

Preise

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)
nach dem Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken,
Ausgabe 2009 (GP 2009)



Erdgas und verschiedene Mineralölerzeugnisse werden seit Januar 2021 durch das Gesetz über einen nationalen Zertifikatehandel für Brennstoffemissionen (BEHG) erfasst. In den Indizes sind daher seit Januar 2021 die Kosten für Emissionszertifikate enthalten, soweit sie anfallen.

Einen Überblick, wie und auf welche Indizes sich die CO₂-Bepreisung auswirkt, finden Sie im Anhang.

- Lange Reihen der Fachserie 17, Reihe 2 von Januar 2005 bis Januar 2022 -

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 21.02.2022; Korrektur am 22.02.2022 (Lfd. Nr. 650, 651, 652)
Artikelnummer: 5612401221014

Ihr Kontakt zu uns:
<http://www.destatis.de/kontakt/>
Telefon: +49 (0) 611 / 75 24 05

© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2022

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

Erläuterungen

Lange Reihen Preisindizes der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) nach dem "Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2009" (GP 2009)

Zusammenfassungen (z.B. Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt, Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten, Energie)

GP Nr. 05: Kohle

GP Nr. 06: Erdöl und Erdgas

GP Nr. 08: Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse

GP Nr. 10: Nahrungs- und Futtermittel

GP Nr. 11: Getränke

GP Nr. 12: Tabakerzeugnisse

GP Nr. 13: Textilien

GP Nr. 14: Bekleidung

GP Nr. 15: Leder und Lederwaren

GP Nr. 16: Holz sowie Holz- und Korkaren (ohne Möbel); Flecht- und Korbmacherwaren

GP Nr. 17: Papier, Pappe und Waren daraus

GP Nr. 18: Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger

GP Nr. 19: Kokereierzeugnisse und Mineralölerzeugnisse

GP Nr. 20: Chemische Erzeugnisse

GP Nr. 21: Pharmazeutische u.ä. Erzeugnisse

GP Nr. 22: Gummi- und Kunststoffwaren

GP Nr. 23: Glas und Glaswaren, Keramik, bearbeitete Steine und Erden

GP Nr. 24: Metalle

GP Nr. 25: Metallerzeugnisse

GP Nr. 26: Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse

GP Nr. 27: Elektrische Ausrüstungen

GP Nr. 28: Maschinen

GP Nr. 29: Kraftwagen und Kraftwagenteile

GP Nr. 30: Sonstige Fahrzeuge

GP Nr. 31: Möbel

GP Nr. 32: Waren a.n.g.

GP Nr. 33: Reparatur, Instandhaltung und Installation von Maschinen und Ausrüstungen (einschl. Wartung)

GP Nr. 35: Elektrischer Strom, Gas, Fernwärme

GP Nr. 36: Wasser und Dienstleistungen der Wasserversorgung

GP Nr. 38: Sekundärrohstoffe

Anhang

1 Gegenüberstellung der vergleichbaren Reihen von Basis 2010 zu 2015

2 Überblick CO₂-Bepreisung

Zeichenerklärung

r = berichtigte Zahl

- = nichts vorhanden

. = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten

‰ = Wägungsanteil am Gesamtindex (Ifd.-Nr. 1) in Promille

| = grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe,
die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt

_____ = grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe,
die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt

Abkürzungen

G = Gramm

KG (kg) = Kilogramm

MM (mm) = Millimeter

CM (cm) = Zentimeter

W = Watt

MWH (MW) = Megawattstunde

V = Volt

GP = Güterverzeichnis für
Produktionsstatistiken
(Ausgabe 2009)

Erläuterungen zur Statistik

- 1 Der **Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte** (Inlandsabsatz) misst auf repräsentativer Grundlage die Entwicklung der Preise für die von der Energie- und Wasserversorgung sowie dem Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe in der Bundesrepublik Deutschland (Gebietsstand 3.10.1990) hergestellten und abgesetzten Erzeugnisse. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist die Summe aller gewerblichen Inlandsumsätze im Basisjahr (gegenwärtig: 2015), wie sie vor allem durch den Monatsbericht im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe (Fachserie 4, Reihe 4.1.1) nachgewiesen wird. Damit werden also auch die Umsätze **zwischen** den gewerblichen Unternehmen preisstatistisch berücksichtigt (sog. Bruttoprinzip der auf Wirtschaftsbereiche bezogenen Preisindexberechnung). Im Hinblick auf die wesentlichen Rechenvorgänge kann der Index als der gewogene Durchschnitt aus den Preisveränderungszahlen in der Darstellung Basisjahr = 100 (überwiegend Durchschnittsmesszahlen) bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl gewerblicher Produkte (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Umsatzanteile jeweils derjenigen Erzeugnisse im Basisjahr, für die Einzelpreissreihen als repräsentativ angesehen werden.
- 2 Die Einzelpreissreihen werden in der Form von Messzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100) dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen **monatlicher Preiserhebungen** bei einer repräsentativen Auswahl gewerblicher Unternehmen. Stichtag der Erhebungen ist der 15. des Berichtsm Monats. Erfragt werden die an diesem Tag (ggf. kurz davor oder danach) vertraglich vereinbarten Preise. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreissreihe nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, solange wie möglich konstant gehalten werden.

Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit des beobachteten Erzeugnisses und dessen qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen Handels-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merkmale, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muss.

Die monatlich ermittelten Preise sind Effektivpreise (keine Listenpreise) ab 1968 ohne Umsatzsteuer, aber ggf. einschließlich Verbrauchsteuern (z.B. Energiesteuer, Stromsteuer und Tabaksteuer) und anderer gesetzlicher Abgaben (z.B. Bevorratungsbeitrag bei Mineralölzeugnissen, Umlagen für EEG und KWK bei Strom, Konzessionsabgaben bei Strom und Erdgas). Netznutzungsentgelte und Entgelte für den Messstellenbetrieb und die Abrechnung sind ebenfalls in den Erdgas- und Strompreisen enthalten. In den Preisen für Mineralölzeugnisse, Erdgas und andere vom nationalen Brennstoffemissionshandel nach dem Gesetz über einen nationalen Zertifikatehandel für Brennstoffemissionen (BEHG) erfasste Brennstoffe sind die Kosten für Emissionszertifikate enthalten, soweit sie anfallen. Die Vermeidung von Doppelbelastungen für die Käufer von Brennstoffen, die sich aus dem BEHG und dem europäischen Emissionshandel ergeben würden, werden ebenfalls in den ermittelten Preisen berücksichtigt. Es ist geplant, ab Januar 2021 zusätzlich zu den Preisindizes, die die Belastungen nach BEHG beinhalten, auch Preisindizes für Erdgas bei Abgaben an die Industrie, Jahresabgabe 116 300 MWh (Ifd.-Nr. 637) und Jahresabgabe 500 000 MWh (Ifd.-Nr. 638) sowie für Erdgas bei Abgabe an Kraftwerke (Ifd.-Nr. 639) Indizes zu ermitteln, die keine Belastungen nach BEHG enthalten.

Gegenwärtig werden rund 6 300 Unternehmen nach ihren Verkaufspreisen für insgesamt 1 343 repräsentativ ausgewählte Güterarten befragt.

Dem Index liegen rund 10 000 Einzelpreissreihen zugrunde.
- 3 Der Index wird nach der **Laspeyres-Formel** berechnet. Dies bedeutet, dass die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (2015) stammenden **Wägungszahlen** bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr **unverändert bleiben**. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 2021 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 2010. Mit der Umstellung auf das Basisjahr 2015=100 wurden alle Indizes ab Januar 2015 neu berechnet. **Dies bedeutet, dass bisher veröffentlichte Indizes auf Basis 2010=100 von Januar 2015 bis Juli 2018 ungültig geworden sind.**
- 4 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte wird nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Gesamtheit der gewerblichen Produkte, sondern für eine große Zahl von **Güterabteilungen verschiedener Aggregationsstufen** berechnet und veröffentlicht. Die dabei angewandten Gliederungsprinzipien sind die des **"Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken"**, Ausgabe 2009 (GP 2009), dem auch die Beschreibung der verschiedenen Indexpositionen entspricht. Zur eindeutigen Bestimmung werden diesen Positionen in den Tabellen die betreffenden GP-Nummern vorangestellt.
- 5 Die Tatsache, daß aus den Indexzahlen der Effekt von Qualitätsänderungen und anderen Änderungen in den preisbestimmenden Merkmalen der beobachteten Erzeugnisse herausgerechnet wurde, kann von besonderer Bedeutung sein, wenn die Indizes zur **Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten** verwendet werden. Sind Güter in der ursprünglichen Qualität nicht mehr käuflich, weil von der betreffenden Güterart nur verbesserte Ausführungen am Markt sind, dann können sich bei der Verwendung der Preisindizes Wiederbeschaffungswerte ergeben, die unter den Beträgen liegen, die bei der Wiederbeschaffung tatsächlich angewendet werden müssen.
- 6 Die Ergebnisse in ausführlicher Darstellung mit Angabe der Veränderung zum Vormonat und zum Vorjahresmonat erscheinen als Monatsbericht in der Reihe 2 der Fachserie 17. Die Monatsberichte der Fachserie 17 Reihe 2 "Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)" erscheinen etwa 4 Wochen nach Ablauf des Berichtszeitraumes und können ab August 2018 sowie lange Reihen der Fachserie 17 Reihe 2, ab Januar 2005 für die Positionen der Fachserie unter www.destatis.de – Wirtschaft – Preise – Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte – Publikationen (linke Spalte), kostenlos heruntergeladen werden.

Tiefer gegliederte Ergebnisse können als Zeitreihen, auch für längere Zeiträume über das frei zugängliche Datenbanksystem GENESIS-ONLINE (www.destatis.de/genesis) ausgewertet werden. Die Indexreihen sind unterschiedlich lang. Monatsergebnisse liegen für einzelne Indizes ab Januar 1976 vor. Einige Jahresergebnisse stehen ab 1949 zur Verfügung.

Wichtige Informationen zu Methode, Qualität, Definitionen, Rechtsgrundlagen und Erhebungsunterlagen der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte enthält der Qualitätsbericht, der als PDF-Datei unter www.destatis.de – Wirtschaft – Preise – Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte – Methoden (linke Spalte) – Mehr Erfahren (Mitte) – Qualitätsberichte (linke Spalte), zur Verfügung steht.

Ausführliche Informationen zur Statistik der Erzeugerpreise enthält das „Handbuch der Methodik“. Es kann als PDF-Datei unter www.destatis.de – Wirtschaft – Preise – Erzeugerpreisindex gewerblicher Produkte – Methoden (linke Spalte) – Mehr Erfahren (Mitte) – Methodenpapiere (linke Spalte) – Handbuch der Erzeugerpreise – heruntergeladen werden.

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 1 | Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt | | | | | | | | | | | | 1000,00‰ |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|
| 2005 ... | 86,0 | 86,2 | 86,7 | 87,2 | 87,2 | 87,6 | 88,2 | 88,4 | 88,7 | 89,2 | 89,1 | 89,4 | 87,8 |
| 2006 ... | 90,7 | 91,3 | 91,7 | 92,5 | 92,7 | 92,7 | 93,3 | 93,6 | 93,2 | 93,2 | 93,1 | 93,2 | 92,6 |
| 2007 ... | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 94,3 | 95,0 | 94,9 | 93,8 |
| 2008 ... | 95,7 | 96,2 | 96,7 | 97,7 | 98,6 | 99,5 | 101,5 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 99,5 | 98,8 | 99,0 |
| 2009 ... | 97,6 | 97,0 | 96,4 | 95,0 | 95,0 | 94,9 | 93,6 | 93,9 | 93,6 | 93,6 | 93,7 | 93,6 | 94,8 |
| 2010 ... | 94,2 | 94,1 | 94,6 | 95,5 | 96,0 | 96,5 | 96,9 | 96,8 | 97,1 | 97,4 | 97,6 | 98,2 | 96,2 |
| 2011 ... | 99,2 | 99,9 | 100,5 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 102,0 | 101,8 | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 101,6 | 101,3 |
| 2012 ... | 102,1 | 102,5 | 103,1 | 103,3 | 103,0 | 102,6 | 102,6 | 103,0 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,1 | 103,0 |
| 2013 ... | 103,7 | 103,5 | 103,2 | 103,1 | 102,8 | 102,7 | 102,6 | 102,5 | 102,8 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,9 |
| 2014 ... | 102,5 | 102,5 | 102,2 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 100,9 | 101,9 |
| 2015 ... | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | 99,7 | 99,3 | 99,0 | 98,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,0 | 97,6 | 97,5 | 97,7 | 98,1 | 98,4 | 98,6 | 98,5 | 98,4 | 98,8 | 99,1 | 99,6 | 98,4 |
| 2017 ... | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,1 |
| 2018 ... | 102,4 | 102,3 | 102,4 | 102,8 | 103,3 | 103,7 | 103,9 | 104,2 | 104,7 | 105,0 | 105,1 | 104,7 | 103,7 |
| 2019 ... | 105,1 | 105,0 | 104,9 | 105,4 | 105,3 | 104,9 | 105,0 | 104,5 | 104,6 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,8 |
| 2020 ... | 105,3 | 104,9 | 104,1 | 103,4 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,6 | 103,7 | 103,9 | 104,7 | 103,8 |
| 2021 ... | 106,2 | 106,9 | 107,9 | 108,8 | 110,4 | 111,8 | 113,9 | 115,6 | 118,3 | 122,8 | 123,8 | 130,0 | 114,7 |
| 2022 ... | 132,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 2 | Erzeugnisse der Vorleistungsgüterproduzenten | | | | | | | | | | | | 315,05‰ |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|
| 2005 ... | 89,4 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,5 | 89,4 | 89,0 | 89,1 | 89,2 | 89,7 | 89,9 | 90,0 | 89,6 |
| 2006 ... | 90,3 | 90,7 | 91,0 | 92,0 | 92,9 | 93,0 | 93,9 | 94,0 | 94,2 | 95,0 | 95,1 | 95,2 | 93,1 |
| 2007 ... | 95,4 | 95,7 | 96,1 | 96,9 | 97,2 | 97,1 | 97,2 | 97,1 | 96,9 | 97,2 | 96,9 | 96,7 | 96,7 |
| 2008 ... | 97,2 | 97,9 | 98,2 | 99,1 | 99,7 | 100,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,0 | 98,4 | 97,5 | 99,2 |
| 2009 ... | 96,5 | 95,3 | 94,4 | 93,8 | 93,4 | 93,4 | 93,1 | 93,5 | 93,7 | 93,9 | 93,7 | 93,9 | 94,1 |
| 2010 ... | 94,2 | 94,7 | 95,6 | 97,1 | 98,2 | 98,3 | 98,5 | 99,0 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 100,6 | 98,0 |
| 2011 ... | 101,9 | 103,1 | 103,3 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,2 | 104,1 | 104,0 | 103,2 | 102,9 | 102,4 | 103,4 |
| 2012 ... | 102,6 | 103,2 | 103,7 | 104,1 | 104,0 | 103,8 | 103,4 | 103,4 | 103,8 | 103,7 | 103,6 | 103,4 | 103,6 |
| 2013 ... | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,0 | 102,8 | 102,4 | 102,0 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 102,4 |
| 2014 ... | 101,7 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,3 | 101,0 | 101,4 |
| 2015 ... | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 100,2 | 99,7 | 99,1 | 98,6 | 98,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,0 | 97,7 | 97,6 | 97,8 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 99,2 | 99,8 | 98,5 |
| 2017 ... | 100,7 | 101,3 | 102,1 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,4 | 102,7 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,5 | 102,4 |
| 2018 ... | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,8 | 105,1 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,5 | 105,2 |
| 2019 ... | 105,6 | 105,5 | 105,7 | 105,9 | 105,6 | 105,4 | 105,0 | 104,8 | 104,5 | 103,8 | 103,5 | 103,6 | 104,9 |
| 2020 ... | 104,0 | 103,8 | 103,5 | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 102,6 | 102,7 | 103,1 | 103,4 | 103,7 | 104,4 | 103,3 |
| 2021 ... | 106,5 | 107,7 | 109,4 | 111,4 | 113,9 | 115,9 | 118,6 | 120,3 | 121,0 | 122,1 | 123,5 | 124,6 | 116,2 |
| 2022 ... | 128,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 3 | Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten | | | | | | | | | | | | 263,20‰ |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|
| 2005 ... | 94,0 | 93,8 | 93,9 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,8 |
| 2006 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,8 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,8 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,8 |
| 2007 ... | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,4 |
| 2008 ... | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 95,1 | 95,2 | 95,4 | 95,6 | 95,7 | 96,0 | 96,0 | 95,9 | 95,3 |
| 2009 ... | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,1 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 95,9 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 96,0 |
| 2010 ... | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,3 | 96,2 | 96,3 | 96,1 |
| 2011 ... | 96,6 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,4 | 97,5 | 97,6 | 97,2 |
| 2012 ... | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,2 |
| 2013 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 |
| 2014 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,4 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,6 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 101,8 |
| 2018 ... | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,1 |
| 2019 ... | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,6 |
| 2020 ... | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,7 | 105,8 | 105,7 | 105,8 | 105,7 |
| 2021 ... | 106,2 | 106,4 | 106,5 | 106,8 | 107,0 | 107,2 | 107,7 | 108,3 | 108,7 | 109,2 | 109,5 | 109,8 | 107,8 |
| 2022 ... | 111,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 4 | Erzeugnisse der Konsumgüterproduzenten | | | | | | | | | | | | 180,05% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 86,9 | 86,9 | 87,0 | 86,8 | 86,8 | 86,9 | 86,8 | 86,8 | 87,4 | 87,5 | 87,6 | 87,7 | 87,1 |
| 2006 ... | 87,6 | 87,7 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 88,1 | 88,1 | 88,3 | 88,3 | 88,7 | 88,5 | 88,7 | 88,1 |
| 2007 ... | 88,5 | 88,5 | 88,6 | 88,7 | 88,8 | 89,2 | 89,5 | 90,0 | 90,4 | 91,3 | 91,6 | 91,7 | 89,7 |
| 2008 ... | 92,2 | 92,6 | 92,9 | 92,8 | 92,9 | 93,2 | 93,7 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,0 | 92,6 | 93,1 |
| 2009 ... | 92,3 | 92,2 | 92,0 | 92,1 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 91,9 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 92,0 |
| 2010 ... | 91,7 | 91,7 | 91,6 | 91,6 | 92,0 | 92,6 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 93,0 | 93,4 | 93,9 | 92,5 |
| 2011 ... | 94,0 | 94,4 | 94,7 | 95,2 | 95,6 | 95,8 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,6 | 97,0 | 97,0 | 95,7 |
| 2012 ... | 97,3 | 97,8 | 97,9 | 98,2 | 97,9 | 98,0 | 97,8 | 98,2 | 98,8 | 99,1 | 99,3 | 99,4 | 98,3 |
| 2013 ... | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,3 |
| 2014 ... | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 100,9 | 100,3 | 100,0 | 99,7 | 100,8 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,6 | 100,9 | 101,3 | 101,5 | 101,7 | 102,2 | 100,6 |
| 2017 ... | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 103,1 | 103,6 | 104,1 | 104,3 | 104,4 | 104,6 | 104,2 | 103,9 | 103,7 | 103,6 |
| 2018 ... | 103,8 | 103,7 | 104,1 | 104,1 | 104,3 | 104,5 | 104,6 | 104,7 | 104,8 | 104,6 | 104,5 | 104,4 | 104,3 |
| 2019 ... | 104,5 | 104,6 | 104,7 | 105,8 | 106,1 | 106,5 | 106,4 | 106,4 | 106,7 | 106,8 | 107,0 | 107,8 | 106,1 |
| 2020 ... | 108,1 | 108,4 | 108,7 | 108,5 | 107,5 | 107,3 | 107,0 | 106,9 | 106,8 | 106,6 | 106,6 | 106,4 | 107,4 |
| 2021 ... | 106,6 | 106,7 | 107,6 | 108,1 | 108,2 | 108,9 | 109,0 | 109,2 | 109,3 | 109,8 | 110,5 | 111,3 | 108,8 |
| 2022 ... | 113,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 5 | Erzeugnisse der Gebrauchsgüterproduzenten | | | | | | | | | | | | 24,06% |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 87,4 | 87,4 | 87,3 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,6 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,6 |
| 2006 ... | 87,8 | 88,1 | 88,2 | 88,1 | 88,2 | 88,2 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,3 |
| 2007 ... | 88,8 | 89,0 | 89,2 | 89,5 | 89,7 | 89,8 | 89,8 | 89,9 | 90,0 | 90,1 | 90,2 | 90,2 | 89,7 |
| 2008 ... | 91,2 | 91,4 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 92,0 |
| 2009 ... | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,3 | 93,4 | 93,2 |
| 2010 ... | 93,2 | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,4 | 93,5 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | 93,5 |
| 2011 ... | 94,4 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,6 | 95,5 | 95,6 | 95,1 |
| 2012 ... | 96,2 | 96,3 | 96,4 | 96,6 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,6 |
| 2013 ... | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,6 |
| 2014 ... | 98,4 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,2 |
| 2018 ... | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 103,6 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,5 | 103,9 |
| 2019 ... | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,4 |
| 2020 ... | 106,4 | 106,6 | 106,7 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 107,3 | 107,4 | 107,0 |
| 2021 ... | 108,0 | 108,1 | 108,2 | 108,6 | 108,7 | 108,9 | 109,5 | 110,1 | 110,5 | 110,8 | 111,3 | 111,4 | 109,5 |
| 2022 ... | 114,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 6 | Erzeugnisse der Verbrauchsgüterproduzenten | | | | | | | | | | | | 155,99% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 86,8 | 86,8 | 87,0 | 86,8 | 86,7 | 86,8 | 86,7 | 86,8 | 87,3 | 87,5 | 87,6 | 87,7 | 87,0 |
| 2006 ... | 87,5 | 87,6 | 87,8 | 87,9 | 87,8 | 88,1 | 88,1 | 88,3 | 88,3 | 88,7 | 88,5 | 88,7 | 88,1 |
| 2007 ... | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,5 | 88,7 | 89,2 | 89,4 | 90,0 | 90,5 | 91,5 | 91,7 | 92,0 | 89,7 |
| 2008 ... | 92,3 | 92,8 | 93,1 | 93,0 | 93,0 | 93,4 | 93,8 | 94,1 | 94,1 | 94,0 | 93,1 | 92,6 | 93,3 |
| 2009 ... | 92,2 | 92,0 | 91,8 | 92,0 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,7 | 91,4 | 91,6 | 91,6 | 91,8 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,6 | 91,4 | 91,4 | 91,8 | 92,5 | 92,6 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,4 | 93,9 | 92,4 |
| 2011 ... | 94,0 | 94,4 | 94,8 | 95,3 | 95,8 | 96,0 | 96,3 | 96,3 | 96,5 | 96,9 | 97,3 | 97,3 | 95,9 |
| 2012 ... | 97,6 | 98,0 | 98,2 | 98,5 | 98,2 | 98,3 | 98,1 | 98,6 | 99,1 | 99,5 | 99,8 | 99,9 | 98,7 |
| 2013 ... | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,7 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 100,8 |
| 2014 ... | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,3 | 100,6 | 100,2 | 99,8 | 101,1 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 100,5 | 100,8 | 101,3 | 101,5 | 101,8 | 102,3 | 100,6 |
| 2017 ... | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 103,3 | 103,8 | 104,4 | 104,6 | 104,7 | 104,9 | 104,4 | 104,1 | 103,9 | 103,8 |
| 2018 ... | 103,9 | 103,8 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,5 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 104,6 | 104,5 | 104,4 | 104,4 |
| 2019 ... | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 105,8 | 106,2 | 106,7 | 106,5 | 106,6 | 106,8 | 107,0 | 107,2 | 108,2 | 106,2 |
| 2020 ... | 108,3 | 108,7 | 109,0 | 108,8 | 107,6 | 107,3 | 107,0 | 106,9 | 106,7 | 106,5 | 106,5 | 106,3 | 107,5 |
| 2021 ... | 106,4 | 106,5 | 107,5 | 108,1 | 108,1 | 108,9 | 108,9 | 109,1 | 109,1 | 109,7 | 110,4 | 111,3 | 108,7 |
| 2022 ... | 113,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 7 | Energie | | | | | | | | | | | | 241,70‰ |
|----------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 75,9 | 76,4 | 77,6 | 80,0 | 80,4 | 81,5 | 84,0 | 84,7 | 85,1 | 86,4 | 86,0 | 86,7 | 82,1 |
| 2006 ... | 90,7 | 92,3 | 93,4 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,6 | 96,2 | 94,9 | 93,9 | 93,6 | 93,4 | 94,1 |
| 2007 ... | 93,2 | 93,0 | 92,5 | 92,0 | 92,9 | 92,9 | 92,6 | 92,4 | 92,6 | 93,4 | 95,9 | 95,7 | 93,3 |
| 2008 ... | 97,4 | 98,2 | 99,3 | 101,7 | 103,9 | 106,6 | 111,7 | 109,9 | 110,8 | 111,4 | 107,6 | 106,2 | 105,4 |
| 2009 ... | 103,5 | 102,8 | 101,4 | 97,2 | 97,9 | 97,7 | 93,2 | 94,2 | 92,6 | 92,9 | 93,0 | 92,8 | 96,6 |
| 2010 ... | 94,9 | 93,8 | 94,8 | 96,2 | 96,3 | 98,1 | 99,0 | 98,1 | 98,1 | 98,9 | 99,2 | 100,5 | 97,3 |
| 2011 ... | 102,6 | 102,9 | 104,5 | 106,7 | 106,4 | 106,4 | 108,1 | 107,7 | 108,4 | 109,4 | 109,5 | 107,9 | 106,7 |
| 2012 ... | 109,0 | 109,4 | 110,7 | 110,8 | 110,0 | 108,5 | 109,2 | 110,4 | 110,6 | 110,4 | 110,5 | 109,6 | 109,9 |
| 2013 ... | 111,1 | 110,5 | 109,6 | 109,6 | 108,5 | 108,3 | 108,5 | 108,2 | 109,1 | 108,3 | 108,2 | 108,4 | 109,0 |
| 2014 ... | 107,8 | 107,6 | 106,7 | 106,3 | 105,7 | 105,7 | 105,0 | 104,8 | 104,9 | 104,4 | 104,9 | 103,0 | 105,6 |
| 2015 ... | 101,0 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,1 | 100,9 | 99,7 | 98,8 | 98,1 | 97,7 | 96,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 93,9 | 92,5 | 92,7 | 93,0 | 93,4 | 94,4 | 94,5 | 94,3 | 93,5 | 95,1 | 95,3 | 96,0 | 94,1 |
| 2017 ... | 97,2 | 96,7 | 96,1 | 96,3 | 95,7 | 95,4 | 95,7 | 95,8 | 96,7 | 97,0 | 97,9 | 98,3 | 96,6 |
| 2018 ... | 98,6 | 98,1 | 98,1 | 99,1 | 100,5 | 101,3 | 102,1 | 102,8 | 104,9 | 106,1 | 106,6 | 105,1 | 101,9 |
| 2019 ... | 105,7 | 105,5 | 104,6 | 105,6 | 105,0 | 103,5 | 104,2 | 102,5 | 102,9 | 102,8 | 103,0 | 102,6 | 104,0 |
| 2020 ... | 104,6 | 102,9 | 99,7 | 97,9 | 96,7 | 97,1 | 98,2 | 98,5 | 99,5 | 99,8 | 100,2 | 102,5 | 99,8 |
| 2021 ... | 105,3 | 106,7 | 107,7 | 108,3 | 111,1 | 113,5 | 118,2 | 122,1 | 131,9 | 147,9 | 149,7 | 173,2 | 124,6 |
| 2022 ... | 175,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 8 | Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt ohne Mineralölerzeugnisse | | | | | | | | | | | | 969,38‰ |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 86,4 | 86,7 | 86,9 | 87,3 | 87,5 | 87,6 | 88,0 | 88,1 | 88,3 | 88,8 | 89,1 | 89,4 | 87,8 |
| 2006 ... | 90,5 | 91,2 | 91,5 | 92,2 | 92,5 | 92,5 | 92,8 | 93,2 | 93,2 | 93,4 | 93,3 | 93,3 | 92,5 |
| 2007 ... | 93,4 | 93,4 | 93,2 | 93,1 | 93,5 | 93,5 | 93,4 | 93,6 | 93,6 | 94,0 | 94,5 | 94,4 | 93,6 |
| 2008 ... | 95,2 | 95,6 | 96,0 | 97,0 | 97,5 | 98,3 | 100,1 | 100,0 | 100,4 | 100,9 | 99,8 | 99,4 | 98,4 |
| 2009 ... | 98,3 | 97,7 | 97,0 | 95,5 | 95,5 | 95,1 | 93,7 | 94,0 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,5 | 95,1 |
| 2010 ... | 94,1 | 94,0 | 94,3 | 95,0 | 95,5 | 96,2 | 96,6 | 96,6 | 96,8 | 97,0 | 97,1 | 97,7 | 95,9 |
| 2011 ... | 98,7 | 99,3 | 99,6 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 100,8 | 100,5 |
| 2012 ... | 101,2 | 101,5 | 101,8 | 102,1 | 101,9 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 102,1 | 101,9 |
| 2013 ... | 102,7 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,0 | 101,9 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 102,0 |
| 2014 ... | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 101,3 |
| 2015 ... | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 99,8 | 99,4 | 99,1 | 98,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,4 | 98,0 | 97,9 | 98,0 | 98,3 | 98,6 | 98,8 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 99,3 | 99,6 | 98,6 |
| 2017 ... | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,1 |
| 2018 ... | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,8 | 103,1 | 103,4 | 103,7 | 103,9 | 104,3 | 104,5 | 104,6 | 104,5 | 103,5 |
| 2019 ... | 105,1 | 105,0 | 104,9 | 105,2 | 105,0 | 104,8 | 104,9 | 104,5 | 104,5 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,7 |
| 2020 ... | 105,2 | 104,9 | 104,4 | 104,0 | 103,7 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 104,1 | 104,2 | 104,4 | 105,1 | 104,2 |
| 2021 ... | 106,3 | 107,0 | 107,8 | 108,8 | 110,3 | 111,7 | 113,8 | 115,5 | 118,2 | 122,5 | 123,5 | 130,1 | 114,6 |
| 2022 ... | 132,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 9 | Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt ohne Energie | | | | | | | | | | | | 758,30‰ |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 90,3 | 90,4 | 90,5 | 90,3 | 90,3 | 90,2 | 90,0 | 90,1 | 90,3 | 90,5 | 90,6 | 90,7 | 90,4 |
| 2006 ... | 90,8 | 91,0 | 91,1 | 91,6 | 91,8 | 91,9 | 92,4 | 92,5 | 92,6 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 92,1 |
| 2007 ... | 93,3 | 93,4 | 93,6 | 94,0 | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,4 | 94,4 | 94,9 | 94,8 | 94,8 | 94,2 |
| 2008 ... | 95,1 | 95,5 | 95,8 | 96,2 | 96,5 | 96,6 | 97,3 | 97,4 | 97,3 | 97,1 | 96,3 | 95,7 | 96,4 |
| 2009 ... | 95,3 | 94,9 | 94,4 | 94,2 | 94,0 | 94,0 | 93,8 | 94,1 | 94,1 | 94,0 | 94,0 | 94,1 | 94,2 |
| 2010 ... | 94,1 | 94,3 | 94,7 | 95,3 | 95,9 | 96,2 | 96,3 | 96,5 | 96,8 | 96,9 | 97,1 | 97,5 | 96,0 |
| 2011 ... | 98,2 | 98,9 | 99,0 | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,4 |
| 2012 ... | 99,7 | 100,2 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,5 |
| 2013 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,8 |
| 2014 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,4 | 100,2 | 100,7 |
| 2015 ... | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,4 | 99,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 100,7 | 99,7 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,6 | 102,0 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,5 |
| 2018 ... | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 104,0 | 104,2 | 104,4 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,3 |
| 2019 ... | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,1 | 104,9 | 104,8 | 105,0 | 105,1 |
| 2020 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,2 | 105,0 | 104,9 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 105,3 | 105,1 |
| 2021 ... | 106,4 | 107,0 | 108,0 | 109,0 | 110,1 | 111,2 | 112,5 | 113,5 | 113,9 | 114,7 | 115,5 | 116,3 | 111,5 |
| 2022 ... | 119,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 10 | Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt ohne elektrischen Strom, Gas, Fernwärme | | | | | | | | | | | | 805,34‰ |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 89,0 | 89,2 | 89,7 | 89,6 | 89,4 | 89,7 | 89,7 | 90,0 | 90,4 | 90,7 | 90,4 | 90,5 | 89,9 |
| 2006 ... | 90,7 | 90,9 | 91,1 | 91,8 | 92,1 | 92,3 | 92,8 | 92,8 | 92,4 | 92,8 | 92,7 | 92,7 | 92,1 |
| 2007 ... | 92,7 | 92,9 | 93,3 | 93,6 | 93,9 | 94,1 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 95,0 | 95,4 | 95,3 | 94,1 |
| 2008 ... | 95,7 | 96,1 | 96,6 | 97,2 | 97,9 | 98,6 | 99,3 | 98,9 | 98,7 | 97,9 | 96,2 | 95,0 | 97,3 |
| 2009 ... | 94,4 | 94,0 | 93,5 | 93,6 | 93,4 | 93,6 | 93,4 | 93,8 | 93,7 | 93,7 | 93,8 | 93,9 | 93,7 |
| 2010 ... | 94,3 | 94,4 | 95,1 | 95,8 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,8 | 97,1 | 97,3 | 97,5 | 98,2 | 96,3 |
| 2011 ... | 98,9 | 99,7 | 100,2 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 100,6 |
| 2012 ... | 101,2 | 101,7 | 102,2 | 102,5 | 102,2 | 101,8 | 101,8 | 102,1 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,2 | 102,1 |
| 2013 ... | 102,4 | 102,5 | 102,3 | 102,1 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 102,0 |
| 2014 ... | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,3 | 101,1 | 100,4 | 101,5 |
| 2015 ... | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,1 | 99,8 | 99,5 | 99,3 | 98,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 100,1 | 100,6 | 99,3 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,6 | 101,9 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 103,0 | 102,3 |
| 2018 ... | 103,6 | 103,5 | 103,6 | 104,0 | 104,4 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 104,8 | 104,5 |
| 2019 ... | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 105,5 | 105,6 | 105,5 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 104,9 | 104,8 | 105,1 | 105,2 |
| 2020 ... | 105,6 | 105,5 | 104,9 | 104,3 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,3 | 104,4 | 104,8 | 104,5 |
| 2021 ... | 106,2 | 106,9 | 108,0 | 109,0 | 110,2 | 111,3 | 112,7 | 113,7 | 114,2 | 115,5 | 116,5 | 117,0 | 111,8 |
| 2022 ... | 120,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 11 | Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt ohne Reparatur, Instandhaltung und Installation von Maschinen und Ausrüstungen (einschl. Wartung) | | | | | | | | | | | | 972,03‰ |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 86,0 | 86,3 | 86,8 | 87,3 | 87,3 | 87,7 | 88,3 | 88,4 | 88,7 | 89,3 | 89,2 | 89,5 | 87,9 |
| 2006 ... | 90,8 | 91,3 | 91,8 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 93,4 | 93,7 | 93,3 | 93,3 | 93,2 | 93,3 | 92,7 |
| 2007 ... | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 94,4 | 95,1 | 95,0 | 93,9 |
| 2008 ... | 95,8 | 96,3 | 96,8 | 97,8 | 98,7 | 99,6 | 101,6 | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 99,6 | 98,9 | 99,1 |
| 2009 ... | 97,7 | 97,1 | 96,4 | 95,1 | 95,1 | 95,0 | 93,7 | 94,0 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,9 |
| 2010 ... | 94,3 | 94,1 | 94,7 | 95,6 | 96,1 | 96,6 | 97,0 | 97,0 | 97,2 | 97,5 | 97,7 | 98,4 | 96,4 |
| 2011 ... | 99,4 | 100,0 | 100,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,2 | 102,0 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 101,8 | 101,5 |
| 2012 ... | 102,3 | 102,7 | 103,3 | 103,5 | 103,2 | 102,8 | 102,8 | 103,2 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,3 | 103,1 |
| 2013 ... | 103,8 | 103,7 | 103,4 | 103,3 | 103,0 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 102,9 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,0 |
| 2014 ... | 102,6 | 102,6 | 102,3 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,0 | 102,0 |
| 2015 ... | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,0 | 99,7 | 99,3 | 99,0 | 98,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,9 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 98,0 | 98,3 | 98,5 | 98,4 | 98,3 | 98,8 | 99,1 | 99,5 | 98,3 |
| 2017 ... | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,4 | 101,5 | 101,7 | 101,8 | 101,0 |
| 2018 ... | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,7 | 103,2 | 103,6 | 103,9 | 104,1 | 104,6 | 104,9 | 105,0 | 104,6 | 103,6 |
| 2019 ... | 105,0 | 104,9 | 104,8 | 105,3 | 105,2 | 104,8 | 104,9 | 104,4 | 104,4 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,7 |
| 2020 ... | 105,1 | 104,7 | 103,9 | 103,2 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 103,0 | 103,4 | 103,5 | 103,7 | 104,4 | 103,6 |
| 2021 ... | 106,0 | 106,8 | 107,8 | 108,7 | 110,3 | 111,7 | 113,9 | 115,6 | 118,4 | 123,0 | 124,1 | 130,5 | 114,7 |
| 2022 ... | 133,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 12 | GP = 05/06/08 | | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden | | | | | | | | | | 8,26% |
|----------|---------------|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 65,6 | 67,6 | 69,9 | 70,5 | 71,2 | 73,1 | 73,9 | 76,0 | 76,0 | 76,1 | 77,8 | 78,2 | 73,0 |
| 2006 ... | 81,2 | 82,8 | 82,9 | 85,0 | 84,2 | 83,5 | 84,3 | 84,6 | 82,1 | 82,2 | 81,3 | 81,4 | 83,0 |
| 2007 ... | 79,3 | 76,6 | 77,9 | 79,3 | 78,4 | 79,5 | 84,5 | 83,5 | 81,7 | 83,1 | 84,6 | 86,6 | 81,3 |
| 2008 ... | 88,5 | 90,7 | 92,8 | 96,2 | 99,7 | 105,2 | 111,9 | 111,1 | 109,7 | 104,2 | 99,0 | 93,2 | 100,2 |
| 2009 ... | 86,5 | 84,6 | 85,1 | 83,8 | 81,0 | 82,8 | 81,9 | 82,5 | 82,1 | 81,3 | 82,3 | 83,6 | 83,1 |
| 2010 ... | 84,5 | 87,4 | 89,0 | 88,7 | 88,4 | 90,9 | 91,5 | 90,4 | 90,2 | 91,5 | 92,3 | 94,6 | 90,0 |
| 2011 ... | 94,7 | 96,3 | 98,3 | 98,5 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 100,5 | 100,7 | 104,3 | 104,8 | 105,2 | 100,0 |
| 2012 ... | 106,8 | 108,0 | 110,0 | 111,5 | 113,4 | 109,9 | 111,2 | 109,8 | 111,1 | 111,2 | 113,1 | 114,8 | 110,9 |
| 2013 ... | 116,0 | 114,2 | 112,2 | 113,7 | 112,1 | 112,3 | 111,1 | 111,5 | 111,5 | 110,5 | 112,0 | 112,4 | 112,5 |
| 2014 ... | 115,6 | 114,9 | 112,1 | 110,8 | 107,2 | 106,3 | 103,6 | 101,6 | 100,9 | 103,9 | 105,9 | 103,3 | 107,2 |
| 2015 ... | 101,2 | 100,9 | 101,6 | 103,0 | 103,5 | 102,6 | 101,1 | 99,8 | 97,4 | 96,9 | 96,6 | 95,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 93,1 | 91,3 | 92,0 | 92,4 | 92,5 | 93,4 | 94,1 | 93,3 | 92,6 | 93,4 | 94,9 | 96,5 | 93,3 |
| 2017 ... | 98,1 | 97,7 | 97,5 | 95,9 | 95,0 | 94,2 | 93,9 | 94,0 | 94,8 | 95,7 | 97,1 | 98,6 | 96,0 |
| 2018 ... | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 101,2 | 102,2 | 103,5 | 105,0 | 104,7 | 106,7 | 110,5 | 109,0 | 105,2 | 104,1 |
| 2019 ... | 105,9 | 105,7 | 104,9 | 105,7 | 104,7 | 102,2 | 101,0 | 99,4 | 99,6 | 101,3 | 101,7 | 103,1 | 102,9 |
| 2020 ... | 103,8 | 101,3 | 96,7 | 93,1 | 87,9 | 88,9 | 90,5 | 89,6 | 91,0 | 93,0 | 95,1 | 96,4 | 93,9 |
| 2021 ... | 99,0 | 102,1 | 103,4 | 103,5 | 106,5 | 111,5 | 116,1 | 119,5 | 123,3 | 135,8 | 151,5 | 151,9 | 118,7 |
| 2022 ... | 180,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 13 | GP = 05 | | Kohle | | | | | | | | | | . |
|----------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 88,3 | 90,1 | 90,6 | 88,6 | 89,0 | 90,3 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 91,4 | 91,3 | 91,3 | 89,8 |
| 2011 ... | 94,2 | 96,9 | 99,8 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 98,7 |
| 2012 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 101,6 |
| 2013 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 |
| 2014 ... | 103,9 | 103,0 | 102,2 | 101,4 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 100,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 |
| 2017 ... | 99,4 | 97,1 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 97,0 |
| 2018 ... | 97,3 | 97,3 | 98,9 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 |
| 2019 ... | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 103,4 |
| 2020 ... | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 109,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 105,2 | 105,2 | 106,9 | 108,3 | 104,4 |
| 2021 ... | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 112,6 | 112,6 | 112,6 | 104,3 | 104,2 | 105,7 | 106,9 |
| 2022 ... | 128,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 14 | GP = 05 2 | | Braunkohle | | | | | | | | | | . |
|----------|-----------|-------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 77,3 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 79,9 | 79,9 | 79,9 | 79,0 |
| 2006 ... | 81,9 | 81,9 | 81,9 | 82,3 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 82,3 | 82,3 | 82,3 | 82,3 | 81,7 |
| 2007 ... | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 84,5 |
| 2008 ... | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 80,8 | 80,8 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 82,7 |
| 2009 ... | 84,1 | 86,7 | 87,3 | 86,5 | 87,4 | 88,0 | 87,5 | 87,3 | 88,4 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,1 |
| 2010 ... | 88,3 | 90,1 | 90,6 | 88,6 | 89,0 | 90,3 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 91,4 | 91,3 | 91,3 | 89,8 |
| 2011 ... | 94,2 | 96,9 | 99,8 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 98,7 |
| 2012 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 101,6 |
| 2013 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 |
| 2014 ... | 103,9 | 103,0 | 102,2 | 101,4 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 100,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 |
| 2017 ... | 99,4 | 97,1 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 97,0 |
| 2018 ... | 97,3 | 97,3 | 98,9 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 |
| 2019 ... | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 103,4 |
| 2020 ... | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 109,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 105,2 | 105,2 | 106,9 | 108,3 | 104,4 |
| 2021 ... | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 112,6 | 112,6 | 112,6 | 104,3 | 104,2 | 105,7 | 106,9 |
| 2022 ... | 128,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 15 | GP = 06 | | | | | | | | | | | | Erdöl und Erdgas | . |
|----------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|---|
| 2005 ... | 54,2 | 56,9 | 60,8 | 63,1 | 65,1 | 68,9 | 70,2 | 73,6 | 74,4 | 74,3 | 77,1 | 77,8 | 68,0 | |
| 2006 ... | 83,6 | 86,9 | 86,8 | 91,2 | 89,7 | 88,0 | 90,2 | 90,6 | 85,4 | 85,5 | 83,7 | 83,7 | 87,1 | |
| 2007 ... | 78,7 | 73,3 | 75,2 | 78,0 | 76,2 | 78,4 | 88,1 | 85,7 | 81,9 | 83,9 | 85,8 | 87,8 | 81,1 | |
| 2008 ... | 89,3 | 93,3 | 95,8 | 98,3 | 106,6 | 114,7 | 123,1 | 118,9 | 111,6 | 103,9 | 94,6 | 84,3 | 102,9 | |
| 2009 ... | 75,5 | 71,8 | 71,7 | 72,4 | 67,1 | 73,4 | 73,4 | 76,4 | 73,8 | 73,8 | 75,9 | 76,5 | 73,5 | |
| 2010 ... | 78,6 | 83,9 | 87,2 | 87,6 | 87,1 | 91,9 | 94,0 | 92,0 | 91,8 | 93,8 | 95,9 | 100,6 | 90,4 | |
| 2011 ... | 98,5 | 99,7 | 102,5 | 103,6 | 104,9 | 104,3 | 104,5 | 107,7 | 108,2 | 114,5 | 115,8 | 116,6 | 106,7 | |
| 2012 ... | 120,0 | 122,9 | 127,3 | 130,5 | 134,9 | 126,9 | 129,3 | 125,9 | 128,7 | 127,7 | 132,0 | 135,7 | 128,5 | |
| 2013 ... | 138,2 | 134,0 | 129,5 | 132,3 | 128,9 | 129,5 | 126,6 | 127,1 | 127,3 | 124,6 | 128,1 | 128,8 | 129,6 | |
| 2014 ... | 135,1 | 133,8 | 127,7 | 125,0 | 117,4 | 115,5 | 109,0 | 104,6 | 103,1 | 109,7 | 114,0 | 107,9 | 116,9 | |
| 2015 ... | 103,8 | 102,8 | 104,8 | 108,6 | 110,7 | 108,1 | 103,2 | 99,5 | 92,5 | 91,2 | 89,6 | 85,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 78,0 | 72,1 | 74,0 | 75,2 | 75,8 | 79,0 | 80,5 | 78,3 | 76,2 | 78,5 | 83,1 | 87,2 | 78,2 | |
| 2017 ... | 92,0 | 92,2 | 91,4 | 86,8 | 84,0 | 82,0 | 80,8 | 81,3 | 83,7 | 86,6 | 91,0 | 94,9 | 87,2 | |
| 2018 ... | 97,6 | 97,0 | 96,0 | 99,1 | 101,0 | 105,2 | 109,5 | 108,8 | 115,0 | 126,9 | 121,7 | 110,3 | 107,3 | |
| 2019 ... | 108,7 | 107,7 | 105,0 | 104,2 | 101,0 | 93,1 | 89,2 | 84,3 | 84,9 | 90,0 | 90,6 | 94,3 | 96,1 | |
| 2020 ... | 94,0 | 86,2 | 72,5 | 57,7 | 48,5 | 51,4 | 55,9 | 52,9 | 54,2 | 60,1 | 65,1 | 67,4 | 63,8 | |
| 2021 ... | 75,6 | 84,4 | 89,0 | 87,6 | 97,2 | 109,8 | 118,5 | 128,1 | 139,8 | 183,9 | 231,5 | 230,2 | 131,3 | |
| 2022 ... | 293,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 16 | GP = 06 10 1 | | | | | | | | | | | | Erdöl und Öl aus bituminösen Mineralien, roh (Förderung) | . |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|---|
| 2005 ... | 57,0 | 62,5 | 71,0 | 73,3 | 73,4 | 81,4 | 88,4 | 95,7 | 97,5 | 94,6 | 91,5 | 92,7 | 81,6 | |
| 2006 ... | 99,7 | 101,3 | 101,0 | 107,8 | 104,7 | 101,3 | 106,8 | 107,6 | 96,5 | 90,1 | 86,2 | 86,3 | 99,1 | |
| 2007 ... | 79,0 | 77,1 | 81,5 | 90,1 | 90,6 | 95,5 | 104,5 | 104,1 | 105,1 | 110,8 | 119,7 | 124,2 | 98,5 | |
| 2008 ... | 123,6 | 127,1 | 132,3 | 134,9 | 147,9 | 165,0 | 176,7 | 158,9 | 143,4 | 121,6 | 92,4 | 70,4 | 132,9 | |
| 2009 ... | 63,9 | 67,4 | 69,5 | 74,9 | 84,8 | 96,7 | 97,8 | 107,9 | 101,8 | 101,3 | 106,7 | 107,2 | 90,0 | |
| 2010 ... | 111,4 | 110,6 | 117,7 | 122,8 | 127,6 | 124,6 | 123,7 | 126,5 | 124,1 | 122,5 | 125,0 | 134,6 | 122,6 | |
| 2011 ... | 144,4 | 152,4 | 166,7 | 175,9 | 168,0 | 167,2 | 170,3 | 162,9 | 167,8 | 172,0 | 174,7 | 176,5 | 166,6 | |
| 2012 ... | 181,3 | 187,3 | 200,3 | 202,8 | 193,6 | 180,1 | 171,8 | 189,5 | 195,9 | 187,2 | 180,8 | 177,6 | 187,4 | |
| 2013 ... | 178,0 | 182,9 | 182,1 | 175,3 | 169,1 | 169,1 | 171,5 | 175,2 | 178,5 | 173,4 | 166,7 | 169,1 | 174,2 | |
| 2014 ... | 167,5 | 168,2 | 169,4 | 166,4 | 167,2 | 171,1 | 171,1 | 163,8 | 160,8 | 154,4 | 140,7 | 122,7 | 160,3 | |
| 2015 ... | 94,4 | 98,1 | 109,9 | 112,2 | 121,0 | 119,4 | 112,6 | 99,7 | 86,6 | 87,3 | 84,5 | 74,3 | 100,0 | |
| 2016 ... | 59,2 | 55,7 | 63,7 | 68,8 | 76,9 | 87,3 | 87,7 | 83,3 | 87,8 | 92,4 | 89,0 | 98,8 | 79,2 | |
| 2017 ... | 111,5 | 110,6 | 107,6 | 105,6 | 100,1 | 95,1 | 91,3 | 93,5 | 96,6 | 101,3 | 110,8 | 114,2 | 103,2 | |
| 2018 ... | 118,4 | 115,6 | 112,0 | 117,0 | 129,6 | 138,2 | 140,8 | 136,7 | 140,3 | 152,1 | 140,8 | 118,2 | 130,0 | |
| 2019 ... | 112,5 | 120,3 | 127,4 | 135,9 | 139,6 | 129,9 | 127,0 | 121,5 | 119,8 | 123,2 | 122,1 | 124,9 | 125,3 | |
| 2020 ... | 131,3 | 119,1 | 87,1 | 56,7 | 43,4 | 66,0 | 80,7 | 83,9 | 81,5 | 77,7 | 79,9 | 84,6 | 82,7 | |
| 2021 ... | 94,1 | 104,6 | 118,4 | 120,9 | 122,8 | 127,0 | 135,7 | 136,1 | 133,2 | 144,7 | 158,3 | 150,2 | 128,8 | |
| 2022 ... | 149,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 17 | GP = 06 2 | | | | | | | | | | | | Erdgas, verflüssigt oder gasförmig (Förderung) | . |
|--|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|---|
| (Erdgas, Verteilung siehe Lfd.Nr. 631 ff.) | | | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 82,4 | 88,2 | 88,2 | 82,3 | 82,3 | 82,3 | 85,5 | 98,4 | 98,4 | 85,5 | |
| 2006 ... | 105,9 | 113,3 | 113,3 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 124,3 | 124,3 | 124,3 | 116,7 | |
| 2007 ... | 119,8 | 106,8 | 106,1 | 102,7 | 96,6 | 96,6 | 112,1 | 105,9 | 93,6 | 91,5 | 84,9 | 84,3 | 100,1 | |
| 2008 ... | 89,5 | 96,2 | 96,2 | 100,4 | 106,5 | 106,5 | 114,9 | 126,9 | 126,9 | 134,5 | 147,7 | 147,7 | 116,2 | |
| 2009 ... | 131,4 | 115,7 | 112,8 | 107,1 | 78,5 | 80,1 | 78,5 | 73,6 | 74,5 | 75,1 | 73,9 | 75,1 | 89,7 | |
| 2010 ... | 75,1 | 81,7 | 84,3 | 84,0 | 82,5 | 88,8 | 91,4 | 88,6 | 88,8 | 91,4 | 93,5 | 97,6 | 87,3 | |
| 2011 ... | 93,3 | 93,4 | 94,2 | 94,0 | 96,9 | 96,3 | 96,1 | 101,1 | 100,9 | 107,7 | 108,9 | 109,5 | 99,4 | |
| 2012 ... | 112,8 | 115,1 | 118,2 | 121,6 | 128,5 | 121,2 | 125,5 | 118,4 | 120,7 | 121,0 | 127,2 | 132,2 | 121,9 | |
| 2013 ... | 135,2 | 129,2 | 123,9 | 128,6 | 125,6 | 126,3 | 122,3 | 122,4 | 122,0 | 119,6 | 125,0 | 125,4 | 125,5 | |
| 2014 ... | 133,2 | 131,5 | 124,1 | 121,4 | 112,0 | 109,2 | 101,3 | 97,3 | 95,9 | 105,0 | 112,6 | 108,3 | 112,7 | |
| 2015 ... | 108,3 | 105,0 | 102,3 | 106,9 | 105,7 | 102,7 | 98,7 | 99,4 | 95,3 | 93,0 | 92,1 | 90,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 87,0 | 80,0 | 78,9 | 78,3 | 75,3 | 75,1 | 77,1 | 75,9 | 70,6 | 71,8 | 80,3 | 81,7 | 77,7 | |
| 2017 ... | 82,6 | 83,4 | 83,7 | 77,8 | 76,3 | 75,8 | 75,8 | 75,4 | 77,5 | 79,6 | 81,6 | 85,7 | 79,6 | |
| 2018 ... | 87,6 | 88,1 | 88,4 | 90,5 | 87,3 | 89,4 | 94,5 | 95,5 | 102,9 | 114,8 | 112,6 | 106,5 | 96,5 | |
| 2019 ... | 106,9 | 101,6 | 94,3 | 89,0 | 82,5 | 75,5 | 71,1 | 66,5 | 68,2 | 74,1 | 75,5 | 79,7 | 82,1 | |
| 2020 ... | 76,1 | 70,4 | 65,5 | 58,2 | 51,0 | 44,4 | 44,0 | 38,1 | 41,2 | 51,7 | 58,0 | 59,2 | 54,8 | |
| 2021 ... | 66,8 | 74,8 | 74,9 | 71,7 | 84,9 | 101,5 | 110,2 | 124,3 | 142,9 | 202,6 | 266,5 | 268,4 | 132,5 | |
| 2022 ... | 362,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 18 | GP = 08 | Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse | | | | | | | | | | | 3,65% |
|----------|---------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,5 | 82,6 | 82,1 | 81,7 | 81,6 | 81,7 | 81,6 | 81,0 | 81,5 | 82,4 |
| 2006 ... | 82,3 | 81,7 | 82,0 | 82,3 | 82,3 | 82,8 | 82,5 | 82,7 | 82,5 | 82,4 | 82,5 | 82,5 | 82,4 |
| 2007 ... | 83,4 | 83,5 | 83,9 | 84,7 | 85,2 | 85,3 | 85,2 | 85,6 | 85,5 | 85,6 | 85,8 | 85,6 | 84,9 |
| 2008 ... | 86,2 | 86,9 | 87,0 | 87,1 | 87,4 | 87,6 | 87,8 | 87,8 | 87,9 | 88,2 | 88,4 | 88,3 | 87,6 |
| 2009 ... | 90,0 | 90,5 | 90,0 | 90,8 | 90,9 | 90,5 | 90,7 | 90,6 | 90,6 | 90,9 | 90,6 | 90,9 | 90,6 |
| 2010 ... | 91,0 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,2 | 91,3 | 91,2 | 90,5 | 90,3 | 89,5 | 89,4 | 90,1 | 90,8 |
| 2011 ... | 91,0 | 92,0 | 92,3 | 92,7 | 92,8 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 93,2 | 93,4 | 93,3 | 93,2 | 92,8 |
| 2012 ... | 93,7 | 93,8 | 93,9 | 94,2 | 94,2 | 94,3 | 95,0 | 95,2 | 95,4 | 95,8 | 95,9 | 96,3 | 94,8 |
| 2013 ... | 96,9 | 96,8 | 96,9 | 97,4 | 97,1 | 96,8 | 97,5 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,3 | 98,4 | 97,5 |
| 2014 ... | 98,8 | 99,1 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 99,3 |
| 2015 ... | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,3 | 101,0 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,9 | 101,4 |
| 2017 ... | 102,0 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,9 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,0 | 101,9 | 102,5 | 102,1 |
| 2018 ... | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,3 | 105,0 | 104,9 | 105,2 | 105,0 | 104,9 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 104,7 |
| 2019 ... | 107,0 | 107,4 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,7 | 107,8 | 107,9 | 108,0 | 108,2 | 108,6 | 109,1 | 107,8 |
| 2020 ... | 110,4 | 110,6 | 110,4 | 110,8 | 110,5 | 110,7 | 111,0 | 111,2 | 111,0 | 111,2 | 111,5 | 111,8 | 110,9 |
| 2021 ... | 113,8 | 114,3 | 113,9 | 113,9 | 113,5 | 115,3 | 116,1 | 116,6 | 116,6 | 116,3 | 116,3 | 117,5 | 115,3 |
| 2022 ... | 123,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 19 | GP = 08 1 | Natursteine, Kies, Sand, Ton und Kaolin | | | | | | | | | | | 3,04% |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 82,2 | 82,1 | 82,1 | 81,6 | 80,6 | 80,2 | 79,7 | 79,6 | 79,7 | 79,8 | 79,2 | 79,6 | 80,5 |
| 2006 ... | 80,5 | 79,9 | 80,3 | 80,5 | 80,6 | 81,3 | 81,0 | 81,2 | 81,0 | 80,9 | 81,2 | 81,1 | 80,8 |
| 2007 ... | 82,1 | 82,1 | 82,6 | 83,5 | 84,1 | 84,2 | 84,1 | 84,6 | 84,5 | 84,4 | 84,6 | 84,4 | 83,8 |
| 2008 ... | 85,0 | 85,9 | 86,1 | 86,2 | 86,4 | 86,6 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,2 | 87,4 | 87,3 | 86,6 |
| 2009 ... | 88,7 | 89,3 | 88,3 | 89,4 | 89,2 | 88,8 | 88,7 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 |
| 2010 ... | 89,0 | 89,6 | 89,7 | 89,6 | 89,2 | 89,3 | 89,3 | 89,4 | 89,7 | 89,5 | 89,3 | 89,2 | 89,4 |
| 2011 ... | 89,5 | 89,6 | 89,9 | 90,5 | 90,7 | 90,9 | 90,9 | 91,2 | 91,1 | 91,3 | 91,2 | 91,0 | 90,7 |
| 2012 ... | 91,7 | 91,7 | 92,0 | 92,3 | 92,2 | 92,4 | 93,2 | 93,5 | 93,8 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 93,0 |
| 2013 ... | 95,3 | 95,5 | 95,6 | 96,1 | 96,4 | 96,0 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 97,0 | 97,2 | 96,4 |
| 2014 ... | 97,9 | 98,2 | 98,5 | 98,8 | 98,9 | 98,4 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,3 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,6 |
| 2017 ... | 102,1 | 102,2 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,1 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,4 |
| 2018 ... | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,7 | 105,6 | 105,8 | 106,3 | 106,2 | 106,2 | 106,0 | 106,2 | 106,1 | 105,5 |
| 2019 ... | 107,8 | 108,2 | 108,2 | 108,5 | 108,8 | 109,8 | 109,9 | 110,0 | 110,1 | 110,2 | 110,2 | 110,3 | 109,3 |
| 2020 ... | 111,9 | 112,1 | 111,9 | 112,7 | 113,2 | 113,6 | 113,9 | 114,2 | 114,0 | 114,2 | 114,3 | 114,3 | 113,4 |
| 2021 ... | 115,7 | 116,3 | 116,1 | 116,9 | 116,5 | 118,7 | 119,7 | 120,2 | 120,2 | 119,8 | 119,6 | 119,7 | 118,3 |
| 2022 ... | 127,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 20 | GP = 08 12 | Kies, Sand, gebrochene Natursteine, Ton und Kaolin | | | | | | | | | | | 1,54% |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,7 | 83,6 | 83,7 | 82,7 | 82,5 | 81,8 | 82,0 | 81,9 | 82,0 | 82,0 | 81,2 | 81,9 | 82,4 |
| 2006 ... | 82,7 | 82,4 | 82,9 | 82,9 | 83,2 | 84,0 | 83,7 | 83,7 | 83,3 | 83,3 | 84,0 | 83,7 | 83,3 |
| 2007 ... | 84,1 | 83,8 | 84,7 | 86,1 | 87,3 | 87,1 | 86,7 | 87,7 | 87,5 | 87,3 | 87,7 | 87,2 | 86,4 |
| 2008 ... | 87,9 | 88,1 | 88,4 | 88,8 | 89,3 | 89,6 | 90,2 | 89,8 | 89,9 | 90,4 | 90,7 | 90,5 | 89,5 |
| 2009 ... | 90,6 | 90,8 | 91,0 | 92,6 | 92,3 | 91,3 | 92,0 | 92,1 | 91,9 | 91,9 | 91,8 | 91,9 | 91,7 |
| 2010 ... | 91,8 | 92,1 | 92,0 | 92,0 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,7 | 91,1 | 90,3 | 90,1 | 90,0 | 91,3 |
| 2011 ... | 90,5 | 90,6 | 91,1 | 91,4 | 91,7 | 91,7 | 91,6 | 91,7 | 91,5 | 91,4 | 91,3 | 91,0 | 91,3 |
| 2012 ... | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 91,6 | 91,5 | 91,7 | 92,0 | 92,4 | 92,9 | 93,8 | 93,8 | 93,9 | 92,3 |
| 2013 ... | 94,9 | 95,0 | 94,8 | 95,2 | 95,4 | 95,5 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,9 | 96,2 | 95,4 |
| 2014 ... | 96,8 | 97,5 | 97,9 | 98,4 | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,2 |
| 2015 ... | 99,1 | 99,4 | 99,3 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,4 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 102,7 | 102,4 |
| 2017 ... | 103,5 | 103,6 | 103,3 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,0 |
| 2018 ... | 106,8 | 106,9 | 106,8 | 107,3 | 108,3 | 108,7 | 108,8 | 108,7 | 108,8 | 108,9 | 108,7 | 108,6 | 108,1 |
| 2019 ... | 110,2 | 110,7 | 110,7 | 111,1 | 111,5 | 112,7 | 112,9 | 112,9 | 113,1 | 113,4 | 113,2 | 113,4 | 112,2 |
| 2020 ... | 115,5 | 115,9 | 115,9 | 116,8 | 117,1 | 117,8 | 118,5 | 119,0 | 118,4 | 118,7 | 118,8 | 118,8 | 117,6 |
| 2021 ... | 120,0 | 121,2 | 120,9 | 122,0 | 122,3 | 122,4 | 123,4 | 123,7 | 123,8 | 123,8 | 123,4 | 123,6 | 122,5 |
| 2022 ... | 129,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 21 | GP = 08 12 1 | Kies und Sand; gebrochene Natursteine | | | | | | | | | | | 1,38% |
|----------|--------------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 81,5 | 81,2 | 81,8 | 80,8 | 80,8 | 80,1 | 80,4 | 80,1 | 80,3 | 80,6 | 79,3 | 80,2 | 80,6 |
| 2006 ... | 81,2 | 80,8 | 81,2 | 81,3 | 81,7 | 82,6 | 82,2 | 82,2 | 81,9 | 81,8 | 82,7 | 82,3 | 81,8 |
| 2007 ... | 82,9 | 82,4 | 83,6 | 85,3 | 86,9 | 86,7 | 86,1 | 87,3 | 87,1 | 86,8 | 87,2 | 86,6 | 85,7 |
| 2008 ... | 87,4 | 87,5 | 87,8 | 88,1 | 88,9 | 89,2 | 89,9 | 89,4 | 89,6 | 89,9 | 90,3 | 89,9 | 89,0 |
| 2009 ... | 90,1 | 90,2 | 90,5 | 92,5 | 92,2 | 91,1 | 91,7 | 92,0 | 91,9 | 91,8 | 91,7 | 91,8 | 91,5 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,9 | 91,8 | 91,8 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 90,9 | 90,1 | 89,9 | 89,7 | 91,1 |
| 2011 ... | 90,4 | 90,4 | 90,8 | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,3 | 91,4 | 91,1 | 91,0 | 90,7 | 90,4 | 91,0 |
| 2012 ... | 90,8 | 90,8 | 91,0 | 91,2 | 91,0 | 91,2 | 91,5 | 92,0 | 92,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 91,9 |
| 2013 ... | 94,5 | 94,6 | 94,5 | 94,9 | 95,0 | 95,3 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,6 | 96,0 | 95,1 |
| 2014 ... | 96,6 | 97,3 | 97,8 | 98,4 | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,2 |
| 2015 ... | 99,1 | 99,3 | 99,2 | 100,0 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,5 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 102,9 | 102,5 |
| 2017 ... | 103,6 | 103,7 | 103,3 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,5 | 104,5 | 104,2 |
| 2018 ... | 107,1 | 107,2 | 107,1 | 107,7 | 108,7 | 109,2 | 109,3 | 109,1 | 109,3 | 109,4 | 109,1 | 109,0 | 108,5 |
| 2019 ... | 110,8 | 111,3 | 111,3 | 111,7 | 112,1 | 113,6 | 113,7 | 113,7 | 113,9 | 114,2 | 114,1 | 114,2 | 112,9 |
| 2020 ... | 116,6 | 116,8 | 116,7 | 117,7 | 118,2 | 119,0 | 119,7 | 120,2 | 119,6 | 119,9 | 120,0 | 120,0 | 118,7 |
| 2021 ... | 121,3 | 122,7 | 122,3 | 123,6 | 123,9 | 124,0 | 125,1 | 125,4 | 125,5 | 125,5 | 125,1 | 125,3 | 124,1 |
| 2022 ... | 131,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 22 | Nachrichtlich: Baukies und natürliche Sande (GP-Nr.: 0812 11, 0812 12 103) | | | | | | | | | | | 0,72% | |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 83,7 | 83,5 | 83,6 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,8 |
| 2006 ... | 84,1 | 84,7 | 84,7 | 84,5 | 84,7 | 84,7 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,5 | 84,6 |
| 2007 ... | 85,4 | 85,5 | 85,7 | 85,7 | 85,5 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,5 | 85,7 | 85,7 | 85,5 |
| 2008 ... | 86,0 | 86,0 | 86,3 | 86,3 | 86,9 | 87,4 | 87,4 | 87,0 | 87,0 | 87,3 | 87,7 | 87,6 | 86,9 |
| 2009 ... | 87,8 | 88,2 | 88,5 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 88,6 |
| 2010 ... | 89,4 | 89,1 | 89,2 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,4 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,2 | 89,3 |
| 2011 ... | 90,2 | 90,2 | 90,4 | 90,7 | 90,7 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,6 | 90,6 |
| 2012 ... | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 91,7 | 91,9 | 92,0 | 92,7 | 93,4 | 94,2 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 93,0 |
| 2013 ... | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 96,9 |
| 2014 ... | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,0 |
| 2015 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,4 | 102,3 | 102,3 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,2 |
| 2017 ... | 103,6 | 103,8 | 103,4 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 105,2 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,7 | 104,9 |
| 2018 ... | 108,3 | 108,6 | 108,5 | 109,1 | 110,9 | 111,1 | 111,3 | 111,4 | 111,5 | 111,7 | 111,3 | 111,4 | 110,4 |
| 2019 ... | 112,9 | 113,9 | 113,7 | 114,1 | 114,4 | 116,1 | 116,3 | 116,4 | 116,4 | 117,1 | 117,0 | 117,0 | 115,4 |
| 2020 ... | 119,2 | 119,5 | 119,3 | 120,7 | 121,1 | 121,8 | 123,2 | 123,2 | 123,3 | 123,8 | 123,5 | 123,9 | 121,9 |
| 2021 ... | 125,6 | 127,3 | 126,1 | 128,1 | 128,3 | 128,5 | 130,0 | 130,1 | 130,2 | 130,3 | 130,1 | 130,0 | 128,7 |
| 2022 ... | 138,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 23 | GP = 08 12 2 | Ton und Kaolin | | | | | | | | | | | 0,16% |
|----------|--------------|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 92,0 | 93,3 | 91,6 | 90,2 | 89,7 | 88,8 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 89,9 |
| 2006 ... | 89,2 | 89,2 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 |
| 2007 ... | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 89,7 |
| 2008 ... | 90,5 | 91,4 | 91,4 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 92,1 |
| 2009 ... | 93,4 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,0 | 93,5 | 92,6 | 92,6 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,2 |
| 2010 ... | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,5 | 91,9 | 91,9 | 93,1 |
| 2011 ... | 92,1 | 93,0 | 93,0 | 93,9 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 94,7 |
| 2012 ... | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 96,6 |
| 2013 ... | 97,6 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,3 |
| 2014 ... | 98,4 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,5 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 |
| 2017 ... | 102,3 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 103,4 | 103,4 | 102,9 |
| 2018 ... | 103,7 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,3 |
| 2019 ... | 105,0 | 105,6 | 105,2 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,8 |
| 2020 ... | 106,6 | 108,2 | 108,4 | 108,7 | 107,8 | 107,8 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,0 |
| 2021 ... | 108,6 | 108,5 | 108,5 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,0 |
| 2022 ... | 110,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 24 | GP = 08 9 | | | | | | | | | | | | Steine und Erden a.n.g., sonstige Bergbauerzeugnisse | 0,61‰ |
|----------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 95,4 | 93,1 | 90,4 | 90,4 | 94,0 | 96,6 | |
| 2011 ... | 97,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,7 | |
| 2012 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 103,8 | 102,5 | |
| 2013 ... | 104,0 | 102,7 | 103,0 | 103,4 | 100,7 | 100,7 | 101,7 | 102,8 | 102,9 | 103,2 | 103,5 | 103,8 | 102,7 | |
| 2014 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 102,2 | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 101,0 | 101,0 | 101,9 | 102,4 | |
| 2015 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,6 | 99,7 | 98,7 | 98,5 | 98,3 | 98,3 | 97,9 | 100,0 | 101,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 99,7 | 99,7 | 98,8 | 98,2 | 98,1 | 98,4 | 98,1 | 102,4 | 100,2 | |
| 2017 ... | 101,9 | 102,5 | 103,9 | 102,3 | 102,1 | 100,7 | 99,7 | 99,3 | 99,2 | 98,9 | 98,7 | 102,1 | 100,9 | |
| 2018 ... | 102,4 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 100,2 | 99,6 | 98,8 | 98,6 | 99,1 | 99,5 | 99,6 | 100,6 | |
| 2019 ... | 103,2 | 103,5 | 102,8 | 102,0 | 100,6 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 98,1 | 100,5 | 103,3 | 100,3 | |
| 2020 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 101,2 | 97,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 97,5 | 99,3 | 98,8 | |
| 2021 ... | 104,4 | 104,4 | 102,9 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,2 | 99,0 | 98,7 | 98,7 | 99,9 | 106,6 | 100,7 | |
| 2022 ... | 106,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 25 | GP = 08 93 | | | | | | | | | | | | Salz, reines Natriumchlorid (ohne Speisesalz) | 0,61‰ |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|
| 2005 ... | 90,5 | 91,4 | 91,2 | 90,7 | 89,6 | 88,9 | 89,2 | 89,2 | 89,0 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 89,3 | |
| 2006 ... | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 86,4 | 86,4 | 87,0 | 87,1 | |
| 2007 ... | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,2 | |
| 2008 ... | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,0 | |
| 2009 ... | 93,9 | 93,9 | 96,6 | 96,2 | 97,7 | 97,4 | 99,3 | 96,8 | 97,7 | 98,8 | 97,4 | 99,4 | 97,1 | |
| 2010 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 95,4 | 93,1 | 90,4 | 90,4 | 94,0 | 96,6 | |
| 2011 ... | 97,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,7 | |
| 2012 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 103,8 | 102,5 | |
| 2013 ... | 104,0 | 102,7 | 103,0 | 103,4 | 100,7 | 100,7 | 101,7 | 102,8 | 102,9 | 103,2 | 103,5 | 103,8 | 102,7 | |
| 2014 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 102,2 | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 101,0 | 101,0 | 101,9 | 102,4 | |
| 2015 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,6 | 99,7 | 98,7 | 98,5 | 98,3 | 98,3 | 97,9 | 100,0 | 101,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 99,7 | 99,7 | 98,8 | 98,2 | 98,1 | 98,4 | 98,1 | 102,4 | 100,2 | |
| 2017 ... | 101,9 | 102,5 | 103,9 | 102,3 | 102,1 | 100,7 | 99,7 | 99,3 | 99,2 | 98,9 | 98,7 | 102,1 | 100,9 | |
| 2018 ... | 102,4 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 100,2 | 99,6 | 98,8 | 98,6 | 99,1 | 99,5 | 99,6 | 100,6 | |
| 2019 ... | 103,2 | 103,5 | 102,8 | 102,0 | 100,6 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 98,1 | 100,5 | 103,3 | 100,3 | |
| 2020 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 101,2 | 97,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 97,5 | 99,3 | 98,8 | |
| 2021 ... | 104,4 | 104,4 | 102,9 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,2 | 99,0 | 98,7 | 98,7 | 99,9 | 106,6 | 100,7 | |
| 2022 ... | 106,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 26 | GP = 10-33 | Erzeugnisse des verarbeitenden Gewerbes | | | | | | | | | | | 772,99% |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 89,4 | 89,5 | 89,9 | 89,9 | 89,6 | 90,0 | 89,9 | 90,2 | 90,6 | 90,8 | 90,6 | 90,7 | 90,1 |
| 2006 ... | 90,8 | 90,9 | 91,2 | 91,9 | 92,2 | 92,3 | 92,9 | 92,9 | 92,5 | 92,9 | 92,8 | 92,9 | 92,2 |
| 2007 ... | 92,9 | 93,1 | 93,4 | 93,8 | 94,1 | 94,3 | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 95,1 | 95,6 | 95,4 | 94,3 |
| 2008 ... | 95,7 | 96,1 | 96,6 | 97,0 | 97,8 | 98,2 | 98,9 | 98,5 | 98,4 | 97,7 | 96,1 | 95,0 | 97,2 |
| 2009 ... | 94,5 | 94,1 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 93,8 | 93,5 | 94,0 | 93,8 | 93,9 | 94,0 | 94,0 | 93,9 |
| 2010 ... | 94,4 | 94,5 | 95,0 | 95,7 | 96,1 | 96,4 | 96,5 | 96,7 | 97,0 | 97,2 | 97,4 | 98,0 | 96,2 |
| 2011 ... | 98,6 | 99,4 | 99,9 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,3 |
| 2012 ... | 100,9 | 101,3 | 101,7 | 102,0 | 101,7 | 101,5 | 101,4 | 101,8 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 101,8 | 101,7 |
| 2013 ... | 102,0 | 102,1 | 101,9 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,7 |
| 2014 ... | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 101,1 | 100,9 | 100,2 | 101,3 |
| 2015 ... | 99,7 | 100,0 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,6 | 99,5 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,5 | 101,6 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,1 |
| 2018 ... | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,6 | 104,0 | 104,3 | 104,4 | 104,6 | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 104,6 | 104,2 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,7 | 104,8 | 105,3 | 105,5 | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 105,1 |
| 2020 ... | 105,8 | 105,6 | 105,2 | 104,6 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,7 | 104,7 |
| 2021 ... | 105,8 | 106,4 | 107,3 | 108,3 | 109,3 | 110,2 | 111,6 | 112,5 | 113,1 | 114,3 | 115,2 | 115,6 | 110,8 |
| 2022 ... | 118,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 27 | Erzeugnisse des verarbeitenden Gewerbes ohne Mineralölzeugnisse | | | | | | | | | | | . | |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 90,1 | 90,2 | 90,3 | 90,1 | 90,1 | 89,9 | 89,9 | 90,1 | 90,3 | 90,4 | 90,5 | 90,2 | 90,1 |
| 2006 ... | 90,6 | 90,8 | 91,0 | 91,4 | 91,7 | 91,8 | 92,1 | 92,3 | 92,4 | 92,9 | 92,9 | 93,0 | 91,9 |
| 2007 ... | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,7 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 94,3 | 94,3 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,0 |
| 2008 ... | 94,8 | 95,3 | 95,6 | 96,0 | 96,2 | 96,4 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 96,9 | 96,3 | 95,6 | 96,2 |
| 2009 ... | 95,1 | 94,8 | 94,4 | 94,3 | 94,0 | 93,9 | 93,7 | 93,9 | 94,0 | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 94,2 |
| 2010 ... | 94,1 | 94,3 | 94,4 | 94,9 | 95,5 | 95,8 | 96,0 | 96,3 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 97,1 | 95,7 |
| 2011 ... | 97,7 | 98,4 | 98,6 | 98,9 | 99,1 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,0 |
| 2012 ... | 99,4 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,2 |
| 2013 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,5 |
| 2014 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,0 | 100,4 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,6 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,4 | 100,7 | 99,8 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,5 | 101,7 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,2 |
| 2018 ... | 103,2 | 103,2 | 103,4 | 103,6 | 103,8 | 104,0 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,3 | 103,9 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,7 | 104,8 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,1 | 105,0 | 105,2 | 105,0 |
| 2020 ... | 105,6 | 105,7 | 105,6 | 105,4 | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 105,2 |
| 2021 ... | 106,0 | 106,4 | 107,2 | 108,2 | 109,2 | 110,0 | 111,3 | 112,3 | 112,8 | 113,6 | 114,4 | 115,1 | 110,5 |
| 2022 ... | 118,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 28 | GP = 10/11 | Nahrungs- und Futtermittel sowie Getränke | | | | | | | | | | | 118,64% |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 83,0 | 83,2 | 83,3 | 82,9 | 83,0 | 83,2 | 83,0 | 83,1 | 83,1 | 83,4 | 83,6 | 83,6 | 83,2 |
| 2006 ... | 83,3 | 83,4 | 83,6 | 83,8 | 83,8 | 84,3 | 84,5 | 84,7 | 84,8 | 85,1 | 84,9 | 85,3 | 84,3 |
| 2007 ... | 85,0 | 85,2 | 85,3 | 85,4 | 85,5 | 86,3 | 86,8 | 88,0 | 89,1 | 90,8 | 91,2 | 91,7 | 87,5 |
| 2008 ... | 92,4 | 93,3 | 93,7 | 93,6 | 93,6 | 94,0 | 94,5 | 94,6 | 94,3 | 93,9 | 92,6 | 91,7 | 93,5 |
| 2009 ... | 91,0 | 90,7 | 90,4 | 90,5 | 90,4 | 90,3 | 90,1 | 90,0 | 89,6 | 89,0 | 89,2 | 89,2 | 90,0 |
| 2010 ... | 89,1 | 89,2 | 89,0 | 89,0 | 89,5 | 90,5 | 90,7 | 91,4 | 91,8 | 92,2 | 92,7 | 93,5 | 90,7 |
| 2011 ... | 93,9 | 94,6 | 95,0 | 95,5 | 96,1 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 96,7 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 96,1 |
| 2012 ... | 97,8 | 98,4 | 98,6 | 99,1 | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 99,9 | 100,8 | 101,3 | 101,7 | 101,8 | 99,7 |
| 2013 ... | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,4 |
| 2014 ... | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 102,9 | 102,8 | 102,9 | 102,8 | 102,5 | 101,9 | 101,0 | 100,3 | 100,0 | 102,1 |
| 2015 ... | 99,7 | 100,0 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,6 | 99,4 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 99,5 | 100,3 | 100,7 | 101,1 | 101,3 | 101,6 | 102,3 | 100,2 |
| 2017 ... | 102,6 | 102,9 | 103,0 | 103,7 | 104,3 | 105,1 | 105,3 | 105,4 | 105,6 | 105,0 | 104,6 | 104,4 | 104,3 |
| 2018 ... | 104,4 | 104,2 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,2 | 105,4 | 105,8 | 106,0 | 105,5 | 105,4 | 105,2 | 105,1 |
| 2019 ... | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 106,7 | 107,2 | 107,6 | 107,4 | 107,4 | 107,6 | 107,8 | 108,2 | 109,4 | 107,1 |
| 2020 ... | 109,6 | 110,1 | 110,3 | 110,2 | 108,6 | 108,2 | 107,6 | 107,4 | 107,3 | 107,1 | 107,2 | 107,0 | 108,4 |
| 2021 ... | 107,3 | 107,6 | 109,0 | 109,7 | 110,0 | 111,0 | 110,8 | 110,9 | 111,0 | 111,8 | 113,0 | 114,2 | 110,5 |
| 2022 ... | 116,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 29 | GP = 10 | Nahrungs- und Futtermittel | | | | | | | | | | | 102,46‰ |
|----------|---------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 82,5 | 82,5 | 82,6 | 82,3 | 82,3 | 82,5 | 82,4 | 82,5 | 82,5 | 82,6 | 82,9 | 83,0 | 82,6 |
| 2006 ... | 82,6 | 82,7 | 83,1 | 83,2 | 83,2 | 83,7 | 83,9 | 84,2 | 84,3 | 84,5 | 84,3 | 84,6 | 83,7 |
| 2007 ... | 84,4 | 84,5 | 84,4 | 84,6 | 84,9 | 85,7 | 86,3 | 87,8 | 89,0 | 91,0 | 91,4 | 92,0 | 87,2 |
| 2008 ... | 92,7 | 93,5 | 94,0 | 93,9 | 93,8 | 94,3 | 94,8 | 95,1 | 94,6 | 94,1 | 92,6 | 91,6 | 93,8 |
| 2009 ... | 90,7 | 90,5 | 90,1 | 90,2 | 90,0 | 90,0 | 89,7 | 89,7 | 89,1 | 88,5 | 88,7 | 88,7 | 89,7 |
| 2010 ... | 88,7 | 88,7 | 88,5 | 88,6 | 89,2 | 90,3 | 90,5 | 91,3 | 91,7 | 92,0 | 92,7 | 93,6 | 90,5 |
| 2011 ... | 94,1 | 94,8 | 95,3 | 95,9 | 96,4 | 96,7 | 97,0 | 96,9 | 97,2 | 97,6 | 98,0 | 98,0 | 96,5 |
| 2012 ... | 98,2 | 98,9 | 99,1 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 100,3 | 101,4 | 102,0 | 102,4 | 102,5 | 100,2 |
| 2013 ... | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 103,0 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,1 |
| 2014 ... | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,4 | 103,3 | 103,4 | 103,3 | 103,0 | 102,2 | 101,2 | 100,4 | 100,1 | 102,5 |
| 2015 ... | 99,7 | 100,0 | 100,6 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 99,6 | 99,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,5 | 99,2 | 98,7 | 98,6 | 98,9 | 99,3 | 100,2 | 100,6 | 101,1 | 101,3 | 101,7 | 102,5 | 100,1 |
| 2017 ... | 102,8 | 103,0 | 103,1 | 103,9 | 104,6 | 105,5 | 105,7 | 105,9 | 106,1 | 105,4 | 104,9 | 104,7 | 104,6 |
| 2018 ... | 104,5 | 104,3 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,3 | 105,4 | 105,8 | 106,1 | 105,5 | 105,4 | 105,2 | 105,2 |
| 2019 ... | 105,2 | 105,2 | 105,1 | 106,8 | 107,3 | 107,8 | 107,6 | 107,5 | 107,8 | 108,0 | 108,4 | 109,8 | 107,2 |
| 2020 ... | 109,9 | 110,5 | 110,7 | 110,6 | 108,8 | 108,2 | 107,6 | 107,4 | 107,2 | 107,0 | 107,1 | 106,9 | 108,5 |
| 2021 ... | 107,2 | 107,5 | 109,1 | 109,9 | 110,2 | 111,4 | 111,2 | 111,2 | 111,3 | 112,1 | 113,5 | 114,9 | 110,8 |
| 2022 ... | 117,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 30 | GP = 10 1 - 10 8 | Nachrichtlich: Nahrungsmittel | | | | | | | | | | | 95,00‰ |
|----------|------------------|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 83,4 | 83,5 | 83,6 | 83,3 | 83,3 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,7 | 83,9 | 84,0 | 83,5 |
| 2006 ... | 83,6 | 83,7 | 84,0 | 84,3 | 84,3 | 84,7 | 84,9 | 85,3 | 85,3 | 85,4 | 85,2 | 85,4 | 84,7 |
| 2007 ... | 85,0 | 85,1 | 85,1 | 85,2 | 85,5 | 86,3 | 86,9 | 88,1 | 89,1 | 90,9 | 91,4 | 92,0 | 87,6 |
| 2008 ... | 92,6 | 93,2 | 93,8 | 93,6 | 93,6 | 94,1 | 94,7 | 95,1 | 95,0 | 94,5 | 92,9 | 91,9 | 93,8 |
| 2009 ... | 91,1 | 90,8 | 90,5 | 90,7 | 90,4 | 90,3 | 90,2 | 90,2 | 89,8 | 89,2 | 89,3 | 89,3 | 90,2 |
| 2010 ... | 89,2 | 89,3 | 89,1 | 89,1 | 89,7 | 90,9 | 90,9 | 91,5 | 91,7 | 92,0 | 92,6 | 93,4 | 90,8 |
| 2011 ... | 93,7 | 94,2 | 94,7 | 95,4 | 96,1 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 97,0 | 97,5 | 98,0 | 98,0 | 96,2 |
| 2012 ... | 98,1 | 98,9 | 99,1 | 99,3 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 99,4 | 100,5 | 101,1 | 101,6 | 101,7 | 99,7 |
| 2013 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,5 | 102,9 | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 103,0 | 103,1 | 102,6 |
| 2014 ... | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,0 | 102,4 | 101,4 | 100,5 | 100,1 | 102,4 |
| 2015 ... | 99,6 | 100,0 | 100,6 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 99,6 | 100,0 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,6 | 99,4 | 98,9 | 98,8 | 99,0 | 99,4 | 100,4 | 100,9 | 101,5 | 101,8 | 102,3 | 103,1 | 100,4 |
| 2017 ... | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 104,5 | 105,3 | 106,2 | 106,4 | 106,7 | 107,0 | 106,2 | 105,7 | 105,4 | 105,3 |
| 2018 ... | 105,1 | 104,8 | 105,4 | 105,3 | 105,4 | 105,7 | 105,8 | 105,9 | 106,2 | 105,6 | 105,5 | 105,3 | 105,5 |
| 2019 ... | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 107,2 | 107,8 | 108,4 | 108,1 | 108,2 | 108,5 | 108,8 | 109,2 | 110,7 | 107,7 |
| 2020 ... | 110,8 | 111,3 | 111,6 | 111,3 | 109,4 | 108,8 | 108,2 | 108,0 | 107,7 | 107,4 | 107,4 | 107,0 | 109,1 |
| 2021 ... | 107,1 | 107,2 | 108,8 | 109,8 | 109,7 | 110,9 | 110,7 | 110,8 | 110,7 | 111,4 | 112,5 | 113,8 | 110,3 |
| 2022 ... | 116,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 31 | GP = 10 1 - 10 8,11 | Nachrichtlich: Nahrungsmittel und Getränke | | | | | | | | | | | 111,18‰ |
|----------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 83,9 | 84,1 | 84,2 | 83,9 | 83,9 | 84,1 | 83,9 | 84,0 | 84,0 | 84,3 | 84,5 | 84,6 | 84,1 |
| 2006 ... | 84,2 | 84,3 | 84,6 | 84,8 | 84,8 | 85,2 | 85,4 | 85,8 | 85,8 | 86,0 | 85,8 | 86,0 | 85,2 |
| 2007 ... | 85,8 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 86,1 | 86,9 | 87,4 | 88,4 | 89,3 | 90,9 | 91,3 | 91,8 | 88,0 |
| 2008 ... | 92,3 | 93,1 | 93,6 | 93,5 | 93,5 | 93,9 | 94,4 | 94,8 | 94,6 | 94,3 | 93,0 | 92,1 | 93,6 |
| 2009 ... | 91,3 | 91,1 | 90,9 | 91,0 | 90,8 | 90,7 | 90,5 | 90,6 | 90,2 | 89,7 | 89,9 | 89,9 | 90,6 |
| 2010 ... | 89,7 | 89,8 | 89,5 | 89,6 | 90,1 | 91,1 | 91,1 | 91,7 | 91,9 | 92,1 | 92,7 | 93,4 | 91,1 |
| 2011 ... | 93,6 | 94,1 | 94,6 | 95,2 | 95,7 | 96,0 | 96,2 | 96,2 | 96,5 | 97,2 | 97,5 | 97,6 | 95,9 |
| 2012 ... | 97,8 | 98,4 | 98,6 | 99,0 | 98,5 | 98,6 | 98,5 | 99,1 | 100,0 | 100,6 | 101,0 | 101,1 | 99,3 |
| 2013 ... | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 102,4 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 101,9 |
| 2014 ... | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,6 | 102,1 | 101,2 | 100,5 | 100,1 | 102,0 |
| 2015 ... | 99,7 | 100,0 | 100,5 | 100,6 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,7 | 99,5 | 99,2 | 99,1 | 99,3 | 99,6 | 100,5 | 100,9 | 101,4 | 101,7 | 102,1 | 102,8 | 100,5 |
| 2017 ... | 103,1 | 103,3 | 103,4 | 104,2 | 104,8 | 105,6 | 105,8 | 106,1 | 106,3 | 105,7 | 105,3 | 105,0 | 104,9 |
| 2018 ... | 104,9 | 104,7 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,6 | 105,7 | 105,9 | 106,1 | 105,6 | 105,4 | 105,3 | 105,4 |
| 2019 ... | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 107,0 | 107,6 | 108,1 | 107,8 | 107,9 | 108,2 | 108,5 | 108,9 | 110,1 | 107,5 |
| 2020 ... | 110,3 | 110,8 | 111,0 | 110,8 | 109,1 | 108,7 | 108,1 | 108,0 | 107,7 | 107,5 | 107,4 | 107,1 | 108,9 |
| 2021 ... | 107,3 | 107,4 | 108,8 | 109,6 | 109,6 | 110,6 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 111,2 | 112,1 | 113,2 | 110,1 |
| 2022 ... | 115,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 32 | GP = 10 1 | Fleisch und Fleischerzeugnisse | | | | | | | | | | | 29,84‰ |
|----------|-----------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 88,0 | 88,6 | 88,8 | 87,8 | 88,1 | 88,5 | 88,1 | 88,5 | 88,4 | 87,9 | 88,4 | 88,8 | 88,3 |
| 2006 ... | 87,7 | 88,2 | 89,2 | 89,6 | 89,7 | 91,3 | 92,0 | 92,7 | 92,5 | 91,6 | 90,4 | 90,3 | 90,4 |
| 2007 ... | 88,8 | 89,2 | 88,7 | 88,8 | 89,5 | 89,9 | 90,8 | 91,2 | 91,8 | 91,2 | 90,4 | 90,6 | 90,1 |
| 2008 ... | 90,8 | 91,2 | 92,5 | 92,5 | 94,1 | 95,8 | 97,0 | 98,8 | 99,1 | 98,8 | 96,5 | 96,2 | 95,3 |
| 2009 ... | 94,2 | 93,6 | 93,4 | 94,1 | 93,9 | 94,8 | 95,0 | 95,5 | 94,3 | 92,4 | 91,9 | 91,3 | 93,7 |
| 2010 ... | 91,1 | 92,1 | 91,6 | 91,5 | 92,5 | 94,7 | 93,8 | 94,3 | 93,7 | 92,8 | 93,3 | 94,8 | 93,0 |
| 2011 ... | 92,7 | 94,6 | 95,5 | 96,5 | 97,5 | 97,6 | 98,0 | 97,8 | 98,1 | 98,1 | 99,7 | 100,1 | 97,2 |
| 2012 ... | 98,9 | 100,5 | 100,7 | 101,8 | 101,6 | 102,4 | 101,6 | 103,9 | 106,0 | 107,1 | 107,0 | 106,1 | 103,1 |
| 2013 ... | 105,7 | 105,6 | 105,4 | 105,5 | 104,8 | 105,1 | 106,1 | 107,7 | 107,8 | 106,9 | 105,5 | 105,1 | 105,9 |
| 2014 ... | 103,9 | 103,6 | 103,3 | 104,4 | 104,5 | 105,6 | 105,0 | 104,5 | 103,6 | 101,0 | 100,2 | 99,4 | 103,3 |
| 2015 ... | 98,5 | 99,7 | 100,5 | 101,0 | 100,8 | 101,7 | 100,4 | 100,0 | 100,9 | 100,1 | 98,6 | 97,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,2 | 97,9 | 97,4 | 97,0 | 99,0 | 100,5 | 102,5 | 102,8 | 103,9 | 103,0 | 101,8 | 103,1 | 100,6 |
| 2017 ... | 102,2 | 102,0 | 102,8 | 105,7 | 107,0 | 108,2 | 107,3 | 107,3 | 107,0 | 104,8 | 104,0 | 103,7 | 105,2 |
| 2018 ... | 102,8 | 102,9 | 104,3 | 104,0 | 103,4 | 104,0 | 104,1 | 104,5 | 104,7 | 103,3 | 102,8 | 102,9 | 103,6 |
| 2019 ... | 102,6 | 102,6 | 103,1 | 109,4 | 111,1 | 113,5 | 112,8 | 113,2 | 114,1 | 114,1 | 115,3 | 120,2 | 111,0 |
| 2020 ... | 119,3 | 120,3 | 121,6 | 120,7 | 115,2 | 113,4 | 110,9 | 109,9 | 108,5 | 106,8 | 106,6 | 105,2 | 113,2 |
| 2021 ... | 104,8 | 104,3 | 108,6 | 110,8 | 109,2 | 111,5 | 110,1 | 109,5 | 108,1 | 107,4 | 107,7 | 108,8 | 108,4 |
| 2022 ... | 110,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 33 | GP = 10 11 | Fleisch (ohne Geflügel) | | | | | | | | | | | 12,84‰ |
|----------|------------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 90,0 | 92,4 | 92,3 | 90,0 | 91,5 | 92,8 | 91,6 | 92,9 | 92,1 | 90,7 | 91,8 | 93,5 | 91,8 |
| 2006 ... | 91,1 | 92,0 | 94,7 | 96,0 | 96,1 | 100,3 | 101,3 | 103,3 | 101,1 | 98,0 | 95,3 | 95,2 | 97,0 |
| 2007 ... | 90,9 | 92,0 | 91,2 | 91,3 | 92,7 | 94,3 | 95,6 | 96,3 | 97,6 | 95,3 | 93,3 | 93,3 | 93,7 |
| 2008 ... | 93,6 | 94,5 | 97,5 | 96,9 | 100,9 | 104,6 | 106,5 | 108,5 | 107,8 | 105,9 | 100,2 | 99,6 | 101,4 |
| 2009 ... | 95,1 | 93,9 | 94,2 | 95,6 | 95,4 | 97,3 | 98,0 | 99,2 | 96,4 | 92,0 | 91,4 | 90,5 | 94,9 |
| 2010 ... | 90,5 | 93,0 | 91,7 | 91,9 | 93,6 | 98,8 | 96,0 | 97,3 | 95,6 | 93,9 | 95,3 | 98,7 | 94,7 |
| 2011 ... | 93,7 | 98,4 | 100,0 | 101,8 | 102,7 | 102,4 | 102,5 | 101,9 | 102,2 | 101,7 | 105,3 | 105,0 | 101,5 |
| 2012 ... | 101,2 | 104,9 | 105,9 | 107,9 | 107,4 | 109,2 | 107,4 | 112,9 | 117,9 | 118,4 | 116,2 | 113,7 | 110,3 |
| 2013 ... | 111,9 | 111,7 | 111,4 | 111,6 | 109,4 | 110,2 | 112,1 | 115,0 | 115,0 | 113,1 | 109,9 | 109,5 | 111,7 |
| 2014 ... | 106,9 | 106,2 | 106,3 | 108,3 | 108,4 | 110,8 | 109,4 | 108,2 | 106,5 | 100,7 | 99,4 | 98,0 | 105,8 |
| 2015 ... | 96,2 | 99,3 | 101,4 | 102,3 | 101,9 | 103,9 | 101,0 | 99,7 | 101,8 | 100,0 | 97,1 | 95,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,9 | 96,8 | 96,1 | 95,5 | 99,9 | 102,9 | 107,1 | 107,6 | 109,4 | 106,3 | 104,0 | 107,0 | 102,5 |
| 2017 ... | 105,3 | 105,4 | 106,9 | 113,2 | 115,4 | 117,3 | 113,9 | 113,8 | 112,9 | 107,9 | 106,2 | 105,6 | 110,3 |
| 2018 ... | 103,6 | 104,9 | 108,4 | 107,8 | 106,3 | 107,8 | 107,5 | 108,6 | 108,7 | 105,4 | 104,3 | 104,3 | 106,5 |
| 2019 ... | 104,0 | 104,6 | 105,8 | 119,2 | 121,8 | 123,0 | 120,7 | 121,4 | 122,5 | 122,5 | 124,8 | 133,9 | 118,7 |
| 2020 ... | 129,2 | 127,5 | 130,0 | 127,5 | 115,8 | 116,9 | 112,5 | 111,2 | 108,6 | 105,4 | 105,1 | 102,5 | 116,0 |
| 2021 ... | 102,6 | 101,8 | 111,2 | 115,1 | 111,6 | 116,4 | 113,2 | 111,8 | 108,2 | 106,4 | 106,6 | 108,3 | 109,4 |
| 2022 ... | 110,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 34 | GP = 10 11 11 | Rindfleisch, frisch oder gekühlt | | | | | | | | | | | 3,79‰ |
|----------|---------------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 75,4 | 76,4 | 78,6 | 81,0 | 80,4 | 79,0 | 77,6 | 77,8 | 77,5 | 77,1 | 77,0 | 77,0 | 77,9 |
| 2006 ... | 78,5 | 80,2 | 84,0 | 83,6 | 84,9 | 83,9 | 82,9 | 82,1 | 81,4 | 81,7 | 81,3 | 82,6 | 82,3 |
| 2007 ... | 83,4 | 83,9 | 83,8 | 83,4 | 82,4 | 81,7 | 80,4 | 82,3 | 82,9 | 82,9 | 82,6 | 82,9 | 82,7 |
| 2008 ... | 84,7 | 84,5 | 85,8 | 85,1 | 84,7 | 85,4 | 85,4 | 85,9 | 86,2 | 86,4 | 85,5 | 87,5 | 85,6 |
| 2009 ... | 86,3 | 85,5 | 86,7 | 84,6 | 82,7 | 82,7 | 81,7 | 82,4 | 80,4 | 80,3 | 80,9 | 81,4 | 83,0 |
| 2010 ... | 83,3 | 84,9 | 84,7 | 83,0 | 81,2 | 82,0 | 80,1 | 80,9 | 81,7 | 82,1 | 84,7 | 90,8 | 83,3 |
| 2011 ... | 91,3 | 93,0 | 91,5 | 90,0 | 90,2 | 90,4 | 89,4 | 92,1 | 94,7 | 95,3 | 97,7 | 97,3 | 92,7 |
| 2012 ... | 97,8 | 100,1 | 101,9 | 101,6 | 102,6 | 103,1 | 103,0 | 104,9 | 106,2 | 106,0 | 107,5 | 108,1 | 103,6 |
| 2013 ... | 108,0 | 107,2 | 107,1 | 105,9 | 103,6 | 102,3 | 101,5 | 100,2 | 99,3 | 98,8 | 98,3 | 98,8 | 102,6 |
| 2014 ... | 100,2 | 100,8 | 101,2 | 99,6 | 99,7 | 97,8 | 96,5 | 96,1 | 95,4 | 95,4 | 95,2 | 96,3 | 97,9 |
| 2015 ... | 96,6 | 98,9 | 101,9 | 101,5 | 102,2 | 100,8 | 100,4 | 100,1 | 98,9 | 98,8 | 99,6 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,5 | 101,3 | 101,9 | 99,9 | 98,2 | 96,9 | 95,5 | 95,6 | 96,7 | 97,5 | 98,4 | 98,9 | 98,6 |
| 2017 ... | 100,7 | 101,6 | 101,5 | 100,8 | 99,8 | 101,9 | 102,4 | 104,4 | 106,4 | 107,0 | 108,7 | 110,8 | 103,8 |
| 2018 ... | 113,8 | 113,0 | 113,7 | 113,1 | 112,3 | 111,7 | 111,7 | 111,4 | 112,4 | 113,0 | 111,4 | 111,1 | 112,4 |
| 2019 ... | 112,0 | 112,1 | 111,7 | 111,9 | 111,8 | 110,1 | 110,3 | 109,5 | 109,4 | 109,8 | 110,0 | 110,9 | 110,8 |
| 2020 ... | 113,0 | 112,6 | 112,7 | 113,0 | 113,2 | 112,5 | 112,1 | 112,8 | 112,1 | 111,4 | 110,9 | 113,0 | 112,4 |
| 2021 ... | 115,3 | 115,7 | 116,8 | 116,4 | 116,0 | 118,4 | 120,1 | 122,8 | 124,8 | 127,2 | 130,3 | 134,2 | 121,5 |
| 2022 ... | 138,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 35 | GP = 10 11 12 | Schweinefleisch, frisch oder gekühlt | | | | | | | | | | | 9,05‰ |
|----------|---------------|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 96,6 | 99,5 | 98,4 | 93,8 | 96,2 | 98,9 | 97,6 | 99,6 | 98,6 | 96,7 | 98,3 | 100,8 | 97,9 |
| 2006 ... | 96,6 | 97,2 | 99,1 | 101,4 | 101,1 | 107,5 | 109,6 | 112,8 | 110,2 | 105,1 | 101,7 | 100,7 | 103,6 |
| 2007 ... | 93,9 | 95,3 | 94,1 | 94,4 | 97,1 | 99,7 | 102,4 | 102,5 | 104,0 | 100,9 | 97,8 | 97,7 | 98,3 |
| 2008 ... | 97,4 | 98,7 | 102,5 | 102,0 | 108,1 | 113,3 | 116,0 | 118,8 | 117,7 | 114,6 | 106,6 | 104,6 | 108,4 |
| 2009 ... | 98,8 | 97,3 | 97,1 | 100,4 | 101,1 | 103,7 | 105,1 | 106,7 | 103,5 | 97,2 | 95,8 | 94,4 | 100,1 |
| 2010 ... | 93,5 | 96,3 | 94,7 | 95,6 | 98,7 | 105,6 | 102,5 | 104,1 | 101,4 | 98,8 | 99,6 | 102,0 | 99,4 |
| 2011 ... | 94,8 | 100,6 | 103,6 | 106,5 | 107,9 | 107,2 | 107,9 | 105,8 | 105,1 | 104,3 | 108,4 | 108,1 | 105,0 |
| 2012 ... | 102,7 | 106,9 | 107,5 | 110,6 | 109,4 | 111,6 | 109,2 | 116,1 | 122,7 | 123,4 | 119,8 | 116,1 | 113,0 |
| 2013 ... | 113,6 | 113,7 | 113,3 | 113,9 | 111,8 | 113,5 | 116,5 | 121,1 | 121,5 | 119,0 | 114,8 | 113,9 | 115,6 |
| 2014 ... | 109,7 | 108,5 | 108,5 | 111,9 | 112,0 | 116,2 | 114,6 | 113,2 | 111,1 | 103,0 | 101,2 | 98,7 | 109,1 |
| 2015 ... | 96,1 | 99,5 | 101,1 | 102,6 | 101,8 | 105,2 | 101,2 | 99,5 | 103,1 | 100,6 | 96,0 | 93,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 94,6 | 94,8 | 93,7 | 93,7 | 100,6 | 105,5 | 111,9 | 112,7 | 114,7 | 110,0 | 106,4 | 110,4 | 104,1 |
| 2017 ... | 107,3 | 107,0 | 109,2 | 118,4 | 121,9 | 123,8 | 118,7 | 117,7 | 115,7 | 108,2 | 105,1 | 103,4 | 113,0 |
| 2018 ... | 99,3 | 101,5 | 106,2 | 105,5 | 103,8 | 106,1 | 105,8 | 107,5 | 107,2 | 102,2 | 101,3 | 101,5 | 104,0 |
| 2019 ... | 100,6 | 101,5 | 103,3 | 122,3 | 126,0 | 128,4 | 125,0 | 126,4 | 128,0 | 127,8 | 130,9 | 143,6 | 122,0 |
| 2020 ... | 136,0 | 133,8 | 137,3 | 133,6 | 116,9 | 118,8 | 112,7 | 110,5 | 107,2 | 102,9 | 102,7 | 98,1 | 117,5 |
| 2021 ... | 97,3 | 96,0 | 108,8 | 114,5 | 109,7 | 115,6 | 110,2 | 107,1 | 101,3 | 97,7 | 96,7 | 97,4 | 104,4 |
| 2022 ... | 98,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 36 | GP = 10 12 | Geflügelfleisch | | | | | | | | | | | 2,94‰ |
|----------|------------|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 77,4 | 78,0 | 78,0 | 78,1 | 78,3 | 78,7 | 78,8 | 79,3 | 79,6 | 79,7 | 79,7 | 79,0 | 78,7 |
| 2006 ... | 79,0 | 78,7 | 78,5 | 77,7 | 77,4 | 77,5 | 78,0 | 78,1 | 78,1 | 78,9 | 78,3 | 78,3 | 78,2 |
| 2007 ... | 79,1 | 79,1 | 80,1 | 80,3 | 80,7 | 81,1 | 82,8 | 83,0 | 85,6 | 86,8 | 87,9 | 88,4 | 82,9 |
| 2008 ... | 88,5 | 87,7 | 87,7 | 87,8 | 88,0 | 88,8 | 88,9 | 89,0 | 88,8 | 89,1 | 89,3 | 89,1 | 88,6 |
| 2009 ... | 88,4 | 88,2 | 87,2 | 87,7 | 87,9 | 87,5 | 87,8 | 88,1 | 87,2 | 87,2 | 87,1 | 85,9 | 87,5 |
| 2010 ... | 85,7 | 86,0 | 86,1 | 85,8 | 86,3 | 86,9 | 87,5 | 87,3 | 88,2 | 89,0 | 89,0 | 89,5 | 87,3 |
| 2011 ... | 89,5 | 89,9 | 91,3 | 92,5 | 95,0 | 96,2 | 97,3 | 95,7 | 95,9 | 96,5 | 97,3 | 97,7 | 94,6 |
| 2012 ... | 96,8 | 96,6 | 95,7 | 95,7 | 95,8 | 96,3 | 95,9 | 95,6 | 95,6 | 96,9 | 97,8 | 97,9 | 96,4 |
| 2013 ... | 97,0 | 96,2 | 94,9 | 95,5 | 96,7 | 97,3 | 97,8 | 98,9 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 97,5 |
| 2014 ... | 99,0 | 99,1 | 98,9 | 100,0 | 100,8 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 101,0 | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,3 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,3 | 98,9 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 99,6 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 99,5 | 99,5 | 99,1 | 99,3 | 99,0 | 98,9 | 98,5 | 99,5 |
| 2017 ... | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 99,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,5 | 99,6 | 99,3 |
| 2018 ... | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,6 | 100,3 | 100,6 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 102,0 | 102,3 | 102,7 | 100,7 |
| 2019 ... | 102,5 | 101,6 | 102,1 | 101,6 | 102,9 | 103,4 | 102,3 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 102,0 |
| 2020 ... | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 102,0 | 101,3 | 100,9 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 101,1 |
| 2021 ... | 100,7 | 100,7 | 101,5 | 102,9 | 104,5 | 105,0 | 105,5 | 106,4 | 105,7 | 107,1 | 108,3 | 109,1 | 104,8 |
| 2022 ... | 108,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 37 | GP = 10 13 | Verarbeitetes Fleisch | | | | | | | | | | | 14,06‰ |
|----------|------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 88,8 | 88,6 | 88,9 | 88,5 | 88,1 | 88,0 | 87,9 | 87,8 | 87,9 | 88,1 | 88,1 | 88,2 | 88,2 |
| 2006 ... | 87,6 | 87,7 | 88,1 | 87,9 | 88,1 | 88,5 | 88,9 | 89,0 | 89,9 | 90,2 | 89,9 | 89,9 | 88,8 |
| 2007 ... | 89,7 | 89,7 | 89,2 | 89,3 | 89,4 | 89,1 | 89,6 | 89,8 | 89,8 | 90,0 | 89,8 | 89,9 | 89,6 |
| 2008 ... | 90,0 | 90,2 | 90,8 | 91,1 | 91,5 | 92,0 | 93,0 | 94,8 | 95,9 | 96,5 | 95,9 | 95,7 | 93,1 |
| 2009 ... | 95,4 | 94,9 | 94,4 | 94,9 | 94,6 | 95,1 | 94,9 | 95,1 | 94,8 | 93,9 | 93,7 | 93,3 | 94,6 |
| 2010 ... | 92,8 | 92,9 | 92,8 | 92,7 | 93,0 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,1 | 93,0 | 93,2 | 93,2 |
| 2011 ... | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 93,9 | 94,3 | 94,6 | 95,1 | 95,6 | 96,0 | 96,2 | 96,4 | 97,3 | 94,9 |
| 2012 ... | 97,9 | 98,2 | 98,2 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 98,8 | 99,3 | 99,9 | 101,2 | 102,4 | 102,6 | 99,6 |
| 2013 ... | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,3 | 103,8 | 104,4 | 104,7 | 104,2 | 103,8 | 103,5 | 103,7 |
| 2014 ... | 102,9 | 102,9 | 102,3 | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,7 | 102,3 | 101,5 | 100,9 | 100,6 | 102,3 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 99,7 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,0 | 98,6 | 98,0 | 97,7 | 98,1 | 98,5 | 98,9 | 99,1 | 99,9 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 99,1 |
| 2017 ... | 100,2 | 99,7 | 99,9 | 100,4 | 101,0 | 101,6 | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 101,7 |
| 2018 ... | 102,8 | 101,7 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,5 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 |
| 2019 ... | 101,3 | 100,9 | 101,0 | 102,1 | 103,0 | 106,8 | 107,8 | 108,1 | 109,0 | 109,2 | 109,6 | 111,5 | 105,9 |
| 2020 ... | 113,9 | 117,6 | 118,0 | 118,3 | 117,5 | 112,9 | 111,6 | 110,7 | 109,9 | 109,3 | 109,2 | 108,6 | 113,1 |
| 2021 ... | 107,6 | 107,2 | 107,6 | 108,5 | 108,0 | 108,3 | 108,4 | 108,1 | 108,4 | 108,4 | 108,6 | 109,2 | 108,2 |
| 2022 ... | 110,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 38 | GP = 10 2 | Fischerzeugnisse u.a. Meeresfrüchte | | | | | | | | | | | 1,34‰ |
|----------|-----------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,9 | 92,0 | 91,7 | 91,7 | 91,3 | 91,8 | 91,7 | 91,4 | 92,6 | 92,5 | 92,5 | 93,1 | 92,0 |
| 2006 ... | 93,9 | 94,5 | 94,7 | 94,7 | 95,3 | 95,6 | 95,5 | 95,7 | 96,0 | 96,5 | 96,7 | 96,5 | 95,5 |
| 2007 ... | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,5 | 95,5 | 95,5 | 95,3 | 95,4 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 95,6 |
| 2008 ... | 94,8 | 94,9 | 94,8 | 94,6 | 95,4 | 95,6 | 95,7 | 95,6 | 95,8 | 98,3 | 98,2 | 98,8 | 96,0 |
| 2009 ... | 101,3 | 101,9 | 102,8 | 103,0 | 102,7 | 103,1 | 103,5 | 103,3 | 102,6 | 102,5 | 101,4 | 101,3 | 102,5 |
| 2010 ... | 100,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,7 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 99,1 | 99,7 | 99,8 | 100,3 |
| 2011 ... | 98,7 | 99,1 | 99,0 | 100,8 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,8 | 101,6 | 100,8 | 100,8 | 100,9 |
| 2012 ... | 100,4 | 102,3 | 102,7 | 102,6 | 102,8 | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 102,6 | 102,0 | 102,0 | 101,7 | 102,3 |
| 2013 ... | 101,4 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,0 | 102,0 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,2 |
| 2014 ... | 101,0 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,7 | 99,8 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,0 | 99,3 | 99,5 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,8 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,9 | 103,2 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 104,4 | 104,5 | 103,8 | 103,5 | 103,3 | 103,6 |
| 2017 ... | 105,4 | 105,0 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 105,2 | 105,1 | 106,4 | 105,6 | 105,2 | 105,3 | 105,8 | 105,5 |
| 2018 ... | 105,3 | 106,6 | 106,8 | 107,1 | 107,3 | 106,9 | 106,6 | 106,6 | 107,8 | 107,5 | 107,4 | 107,2 | 106,9 |
| 2019 ... | 106,9 | 108,3 | 108,9 | 108,6 | 109,1 | 108,8 | 109,1 | 109,6 | 109,4 | 109,6 | 108,8 | 107,9 | 108,8 |
| 2020 ... | 108,9 | 110,4 | 110,3 | 110,4 | 110,3 | 110,8 | 110,9 | 110,5 | 110,4 | 110,7 | 110,4 | 110,2 | 110,4 |
| 2021 ... | 110,1 | 108,5 | 109,2 | 109,9 | 109,8 | 109,8 | 110,3 | 110,3 | 110,2 | 110,9 | 110,9 | 111,3 | 110,1 |
| 2022 ... | 116,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 39 | GP = 10 3 | Obst- und Gemüseerzeugnisse | | | | | | | | | | | 6,32‰ |
|----------|-----------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 78,6 | 78,6 | 78,4 | 78,1 | 77,9 | 77,9 | 77,7 | 77,6 | 78,6 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 78,3 |
| 2006 ... | 79,6 | 79,8 | 80,0 | 80,4 | 80,3 | 80,6 | 80,6 | 80,8 | 81,3 | 81,3 | 81,7 | 81,9 | 80,7 |
| 2007 ... | 82,9 | 83,6 | 84,8 | 84,8 | 84,9 | 85,1 | 85,8 | 87,2 | 85,7 | 86,7 | 86,9 | 88,5 | 85,6 |
| 2008 ... | 89,1 | 89,6 | 89,6 | 89,5 | 89,6 | 89,3 | 89,5 | 89,8 | 90,1 | 90,5 | 88,4 | 88,3 | 89,4 |
| 2009 ... | 87,7 | 87,8 | 87,8 | 87,9 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,2 | 86,5 | 85,6 | 85,0 | 84,1 | 86,9 |
| 2010 ... | 83,6 | 83,2 | 83,4 | 83,4 | 83,5 | 83,6 | 83,7 | 85,2 | 86,6 | 89,0 | 90,4 | 91,8 | 85,6 |
| 2011 ... | 93,8 | 94,7 | 94,7 | 95,0 | 95,1 | 94,9 | 95,2 | 96,0 | 96,5 | 96,4 | 96,3 | 96,9 | 95,5 |
| 2012 ... | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 100,3 | 100,6 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 100,1 |
| 2013 ... | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 103,1 | 103,0 | 103,1 | 102,5 |
| 2014 ... | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,7 | 103,1 | 103,0 | 102,6 | 101,5 | 101,5 | 102,8 |
| 2015 ... | 100,0 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,5 | 100,0 | 100,1 | 101,3 | 101,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,7 | 103,0 | 103,1 | 102,9 | 103,2 | 102,5 |
| 2017 ... | 103,3 | 103,5 | 103,3 | 103,7 | 103,8 | 103,6 | 103,8 | 104,3 | 104,3 | 105,1 | 105,8 | 106,3 | 104,2 |
| 2018 ... | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,4 | 107,9 | 107,8 | 107,4 | 108,7 | 108,8 | 108,2 |
| 2019 ... | 108,4 | 108,7 | 108,4 | 108,4 | 108,5 | 108,6 | 108,9 | 109,2 | 109,1 | 109,9 | 108,8 | 108,6 | 108,8 |
| 2020 ... | 110,2 | 110,2 | 110,4 | 110,7 | 110,7 | 109,9 | 110,2 | 110,7 | 110,4 | 110,5 | 110,6 | 110,4 | 110,4 |
| 2021 ... | 110,6 | 110,7 | 110,5 | 110,8 | 110,8 | 110,9 | 110,9 | 111,5 | 111,8 | 112,1 | 112,3 | 112,9 | 111,3 |
| 2022 ... | 114,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 40 | GP = 10 31 | Verarbeitete Kartoffeln und Kartoffelerzeugnisse | | | | | | | | | | | 0,99‰ |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 77,0 | 77,0 | 77,5 | 77,5 | 77,5 | 77,5 | 77,4 | 77,3 | 77,3 | 77,8 |
| 2006 ... | 77,5 | 77,5 | 77,5 | 78,4 | 78,4 | 78,4 | 78,4 | 81,3 | 82,1 | 82,1 | 85,5 | 85,0 | 80,2 |
| 2007 ... | 89,5 | 89,5 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,2 | 95,2 | 84,8 | 85,8 | 85,8 | 85,9 | 91,2 |
| 2008 ... | 87,5 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,0 | 84,1 | 84,0 | 87,5 | 88,2 | 88,3 | 85,3 |
| 2009 ... | 91,3 | 91,3 | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 91,4 | 91,7 | 91,5 | 90,9 | 90,7 | 90,3 | 90,4 | 91,3 |
| 2010 ... | 89,4 | 88,8 | 88,8 | 89,1 | 89,2 | 89,2 | 89,6 | 91,3 | 92,8 | 92,4 | 92,3 | 93,3 | 90,5 |
| 2011 ... | 94,9 | 96,6 | 96,3 | 97,3 | 97,4 | 96,6 | 96,4 | 96,2 | 96,3 | 95,2 | 95,3 | 95,7 | 96,2 |
| 2012 ... | 95,4 | 96,1 | 95,6 | 95,3 | 95,8 | 95,4 | 94,5 | 95,5 | 96,9 | 97,1 | 97,8 | 99,3 | 96,2 |
| 2013 ... | 101,7 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,5 | 102,1 | 102,1 | 103,0 | 104,7 | 105,5 | 107,4 | 102,9 |
| 2014 ... | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 108,4 | 108,3 | 108,2 | 107,9 | 108,4 | 107,9 | 106,6 | 103,4 | 103,5 | 107,3 |
| 2015 ... | 101,4 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,2 | 99,2 | 100,9 | 101,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,1 | 101,8 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,9 | 102,4 | 102,2 | 102,8 | 103,2 | 103,6 | 102,1 |
| 2017 ... | 103,4 | 103,5 | 103,3 | 103,4 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,1 | 102,6 | 102,8 | 102,6 | 102,4 | 103,1 |
| 2018 ... | 102,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 105,3 | 114,4 | 116,0 | 104,0 |
| 2019 ... | 116,6 | 117,3 | 117,1 | 117,4 | 117,4 | 117,5 | 117,3 | 117,4 | 117,6 | 117,5 | 109,8 | 106,5 | 115,8 |
| 2020 ... | 106,9 | 107,3 | 107,1 | 107,2 | 107,3 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 106,9 | 106,6 | 105,7 | 107,0 |
| 2021 ... | 105,8 | 105,5 | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 105,5 | 105,2 | 106,8 | 105,3 |
| 2022 ... | 108,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 41 | GP = 10 32 | | | | | | | | | | | | Frucht- und Gemüsesäfte | 1,69‰ |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 74,0 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,8 | 74,2 | 74,2 | 76,1 | 78,6 | 85,9 | 89,2 | 91,0 | 78,1 | 78,1 |
| 2011 ... | 96,3 | 96,7 | 97,1 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 98,2 | 98,2 | 98,0 | 98,6 | 97,5 | 97,5 |
| 2012 ... | 101,6 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,2 |
| 2013 ... | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 103,0 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,2 | 102,9 | 103,0 | 102,8 | 102,6 | 103,1 | 103,1 |
| 2014 ... | 102,9 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 104,2 | 103,5 | 103,5 | 102,8 | 101,2 | 101,2 | 103,0 | 103,0 |
| 2015 ... | 98,7 | 98,7 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 100,9 | 100,9 | 102,3 | 102,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 104,2 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,4 | 104,3 | 104,7 | 105,3 | 104,8 | 104,3 | 104,5 | 104,6 | 104,6 |
| 2017 ... | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,1 | 106,0 | 106,7 | 107,8 | 107,8 | 108,8 | 109,7 | 111,1 | 107,3 | 107,3 |
| 2018 ... | 115,1 | 115,1 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,0 | 114,9 | 113,8 | 113,5 | 113,0 | 112,2 | 111,5 | 114,1 | 114,1 |
| 2019 ... | 109,7 | 109,9 | 109,9 | 110,0 | 110,1 | 110,4 | 110,3 | 110,7 | 110,1 | 110,2 | 110,8 | 111,8 | 110,3 | 110,3 |
| 2020 ... | 113,0 | 113,4 | 113,4 | 113,3 | 113,1 | 112,7 | 112,4 | 112,4 | 112,6 | 113,2 | 113,5 | 113,3 | 113,0 | 113,0 |
| 2021 ... | 114,1 | 114,2 | 114,3 | 114,5 | 114,3 | 114,5 | 114,3 | 114,3 | 113,8 | 114,4 | 115,2 | 115,3 | 114,4 | 114,4 |
| 2022 ... | 117,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 42 | GP = 10 39 | | | | | | | | | | | | Verarbeitetes Obst und Gemüse, a.n.g. | 3,64‰ |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------------------|-------|
| 2005 ... | 81,4 | 81,4 | 81,2 | 81,0 | 80,7 | 80,6 | 80,2 | 79,9 | 80,3 | 81,2 | 81,3 | 81,2 | 80,9 | 80,9 |
| 2006 ... | 81,3 | 80,9 | 81,2 | 81,3 | 81,1 | 81,2 | 81,1 | 81,3 | 80,8 | 80,2 | 80,2 | 81,0 | 81,0 | 81,0 |
| 2007 ... | 81,1 | 81,5 | 82,1 | 82,1 | 82,4 | 82,7 | 84,1 | 86,6 | 86,8 | 87,0 | 87,3 | 87,4 | 84,3 | 84,3 |
| 2008 ... | 88,0 | 88,4 | 88,7 | 89,1 | 89,2 | 89,1 | 89,8 | 90,3 | 90,8 | 91,6 | 90,8 | 90,8 | 89,7 | 89,7 |
| 2009 ... | 89,9 | 90,1 | 90,1 | 90,5 | 90,3 | 90,7 | 90,5 | 90,2 | 89,6 | 88,0 | 87,9 | 87,7 | 89,6 | 89,6 |
| 2010 ... | 87,6 | 87,2 | 87,5 | 87,5 | 87,4 | 87,6 | 87,7 | 88,7 | 89,3 | 89,7 | 90,6 | 91,8 | 88,6 | 88,6 |
| 2011 ... | 91,9 | 92,8 | 92,8 | 92,9 | 93,0 | 93,0 | 93,5 | 94,9 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 96,1 | 94,0 | 94,0 |
| 2012 ... | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 99,0 | 99,5 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,6 | 101,3 | 101,4 | 101,1 | 99,9 | 99,9 |
| 2013 ... | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 101,9 | 101,6 | 101,9 | 102,1 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 102,0 |
| 2014 ... | 101,3 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 102,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 100,9 | 101,4 | 101,4 |
| 2015 ... | 100,3 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,3 | 99,9 | 100,0 | 101,0 | 101,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,9 | 102,1 | 102,3 | 102,1 | 102,4 | 101,6 | 101,6 |
| 2017 ... | 102,1 | 102,4 | 102,1 | 102,8 | 102,8 | 102,5 | 102,5 | 103,1 | 103,1 | 104,1 | 104,9 | 105,1 | 103,1 | 103,1 |
| 2018 ... | 106,5 | 106,6 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 107,3 | 107,0 | 107,0 | 105,4 | 105,5 | 105,6 | 106,5 | 106,5 |
| 2019 ... | 105,6 | 105,7 | 105,4 | 105,2 | 105,3 | 105,4 | 105,9 | 106,3 | 106,3 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 106,2 | 106,2 |
| 2020 ... | 109,8 | 109,6 | 109,9 | 110,4 | 110,5 | 109,3 | 109,9 | 110,8 | 110,3 | 110,2 | 110,3 | 110,3 | 110,1 | 110,1 |
| 2021 ... | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,7 | 110,7 | 110,8 | 110,9 | 112,0 | 112,8 | 112,9 | 112,9 | 113,4 | 111,5 | 111,5 |
| 2022 ... | 114,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 43 | GP = 10 4 | | | | | | | | | | | | Pflanzliche und tierische Öle und Fette | 2,64‰ |
|----------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|
| 2005 ... | 68,9 | 69,0 | 70,2 | 69,1 | 67,9 | 69,9 | 70,7 | 69,9 | 71,4 | 76,3 | 76,1 | 75,3 | 71,2 | 71,2 |
| 2006 ... | 75,1 | 75,0 | 76,4 | 76,6 | 77,4 | 77,6 | 77,3 | 77,5 | 77,3 | 77,3 | 78,3 | 79,4 | 77,1 | 77,1 |
| 2007 ... | 79,9 | 78,5 | 77,8 | 77,9 | 78,5 | 80,5 | 83,4 | 86,9 | 91,5 | 96,7 | 99,2 | 105,0 | 86,3 | 86,3 |
| 2008 ... | 109,4 | 112,2 | 114,2 | 112,2 | 114,6 | 118,7 | 116,5 | 110,8 | 107,1 | 100,3 | 100,1 | 91,1 | 108,9 | 108,9 |
| 2009 ... | 89,3 | 89,2 | 86,9 | 88,3 | 91,9 | 90,2 | 87,2 | 86,1 | 82,7 | 84,0 | 84,6 | 86,1 | 87,2 | 87,2 |
| 2010 ... | 88,0 | 88,3 | 88,2 | 88,7 | 89,6 | 91,4 | 92,9 | 95,1 | 96,1 | 97,6 | 103,7 | 110,3 | 94,2 | 94,2 |
| 2011 ... | 111,6 | 108,7 | 104,3 | 107,9 | 109,1 | 110,8 | 111,7 | 108,5 | 110,0 | 108,8 | 108,3 | 108,4 | 109,0 | 109,0 |
| 2012 ... | 111,1 | 112,6 | 114,8 | 116,4 | 115,5 | 114,0 | 116,3 | 116,5 | 117,1 | 114,9 | 114,6 | 114,9 | 114,9 | 114,9 |
| 2013 ... | 112,9 | 113,1 | 112,2 | 112,1 | 112,3 | 112,7 | 109,9 | 101,9 | 102,9 | 102,7 | 103,8 | 104,2 | 108,4 | 108,4 |
| 2014 ... | 103,0 | 104,0 | 105,8 | 105,2 | 103,3 | 103,9 | 101,4 | 99,4 | 98,5 | 97,7 | 99,1 | 99,1 | 101,7 | 101,7 |
| 2015 ... | 100,1 | 99,5 | 99,9 | 99,7 | 100,9 | 102,2 | 101,9 | 99,3 | 98,5 | 99,4 | 99,3 | 99,1 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,1 | 97,9 | 98,2 | 100,0 | 101,0 | 101,6 | 100,4 | 101,3 | 101,0 | 102,3 | 104,9 | 107,2 | 101,2 | 101,2 |
| 2017 ... | 108,7 | 108,8 | 106,9 | 106,0 | 105,2 | 103,6 | 103,2 | 101,1 | 101,0 | 102,0 | 103,5 | 102,3 | 104,4 | 104,4 |
| 2018 ... | 101,5 | 100,0 | 100,1 | 99,8 | 100,8 | 101,0 | 101,3 | 102,3 | 101,6 | 102,0 | 102,7 | 102,1 | 101,3 | 101,3 |
| 2019 ... | 102,3 | 103,6 | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 100,9 | 100,8 | 101,9 | 103,5 | 104,5 | 104,6 | 105,7 | 102,7 | 102,7 |
| 2020 ... | 108,9 | 108,4 | 104,7 | 103,0 | 102,5 | 103,5 | 104,6 | 104,7 | 105,5 | 106,2 | 109,1 | 112,0 | 106,1 | 106,1 |
| 2021 ... | 113,5 | 118,9 | 122,5 | 123,9 | 133,6 | 136,7 | 137,5 | 135,6 | 140,1 | 146,7 | 153,2 | 156,5 | 134,9 | 134,9 |
| 2022 ... | 162,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 44 | GP = 10 41 | Öle und Fette (ohne Margarine und Nahrungsfette) | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 68,4 | 68,6 | 70,1 | 68,7 | 67,3 | 69,8 | 70,9 | 69,8 | 71,7 | 78,1 | 77,9 | 77,0 | 71,5 |
| 2006 ... | 76,6 | 76,5 | 78,3 | 78,1 | 79,3 | 79,5 | 79,3 | 79,5 | 79,2 | 79,3 | 80,5 | 81,9 | 79,0 |
| 2007 ... | 82,5 | 80,7 | 79,6 | 79,3 | 80,4 | 82,9 | 86,3 | 90,7 | 96,6 | 103,4 | 106,7 | 114,3 | 90,3 |
| 2008 ... | 119,2 | 119,7 | 122,3 | 119,6 | 121,8 | 127,1 | 123,4 | 115,9 | 110,7 | 101,9 | 101,7 | 89,8 | 114,4 |
| 2009 ... | 88,1 | 88,0 | 85,2 | 87,7 | 92,4 | 90,2 | 86,1 | 84,6 | 80,1 | 82,0 | 82,9 | 84,8 | 86,0 |
| 2010 ... | 87,0 | 87,6 | 87,3 | 88,7 | 90,5 | 93,2 | 95,4 | 98,7 | 100,3 | 103,0 | 112,3 | 122,2 | 97,2 |
| 2011 ... | 124,2 | 118,4 | 111,5 | 114,6 | 115,9 | 118,7 | 119,7 | 114,4 | 116,0 | 114,7 | 113,9 | 114,1 | 116,3 |
| 2012 ... | 116,9 | 118,2 | 121,5 | 123,8 | 122,8 | 120,5 | 123,9 | 124,3 | 125,1 | 121,4 | 121,0 | 121,4 | 121,7 |
| 2013 ... | 118,6 | 118,4 | 117,2 | 116,9 | 117,4 | 118,1 | 114,1 | 101,9 | 103,6 | 103,1 | 104,7 | 105,3 | 111,6 |
| 2014 ... | 102,9 | 104,5 | 107,3 | 106,7 | 104,4 | 105,3 | 101,6 | 98,5 | 97,2 | 96,5 | 98,3 | 98,2 | 101,8 |
| 2015 ... | 100,2 | 99,5 | 99,9 | 99,6 | 101,1 | 102,6 | 102,3 | 99,2 | 98,2 | 99,3 | 99,2 | 99,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,0 | 97,5 | 97,9 | 100,0 | 101,3 | 102,0 | 100,5 | 101,4 | 101,1 | 102,6 | 105,7 | 108,4 | 101,5 |
| 2017 ... | 109,6 | 109,7 | 107,6 | 106,5 | 105,4 | 103,5 | 103,1 | 100,6 | 100,6 | 101,0 | 102,8 | 101,3 | 104,3 |
| 2018 ... | 100,4 | 98,7 | 98,8 | 98,4 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 101,3 | 100,4 | 100,8 | 101,7 | 100,9 | 100,1 |
| 2019 ... | 101,2 | 102,5 | 100,1 | 99,7 | 99,7 | 99,2 | 99,2 | 100,1 | 102,0 | 103,2 | 103,4 | 104,6 | 101,2 |
| 2020 ... | 108,3 | 107,8 | 103,4 | 101,2 | 100,7 | 101,8 | 103,1 | 103,2 | 104,2 | 105,0 | 108,5 | 111,8 | 104,9 |
| 2021 ... | 113,7 | 120,0 | 124,3 | 125,8 | 137,2 | 140,7 | 141,1 | 138,6 | 144,0 | 151,8 | 159,1 | 163,1 | 138,3 |
| 2022 ... | 169,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 45 | GP = 10 41 2 | Pflanzliche Öle, nicht behandelt | | | | | | | | | | | 0,50% |
|----------|--------------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 87,8 | 87,5 | 86,5 | 84,7 | 84,3 | 87,3 | 88,6 | 87,0 | 90,0 | 99,2 | 96,8 | 95,1 | 89,6 |
| 2006 ... | 96,8 | 97,7 | 100,5 | 102,3 | 105,1 | 106,0 | 104,1 | 103,2 | 102,2 | 101,6 | 102,8 | 104,9 | 102,3 |
| 2007 ... | 103,1 | 99,3 | 97,5 | 98,3 | 100,3 | 103,3 | 106,5 | 110,7 | 115,2 | 124,8 | 127,8 | 138,3 | 110,4 |
| 2008 ... | 145,1 | 143,2 | 148,4 | 145,4 | 146,6 | 153,6 | 151,1 | 143,9 | 139,7 | 129,4 | 128,7 | 109,7 | 140,4 |
| 2009 ... | 100,3 | 98,3 | 93,7 | 95,7 | 102,2 | 100,5 | 99,3 | 96,8 | 92,9 | 94,5 | 96,1 | 98,5 | 97,4 |
| 2010 ... | 99,5 | 100,9 | 101,4 | 102,3 | 105,0 | 106,8 | 109,1 | 114,1 | 113,5 | 118,9 | 130,7 | 145,3 | 112,3 |
| 2011 ... | 147,0 | 138,7 | 132,0 | 135,8 | 135,0 | 136,7 | 138,9 | 135,7 | 136,1 | 134,9 | 135,6 | 134,8 | 136,8 |
| 2012 ... | 138,7 | 138,1 | 138,9 | 138,8 | 137,0 | 133,5 | 136,3 | 137,0 | 137,8 | 133,2 | 131,9 | 131,1 | 136,0 |
| 2013 ... | 129,5 | 130,6 | 128,1 | 127,1 | 124,4 | 123,4 | 119,8 | 114,1 | 113,8 | 113,9 | 114,3 | 112,4 | 121,0 |
| 2014 ... | 108,7 | 107,3 | 108,0 | 107,4 | 107,3 | 106,8 | 104,9 | 103,0 | 101,9 | 102,2 | 103,8 | 103,6 | 105,4 |
| 2015 ... | 104,0 | 102,4 | 99,7 | 96,8 | 98,8 | 99,5 | 101,2 | 99,2 | 98,5 | 98,3 | 99,6 | 102,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 103,0 | 100,7 | 101,9 | 102,5 | 102,7 | 102,9 | 102,8 | 103,1 | 104,4 | 107,0 | 111,4 | 117,2 | 105,0 |
| 2017 ... | 121,0 | 118,9 | 117,0 | 113,8 | 112,4 | 110,7 | 112,2 | 109,5 | 110,3 | 111,0 | 113,5 | 111,6 | 113,5 |
| 2018 ... | 110,5 | 106,7 | 104,5 | 102,2 | 102,4 | 103,5 | 104,9 | 106,0 | 106,4 | 106,8 | 107,0 | 105,9 | 105,6 |
| 2019 ... | 105,3 | 106,8 | 104,5 | 104,3 | 104,7 | 104,7 | 105,9 | 108,5 | 110,3 | 111,2 | 111,1 | 112,8 | 107,5 |
| 2020 ... | 114,9 | 114,7 | 109,6 | 107,3 | 107,6 | 109,0 | 111,2 | 111,6 | 112,5 | 113,2 | 114,5 | 118,2 | 112,0 |
| 2021 ... | 120,0 | 124,0 | 135,7 | 139,1 | 150,4 | 155,8 | 152,8 | 154,3 | 161,8 | 167,9 | 182,0 | 182,6 | 152,2 |
| 2022 ... | 190,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 46 | GP = 10 42 | Margarine u.ä. Nahrungsfette | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 69,6 | 69,3 | 69,3 | 69,3 | 69,3 | 69,3 | 69,3 | 69,4 | 69,4 | 69,4 | 69,4 | 69,4 | 69,4 |
| 2006 ... | 69,4 | 69,4 | 69,4 | 70,2 | 70,2 | 70,2 | 70,2 | 70,2 | 70,2 | 70,2 | 70,2 | 70,2 | 70,0 |
| 2007 ... | 70,8 | 70,8 | 70,8 | 72,1 | 72,0 | 72,0 | 73,5 | 74,1 | 74,1 | 74,1 | 74,1 | 74,1 | 72,7 |
| 2008 ... | 77,5 | 86,6 | 87,4 | 87,4 | 90,4 | 90,4 | 93,1 | 93,1 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 90,2 |
| 2009 ... | 91,8 | 91,8 | 90,8 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,9 |
| 2010 ... | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 88,5 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 86,9 | 86,8 | 87,0 | 88,2 |
| 2011 ... | 86,9 | 89,8 | 90,5 | 94,9 | 95,8 | 95,5 | 96,0 | 96,9 | 98,1 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 94,7 |
| 2012 ... | 99,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,6 |
| 2013 ... | 101,8 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,2 |
| 2014 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 | 100,2 | 100,8 | 100,8 | 101,6 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,2 |
| 2017 ... | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 103,9 | 103,3 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 104,6 |
| 2018 ... | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 108,0 |
| 2019 ... | 107,8 | 109,3 | 109,3 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,3 | 110,2 |
| 2020 ... | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,5 |
| 2021 ... | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 113,2 | 113,8 | 114,8 | 118,0 | 119,2 | 119,2 | 119,3 | 121,0 | 120,4 | 116,4 |
| 2022 ... | 124,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 47 | GP = 10 5 | Milch und Milcherzeugnisse | | | | | | | | | | | | 15,55% |
|----------|-----------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 85,8 | 85,5 | 85,5 | 85,2 | 85,1 | 84,7 | 84,2 | 84,1 | 83,9 | 83,8 | 83,9 | 83,8 | 84,6 | |
| 2006 ... | 83,5 | 83,1 | 83,3 | 83,6 | 83,2 | 83,3 | 83,6 | 83,8 | 83,9 | 84,0 | 84,1 | 84,1 | 83,6 | |
| 2007 ... | 84,2 | 83,7 | 83,8 | 84,0 | 84,5 | 87,3 | 88,8 | 92,8 | 96,0 | 102,7 | 103,7 | 104,0 | 91,3 | |
| 2008 ... | 103,5 | 104,2 | 103,7 | 103,0 | 99,2 | 98,5 | 100,7 | 101,5 | 100,5 | 99,9 | 95,6 | 92,7 | 100,3 | |
| 2009 ... | 91,5 | 90,8 | 89,9 | 89,2 | 87,5 | 86,3 | 85,7 | 85,9 | 86,3 | 87,5 | 90,9 | 91,9 | 88,6 | |
| 2010 ... | 92,0 | 91,2 | 90,6 | 90,8 | 92,5 | 94,4 | 95,5 | 95,9 | 96,0 | 96,2 | 96,5 | 96,6 | 94,0 | |
| 2011 ... | 97,3 | 97,1 | 98,2 | 98,7 | 99,5 | 100,5 | 101,5 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,0 | 100,1 | 99,8 | |
| 2012 ... | 99,8 | 99,3 | 98,9 | 98,4 | 96,0 | 95,1 | 94,9 | 94,6 | 95,7 | 96,6 | 98,9 | 99,9 | 97,3 | |
| 2013 ... | 100,5 | 100,5 | 101,1 | 101,2 | 103,7 | 105,1 | 106,0 | 106,3 | 106,5 | 107,8 | 110,0 | 111,2 | 105,0 | |
| 2014 ... | 112,4 | 112,5 | 112,2 | 111,7 | 110,7 | 109,5 | 109,8 | 110,1 | 108,5 | 107,8 | 105,5 | 104,0 | 109,6 | |
| 2015 ... | 102,3 | 102,4 | 103,6 | 102,8 | 100,6 | 98,9 | 98,4 | 97,6 | 97,8 | 98,3 | 98,6 | 98,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,5 | 97,8 | 96,3 | 95,5 | 93,2 | 92,2 | 94,1 | 95,7 | 97,6 | 100,7 | 104,5 | 106,1 | 97,7 | |
| 2017 ... | 107,5 | 107,5 | 106,9 | 106,3 | 108,7 | 112,4 | 115,2 | 116,9 | 118,8 | 119,0 | 117,8 | 116,0 | 112,8 | |
| 2018 ... | 114,7 | 113,1 | 113,4 | 114,0 | 115,4 | 116,1 | 115,6 | 115,0 | 116,0 | 115,2 | 114,3 | 113,3 | 114,7 | |
| 2019 ... | 113,5 | 112,9 | 111,9 | 111,3 | 111,7 | 110,9 | 110,5 | 110,0 | 110,1 | 110,3 | 110,9 | 110,9 | 111,2 | |
| 2020 ... | 110,6 | 110,7 | 110,5 | 110,1 | 108,7 | 108,8 | 109,5 | 110,0 | 110,5 | 110,8 | 110,5 | 110,6 | 110,1 | |
| 2021 ... | 109,7 | 109,8 | 110,7 | 110,9 | 111,5 | 113,0 | 114,1 | 114,3 | 114,6 | 116,5 | 120,0 | 122,6 | 114,0 | |
| 2022 ... | 125,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 48 | GP = 10 51 | Milch und Milcherzeugnisse (ohne Speiseeis) | | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 85,8 | 85,3 | 85,3 | 85,1 | 85,1 | 84,5 | 84,2 | 84,0 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 84,5 | |
| 2006 ... | 83,4 | 83,0 | 83,3 | 83,4 | 83,1 | 83,2 | 83,4 | 83,7 | 83,7 | 83,9 | 84,0 | 84,0 | 83,5 | |
| 2007 ... | 84,1 | 83,7 | 83,8 | 83,9 | 84,5 | 87,2 | 88,8 | 93,2 | 96,7 | 103,6 | 104,8 | 104,9 | 91,6 | |
| 2008 ... | 104,5 | 105,2 | 104,5 | 103,6 | 99,8 | 99,0 | 101,3 | 102,1 | 101,1 | 100,1 | 95,5 | 92,3 | 100,8 | |
| 2009 ... | 91,1 | 90,4 | 89,2 | 88,9 | 87,0 | 85,8 | 85,1 | 85,4 | 85,8 | 87,2 | 90,8 | 91,8 | 88,2 | |
| 2010 ... | 92,0 | 91,2 | 90,6 | 90,8 | 92,6 | 94,6 | 95,8 | 96,2 | 96,3 | 96,6 | 96,8 | 97,0 | 94,2 | |
| 2011 ... | 97,7 | 97,5 | 98,6 | 99,2 | 100,0 | 101,1 | 102,0 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 100,6 | 100,3 | |
| 2012 ... | 100,1 | 99,7 | 99,4 | 98,8 | 96,2 | 95,2 | 95,0 | 94,7 | 95,8 | 96,7 | 99,1 | 100,1 | 97,6 | |
| 2013 ... | 100,8 | 100,8 | 101,4 | 101,5 | 104,2 | 105,6 | 106,5 | 106,8 | 107,1 | 108,4 | 110,8 | 112,1 | 105,5 | |
| 2014 ... | 113,1 | 113,3 | 112,9 | 112,4 | 111,3 | 110,1 | 110,4 | 110,7 | 109,0 | 108,3 | 105,8 | 104,2 | 110,1 | |
| 2015 ... | 102,4 | 102,5 | 103,7 | 103,0 | 100,6 | 98,8 | 98,3 | 97,5 | 97,7 | 98,2 | 98,6 | 98,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,3 | 97,6 | 96,0 | 95,2 | 92,8 | 91,8 | 93,7 | 95,4 | 97,4 | 100,6 | 104,6 | 106,3 | 97,5 | |
| 2017 ... | 107,9 | 107,8 | 107,2 | 106,6 | 109,0 | 112,9 | 115,8 | 117,6 | 119,6 | 119,8 | 118,6 | 116,7 | 113,3 | |
| 2018 ... | 115,4 | 113,6 | 114,0 | 114,6 | 116,1 | 116,7 | 116,2 | 115,6 | 116,6 | 115,8 | 114,9 | 113,9 | 115,3 | |
| 2019 ... | 114,1 | 113,5 | 112,3 | 111,8 | 112,2 | 111,3 | 110,9 | 110,3 | 110,4 | 110,7 | 111,3 | 111,3 | 111,7 | |
| 2020 ... | 110,9 | 111,1 | 110,9 | 110,5 | 109,1 | 109,1 | 109,8 | 110,4 | 110,9 | 111,2 | 110,9 | 111,0 | 110,5 | |
| 2021 ... | 110,1 | 110,2 | 111,3 | 111,5 | 112,0 | 113,6 | 114,8 | 115,0 | 115,4 | 117,3 | 120,9 | 123,5 | 114,6 | |
| 2022 ... | 126,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 49 | GP = 10 51 1 | Flüssige Milch und flüssiger Rahm, verarbeitet | | | | | | | | | | | | 3,54% |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 87,0 | 86,7 | 86,5 | 86,2 | 86,4 | 86,1 | 85,5 | 85,0 | 84,8 | 84,6 | 84,6 | 84,5 | 85,7 | |
| 2006 ... | 83,8 | 83,7 | 83,8 | 83,6 | 83,5 | 83,8 | 84,3 | 84,9 | 85,0 | 85,3 | 85,2 | 85,1 | 84,3 | |
| 2007 ... | 84,6 | 84,4 | 84,6 | 84,9 | 85,4 | 90,4 | 93,2 | 97,2 | 100,3 | 108,5 | 110,1 | 110,2 | 94,5 | |
| 2008 ... | 111,5 | 111,4 | 111,3 | 110,7 | 103,4 | 103,1 | 106,2 | 107,4 | 106,8 | 106,1 | 97,7 | 92,4 | 105,7 | |
| 2009 ... | 90,3 | 90,2 | 89,0 | 88,4 | 85,1 | 82,4 | 81,4 | 81,0 | 81,4 | 82,3 | 88,4 | 89,7 | 85,8 | |
| 2010 ... | 90,9 | 90,3 | 90,0 | 89,9 | 92,0 | 94,1 | 95,3 | 96,5 | 96,0 | 96,4 | 96,9 | 97,4 | 93,8 | |
| 2011 ... | 97,6 | 97,4 | 98,6 | 98,7 | 101,1 | 103,1 | 105,2 | 105,0 | 105,5 | 105,7 | 104,3 | 102,9 | 102,1 | |
| 2012 ... | 101,9 | 101,5 | 101,3 | 101,1 | 95,2 | 94,0 | 93,3 | 92,9 | 93,8 | 94,0 | 100,1 | 102,9 | 97,7 | |
| 2013 ... | 104,5 | 104,3 | 104,2 | 104,1 | 107,6 | 110,3 | 111,0 | 111,2 | 110,9 | 111,5 | 114,9 | 118,4 | 109,4 | |
| 2014 ... | 119,6 | 119,2 | 118,9 | 119,2 | 117,9 | 116,2 | 116,5 | 116,1 | 115,4 | 115,2 | 109,0 | 105,1 | 115,7 | |
| 2015 ... | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 100,7 | 98,0 | 97,5 | 97,2 | 97,4 | 98,0 | 99,8 | 100,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,4 | 100,1 | 99,4 | 98,6 | 93,2 | 88,3 | 88,1 | 88,9 | 90,3 | 92,3 | 99,3 | 105,0 | 95,3 | |
| 2017 ... | 107,6 | 107,6 | 108,0 | 107,6 | 109,2 | 110,8 | 112,7 | 115,0 | 115,7 | 116,3 | 121,0 | 120,9 | 112,7 | |
| 2018 ... | 119,8 | 118,9 | 117,6 | 117,8 | 116,3 | 115,4 | 115,3 | 114,5 | 114,8 | 114,8 | 114,6 | 114,2 | 116,2 | |
| 2019 ... | 115,8 | 114,0 | 114,0 | 113,8 | 113,8 | 113,5 | 113,6 | 113,2 | 113,7 | 113,3 | 113,6 | 113,5 | 113,8 | |
| 2020 ... | 114,2 | 113,9 | 114,3 | 114,4 | 114,7 | 114,3 | 115,7 | 116,1 | 116,7 | 116,7 | 115,7 | 115,1 | 115,2 | |
| 2021 ... | 115,6 | 115,8 | 116,5 | 116,2 | 116,9 | 118,6 | 120,0 | 120,2 | 121,3 | 123,3 | 124,6 | 125,3 | 119,5 | |
| 2022 ... | 128,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 50 | GP = 10 51 3 | Butter u.a. Fettstoffe aus Milch; Milchstreichfette | | | | | | | | | | | 1,34‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,7 | 95,5 | 94,5 | 93,3 | 93,0 | 92,9 | 92,5 | 92,1 | 91,4 | 90,9 | 90,9 | 90,6 | 92,9 |
| 2006 ... | 90,0 | 90,1 | 89,5 | 89,0 | 88,3 | 88,6 | 88,4 | 87,3 | 87,3 | 89,3 | 89,6 | 90,9 | 89,0 |
| 2007 ... | 90,1 | 89,2 | 90,1 | 90,6 | 94,1 | 97,7 | 104,7 | 128,5 | 139,8 | 143,5 | 139,6 | 135,2 | 111,9 |
| 2008 ... | 110,9 | 109,5 | 103,3 | 98,5 | 93,3 | 91,7 | 100,3 | 99,9 | 96,7 | 93,6 | 85,3 | 83,6 | 97,2 |
| 2009 ... | 82,5 | 78,4 | 77,9 | 76,7 | 75,5 | 76,1 | 76,5 | 80,1 | 82,2 | 95,9 | 107,5 | 110,3 | 85,0 |
| 2010 ... | 109,3 | 99,1 | 94,9 | 97,8 | 107,6 | 120,1 | 125,2 | 125,2 | 125,5 | 125,7 | 126,2 | 122,5 | 114,9 |
| 2011 ... | 120,7 | 121,8 | 133,1 | 132,1 | 131,7 | 134,7 | 136,9 | 136,1 | 134,2 | 133,8 | 132,4 | 124,4 | 131,0 |
| 2012 ... | 121,1 | 119,1 | 110,2 | 104,1 | 94,5 | 91,5 | 91,9 | 93,4 | 102,5 | 109,9 | 112,1 | 112,3 | 105,2 |
| 2013 ... | 112,6 | 113,1 | 112,7 | 116,8 | 129,3 | 131,6 | 134,1 | 134,7 | 135,4 | 136,7 | 137,7 | 137,0 | 127,6 |
| 2014 ... | 136,3 | 130,9 | 123,4 | 120,6 | 118,6 | 116,4 | 116,3 | 114,7 | 102,6 | 104,5 | 103,6 | 101,8 | 115,8 |
| 2015 ... | 99,3 | 101,2 | 110,3 | 110,0 | 100,2 | 97,4 | 96,3 | 92,9 | 93,5 | 99,6 | 99,3 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,1 | 96,7 | 86,4 | 85,5 | 80,4 | 81,9 | 95,5 | 107,6 | 110,9 | 132,8 | 139,3 | 139,4 | 104,6 |
| 2017 ... | 140,6 | 139,8 | 131,9 | 132,2 | 142,0 | 162,4 | 187,3 | 195,8 | 210,8 | 212,3 | 177,7 | 165,9 | 166,6 |
| 2018 ... | 161,6 | 145,1 | 153,2 | 158,3 | 173,6 | 182,7 | 178,2 | 171,8 | 175,9 | 165,2 | 154,1 | 148,6 | 164,0 |
| 2019 ... | 149,4 | 144,7 | 136,2 | 133,8 | 131,6 | 126,6 | 122,2 | 115,3 | 115,6 | 121,8 | 124,3 | 123,8 | 128,8 |
| 2020 ... | 122,7 | 118,3 | 111,9 | 112,2 | 98,5 | 105,9 | 110,5 | 113,6 | 116,4 | 118,1 | 122,1 | 121,9 | 114,3 |
| 2021 ... | 113,3 | 112,8 | 121,5 | 123,5 | 125,5 | 130,3 | 130,9 | 132,2 | 134,5 | 140,3 | 167,7 | 180,5 | 134,4 |
| 2022 ... | 182,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 51 | GP = 10 51 4 | Käse und Quark | | | | | | | | | | | 5,44‰ |
|----------|--------------|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 83,0 | 82,8 | 82,4 | 82,2 | 82,0 | 81,8 | 81,9 | 81,8 | 81,8 | 82,4 |
| 2006 ... | 81,8 | 81,3 | 81,4 | 81,7 | 81,5 | 81,5 | 81,7 | 82,1 | 82,0 | 82,2 | 82,3 | 82,3 | 81,8 |
| 2007 ... | 82,6 | 82,3 | 82,2 | 82,1 | 82,0 | 84,1 | 84,8 | 88,3 | 91,8 | 100,8 | 102,9 | 103,6 | 89,0 |
| 2008 ... | 104,5 | 105,6 | 105,0 | 104,3 | 100,9 | 99,5 | 100,6 | 100,9 | 99,9 | 99,1 | 95,2 | 93,7 | 100,8 |
| 2009 ... | 92,8 | 91,0 | 89,8 | 89,3 | 88,0 | 87,0 | 87,4 | 87,5 | 88,0 | 88,2 | 90,6 | 91,4 | 89,3 |
| 2010 ... | 91,0 | 91,0 | 90,9 | 90,8 | 92,3 | 93,8 | 95,2 | 95,8 | 95,8 | 96,7 | 97,3 | 97,5 | 94,0 |
| 2011 ... | 98,2 | 98,3 | 98,6 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,5 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 99,5 |
| 2012 ... | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 99,8 | 99,1 | 98,3 | 98,1 | 97,6 | 98,1 | 98,2 | 99,4 | 100,0 | 99,1 |
| 2013 ... | 100,6 | 100,5 | 101,9 | 101,8 | 103,6 | 104,7 | 105,3 | 106,1 | 106,7 | 109,8 | 112,8 | 113,4 | 105,6 |
| 2014 ... | 114,8 | 115,9 | 115,9 | 115,1 | 113,4 | 111,4 | 111,8 | 112,9 | 111,4 | 109,6 | 107,2 | 106,3 | 112,1 |
| 2015 ... | 104,1 | 103,3 | 104,9 | 102,8 | 101,3 | 98,8 | 97,6 | 97,7 | 97,8 | 97,0 | 97,4 | 97,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 95,9 | 94,6 | 93,6 | 92,0 | 90,6 | 90,9 | 93,3 | 95,0 | 97,9 | 100,5 | 104,9 | 105,4 | 96,2 |
| 2017 ... | 107,7 | 107,3 | 106,9 | 106,0 | 107,0 | 110,4 | 111,6 | 113,4 | 114,0 | 113,6 | 115,3 | 112,9 | 110,5 |
| 2018 ... | 109,9 | 110,3 | 110,2 | 111,0 | 110,5 | 111,5 | 112,0 | 112,3 | 112,5 | 112,7 | 113,1 | 112,3 | 111,5 |
| 2019 ... | 112,1 | 112,5 | 111,9 | 111,1 | 112,1 | 111,2 | 111,3 | 111,5 | 110,9 | 110,9 | 111,0 | 111,3 | 111,5 |
| 2020 ... | 109,9 | 111,2 | 111,8 | 110,7 | 109,8 | 109,0 | 110,1 | 110,8 | 110,6 | 111,0 | 110,1 | 110,6 | 110,5 |
| 2021 ... | 110,0 | 110,3 | 110,6 | 111,1 | 111,4 | 112,4 | 113,2 | 113,5 | 113,1 | 115,5 | 117,8 | 120,4 | 113,3 |
| 2022 ... | 124,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 52 | GP = 10 51 5 | Andere Milch und Milcherzeugnisse | | | | | | | | | | | . |
|----------|--------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,3 | 83,6 | 84,1 | 83,9 | 83,7 | 82,6 | 82,4 | 82,9 | 82,5 | 82,3 | 82,6 | 82,8 | 83,1 |
| 2006 ... | 82,9 | 82,2 | 83,0 | 83,4 | 83,0 | 82,5 | 82,9 | 82,8 | 83,0 | 82,7 | 82,9 | 82,7 | 82,8 |
| 2007 ... | 83,4 | 82,5 | 82,9 | 82,8 | 83,4 | 83,8 | 83,2 | 84,0 | 86,2 | 89,0 | 89,6 | 90,4 | 85,1 |
| 2008 ... | 91,7 | 93,6 | 93,3 | 93,2 | 93,9 | 93,8 | 94,4 | 96,0 | 94,8 | 93,9 | 94,8 | 92,4 | 93,8 |
| 2009 ... | 91,9 | 92,9 | 91,7 | 91,9 | 91,6 | 91,4 | 89,8 | 90,5 | 90,1 | 90,8 | 90,3 | 90,6 | 91,1 |
| 2010 ... | 90,3 | 90,3 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 90,1 | 90,3 | 89,7 | 90,4 | 89,8 | 89,5 | 90,1 | 90,0 |
| 2011 ... | 92,0 | 91,0 | 90,9 | 91,6 | 91,6 | 92,7 | 93,5 | 93,4 | 93,4 | 93,3 | 93,6 | 93,5 | 92,5 |
| 2012 ... | 94,1 | 93,2 | 94,2 | 94,4 | 94,1 | 93,5 | 93,3 | 93,0 | 93,5 | 94,2 | 95,0 | 95,3 | 94,0 |
| 2013 ... | 95,1 | 95,1 | 95,5 | 95,1 | 96,0 | 96,5 | 97,6 | 97,5 | 97,6 | 97,4 | 98,3 | 99,1 | 96,7 |
| 2014 ... | 99,8 | 100,7 | 101,3 | 101,1 | 101,2 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 101,9 | 101,7 | 101,9 | 101,5 | 101,4 |
| 2015 ... | 101,0 | 101,7 | 101,0 | 101,2 | 99,9 | 99,8 | 100,4 | 98,8 | 99,0 | 99,5 | 98,9 | 98,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,5 | 99,5 | 99,1 | 99,1 | 98,7 | 98,3 | 98,0 | 97,4 | 98,3 | 97,7 | 98,0 | 98,5 | 98,5 |
| 2017 ... | 98,6 | 99,2 | 99,6 | 99,0 | 101,5 | 102,9 | 102,3 | 101,8 | 102,5 | 102,6 | 103,2 | 103,5 | 101,4 |
| 2018 ... | 104,9 | 104,3 | 104,3 | 103,6 | 105,7 | 104,4 | 103,7 | 104,0 | 105,6 | 106,0 | 105,7 | 105,4 | 104,8 |
| 2019 ... | 104,9 | 105,2 | 104,6 | 104,6 | 105,3 | 105,3 | 104,9 | 105,3 | 105,8 | 105,2 | 106,2 | 106,1 | 105,3 |
| 2020 ... | 106,1 | 106,6 | 106,8 | 106,7 | 106,8 | 106,2 | 104,7 | 104,6 | 105,1 | 105,0 | 104,8 | 105,0 | 105,7 |
| 2021 ... | 104,9 | 105,1 | 104,9 | 104,7 | 105,0 | 106,4 | 107,8 | 107,6 | 107,8 | 108,0 | 107,9 | 109,2 | 106,6 |
| 2022 ... | 111,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 53 | GP = 10 52 | Speiseeis | | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 87,8 | 86,8 | 87,2 | 87,0 | 87,0 | 86,7 | 85,9 | 85,5 | 85,9 | 85,4 | 85,5 | 85,2 | 86,3 | |
| 2006 ... | 85,2 | 85,3 | 85,3 | 87,2 | 85,7 | 86,0 | 86,0 | 85,6 | 85,8 | 85,5 | 85,7 | 85,7 | 85,8 | |
| 2007 ... | 85,9 | 83,9 | 83,7 | 86,0 | 85,6 | 87,2 | 87,5 | 88,0 | 87,0 | 89,7 | 89,6 | 90,3 | 87,0 | |
| 2008 ... | 90,2 | 90,2 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 92,7 | 92,8 | 92,9 | 92,7 | 98,5 | 98,1 | 99,0 | 93,8 | |
| 2009 ... | 98,2 | 97,9 | 98,4 | 95,3 | 94,9 | 94,8 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 95,2 | |
| 2010 ... | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 90,9 | 91,3 | 91,1 | 90,9 | 90,3 | 89,9 | 89,5 | 89,3 | 89,3 | 90,7 | |
| 2011 ... | 89,3 | 89,2 | 89,2 | 90,3 | 90,3 | 90,5 | 90,7 | 90,6 | 90,7 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,3 | |
| 2012 ... | 92,1 | 92,1 | 90,9 | 92,3 | 92,4 | 92,9 | 93,1 | 93,4 | 93,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 93,1 | |
| 2013 ... | 95,1 | 95,1 | 95,3 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,9 | |
| 2014 ... | 97,4 | 97,9 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 100,1 | 99,9 | 98,8 | |
| 2015 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 102,9 | |
| 2017 ... | 100,1 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | |
| 2018 ... | 99,9 | 100,7 | 100,7 | 101,2 | 101,2 | 102,3 | 101,2 | 101,2 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,3 | 100,9 | |
| 2019 ... | 99,6 | 99,6 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,4 | |
| 2020 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | |
| 2021 ... | 102,2 | 100,4 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,7 | 100,4 | 100,9 | 99,5 | |
| 2022 ... | 100,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 54 | GP = 10 6 | Mahl- und Schälmlühlenerzeugnisse; Stärke und Stärkeerzeugnisse | | | | | | | | | | | | 3,55‰ |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,5 | 83,1 | 82,6 | 82,9 | 82,6 | 83,0 | 82,6 | 82,6 | 82,4 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | |
| 2006 ... | 82,8 | 82,9 | 83,5 | 83,5 | 83,5 | 83,4 | 83,5 | 83,7 | 85,7 | 87,5 | 88,3 | 89,2 | 84,8 | |
| 2007 ... | 90,5 | 92,1 | 92,1 | 93,2 | 93,5 | 93,6 | 95,4 | 99,8 | 105,0 | 107,4 | 109,6 | 110,4 | 98,6 | |
| 2008 ... | 112,7 | 112,8 | 113,6 | 114,1 | 113,3 | 111,9 | 109,7 | 109,3 | 105,5 | 102,5 | 101,2 | 99,4 | 108,8 | |
| 2009 ... | 97,1 | 95,9 | 94,6 | 93,6 | 92,8 | 92,7 | 92,0 | 91,0 | 89,0 | 88,2 | 86,8 | 87,2 | 91,7 | |
| 2010 ... | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 84,5 | 84,7 | 85,1 | 87,3 | 91,3 | 96,6 | 101,6 | 102,3 | 102,5 | 90,9 | |
| 2011 ... | 108,6 | 109,2 | 109,3 | 110,1 | 111,1 | 111,4 | 110,5 | 110,4 | 110,5 | 111,2 | 109,8 | 108,8 | 110,1 | |
| 2012 ... | 108,5 | 108,4 | 107,5 | 107,4 | 108,2 | 108,3 | 109,2 | 110,2 | 112,1 | 113,7 | 115,2 | 115,4 | 110,3 | |
| 2013 ... | 116,5 | 116,2 | 115,5 | 115,1 | 115,5 | 114,8 | 113,0 | 111,9 | 110,6 | 109,3 | 107,4 | 107,2 | 112,8 | |
| 2014 ... | 106,0 | 105,7 | 106,2 | 105,6 | 105,3 | 105,0 | 104,4 | 103,7 | 102,0 | 101,5 | 101,3 | 101,5 | 104,0 | |
| 2015 ... | 101,0 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,4 | 100,2 | 99,8 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,2 | 98,7 | 98,4 | 98,3 | 98,1 | 98,0 | 97,9 | 97,7 | 97,4 | 96,2 | 96,2 | 96,4 | 97,7 | |
| 2017 ... | 96,7 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,4 | 97,8 | 97,9 | 98,3 | 98,2 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 97,8 | |
| 2018 ... | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 99,0 | 98,9 | 99,5 | 100,5 | 101,9 | 102,4 | 102,6 | 102,8 | 100,1 | |
| 2019 ... | 104,2 | 104,5 | 104,5 | 104,0 | 104,1 | 103,7 | 103,5 | 103,1 | 102,0 | 101,9 | 101,3 | 101,3 | 103,2 | |
| 2020 ... | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 101,4 | 101,3 | 100,9 | 100,5 | 100,7 | 100,9 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | |
| 2021 ... | 102,0 | 102,4 | 102,7 | 104,6 | 105,3 | 105,9 | 106,5 | 107,2 | 108,2 | 112,8 | 115,2 | 117,1 | 107,5 | |
| 2022 ... | 120,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 55 | GP = 10 61 | Mahl- und Schälmlühlenerzeugnisse | | | | | | | | | | | | 2,99‰ |
|----------|------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,3 | 82,8 | 82,5 | 83,1 | 82,7 | 83,3 | 83,0 | 83,0 | 82,8 | 82,9 | 83,4 | 83,3 | 83,0 | |
| 2006 ... | 83,1 | 83,2 | 83,6 | 83,6 | 83,7 | 83,7 | 83,6 | 83,7 | 85,7 | 87,7 | 88,1 | 88,8 | 84,9 | |
| 2007 ... | 90,1 | 91,5 | 91,3 | 92,4 | 92,5 | 92,4 | 94,4 | 99,8 | 106,0 | 108,4 | 110,8 | 111,4 | 98,4 | |
| 2008 ... | 114,1 | 114,1 | 115,1 | 115,5 | 114,7 | 113,0 | 111,0 | 110,6 | 106,2 | 102,5 | 101,1 | 99,2 | 109,8 | |
| 2009 ... | 97,2 | 96,1 | 94,3 | 93,5 | 92,8 | 92,8 | 92,4 | 91,2 | 88,7 | 88,1 | 86,9 | 87,3 | 91,8 | |
| 2010 ... | 85,6 | 85,7 | 85,5 | 85,0 | 85,6 | 85,4 | 87,6 | 92,1 | 97,1 | 101,3 | 101,6 | 102,2 | 91,2 | |
| 2011 ... | 106,5 | 107,6 | 107,6 | 108,7 | 109,2 | 109,4 | 108,6 | 107,8 | 107,4 | 108,3 | 106,9 | 105,6 | 107,8 | |
| 2012 ... | 105,9 | 105,5 | 104,6 | 104,5 | 105,8 | 106,1 | 107,1 | 108,5 | 109,9 | 111,2 | 112,7 | 112,8 | 107,9 | |
| 2013 ... | 114,3 | 113,9 | 113,2 | 113,0 | 113,6 | 112,8 | 111,4 | 110,0 | 108,3 | 107,1 | 105,0 | 105,4 | 110,7 | |
| 2014 ... | 104,4 | 104,1 | 104,6 | 104,2 | 103,6 | 103,2 | 102,3 | 101,7 | 99,7 | 100,1 | 100,4 | 100,7 | 102,4 | |
| 2015 ... | 100,8 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 100,5 | 100,0 | 99,6 | 99,4 | 98,9 | 98,8 | 98,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,4 | 97,9 | 97,3 | 97,3 | 97,1 | 97,0 | 96,8 | 96,6 | 96,4 | 95,3 | 95,1 | 95,1 | 96,7 | |
| 2017 ... | 95,0 | 95,3 | 95,5 | 95,4 | 95,9 | 96,2 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,7 | 97,0 | 96,0 | |
| 2018 ... | 96,4 | 96,4 | 96,5 | 96,5 | 97,2 | 97,2 | 97,9 | 99,1 | 100,7 | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 98,5 | |
| 2019 ... | 103,2 | 103,5 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 102,5 | 102,4 | 101,9 | 100,6 | 100,6 | 100,1 | 100,0 | 102,0 | |
| 2020 ... | 100,1 | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,9 | 101,2 | 101,7 | 101,6 | 100,9 | |
| 2021 ... | 103,1 | 103,3 | 103,6 | 104,0 | 104,6 | 105,0 | 104,2 | 105,3 | 106,3 | 109,7 | 112,2 | 113,6 | 106,2 | |
| 2022 ... | 116,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 56 | GP = 10 61 21/22 | Nachrichtlich: Mehl von Getreide | | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 85,1 | 84,0 | 83,4 | 83,5 | 83,6 | 83,3 | 83,0 | 84,0 | 83,7 | 84,1 | 84,6 | 84,1 | 83,9 | |
| 2006 ... | 84,3 | 84,1 | 84,4 | 84,1 | 84,2 | 84,0 | 84,0 | 84,7 | 89,1 | 92,5 | 93,8 | 94,1 | 86,9 | |
| 2007 ... | 94,9 | 96,5 | 96,5 | 98,7 | 98,9 | 98,8 | 103,1 | 112,5 | 125,0 | 130,5 | 134,9 | 135,0 | 110,4 | |
| 2008 ... | 137,4 | 137,4 | 138,6 | 138,6 | 137,8 | 136,8 | 134,4 | 132,0 | 123,0 | 116,2 | 112,6 | 108,7 | 129,5 | |
| 2009 ... | 103,8 | 101,5 | 98,7 | 96,3 | 94,9 | 94,9 | 93,6 | 92,5 | 87,5 | 86,8 | 84,3 | 84,0 | 93,2 | |
| 2010 ... | 80,8 | 80,8 | 81,2 | 81,5 | 81,8 | 81,8 | 85,7 | 93,7 | 104,5 | 113,1 | 113,3 | 114,1 | 92,7 | |
| 2011 ... | 121,6 | 122,9 | 123,9 | 125,3 | 126,4 | 125,6 | 123,7 | 122,3 | 120,9 | 120,0 | 118,3 | 116,3 | 122,3 | |
| 2012 ... | 116,0 | 114,7 | 112,9 | 111,9 | 114,8 | 115,2 | 117,0 | 119,8 | 123,2 | 123,7 | 126,7 | 126,9 | 118,6 | |
| 2013 ... | 128,2 | 127,1 | 126,1 | 125,5 | 125,0 | 124,5 | 122,9 | 121,7 | 118,7 | 115,1 | 112,1 | 111,5 | 121,5 | |
| 2014 ... | 109,7 | 109,1 | 109,8 | 109,0 | 107,8 | 107,5 | 105,2 | 104,5 | 101,0 | 101,8 | 102,4 | 102,4 | 105,9 | |
| 2015 ... | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 101,8 | 101,4 | 101,0 | 99,9 | 99,1 | 98,5 | 97,8 | 97,5 | 97,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 96,6 | 95,5 | 94,4 | 94,5 | 94,3 | 94,3 | 94,0 | 93,7 | 93,1 | 91,9 | 91,6 | 91,7 | 93,8 | |
| 2017 ... | 91,4 | 90,8 | 91,2 | 90,9 | 90,9 | 91,6 | 91,4 | 91,6 | 92,0 | 92,2 | 93,1 | 93,1 | 91,7 | |
| 2018 ... | 92,4 | 92,3 | 92,6 | 92,4 | 93,6 | 93,6 | 94,4 | 96,0 | 98,9 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 95,4 | |
| 2019 ... | 102,8 | 103,3 | 102,4 | 101,7 | 101,7 | 100,8 | 101,0 | 100,0 | 97,8 | 97,8 | 96,9 | 97,1 | 100,3 | |
| 2020 ... | 97,1 | 96,9 | 97,0 | 98,1 | 98,1 | 97,8 | 97,6 | 97,1 | 97,5 | 98,0 | 98,5 | 98,2 | 97,7 | |
| 2021 ... | 100,9 | 101,3 | 102,0 | 102,9 | 103,9 | 104,7 | 103,2 | 105,0 | 106,9 | 113,8 | 118,0 | 119,3 | 106,8 | |
| 2022 ... | 121,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 57 | GP = 10 62 | Stärke und Stärkerzeugnisse | | | | | | | | | | | | 0,56‰ |
|----------|------------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,6 | 84,4 | 83,4 | 82,7 | 82,1 | 82,1 | 81,2 | 81,1 | 80,6 | 80,4 | 80,7 | 81,1 | 82,0 | |
| 2006 ... | 82,0 | 82,3 | 83,3 | 83,1 | 82,7 | 82,3 | 82,8 | 84,4 | 86,3 | 87,0 | 89,0 | 90,5 | 84,6 | |
| 2007 ... | 92,2 | 95,1 | 95,9 | 96,8 | 98,0 | 98,7 | 99,5 | 100,3 | 101,5 | 103,0 | 105,4 | 106,5 | 99,4 | |
| 2008 ... | 107,1 | 107,7 | 107,8 | 108,6 | 107,6 | 107,5 | 104,7 | 104,1 | 102,8 | 103,2 | 102,1 | 100,3 | 105,3 | |
| 2009 ... | 96,4 | 95,9 | 95,8 | 94,1 | 93,1 | 92,8 | 91,2 | 90,3 | 90,4 | 88,3 | 86,5 | 86,6 | 91,8 | |
| 2010 ... | 82,9 | 81,8 | 83,1 | 82,3 | 81,3 | 84,1 | 86,2 | 87,7 | 94,7 | 103,0 | 105,0 | 103,8 | 89,7 | |
| 2011 ... | 117,5 | 116,6 | 116,8 | 116,4 | 119,6 | 119,8 | 119,5 | 121,6 | 123,9 | 124,0 | 122,4 | 123,0 | 120,1 | |
| 2012 ... | 119,5 | 120,9 | 120,0 | 119,6 | 118,7 | 118,1 | 118,3 | 117,9 | 121,7 | 124,9 | 126,1 | 126,1 | 121,0 | |
| 2013 ... | 126,4 | 126,3 | 125,9 | 124,2 | 123,9 | 123,9 | 120,4 | 120,4 | 121,0 | 118,9 | 117,9 | 115,0 | 122,0 | |
| 2014 ... | 113,1 | 113,1 | 112,7 | 112,0 | 112,5 | 112,9 | 113,5 | 112,6 | 111,9 | 107,8 | 105,1 | 104,8 | 111,0 | |
| 2015 ... | 102,3 | 100,2 | 99,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 99,4 | 99,4 | 101,1 | 101,6 | 101,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 103,4 | 103,4 | 104,1 | 103,6 | 103,5 | 103,4 | 103,9 | 103,2 | 102,6 | 100,7 | 101,8 | 102,9 | 103,0 | |
| 2017 ... | 105,3 | 105,1 | 105,1 | 105,5 | 105,5 | 106,1 | 107,7 | 109,3 | 109,2 | 112,6 | 109,6 | 109,5 | 107,5 | |
| 2018 ... | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 108,6 | 108,6 | 108,3 | 108,6 | 107,9 | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 109,1 | 108,2 | |
| 2019 ... | 109,2 | 109,7 | 112,1 | 109,6 | 110,4 | 110,4 | 109,7 | 109,8 | 109,8 | 108,8 | 107,7 | 107,7 | 109,6 | |
| 2020 ... | 106,7 | 105,9 | 106,3 | 104,4 | 103,8 | 103,4 | 101,0 | 99,6 | 99,7 | 99,3 | 98,5 | 98,3 | 102,2 | |
| 2021 ... | 96,0 | 97,7 | 97,7 | 107,8 | 109,2 | 110,8 | 118,4 | 117,9 | 118,7 | 129,2 | 131,2 | 135,8 | 114,2 | |
| 2022 ... | 145,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 58 | GP = 10 7 | Back- und Teigwaren | | | | | | | | | | | | 16,11‰ |
|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 78,0 | 78,1 | 78,1 | 78,1 | 78,1 | 78,1 | 78,1 | 78,1 | 78,1 | 78,1 | 78,3 | 78,0 | 78,1 | |
| 2006 ... | 78,1 | 78,1 | 78,0 | 78,1 | 78,4 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 79,7 | 78,8 | 79,8 | 78,6 | |
| 2007 ... | 78,9 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 79,2 | 79,2 | 79,1 | 79,5 | 79,1 | 80,5 | 82,4 | 82,8 | 79,8 | |
| 2008 ... | 83,6 | 83,9 | 84,3 | 84,3 | 84,5 | 84,8 | 84,9 | 85,1 | 85,8 | 86,3 | 86,2 | 86,1 | 85,0 | |
| 2009 ... | 86,2 | 86,3 | 86,4 | 86,5 | 86,5 | 86,4 | 86,3 | 86,3 | 86,5 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | |
| 2010 ... | 86,3 | 86,0 | 85,9 | 86,0 | 86,2 | 86,3 | 86,3 | 86,7 | 86,9 | 87,4 | 87,9 | 88,3 | 86,7 | |
| 2011 ... | 89,1 | 89,8 | 90,0 | 90,1 | 90,2 | 90,3 | 90,4 | 90,8 | 90,9 | 91,5 | 91,7 | 91,9 | 90,6 | |
| 2012 ... | 92,4 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,8 | 93,0 | 92,9 | 93,2 | 93,5 | 94,0 | 94,6 | 93,1 | |
| 2013 ... | 95,1 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,5 | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 95,6 | |
| 2014 ... | 96,7 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,3 | 97,4 | 97,8 | 98,0 | 97,9 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,6 | |
| 2015 ... | 99,0 | 99,4 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 101,0 | |
| 2017 ... | 102,0 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 103,0 | |
| 2018 ... | 105,6 | 105,5 | 105,6 | 105,3 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 106,5 | 107,3 | 107,7 | 107,9 | 107,9 | 106,4 | |
| 2019 ... | 108,5 | 108,8 | 108,9 | 109,1 | 109,3 | 109,5 | 109,6 | 109,7 | 109,7 | 109,8 | 109,8 | 109,7 | 109,4 | |
| 2020 ... | 110,2 | 110,9 | 111,0 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,4 | 111,5 | 111,5 | 111,1 | |
| 2021 ... | 112,5 | 113,0 | 112,9 | 113,3 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 114,4 | 115,2 | 115,3 | 115,6 | 116,7 | 114,2 | |
| 2022 ... | 120,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 59 | GP = 10 71 | Backwaren (ohne Dauerbackwaren) | | | | | | | | | | | 13,90‰ | |
|----------|------------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 2005 ... | 76,1 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,3 | 76,4 |
| 2006 ... | 76,4 | 76,3 | 76,3 | 76,4 | 76,6 | 76,8 | 76,9 | 76,9 | 76,9 | 78,4 | 77,1 | 78,6 | 77,0 | 77,0 |
| 2007 ... | 77,3 | 77,6 | 77,7 | 77,7 | 77,7 | 77,7 | 77,7 | 77,9 | 77,4 | 79,4 | 81,9 | 82,3 | 78,5 | 78,5 |
| 2008 ... | 82,9 | 82,9 | 83,2 | 83,2 | 83,5 | 83,8 | 83,8 | 84,1 | 84,9 | 85,3 | 85,3 | 85,2 | 84,0 | 84,0 |
| 2009 ... | 85,2 | 85,3 | 85,5 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,4 | 85,4 | 85,7 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,5 | 85,5 |
| 2010 ... | 85,6 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,5 | 85,7 | 85,6 | 86,1 | 86,3 | 86,9 | 87,5 | 88,0 | 86,1 | 86,1 |
| 2011 ... | 88,8 | 89,6 | 89,8 | 89,8 | 89,9 | 90,2 | 90,2 | 90,6 | 90,8 | 91,2 | 91,6 | 91,8 | 90,4 | 90,4 |
| 2012 ... | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,6 | 92,4 | 92,9 | 93,1 | 93,6 | 94,4 | 92,7 | 92,7 |
| 2013 ... | 94,9 | 95,2 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,3 | 95,2 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 95,8 | 95,9 | 95,4 | 95,4 |
| 2014 ... | 96,3 | 96,6 | 96,7 | 96,8 | 97,0 | 97,2 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 97,4 | 97,4 |
| 2015 ... | 98,9 | 99,3 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 101,0 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,9 | 101,8 | 101,1 | 101,1 |
| 2017 ... | 102,2 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,7 | 104,0 | 104,0 | 104,3 | 103,3 | 103,3 |
| 2018 ... | 106,1 | 106,0 | 106,2 | 105,8 | 106,3 | 106,3 | 106,5 | 107,1 | 108,0 | 108,4 | 108,7 | 108,7 | 107,0 | 107,0 |
| 2019 ... | 109,3 | 109,6 | 109,7 | 109,9 | 110,1 | 110,2 | 110,5 | 110,6 | 110,6 | 110,7 | 110,6 | 110,5 | 110,2 | 110,2 |
| 2020 ... | 111,0 | 111,7 | 111,8 | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 112,3 | 112,4 | 112,4 | 112,0 | 112,0 |
| 2021 ... | 113,4 | 113,9 | 113,8 | 114,2 | 114,8 | 114,8 | 114,8 | 115,4 | 116,4 | 116,5 | 116,8 | 118,0 | 115,2 | 115,2 |
| 2022 ... | 121,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 60 | GP = 10 71 11 | Frisches Brot, Brötchen u.ä. | | | | | | | | | | | 9,38‰ | |
|----------|---------------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 77,9 | 78,1 | 78,1 | 78,1 | 78,1 | 78,0 | 78,0 | 78,0 | 78,0 | 77,8 | 77,9 | 77,8 | 78,0 | 78,0 |
| 2006 ... | 77,9 | 78,0 | 77,9 | 78,0 | 78,3 | 78,5 | 78,4 | 78,5 | 78,6 | 80,9 | 78,8 | 80,9 | 78,7 | 78,7 |
| 2007 ... | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 79,0 | 79,1 | 77,6 | 80,2 | 82,5 | 82,9 | 79,6 | 79,6 |
| 2008 ... | 83,9 | 83,8 | 84,1 | 84,1 | 84,5 | 84,8 | 84,7 | 85,2 | 85,9 | 86,0 | 86,0 | 85,8 | 84,9 | 84,9 |
| 2009 ... | 85,8 | 86,0 | 86,1 | 86,2 | 86,3 | 86,2 | 86,1 | 86,2 | 86,1 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 86,1 | 86,1 |
| 2010 ... | 85,9 | 86,0 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 86,1 | 86,3 | 86,7 | 87,0 | 87,4 | 88,1 | 88,6 | 86,7 | 86,7 |
| 2011 ... | 89,7 | 90,7 | 91,0 | 91,1 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,3 | 92,5 | 91,4 | 91,4 |
| 2012 ... | 92,8 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 93,1 | 93,1 | 92,7 | 93,1 | 93,2 | 93,9 | 94,5 | 93,1 | 93,1 |
| 2013 ... | 95,0 | 95,5 | 95,8 | 95,7 | 95,8 | 95,6 | 95,6 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,7 | 95,7 |
| 2014 ... | 96,5 | 96,8 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,9 | 98,1 | 98,2 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 97,7 | 97,7 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,5 | 100,1 | 100,2 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,5 | 100,5 |
| 2017 ... | 100,9 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,6 | 101,6 |
| 2018 ... | 103,8 | 103,7 | 103,9 | 103,5 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,9 | 105,9 | 106,2 | 106,5 | 106,5 | 104,7 | 104,7 |
| 2019 ... | 106,9 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,8 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,1 | 107,9 | 107,8 | 107,8 |
| 2020 ... | 108,0 | 109,2 | 109,2 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,6 | 109,7 | 109,7 | 109,3 | 109,3 |
| 2021 ... | 110,2 | 110,6 | 110,7 | 110,8 | 111,6 | 111,7 | 111,7 | 112,2 | 113,4 | 113,4 | 113,7 | 114,4 | 112,0 | 112,0 |
| 2022 ... | 118,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 61 | GP = 10 72 | Dauerbackwaren | | | | | | | | | | | 1,87‰ | |
|----------|------------|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,4 | 86,0 | 86,1 | 86,1 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 85,9 | 86,3 | 86,6 | 86,1 | 86,2 | 86,2 |
| 2006 ... | 86,2 | 86,5 | 86,1 | 86,2 | 86,3 | 85,9 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,0 | 86,3 | 86,3 | 86,2 | 86,2 |
| 2007 ... | 86,5 | 86,5 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,1 | 87,2 | 87,3 | 86,5 | 86,4 | 86,4 | 86,5 | 86,5 |
| 2008 ... | 87,2 | 89,0 | 89,2 | 89,1 | 89,2 | 89,2 | 89,5 | 89,3 | 89,2 | 89,9 | 89,8 | 90,0 | 89,2 | 89,2 |
| 2009 ... | 90,3 | 90,2 | 90,5 | 90,6 | 90,3 | 90,2 | 90,4 | 90,4 | 90,3 | 90,2 | 90,1 | 90,3 | 90,3 | 90,3 |
| 2010 ... | 90,2 | 90,4 | 90,3 | 90,2 | 90,1 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,1 | 90,4 | 90,5 | 90,5 | 90,2 | 90,2 |
| 2011 ... | 91,5 | 91,6 | 91,5 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 92,6 | 92,7 | 92,9 | 91,9 | 91,9 |
| 2012 ... | 95,0 | 95,8 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,4 | 95,6 | 95,7 | 95,5 | 96,1 | 95,9 | 96,1 | 95,7 | 95,7 |
| 2013 ... | 96,6 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,7 | 97,7 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 97,6 | 97,6 |
| 2014 ... | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,2 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,8 | 100,8 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,7 | 101,7 |
| 2018 ... | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,2 | 103,4 | 103,6 | 103,8 | 104,0 | 104,3 | 104,7 | 104,6 | 104,6 | 103,9 | 103,9 |
| 2019 ... | 104,9 | 105,2 | 105,6 | 105,6 | 106,1 | 106,1 | 105,9 | 105,6 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,7 | 105,7 |
| 2020 ... | 107,1 | 107,4 | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 |
| 2021 ... | 108,7 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,3 | 109,3 |
| 2022 ... | 114,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 62 | GP = 10 73 | Teigwaren | | | | | | | | | | | 0,34‰ |
|----------|------------|-----------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 76,4 | 76,4 | 76,0 | 75,7 | 74,9 | 75,5 | 75,4 | 75,4 | 76,1 | 75,4 | 75,4 | 75,4 | 75,7 |
| 2006 ... | 75,4 | 75,4 | 75,4 | 75,4 | 76,2 | 76,2 | 76,2 | 76,2 | 76,1 | 76,2 | 76,2 | 76,2 | 75,9 |
| 2007 ... | 76,2 | 76,2 | 75,0 | 75,6 | 75,6 | 75,6 | 75,6 | 75,6 | 76,2 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 76,2 |
| 2008 ... | 84,5 | 85,3 | 84,5 | 85,4 | 86,7 | 86,7 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 95,4 | 95,4 | 90,3 |
| 2009 ... | 93,6 | 93,6 | 92,6 | 91,8 | 92,0 | 91,2 | 91,3 | 91,5 | 91,6 | 91,2 | 91,6 | 91,6 | 92,0 |
| 2010 ... | 90,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,6 |
| 2011 ... | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 91,6 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 90,9 |
| 2012 ... | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,0 | 91,8 | 91,8 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 92,6 |
| 2013 ... | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,5 |
| 2014 ... | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,7 |
| 2015 ... | 98,2 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,7 | 97,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 97,9 | 97,9 | 96,7 | 97,9 | 97,9 | 96,5 | 98,0 |
| 2017 ... | 97,1 | 96,5 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 96,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,3 |
| 2018 ... | 97,7 | 96,4 | 96,4 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 95,8 | 95,8 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 96,3 |
| 2019 ... | 95,3 | 95,1 | 96,0 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 |
| 2020 ... | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,9 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,4 | 97,2 | 96,0 |
| 2021 ... | 97,1 | 97,7 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 100,3 | 103,1 | 98,6 |
| 2022 ... | 116,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 63 | GP = 10 8 | Sonstige Nahrungsmittel (ohne Getränke) | | | | | | | | | | | 19,65‰ |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 84,3 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,7 | 85,1 | 85,3 | 85,5 | 85,7 | 86,0 | 86,2 | 86,2 | 85,2 |
| 2006 ... | 85,8 | 85,8 | 85,5 | 85,6 | 85,6 | 85,5 | 85,4 | 85,5 | 85,6 | 85,8 | 86,1 | 86,2 | 85,7 |
| 2007 ... | 86,3 | 86,2 | 86,1 | 86,2 | 86,2 | 86,5 | 86,5 | 86,2 | 86,5 | 87,0 | 87,0 | 87,4 | 86,5 |
| 2008 ... | 88,3 | 89,4 | 89,6 | 90,0 | 90,3 | 90,5 | 90,6 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 90,8 | 91,1 | 90,2 |
| 2009 ... | 91,1 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,5 | 91,4 | 91,7 | 90,4 | 89,6 | 89,4 | 91,0 |
| 2010 ... | 89,6 | 89,4 | 89,2 | 89,3 | 89,3 | 89,4 | 89,5 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,8 | 89,9 | 89,5 |
| 2011 ... | 90,5 | 90,5 | 91,1 | 91,5 | 91,9 | 92,1 | 92,0 | 92,1 | 92,7 | 95,3 | 95,6 | 95,7 | 92,6 |
| 2012 ... | 97,0 | 98,0 | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,6 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 98,3 |
| 2013 ... | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,4 | 99,0 | 99,0 | 99,6 |
| 2014 ... | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,7 | 99,9 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 99,9 | 99,0 | 99,0 | 99,7 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 100,8 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 102,0 | 102,0 | 102,5 | 101,3 |
| 2017 ... | 103,2 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 103,8 | 103,7 | 103,8 | 103,7 | 103,8 | 102,8 | 102,0 | 101,9 | 103,3 |
| 2018 ... | 101,5 | 101,4 | 101,3 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 101,0 |
| 2019 ... | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 99,8 |
| 2020 ... | 100,9 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 102,1 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 101,7 |
| 2021 ... | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,1 | 103,2 | 103,5 | 103,7 | 104,1 | 104,2 | 105,2 | 105,7 | 106,2 | 104,0 |
| 2022 ... | 107,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 64 | GP = 10 81 | Zucker | | | | | | | | | | | 1,63‰ |
|----------|------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 153,2 | 153,2 | 153,2 | 153,2 | 153,3 | 153,0 | 152,4 | 151,9 | 151,9 | 151,5 | 151,1 | 150,9 | 152,4 |
| 2006 ... | 150,6 | 150,2 | 148,3 | 148,1 | 148,3 | 147,7 | 147,9 | 147,7 | 146,4 | 146,8 | 147,2 | 147,2 | 148,0 |
| 2007 ... | 146,9 | 146,9 | 146,3 | 147,1 | 146,9 | 146,8 | 146,8 | 145,7 | 146,2 | 146,3 | 146,4 | 146,2 | 146,5 |
| 2008 ... | 146,2 | 145,7 | 145,7 | 146,0 | 146,3 | 146,3 | 145,5 | 145,5 | 145,7 | 141,6 | 141,4 | 141,1 | 144,8 |
| 2009 ... | 140,4 | 140,4 | 140,4 | 140,4 | 140,7 | 140,4 | 140,4 | 140,4 | 140,4 | 128,7 | 118,4 | 116,3 | 135,6 |
| 2010 ... | 116,4 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 111,9 | 112,1 | 112,2 | 115,0 |
| 2011 ... | 111,4 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,4 | 112,1 | 111,8 | 112,2 | 112,1 | 141,3 | 142,9 | 144,6 | 119,5 |
| 2012 ... | 152,9 | 158,6 | 158,5 | 158,3 | 158,3 | 158,4 | 158,6 | 158,5 | 158,4 | 162,2 | 163,3 | 163,4 | 159,1 |
| 2013 ... | 163,8 | 163,7 | 163,8 | 163,7 | 163,7 | 163,8 | 163,6 | 163,2 | 163,4 | 156,9 | 151,9 | 151,9 | 161,1 |
| 2014 ... | 151,0 | 150,6 | 150,3 | 148,7 | 147,9 | 147,6 | 142,5 | 141,6 | 141,4 | 123,6 | 109,5 | 105,6 | 138,4 |
| 2015 ... | 103,9 | 99,9 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,6 | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 100,7 | 101,0 | 100,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,9 | 101,9 | 102,9 | 103,5 | 102,1 | 103,0 | 104,3 | 104,4 | 104,2 | 108,7 | 109,1 | 113,0 | 104,9 |
| 2017 ... | 115,4 | 116,1 | 116,0 | 116,1 | 116,1 | 115,9 | 116,0 | 116,1 | 115,9 | 105,9 | 95,0 | 94,5 | 111,6 |
| 2018 ... | 91,0 | 90,2 | 88,1 | 87,5 | 87,7 | 87,1 | 87,5 | 86,1 | 86,1 | 78,6 | 78,2 | 77,6 | 85,5 |
| 2019 ... | 74,0 | 73,8 | 74,0 | 74,1 | 73,6 | 73,9 | 73,5 | 73,4 | 76,5 | 82,9 | 83,2 | 83,4 | 76,4 |
| 2020 ... | 86,3 | 87,1 | 87,1 | 86,7 | 86,5 | 86,9 | 87,0 | 87,5 | 91,5 | 95,0 | 94,8 | 95,0 | 89,3 |
| 2021 ... | 96,2 | 97,1 | 98,6 | 98,2 | 98,0 | 97,1 | 96,3 | 96,0 | 96,1 | 102,3 | 102,7 | 103,1 | 98,5 |
| 2022 ... | 103,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 65 | GP = 10 82 | Süßwaren (ohne Dauerbackwaren) | | | | | | | | | | | 5,59‰ |
| 2005 ... | 79,9 | 79,8 | 80,1 | 80,1 | 80,0 | 80,1 | 80,0 | 79,8 | 79,8 | 80,3 | 81,0 | 81,2 | 80,2 |
| 2006 ... | 80,5 | 80,7 | 80,4 | 80,9 | 80,8 | 80,8 | 80,3 | 80,9 | 81,0 | 81,2 | 81,4 | 81,4 | 80,9 |
| 2007 ... | 81,4 | 81,4 | 81,2 | 81,4 | 81,2 | 81,5 | 80,9 | 80,8 | 81,1 | 81,6 | 81,8 | 82,3 | 81,4 |
| 2008 ... | 82,3 | 84,6 | 85,1 | 85,2 | 85,6 | 85,8 | 85,9 | 85,9 | 86,1 | 86,2 | 86,3 | 86,4 | 85,5 |
| 2009 ... | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,8 | 87,0 | 87,0 | 86,9 | 86,8 | 86,9 | 87,2 | 87,2 | 87,1 | 86,9 |
| 2010 ... | 87,7 | 87,3 | 87,1 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,2 | 87,0 | 86,9 | 86,9 | 87,0 | 87,2 |
| 2011 ... | 88,0 | 88,0 | 88,1 | 88,4 | 88,7 | 88,7 | 88,8 | 88,8 | 89,2 | 89,2 | 89,3 | 89,3 | 88,7 |
| 2012 ... | 90,1 | 90,3 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,9 | 90,9 | 91,1 | 91,6 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 91,2 |
| 2013 ... | 92,7 | 92,8 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,7 | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 93,5 |
| 2014 ... | 94,7 | 94,8 | 95,0 | 95,2 | 95,8 | 96,1 | 97,0 | 96,9 | 97,5 | 97,5 | 97,8 | 97,9 | 96,4 |
| 2015 ... | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 100,0 | 100,1 | 101,3 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,6 | 102,9 | 102,4 | 102,8 | 102,9 | 103,5 | 103,9 | 104,0 | 103,9 | 104,7 | 104,6 | 104,5 | 103,6 |
| 2017 ... | 104,7 | 105,5 | 105,5 | 105,2 | 105,5 | 105,2 | 105,1 | 105,1 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,6 | 105,4 |
| 2018 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,3 |
| 2019 ... | 104,9 | 104,9 | 104,7 | 104,9 | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,6 | 104,7 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 104,8 |
| 2020 ... | 105,5 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 106,0 | 105,6 | 105,6 | 106,0 | 106,0 | 105,9 | 105,9 | 106,2 | 105,8 |
| 2021 ... | 108,2 | 107,9 | 107,8 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 108,1 | 108,4 | 108,4 | 108,6 | 108,5 | 108,8 | 108,2 |
| 2022 ... | 109,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 66 | GP = 10 83 | Kaffee und Tee, Kaffee-Ersatz | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 73,1 | 74,3 | 74,5 | 74,3 | 75,7 | 77,2 | 79,1 | 80,7 | 81,0 | 81,4 | 81,4 | 81,5 | 77,9 |
| 2006 ... | 81,2 | 81,2 | 81,3 | 81,3 | 81,1 | 81,1 | 81,2 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,6 | 81,6 | 81,2 |
| 2007 ... | 81,6 | 81,9 | 81,9 | 82,1 | 82,0 | 82,0 | 82,1 | 81,6 | 81,6 | 81,5 | 81,6 | 81,7 | 81,8 |
| 2008 ... | 82,6 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,5 | 83,5 | 83,6 | 83,7 | 83,9 | 84,0 | 84,1 | 84,2 | 83,6 |
| 2009 ... | 84,2 | 84,3 | 84,4 | 84,4 | 84,3 | 84,5 | 84,6 | 84,5 | 84,5 | 83,8 | 83,9 | 84,0 | 84,3 |
| 2010 ... | 84,0 | 84,2 | 83,5 | 83,5 | 83,5 | 83,5 | 83,6 | 84,7 | 85,6 | 86,6 | 87,5 | 88,0 | 84,9 |
| 2011 ... | 89,2 | 89,9 | 93,4 | 93,7 | 95,1 | 95,0 | 94,8 | 94,9 | 96,8 | 96,6 | 96,5 | 96,5 | 94,4 |
| 2012 ... | 96,7 | 97,6 | 98,0 | 97,1 | 96,3 | 95,9 | 96,0 | 95,9 | 96,3 | 95,9 | 95,4 | 95,4 | 96,4 |
| 2013 ... | 95,4 | 95,3 | 95,2 | 95,3 | 95,1 | 95,1 | 95,0 | 94,8 | 94,8 | 94,3 | 93,4 | 93,4 | 94,8 |
| 2014 ... | 92,4 | 91,6 | 91,4 | 91,5 | 93,1 | 93,8 | 96,7 | 98,2 | 98,2 | 98,7 | 99,3 | 100,1 | 95,4 |
| 2015 ... | 99,0 | 100,0 | 100,9 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 99,9 | 98,5 | 98,1 | 98,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,7 | 97,6 | 97,5 | 97,3 | 97,3 | 97,2 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,4 | 97,4 | 98,3 | 97,4 |
| 2017 ... | 100,4 | 102,0 | 102,1 | 102,7 | 102,6 | 102,7 | 103,6 | 102,6 | 102,2 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,3 |
| 2018 ... | 101,7 | 100,9 | 101,1 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 99,7 | 99,2 | 99,3 | 100,5 |
| 2019 ... | 98,8 | 98,6 | 98,7 | 98,3 | 98,0 | 97,4 | 96,6 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,5 | 97,4 |
| 2020 ... | 96,4 | 96,7 | 96,7 | 96,5 | 96,7 | 96,9 | 97,4 | 97,3 | 97,9 | 99,0 | 98,9 | 98,7 | 97,4 |
| 2021 ... | 98,1 | 97,9 | 98,0 | 97,8 | 98,0 | 98,8 | 99,7 | 100,5 | 100,9 | 102,6 | 105,8 | 106,1 | 100,4 |
| 2022 ... | 109,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 67 | GP = 10 83 11 | Kaffee | | | | | | | | | | | 1,71‰ |
| 2005 ... | 68,5 | 70,6 | 70,8 | 70,8 | 72,7 | 75,1 | 75,2 | 76,1 | 76,8 | 77,0 | 77,1 | 77,2 | 74,0 |
| 2006 ... | 76,8 | 76,7 | 76,9 | 76,9 | 76,8 | 76,8 | 76,9 | 76,5 | 76,6 | 76,5 | 77,3 | 77,2 | 76,8 |
| 2007 ... | 77,3 | 77,6 | 77,6 | 77,6 | 77,6 | 77,6 | 77,6 | 76,6 | 76,6 | 76,6 | 76,6 | 76,6 | 77,2 |
| 2008 ... | 78,0 | 79,2 | 79,1 | 78,9 | 79,0 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,1 |
| 2009 ... | 78,9 | 79,0 | 78,9 | 78,7 | 78,6 | 78,9 | 79,0 | 78,9 | 78,9 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,8 |
| 2010 ... | 79,0 | 79,4 | 78,5 | 78,3 | 78,4 | 78,4 | 78,4 | 80,3 | 81,1 | 82,6 | 83,3 | 83,9 | 80,1 |
| 2011 ... | 85,5 | 86,9 | 91,8 | 92,1 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 97,4 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 93,5 |
| 2012 ... | 97,1 | 97,5 | 97,5 | 96,4 | 95,0 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 93,9 | 93,3 | 93,2 | 95,2 |
| 2013 ... | 93,1 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,1 | 92,1 | 91,4 | 89,9 | 89,9 | 92,1 |
| 2014 ... | 88,9 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 90,7 | 91,8 | 96,3 | 98,7 | 98,7 | 99,5 | 100,5 | 100,8 | 94,3 |
| 2015 ... | 99,3 | 100,5 | 101,7 | 101,8 | 101,2 | 101,2 | 101,8 | 101,8 | 99,3 | 97,5 | 96,8 | 96,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 96,5 | 96,4 | 96,3 | 95,9 | 96,0 | 95,3 | 95,8 | 95,8 | 96,8 | 96,3 |
| 2017 ... | 99,3 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 100,6 | 100,8 | 102,2 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,7 |
| 2018 ... | 100,4 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 98,4 | 97,5 | 96,7 | 96,7 | 98,7 |
| 2019 ... | 96,4 | 96,1 | 96,2 | 95,6 | 95,1 | 94,2 | 92,8 | 92,6 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 94,1 |
| 2020 ... | 92,7 | 93,3 | 93,3 | 92,7 | 93,0 | 93,2 | 93,9 | 93,9 | 94,9 | 96,5 | 96,5 | 96,1 | 94,2 |
| 2021 ... | 95,2 | 95,0 | 95,0 | 94,6 | 94,9 | 96,2 | 97,2 | 99,0 | 99,5 | 102,1 | 106,3 | 106,3 | 98,4 |
| 2022 ... | 109,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 68 | GP = 10 83 13 | Grüner Tee (nicht fermentiert), schwarzer Tee (fermentiert) | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 94,8 | 94,6 | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 94,5 | 94,8 | 94,8 | 94,3 | 96,3 | 95,9 | 96,1 | 95,1 |
| 2006 ... | 95,9 | 96,1 | 96,3 | 96,6 | 95,4 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,6 | 96,1 | 95,9 | 96,1 | 96,0 |
| 2007 ... | 96,8 | 98,1 | 98,1 | 98,5 | 97,9 | 97,9 | 98,3 | 98,6 | 98,3 | 96,9 | 98,5 | 98,5 | 98,0 |
| 2008 ... | 98,5 | 98,6 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 100,4 | 100,1 | 99,7 | 99,9 | 99,5 |
| 2009 ... | 101,2 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 104,1 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 103,2 | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 102,3 |
| 2010 ... | 98,5 | 97,8 | 96,7 | 97,4 | 97,0 | 97,2 | 98,5 | 97,7 | 97,5 | 97,6 | 97,0 | 97,2 | 97,5 |
| 2011 ... | 99,5 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,5 | 96,8 | 94,5 | 96,2 | 94,9 | 95,6 | 94,9 | 94,1 | 96,3 |
| 2012 ... | 96,5 | 98,2 | 99,3 | 97,1 | 97,7 | 96,8 | 97,1 | 96,9 | 98,4 | 99,0 | 98,6 | 98,6 | 97,9 |
| 2013 ... | 98,7 | 98,3 | 97,7 | 98,4 | 97,9 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 |
| 2014 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 |
| 2015 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,4 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 103,0 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,2 | 103,3 |
| 2017 ... | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 |
| 2018 ... | 106,6 | 106,6 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,6 | 108,8 |
| 2019 ... | 110,6 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 110,0 |
| 2020 ... | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 111,6 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,0 |
| 2021 ... | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 116,1 | 116,1 | 116,1 | 116,1 | 116,1 | 116,1 | 116,1 | 116,1 | 116,1 | 115,5 |
| 2022 ... | 116,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 69 | GP = 10 83 15 | Kräutertee | | | | | | | | | | | 0,23‰ |
| 2005 ... | 87,0 | 86,2 | 86,8 | 86,7 | 86,4 | 86,7 | 86,2 | 86,4 | 86,5 | 88,6 | 87,3 | 87,9 | 86,9 |
| 2006 ... | 87,4 | 87,2 | 87,4 | 87,4 | 86,2 | 86,5 | 86,7 | 88,5 | 88,4 | 89,1 | 88,4 | 88,8 | 87,7 |
| 2007 ... | 90,1 | 88,8 | 88,7 | 89,5 | 89,2 | 89,2 | 89,3 | 90,1 | 89,6 | 88,4 | 88,3 | 89,9 | 89,3 |
| 2008 ... | 90,8 | 90,0 | 90,2 | 89,9 | 90,2 | 90,0 | 90,2 | 90,2 | 91,1 | 91,7 | 91,6 | 91,7 | 90,6 |
| 2009 ... | 94,4 | 92,1 | 93,2 | 94,2 | 92,9 | 93,9 | 94,5 | 93,9 | 93,3 | 90,7 | 91,1 | 92,1 | 93,0 |
| 2010 ... | 90,7 | 90,2 | 90,0 | 90,2 | 90,0 | 89,9 | 91,0 | 89,7 | 90,4 | 90,4 | 90,2 | 90,2 | 90,2 |
| 2011 ... | 92,0 | 91,0 | 91,1 | 91,2 | 91,5 | 91,1 | 90,5 | 90,0 | 90,8 | 90,4 | 90,2 | 90,2 | 90,8 |
| 2012 ... | 90,2 | 92,6 | 92,8 | 92,0 | 92,2 | 92,3 | 92,8 | 92,5 | 95,0 | 95,9 | 96,2 | 96,0 | 93,4 |
| 2013 ... | 95,9 | 95,7 | 95,5 | 95,7 | 95,7 | 95,5 | 95,5 | 96,0 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 95,8 |
| 2014 ... | 96,0 | 96,0 | 96,2 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,8 |
| 2015 ... | 97,1 | 97,1 | 99,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 103,3 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,3 | 101,0 |
| 2017 ... | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 106,7 | 106,7 | 107,9 | 107,9 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 106,2 |
| 2018 ... | 105,6 | 105,6 | 107,2 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 108,9 | 108,9 | 109,1 | 108,9 | 108,9 | 109,9 | 107,5 |
| 2019 ... | 109,9 | 111,6 | 111,5 | 111,5 | 111,7 | 111,7 | 111,6 | 111,6 | 112,2 | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 111,6 |
| 2020 ... | 111,9 | 111,8 | 112,0 | 111,9 | 111,9 | 112,0 | 112,9 | 112,9 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,3 |
| 2021 ... | 113,5 | 113,5 | 114,0 | 114,0 | 114,0 | 114,0 | 114,9 | 115,1 | 115,8 | 115,8 | 115,8 | 115,8 | 114,7 |
| 2022 ... | 117,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 70 | GP = 10 84 | Würzen und Soßen | | | | | | | | | | | 2,42‰ |
| 2005 ... | 74,1 | 74,1 | 74,1 | 73,8 | 73,9 | 73,8 | 73,9 | 73,9 | 74,2 | 74,2 | 74,3 | 74,3 | 74,1 |
| 2006 ... | 73,7 | 73,8 | 73,8 | 73,8 | 73,8 | 73,8 | 73,3 | 73,6 | 73,4 | 73,4 | 74,0 | 74,1 | 73,7 |
| 2007 ... | 74,2 | 74,4 | 74,5 | 74,2 | 74,5 | 74,7 | 75,1 | 75,1 | 75,3 | 76,0 | 76,4 | 76,5 | 75,1 |
| 2008 ... | 78,4 | 78,8 | 78,7 | 79,5 | 79,3 | 79,6 | 80,4 | 80,2 | 80,2 | 80,2 | 80,7 | 80,8 | 79,7 |
| 2009 ... | 81,0 | 81,1 | 81,0 | 81,2 | 81,5 | 81,8 | 82,0 | 81,9 | 81,9 | 81,4 | 81,2 | 81,3 | 81,4 |
| 2010 ... | 81,3 | 81,6 | 81,3 | 81,6 | 81,8 | 82,5 | 82,6 | 82,4 | 82,4 | 81,9 | 82,0 | 82,1 | 82,0 |
| 2011 ... | 82,2 | 82,5 | 82,6 | 83,7 | 84,1 | 84,3 | 83,9 | 84,3 | 85,5 | 88,7 | 88,8 | 89,7 | 85,0 |
| 2012 ... | 90,3 | 91,7 | 91,5 | 92,1 | 91,6 | 91,8 | 92,0 | 91,9 | 92,0 | 92,1 | 91,8 | 91,8 | 91,7 |
| 2013 ... | 92,1 | 91,8 | 91,4 | 91,4 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,0 | 90,9 | 90,8 | 91,1 | 91,1 | 91,2 |
| 2014 ... | 91,5 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,5 | 92,9 | 93,8 | 93,8 | 94,1 | 96,5 | 95,4 | 95,9 | 93,5 |
| 2015 ... | 98,1 | 98,1 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 100,1 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,4 | 101,8 | 101,7 | 101,3 | 101,2 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 101,7 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,5 |
| 2017 ... | 102,7 | 102,9 | 102,8 | 103,4 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,4 | 102,0 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 102,1 |
| 2018 ... | 100,3 | 100,4 | 100,0 | 99,4 | 99,1 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,4 |
| 2019 ... | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,3 |
| 2020 ... | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,4 | 99,5 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 99,6 |
| 2021 ... | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 101,4 |
| 2022 ... | 104,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 71 | GP = 10 85 | | | | | | | | | | | | Fertiggerichte | 2,98% |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 100,1 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 2017 ... | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,1 | 99,1 |
| 2018 ... | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,9 | 101,2 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 100,7 | 100,7 |
| 2019 ... | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 101,6 | 101,6 |
| 2020 ... | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 |
| 2021 ... | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 101,8 | 102,5 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,5 | 104,2 | 102,7 | 102,7 |
| 2022 ... | 104,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 72 | GP = 10 86 | | | | | | | | | | | | Homogenisierte Nahrungsmittelzubereitungen, zur Ernährung von Kindern oder zum Diätgebrauch | . |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|
| 2005 ... | 80,1 | 80,2 | 79,4 | 81,9 | 82,4 | 82,2 | 82,2 | 82,5 | 82,3 | 82,3 | 82,1 | 81,7 | | |
| 2006 ... | 81,5 | 81,9 | 81,9 | 80,7 | 81,0 | 81,3 | 80,4 | 81,0 | 80,9 | 81,3 | 81,5 | 82,1 | 81,3 | 81,3 |
| 2007 ... | 82,0 | 80,9 | 81,4 | 81,8 | 82,4 | 82,5 | 81,4 | 82,1 | 82,6 | 83,3 | 82,7 | 83,6 | 82,2 | 82,2 |
| 2008 ... | 85,0 | 84,6 | 86,6 | 86,9 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 86,7 | 86,7 |
| 2009 ... | 86,7 | 86,6 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,5 | 85,5 |
| 2010 ... | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 86,0 | 88,6 | 91,3 | 91,3 | 86,6 | 86,6 |
| 2011 ... | 91,3 | 91,3 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 91,1 | 91,1 |
| 2012 ... | 90,9 | 90,9 | 92,1 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 92,6 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 94,3 | 92,4 | 92,4 |
| 2013 ... | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,2 | 96,3 | 96,3 |
| 2014 ... | 95,3 | 95,3 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 98,2 | 98,2 | 97,3 | 97,3 |
| 2015 ... | 99,7 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 101,2 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,9 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,6 | 101,6 |
| 2018 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 102,4 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 101,8 | 101,8 |
| 2019 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,0 | 104,0 |
| 2020 ... | 108,5 | 109,7 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,4 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,1 | 109,4 | 109,4 |
| 2021 ... | 109,4 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 110,4 | 110,4 | 111,0 | 112,2 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 112,4 | 110,7 | 110,7 |
| 2022 ... | 113,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 73 | GP = 10 89 | | | | | | | | | | | | Sonstige Nahrungsmittel, a.n.g. | 3,67% |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------------|-------|
| 2005 ... | 83,1 | 83,3 | 83,1 | 83,1 | 82,8 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 83,0 | 83,4 | 83,2 | 83,2 | 83,1 | 83,1 |
| 2006 ... | 83,3 | 82,8 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,3 | 82,4 | 82,5 | 83,1 | 83,4 | 83,2 | 83,7 | 82,9 | 82,9 |
| 2007 ... | 84,8 | 83,9 | 83,6 | 84,2 | 83,9 | 84,9 | 85,7 | 84,8 | 86,2 | 87,0 | 86,1 | 87,1 | 85,2 | 85,2 |
| 2008 ... | 88,3 | 89,5 | 89,8 | 90,6 | 90,6 | 91,2 | 91,1 | 91,5 | 91,2 | 92,5 | 92,5 | 93,3 | 91,0 | 91,0 |
| 2009 ... | 92,9 | 93,6 | 93,8 | 93,4 | 93,4 | 93,3 | 93,6 | 93,7 | 94,7 | 92,7 | 92,5 | 92,5 | 93,3 | 93,3 |
| 2010 ... | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 91,8 | 91,7 | 91,7 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 92,2 | 92,0 | 92,0 |
| 2011 ... | 92,9 | 92,8 | 92,3 | 93,0 | 93,3 | 93,6 | 93,7 | 93,9 | 93,7 | 94,2 | 94,5 | 94,3 | 93,5 | 93,5 |
| 2012 ... | 95,3 | 95,7 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 96,8 | 97,0 | 96,8 | 96,3 | 96,3 |
| 2013 ... | 97,6 | 97,5 | 97,6 | 98,2 | 97,9 | 97,8 | 98,1 | 98,0 | 98,1 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 98,0 | 98,0 |
| 2014 ... | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,6 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 98,9 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,2 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,9 | 100,8 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 101,1 | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 101,8 | 101,1 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,9 | 101,6 | 101,5 | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,2 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,0 |
| 2018 ... | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,2 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,9 | 102,7 | 102,7 |
| 2019 ... | 101,7 | 102,6 | 103,0 | 102,3 | 102,1 | 101,9 | 102,0 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 102,3 | 102,3 |
| 2020 ... | 102,5 | 103,5 | 103,0 | 103,5 | 103,5 | 104,1 | 104,1 | 103,7 | 104,1 | 104,0 | 103,7 | 103,8 | 103,6 | 103,6 |
| 2021 ... | 102,8 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,8 | 104,6 | 104,0 | 105,0 | 105,1 | 105,3 | 105,5 | 106,4 | 104,4 | 104,4 |
| 2022 ... | 106,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 74 | GP = 10 9 | Futtermittel | | | | | | | | | | | 7,46‰ |
|----------|-----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 65,5 | 65,2 | 65,4 | 65,4 | 65,2 | 65,2 | 65,0 | 65,0 | 64,7 | 64,3 | 64,5 | 64,7 | 65,0 |
| 2006 ... | 65,0 | 65,2 | 65,4 | 65,7 | 65,3 | 65,7 | 65,8 | 66,7 | 67,5 | 69,0 | 69,8 | 71,2 | 66,9 |
| 2007 ... | 72,5 | 74,1 | 74,7 | 74,4 | 75,2 | 76,0 | 77,0 | 80,9 | 85,6 | 91,7 | 91,1 | 92,9 | 80,5 |
| 2008 ... | 94,8 | 96,6 | 98,1 | 98,8 | 98,3 | 97,3 | 96,4 | 93,9 | 89,7 | 87,6 | 85,9 | 85,1 | 93,5 |
| 2009 ... | 83,8 | 83,9 | 82,3 | 82,0 | 82,0 | 82,6 | 81,8 | 79,7 | 77,5 | 77,2 | 76,4 | 76,8 | 80,5 |
| 2010 ... | 77,9 | 78,4 | 78,9 | 79,1 | 80,3 | 81,0 | 82,8 | 87,5 | 91,1 | 92,4 | 93,3 | 95,1 | 84,8 |
| 2011 ... | 99,2 | 102,6 | 102,3 | 101,3 | 101,4 | 102,2 | 101,0 | 100,9 | 99,5 | 98,2 | 97,3 | 96,4 | 100,2 |
| 2012 ... | 97,1 | 97,8 | 98,8 | 101,9 | 103,3 | 104,6 | 108,3 | 113,1 | 114,5 | 114,2 | 113,9 | 114,5 | 106,8 |
| 2013 ... | 115,3 | 114,5 | 114,0 | 113,7 | 114,1 | 113,4 | 111,1 | 106,7 | 104,6 | 103,5 | 104,4 | 104,8 | 110,0 |
| 2014 ... | 104,6 | 105,0 | 106,1 | 106,9 | 106,4 | 105,5 | 104,0 | 100,8 | 98,8 | 97,7 | 98,2 | 99,1 | 102,8 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 99,9 | 101,4 | 100,5 | 99,5 | 99,2 | 99,1 | 98,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,3 | 97,2 | 96,6 | 96,1 | 97,0 | 98,1 | 97,8 | 97,2 | 95,4 | 94,2 | 94,6 | 95,1 | 96,5 |
| 2017 ... | 95,5 | 96,4 | 96,6 | 96,7 | 96,9 | 96,5 | 96,8 | 95,7 | 95,4 | 95,0 | 95,2 | 96,0 | 96,1 |
| 2018 ... | 96,2 | 97,1 | 98,4 | 98,8 | 99,5 | 99,7 | 100,2 | 104,9 | 104,8 | 104,4 | 104,5 | 104,0 | 101,0 |
| 2019 ... | 104,0 | 103,6 | 102,5 | 101,8 | 100,9 | 100,9 | 100,5 | 99,3 | 97,8 | 97,7 | 97,9 | 98,2 | 100,4 |
| 2020 ... | 99,1 | 99,7 | 99,6 | 101,7 | 101,1 | 100,8 | 100,4 | 99,2 | 100,2 | 101,7 | 103,6 | 105,1 | 101,0 |
| 2021 ... | 108,3 | 110,8 | 112,3 | 112,1 | 116,4 | 117,9 | 116,5 | 116,3 | 118,6 | 121,2 | 125,6 | 128,8 | 117,1 |
| 2022 ... | 132,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 75 | GP = 10 91 | Futtermittel für Nutztiere | | | | | | | | | | | 5,92‰ |
|----------|------------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 60,4 | 60,0 | 60,3 | 60,2 | 60,1 | 60,0 | 59,7 | 59,7 | 59,5 | 59,1 | 59,3 | 59,6 | 59,8 |
| 2006 ... | 59,8 | 60,2 | 60,4 | 60,7 | 60,8 | 61,3 | 61,5 | 62,7 | 63,8 | 65,6 | 66,6 | 68,4 | 62,7 |
| 2007 ... | 70,0 | 71,9 | 72,8 | 72,4 | 73,4 | 74,5 | 75,7 | 80,5 | 86,5 | 94,2 | 93,5 | 95,6 | 80,1 |
| 2008 ... | 97,8 | 100,2 | 101,7 | 102,7 | 102,0 | 100,8 | 99,9 | 96,2 | 90,9 | 88,2 | 86,1 | 84,8 | 95,9 |
| 2009 ... | 83,2 | 83,4 | 81,4 | 80,8 | 80,8 | 81,5 | 80,3 | 77,7 | 75,0 | 74,0 | 72,9 | 73,4 | 78,7 |
| 2010 ... | 75,0 | 75,8 | 76,4 | 76,6 | 78,2 | 79,2 | 81,3 | 87,6 | 92,4 | 94,0 | 95,3 | 97,8 | 84,1 |
| 2011 ... | 103,1 | 107,6 | 106,7 | 105,4 | 105,3 | 105,8 | 104,3 | 104,0 | 102,0 | 100,1 | 98,9 | 97,3 | 103,4 |
| 2012 ... | 98,2 | 99,4 | 100,6 | 104,5 | 106,5 | 107,9 | 112,8 | 119,4 | 120,9 | 120,6 | 120,2 | 120,9 | 111,0 |
| 2013 ... | 121,4 | 120,3 | 119,6 | 119,0 | 119,6 | 118,5 | 115,3 | 109,6 | 106,7 | 105,2 | 106,5 | 106,8 | 114,0 |
| 2014 ... | 106,6 | 107,0 | 108,5 | 109,5 | 108,9 | 107,6 | 105,5 | 101,1 | 98,4 | 97,0 | 97,8 | 98,9 | 103,9 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 99,9 | 101,7 | 100,6 | 99,3 | 99,0 | 98,8 | 98,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,8 | 96,4 | 95,3 | 94,8 | 95,9 | 97,2 | 96,9 | 96,0 | 93,8 | 92,3 | 92,8 | 93,4 | 95,2 |
| 2017 ... | 93,9 | 95,1 | 95,3 | 95,4 | 95,7 | 95,4 | 95,7 | 94,4 | 94,0 | 93,4 | 93,6 | 94,7 | 94,7 |
| 2018 ... | 95,0 | 96,0 | 97,6 | 98,2 | 99,0 | 99,1 | 99,9 | 105,8 | 105,6 | 105,1 | 105,2 | 104,6 | 100,9 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,1 | 102,7 | 101,5 | 100,5 | 100,5 | 99,9 | 98,4 | 96,5 | 96,4 | 96,6 | 97,0 | 99,9 |
| 2020 ... | 98,0 | 98,8 | 98,7 | 101,2 | 100,5 | 100,1 | 99,6 | 98,0 | 99,3 | 101,2 | 103,5 | 105,4 | 100,4 |
| 2021 ... | 109,4 | 112,4 | 114,4 | 114,1 | 119,6 | 121,4 | 119,2 | 118,1 | 121,1 | 124,1 | 129,6 | 133,6 | 119,8 |
| 2022 ... | 138,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 76 | GP = 10 92 | Futtermittel für sonstige Tiere | | | | | | | | | | | 1,54‰ |
|----------|------------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,2 | 82,2 | 82,2 | 82,7 |
| 2006 ... | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 80,5 | 80,2 | 80,2 | 80,2 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,9 |
| 2007 ... | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,1 | 81,0 | 80,3 |
| 2008 ... | 81,3 | 81,3 | 82,8 | 81,8 | 82,5 | 82,3 | 81,8 | 83,3 | 83,3 | 83,3 | 83,5 | 84,3 | 82,6 |
| 2009 ... | 84,3 | 83,9 | 83,9 | 84,3 | 85,0 | 85,0 | 85,4 | 85,0 | 85,3 | 87,5 | 87,1 | 87,2 | 85,3 |
| 2010 ... | 87,2 | 86,5 | 86,8 | 86,9 | 87,2 | 87,1 | 87,6 | 87,6 | 87,7 | 87,8 | 87,6 | 87,3 | 87,3 |
| 2011 ... | 87,6 | 87,7 | 89,3 | 89,3 | 89,7 | 91,1 | 91,1 | 91,6 | 92,4 | 92,5 | 92,6 | 93,6 | 90,7 |
| 2012 ... | 94,3 | 93,4 | 93,4 | 94,1 | 94,1 | 94,7 | 95,0 | 94,3 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 94,5 |
| 2013 ... | 97,0 | 97,2 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,0 |
| 2014 ... | 98,8 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,7 |
| 2015 ... | 100,3 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 101,5 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,3 |
| 2017 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,2 |
| 2018 ... | 101,1 | 101,2 | 101,4 | 101,1 | 101,7 | 101,7 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,4 |
| 2019 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,5 |
| 2020 ... | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,6 |
| 2021 ... | 104,3 | 104,5 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 106,3 | 109,3 | 109,3 | 110,1 | 110,3 | 110,3 | 106,8 |
| 2022 ... | 110,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 77 | GP = 11 | Getränke | | | | | | | | | | | | 16,18‰ |
|----------|---------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 86,5 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,7 | 86,5 | 86,5 | 86,6 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 86,7 | |
| 2006 ... | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,2 | 87,0 | 87,3 | 87,5 | 87,7 | 87,9 | 88,2 | 88,4 | 88,5 | 87,6 | |
| 2007 ... | 88,7 | 89,1 | 89,4 | 89,5 | 89,4 | 89,5 | 89,6 | 89,8 | 90,0 | 90,2 | 90,2 | 90,3 | 89,6 | |
| 2008 ... | 90,7 | 92,0 | 92,4 | 92,4 | 92,6 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,5 | 92,5 | 92,3 | |
| 2009 ... | 92,3 | 92,4 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,1 | 91,9 | 91,9 | 91,8 | 92,1 | |
| 2010 ... | 91,6 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,1 | 92,2 | 92,4 | 92,5 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 92,3 | |
| 2011 ... | 93,1 | 93,3 | 93,4 | 93,6 | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 94,0 | 94,2 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 93,9 | |
| 2012 ... | 95,4 | 95,7 | 96,2 | 96,7 | 96,7 | 96,6 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 96,7 | |
| 2013 ... | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 98,1 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,5 | |
| 2014 ... | 98,7 | 99,1 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | |
| 2015 ... | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 100,8 | |
| 2017 ... | 101,6 | 102,0 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,4 | |
| 2018 ... | 103,5 | 103,9 | 104,4 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,2 | 105,2 | 104,9 | |
| 2019 ... | 105,6 | 106,1 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | 106,5 | 106,5 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,4 | |
| 2020 ... | 107,3 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,8 | 107,7 | 107,7 | 107,6 | |
| 2021 ... | 108,0 | 108,3 | 108,3 | 108,5 | 108,6 | 108,7 | 108,8 | 109,1 | 109,2 | 109,6 | 109,6 | 109,8 | 108,9 | |
| 2022 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 78 | GP = 11 01 | Spirituosen | | | | | | | | | | | | 1,86‰ |
|----------|------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,8 | 91,8 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | |
| 2006 ... | 91,7 | 91,6 | 91,7 | 91,8 | 91,0 | 91,5 | 93,4 | 93,5 | 92,8 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,2 | |
| 2007 ... | 92,5 | 92,6 | 92,5 | 92,7 | 92,8 | 94,2 | 94,3 | 94,2 | 94,4 | 94,3 | 94,4 | 94,3 | 93,6 | |
| 2008 ... | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,6 | 95,2 | 95,2 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 94,8 | |
| 2009 ... | 95,4 | 95,4 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,3 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 95,2 | 95,3 | 95,2 | 95,3 | |
| 2010 ... | 95,4 | 95,5 | 95,4 | 95,4 | 95,8 | 96,1 | 96,6 | 96,8 | 96,8 | 97,1 | 97,1 | 96,9 | 96,2 | |
| 2011 ... | 96,8 | 96,7 | 96,9 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 97,3 | 97,1 | 97,0 | |
| 2012 ... | 97,0 | 97,1 | 97,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,0 | 98,7 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 98,5 | |
| 2013 ... | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 99,5 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,7 | |
| 2014 ... | 98,8 | 98,8 | 99,2 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,7 | |
| 2015 ... | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,8 | 99,8 | 100,3 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,2 | |
| 2017 ... | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,1 | |
| 2018 ... | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 103,9 | |
| 2019 ... | 105,3 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | |
| 2020 ... | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 105,4 | 106,4 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,4 | |
| 2021 ... | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,0 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | |
| 2022 ... | 107,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 79 | GP = 11 02 | Traubenwein (einschl. Schaumwein) | | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2015 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | |
| 2017 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | |
| 2018 ... | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 99,4 | 100,0 | 100,3 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,0 | |
| 2019 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,8 | |
| 2020 ... | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | |
| 2021 ... | 99,6 | 99,7 | 100,1 | 100,2 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,1 | |
| 2022 ... | 101,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 80 | GP = 11 02 11 | | | | | | | | | | | | Schaumwein | 0,99‰ |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|-------|
| 2005 ... | 90,0 | 91,1 | 91,7 | 91,7 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 91,0 | |
| 2006 ... | 90,8 | 90,8 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,1 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,2 | |
| 2007 ... | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,4 | |
| 2008 ... | 92,4 | 92,4 | 93,5 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,7 | |
| 2009 ... | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,0 | 92,0 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,4 | |
| 2010 ... | 92,1 | 93,5 | 94,0 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,2 | 94,1 | 94,0 | 94,0 | 93,9 | 93,8 | 93,9 | |
| 2011 ... | 93,5 | 93,6 | 93,7 | 93,6 | 94,0 | 94,0 | 93,9 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | |
| 2012 ... | 94,7 | 94,6 | 94,7 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,2 | 95,2 | 95,1 | 95,2 | 95,6 | 95,6 | 95,1 | |
| 2013 ... | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,8 | 99,3 | 101,3 | 101,2 | 102,2 | 102,2 | 102,8 | 102,3 | 102,4 | 99,6 | |
| 2014 ... | 102,1 | 101,9 | 101,4 | 102,3 | 101,2 | 101,3 | 101,0 | 101,3 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | |
| 2015 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | |
| 2017 ... | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,8 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,9 | |
| 2018 ... | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 97,3 | 97,6 | 98,1 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,0 | |
| 2019 ... | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,1 | 98,1 | 96,9 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 97,6 | |
| 2020 ... | 96,4 | 96,3 | 96,3 | 96,7 | 96,8 | 96,7 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 96,7 | |
| 2021 ... | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | |
| 2022 ... | 97,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 81 | GP = 11 05 | | | | | | | | | | | | Bier | 6,02‰ |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,2 | 84,2 | 84,3 | 84,2 | 84,5 | 84,9 | 84,6 | 84,5 | 84,7 | 85,4 | 85,3 | 85,2 | 84,7 | |
| 2006 ... | 85,3 | 85,3 | 85,2 | 85,3 | 85,3 | 85,5 | 85,4 | 85,7 | 85,8 | 86,5 | 86,8 | 86,9 | 85,8 | |
| 2007 ... | 87,2 | 87,6 | 87,6 | 87,5 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,7 | 87,8 | 87,6 | |
| 2008 ... | 87,7 | 88,6 | 89,5 | 90,4 | 90,7 | 90,7 | 90,9 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 90,4 | |
| 2009 ... | 91,6 | 91,9 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | |
| 2010 ... | 91,9 | 91,9 | 92,1 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | |
| 2011 ... | 92,1 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,6 | |
| 2012 ... | 93,2 | 93,6 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,5 | 94,5 | 94,3 | |
| 2013 ... | 94,5 | 94,7 | 94,7 | 94,9 | 95,0 | 94,9 | 95,3 | 95,2 | 95,2 | 96,1 | 96,5 | 96,5 | 95,3 | |
| 2014 ... | 96,9 | 97,4 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 98,4 | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,4 | |
| 2017 ... | 102,1 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,6 | 103,6 | 103,1 | |
| 2018 ... | 104,9 | 105,7 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,1 | |
| 2019 ... | 106,3 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,0 | |
| 2020 ... | 107,9 | 108,0 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 108,6 | |
| 2021 ... | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | |
| 2022 ... | 109,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 82 | GP = 11 06 | | | | | | | | | | | | Malz | . |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 79,5 | 78,4 | 77,0 | 76,6 | 75,8 | 75,6 | 73,7 | 74,2 | 75,2 | 74,1 | 74,8 | 75,9 | 75,9 | |
| 2006 ... | 73,7 | 74,1 | 74,2 | 73,3 | 74,3 | 73,8 | 75,0 | 73,9 | 78,1 | 83,3 | 85,2 | 90,4 | 77,4 | |
| 2007 ... | 91,2 | 97,5 | 107,1 | 107,0 | 101,3 | 102,2 | 105,7 | 111,4 | 117,0 | 118,7 | 120,6 | 121,7 | 108,5 | |
| 2008 ... | 130,3 | 136,0 | 138,2 | 137,8 | 135,8 | 135,5 | 134,0 | 129,0 | 125,1 | 123,0 | 121,2 | 119,8 | 130,5 | |
| 2009 ... | 112,5 | 111,1 | 110,6 | 108,6 | 108,1 | 107,2 | 107,1 | 104,7 | 102,0 | 100,2 | 100,2 | 99,5 | 106,0 | |
| 2010 ... | 93,1 | 93,0 | 93,0 | 92,8 | 90,8 | 92,8 | 92,8 | 96,9 | 100,0 | 101,4 | 101,5 | 104,0 | 96,0 | |
| 2011 ... | 104,6 | 104,4 | 107,7 | 107,4 | 109,8 | 111,8 | 110,0 | 109,4 | 109,8 | 108,5 | 108,0 | 109,0 | 108,4 | |
| 2012 ... | 111,1 | 113,9 | 111,8 | 111,6 | 111,9 | 109,8 | 113,9 | 114,2 | 113,7 | 113,0 | 114,1 | 114,1 | 112,8 | |
| 2013 ... | 114,7 | 114,0 | 112,5 | 114,2 | 113,6 | 112,4 | 111,1 | 110,0 | 108,6 | 108,5 | 108,3 | 108,0 | 111,3 | |
| 2014 ... | 101,9 | 101,5 | 102,2 | 103,2 | 102,8 | 102,5 | 101,5 | 101,5 | 100,9 | 101,2 | 102,2 | 102,8 | 102,0 | |
| 2015 ... | 101,0 | 100,6 | 100,8 | 100,3 | 99,7 | 99,8 | 101,6 | 100,0 | 99,5 | 99,4 | 98,9 | 98,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 97,9 | 97,4 | 96,7 | 97,6 | 98,0 | 98,6 | 99,4 | 99,7 | 99,0 | 99,3 | 99,6 | 99,5 | 98,6 | |
| 2017 ... | 98,4 | 98,3 | 97,5 | 97,8 | 98,6 | 97,9 | 99,5 | 100,5 | 100,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 99,7 | |
| 2018 ... | 102,3 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 103,7 | 107,1 | 108,9 | 108,2 | 110,1 | 110,3 | 110,4 | 105,8 | |
| 2019 ... | 112,4 | 110,7 | 109,7 | 110,1 | 108,1 | 107,1 | 107,1 | 107,0 | 106,7 | 105,2 | 105,0 | 104,7 | 107,8 | |
| 2020 ... | 103,7 | 103,9 | 103,4 | 103,2 | 102,2 | 102,5 | 101,9 | 101,4 | 101,3 | 101,7 | 102,4 | 102,6 | 102,5 | |
| 2021 ... | 102,1 | 102,8 | 103,2 | 103,1 | 105,6 | 106,4 | 107,1 | 115,3 | 118,4 | 129,7 | 131,5 | 135,8 | 113,4 | |
| 2022 ... | 138,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 83 | GP = 11 07 | Erfrischungsgetränke, natürliche Mineralwasser u. sonstige Wasser in Flaschen | | | | | | | | | | | | 6,34‰ |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,9 | 87,0 | 87,1 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 87,2 | 87,3 | 87,2 | 87,0 | |
| 2006 ... | 87,3 | 87,5 | 87,5 | 87,8 | 87,5 | 87,9 | 88,0 | 88,3 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 87,9 | |
| 2007 ... | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,5 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,7 | 89,1 | 89,1 | 89,4 | 88,7 | |
| 2008 ... | 89,7 | 91,6 | 91,6 | 90,6 | 90,7 | 90,4 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,9 | 90,8 | 90,8 | 90,7 | |
| 2009 ... | 90,5 | 90,5 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,6 | 89,6 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,7 | |
| 2010 ... | 89,4 | 89,7 | 89,5 | 89,7 | 90,0 | 90,1 | 90,3 | 90,3 | 90,4 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 90,3 | |
| 2011 ... | 91,8 | 91,8 | 92,0 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 93,2 | 93,4 | 94,9 | 95,4 | 95,3 | 93,2 | |
| 2012 ... | 96,1 | 96,2 | 96,9 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 97,8 | |
| 2013 ... | 99,9 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | |
| 2014 ... | 99,5 | 100,1 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | |
| 2015 ... | 100,0 | 100,2 | 100,4 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 101,0 | 101,5 | 100,7 | |
| 2017 ... | 101,7 | 102,2 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,8 | |
| 2018 ... | 103,7 | 104,2 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,4 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | |
| 2019 ... | 105,6 | 106,5 | 107,0 | 107,4 | 107,5 | 107,8 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 108,4 | 108,4 | 108,3 | 107,5 | |
| 2020 ... | 109,5 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,6 | 109,6 | 109,5 | 109,5 | 109,4 | 109,3 | 109,0 | 109,0 | 109,5 | |
| 2021 ... | 109,0 | 109,5 | 109,6 | 110,1 | 110,2 | 110,3 | 110,6 | 110,6 | 110,5 | 110,7 | 110,6 | 110,7 | 110,2 | |
| 2022 ... | 113,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 84 | GP = 12 | Tabakerzeugnisse | | | | | | | | | | | | 4,85‰ |
|----------|---------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 74,2 | 74,2 | 74,2 | 74,2 | 74,2 | 74,2 | 74,2 | 74,2 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 76,0 | |
| 2006 ... | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 82,3 | 81,7 | 81,2 | 80,1 | |
| 2007 ... | 81,0 | 81,1 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,0 | 81,0 | 81,1 | |
| 2008 ... | 81,5 | 81,5 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | |
| 2009 ... | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 82,9 | 83,8 | 83,9 | 83,9 | 84,3 | 84,5 | 84,5 | 83,1 | |
| 2010 ... | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | |
| 2011 ... | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,7 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 87,5 | |
| 2012 ... | 89,0 | 89,4 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 89,9 | |
| 2013 ... | 90,4 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 93,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 93,0 | |
| 2014 ... | 95,7 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,5 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 96,7 | |
| 2015 ... | 97,4 | 98,3 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 100,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,8 | 101,8 | 102,7 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,0 | |
| 2017 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,7 | 103,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,1 | |
| 2018 ... | 104,5 | 104,5 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,0 | |
| 2019 ... | 105,5 | 105,5 | 106,8 | 106,7 | 106,7 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 107,4 | |
| 2020 ... | 108,2 | 108,3 | 109,1 | 110,0 | 110,1 | 112,7 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 111,9 | |
| 2021 ... | 113,2 | 113,4 | 113,5 | 113,8 | 114,8 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 115,3 | 115,3 | 116,5 | 114,6 | |
| 2022 ... | 119,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 85 | GP = 12 00 11 500 | Zigaretten, Tabak enthaltend | | | | | | | | | | | | 3,69‰ |
|----------|-------------------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 74,1 | 74,1 | 74,1 | 74,1 | 74,1 | 74,1 | 74,1 | 74,1 | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 75,9 | |
| 2006 ... | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 82,2 | 81,6 | 81,2 | 80,0 | |
| 2007 ... | 80,9 | 81,0 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 80,9 | 80,9 | 81,0 | |
| 2008 ... | 81,3 | 81,3 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | |
| 2009 ... | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 82,7 | 83,6 | 83,7 | 83,7 | 84,2 | 84,3 | 84,3 | 82,9 | |
| 2010 ... | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | |
| 2011 ... | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 87,3 | |
| 2012 ... | 88,9 | 89,2 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 89,7 | |
| 2013 ... | 90,2 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 93,5 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 92,9 | |
| 2014 ... | 95,6 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,4 | 96,8 | 96,8 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 96,6 | |
| 2015 ... | 97,3 | 98,3 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 100,5 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,8 | 101,8 | 102,7 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,0 | |
| 2017 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,9 | 103,9 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,3 | |
| 2018 ... | 104,8 | 104,8 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,4 | |
| 2019 ... | 105,9 | 105,9 | 107,2 | 107,1 | 107,1 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 107,9 | |
| 2020 ... | 108,8 | 108,8 | 109,9 | 111,0 | 111,0 | 113,8 | 115,5 | 115,5 | 115,5 | 115,5 | 115,5 | 115,5 | 113,0 | |
| 2021 ... | 114,4 | 114,4 | 114,6 | 114,9 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 115,8 | 115,8 | 116,3 | 116,3 | 117,8 | 115,7 | |
| 2022 ... | 121,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 86 | GP = 12 00 19 303 | | | | | | | | | | | | Feinschnitt | 1,03‰ |
|----------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 97,4 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 100,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,0 | 102,0 | 102,6 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,0 |
| 2017 ... | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,5 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 |
| 2018 ... | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,4 |
| 2019 ... | 104,1 | 104,1 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,4 |
| 2020 ... | 105,9 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,8 | 108,9 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 107,9 |
| 2021 ... | 108,8 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 112,1 | 110,7 |
| 2022 ... | 113,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 87 | GP = 13 | Textilien | | | | | | | | | | | | 5,60‰ |
|----------|---------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,8 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 87,2 | 87,1 | 86,8 | 86,7 | 86,1 | 86,1 | 86,5 | 87,0 | 86,9 | |
| 2006 ... | 87,4 | 87,4 | 88,1 | 88,4 | 87,7 | 88,2 | 88,1 | 88,1 | 87,8 | 88,1 | 88,5 | 88,4 | 88,0 | |
| 2007 ... | 88,4 | 88,8 | 89,0 | 89,1 | 89,0 | 88,9 | 89,1 | 89,4 | 89,6 | 89,5 | 89,6 | 89,3 | 89,1 | |
| 2008 ... | 90,0 | 90,0 | 90,3 | 90,3 | 90,4 | 90,4 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,9 | 91,1 | 90,9 | 90,5 | |
| 2009 ... | 91,4 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,8 | 90,7 | 90,8 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | |
| 2010 ... | 91,2 | 91,3 | 91,2 | 91,3 | 91,5 | 91,7 | 92,0 | 92,3 | 92,5 | 92,8 | 93,3 | 93,6 | 92,1 | |
| 2011 ... | 94,7 | 95,7 | 95,8 | 96,5 | 96,9 | 96,9 | 97,9 | 98,1 | 98,3 | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 97,2 | |
| 2012 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | |
| 2013 ... | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | |
| 2014 ... | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | |
| 2017 ... | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,6 | |
| 2018 ... | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,5 | |
| 2019 ... | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,2 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | |
| 2020 ... | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | |
| 2021 ... | 103,5 | 103,7 | 103,8 | 104,1 | 104,3 | 104,6 | 105,4 | 106,0 | 106,5 | 106,9 | 107,3 | 107,7 | 105,3 | |
| 2022 ... | 111,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 88 | GP = 13 1 | Textile Spinnstoffe und Garne | | | | | | | | | | | | 0,25‰ |
|----------|-----------|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2015 ... | 100,6 | 100,2 | 100,3 | 99,3 | 99,0 | 99,7 | 100,4 | 100,7 | 99,4 | 99,5 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,4 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 99,7 | |
| 2017 ... | 101,2 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 102,1 | 101,4 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 103,0 | 103,3 | 103,5 | 101,8 | |
| 2018 ... | 103,1 | 103,7 | 103,7 | 103,6 | 103,9 | 104,0 | 104,5 | 104,4 | 104,2 | 104,1 | 104,5 | 104,1 | 104,0 | |
| 2019 ... | 104,0 | 104,2 | 104,6 | 104,1 | 103,9 | 103,7 | 103,9 | 103,9 | 103,3 | 103,2 | 103,5 | 103,2 | 103,8 | |
| 2020 ... | 103,8 | 104,0 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,0 | 103,4 | 102,8 | 102,1 | 101,8 | 101,5 | 101,6 | 102,8 | |
| 2021 ... | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 103,7 | 104,1 | 104,7 | 106,4 | 106,8 | 107,4 | 108,7 | 109,5 | 109,8 | 105,8 | |
| 2022 ... | 113,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 89 | GP = 13 2 | Gewebe | | | | | | | | | | | | 0,74‰ |
|----------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 92,1 | 93,5 | 93,5 | 93,9 | 93,8 | 93,6 | 91,7 | 90,9 | 90,4 | 90,1 | 90,9 | 90,3 | 92,1 | |
| 2006 ... | 89,7 | 90,2 | 90,3 | 91,2 | 90,6 | 90,4 | 91,3 | 90,0 | 90,1 | 90,9 | 91,5 | 90,6 | 90,6 | |
| 2007 ... | 91,1 | 91,2 | 92,0 | 92,6 | 91,8 | 91,8 | 91,6 | 92,1 | 92,2 | 91,8 | 92,5 | 92,6 | 91,9 | |
| 2008 ... | 93,6 | 93,4 | 93,6 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,8 | 93,9 | 94,4 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 93,9 | |
| 2009 ... | 94,7 | 94,8 | 94,5 | 94,5 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,2 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,3 | |
| 2010 ... | 93,9 | 94,0 | 93,5 | 93,7 | 93,9 | 94,1 | 94,4 | 94,9 | 95,2 | 95,4 | 95,9 | 96,9 | 94,7 | |
| 2011 ... | 99,5 | 98,9 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 99,8 | 99,9 | |
| 2012 ... | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | |
| 2013 ... | 100,9 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,4 | |
| 2014 ... | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,0 | 99,4 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | |
| 2015 ... | 99,7 | 100,1 | 99,7 | 99,4 | 99,7 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,2 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | |
| 2017 ... | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | |
| 2018 ... | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | |
| 2019 ... | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | |
| 2020 ... | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | |
| 2021 ... | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 102,1 | 102,2 | 102,8 | 103,5 | 103,6 | 102,0 | |
| 2022 ... | 108,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 90 | GP = 13 3 | | | | | | | | | | | | 0,64‰ |
|----------|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Textilveredlung | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 99,2 | 99,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,9 | 101,2 | 101,8 | 101,8 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,9 | 102,1 | 101,4 |
| 2017 ... | 102,3 | 102,3 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 102,6 | 102,5 | 102,1 |
| 2018 ... | 102,8 | 103,0 | 103,2 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,3 | 103,1 | 103,0 |
| 2019 ... | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,8 |
| 2020 ... | 104,3 | 104,1 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,8 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 104,8 | 104,9 | 104,6 |
| 2021 ... | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,2 | 106,5 | 106,6 | 106,8 | 107,2 | 107,6 | 106,3 |
| 2022 ... | 109,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 91 | GP = 13 9 | | | | | | | | | | | | 3,97‰ |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Andere Textilerzeugnisse (ohne Maschenware) | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 87,5 | 87,7 | 88,0 | 87,7 | 87,6 | 87,8 | 87,7 | 87,8 | 87,9 | 87,9 | 88,1 | 88,1 | 87,8 |
| 2006 ... | 88,6 | 88,5 | 88,9 | 89,3 | 88,6 | 88,8 | 88,6 | 89,0 | 89,3 | 89,6 | 89,7 | 89,7 | 89,1 |
| 2007 ... | 89,6 | 90,1 | 90,2 | 90,0 | 90,0 | 89,8 | 89,9 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,3 | 90,0 | 90,0 |
| 2008 ... | 90,7 | 90,3 | 90,4 | 90,6 | 90,7 | 90,8 | 90,9 | 90,8 | 90,6 | 90,7 | 90,8 | 90,8 | 90,7 |
| 2009 ... | 91,5 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,1 | 91,0 | 91,0 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 91,0 | 90,9 | 91,0 |
| 2010 ... | 91,3 | 91,4 | 91,3 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,8 | 92,1 | 92,3 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 91,9 |
| 2011 ... | 93,8 | 94,8 | 94,9 | 95,7 | 96,1 | 96,1 | 97,4 | 97,9 | 98,1 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 96,7 |
| 2012 ... | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 99,0 |
| 2013 ... | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 |
| 2014 ... | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,9 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 |
| 2017 ... | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,4 |
| 2018 ... | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,5 |
| 2019 ... | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,5 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,4 |
| 2020 ... | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,6 |
| 2021 ... | 103,7 | 103,9 | 104,0 | 104,4 | 104,6 | 104,9 | 105,9 | 106,5 | 107,2 | 107,6 | 107,8 | 108,4 | 105,7 |
| 2022 ... | 111,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 92 | GP = 13 91 | | | | | | | | | | | | 0,25‰ |
|----------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Gewirke und Gestricke | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 97,1 | 97,6 | 99,5 | 98,5 | 98,6 | 98,9 | 98,4 | 98,8 | 99,9 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,6 |
| 2006 ... | 98,4 | 98,0 | 99,8 | 100,4 | 99,3 | 100,4 | 99,7 | 100,0 | 99,8 | 98,9 | 100,0 | 99,9 | 99,6 |
| 2007 ... | 98,6 | 97,8 | 97,7 | 98,6 | 98,5 | 98,2 | 97,9 | 100,1 | 99,4 | 100,4 | 100,9 | 101,2 | 99,1 |
| 2008 ... | 99,5 | 98,5 | 98,1 | 98,6 | 98,6 | 100,1 | 99,2 | 99,1 | 98,7 | 98,7 | 98,4 | 98,9 | 98,9 |
| 2009 ... | 98,6 | 98,5 | 98,4 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 97,8 |
| 2010 ... | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 |
| 2011 ... | 98,4 | 98,3 | 98,2 | 98,3 | 99,5 | 101,5 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 105,9 | 105,8 | 105,7 | 102,1 |
| 2012 ... | 105,6 | 105,4 | 105,4 | 104,9 | 104,8 | 104,9 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,1 | 104,0 | 104,0 | 104,7 |
| 2013 ... | 104,0 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,9 |
| 2014 ... | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 101,0 | 101,1 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 101,7 |
| 2015 ... | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 |
| 2017 ... | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 99,9 | 99,8 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,1 |
| 2018 ... | 101,4 | 100,8 | 100,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 102,6 |
| 2019 ... | 103,6 | 102,8 | 102,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,6 |
| 2020 ... | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,5 |
| 2021 ... | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,2 | 104,1 | 103,8 | 104,5 | 103,9 | 105,5 | 103,9 |
| 2022 ... | 106,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 93 | GP = 13 92 | Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung) | | | | | | | | | | | 1,38‰ |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,9 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,0 | 86,9 | 87,0 | 87,0 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,1 | 87,0 |
| 2006 ... | 86,9 | 86,9 | 87,2 | 87,3 | 86,3 | 86,6 | 86,6 | 86,5 | 87,0 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,1 |
| 2007 ... | 87,8 | 87,9 | 88,1 | 88,3 | 88,3 | 87,5 | 87,6 | 87,6 | 87,7 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,9 |
| 2008 ... | 88,1 | 88,3 | 88,5 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,7 | 88,8 | 88,7 | 88,7 | 88,6 | 88,7 | 88,6 |
| 2009 ... | 89,9 | 89,3 | 89,3 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 89,3 | 89,6 | 89,6 | 89,4 |
| 2010 ... | 89,7 | 89,8 | 90,1 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 89,9 |
| 2011 ... | 91,9 | 93,4 | 93,4 | 93,8 | 94,5 | 94,5 | 95,8 | 95,8 | 96,0 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 95,1 |
| 2012 ... | 97,8 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,8 |
| 2013 ... | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,6 |
| 2014 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,0 | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,4 |
| 2018 ... | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,2 |
| 2019 ... | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,1 |
| 2020 ... | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,3 |
| 2021 ... | 107,3 | 107,8 | 107,7 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,9 | 109,1 | 109,5 | 109,8 | 109,9 | 110,3 | 108,7 |
| 2022 ... | 112,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 94 | GP = 13 93 | Teppiche und textile Fußbodenbeläge | | | | | | | | | | | 0,50‰ |
|----------|------------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 80,6 | 81,4 | 81,5 | 81,8 | 81,6 | 81,4 | 81,4 | 81,5 | 81,4 | 81,4 | 81,6 | 81,7 | 81,4 |
| 2006 ... | 82,9 | 83,2 | 83,8 | 84,2 | 83,4 | 83,3 | 82,5 | 83,5 | 83,3 | 84,2 | 84,1 | 83,9 | 83,5 |
| 2007 ... | 84,2 | 84,0 | 84,9 | 84,9 | 84,8 | 84,9 | 84,9 | 85,2 | 84,9 | 84,7 | 85,3 | 84,6 | 84,8 |
| 2008 ... | 86,3 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 87,1 | 87,1 | 86,7 |
| 2009 ... | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,4 | 89,5 |
| 2010 ... | 91,7 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,0 | 91,9 | 91,9 |
| 2011 ... | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 93,1 | 94,2 | 94,2 | 94,4 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 94,0 |
| 2012 ... | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,1 |
| 2013 ... | 98,5 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,1 |
| 2014 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,6 |
| 2017 ... | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,6 |
| 2018 ... | 103,2 | 103,5 | 103,5 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 102,7 |
| 2019 ... | 103,4 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 103,8 |
| 2020 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,3 |
| 2021 ... | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,3 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,3 |
| 2022 ... | 110,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 95 | GP = 13 95 | Vliesstoffe | | | | | | | | | | | 0,72‰ |
|----------|------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,2 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 91,2 | 91,2 | 90,9 | 91,2 | 89,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 90,9 |
| 2006 ... | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,3 | 94,3 | 94,9 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,2 |
| 2007 ... | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,6 |
| 2008 ... | 94,1 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,7 | 94,7 | 94,2 |
| 2009 ... | 92,1 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 91,2 | 91,2 | 91,9 | 90,2 | 90,2 | 91,6 | 93,1 | 92,8 | 92,0 |
| 2010 ... | 90,3 | 90,2 | 90,2 | 91,2 | 91,6 | 91,6 | 93,1 | 95,3 | 95,3 | 97,5 | 97,2 | 97,3 | 93,4 |
| 2011 ... | 97,1 | 99,1 | 99,1 | 100,7 | 101,6 | 100,8 | 102,0 | 102,5 | 103,2 | 101,5 | 101,5 | 100,6 | 100,8 |
| 2012 ... | 100,3 | 100,0 | 99,3 | 100,1 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 100,6 | 101,1 | 99,1 | 98,4 | 98,1 | 99,7 |
| 2013 ... | 99,7 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 100,9 | 101,0 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 99,3 | 99,4 | 99,0 | 100,1 |
| 2014 ... | 98,6 | 99,7 | 100,0 | 100,7 | 100,7 | 100,4 | 101,6 | 102,0 | 101,8 | 101,2 | 101,4 | 100,2 | 100,7 |
| 2015 ... | 99,3 | 99,4 | 99,9 | 98,3 | 98,1 | 97,7 | 100,8 | 101,8 | 102,5 | 101,0 | 100,9 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,4 | 97,3 | 97,4 | 96,8 | 96,8 | 97,1 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 96,7 | 96,5 | 96,4 | 96,9 |
| 2017 ... | 96,6 | 96,7 | 96,9 | 97,6 | 98,8 | 98,8 | 99,8 | 100,1 | 99,8 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 98,6 |
| 2018 ... | 99,9 | 99,5 | 99,6 | 99,9 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 100,6 |
| 2019 ... | 101,9 | 101,5 | 101,5 | 100,9 | 101,2 | 101,3 | 101,6 | 101,4 | 101,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 101,2 |
| 2020 ... | 100,9 | 100,9 | 100,5 | 99,8 | 99,4 | 99,2 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 98,8 | 99,2 | 99,1 | 99,6 |
| 2021 ... | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 102,0 | 103,0 | 105,0 | 106,9 | 109,2 | 111,6 | 112,6 | 113,2 | 114,2 | 106,5 |
| 2022 ... | 118,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 96 | GP = 13 96 | Technische Textilien | | | | | | | | | | | 0,92‰ |
|----------|------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,7 | 91,9 | 93,0 | 91,6 | 90,9 | 92,0 | 92,1 | 91,5 | 91,9 | 92,7 | 92,3 | 92,7 | 92,0 |
| 2006 ... | 93,7 | 92,8 | 93,1 | 94,6 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 94,6 | 94,6 | 94,5 | 93,9 | 94,1 | 94,0 |
| 2007 ... | 94,2 | 96,7 | 96,3 | 94,9 | 94,8 | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,7 | 95,0 | 95,8 | 94,6 | 95,3 |
| 2008 ... | 96,5 | 95,0 | 95,0 | 95,5 | 95,6 | 95,4 | 95,7 | 95,5 | 94,7 | 95,0 | 95,1 | 95,0 | 95,3 |
| 2009 ... | 95,7 | 95,1 | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 94,8 | 94,2 | 94,0 | 94,0 | 93,6 | 93,5 | 93,5 | 94,4 |
| 2010 ... | 93,6 | 94,4 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,9 | 93,9 | 93,6 | 94,2 | 94,5 | 94,8 | 95,1 | 94,1 |
| 2011 ... | 95,4 | 95,9 | 96,4 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 98,5 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 99,7 | 100,0 | 98,3 |
| 2012 ... | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 99,8 | 100,2 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 |
| 2013 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 |
| 2014 ... | 100,5 | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,5 | 99,1 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,8 | 98,8 | 98,7 |
| 2017 ... | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 98,7 |
| 2018 ... | 100,0 | 100,1 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,6 |
| 2019 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,3 |
| 2020 ... | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,4 |
| 2021 ... | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,3 | 102,4 | 102,7 | 101,6 |
| 2022 ... | 106,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 97 | GP = 13 99 | Sonstige Textilwaren, a.n.g. | | | | | | | | | | | 0,20‰ |
|----------|------------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 76,1 | 76,1 | 74,7 | 74,7 | 74,7 | 74,7 | 74,7 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 75,3 |
| 2006 ... | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 75,5 | 77,7 | 77,7 | 78,1 | 80,1 | 80,1 | 76,9 |
| 2007 ... | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,4 |
| 2008 ... | 81,3 | 81,3 | 81,3 | 81,3 | 81,3 | 81,3 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 82,2 |
| 2009 ... | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 |
| 2010 ... | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,3 |
| 2011 ... | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 90,3 |
| 2012 ... | 96,3 | 96,3 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 97,5 | 97,2 |
| 2013 ... | 97,5 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 97,7 | 97,7 | 99,2 | 98,2 |
| 2014 ... | 99,2 | 99,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 97,9 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 99,4 | 99,0 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 100,0 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,7 |
| 2017 ... | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 101,0 | 100,1 |
| 2018 ... | 104,0 | 104,0 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,8 | 103,4 | 104,5 | 105,3 | 105,5 | 103,4 |
| 2019 ... | 107,1 | 107,1 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,8 | 108,8 | 110,3 | 110,3 | 109,2 | 109,2 | 108,6 |
| 2020 ... | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 109,1 | 109,3 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,5 |
| 2021 ... | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 110,3 | 111,8 | 112,7 | 114,0 | 115,5 | 110,5 |
| 2022 ... | 116,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 98 | GP = 14 | Bekleidung | | | | | | | | | | | 4,49‰ |
|----------|---------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,6 | 86,7 | 86,5 | 86,3 | 86,4 | 86,6 | 86,9 | 86,9 | 87,2 | 87,2 | 87,1 | 87,1 | 86,8 |
| 2006 ... | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 86,9 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,1 | 87,1 | 87,3 | 87,1 |
| 2007 ... | 87,3 | 87,3 | 87,2 | 87,1 | 87,0 | 87,0 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,4 | 87,3 | 87,2 |
| 2008 ... | 88,0 | 88,2 | 88,2 | 88,3 | 88,2 | 88,1 | 88,4 | 88,5 | 88,6 | 88,5 | 88,4 | 88,8 | 88,4 |
| 2009 ... | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 89,1 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,6 | 89,5 | 89,6 | 89,2 |
| 2010 ... | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,8 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,2 | 90,5 | 90,6 | 90,9 | 90,9 | 90,2 |
| 2011 ... | 91,4 | 91,8 | 91,8 | 92,6 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 93,0 | 93,0 | 93,5 | 94,1 | 94,2 | 92,8 |
| 2012 ... | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,8 | 95,9 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 95,9 |
| 2013 ... | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,6 | 98,1 | 98,2 | 98,0 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,7 |
| 2014 ... | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,4 |
| 2017 ... | 101,8 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,9 |
| 2018 ... | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 102,7 |
| 2019 ... | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,9 |
| 2020 ... | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,3 | 104,4 | 104,5 |
| 2021 ... | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,3 | 105,6 | 105,6 | 106,0 | 106,2 | 106,4 | 105,3 |
| 2022 ... | 107,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 99 | GP = 14 1 | | | | | | | | | | | | Bekleidung (ohne Pelzbekleidung) | . |
|----------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------------------------|---|
| 2005 ... | 85,9 | 86,0 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 86,1 | 86,4 | 86,4 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,3 | |
| 2006 ... | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,8 | 86,8 | 86,5 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,8 | 86,8 | 86,9 | 86,7 | |
| 2007 ... | 86,9 | 86,9 | 86,8 | 86,8 | 86,7 | 86,7 | 87,0 | 87,1 | 87,0 | 87,0 | 87,1 | 87,0 | 86,9 | |
| 2008 ... | 87,7 | 87,9 | 88,1 | 88,1 | 87,9 | 87,8 | 88,3 | 88,3 | 88,4 | 88,3 | 88,2 | 88,6 | 88,1 | |
| 2009 ... | 88,6 | 88,6 | 88,5 | 88,6 | 88,6 | 88,9 | 89,1 | 89,2 | 89,1 | 89,4 | 89,3 | 89,4 | 88,9 | |
| 2010 ... | 89,3 | 89,2 | 89,3 | 89,5 | 89,6 | 89,6 | 89,9 | 89,9 | 90,3 | 90,3 | 90,5 | 90,6 | 89,8 | |
| 2011 ... | 91,2 | 91,6 | 91,6 | 92,5 | 92,7 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,4 | 94,1 | 94,1 | 92,7 | |
| 2012 ... | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,8 | 96,0 | 96,0 | 96,2 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,0 | |
| 2013 ... | 97,2 | 97,4 | 97,3 | 97,3 | 97,4 | 97,6 | 98,1 | 98,1 | 97,9 | 98,2 | 98,2 | 98,1 | 97,7 | |
| 2014 ... | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,6 | 98,8 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,5 | |
| 2017 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,9 | |
| 2018 ... | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,7 | |
| 2019 ... | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,9 | |
| 2020 ... | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,2 | 104,3 | 104,5 | |
| 2021 ... | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 105,2 | 105,4 | 105,5 | 105,9 | 106,1 | 106,3 | 105,2 | |
| 2022 ... | 107,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 100 | GP = 14 11 | | | | | | | | | | | | Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem Leder | . |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|---|
| 2005 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 100,6 | |
| 2006 ... | 99,4 | 99,6 | 98,8 | 98,1 | 96,7 | 95,7 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 96,7 | |
| 2007 ... | 99,2 | 98,4 | 96,8 | 93,8 | 94,8 | 94,8 | 91,5 | 90,7 | 90,1 | 90,1 | 90,4 | 90,4 | 93,4 | |
| 2008 ... | 89,3 | 89,8 | 90,5 | 90,5 | 90,4 | 90,2 | 89,5 | 89,4 | 89,4 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,0 | |
| 2009 ... | 90,4 | 88,8 | 87,5 | 87,1 | 87,1 | 86,4 | 86,7 | 86,6 | 85,9 | 84,5 | 87,3 | 87,3 | 87,1 | |
| 2010 ... | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | |
| 2011 ... | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 90,4 | 94,6 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 93,7 | |
| 2012 ... | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 97,2 | |
| 2013 ... | 98,5 | 98,5 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | |
| 2014 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | |
| 2015 ... | 99,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | |
| 2017 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 100,9 | |
| 2018 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,6 | |
| 2019 ... | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,3 | 102,3 | 102,8 | |
| 2020 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | |
| 2021 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 99,2 | |
| 2022 ... | 98,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 101 | GP = 14 12 | | | | | | | | | | | | Arbeits- und Berufsbekleidung | . |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------------|---|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,2 | |
| 2017 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,5 | 102,5 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 102,8 | |
| 2018 ... | 103,6 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 105,4 | 105,5 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,8 | 105,1 | |
| 2019 ... | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,5 | 108,7 | 108,2 | |
| 2020 ... | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 110,2 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,8 | 111,4 | 110,2 | |
| 2021 ... | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,6 | 111,8 | 111,8 | 111,9 | 112,9 | 113,9 | 114,4 | 114,9 | 114,9 | 112,7 | |
| 2022 ... | 117,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 102 | GP = 14 13 | Sonstige Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufsbekleidung) | | | | | | | | | | | 2,18‰ | |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 92,6 | 92,5 | 92,6 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,2 | 93,2 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,2 | 93,2 |
| 2011 ... | 94,5 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,0 |
| 2012 ... | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,9 |
| 2013 ... | 97,1 | 97,3 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,9 | 97,9 | 97,6 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 97,7 |
| 2014 ... | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,3 | 99,3 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,6 |
| 2017 ... | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,9 |
| 2018 ... | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,3 |
| 2019 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,7 |
| 2020 ... | 102,8 | 103,0 | 103,1 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 103,1 |
| 2021 ... | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,3 | 103,3 | 102,8 |
| 2022 ... | 103,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 103 | GP = 14 14 | Wäsche | | | | | | | | | | | 0,73‰ | |
|----------|------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 84,5 | 84,5 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 84,6 |
| 2011 ... | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 88,1 |
| 2012 ... | 96,1 | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,3 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,0 |
| 2013 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,7 |
| 2014 ... | 98,5 | 98,5 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,4 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 |
| 2017 ... | 100,9 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 |
| 2018 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,7 |
| 2019 ... | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,0 |
| 2020 ... | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,4 |
| 2021 ... | 104,9 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 109,3 | 109,3 | 109,7 | 109,7 | 106,8 |
| 2022 ... | 111,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 104 | GP = 14 19 | Bekleidung und Bekleidungszubehör, a.n.g. | | | | | | | | | | | 0,70‰ | |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,3 |
| 2011 ... | 89,7 | 90,0 | 90,0 | 90,4 | 90,4 | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 93,5 | 93,5 | 93,9 | 93,9 | 91,4 |
| 2012 ... | 94,7 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 95,8 |
| 2013 ... | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 97,7 |
| 2014 ... | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,1 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,4 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,6 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,1 |
| 2017 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 103,2 | 103,2 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,0 |
| 2018 ... | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 105,4 |
| 2020 ... | 106,3 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,2 |
| 2021 ... | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 107,4 |
| 2022 ... | 108,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 105 | GP = 14 3 | Bekleidung aus gewirktem oder gestricktem Stoff | | | | | | | | | | | | . |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 91,1 | |
| 2006 ... | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,9 | |
| 2007 ... | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,6 | 89,5 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,8 | 89,8 | 89,4 | |
| 2008 ... | 90,0 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 89,8 | |
| 2009 ... | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,5 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 90,8 | |
| 2010 ... | 91,9 | 92,1 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,4 | |
| 2011 ... | 93,1 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 93,5 | |
| 2012 ... | 94,0 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 96,2 | 96,5 | 96,5 | 94,7 | |
| 2013 ... | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,9 | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 97,6 | |
| 2014 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | |
| 2015 ... | 99,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,1 | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 100,6 | |
| 2017 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | |
| 2018 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 103,0 | 102,2 | |
| 2019 ... | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | |
| 2020 ... | 104,7 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | |
| 2021 ... | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,4 | |
| 2022 ... | 107,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 106 | GP = 14 31 | Strumpfwaren | | | | | | | | | | | | 0,42% |
|----------|------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,8 | |
| 2006 ... | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,8 | |
| 2007 ... | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,2 | 90,1 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 90,6 | 90,5 | 90,0 | |
| 2008 ... | 90,9 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,5 | |
| 2009 ... | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | |
| 2010 ... | 92,4 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | |
| 2011 ... | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,3 | |
| 2012 ... | 93,5 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 96,2 | 96,7 | 96,7 | 94,4 | |
| 2013 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,7 | 98,1 | 98,1 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 97,5 | |
| 2014 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | |
| 2015 ... | 99,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,1 | 100,2 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 100,7 | |
| 2017 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | |
| 2018 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 103,4 | 102,4 | |
| 2019 ... | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | |
| 2020 ... | 105,3 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | |
| 2021 ... | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 106,9 | |
| 2022 ... | 108,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 107 | GP = 14 39 | Pullover, Strickjacken, Westen u.ä. Waren | | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 91,2 | |
| 2006 ... | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 87,9 | |
| 2007 ... | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | |
| 2008 ... | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,3 | |
| 2009 ... | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,5 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 89,2 | |
| 2010 ... | 90,6 | 90,6 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 92,2 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 91,7 | |
| 2011 ... | 93,4 | 93,4 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 94,9 | |
| 2012 ... | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | |
| 2013 ... | 96,4 | 97,4 | 97,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 98,6 | |
| 2014 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,5 | |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,2 | |
| 2017 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | |
| 2018 ... | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | |
| 2019 ... | 101,1 | 101,1 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | |
| 2020 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | |
| 2021 ... | 103,1 | 103,1 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | |
| 2022 ... | 104,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 108 | GP = 15 | Leder und Lederwaren | | | | | | | | | | | 1,83‰ |
|----------|---------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,7 | 85,6 | 85,6 | 85,8 | 86,0 | 86,1 | 86,2 | 86,3 | 86,4 | 86,7 | 86,3 | 86,2 | 86,1 |
| 2006 ... | 85,9 | 85,3 | 85,6 | 85,8 | 86,3 | 86,0 | 86,2 | 86,7 | 86,9 | 87,5 | 87,2 | 87,4 | 86,4 |
| 2007 ... | 87,3 | 86,9 | 87,2 | 87,5 | 87,8 | 87,7 | 87,6 | 87,5 | 87,6 | 87,9 | 87,8 | 87,5 | 87,5 |
| 2008 ... | 87,8 | 87,6 | 87,7 | 87,6 | 87,7 | 87,5 | 87,6 | 88,0 | 89,1 | 89,2 | 89,0 | 89,0 | 88,2 |
| 2009 ... | 89,2 | 89,1 | 89,2 | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 88,4 | 88,4 | 88,6 | 88,7 | 88,8 | 89,1 | 88,8 |
| 2010 ... | 89,1 | 89,0 | 89,0 | 89,1 | 89,4 | 89,5 | 89,7 | 89,6 | 89,7 | 90,3 | 90,9 | 91,0 | 89,7 |
| 2011 ... | 91,7 | 91,8 | 91,9 | 92,0 | 92,5 | 92,6 | 92,8 | 93,1 | 93,1 | 93,5 | 93,7 | 93,6 | 92,7 |
| 2012 ... | 94,5 | 94,5 | 94,3 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 94,9 |
| 2013 ... | 95,9 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 97,8 | 97,6 | 97,7 | 96,6 |
| 2014 ... | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,4 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,9 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,1 |
| 2018 ... | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,7 | 104,0 |
| 2019 ... | 105,0 | 105,0 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,4 |
| 2020 ... | 105,9 | 105,9 | 106,1 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 105,9 |
| 2021 ... | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 106,0 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,7 | 107,3 | 107,4 | 106,3 |
| 2022 ... | 109,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 109 | GP = 15 1 | Leder und Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe) | | | | | | | | | | | 0,32‰ |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 81,5 | 81,7 | 82,1 | 82,7 | 83,3 | 83,3 | 83,6 | 83,1 | 83,2 | 83,6 | 83,7 | 83,7 | 82,9 |
| 2006 ... | 81,9 | 80,8 | 80,6 | 80,9 | 81,5 | 81,5 | 81,7 | 82,7 | 81,7 | 82,1 | 84,4 | 84,4 | 82,0 |
| 2007 ... | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,5 | 84,9 | 84,5 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 85,0 | 85,0 | 84,6 |
| 2008 ... | 85,0 | 84,4 | 84,8 | 84,2 | 84,2 | 83,2 | 83,9 | 83,7 | 84,3 | 83,7 | 83,6 | 83,6 | 84,1 |
| 2009 ... | 83,5 | 83,2 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,3 | 83,1 | 83,1 |
| 2010 ... | 83,1 | 83,1 | 83,4 | 83,2 | 83,4 | 83,4 | 84,3 | 84,3 | 84,1 | 86,1 | 87,5 | 87,5 | 84,5 |
| 2011 ... | 87,7 | 88,1 | 88,2 | 88,7 | 89,9 | 90,4 | 90,9 | 90,3 | 90,0 | 90,9 | 91,4 | 91,3 | 89,8 |
| 2012 ... | 92,0 | 91,4 | 90,6 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 91,8 | 92,0 | 92,0 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 91,8 |
| 2013 ... | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,4 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 94,7 |
| 2014 ... | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 97,8 |
| 2015 ... | 98,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,3 |
| 2018 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,7 |
| 2019 ... | 101,5 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 |
| 2020 ... | 101,9 | 101,9 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,4 |
| 2021 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 101,0 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,4 | 103,0 | 103,7 | 101,5 |
| 2022 ... | 104,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 110 | GP = 15 2 | Schuhe | | | | | | | | | | | 1,51‰ |
|----------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,6 | 86,5 | 86,4 | 86,6 | 86,8 | 86,7 | 86,8 | 87,1 | 87,2 | 87,6 | 86,9 | 86,8 | 86,8 |
| 2006 ... | 87,1 | 86,5 | 86,9 | 87,1 | 87,6 | 87,3 | 87,5 | 87,9 | 88,4 | 89,0 | 87,9 | 88,1 | 87,6 |
| 2007 ... | 87,9 | 87,6 | 87,8 | 88,3 | 88,5 | 88,5 | 88,4 | 88,2 | 88,4 | 88,7 | 88,5 | 87,9 | 88,2 |
| 2008 ... | 88,5 | 88,4 | 88,4 | 88,5 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 89,1 | 90,3 | 90,7 | 90,5 | 90,5 | 89,2 |
| 2009 ... | 90,7 | 90,7 | 90,8 | 90,4 | 90,6 | 90,6 | 89,9 | 89,8 | 90,1 | 90,2 | 90,3 | 90,7 | 90,4 |
| 2010 ... | 90,7 | 90,6 | 90,6 | 90,7 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,2 | 91,5 | 91,8 | 91,9 | 91,1 |
| 2011 ... | 92,7 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,8 | 93,9 | 94,2 | 94,3 | 94,3 | 93,4 |
| 2012 ... | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 96,0 | 96,4 | 96,4 | 95,7 |
| 2013 ... | 96,4 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 98,4 | 98,0 | 98,2 | 97,1 |
| 2014 ... | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,5 | 102,5 | 103,0 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 102,3 |
| 2018 ... | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 105,3 | 104,4 |
| 2019 ... | 105,8 | 105,8 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,3 |
| 2020 ... | 106,7 | 106,7 | 106,9 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 106,6 |
| 2021 ... | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,1 | 107,1 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,6 | 108,2 | 108,2 | 107,3 |
| 2022 ... | 109,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 111 | GP = 16 | Holz sowie Holz-, Kork- und Flechtwaren (ohne Möbel) | | | | | | | | | | | 13,81%o |
|----------|---------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 82,0 | 82,0 | 81,8 | 81,8 | 82,1 | 82,2 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,0 |
| 2006 ... | 82,5 | 82,7 | 83,2 | 83,9 | 85,0 | 86,3 | 87,5 | 88,7 | 89,5 | 91,0 | 91,8 | 92,4 | 87,0 |
| 2007 ... | 94,2 | 95,2 | 95,6 | 95,6 | 95,2 | 94,8 | 94,2 | 94,1 | 93,5 | 92,9 | 92,4 | 91,8 | 94,1 |
| 2008 ... | 91,8 | 92,5 | 92,5 | 92,6 | 92,0 | 91,9 | 91,7 | 91,5 | 91,6 | 91,0 | 90,8 | 90,4 | 91,7 |
| 2009 ... | 89,9 | 89,2 | 88,5 | 88,0 | 87,6 | 86,7 | 86,4 | 86,9 | 87,1 | 87,4 | 87,1 | 87,0 | 87,7 |
| 2010 ... | 87,5 | 87,9 | 88,7 | 89,9 | 91,2 | 91,9 | 92,7 | 93,2 | 93,6 | 93,9 | 93,9 | 94,1 | 91,5 |
| 2011 ... | 94,9 | 95,8 | 96,1 | 97,0 | 97,8 | 97,8 | 98,4 | 98,0 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,3 | 97,2 |
| 2012 ... | 97,4 | 97,1 | 97,1 | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 97,3 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,2 |
| 2013 ... | 97,4 | 97,3 | 97,6 | 97,9 | 98,3 | 98,5 | 98,9 | 99,3 | 99,4 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 98,7 |
| 2014 ... | 100,2 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,3 |
| 2015 ... | 100,5 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 100,4 |
| 2017 ... | 100,7 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 102,2 | 102,4 | 102,6 | 102,9 | 103,1 | 101,8 |
| 2018 ... | 103,8 | 104,2 | 104,5 | 104,9 | 105,3 | 105,4 | 106,4 | 106,6 | 106,8 | 106,7 | 106,7 | 106,5 | 105,7 |
| 2019 ... | 106,9 | 106,7 | 106,8 | 106,7 | 106,4 | 106,3 | 106,0 | 105,6 | 105,6 | 105,3 | 104,7 | 104,7 | 106,0 |
| 2020 ... | 104,6 | 104,5 | 104,6 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,6 | 105,3 | 105,9 | 106,3 | 104,8 |
| 2021 ... | 107,8 | 109,0 | 111,1 | 115,7 | 120,5 | 129,3 | 141,7 | 148,8 | 148,6 | 145,2 | 142,4 | 140,4 | 130,0 |
| 2022 ... | 143,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 112 | GP = 16 1 | Holz, gesägt, auch gehobelt oder imprägniert | | | | | | | | | | | 3,57%o |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 71,0 | 70,8 | 70,8 | 71,6 | 71,8 | 71,8 | 72,0 | 72,7 | 72,9 | 73,2 | 73,2 | 73,2 | 72,1 |
| 2006 ... | 73,4 | 74,3 | 75,1 | 77,2 | 79,7 | 83,0 | 85,2 | 88,7 | 90,0 | 92,7 | 94,8 | 96,0 | 84,2 |
| 2007 ... | 98,0 | 99,3 | 98,7 | 97,9 | 95,4 | 94,4 | 92,2 | 90,4 | 89,2 | 88,1 | 86,4 | 85,2 | 92,9 |
| 2008 ... | 84,9 | 86,1 | 85,9 | 86,0 | 85,1 | 85,2 | 85,6 | 85,6 | 85,2 | 84,5 | 83,9 | 83,5 | 85,1 |
| 2009 ... | 82,3 | 81,7 | 80,8 | 79,8 | 79,3 | 79,4 | 79,4 | 80,8 | 81,4 | 82,2 | 81,3 | 80,8 | 80,8 |
| 2010 ... | 81,9 | 82,5 | 84,3 | 87,1 | 90,8 | 92,5 | 93,6 | 94,5 | 94,8 | 95,0 | 94,4 | 94,4 | 90,5 |
| 2011 ... | 94,7 | 95,3 | 96,2 | 97,1 | 98,8 | 99,3 | 99,3 | 98,5 | 98,3 | 97,9 | 97,7 | 97,0 | 97,5 |
| 2012 ... | 96,7 | 96,4 | 97,1 | 98,1 | 98,4 | 98,4 | 97,7 | 97,6 | 97,7 | 97,3 | 97,7 | 97,6 | 97,6 |
| 2013 ... | 97,7 | 97,6 | 98,2 | 99,0 | 100,3 | 100,8 | 101,7 | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 100,8 |
| 2014 ... | 102,3 | 102,8 | 102,8 | 102,2 | 101,1 | 101,3 | 101,2 | 100,9 | 100,8 | 100,6 | 99,8 | 99,6 | 101,3 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 99,5 | 99,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,3 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,2 | 99,1 | 99,1 |
| 2017 ... | 99,1 | 99,0 | 99,2 | 100,1 | 100,3 | 100,9 | 101,1 | 101,9 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 100,8 |
| 2018 ... | 102,1 | 102,5 | 103,1 | 104,1 | 104,5 | 104,8 | 105,8 | 106,1 | 106,4 | 106,1 | 105,9 | 105,7 | 104,8 |
| 2019 ... | 106,1 | 105,5 | 105,6 | 104,9 | 104,3 | 104,0 | 103,0 | 101,9 | 102,4 | 101,5 | 99,9 | 99,5 | 103,2 |
| 2020 ... | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 97,9 | 98,1 | 98,1 | 97,8 | 97,6 | 98,0 | 99,7 | 101,0 | 102,0 | 98,8 |
| 2021 ... | 105,2 | 107,3 | 112,3 | 124,4 | 135,8 | 159,0 | 182,2 | 194,8 | 188,8 | 175,9 | 164,9 | 157,2 | 150,7 |
| 2022 ... | 157,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 113 | GP = 16 10 10 350 | Nadelschnittholz | | | | | | | | | | | 1,90%o |
|----------|-------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 70,2 | 70,0 | 70,2 | 70,8 | 70,9 | 70,9 | 71,1 | 72,1 | 72,3 | 72,7 | 72,7 | 73,0 | 71,4 |
| 2006 ... | 73,8 | 74,5 | 76,4 | 77,9 | 81,4 | 86,7 | 88,9 | 94,3 | 95,4 | 98,2 | 98,1 | 99,2 | 87,1 |
| 2007 ... | 100,2 | 99,5 | 98,8 | 96,9 | 95,7 | 93,8 | 91,2 | 89,8 | 88,0 | 86,5 | 85,0 | 83,7 | 92,4 |
| 2008 ... | 82,9 | 82,9 | 82,6 | 82,9 | 83,1 | 83,4 | 82,8 | 82,4 | 82,1 | 80,6 | 79,4 | 78,6 | 82,0 |
| 2009 ... | 77,4 | 77,6 | 76,2 | 75,6 | 75,2 | 75,3 | 74,7 | 76,5 | 78,1 | 78,1 | 77,1 | 76,4 | 76,5 |
| 2010 ... | 76,9 | 78,1 | 80,4 | 84,1 | 88,2 | 91,2 | 93,1 | 94,1 | 94,6 | 93,9 | 93,0 | 92,5 | 88,3 |
| 2011 ... | 92,9 | 93,4 | 94,5 | 95,9 | 96,8 | 97,8 | 97,9 | 97,3 | 96,8 | 96,4 | 95,8 | 94,2 | 95,8 |
| 2012 ... | 94,2 | 93,4 | 94,5 | 95,9 | 97,4 | 97,3 | 96,9 | 96,7 | 96,8 | 96,5 | 96,3 | 96,1 | 96,0 |
| 2013 ... | 95,7 | 95,4 | 96,2 | 97,4 | 98,9 | 99,5 | 99,7 | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 100,3 | 100,3 | 98,8 |
| 2014 ... | 100,1 | 100,8 | 101,5 | 101,6 | 102,2 | 102,7 | 103,0 | 102,8 | 102,5 | 102,1 | 100,7 | 100,4 | 101,7 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 99,1 | 99,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,9 | 98,4 | 98,7 | 99,4 | 98,8 | 98,8 | 99,2 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 99,6 | 99,5 | 99,3 |
| 2017 ... | 99,6 | 99,4 | 99,7 | 100,5 | 100,8 | 101,6 | 102,0 | 103,1 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 101,8 |
| 2018 ... | 103,3 | 104,1 | 104,2 | 105,1 | 105,8 | 106,5 | 107,3 | 108,0 | 108,4 | 108,0 | 107,5 | 107,4 | 106,3 |
| 2019 ... | 107,0 | 106,4 | 106,3 | 105,3 | 104,7 | 104,1 | 102,7 | 101,2 | 101,9 | 100,2 | 98,3 | 97,6 | 103,0 |
| 2020 ... | 96,7 | 97,0 | 96,6 | 96,0 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 96,2 | 96,9 | 99,2 | 101,0 | 102,4 | 97,6 |
| 2021 ... | 106,9 | 109,5 | 116,5 | 130,3 | 145,1 | 177,8 | 202,9 | 215,4 | 211,1 | 190,3 | 174,2 | 165,4 | 162,1 |
| 2022 ... | 163,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 114 | GP = 16 10 10 500 | | | | | | | | | | | | Laubschnittholz | 0,24‰ |
|----------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|-------|
| 2005 ... | 83,2 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 82,3 | 82,0 | 82,1 | 82,1 | 82,2 | 82,2 | 81,9 | 82,5 | |
| 2006 ... | 81,9 | 81,9 | 81,9 | 82,3 | 82,2 | 82,2 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,8 | 82,9 | 83,0 | 82,4 | |
| 2007 ... | 84,6 | 85,8 | 87,0 | 88,7 | 88,7 | 89,5 | 89,6 | 89,6 | 90,0 | 90,8 | 90,8 | 91,3 | 88,9 | |
| 2008 ... | 94,0 | 94,1 | 94,7 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,0 | |
| 2009 ... | 95,2 | 94,1 | 93,8 | 93,5 | 92,0 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,5 | 90,1 | 90,1 | 92,3 | |
| 2010 ... | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,5 | 89,5 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,8 | 89,8 | 89,5 | |
| 2011 ... | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,3 | 91,7 | 91,7 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 91,4 | |
| 2012 ... | 91,4 | 92,0 | 92,0 | 92,5 | 93,1 | 94,3 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 93,6 | |
| 2013 ... | 94,6 | 94,6 | 95,2 | 95,2 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,4 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | |
| 2014 ... | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 96,0 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 99,0 | 97,3 | |
| 2015 ... | 99,0 | 99,0 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,0 | |
| 2017 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,2 | |
| 2018 ... | 105,2 | 105,5 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 107,2 | 107,3 | 106,2 | |
| 2019 ... | 108,2 | 107,7 | 107,3 | 108,2 | 108,2 | 109,1 | 109,3 | 109,1 | 109,0 | 108,9 | 109,2 | 109,5 | 108,6 | |
| 2020 ... | 109,5 | 109,2 | 108,9 | 108,1 | 107,9 | 107,9 | 107,6 | 107,8 | 107,8 | 107,6 | 107,4 | 107,7 | 108,1 | |
| 2021 ... | 107,5 | 107,8 | 108,2 | 109,0 | 109,0 | 109,2 | 110,2 | 112,8 | 113,5 | 114,1 | 116,3 | 117,4 | 111,3 | |
| 2022 ... | 120,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 115 | GP = 16 10 23 | | | | | | | | | | | | Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln (ohne Waldhackschnitzel) | 0,31‰ |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|
| 2005 ... | 55,3 | 55,1 | 54,8 | 56,7 | 56,8 | 56,8 | 57,5 | 57,8 | 57,9 | 58,4 | 58,4 | 57,9 | 57,0 | |
| 2006 ... | 57,6 | 59,7 | 59,0 | 62,2 | 66,2 | 67,8 | 70,1 | 73,1 | 76,6 | 78,0 | 86,9 | 90,9 | 70,7 | |
| 2007 ... | 92,7 | 101,7 | 100,3 | 100,8 | 89,7 | 89,5 | 86,9 | 85,8 | 85,8 | 84,7 | 84,3 | 83,8 | 90,5 | |
| 2008 ... | 83,8 | 91,8 | 90,2 | 89,2 | 82,7 | 83,1 | 85,5 | 86,6 | 86,3 | 86,5 | 87,9 | 87,7 | 86,8 | |
| 2009 ... | 85,8 | 83,5 | 83,5 | 83,0 | 83,9 | 82,2 | 83,2 | 82,7 | 80,8 | 85,3 | 84,8 | 84,3 | 83,6 | |
| 2010 ... | 90,0 | 90,4 | 93,3 | 96,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 103,4 | 103,4 | 106,1 | 105,0 | 106,1 | 100,1 | |
| 2011 ... | 106,5 | 108,3 | 108,3 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 104,7 | 106,0 | 106,7 | 106,4 | |
| 2012 ... | 106,7 | 106,7 | 107,0 | 107,2 | 103,6 | 103,6 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,2 | 105,3 | 105,3 | 104,1 | |
| 2013 ... | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 111,0 | 112,9 | 112,9 | 113,6 | 117,3 | 117,4 | 111,4 | |
| 2014 ... | 115,8 | 115,8 | 114,4 | 109,4 | 99,6 | 99,1 | 96,9 | 96,5 | 96,4 | 97,5 | 98,5 | 98,1 | 103,2 | |
| 2015 ... | 100,4 | 101,2 | 101,5 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,4 | 98,7 | 98,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,2 | 100,0 | 99,7 | 94,6 | 91,2 | 91,2 | 90,0 | 89,7 | 89,5 | 89,1 | 89,0 | 89,0 | 92,8 | |
| 2017 ... | 89,4 | 89,9 | 89,9 | 90,9 | 90,9 | 91,4 | 91,4 | 91,5 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 90,9 | |
| 2018 ... | 90,9 | 91,5 | 92,0 | 92,7 | 92,5 | 92,8 | 93,8 | 94,9 | 95,1 | 94,9 | 95,0 | 94,7 | 93,4 | |
| 2019 ... | 93,8 | 92,7 | 93,3 | 90,1 | 87,7 | 87,4 | 87,4 | 89,3 | 88,7 | 87,0 | 86,0 | 84,6 | 89,0 | |
| 2020 ... | 82,2 | 80,2 | 80,2 | 79,2 | 77,9 | 78,2 | 74,1 | 71,5 | 70,3 | 68,1 | 67,0 | 66,8 | 74,6 | |
| 2021 ... | 62,7 | 60,3 | 60,5 | 60,8 | 60,3 | 59,7 | 58,8 | 60,1 | 60,0 | 65,4 | 69,4 | 69,6 | 62,3 | |
| 2022 ... | 96,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 116 | GP = 16 2 | | | | | | | | | | | | Holz-, Kork-, Flecht- und Korbmacherwaren | 10,24‰ |
|----------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|--------|
| 2005 ... | 85,6 | 85,8 | 85,8 | 86,0 | 85,9 | 85,6 | 85,5 | 85,6 | 85,6 | 85,8 | 85,8 | 85,7 | 85,7 | |
| 2006 ... | 86,0 | 86,0 | 86,2 | 86,4 | 87,0 | 87,6 | 88,2 | 88,7 | 89,0 | 90,1 | 90,5 | 90,9 | 88,1 | |
| 2007 ... | 92,4 | 93,5 | 94,2 | 94,5 | 95,0 | 94,9 | 95,3 | 94,9 | 94,9 | 94,6 | 94,4 | 94,3 | 94,4 | |
| 2008 ... | 94,5 | 94,8 | 95,0 | 95,1 | 94,5 | 94,4 | 93,9 | 93,7 | 94,0 | 93,4 | 93,3 | 93,0 | 94,1 | |
| 2009 ... | 92,7 | 91,9 | 91,3 | 91,1 | 90,6 | 89,4 | 89,0 | 89,0 | 89,1 | 89,2 | 89,2 | 89,1 | 90,1 | |
| 2010 ... | 89,5 | 89,8 | 90,2 | 90,8 | 91,2 | 91,5 | 92,3 | 92,5 | 93,1 | 93,3 | 93,5 | 93,8 | 91,8 | |
| 2011 ... | 94,8 | 95,8 | 95,9 | 96,8 | 97,2 | 97,8 | 97,9 | 97,7 | 97,5 | 97,7 | 97,5 | 97,3 | 97,0 | |
| 2012 ... | 97,5 | 97,2 | 97,0 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | |
| 2013 ... | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,4 | 98,5 | 98,8 | 97,7 | |
| 2014 ... | 99,3 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | |
| 2015 ... | 100,7 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,0 | 100,2 | 100,5 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 100,8 | |
| 2017 ... | 101,3 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 102,3 | 102,5 | 102,8 | 103,2 | 103,5 | 102,2 | |
| 2018 ... | 104,5 | 104,7 | 105,0 | 105,2 | 105,5 | 105,6 | 106,6 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 106,8 | 106,0 | |
| 2019 ... | 107,1 | 107,1 | 107,3 | 107,3 | 107,1 | 107,1 | 107,0 | 107,0 | 106,7 | 106,6 | 106,4 | 106,5 | 106,9 | |
| 2020 ... | 106,7 | 106,6 | 106,7 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 107,2 | 107,6 | 107,8 | 106,9 | |
| 2021 ... | 108,7 | 109,6 | 110,7 | 112,6 | 115,1 | 119,0 | 127,5 | 132,8 | 134,6 | 134,6 | 134,5 | 134,5 | 122,9 | |
| 2022 ... | 138,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 117 | GP = 16 21 | Furnier-, Sperrholz-, Holzfaser- und Holzspanplatten | | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 88,5 | 89,2 | 89,9 | 90,4 | 90,3 | 89,6 | 89,3 | 89,3 | 89,5 | 89,1 | 89,2 | 88,8 | 89,4 | |
| 2006 ... | 89,5 | 89,2 | 89,3 | 89,8 | 91,1 | 92,0 | 93,4 | 93,6 | 94,2 | 96,7 | 96,4 | 97,1 | 92,7 | |
| 2007 ... | 99,7 | 103,0 | 104,3 | 104,8 | 105,7 | 105,2 | 105,5 | 106,3 | 105,0 | 104,0 | 103,8 | 103,6 | 104,2 | |
| 2008 ... | 103,7 | 103,6 | 103,4 | 103,8 | 102,5 | 102,3 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 98,9 | 98,4 | 97,8 | 101,4 | |
| 2009 ... | 96,9 | 94,8 | 93,8 | 93,1 | 92,3 | 89,2 | 87,6 | 87,7 | 87,1 | 87,4 | 87,2 | 87,3 | 90,4 | |
| 2010 ... | 88,3 | 88,5 | 89,1 | 89,5 | 90,6 | 91,4 | 92,3 | 92,5 | 93,5 | 94,4 | 94,8 | 94,8 | 91,6 | |
| 2011 ... | 97,4 | 100,0 | 100,1 | 101,2 | 102,1 | 102,8 | 103,5 | 103,0 | 102,6 | 102,5 | 102,3 | 101,9 | 101,6 | |
| 2012 ... | 101,9 | 101,3 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,6 | 101,1 | 100,8 | 100,8 | 100,5 | 100,1 | 99,9 | 100,9 | |
| 2013 ... | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,2 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 99,8 | |
| 2014 ... | 100,5 | 100,8 | 100,9 | 101,3 | 100,9 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,1 | 101,4 | 101,3 | 101,0 | 101,1 | |
| 2015 ... | 101,8 | 100,8 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,3 | 99,5 | 99,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,3 | 99,5 | 99,4 | 99,6 | 99,4 | 99,7 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,1 | 98,7 | 98,9 | 99,3 | |
| 2017 ... | 98,3 | 98,5 | 98,2 | 97,7 | 97,9 | 98,3 | 98,1 | 99,4 | 99,8 | 100,3 | 101,1 | 101,3 | 99,1 | |
| 2018 ... | 101,5 | 101,7 | 102,0 | 102,3 | 102,6 | 103,0 | 103,9 | 104,2 | 104,2 | 103,8 | 103,8 | 102,8 | 103,0 | |
| 2019 ... | 102,7 | 102,3 | 102,2 | 102,0 | 101,9 | 101,0 | 100,6 | 100,4 | 99,9 | 99,3 | 98,9 | 99,2 | 100,9 | |
| 2020 ... | 98,5 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,9 | 97,7 | 97,6 | 97,5 | 97,4 | 97,2 | 97,9 | 97,8 | 97,7 | |
| 2021 ... | 98,8 | 99,6 | 100,8 | 102,2 | 105,0 | 109,6 | 120,1 | 124,8 | 128,4 | 129,6 | 131,9 | 132,7 | 115,3 | |
| 2022 ... | 138,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 118 | GP = 16 21 13 | Spanplatten u.ä. Platten, aus Holz oder anderen Holzigen Stoffen, auch mit Harz oder anderen organischen Bindemitteln hergestellt | | | | | | | | | | | | 1,24% |
|----------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,3 | 85,0 | 86,0 | 86,3 | 86,0 | 85,1 | 84,7 | 84,3 | 85,0 | 85,1 | 85,0 | 85,1 | 85,2 | |
| 2006 ... | 86,0 | 85,1 | 85,7 | 86,6 | 87,3 | 88,9 | 90,8 | 91,4 | 91,5 | 94,2 | 94,3 | 94,7 | 89,7 | |
| 2007 ... | 98,2 | 102,1 | 102,4 | 103,2 | 104,2 | 104,1 | 105,3 | 105,3 | 103,8 | 102,9 | 102,9 | 102,5 | 103,1 | |
| 2008 ... | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 103,2 | 101,9 | 100,8 | 99,3 | 99,2 | 99,0 | 97,0 | 96,5 | 96,1 | 100,1 | |
| 2009 ... | 95,3 | 93,3 | 92,2 | 91,4 | 90,9 | 88,8 | 86,3 | 87,0 | 86,3 | 87,2 | 87,5 | 87,5 | 89,5 | |
| 2010 ... | 88,8 | 88,8 | 89,6 | 89,8 | 91,4 | 92,3 | 93,0 | 93,9 | 95,2 | 95,9 | 97,0 | 97,3 | 92,8 | |
| 2011 ... | 101,0 | 102,9 | 102,7 | 104,0 | 104,9 | 105,5 | 106,1 | 105,0 | 104,7 | 104,1 | 104,2 | 103,2 | 104,0 | |
| 2012 ... | 103,2 | 102,5 | 102,4 | 102,0 | 102,0 | 102,6 | 102,1 | 101,6 | 101,6 | 101,1 | 100,4 | 100,3 | 101,8 | |
| 2013 ... | 100,5 | 100,9 | 100,2 | 99,8 | 99,4 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 98,7 | 99,3 | 100,0 | 100,4 | 99,7 | |
| 2014 ... | 101,4 | 102,5 | 101,9 | 102,8 | 101,7 | 102,9 | 103,3 | 103,9 | 103,5 | 103,6 | 103,2 | 102,9 | 102,8 | |
| 2015 ... | 103,5 | 102,1 | 100,6 | 100,6 | 100,1 | 99,8 | 99,4 | 99,0 | 99,0 | 98,4 | 98,9 | 98,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,0 | 98,3 | 97,8 | 98,3 | 98,0 | 98,1 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 96,7 | 95,9 | 96,3 | 97,6 | |
| 2017 ... | 95,3 | 95,4 | 94,6 | 94,1 | 94,5 | 95,1 | 95,6 | 97,6 | 98,6 | 99,5 | 100,7 | 101,2 | 96,9 | |
| 2018 ... | 101,8 | 101,8 | 102,5 | 102,9 | 103,9 | 104,6 | 105,9 | 106,8 | 106,6 | 105,8 | 105,7 | 105,0 | 104,4 | |
| 2019 ... | 104,8 | 103,8 | 104,2 | 104,2 | 103,4 | 101,8 | 101,8 | 100,9 | 100,0 | 98,9 | 97,9 | 98,0 | 101,6 | |
| 2020 ... | 97,4 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,1 | 96,3 | 96,2 | 96,0 | 95,9 | 96,6 | 97,2 | 97,4 | 96,5 | |
| 2021 ... | 99,4 | 99,4 | 101,3 | 103,2 | 106,2 | 112,2 | 125,8 | 131,6 | 136,4 | 135,3 | 136,5 | 136,6 | 118,7 | |
| 2022 ... | 143,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 119 | GP = 16 21 14 | Faserplatten aus Holz oder anderen Holzigen Stoffen, auch mit Harz oder anderen organischen Stoffen hergestellt | | | | | | | | | | | | 1,66% |
|----------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 93,5 | 94,1 | 94,6 | 95,5 | 95,4 | 95,0 | 94,8 | 95,2 | 94,8 | 93,6 | 94,2 | 93,0 | 94,5 | |
| 2006 ... | 93,8 | 93,9 | 93,6 | 93,5 | 95,7 | 95,7 | 96,3 | 96,2 | 97,4 | 99,6 | 98,9 | 100,0 | 96,2 | |
| 2007 ... | 101,6 | 104,0 | 106,7 | 106,8 | 107,7 | 106,7 | 106,0 | 107,8 | 106,8 | 105,3 | 105,0 | 105,0 | 105,8 | |
| 2008 ... | 105,0 | 104,5 | 104,0 | 104,5 | 103,3 | 104,2 | 102,5 | 102,4 | 103,0 | 101,3 | 101,0 | 100,0 | 103,0 | |
| 2009 ... | 98,7 | 96,9 | 95,7 | 95,1 | 94,0 | 89,8 | 89,3 | 88,6 | 88,3 | 87,9 | 87,2 | 87,1 | 91,6 | |
| 2010 ... | 88,1 | 88,4 | 88,8 | 89,5 | 90,2 | 90,9 | 91,9 | 91,4 | 92,0 | 93,3 | 93,0 | 93,0 | 90,9 | |
| 2011 ... | 94,4 | 97,5 | 98,0 | 99,0 | 99,8 | 100,6 | 101,5 | 101,5 | 101,1 | 101,3 | 100,8 | 101,0 | 99,7 | |
| 2012 ... | 100,9 | 100,6 | 99,9 | 100,0 | 100,4 | 101,0 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 99,7 | 100,3 | |
| 2013 ... | 100,0 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 99,5 | 100,1 | 100,0 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,1 | 100,0 | |
| 2014 ... | 99,9 | 99,6 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,0 | 99,4 | 99,2 | 99,7 | 99,8 | 99,5 | 99,9 | |
| 2015 ... | 100,5 | 99,8 | 100,0 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 99,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,6 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,9 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | |
| 2017 ... | 100,4 | 100,7 | 100,8 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 99,8 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,5 | 101,5 | 100,7 | |
| 2018 ... | 101,4 | 101,6 | 101,9 | 102,1 | 101,9 | 102,0 | 102,7 | 102,5 | 102,8 | 102,5 | 102,7 | 101,4 | 102,1 | |
| 2019 ... | 101,2 | 101,1 | 100,6 | 100,2 | 100,7 | 100,2 | 99,5 | 99,8 | 99,5 | 99,1 | 99,3 | 99,7 | 100,1 | |
| 2020 ... | 98,9 | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,7 | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 98,0 | 97,2 | 97,9 | 97,5 | 98,1 | |
| 2021 ... | 97,9 | 99,5 | 100,1 | 101,1 | 103,7 | 107,1 | 116,0 | 120,4 | 123,3 | 126,4 | 129,6 | 131,1 | 113,0 | |
| 2022 ... | 134,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 120 | GP = 16 22 | | | | | | | | | | | | Parkettböden | . |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|---|
| 2005 ... | 98,4 | 99,8 | 100,5 | 96,7 | 94,9 | 95,6 | 95,5 | 95,8 | 96,0 | 98,3 | 96,9 | 97,4 | 97,2 | |
| 2006 ... | 101,3 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,3 | 91,7 | 93,4 | 92,0 | 92,5 | 91,8 | 92,6 | 92,5 | 95,5 | |
| 2007 ... | 91,7 | 92,2 | 96,2 | 95,7 | 95,9 | 97,0 | 97,2 | 99,3 | 101,0 | 103,5 | 101,0 | 101,8 | 97,7 | |
| 2008 ... | 101,3 | 104,1 | 104,8 | 107,9 | 104,4 | 107,6 | 104,1 | 101,5 | 102,2 | 101,0 | 101,3 | 101,0 | 103,4 | |
| 2009 ... | 99,3 | 100,1 | 98,2 | 98,2 | 97,6 | 96,2 | 96,5 | 94,7 | 97,8 | 97,3 | 96,6 | 97,9 | 97,5 | |
| 2010 ... | 96,6 | 96,8 | 97,6 | 97,1 | 98,9 | 98,3 | 100,1 | 97,5 | 100,1 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,3 | |
| 2011 ... | 98,7 | 99,6 | 98,0 | 98,0 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 97,7 | 97,7 | 98,4 | |
| 2012 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | |
| 2013 ... | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | |
| 2014 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | |
| 2017 ... | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,3 | |
| 2018 ... | 104,8 | 104,8 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | |
| 2019 ... | 105,6 | 105,6 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,2 | |
| 2020 ... | 106,3 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | |
| 2021 ... | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,8 | 108,8 | 108,9 | 110,5 | 109,6 | 110,2 | 107,5 | |
| 2022 ... | 116,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 121 | GP = 16 23 | | | | | | | | | | | | Konstruktionsteile, Fertigbauteile, Ausbauelemente und Fertigteilbauten aus Holz | 5,09% |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|
| 2005 ... | 82,5 | 82,4 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,4 | 82,4 | 82,5 | 82,5 | 82,8 | 82,9 | 82,8 | 82,6 | |
| 2006 ... | 82,7 | 83,0 | 83,1 | 83,3 | 83,4 | 83,7 | 83,8 | 83,9 | 84,1 | 84,7 | 85,8 | 85,7 | 83,9 | |
| 2007 ... | 86,4 | 86,1 | 86,3 | 86,4 | 87,0 | 87,0 | 86,9 | 87,2 | 87,0 | 87,2 | 87,1 | 86,9 | 86,8 | |
| 2008 ... | 87,0 | 87,8 | 88,1 | 88,1 | 88,3 | 88,1 | 88,3 | 88,1 | 88,5 | 88,5 | 88,6 | 88,5 | 88,2 | |
| 2009 ... | 88,9 | 88,9 | 88,8 | 89,0 | 89,0 | 88,9 | 89,1 | 89,1 | 89,6 | 89,5 | 89,6 | 89,4 | 89,2 | |
| 2010 ... | 89,5 | 89,6 | 90,0 | 90,2 | 90,4 | 90,5 | 90,9 | 91,1 | 91,4 | 91,1 | 91,4 | 91,6 | 90,6 | |
| 2011 ... | 91,8 | 91,8 | 91,9 | 92,5 | 92,9 | 93,5 | 93,4 | 93,3 | 93,3 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,0 | |
| 2012 ... | 94,4 | 94,1 | 94,0 | 93,9 | 94,1 | 93,8 | 94,0 | 94,0 | 93,9 | 94,2 | 94,1 | 94,2 | 94,1 | |
| 2013 ... | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 95,3 | 95,3 | 95,5 | 96,1 | 96,2 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 97,4 | 95,8 | |
| 2014 ... | 97,9 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,3 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 99,3 | 99,1 | 98,8 | 99,0 | 98,7 | |
| 2015 ... | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,7 | 101,0 | 101,5 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,4 | |
| 2017 ... | 103,9 | 104,5 | 104,7 | 104,6 | 104,3 | 104,6 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 104,7 | |
| 2018 ... | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 106,5 | 106,8 | 106,9 | 107,8 | 108,1 | 108,2 | 108,3 | 108,5 | 108,7 | 107,4 | |
| 2019 ... | 109,4 | 109,6 | 110,0 | 110,6 | 110,6 | 111,3 | 111,6 | 111,7 | 111,7 | 111,9 | 111,6 | 111,7 | 111,0 | |
| 2020 ... | 112,6 | 112,7 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,5 | 113,9 | 113,9 | 114,2 | 114,7 | 114,8 | 114,8 | 113,7 | |
| 2021 ... | 115,3 | 115,7 | 116,0 | 116,8 | 117,2 | 118,0 | 119,1 | 122,9 | 123,4 | 124,7 | 125,2 | 125,8 | 120,0 | |
| 2022 ... | 128,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 122 | GP = 16 23 1 | | | | | | | | | | | | Konstruktionsteile, Fertigbauteile und Ausbauelemente (einschl. Verbundplatten mit Hohlraum-Mittellagen, Parketttafeln, Schindeln), aus Holz (ohne vorgefertigte Gebäude aus Holz) | 3,39% |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|
| 2005 ... | 85,8 | 85,6 | 85,8 | 85,7 | 85,8 | 85,6 | 85,7 | 85,8 | 85,8 | 85,6 | 85,8 | 85,7 | 85,7 | |
| 2006 ... | 85,4 | 85,7 | 85,9 | 85,9 | 86,1 | 86,6 | 86,6 | 86,8 | 86,9 | 87,6 | 89,1 | 89,0 | 86,8 | |
| 2007 ... | 90,0 | 89,4 | 89,5 | 89,7 | 90,1 | 90,1 | 90,0 | 90,3 | 90,0 | 89,7 | 89,4 | 89,1 | 89,8 | |
| 2008 ... | 89,2 | 90,4 | 91,0 | 90,9 | 91,2 | 90,8 | 91,1 | 90,7 | 91,1 | 91,0 | 91,0 | 90,9 | 90,8 | |
| 2009 ... | 91,5 | 91,5 | 91,4 | 91,2 | 91,1 | 90,9 | 91,2 | 91,2 | 91,4 | 91,1 | 91,2 | 90,9 | 91,2 | |
| 2010 ... | 90,9 | 91,0 | 91,5 | 91,7 | 91,8 | 91,9 | 92,6 | 92,7 | 93,0 | 92,6 | 92,9 | 93,4 | 92,2 | |
| 2011 ... | 93,5 | 93,3 | 93,3 | 93,8 | 94,4 | 95,0 | 94,8 | 94,6 | 94,6 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 94,4 | |
| 2012 ... | 95,6 | 95,1 | 95,0 | 94,8 | 95,0 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,6 | 94,9 | 94,8 | 95,0 | 94,9 | |
| 2013 ... | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,4 | 95,4 | 95,6 | 96,2 | 96,4 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 97,6 | 96,0 | |
| 2014 ... | 97,7 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 99,8 | 99,7 | 99,2 | 99,5 | 99,1 | |
| 2015 ... | 100,3 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,3 | 100,7 | 101,3 | 102,1 | 102,4 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 101,9 | |
| 2017 ... | 102,9 | 103,2 | 103,4 | 103,3 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,2 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | |
| 2018 ... | 104,6 | 104,5 | 104,6 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 106,1 | 106,4 | 106,6 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 105,7 | |
| 2019 ... | 107,0 | 106,8 | 107,0 | 107,9 | 107,9 | 108,5 | 108,5 | 108,6 | 108,7 | 108,5 | 108,1 | 108,1 | 108,0 | |
| 2020 ... | 108,7 | 108,7 | 109,3 | 109,0 | 109,0 | 109,6 | 109,4 | 109,4 | 109,6 | 109,7 | 109,8 | 109,8 | 109,3 | |
| 2021 ... | 110,0 | 110,2 | 110,4 | 110,6 | 111,0 | 111,3 | 112,5 | 117,1 | 117,2 | 118,5 | 118,7 | 119,6 | 113,9 | |
| 2022 ... | 121,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 123 | GP = 16 23 11 | Fenster, Fenstertüren, Rahmen und Verkleidungen dafür, Türen und Türrahmen, Türverkleidungen und Türschwellen, aus Holz | | | | | | | | | | | 1,90% |
| 2005 ... | 76,7 | 76,4 | 76,6 | 76,5 | 76,7 | 76,3 | 76,5 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,6 |
| 2006 ... | 76,8 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 77,3 | 77,5 | 77,7 | 77,7 | 78,7 | 79,4 | 79,2 | 77,6 |
| 2007 ... | 79,8 | 80,2 | 80,3 | 80,6 | 81,1 | 81,5 | 81,4 | 82,0 | 82,4 | 82,0 | 82,0 | 81,6 | 81,2 |
| 2008 ... | 82,0 | 81,5 | 82,3 | 82,4 | 83,1 | 82,5 | 82,5 | 82,3 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,4 |
| 2009 ... | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,0 | 82,5 | 82,6 | 82,5 | 83,2 |
| 2010 ... | 82,4 | 82,5 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,8 | 84,0 | 84,0 | 84,7 | 86,3 | 88,0 | 84,0 |
| 2011 ... | 89,6 | 89,9 | 89,9 | 90,4 | 91,0 | 92,0 | 92,0 | 91,9 | 91,9 | 92,7 | 93,0 | 93,1 | 91,5 |
| 2012 ... | 93,6 | 93,5 | 93,1 | 92,9 | 93,2 | 92,4 | 92,3 | 92,3 | 92,1 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 92,8 |
| 2013 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,6 | 95,2 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 96,2 | 94,7 |
| 2014 ... | 96,2 | 97,5 | 97,2 | 97,3 | 97,4 | 97,8 | 98,0 | 98,2 | 98,9 | 98,8 | 98,2 | 98,4 | 97,8 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,2 | 100,8 | 101,3 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 101,4 |
| 2017 ... | 102,6 | 103,0 | 103,5 | 103,3 | 102,3 | 102,5 | 102,6 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,9 |
| 2018 ... | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 103,8 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,8 | 105,2 | 105,3 | 105,6 | 105,6 | 104,5 |
| 2019 ... | 105,7 | 105,4 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 106,7 | 106,4 | 106,7 | 106,8 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,2 |
| 2020 ... | 107,8 | 107,4 | 108,3 | 107,9 | 107,8 | 108,5 | 108,1 | 108,1 | 108,4 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,2 |
| 2021 ... | 108,6 | 108,9 | 109,1 | 109,6 | 110,3 | 110,9 | 113,0 | 116,8 | 117,0 | 119,3 | 119,5 | 120,1 | 113,6 |
| 2022 ... | 121,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 124 | GP = 16 23 19 | Bautischerwaren aus Holz, a.n.g. | | | | | | | | | | | 1,49% |
| 2005 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,7 |
| 2006 ... | 97,3 | 98,6 | 98,9 | 99,2 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 102,7 | 102,7 | 99,8 |
| 2007 ... | 104,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,0 | 102,0 | 102,4 | 100,6 | 100,5 | 99,9 | 99,7 | 101,8 |
| 2008 ... | 99,6 | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 102,4 | 102,4 | 103,3 | 102,5 | 103,1 | 102,8 | 102,9 | 102,7 | 102,6 |
| 2009 ... | 102,6 | 102,5 | 102,2 | 101,7 | 101,6 | 101,7 | 102,3 | 102,5 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 102,8 | 102,4 |
| 2010 ... | 102,9 | 103,2 | 103,3 | 103,7 | 104,0 | 104,3 | 105,0 | 105,1 | 105,9 | 103,8 | 102,4 | 101,0 | 103,7 |
| 2011 ... | 99,0 | 98,1 | 98,1 | 98,8 | 99,4 | 99,7 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 99,0 | 98,6 | 98,5 | 98,7 |
| 2012 ... | 98,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,0 | 98,0 | 98,0 |
| 2013 ... | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,2 | 97,2 | 97,8 | 98,8 | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 99,7 | 97,9 |
| 2014 ... | 100,2 | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 100,8 | 101,1 | 101,0 |
| 2015 ... | 100,5 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 101,4 | 102,0 | 103,2 | 103,2 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,5 |
| 2017 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,1 | 103,5 | 103,5 | 103,3 |
| 2018 ... | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 108,1 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 107,2 |
| 2019 ... | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 111,1 | 111,1 | 111,1 | 110,8 | 109,8 | 109,8 | 110,2 |
| 2020 ... | 109,8 | 110,2 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,9 | 111,1 | 111,1 | 111,1 | 111,1 | 111,3 | 111,3 | 110,8 |
| 2021 ... | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,7 | 119,0 | 114,4 |
| 2022 ... | 121,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 125 | GP = 16 23 2 | Vorgefertigte Gebäude aus Holz | | | | | | | | | | | 1,70% |
| 2005 ... | 75,1 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 74,9 | 75,1 | 75,1 | 76,5 | 76,5 | 76,5 | 75,5 |
| 2006 ... | 76,8 | 76,9 | 77,1 | 77,2 | 77,4 | 77,4 | 77,6 | 77,6 | 77,8 | 78,4 | 78,4 | 78,4 | 77,6 |
| 2007 ... | 78,7 | 78,7 | 79,3 | 79,4 | 80,2 | 80,2 | 80,2 | 80,0 | 80,5 | 81,7 | 81,7 | 81,8 | 80,2 |
| 2008 ... | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 82,4 | 82,7 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 82,3 |
| 2009 ... | 83,1 | 83,1 | 83,3 | 84,0 | 84,3 | 84,3 | 84,6 | 84,6 | 85,8 | 85,8 | 85,9 | 85,9 | 84,6 |
| 2010 ... | 86,0 | 86,2 | 86,2 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,8 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,4 | 87,4 | 86,8 |
| 2011 ... | 87,8 | 88,3 | 88,6 | 89,3 | 89,3 | 89,6 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 89,5 |
| 2012 ... | 91,2 | 91,3 | 91,5 | 91,5 | 91,9 | 91,9 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 91,9 |
| 2013 ... | 93,5 | 93,7 | 94,3 | 95,0 | 95,1 | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 95,8 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 95,3 |
| 2014 ... | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,6 | 97,3 | 97,3 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 |
| 2015 ... | 98,8 | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,4 | 101,6 | 102,0 | 103,4 | 103,6 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 103,5 |
| 2017 ... | 105,9 | 107,1 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 108,1 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,5 | 108,5 | 108,9 | 107,8 |
| 2018 ... | 109,5 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,2 | 110,4 | 111,2 | 111,4 | 111,5 | 111,6 | 111,8 | 112,6 | 110,9 |
| 2019 ... | 114,2 | 115,1 | 115,9 | 116,0 | 116,0 | 117,0 | 117,8 | 117,8 | 117,8 | 118,7 | 118,7 | 119,0 | 117,0 |
| 2020 ... | 120,5 | 120,7 | 120,7 | 121,3 | 121,3 | 121,4 | 122,8 | 123,0 | 123,3 | 124,5 | 124,8 | 124,8 | 122,4 |
| 2021 ... | 125,9 | 126,6 | 127,3 | 129,1 | 129,6 | 131,4 | 132,2 | 134,4 | 135,6 | 137,2 | 138,1 | 138,1 | 132,1 |
| 2022 ... | 141,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 126 | GP = 16 24 | Verpackungsmittel, Lagerbehälter und Ladungsträger, aus Holz | | | | | | | | | | | 1,29%o |
| 2005 ... | 93,6 | 93,2 | 90,0 | 90,3 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,6 | 90,8 | 90,7 | 90,8 | 91,0 |
| 2006 ... | 91,0 | 91,1 | 91,7 | 92,0 | 92,2 | 94,0 | 95,6 | 98,5 | 99,6 | 96,7 | 97,1 | 97,9 | 94,8 |
| 2007 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 99,9 | 100,7 | 100,6 | 100,3 | 100,4 |
| 2008 ... | 100,6 | 100,3 | 100,7 | 100,0 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,0 | 98,9 | 99,2 | 99,1 | 98,6 | 99,5 |
| 2009 ... | 97,2 | 95,5 | 94,0 | 92,3 | 90,6 | 89,8 | 89,3 | 89,1 | 89,3 | 90,0 | 89,9 | 89,9 | 91,4 |
| 2010 ... | 91,4 | 91,9 | 93,4 | 95,1 | 95,1 | 95,4 | 96,7 | 97,8 | 97,9 | 98,8 | 98,8 | 99,2 | 96,0 |
| 2011 ... | 99,6 | 100,9 | 101,2 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,6 | 102,8 | 102,4 | 101,5 | 101,2 | 100,7 | 101,9 |
| 2012 ... | 99,4 | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 97,9 | 97,6 | 97,7 | 97,5 | 97,6 | 98,4 |
| 2013 ... | 97,6 | 97,0 | 98,1 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,2 | 98,4 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 98,2 |
| 2014 ... | 98,4 | 98,8 | 99,3 | 99,6 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 99,9 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,4 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,2 | 98,9 | 99,1 | 98,5 | 98,7 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 |
| 2017 ... | 98,5 | 98,7 | 98,8 | 99,1 | 99,2 | 99,5 | 99,6 | 100,0 | 100,4 | 101,3 | 101,9 | 102,9 | 100,0 |
| 2018 ... | 104,9 | 105,4 | 106,3 | 107,0 | 108,1 | 108,2 | 109,4 | 109,4 | 109,6 | 109,7 | 109,0 | 109,2 | 108,0 |
| 2019 ... | 108,4 | 108,2 | 108,3 | 107,7 | 106,8 | 106,4 | 106,0 | 105,7 | 104,9 | 104,7 | 104,4 | 104,1 | 106,3 |
| 2020 ... | 104,1 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 103,7 | 103,4 | 103,2 | 103,1 | 103,5 | 104,2 | 104,9 | 106,2 | 104,0 |
| 2021 ... | 108,7 | 112,2 | 115,9 | 124,2 | 134,6 | 148,5 | 182,3 | 195,3 | 199,2 | 189,6 | 182,2 | 177,2 | 155,8 |
| 2022 ... | 180,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 127 | GP = 16 29 | Holzwaren a.n.g., Kork-, Flecht- und Korbmacherwaren (ohne Möbel) | | | | | | | | | | | 0,68%o |
| 2005 ... | 82,2 | 82,4 | 82,5 | 82,6 | 82,6 | 82,4 | 82,4 | 82,6 | 82,7 | 82,7 | 82,8 | 82,7 | 82,6 |
| 2006 ... | 82,8 | 82,9 | 83,4 | 83,8 | 84,5 | 85,3 | 86,3 | 86,9 | 87,5 | 89,3 | 90,0 | 90,9 | 86,1 |
| 2007 ... | 92,5 | 94,1 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,6 | 94,2 | 94,1 | 94,0 | 94,0 | 93,6 | 93,6 | 94,1 |
| 2008 ... | 94,5 | 94,5 | 94,4 | 93,8 | 93,0 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,5 | 92,5 | 93,7 | 94,0 | 93,4 |
| 2009 ... | 93,3 | 92,6 | 92,7 | 92,1 | 92,1 | 91,5 | 92,1 | 92,3 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,4 |
| 2010 ... | 91,6 | 92,1 | 92,5 | 93,4 | 93,1 | 93,7 | 93,8 | 94,6 | 95,5 | 95,7 | 95,8 | 96,2 | 94,0 |
| 2011 ... | 97,6 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 97,8 | 97,1 | 97,1 | 97,3 | 97,9 | 97,5 | 96,7 | 97,8 |
| 2012 ... | 97,7 | 98,2 | 98,2 | 97,4 | 97,1 | 97,3 | 97,6 | 97,7 | 97,9 | 99,0 | 100,2 | 100,1 | 98,2 |
| 2013 ... | 100,9 | 101,2 | 101,4 | 102,0 | 101,6 | 101,3 | 102,0 | 102,8 | 103,3 | 104,5 | 104,2 | 104,2 | 102,5 |
| 2014 ... | 105,9 | 104,8 | 104,1 | 102,9 | 101,4 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,4 | 101,3 | 102,2 |
| 2015 ... | 103,2 | 102,7 | 102,5 | 101,4 | 99,2 | 98,9 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,7 | 98,9 | 99,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,1 | 99,7 | 99,4 | 100,0 | 99,1 | 98,9 | 98,3 | 98,4 | 98,6 | 99,0 | 99,3 | 99,8 | 99,1 |
| 2017 ... | 100,7 | 101,1 | 102,0 | 101,7 | 101,5 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 101,5 | 101,7 | 102,2 | 101,3 |
| 2018 ... | 103,5 | 104,9 | 105,3 | 105,4 | 104,5 | 103,9 | 104,2 | 104,3 | 104,2 | 105,0 | 105,9 | 106,1 | 104,8 |
| 2019 ... | 107,9 | 108,6 | 108,3 | 106,5 | 105,0 | 104,3 | 103,7 | 103,7 | 103,0 | 103,3 | 104,3 | 104,7 | 105,3 |
| 2020 ... | 104,6 | 105,8 | 105,1 | 104,3 | 102,7 | 102,7 | 102,1 | 102,7 | 102,6 | 102,9 | 102,8 | 104,0 | 103,5 |
| 2021 ... | 104,4 | 104,2 | 106,0 | 107,8 | 109,7 | 114,5 | 123,8 | 128,7 | 128,5 | 129,9 | 129,7 | 131,0 | 118,2 |
| 2022 ... | 144,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 128 | GP = 16 29 14 908 | Pellets, Briketts, Scheiten o.ä. Formen aus Sägespänen u.a. Sägenebenprodukten | | | | | | | | | | | 0,28%o |
| 2005 ... | 49,3 | 48,9 | 49,0 | 49,4 | 48,7 | 48,7 | 48,7 | 48,4 | 49,3 | 49,0 | 49,1 | 48,9 | 49,0 |
| 2006 ... | 48,4 | 48,0 | 49,2 | 49,3 | 50,6 | 53,1 | 53,2 | 54,2 | 55,4 | 59,6 | 60,9 | 64,1 | 53,8 |
| 2007 ... | 67,8 | 78,2 | 80,7 | 80,3 | 76,8 | 75,9 | 73,8 | 73,1 | 73,4 | 73,2 | 75,1 | 75,4 | 75,3 |
| 2008 ... | 74,0 | 74,5 | 73,2 | 72,3 | 72,0 | 73,2 | 71,6 | 72,2 | 72,3 | 74,1 | 75,6 | 77,9 | 73,6 |
| 2009 ... | 83,3 | 85,2 | 85,9 | 83,7 | 82,8 | 80,6 | 81,8 | 84,7 | 87,1 | 88,6 | 88,8 | 88,3 | 85,1 |
| 2010 ... | 88,2 | 88,2 | 89,6 | 87,7 | 86,6 | 85,5 | 85,6 | 88,7 | 90,2 | 90,8 | 91,4 | 93,0 | 88,8 |
| 2011 ... | 95,5 | 98,0 | 97,3 | 97,3 | 97,1 | 94,6 | 93,0 | 93,0 | 93,7 | 97,0 | 97,0 | 97,2 | 95,9 |
| 2012 ... | 97,2 | 98,3 | 98,5 | 95,1 | 93,8 | 92,5 | 92,8 | 93,2 | 94,2 | 98,3 | 103,2 | 104,7 | 96,8 |
| 2013 ... | 109,9 | 109,4 | 110,3 | 110,8 | 109,3 | 108,0 | 110,9 | 113,5 | 115,1 | 120,0 | 120,8 | 120,7 | 113,2 |
| 2014 ... | 122,3 | 120,4 | 117,6 | 111,8 | 105,8 | 104,8 | 105,1 | 104,3 | 105,3 | 105,6 | 107,0 | 107,1 | 109,8 |
| 2015 ... | 107,6 | 106,4 | 106,0 | 103,2 | 98,0 | 97,2 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 97,0 | 97,5 | 98,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,6 | 98,2 | 97,6 | 96,6 | 94,4 | 93,8 | 92,5 | 92,8 | 93,1 | 93,5 | 94,2 | 95,5 | 95,1 |
| 2017 ... | 96,9 | 98,6 | 99,6 | 98,8 | 98,4 | 96,8 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 97,0 | 97,6 | 98,7 | 97,6 |
| 2018 ... | 100,5 | 101,8 | 102,2 | 101,9 | 99,8 | 98,2 | 97,6 | 97,7 | 97,6 | 99,4 | 101,7 | 103,3 | 100,1 |
| 2019 ... | 105,1 | 106,7 | 106,9 | 104,6 | 100,8 | 99,2 | 97,9 | 98,0 | 96,6 | 97,2 | 99,8 | 100,8 | 101,1 |
| 2020 ... | 100,7 | 101,3 | 99,2 | 97,4 | 93,4 | 93,5 | 91,7 | 93,1 | 92,8 | 92,2 | 91,9 | 91,9 | 94,9 |
| 2021 ... | 93,0 | 91,6 | 91,9 | 91,2 | 90,2 | 90,1 | 95,7 | 103,3 | 106,1 | 109,5 | 113,9 | 121,3 | 99,8 |
| 2022 ... | 135,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 129 | GP = 17 | Papier, Pappe und Waren daraus | | | | | | | | | | | 20,94%o |
|----------|---------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 91,7 | 91,8 | 91,5 | 91,5 | 91,4 | 91,2 | 90,6 | 90,5 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,5 | 91,0 |
| 2006 ... | 90,8 | 91,2 | 91,8 | 91,8 | 92,2 | 92,6 | 92,7 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,3 | 93,4 | 92,4 |
| 2007 ... | 93,8 | 94,2 | 94,6 | 94,9 | 95,9 | 96,1 | 96,3 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,7 | 97,9 | 96,0 |
| 2008 ... | 98,4 | 98,7 | 98,5 | 98,2 | 98,4 | 97,9 | 97,7 | 97,4 | 97,5 | 97,3 | 96,9 | 96,8 | 97,8 |
| 2009 ... | 96,3 | 95,5 | 94,9 | 94,1 | 93,4 | 92,8 | 92,2 | 91,9 | 91,9 | 92,4 | 92,9 | 92,9 | 93,4 |
| 2010 ... | 92,7 | 93,0 | 93,4 | 94,1 | 95,1 | 95,8 | 96,4 | 97,2 | 98,0 | 99,1 | 99,4 | 99,5 | 96,1 |
| 2011 ... | 100,2 | 101,1 | 101,7 | 102,2 | 103,0 | 103,3 | 103,6 | 103,8 | 103,7 | 103,3 | 102,9 | 102,4 | 102,6 |
| 2012 ... | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 102,0 | 101,9 | 101,5 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 101,2 |
| 2013 ... | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,5 |
| 2014 ... | 101,2 | 101,1 | 101,0 | 100,8 | 100,6 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 100,4 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,7 |
| 2017 ... | 100,2 | 100,1 | 100,4 | 100,7 | 100,9 | 101,4 | 101,7 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 101,5 |
| 2018 ... | 103,9 | 104,7 | 105,0 | 105,6 | 106,1 | 106,3 | 106,9 | 107,0 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 107,5 | 106,3 |
| 2019 ... | 107,7 | 107,5 | 107,3 | 106,9 | 106,4 | 106,1 | 105,3 | 105,2 | 104,9 | 104,6 | 104,0 | 103,9 | 105,8 |
| 2020 ... | 103,5 | 103,2 | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 102,6 | 102,3 | 101,9 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,9 | 102,3 |
| 2021 ... | 102,2 | 102,8 | 103,5 | 104,9 | 106,6 | 107,8 | 109,9 | 112,0 | 114,0 | 115,7 | 118,8 | 120,9 | 109,9 |
| 2022 ... | 126,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 130 | GP = 17 1 | Holzstoff, Zellstoff, Papier, Karton und Pappe | | | | | | | | | | | 7,22%o |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 94,5 | 94,8 | 94,4 | 94,6 | 94,5 | 94,1 | 93,4 | 93,1 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,8 | 93,7 |
| 2006 ... | 93,5 | 93,8 | 94,9 | 94,8 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,4 | 95,7 | 95,8 | 95,9 | 95,8 | 95,1 |
| 2007 ... | 96,2 | 96,8 | 97,2 | 97,5 | 98,3 | 98,6 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 100,3 | 100,5 | 101,0 | 98,7 |
| 2008 ... | 101,2 | 101,4 | 101,0 | 99,9 | 99,9 | 98,9 | 98,7 | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,1 | 99,5 |
| 2009 ... | 97,8 | 96,9 | 96,2 | 95,6 | 94,3 | 93,4 | 92,8 | 92,0 | 92,3 | 93,6 | 93,8 | 93,7 | 94,4 |
| 2010 ... | 92,6 | 92,8 | 93,7 | 95,2 | 96,8 | 97,3 | 98,1 | 99,7 | 100,5 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 97,7 |
| 2011 ... | 103,4 | 105,4 | 106,3 | 106,9 | 107,9 | 108,8 | 109,0 | 108,9 | 108,0 | 107,1 | 106,1 | 105,3 | 106,9 |
| 2012 ... | 104,2 | 104,0 | 104,6 | 105,1 | 104,7 | 103,9 | 102,0 | 102,0 | 101,7 | 102,9 | 102,4 | 102,4 | 103,3 |
| 2013 ... | 101,7 | 102,1 | 102,2 | 101,8 | 101,6 | 101,8 | 101,6 | 102,4 | 102,2 | 102,6 | 102,6 | 102,3 | 102,1 |
| 2014 ... | 102,5 | 102,6 | 102,4 | 101,8 | 101,0 | 100,6 | 100,1 | 99,8 | 100,2 | 100,7 | 100,6 | 100,3 | 101,1 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,9 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 98,8 | 99,6 | 100,4 | 100,6 | 101,1 | 101,1 | 101,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,4 | 101,2 | 101,3 | 100,8 | 100,7 | 100,3 | 100,6 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 100,5 |
| 2017 ... | 99,1 | 99,4 | 99,9 | 100,9 | 101,6 | 102,5 | 102,8 | 103,4 | 103,8 | 103,9 | 104,6 | 104,8 | 102,2 |
| 2018 ... | 106,3 | 107,7 | 107,8 | 108,7 | 109,3 | 109,7 | 110,9 | 111,0 | 111,2 | 111,8 | 111,5 | 111,0 | 109,7 |
| 2019 ... | 111,1 | 110,6 | 109,8 | 108,7 | 107,3 | 106,5 | 105,0 | 104,9 | 104,4 | 103,7 | 103,1 | 102,7 | 106,5 |
| 2020 ... | 101,8 | 101,4 | 101,2 | 100,7 | 100,9 | 100,5 | 99,6 | 98,5 | 97,8 | 97,9 | 98,3 | 99,1 | 99,8 |
| 2021 ... | 99,3 | 100,3 | 102,0 | 104,5 | 107,4 | 109,1 | 112,9 | 115,4 | 118,3 | 120,7 | 125,6 | 128,8 | 112,0 |
| 2022 ... | 139,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 131 | GP = 17 12 | Papier und Pappe | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 95,6 | 95,8 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,1 | 94,4 | 94,0 | 93,5 | 93,6 | 93,4 | 93,7 | 94,7 |
| 2006 ... | 94,5 | 94,7 | 95,7 | 95,6 | 96,1 | 96,0 | 95,9 | 96,2 | 96,5 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 95,9 |
| 2007 ... | 97,1 | 97,5 | 97,9 | 98,2 | 99,1 | 99,5 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 101,0 | 101,0 | 101,6 | 99,5 |
| 2008 ... | 101,7 | 101,9 | 101,6 | 100,4 | 100,5 | 99,4 | 99,3 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,1 | 98,5 | 100,0 |
| 2009 ... | 98,6 | 97,7 | 97,1 | 96,4 | 95,1 | 94,2 | 93,4 | 92,7 | 92,9 | 94,3 | 94,5 | 94,4 | 95,1 |
| 2010 ... | 93,1 | 93,0 | 93,9 | 95,2 | 96,8 | 96,9 | 97,6 | 99,4 | 100,3 | 101,6 | 102,0 | 102,1 | 97,7 |
| 2011 ... | 103,5 | 105,7 | 106,5 | 107,1 | 108,3 | 108,8 | 109,2 | 109,1 | 108,4 | 107,4 | 106,5 | 105,7 | 107,2 |
| 2012 ... | 104,7 | 104,4 | 105,1 | 105,6 | 105,2 | 104,3 | 102,5 | 102,4 | 102,2 | 103,5 | 102,9 | 102,9 | 103,8 |
| 2013 ... | 102,2 | 102,7 | 102,7 | 102,2 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,9 | 102,7 | 103,0 | 103,1 | 102,7 | 102,5 |
| 2014 ... | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 102,3 | 101,4 | 101,0 | 100,5 | 100,1 | 100,5 | 100,9 | 100,8 | 100,4 | 101,4 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,9 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 99,5 | 100,4 | 100,7 | 101,2 | 101,3 | 101,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,8 | 101,5 | 101,7 | 101,2 | 101,1 | 100,7 | 100,9 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 100,8 |
| 2017 ... | 99,4 | 99,6 | 100,2 | 101,2 | 101,9 | 102,8 | 103,2 | 103,9 | 104,4 | 104,5 | 105,0 | 105,1 | 102,6 |
| 2018 ... | 106,5 | 108,0 | 108,1 | 109,0 | 109,5 | 109,6 | 110,8 | 110,9 | 111,0 | 111,7 | 111,3 | 110,9 | 109,8 |
| 2019 ... | 111,0 | 110,6 | 109,8 | 108,7 | 107,2 | 106,5 | 105,1 | 105,1 | 104,8 | 104,0 | 103,4 | 103,0 | 106,6 |
| 2020 ... | 102,1 | 101,6 | 101,3 | 100,8 | 101,0 | 100,5 | 99,7 | 98,6 | 98,0 | 98,0 | 98,4 | 99,2 | 99,9 |
| 2021 ... | 99,4 | 100,3 | 101,9 | 104,2 | 107,0 | 108,6 | 112,5 | 115,1 | 118,2 | 120,7 | 126,0 | 129,3 | 111,9 |
| 2022 ... | 140,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 132 | GP = 17 12 1 | | | | | | | | | | | | |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Zeitungsdruckpapier; Büttenspapier und -pappe (handgeschöpft); Rohpapier und Rohpappe; grafische Papiere und Pappen | | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 99,6 | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,3 | 98,8 | 98,8 | 98,5 | 98,7 | 98,3 | 98,4 | 99,1 |
| 2006 ... | 100,3 | 100,3 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,5 | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 101,7 |
| 2007 ... | 103,5 | 104,4 | 104,3 | 104,3 | 105,4 | 105,5 | 105,8 | 105,0 | 105,6 | 106,8 | 107,0 | 107,6 | 105,4 |
| 2008 ... | 107,7 | 108,4 | 107,1 | 106,0 | 106,5 | 105,8 | 107,1 | 106,3 | 106,9 | 106,7 | 107,6 | 107,3 | 107,0 |
| 2009 ... | 109,6 | 109,6 | 109,1 | 107,8 | 108,1 | 107,5 | 106,8 | 106,5 | 106,1 | 105,7 | 105,4 | 104,9 | 107,3 |
| 2010 ... | 102,1 | 101,6 | 99,5 | 98,7 | 99,8 | 100,1 | 101,5 | 102,2 | 103,1 | 103,6 | 105,2 | 104,7 | 101,8 |
| 2011 ... | 106,4 | 107,9 | 109,2 | 108,5 | 109,7 | 110,4 | 110,1 | 110,4 | 110,5 | 109,6 | 109,3 | 109,7 | 109,3 |
| 2012 ... | 108,8 | 108,1 | 107,1 | 106,8 | 106,5 | 106,8 | 106,3 | 106,8 | 106,3 | 106,1 | 105,9 | 106,5 | 106,8 |
| 2013 ... | 105,5 | 106,5 | 105,4 | 104,3 | 104,1 | 104,8 | 104,5 | 105,0 | 104,7 | 105,0 | 104,4 | 103,7 | 104,8 |
| 2014 ... | 104,3 | 104,6 | 104,6 | 104,2 | 103,6 | 103,3 | 102,9 | 102,7 | 102,3 | 102,7 | 102,6 | 101,7 | 103,3 |
| 2015 ... | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 99,0 | 99,4 | 99,0 | 99,7 | 99,9 | 99,7 | 101,1 | 100,9 | 101,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,3 | 100,7 | 101,6 | 102,2 | 102,5 | 103,0 | 103,6 | 102,7 | 102,2 | 101,7 | 101,8 | 101,2 | 102,0 |
| 2017 ... | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,4 | 101,9 | 102,8 | 102,8 | 102,5 | 102,8 | 103,1 | 101,8 |
| 2018 ... | 105,2 | 106,1 | 106,0 | 106,7 | 107,1 | 107,1 | 108,5 | 109,3 | 109,3 | 110,1 | 110,3 | 110,5 | 108,0 |
| 2019 ... | 112,1 | 112,7 | 112,8 | 113,4 | 112,9 | 112,7 | 111,0 | 110,9 | 110,3 | 109,3 | 109,1 | 109,1 | 111,4 |
| 2020 ... | 107,5 | 107,0 | 105,3 | 103,7 | 104,0 | 104,1 | 102,4 | 101,3 | 101,7 | 100,8 | 100,7 | 100,5 | 103,3 |
| 2021 ... | 99,2 | 98,6 | 98,8 | 99,2 | 99,8 | 102,0 | 105,7 | 107,2 | 110,1 | 112,3 | 114,4 | 119,0 | 105,5 |
| 2022 ... | 135,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 133 | GP = 17 12 11 | | | | | | | | | | | | Zeitungsdruckpapier | 0,43% |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|-------|
| 2005 ... | 114,0 | 116,4 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 114,6 | 114,4 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 115,3 | |
| 2006 ... | 120,9 | 122,0 | 122,5 | 122,5 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 122,9 | |
| 2007 ... | 126,8 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,4 | |
| 2008 ... | 128,5 | 128,4 | 126,8 | 125,7 | 122,1 | 122,1 | 124,5 | 124,5 | 124,5 | 124,5 | 124,5 | 124,5 | 125,1 | |
| 2009 ... | 131,2 | 130,9 | 130,4 | 129,4 | 128,6 | 128,6 | 127,8 | 127,8 | 127,8 | 127,5 | 127,2 | 126,1 | 128,6 | |
| 2010 ... | 114,7 | 112,4 | 107,5 | 101,2 | 100,4 | 100,9 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,3 | 102,4 | 103,4 | 104,1 | |
| 2011 ... | 111,0 | 114,6 | 116,7 | 116,6 | 116,6 | 119,5 | 119,2 | 119,6 | 119,6 | 119,7 | 119,6 | 119,7 | 117,7 | |
| 2012 ... | 119,7 | 120,8 | 117,2 | 116,5 | 116,7 | 116,1 | 116,2 | 115,6 | 115,6 | 114,9 | 114,9 | 115,0 | 116,6 | |
| 2013 ... | 115,1 | 114,5 | 113,5 | 108,9 | 106,1 | 110,5 | 110,6 | 110,6 | 110,5 | 109,9 | 108,4 | 107,9 | 110,5 | |
| 2014 ... | 110,3 | 110,5 | 111,0 | 109,5 | 109,5 | 109,4 | 109,8 | 109,3 | 109,1 | 108,6 | 107,4 | 106,5 | 109,2 | |
| 2015 ... | 103,9 | 103,5 | 103,1 | 100,5 | 100,0 | 98,2 | 98,0 | 97,5 | 98,6 | 98,4 | 99,2 | 99,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,9 | 97,8 | 98,2 | 101,0 | 101,4 | 101,1 | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 100,5 | |
| 2017 ... | 101,2 | 101,6 | 101,4 | 101,2 | 101,4 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,5 | 101,1 | 100,1 | 100,3 | 101,1 | |
| 2018 ... | 103,7 | 105,1 | 106,8 | 106,6 | 107,4 | 107,3 | 109,4 | 110,4 | 109,8 | 110,2 | 111,0 | 111,2 | 108,2 | |
| 2019 ... | 113,5 | 114,9 | 115,4 | 117,4 | 117,2 | 117,0 | 113,5 | 113,8 | 114,1 | 114,1 | 113,9 | 113,2 | 114,8 | |
| 2020 ... | 108,3 | 108,7 | 103,7 | 100,5 | 101,8 | 104,1 | 102,7 | 102,0 | 101,5 | 101,6 | 100,3 | 100,9 | 103,0 | |
| 2021 ... | 97,0 | 96,3 | 95,9 | 96,6 | 97,9 | 100,3 | 105,8 | 109,9 | 115,0 | 117,4 | 120,1 | 133,7 | 107,2 | |
| 2022 ... | 161,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 134 | GP = 17 12 13 | | | | | | | | | | | | Rohpapier und Rohpappe für licht-, wärme- oder elektroempfindliche Papiere und Pappen, Tapetenrohpapier, in Rollen oder Bogen | 0,30% |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|
| 2005 ... | 91,6 | 91,6 | 90,5 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 88,3 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 89,8 | |
| 2006 ... | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 88,2 | |
| 2007 ... | 88,2 | 87,7 | 87,7 | 87,6 | 87,4 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,7 | |
| 2008 ... | 88,6 | 87,4 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,4 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,7 | 88,4 | 88,4 | 87,7 | |
| 2009 ... | 88,4 | 87,9 | 88,4 | 86,7 | 86,7 | 86,0 | 85,4 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 84,5 | 84,5 | 86,2 | |
| 2010 ... | 85,7 | 86,4 | 86,4 | 87,4 | 87,6 | 88,1 | 88,5 | 90,4 | 93,5 | 93,5 | 98,5 | 102,5 | 90,7 | |
| 2011 ... | 102,5 | 102,0 | 103,0 | 103,0 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | |
| 2012 ... | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,5 | 103,5 | 103,1 | |
| 2013 ... | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 106,5 | 106,5 | 106,0 | 104,1 | |
| 2014 ... | 105,4 | 105,4 | 104,3 | 103,2 | 102,1 | 102,1 | 99,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 101,9 | |
| 2015 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 99,0 | 100,7 | 100,0 | 101,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 103,7 | 102,0 | 103,7 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,2 | |
| 2017 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 104,0 | 105,1 | 105,1 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 103,9 | |
| 2018 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,7 | 105,7 | 106,9 | 106,6 | 106,9 | 106,9 | 108,4 | 108,7 | 109,9 | 106,8 | |
| 2019 ... | 111,1 | 111,1 | 111,1 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 110,0 | |
| 2020 ... | 108,4 | 107,8 | 107,8 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,3 | 106,3 | 105,7 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 106,6 | |
| 2021 ... | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 107,1 | 107,1 | 113,0 | 118,3 | 119,5 | 119,5 | 123,5 | 123,5 | 126,7 | 114,8 | |
| 2022 ... | 130,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 135 | GP = 17 12 14 | Grafische Papiere und Pappen, in Bogen oder Rollen | | | | | | | | | | | . |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 95,6 | 95,2 | 95,0 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 95,0 | 94,9 | 94,5 | 94,7 | 94,1 | 94,4 | 94,8 |
| 2006 ... | 95,0 | 94,3 | 96,6 | 96,6 | 96,5 | 96,1 | 96,7 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 96,6 |
| 2007 ... | 97,8 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 100,8 | 101,0 | 101,5 | 100,1 | 101,0 | 103,2 | 103,4 | 104,6 | 100,8 |
| 2008 ... | 104,5 | 106,1 | 104,2 | 103,0 | 105,2 | 104,2 | 105,3 | 104,2 | 105,2 | 104,7 | 106,2 | 105,4 | 104,9 |
| 2009 ... | 106,5 | 106,8 | 106,0 | 104,9 | 105,8 | 104,7 | 104,2 | 103,6 | 103,1 | 102,4 | 102,2 | 101,9 | 104,3 |
| 2010 ... | 101,5 | 101,4 | 99,8 | 100,8 | 103,0 | 103,2 | 105,0 | 105,7 | 106,3 | 107,4 | 108,3 | 106,0 | 104,0 |
| 2011 ... | 105,8 | 106,9 | 107,8 | 106,7 | 108,6 | 108,6 | 108,2 | 108,6 | 108,7 | 107,1 | 106,7 | 107,3 | 107,6 |
| 2012 ... | 105,9 | 104,4 | 104,2 | 104,0 | 103,6 | 104,3 | 103,4 | 104,2 | 103,4 | 103,4 | 103,0 | 103,9 | 104,0 |
| 2013 ... | 102,1 | 104,1 | 102,6 | 102,6 | 103,5 | 103,2 | 102,5 | 103,4 | 103,0 | 102,6 | 102,2 | 101,5 | 102,8 |
| 2014 ... | 101,6 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 101,6 | 101,2 | 101,0 | 100,9 | 100,4 | 101,2 | 101,5 | 100,4 | 101,4 |
| 2015 ... | 99,0 | 98,9 | 99,4 | 98,6 | 99,4 | 99,3 | 100,1 | 100,6 | 99,8 | 101,7 | 101,2 | 101,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,6 | 101,5 | 102,2 | 102,6 | 102,9 | 103,9 | 105,0 | 103,5 | 102,6 | 101,7 | 101,8 | 101,0 | 102,5 |
| 2017 ... | 100,4 | 100,1 | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 101,2 | 101,7 | 102,7 | 102,7 | 102,3 | 103,1 | 103,4 | 101,5 |
| 2018 ... | 105,7 | 106,6 | 105,9 | 107,0 | 107,3 | 107,1 | 108,7 | 109,5 | 109,7 | 110,5 | 110,4 | 110,3 | 108,2 |
| 2019 ... | 111,9 | 112,3 | 112,4 | 112,6 | 112,0 | 111,7 | 110,5 | 110,3 | 109,3 | 107,8 | 107,6 | 107,9 | 110,5 |
| 2020 ... | 107,0 | 106,2 | 105,3 | 104,1 | 104,1 | 103,4 | 101,4 | 99,8 | 100,8 | 99,5 | 99,7 | 99,1 | 102,5 |
| 2021 ... | 98,3 | 97,5 | 98,0 | 98,3 | 98,7 | 100,0 | 102,6 | 103,4 | 106,1 | 107,9 | 110,2 | 112,0 | 102,8 |
| 2022 ... | 127,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 136 | GP = 17 12 35 | Testliner, weder gestrichen noch überzogen | | | | | | | | | | | 0,60% |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 82,3 | 81,1 | 81,1 | 80,1 | 80,5 | 78,2 | 76,7 | 74,7 | 73,8 | 76,4 | 77,5 | 79,0 | 78,5 |
| 2006 ... | 78,4 | 81,3 | 83,3 | 82,1 | 85,2 | 84,3 | 84,4 | 84,8 | 87,8 | 89,1 | 89,7 | 90,5 | 85,1 |
| 2007 ... | 89,7 | 90,6 | 94,0 | 95,1 | 96,7 | 99,2 | 102,5 | 103,0 | 102,9 | 106,1 | 106,3 | 106,4 | 99,4 |
| 2008 ... | 106,2 | 105,6 | 105,0 | 99,8 | 98,6 | 91,7 | 88,2 | 85,7 | 85,8 | 85,6 | 83,5 | 78,9 | 92,9 |
| 2009 ... | 72,7 | 68,4 | 67,5 | 65,9 | 63,3 | 62,4 | 61,2 | 60,5 | 67,7 | 72,5 | 75,0 | 77,2 | 67,9 |
| 2010 ... | 76,3 | 77,9 | 83,2 | 89,4 | 92,9 | 92,4 | 92,4 | 92,7 | 97,9 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 91,2 |
| 2011 ... | 99,7 | 107,5 | 108,1 | 111,4 | 113,8 | 116,2 | 115,3 | 113,9 | 109,5 | 105,5 | 100,1 | 96,7 | 108,1 |
| 2012 ... | 93,2 | 94,9 | 102,3 | 104,5 | 102,6 | 97,3 | 89,4 | 91,3 | 92,2 | 96,9 | 95,8 | 95,4 | 96,3 |
| 2013 ... | 94,3 | 96,0 | 98,6 | 98,6 | 98,1 | 97,3 | 96,6 | 99,6 | 100,6 | 103,0 | 103,2 | 104,3 | 99,2 |
| 2014 ... | 104,8 | 103,8 | 103,0 | 101,8 | 98,7 | 97,0 | 95,6 | 95,8 | 97,9 | 98,8 | 99,2 | 98,8 | 99,6 |
| 2015 ... | 98,3 | 98,2 | 97,2 | 96,9 | 96,7 | 96,7 | 100,0 | 102,6 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 103,3 | 102,5 | 101,9 | 100,3 | 98,9 | 97,7 | 97,6 | 97,2 | 96,9 | 96,8 | 96,3 | 96,1 | 98,8 |
| 2017 ... | 95,5 | 99,6 | 101,4 | 104,4 | 105,4 | 106,7 | 108,4 | 110,4 | 111,3 | 112,7 | 112,8 | 112,8 | 106,8 |
| 2018 ... | 113,4 | 117,0 | 118,2 | 118,5 | 118,8 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,2 | 119,4 | 117,7 | 115,6 | 117,9 |
| 2019 ... | 113,6 | 109,5 | 105,6 | 100,8 | 97,1 | 94,5 | 93,7 | 94,6 | 94,6 | 92,8 | 90,9 | 90,2 | 98,2 |
| 2020 ... | 87,5 | 86,8 | 89,4 | 89,8 | 90,2 | 91,0 | 88,5 | 85,1 | 83,5 | 86,5 | 90,0 | 93,8 | 88,5 |
| 2021 ... | 95,1 | 98,7 | 103,5 | 111,8 | 117,5 | 119,6 | 125,2 | 126,2 | 130,7 | 135,2 | 147,7 | 150,8 | 121,8 |
| 2022 ... | 154,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 137 | GP = 17 12 4 | Papiere, weder bestrichen noch überzogen | | | | | | | | | | | 0,91% |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 74,2 | 75,4 | 80,4 | 84,2 | 86,6 | 86,9 | 86,2 | 91,3 | 91,3 | 94,5 | 95,3 | 95,5 | 86,8 |
| 2011 ... | 97,2 | 98,5 | 101,4 | 102,3 | 103,4 | 103,8 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 104,8 | 104,0 | 101,5 | 103,2 |
| 2012 ... | 99,3 | 99,5 | 100,0 | 101,8 | 101,6 | 99,5 | 97,4 | 96,6 | 97,1 | 99,2 | 97,9 | 97,8 | 99,0 |
| 2013 ... | 97,5 | 99,1 | 99,2 | 98,6 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 99,7 | 100,1 | 100,2 | 101,0 | 100,9 | 99,3 |
| 2014 ... | 101,2 | 101,0 | 100,9 | 100,4 | 99,5 | 98,6 | 97,9 | 98,7 | 99,3 | 99,9 | 99,3 | 99,3 | 99,7 |
| 2015 ... | 98,9 | 98,9 | 98,6 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 100,3 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,3 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 99,9 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,2 |
| 2017 ... | 100,7 | 100,6 | 102,0 | 103,7 | 104,9 | 105,3 | 106,2 | 106,4 | 106,8 | 107,9 | 108,5 | 108,1 | 105,1 |
| 2018 ... | 110,0 | 111,2 | 112,4 | 113,1 | 113,7 | 113,5 | 114,5 | 114,7 | 114,7 | 115,0 | 114,6 | 114,7 | 113,5 |
| 2019 ... | 113,6 | 113,3 | 112,8 | 111,5 | 111,1 | 110,5 | 108,1 | 109,0 | 108,3 | 107,9 | 107,2 | 106,9 | 110,0 |
| 2020 ... | 107,0 | 105,3 | 104,8 | 104,4 | 103,8 | 104,2 | 104,7 | 102,8 | 102,1 | 101,3 | 102,0 | 102,5 | 103,7 |
| 2021 ... | 103,1 | 103,8 | 106,0 | 110,0 | 113,2 | 115,4 | 123,4 | 126,7 | 130,4 | 132,7 | 137,4 | 140,8 | 120,2 |
| 2022 ... | 148,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 138 | GP = 17 12 7 | Papier und Pappe, bearbeitet | | | | | | | | | | | 2,60% |
| 2005 ... | 103,8 | 104,4 | 104,0 | 104,5 | 104,4 | 104,2 | 103,2 | 102,7 | 102,2 | 101,8 | 101,5 | 101,5 | 103,2 |
| 2006 ... | 102,0 | 102,0 | 102,5 | 102,4 | 102,6 | 102,5 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,1 | 101,9 | 102,2 |
| 2007 ... | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,8 | 103,4 | 103,1 | 103,6 | 103,6 | 103,5 | 103,9 | 103,5 | 104,2 | 103,2 |
| 2008 ... | 104,4 | 104,6 | 104,7 | 104,0 | 104,2 | 103,9 | 104,3 | 104,5 | 104,3 | 105,0 | 104,8 | 105,1 | 104,5 |
| 2009 ... | 105,0 | 104,7 | 104,2 | 104,8 | 103,2 | 102,4 | 101,7 | 100,6 | 99,9 | 100,0 | 99,6 | 99,1 | 102,1 |
| 2010 ... | 98,9 | 98,1 | 98,3 | 98,8 | 99,7 | 99,8 | 100,9 | 102,6 | 102,6 | 103,4 | 103,0 | 103,6 | 100,8 |
| 2011 ... | 105,1 | 106,2 | 106,3 | 106,8 | 107,7 | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 107,2 | 107,5 | 107,6 | 107,3 | 107,1 |
| 2012 ... | 107,3 | 106,8 | 106,7 | 106,5 | 106,8 | 106,6 | 105,6 | 105,4 | 105,1 | 105,7 | 105,3 | 105,0 | 106,1 |
| 2013 ... | 104,6 | 103,7 | 103,8 | 103,6 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 102,0 | 103,4 |
| 2014 ... | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 101,7 | 101,5 | 101,6 | 101,5 | 100,3 | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,2 | 101,2 |
| 2015 ... | 99,6 | 101,0 | 99,7 | 100,0 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 100,0 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 101,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,6 | 101,8 | 101,7 | 101,2 | 101,5 | 100,9 | 101,5 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 100,9 | 101,2 | 101,3 |
| 2017 ... | 100,9 | 99,8 | 100,2 | 99,8 | 100,6 | 101,4 | 101,0 | 101,2 | 101,6 | 101,2 | 101,9 | 101,9 | 101,0 |
| 2018 ... | 103,1 | 104,1 | 103,4 | 104,7 | 104,9 | 105,4 | 106,9 | 106,5 | 106,9 | 107,9 | 107,9 | 107,4 | 105,8 |
| 2019 ... | 108,4 | 108,6 | 108,7 | 108,6 | 107,4 | 107,6 | 107,0 | 106,8 | 106,8 | 106,4 | 106,3 | 106,1 | 107,4 |
| 2020 ... | 106,0 | 106,4 | 105,9 | 105,6 | 105,7 | 104,9 | 104,3 | 103,9 | 103,4 | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 104,6 |
| 2021 ... | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,9 | 105,2 | 105,4 | 107,0 | 110,7 | 112,5 | 114,2 | 119,7 | 122,1 | 109,2 |
| 2022 ... | 134,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 139 | GP = 17 12 73 | Ein- oder beidseitig mit Kaolin o.a. anorganischen Stoffen gestrichene Papiere und Pappen zum Schreiben, Bedrucken, oder für andere grafische Zwecke | | | | | | | | | | | 1,73% |
| 2005 ... | 106,4 | 107,5 | 107,0 | 107,9 | 108,0 | 107,5 | 106,4 | 105,6 | 105,1 | 104,8 | 104,4 | 104,4 | 106,3 |
| 2006 ... | 105,2 | 105,1 | 105,6 | 105,5 | 105,8 | 106,0 | 105,4 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,3 | 105,5 |
| 2007 ... | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 105,3 | 106,0 | 106,0 | 106,6 | 106,4 | 106,9 | 107,5 | 107,1 | 107,6 | 106,3 |
| 2008 ... | 107,9 | 108,3 | 108,2 | 107,9 | 108,4 | 108,3 | 108,2 | 108,5 | 108,4 | 109,1 | 109,7 | 110,3 | 108,6 |
| 2009 ... | 110,1 | 109,8 | 109,2 | 109,7 | 107,9 | 107,0 | 105,9 | 104,4 | 103,4 | 103,2 | 102,8 | 102,1 | 106,3 |
| 2010 ... | 101,6 | 100,6 | 100,4 | 101,1 | 101,1 | 101,8 | 103,3 | 105,5 | 105,5 | 107,0 | 107,0 | 107,7 | 103,6 |
| 2011 ... | 109,5 | 110,8 | 111,0 | 111,6 | 112,5 | 112,3 | 112,3 | 112,4 | 111,6 | 111,7 | 111,9 | 111,4 | 111,6 |
| 2012 ... | 111,2 | 110,2 | 110,0 | 109,3 | 109,7 | 109,3 | 108,4 | 108,0 | 107,6 | 108,6 | 108,0 | 107,6 | 109,0 |
| 2013 ... | 107,0 | 105,6 | 105,8 | 105,5 | 105,3 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 103,3 | 105,3 |
| 2014 ... | 103,3 | 103,3 | 102,8 | 102,4 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 100,5 | 101,0 | 100,8 | 100,6 | 100,3 | 101,8 |
| 2015 ... | 99,4 | 101,5 | 99,6 | 99,9 | 99,4 | 99,3 | 99,0 | 100,0 | 99,7 | 100,2 | 100,4 | 101,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 102,1 | 102,6 | 101,7 | 102,4 | 102,1 | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 102,5 | 102,3 |
| 2017 ... | 101,7 | 99,7 | 100,3 | 99,8 | 100,7 | 101,6 | 100,9 | 101,0 | 101,4 | 100,6 | 101,5 | 101,5 | 100,9 |
| 2018 ... | 102,8 | 104,1 | 103,0 | 104,8 | 105,0 | 106,0 | 108,0 | 107,3 | 107,6 | 109,2 | 109,0 | 108,2 | 106,3 |
| 2019 ... | 109,6 | 110,1 | 110,6 | 110,1 | 108,2 | 108,6 | 107,6 | 107,3 | 107,4 | 107,2 | 106,8 | 106,3 | 108,3 |
| 2020 ... | 106,2 | 106,8 | 106,0 | 106,1 | 106,2 | 105,1 | 104,1 | 103,9 | 103,0 | 102,5 | 102,8 | 102,2 | 104,6 |
| 2021 ... | 102,6 | 101,5 | 101,5 | 102,1 | 102,3 | 102,2 | 104,7 | 108,7 | 109,2 | 109,8 | 114,7 | 117,0 | 106,4 |
| 2022 ... | 134,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 140 | GP = 17 12 77 | Papiere und Pappen, Zellstoffwatte und Vliese aus Zellstofffasern, gestrichen, überzogen, getränkt, auf der Oberfläche gefärbt, verziert oder bedruckt | | | | | | | | | | | 0,87% |
| 2005 ... | 97,5 | 97,3 | 97,2 | 96,6 | 95,8 | 96,1 | 95,2 | 95,8 | 95,2 | 94,7 | 94,6 | 94,6 | 95,9 |
| 2006 ... | 94,3 | 94,2 | 95,0 | 94,9 | 94,6 | 93,7 | 93,8 | 94,4 | 94,8 | 94,4 | 93,6 | 93,4 | 94,3 |
| 2007 ... | 94,2 | 94,0 | 94,8 | 96,8 | 97,4 | 96,2 | 96,3 | 96,9 | 95,3 | 94,9 | 94,5 | 95,9 | 95,6 |
| 2008 ... | 96,2 | 95,5 | 96,6 | 94,5 | 94,0 | 93,0 | 94,9 | 94,9 | 94,2 | 94,8 | 92,8 | 92,1 | 94,5 |
| 2009 ... | 92,4 | 92,0 | 91,6 | 92,4 | 91,2 | 90,7 | 90,8 | 91,6 | 91,3 | 92,2 | 91,8 | 91,7 | 91,6 |
| 2010 ... | 92,4 | 92,1 | 93,4 | 93,7 | 96,5 | 95,4 | 95,4 | 95,7 | 95,8 | 95,0 | 93,8 | 94,1 | 94,4 |
| 2011 ... | 94,8 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 96,0 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 96,3 |
| 2012 ... | 98,1 | 98,6 | 99,2 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 |
| 2013 ... | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 99,2 |
| 2014 ... | 99,1 | 99,2 | 100,8 | 100,3 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 99,9 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 98,6 | 98,8 | 99,4 |
| 2017 ... | 99,1 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 100,5 | 101,0 | 101,0 | 101,7 | 101,8 | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 101,1 |
| 2018 ... | 103,7 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,6 | 104,2 | 104,5 | 104,9 | 105,3 | 105,3 | 105,7 | 105,6 | 104,7 |
| 2019 ... | 105,9 | 105,5 | 105,0 | 105,7 | 105,9 | 105,7 | 105,7 | 105,6 | 105,7 | 104,9 | 105,2 | 105,6 | 105,5 |
| 2020 ... | 105,7 | 105,7 | 105,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,8 | 104,0 | 104,1 | 104,3 | 103,9 | 104,3 | 104,7 |
| 2021 ... | 104,3 | 106,5 | 106,7 | 107,6 | 111,1 | 111,6 | 111,5 | 114,6 | 119,0 | 122,9 | 129,5 | 132,2 | 114,8 |
| 2022 ... | 134,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 141 | GP = 17 2 | Papier-, Karton- und Pappwaren | | | | | | | | | | | 13,72% ^{oo} |
|----------|-----------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------------|
| 2005 ... | 90,1 | 90,0 | 89,7 | 89,6 | 89,5 | 89,4 | 89,0 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 89,1 | 89,3 |
| 2006 ... | 89,1 | 89,6 | 89,9 | 90,2 | 90,6 | 91,0 | 91,2 | 91,3 | 91,5 | 91,5 | 91,7 | 92,0 | 90,8 |
| 2007 ... | 92,5 | 92,8 | 93,1 | 93,3 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 95,3 | 95,3 | 95,1 | 96,1 | 96,1 | 94,5 |
| 2008 ... | 96,6 | 97,3 | 97,2 | 97,2 | 97,5 | 97,2 | 96,9 | 96,6 | 96,6 | 96,4 | 95,8 | 96,0 | 96,8 |
| 2009 ... | 95,3 | 94,7 | 94,0 | 93,2 | 92,7 | 92,3 | 92,0 | 91,9 | 91,7 | 91,8 | 92,2 | 92,3 | 92,8 |
| 2010 ... | 92,7 | 93,0 | 93,2 | 93,4 | 94,1 | 94,8 | 95,3 | 95,8 | 96,5 | 97,7 | 97,9 | 98,1 | 95,2 |
| 2011 ... | 98,4 | 98,6 | 99,0 | 99,5 | 100,2 | 100,3 | 100,6 | 100,9 | 101,2 | 101,1 | 100,8 | 100,7 | 100,1 |
| 2012 ... | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,6 | 99,5 | 99,9 |
| 2013 ... | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 99,6 |
| 2014 ... | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 100,0 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 100,7 |
| 2017 ... | 100,8 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 101,1 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,1 |
| 2018 ... | 102,7 | 103,1 | 103,5 | 104,0 | 104,4 | 104,5 | 104,8 | 104,9 | 105,4 | 105,3 | 105,5 | 105,6 | 104,5 |
| 2019 ... | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 105,9 | 105,9 | 105,5 | 105,4 | 105,2 | 105,1 | 104,5 | 104,5 | 105,5 |
| 2020 ... | 104,4 | 104,1 | 104,0 | 104,0 | 103,8 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,4 | 103,7 |
| 2021 ... | 103,7 | 104,1 | 104,3 | 105,1 | 106,1 | 107,1 | 108,3 | 110,2 | 111,7 | 113,0 | 115,2 | 116,8 | 108,8 |
| 2022 ... | 119,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 142 | GP = 17 21 | Wellpapier und -pappe; Verpackungsmittel aus Papier, Karton und Pappe | | | | | | | | | | | 8,43% ^{oo} |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 89,6 | 89,6 | 89,3 | 88,8 | 88,7 | 88,7 | 87,8 | 87,8 | 87,7 | 87,6 | 87,7 | 88,0 | 88,4 |
| 2006 ... | 88,1 | 89,1 | 89,3 | 89,4 | 90,0 | 90,9 | 91,0 | 91,3 | 91,7 | 91,7 | 91,9 | 92,4 | 90,6 |
| 2007 ... | 92,6 | 93,3 | 93,7 | 93,7 | 95,7 | 95,9 | 95,8 | 97,1 | 97,1 | 96,7 | 98,1 | 98,2 | 95,7 |
| 2008 ... | 99,1 | 99,8 | 99,4 | 99,0 | 99,2 | 98,9 | 98,1 | 97,5 | 97,6 | 97,2 | 96,0 | 96,1 | 98,2 |
| 2009 ... | 94,5 | 93,4 | 92,3 | 90,8 | 90,1 | 89,4 | 88,9 | 88,5 | 88,3 | 88,5 | 89,3 | 89,3 | 90,3 |
| 2010 ... | 90,0 | 90,6 | 91,1 | 91,6 | 92,6 | 93,5 | 94,3 | 94,9 | 95,5 | 97,6 | 98,2 | 98,7 | 94,1 |
| 2011 ... | 99,0 | 99,6 | 100,1 | 100,8 | 101,8 | 102,1 | 102,5 | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 102,2 | 101,9 | 101,5 |
| 2012 ... | 100,8 | 101,1 | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,4 |
| 2013 ... | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,8 | 100,2 |
| 2014 ... | 101,3 | 100,9 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 99,7 | 100,3 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,1 | 100,3 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,3 |
| 2017 ... | 100,2 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,6 | 100,8 | 101,2 | 101,6 | 102,0 | 102,4 | 102,3 | 101,0 |
| 2018 ... | 103,4 | 104,0 | 104,6 | 105,1 | 105,5 | 105,6 | 105,9 | 105,9 | 106,5 | 106,4 | 106,6 | 106,6 | 105,5 |
| 2019 ... | 106,8 | 106,7 | 106,8 | 106,7 | 106,5 | 106,4 | 105,8 | 105,7 | 105,3 | 105,2 | 104,2 | 104,3 | 105,9 |
| 2020 ... | 103,9 | 103,5 | 103,3 | 103,1 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,7 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 103,0 | 102,9 |
| 2021 ... | 103,4 | 103,8 | 104,1 | 105,3 | 106,7 | 107,8 | 109,7 | 112,0 | 114,3 | 115,8 | 118,6 | 120,8 | 110,2 |
| 2022 ... | 123,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 143 | GP = 17 21 11 | Wellpapier oder Wellpappe, auch perforiert | | | | | | | | | | | 0,90% ^{oo} |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 82,5 | 82,6 | 81,6 | 80,8 | 80,6 | 80,8 | 79,1 | 79,9 | 79,2 | 76,9 | 78,0 | 79,0 | 80,1 |
| 2006 ... | 78,6 | 79,5 | 79,8 | 79,9 | 80,9 | 83,3 | 82,5 | 83,2 | 85,0 | 85,3 | 85,2 | 86,8 | 82,5 |
| 2007 ... | 86,1 | 86,2 | 87,5 | 86,0 | 91,7 | 91,7 | 90,3 | 93,6 | 93,0 | 90,5 | 95,6 | 94,7 | 90,6 |
| 2008 ... | 95,6 | 97,2 | 96,9 | 95,8 | 96,1 | 94,7 | 93,8 | 92,2 | 92,4 | 90,5 | 88,8 | 89,3 | 93,6 |
| 2009 ... | 87,5 | 85,1 | 82,5 | 79,2 | 78,7 | 77,5 | 77,2 | 76,8 | 75,9 | 76,6 | 78,9 | 80,1 | 79,7 |
| 2010 ... | 81,1 | 81,5 | 83,0 | 84,6 | 87,5 | 89,3 | 90,6 | 92,8 | 93,7 | 94,8 | 97,6 | 98,9 | 89,6 |
| 2011 ... | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 101,7 | 103,9 | 104,9 | 105,5 | 105,0 | 104,1 | 103,4 | 102,7 | 101,7 | 102,4 |
| 2012 ... | 99,3 | 97,9 | 99,0 | 99,0 | 100,1 | 99,8 | 98,3 | 97,5 | 97,5 | 96,9 | 98,1 | 97,9 | 98,4 |
| 2013 ... | 97,9 | 96,4 | 97,1 | 97,2 | 98,0 | 97,4 | 98,0 | 99,4 | 98,6 | 98,9 | 99,8 | 100,6 | 98,3 |
| 2014 ... | 100,9 | 100,5 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 98,6 | 97,6 | 98,3 | 97,2 | 97,7 | 98,4 | 97,2 | 98,8 |
| 2015 ... | 97,6 | 97,9 | 99,2 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,9 | 101,1 | 101,9 | 101,6 | 102,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,1 | 101,9 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 100,6 | 100,3 | 99,8 | 100,4 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 100,6 |
| 2017 ... | 95,9 | 96,7 | 98,2 | 97,8 | 98,2 | 99,2 | 100,9 | 101,6 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 99,7 |
| 2018 ... | 102,3 | 105,4 | 107,1 | 106,8 | 107,0 | 107,1 | 107,4 | 107,7 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 107,6 | 106,9 |
| 2019 ... | 107,7 | 106,7 | 106,5 | 103,5 | 102,8 | 101,7 | 101,6 | 100,1 | 99,1 | 98,0 | 97,3 | 96,7 | 101,8 |
| 2020 ... | 95,1 | 95,3 | 95,8 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,0 | 94,3 | 94,2 | 94,3 | 93,4 | 93,9 | 94,8 |
| 2021 ... | 96,4 | 98,8 | 100,2 | 105,3 | 107,7 | 110,2 | 116,2 | 117,9 | 119,8 | 125,3 | 130,2 | 132,7 | 113,4 |
| 2022 ... | 136,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 144 | GP = 17 21 12 | Säcke, Beutel, Tüten aus Papier | | | | | | | | | | | 0,60% |
| 2005 ... | 85,6 | 86,5 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,3 |
| 2006 ... | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,1 |
| 2007 ... | 87,8 | 87,8 | 88,6 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 89,5 |
| 2008 ... | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 |
| 2009 ... | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,9 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,4 |
| 2010 ... | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,4 | 92,1 | 92,2 | 91,4 |
| 2011 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,4 |
| 2012 ... | 94,8 | 96,0 | 96,0 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,7 |
| 2013 ... | 94,0 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,5 |
| 2014 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 |
| 2015 ... | 99,3 | 99,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,2 |
| 2017 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,7 | 99,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,2 | 100,4 |
| 2018 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,0 |
| 2019 ... | 105,8 | 106,0 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 107,1 | 107,1 | 106,5 |
| 2020 ... | 105,7 | 105,7 | 105,4 | 105,4 | 105,0 | 104,2 | 104,2 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,4 | 105,4 | 105,1 |
| 2021 ... | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 105,1 | 106,4 | 106,3 | 107,6 | 107,1 | 107,1 | 108,5 | 108,9 | 108,9 | 106,5 |
| 2022 ... | 116,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 145 | GP = 17 21 13 | Schachteln und Kartons aus Wellpapier oder Wellpappe | | | | | | | | | | | 3,90% |
| 2005 ... | 89,9 | 89,9 | 89,4 | 88,8 | 88,8 | 88,7 | 87,1 | 86,4 | 86,7 | 88,3 | 88,0 | 88,0 | 88,3 |
| 2006 ... | 88,2 | 89,9 | 90,9 | 90,8 | 91,3 | 91,6 | 92,1 | 92,6 | 92,5 | 92,7 | 93,3 | 93,6 | 91,6 |
| 2007 ... | 94,3 | 95,3 | 95,8 | 96,7 | 98,1 | 98,5 | 99,4 | 99,8 | 100,2 | 100,4 | 100,8 | 101,2 | 98,4 |
| 2008 ... | 102,2 | 102,2 | 102,5 | 102,4 | 102,5 | 101,9 | 100,4 | 99,8 | 99,7 | 99,3 | 98,4 | 98,2 | 100,8 |
| 2009 ... | 95,6 | 93,4 | 92,5 | 91,1 | 89,8 | 88,5 | 87,2 | 86,8 | 87,0 | 87,1 | 87,7 | 87,3 | 89,5 |
| 2010 ... | 87,9 | 88,8 | 89,6 | 90,0 | 90,9 | 92,0 | 93,9 | 94,4 | 94,7 | 98,1 | 98,6 | 99,4 | 93,2 |
| 2011 ... | 100,2 | 101,3 | 102,2 | 102,9 | 103,8 | 104,2 | 104,5 | 104,9 | 105,5 | 105,9 | 104,9 | 104,2 | 103,7 |
| 2012 ... | 102,5 | 102,8 | 101,6 | 102,2 | 101,8 | 101,9 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 101,3 |
| 2013 ... | 100,1 | 100,3 | 100,6 | 100,4 | 100,8 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 101,2 | 101,1 | 101,5 | 101,6 | 100,7 |
| 2014 ... | 102,3 | 101,8 | 101,8 | 101,5 | 101,4 | 100,7 | 100,6 | 100,2 | 100,7 | 101,0 | 100,7 | 100,4 | 101,1 |
| 2015 ... | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,1 | 100,6 | 100,0 | 98,9 | 99,1 | 99,7 | 99,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,6 | 100,4 | 100,6 | 100,1 | 101,3 | 101,2 | 100,5 |
| 2017 ... | 101,3 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,7 | 101,5 | 101,1 | 101,8 | 102,6 | 103,3 | 103,9 | 103,8 | 101,8 |
| 2018 ... | 105,4 | 105,9 | 106,8 | 108,2 | 108,5 | 108,7 | 109,3 | 109,3 | 110,4 | 110,2 | 110,6 | 110,7 | 108,7 |
| 2019 ... | 110,5 | 110,4 | 110,7 | 111,1 | 110,8 | 110,8 | 109,5 | 109,6 | 109,1 | 109,1 | 107,1 | 107,6 | 109,7 |
| 2020 ... | 107,4 | 107,0 | 106,6 | 106,4 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,1 | 106,0 | 106,3 | 106,6 | 107,1 | 106,5 |
| 2021 ... | 107,5 | 108,2 | 108,9 | 109,9 | 112,1 | 113,3 | 116,1 | 120,0 | 124,3 | 125,8 | 128,5 | 131,9 | 117,2 |
| 2022 ... | 132,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 146 | GP = 17 21 14 | Faltschachteln und -kartons, aus nicht gewelltem Papier oder nicht gewellter Pappe | | | | | | | | | | | 3,03% |
| 2005 ... | 92,2 | 92,0 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,3 | 92,0 | 92,1 | 91,6 | 92,1 | 92,0 |
| 2006 ... | 92,5 | 92,5 | 92,1 | 92,6 | 92,8 | 93,2 | 93,6 | 93,4 | 93,3 | 92,8 | 92,7 | 92,9 | 92,9 |
| 2007 ... | 93,3 | 94,0 | 93,3 | 93,5 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | 94,3 | 94,5 | 95,1 | 94,9 | 95,3 | 94,2 |
| 2008 ... | 96,1 | 97,1 | 95,7 | 95,4 | 95,8 | 96,4 | 96,7 | 96,8 | 96,7 | 97,6 | 96,4 | 96,4 | 96,4 |
| 2009 ... | 95,9 | 96,5 | 96,4 | 96,1 | 95,9 | 95,9 | 95,8 | 95,9 | 95,8 | 95,5 | 95,5 | 94,9 | 95,8 |
| 2010 ... | 95,5 | 95,6 | 95,9 | 95,7 | 96,2 | 97,0 | 96,4 | 96,6 | 97,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 96,9 |
| 2011 ... | 98,6 | 98,7 | 99,1 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,7 |
| 2012 ... | 100,4 | 101,1 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 100,8 |
| 2013 ... | 101,0 | 101,4 | 100,9 | 100,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,5 |
| 2014 ... | 100,2 | 100,2 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 |
| 2017 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,4 |
| 2018 ... | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,4 |
| 2019 ... | 102,0 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 101,8 | 102,0 |
| 2020 ... | 101,7 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 99,5 | 99,9 | 99,5 | 100,0 | 100,4 |
| 2021 ... | 100,0 | 99,4 | 99,0 | 99,3 | 99,5 | 100,3 | 100,0 | 101,0 | 101,1 | 101,5 | 104,3 | 105,3 | 100,9 |
| 2022 ... | 110,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 147 | GP = 17 22 | Haushalts-, Hygiene- und Toilettenartikel aus Zellstoff, Papier und Pappe | | | | | | | | | | | 2,73% |
| 2005 ... | 92,6 | 92,2 | 92,1 | 92,4 | 92,3 | 92,1 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,2 | 92,3 |
| 2006 ... | 91,7 | 91,5 | 91,6 | 92,0 | 92,4 | 92,6 | 92,3 | 92,1 | 92,1 | 91,8 | 92,6 | 92,4 | 92,1 |
| 2007 ... | 92,6 | 92,8 | 93,1 | 93,4 | 93,4 | 93,3 | 93,4 | 93,6 | 93,9 | 93,8 | 93,8 | 93,7 | 93,4 |
| 2008 ... | 94,2 | 94,2 | 94,9 | 95,3 | 96,4 | 96,4 | 96,3 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,2 | 96,7 | 95,8 |
| 2009 ... | 98,0 | 98,1 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,3 | 97,0 | 97,1 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 97,3 |
| 2010 ... | 96,7 | 96,8 | 96,6 | 96,5 | 96,9 | 97,4 | 97,3 | 97,5 | 99,4 | 100,0 | 99,8 | 98,8 | 97,8 |
| 2011 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,5 | 100,0 | 99,7 | 100,2 | 100,6 | 99,3 |
| 2012 ... | 100,1 | 100,5 | 100,4 | 99,9 | 100,3 | 99,8 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 98,7 | 98,9 | 98,6 | 99,6 |
| 2013 ... | 97,7 | 98,1 | 98,3 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 98,7 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 98,7 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,9 | 99,6 | 99,8 | 99,0 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 99,2 |
| 2015 ... | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 100,8 | 101,0 | 101,1 |
| 2017 ... | 100,9 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 101,0 | 100,3 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 100,4 |
| 2018 ... | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 99,9 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 101,5 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 100,8 |
| 2019 ... | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,2 | 102,3 |
| 2020 ... | 102,6 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 101,1 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 102,0 |
| 2021 ... | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 101,6 | 101,4 | 101,9 | 103,1 | 103,4 | 101,3 |
| 2022 ... | 105,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 148 | GP = 17 22 11 | Toilettenpapier, Taschen-, Abschmink-, Hand- und Tischtücher, Servietten aus Papierhalbstoff, Papier, Zellstoffwatte oder Vliesen aus Zellstofffasern | | | | | | | | | | | 1,57% |
| 2005 ... | 86,5 | 85,7 | 85,3 | 86,0 | 85,9 | 85,6 | 86,2 | 86,4 | 86,0 | 86,3 | 86,3 | 86,0 | 86,0 |
| 2006 ... | 86,0 | 85,8 | 85,9 | 86,4 | 87,1 | 87,3 | 87,4 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,8 | 87,8 | 86,9 |
| 2007 ... | 88,1 | 88,5 | 89,1 | 89,5 | 89,5 | 89,3 | 89,5 | 89,8 | 90,2 | 90,1 | 90,1 | 89,9 | 89,5 |
| 2008 ... | 90,6 | 90,7 | 92,0 | 92,7 | 94,5 | 94,5 | 94,3 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 95,1 | 93,4 |
| 2009 ... | 97,1 | 97,3 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,4 | 96,6 | 96,4 | 96,2 | 96,5 | 96,6 | 96,6 |
| 2010 ... | 96,6 | 96,6 | 96,4 | 96,2 | 96,9 | 97,6 | 98,1 | 98,5 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 98,6 | 98,0 |
| 2011 ... | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 100,1 | 100,8 | 99,3 |
| 2012 ... | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 99,9 | 100,6 | 99,8 | 99,5 | 99,2 | 99,1 | 98,1 | 98,7 | 98,1 | 99,6 |
| 2013 ... | 97,5 | 97,9 | 98,1 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 99,0 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 98,8 |
| 2014 ... | 99,3 | 99,6 | 100,1 | 100,0 | 101,1 | 100,7 | 100,9 | 99,8 | 100,0 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 100,0 |
| 2015 ... | 99,1 | 99,2 | 98,7 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 100,1 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 101,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 101,0 | 101,3 | 101,6 |
| 2017 ... | 101,5 | 100,8 | 101,0 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 100,5 | 99,9 | 99,9 | 100,8 |
| 2018 ... | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 100,5 | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 103,6 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 104,3 | 102,2 |
| 2019 ... | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 105,3 | 105,2 | 106,0 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,8 | 105,6 | 105,5 | 105,5 |
| 2020 ... | 105,7 | 105,5 | 105,8 | 105,8 | 106,2 | 105,9 | 106,4 | 106,2 | 103,4 | 102,6 | 102,6 | 102,4 | 104,9 |
| 2021 ... | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 104,3 | 104,0 | 104,0 | 104,4 | 104,6 | 103,5 |
| 2022 ... | 108,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 149 | GP = 17 22 12 | Hygiene- und Krankenhausartikel, Bekleidung und Bekleidungszubehör, aus Papierhalbstoff, Papier, Zellstoffwatte oder Vliesen aus Zellstofffasern | | | | | | | | | | | 1,16% |
| 2005 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,1 | 102,4 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,3 |
| 2006 ... | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,1 | 100,2 | 99,8 | 100,3 |
| 2007 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 |
| 2008 ... | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 |
| 2009 ... | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 98,9 | 98,4 | 98,4 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 98,7 |
| 2010 ... | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 96,1 | 96,1 | 97,7 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 97,7 |
| 2011 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 99,6 |
| 2012 ... | 99,7 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2013 ... | 98,3 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 99,7 | 98,4 | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 |
| 2014 ... | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 |
| 2015 ... | 98,4 | 98,1 | 98,4 | 100,4 | 100,6 | 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 |
| 2017 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,8 | 100,8 | 99,4 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,9 |
| 2018 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 98,9 |
| 2019 ... | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,0 |
| 2020 ... | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,2 |
| 2021 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,1 | 98,0 | 98,0 | 99,0 | 101,3 | 101,8 | 98,3 |
| 2022 ... | 101,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 150 | GP = 17 23 | Schreibwaren und Bürobedarf aus Papier, Karton oder Pappe | | | | | | | | | | | | 0,73% ^{oo} |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 87,5 | 87,5 | 87,7 | 87,6 | 87,7 | 87,3 | 87,3 | 87,4 | 87,3 | 87,4 | 87,3 | 87,3 | 87,4 | |
| 2006 ... | 87,7 | 88,1 | 88,4 | 88,6 | 88,6 | 89,8 | 91,0 | 90,3 | 90,3 | 90,0 | 90,7 | 91,2 | 89,6 | |
| 2007 ... | 91,8 | 91,9 | 92,4 | 92,9 | 93,1 | 93,2 | 93,1 | 93,5 | 93,4 | 93,7 | 94,0 | 93,8 | 93,1 | |
| 2008 ... | 94,0 | 94,6 | 94,5 | 95,5 | 95,8 | 95,5 | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,3 | |
| 2009 ... | 95,6 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 95,9 | 95,7 | 95,6 | 95,7 | 95,6 | 95,4 | 95,2 | 95,2 | 95,7 | |
| 2010 ... | 95,5 | 95,2 | 95,4 | 96,3 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 97,0 | 97,2 | 96,4 | 95,7 | 96,0 | 96,2 | |
| 2011 ... | 96,2 | 96,2 | 96,7 | 96,8 | 97,0 | 96,7 | 96,9 | 97,4 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,1 | |
| 2012 ... | 97,8 | 97,9 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,5 | 98,5 | 98,1 | |
| 2013 ... | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,1 | 98,5 | 98,5 | 98,3 | |
| 2014 ... | 99,0 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | |
| 2015 ... | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | |
| 2017 ... | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,5 | 102,6 | 102,1 | |
| 2018 ... | 104,8 | 105,3 | 105,4 | 105,7 | 106,0 | 105,9 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,3 | 107,6 | 106,3 | |
| 2019 ... | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,7 | 109,0 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,6 | 108,7 | |
| 2020 ... | 108,3 | 108,3 | 108,4 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,6 | |
| 2021 ... | 108,3 | 109,3 | 109,2 | 109,4 | 109,7 | 114,0 | 113,9 | 114,2 | 115,5 | 117,5 | 118,6 | 120,2 | 113,3 | |
| 2022 ... | 126,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 151 | GP = 17 24 | Tapeten | | | | | | | | | | | | 0,22% ^{oo} |
|----------|------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,4 | |
| 2006 ... | 76,7 | 76,7 | 78,3 | 79,7 | 79,7 | 79,7 | 79,7 | 79,7 | 79,7 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,0 | |
| 2007 ... | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | |
| 2008 ... | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 80,7 | |
| 2009 ... | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | |
| 2010 ... | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | |
| 2011 ... | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 90,2 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 88,7 | |
| 2012 ... | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,2 | |
| 2013 ... | 97,1 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | |
| 2014 ... | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 102,5 | 102,5 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 104,6 | |
| 2017 ... | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | |
| 2018 ... | 108,5 | 108,5 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 110,3 | |
| 2019 ... | 113,9 | 115,5 | 115,1 | 116,7 | 117,2 | 115,8 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 117,8 | 116,3 | |
| 2020 ... | 117,8 | 117,8 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 118,5 | |
| 2021 ... | 117,4 | 117,4 | 118,1 | 118,1 | 118,1 | 118,1 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 118,8 | |
| 2022 ... | 127,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 152 | GP = 17 29 | Andere Waren aus Papier, Karton und Pappe | | | | | | | | | | | | 1,61% ^{oo} |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 94,0 | 93,4 | 94,3 | 94,6 | 94,5 | 94,7 | 94,4 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,4 | |
| 2006 ... | 94,4 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,8 | 93,8 | 93,9 | 93,8 | 93,6 | 94,2 | 93,3 | 93,3 | 94,1 | |
| 2007 ... | 94,7 | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 95,0 | 94,7 | 94,6 | 94,8 | 94,7 | 94,7 | 95,0 | 94,9 | 94,7 | |
| 2008 ... | 95,3 | 96,1 | 96,2 | 96,4 | 96,3 | 96,3 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,7 | 97,6 | 96,7 | |
| 2009 ... | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,7 | 97,7 | 97,3 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,7 | 98,0 | |
| 2010 ... | 99,4 | 99,4 | 98,6 | 97,5 | 97,5 | 98,0 | 98,6 | 98,6 | 97,8 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 98,1 | |
| 2011 ... | 97,3 | 97,6 | 97,7 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,3 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,3 | |
| 2012 ... | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,5 | 100,3 | 100,3 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | |
| 2013 ... | 100,4 | 99,2 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | |
| 2014 ... | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,3 | |
| 2015 ... | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,8 | 101,4 | |
| 2017 ... | 102,2 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,0 | 101,9 | 101,7 | |
| 2018 ... | 102,8 | 102,7 | 103,0 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,9 | 103,9 | 104,2 | 104,2 | 103,5 | |
| 2019 ... | 105,1 | 105,7 | 105,7 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 105,9 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 106,1 | 106,0 | 105,9 | |
| 2020 ... | 106,2 | 106,1 | 106,0 | 106,9 | 106,8 | 106,8 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,3 | 106,2 | 106,3 | 106,5 | |
| 2021 ... | 107,2 | 107,8 | 108,0 | 108,0 | 109,3 | 109,8 | 110,3 | 112,3 | 113,3 | 114,2 | 116,1 | 116,8 | 111,1 | |
| 2022 ... | 119,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 153 | GP = 18 | Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger | | | | | | | | | | | | 12,50% |
|----------|---------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 108,4 | 108,1 | 108,1 | 107,8 | 106,7 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,5 | 106,6 | 106,2 | 106,3 | 107,0 | |
| 2006 ... | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,3 | |
| 2007 ... | 106,5 | 106,2 | 106,2 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,7 | 105,7 | 106,2 | 105,8 | 106,1 | |
| 2008 ... | 106,1 | 105,6 | 105,5 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 105,5 | 105,4 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | |
| 2009 ... | 105,2 | 104,8 | 104,7 | 104,1 | 104,1 | 103,9 | 103,5 | 103,4 | 103,2 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 103,7 | |
| 2010 ... | 101,8 | 100,8 | 100,4 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 100,6 | |
| 2011 ... | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 101,6 | |
| 2012 ... | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,4 | 102,1 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | |
| 2013 ... | 102,0 | 102,0 | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | |
| 2014 ... | 101,7 | 101,6 | 101,5 | 101,3 | 101,2 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | |
| 2015 ... | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | |
| 2017 ... | 99,1 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | |
| 2018 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 99,8 | |
| 2019 ... | 100,6 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | |
| 2020 ... | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,2 | 100,2 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,7 | |
| 2021 ... | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 99,0 | 99,3 | 99,5 | 100,8 | 102,1 | 102,5 | 99,5 | |
| 2022 ... | 107,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 154 | GP = 18 1 | Druckereileistungen | | | | | | | | | | | | 12,26% |
|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 108,2 | 107,9 | 107,9 | 107,5 | 106,4 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,2 | 106,2 | 105,8 | 105,9 | 106,7 | |
| 2006 ... | 105,7 | 105,8 | 105,9 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 105,9 | 105,8 | 105,9 | 106,1 | 105,9 | |
| 2007 ... | 106,0 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,5 | 105,2 | 105,4 | 105,7 | 105,5 | 105,6 | |
| 2008 ... | 105,6 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 105,0 | 105,2 | 105,0 | 104,9 | 105,4 | 105,4 | 105,2 | 105,2 | |
| 2009 ... | 104,8 | 104,4 | 104,3 | 103,8 | 103,8 | 103,5 | 103,1 | 103,1 | 102,8 | 102,3 | 102,0 | 102,2 | 103,3 | |
| 2010 ... | 101,3 | 100,3 | 99,9 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,1 | |
| 2011 ... | 100,5 | 100,7 | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 101,3 | |
| 2012 ... | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 101,9 | 101,7 | 101,8 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 101,9 | |
| 2013 ... | 102,0 | 101,9 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | |
| 2014 ... | 101,7 | 101,5 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,0 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | |
| 2015 ... | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 100,0 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | |
| 2017 ... | 99,1 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | |
| 2018 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 99,9 | |
| 2019 ... | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | |
| 2020 ... | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,8 | |
| 2021 ... | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,3 | 98,4 | 98,6 | 99,0 | 99,4 | 99,6 | 100,9 | 102,2 | 102,7 | 99,5 | |
| 2022 ... | 107,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 155 | Druck von Zeitungen und Anzeigenblättern (GP-Nr.: 1811, 1812 13 004) | | | | | | | | | | | | 1,14% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 93,7 | 91,3 | 91,4 | 91,3 | 92,1 | 92,7 | 92,6 | 92,2 | 91,4 | 91,3 | 91,0 | 91,2 | 91,9 |
| 2006 ... | 92,0 | 91,6 | 91,6 | 91,9 | 92,8 | 92,7 | 93,4 | 93,6 | 93,9 | 93,9 | 95,0 | 96,0 | 93,2 |
| 2007 ... | 96,6 | 96,3 | 95,6 | 96,8 | 96,1 | 96,2 | 95,7 | 94,5 | 93,0 | 93,9 | 95,7 | 96,6 | 95,6 |
| 2008 ... | 98,1 | 97,4 | 96,7 | 98,2 | 96,9 | 96,5 | 97,1 | 96,4 | 96,6 | 99,3 | 98,4 | 98,2 | 97,5 |
| 2009 ... | 98,4 | 99,0 | 97,9 | 97,8 | 98,0 | 98,6 | 98,3 | 98,4 | 97,4 | 98,1 | 97,7 | 98,0 | 98,1 |
| 2010 ... | 98,7 | 96,3 | 95,5 | 94,7 | 92,4 | 92,2 | 92,7 | 93,6 | 92,4 | 92,9 | 92,1 | 92,5 | 93,8 |
| 2011 ... | 93,3 | 94,4 | 95,4 | 98,3 | 99,0 | 98,3 | 98,4 | 99,0 | 98,9 | 100,6 | 101,3 | 101,9 | 98,2 |
| 2012 ... | 102,3 | 101,9 | 103,0 | 104,6 | 102,7 | 102,9 | 103,5 | 103,5 | 103,3 | 103,7 | 103,2 | 104,2 | 103,2 |
| 2013 ... | 104,6 | 104,8 | 104,3 | 105,2 | 104,0 | 104,0 | 103,7 | 104,2 | 103,4 | 103,1 | 103,6 | 103,1 | 104,0 |
| 2014 ... | 104,3 | 103,7 | 103,6 | 103,4 | 102,6 | 102,4 | 102,7 | 103,4 | 102,9 | 103,3 | 102,1 | 102,6 | 103,1 |
| 2015 ... | 102,3 | 101,4 | 102,0 | 101,1 | 100,5 | 99,2 | 98,1 | 97,9 | 98,8 | 99,4 | 99,7 | 99,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,0 | 99,7 | 101,0 | 101,2 | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 101,5 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 101,0 |
| 2017 ... | 102,0 | 101,8 | 103,1 | 104,5 | 104,7 | 104,8 | 105,4 | 105,0 | 104,5 | 104,9 | 104,9 | 104,7 | 104,2 |
| 2018 ... | 105,5 | 106,1 | 106,7 | 108,4 | 108,2 | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,0 | 108,8 | 109,1 | 109,1 | 107,9 |
| 2019 ... | 109,9 | 110,0 | 110,4 | 111,5 | 111,7 | 111,7 | 112,8 | 112,2 | 112,2 | 112,6 | 112,6 | 113,0 | 111,7 |
| 2020 ... | 112,7 | 112,1 | 112,7 | 110,8 | 110,3 | 110,4 | 110,5 | 110,4 | 110,6 | 111,1 | 112,0 | 111,7 | 111,3 |
| 2021 ... | 110,5 | 110,1 | 110,9 | 108,3 | 108,6 | 108,8 | 110,5 | 110,9 | 110,8 | 110,9 | 116,5 | 116,5 | 111,1 |
| 2022 ... | 124,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

Druck von Tageszeitungen, mindestens viermal wöchentlich erscheinend

| 156 | GP = 18 11 1 | | | | | | | | | | | | . |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,1 | 88,8 | 89,6 | 89,9 | 90,7 | 90,1 | 89,1 | 89,1 | 88,1 | 88,6 | 88,2 | 88,0 | 89,3 |
| 2006 ... | 88,9 | 88,5 | 88,4 | 88,7 | 88,2 | 89,1 | 90,0 | 90,5 | 91,7 | 92,5 | 93,9 | 94,6 | 90,4 |
| 2007 ... | 94,9 | 94,5 | 93,6 | 94,7 | 94,7 | 94,1 | 94,5 | 93,3 | 93,0 | 94,1 | 95,6 | 96,6 | 94,5 |
| 2008 ... | 99,0 | 97,8 | 97,7 | 98,9 | 96,9 | 96,8 | 97,0 | 97,4 | 97,2 | 99,1 | 98,2 | 97,6 | 97,8 |
| 2009 ... | 97,6 | 99,2 | 98,2 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 96,8 | 97,4 | 96,5 | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,5 |
| 2010 ... | 98,5 | 96,2 | 95,2 | 93,7 | 91,8 | 92,8 | 93,4 | 93,1 | 92,9 | 92,3 | 92,4 | 92,1 | 93,7 |
| 2011 ... | 92,0 | 92,8 | 92,7 | 95,7 | 96,0 | 95,9 | 96,0 | 96,6 | 97,2 | 97,5 | 98,0 | 98,3 | 95,7 |
| 2012 ... | 98,8 | 98,2 | 98,5 | 99,0 | 98,7 | 98,7 | 98,4 | 98,3 | 98,2 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 98,6 |
| 2013 ... | 99,0 | 99,4 | 99,4 | 99,1 | 99,7 | 99,8 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 100,2 | 100,4 | 99,4 |
| 2014 ... | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,0 | 101,3 | 101,6 | 102,3 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,0 |
| 2015 ... | 102,7 | 101,3 | 102,0 | 100,9 | 100,1 | 98,6 | 98,2 | 98,0 | 98,9 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,1 | 99,9 | 101,4 | 101,7 | 101,1 | 101,0 | 101,3 | 101,9 | 102,4 | 102,5 | 102,8 | 101,4 |
| 2017 ... | 102,4 | 102,2 | 103,8 | 105,5 | 105,6 | 105,4 | 106,4 | 106,0 | 105,4 | 105,8 | 105,6 | 105,7 | 105,0 |
| 2018 ... | 106,8 | 107,5 | 108,2 | 110,3 | 110,1 | 109,9 | 109,8 | 110,0 | 109,7 | 110,7 | 111,1 | 110,9 | 109,6 |
| 2019 ... | 111,9 | 112,0 | 112,5 | 113,6 | 113,7 | 113,7 | 115,0 | 114,3 | 114,4 | 114,8 | 114,6 | 115,0 | 113,8 |
| 2020 ... | 114,9 | 114,0 | 114,8 | 112,5 | 112,0 | 112,1 | 112,2 | 112,3 | 112,6 | 113,1 | 114,2 | 113,8 | 113,2 |
| 2021 ... | 112,5 | 112,1 | 112,7 | 109,7 | 110,0 | 110,2 | 112,3 | 112,5 | 112,4 | 112,6 | 119,4 | 119,3 | 113,0 |
| 2022 ... | 126,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 157 | GP = 18 12 | | | | | | | | | | | | 9,72% |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Drucke, a.n.g., andere Druckereileistungen | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 110,4 | 110,2 | 110,2 | 109,7 | 108,5 | 108,3 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 108,9 |
| 2006 ... | 107,9 | 108,0 | 108,1 | 108,0 | 108,1 | 107,9 | 108,1 | 108,1 | 107,9 | 107,7 | 107,8 | 107,9 | 108,0 |
| 2007 ... | 107,9 | 107,5 | 107,3 | 107,3 | 107,1 | 107,4 | 107,3 | 107,4 | 106,9 | 107,1 | 107,3 | 106,9 | 107,3 |
| 2008 ... | 106,7 | 106,3 | 106,4 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,8 | 106,5 | 106,4 | 106,7 | 106,7 | 106,6 | 106,5 |
| 2009 ... | 106,3 | 105,5 | 105,3 | 104,8 | 104,8 | 104,6 | 104,5 | 104,3 | 104,0 | 103,3 | 103,1 | 103,1 | 104,5 |
| 2010 ... | 102,1 | 101,1 | 100,7 | 100,9 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,0 |
| 2011 ... | 101,5 | 101,6 | 101,9 | 102,3 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 102,0 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,1 |
| 2012 ... | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 103,0 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,8 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,7 |
| 2013 ... | 102,7 | 102,6 | 102,4 | 102,5 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,5 |
| 2014 ... | 102,0 | 101,8 | 101,7 | 101,5 | 101,4 | 101,3 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 101,2 |
| 2015 ... | 100,4 | 100,4 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 99,7 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,4 |
| 2017 ... | 98,5 | 98,2 | 98,2 | 98,0 | 98,1 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 |
| 2018 ... | 98,2 | 98,1 | 98,1 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,6 |
| 2019 ... | 99,3 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 99,1 |
| 2020 ... | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 97,8 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 98,1 |
| 2021 ... | 96,7 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,7 | 96,9 | 97,2 | 97,6 | 97,9 | 99,6 | 100,5 | 100,9 | 97,8 |
| 2022 ... | 105,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 158 | GP = 18 12 12 | | | | | | | | | | | | 4,84% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Werbedrucke und Werbeschriften, Verkaufskataloge u.dgl. | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 109,5 | 109,4 | 109,6 | 108,9 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,8 | 108,9 | 108,9 | 108,5 | 108,4 | 108,9 |
| 2006 ... | 107,8 | 108,2 | 108,5 | 108,3 | 108,2 | 108,1 | 108,5 | 108,3 | 108,3 | 108,2 | 108,0 | 108,0 | 108,2 |
| 2007 ... | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 107,7 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,3 | 107,5 | 106,8 | 107,5 |
| 2008 ... | 106,7 | 106,2 | 106,7 | 106,8 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,6 | 106,7 |
| 2009 ... | 106,5 | 106,0 | 105,7 | 105,4 | 105,4 | 104,9 | 105,0 | 104,8 | 104,8 | 104,0 | 103,7 | 103,5 | 105,0 |
| 2010 ... | 102,4 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 100,8 |
| 2011 ... | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 101,8 | 101,9 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 102,2 | 101,9 | 101,9 | 101,7 |
| 2012 ... | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 101,9 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,9 |
| 2013 ... | 102,0 | 101,8 | 101,6 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,4 | 101,6 | 101,8 | 101,7 |
| 2014 ... | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,3 |
| 2015 ... | 100,6 | 100,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,9 |
| 2017 ... | 98,2 | 98,2 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 98,3 | 98,6 | 98,7 | 98,9 | 98,7 | 98,8 | 98,6 | 98,4 |
| 2018 ... | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 98,4 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,6 |
| 2019 ... | 99,2 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 |
| 2020 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 97,0 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,8 |
| 2021 ... | 95,2 | 95,1 | 95,1 | 95,4 | 95,3 | 96,0 | 96,3 | 96,8 | 97,2 | 99,8 | 100,8 | 101,4 | 97,0 |
| 2022 ... | 107,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 159 | GP = 18 12 12 301-308 | Verkaufskataloge | | | | | | | | | | | 1,09%o |
| 2005 ... | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 127,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,3 | 126,3 | 125,8 | 124,0 | 123,4 | 126,3 |
| 2006 ... | 122,7 | 123,7 | 124,2 | 122,7 | 121,9 | 121,8 | 121,4 | 120,6 | 120,6 | 119,5 | 118,9 | 118,1 | 121,3 |
| 2007 ... | 118,3 | 118,0 | 117,6 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,6 | 117,5 | 117,6 | 115,7 | 115,9 | 116,4 | 117,3 |
| 2008 ... | 115,6 | 114,0 | 115,2 | 116,4 | 115,8 | 117,5 | 117,3 | 117,5 | 117,5 | 117,1 | 116,9 | 116,7 | 116,5 |
| 2009 ... | 115,9 | 115,9 | 116,5 | 116,1 | 116,2 | 114,5 | 114,9 | 114,3 | 114,0 | 112,9 | 112,8 | 110,7 | 114,6 |
| 2010 ... | 110,7 | 108,5 | 107,7 | 107,8 | 107,6 | 107,6 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 105,6 | 105,3 | 105,0 | 107,3 |
| 2011 ... | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,6 |
| 2012 ... | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,1 | 103,7 | 104,3 |
| 2013 ... | 103,9 | 103,9 | 104,5 | 103,7 | 104,3 | 104,3 | 104,0 | 104,7 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,7 | 104,1 |
| 2014 ... | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,2 | 102,9 | 102,9 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,4 | 102,9 |
| 2015 ... | 102,4 | 102,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,6 | 99,4 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 98,8 |
| 2017 ... | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,2 | 98,4 |
| 2018 ... | 98,2 | 98,2 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,8 |
| 2019 ... | 97,3 | 97,0 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,7 | 97,7 | 97,3 |
| 2020 ... | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,7 | 96,8 | 96,7 | 97,1 |
| 2021 ... | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 96,8 | 96,5 | 96,6 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 99,1 | 99,1 | 100,3 | 97,5 |
| 2022 ... | 102,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 160 | GP = 18 12 12 502-504 | Plakate und ähnliche Drucke | | | | | | | | | | | 0,41%o |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | 99,3 | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,8 |
| 2017 ... | 98,2 | 98,1 | 98,0 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,3 |
| 2018 ... | 99,2 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,7 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 99,9 |
| 2019 ... | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 |
| 2020 ... | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,5 |
| 2021 ... | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 101,4 | 102,2 | 102,8 | 103,6 | 106,4 | 107,4 | 108,1 | 102,7 |
| 2022 ... | 112,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 161 | GP = 18 12 12 505-509 | Geschäftsberichte, Werbdrucke und -schriften | | | | | | | | | | | 3,34%o |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,2 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,8 |
| 2017 ... | 98,1 | 98,1 | 98,0 | 97,8 | 97,8 | 98,3 | 98,7 | 98,8 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,4 |
| 2018 ... | 98,2 | 98,0 | 98,0 | 98,4 | 98,7 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,6 |
| 2019 ... | 99,6 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,1 |
| 2020 ... | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 96,5 | 96,2 | 96,3 | 96,5 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 97,6 |
| 2021 ... | 94,0 | 93,9 | 93,9 | 94,4 | 94,4 | 95,1 | 95,4 | 96,0 | 96,5 | 99,2 | 100,6 | 101,0 | 96,2 |
| 2022 ... | 108,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 162 | GP = 18 12 13 | | | Druck von Zeitschriften u.a. periodischen Druckschriften | | | | | | | | | | . |
|----------|---------------|-------|-------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 113,4 | 112,9 | 111,9 | 111,7 | 111,6 | 112,7 | 113,1 | 112,7 | 112,6 | 111,6 | 110,9 | 111,3 | 112,2 | |
| 2006 ... | 110,7 | 110,6 | 110,5 | 110,2 | 111,3 | 110,7 | 110,7 | 110,6 | 109,9 | 109,4 | 109,2 | 109,8 | 110,3 | |
| 2007 ... | 109,7 | 109,6 | 109,2 | 109,5 | 108,9 | 109,4 | 109,1 | 108,6 | 107,3 | 106,2 | 107,0 | 107,0 | 108,5 | |
| 2008 ... | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 107,3 | 106,5 | 106,7 | 107,7 | 108,2 | 108,3 | 107,0 | |
| 2009 ... | 107,6 | 106,8 | 106,2 | 106,9 | 106,9 | 107,2 | 107,0 | 106,4 | 106,2 | 105,6 | 105,4 | 105,6 | 106,5 | |
| 2010 ... | 103,8 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,0 | 101,4 | 102,1 | 101,9 | 101,3 | 101,8 | 101,9 | 102,6 | 102,2 | |
| 2011 ... | 103,5 | 104,1 | 104,7 | 105,5 | 105,4 | 104,9 | 104,5 | 104,6 | 104,5 | 106,0 | 106,5 | 106,9 | 105,1 | |
| 2012 ... | 105,5 | 105,5 | 106,3 | 107,3 | 106,0 | 106,0 | 106,4 | 106,2 | 106,1 | 106,0 | 106,3 | 107,1 | 106,2 | |
| 2013 ... | 106,5 | 106,2 | 105,8 | 106,4 | 105,1 | 105,0 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 104,3 | 104,4 | 104,0 | 105,2 | |
| 2014 ... | 103,5 | 103,2 | 103,1 | 103,0 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,4 | 102,6 | 101,6 | 101,2 | 102,6 | |
| 2015 ... | 100,6 | 100,8 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,4 | 98,5 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 97,9 | 97,9 | 97,6 | 98,2 | |
| 2017 ... | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,6 | 95,6 | 95,9 | 95,7 | 95,5 | 95,5 | 95,1 | 95,2 | 95,0 | 95,6 | |
| 2018 ... | 95,1 | 95,1 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,0 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,9 | |
| 2019 ... | 94,6 | 94,4 | 94,5 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 94,7 | 94,7 | 94,6 | 94,9 | 95,1 | 95,1 | 94,7 | |
| 2020 ... | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,2 | 94,1 | 93,6 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,9 | |
| 2021 ... | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 92,6 | 92,5 | 92,5 | 92,6 | 92,9 | 92,8 | 92,8 | 93,4 | 93,3 | 93,0 | |
| 2022 ... | 94,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 163 | GP = 18 12 13 007/008 | | | Druck von Zeitschriften | | | | | | | | | | . |
|----------|-----------------------|-------|-------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 115,9 | 115,6 | 115,1 | 115,1 | 114,9 | 115,1 | 114,9 | 114,8 | 114,7 | 114,2 | 113,2 | 113,4 | 114,7 | |
| 2006 ... | 112,6 | 112,5 | 112,3 | 112,0 | 112,1 | 112,0 | 112,0 | 112,2 | 111,8 | 111,8 | 111,5 | 111,8 | 112,1 | |
| 2007 ... | 111,3 | 111,2 | 110,8 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 111,1 | 110,9 | 110,5 | 109,1 | 109,3 | 109,3 | 110,5 | |
| 2008 ... | 108,7 | 108,6 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,2 | 109,4 | 109,4 | 109,3 | 109,3 | 110,1 | 110,1 | 109,3 | |
| 2009 ... | 109,1 | 108,8 | 108,4 | 108,4 | 108,6 | 108,3 | 108,0 | 107,6 | 107,4 | 106,6 | 106,9 | 106,8 | 107,9 | |
| 2010 ... | 104,6 | 103,7 | 103,7 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 104,5 | 103,3 | 103,3 | 103,2 | 104,1 | 104,4 | 103,8 | |
| 2011 ... | 104,6 | 104,9 | 104,9 | 105,3 | 104,7 | 104,6 | 104,1 | 104,1 | 104,5 | 105,1 | 105,6 | 105,6 | 104,8 | |
| 2012 ... | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 104,1 | 104,0 | 103,7 | 103,5 | 103,5 | 103,3 | 104,1 | 104,4 | 103,9 | |
| 2013 ... | 103,3 | 103,0 | 103,0 | 102,8 | 102,6 | 102,6 | 102,2 | 102,0 | 102,7 | 101,9 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | |
| 2014 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,7 | 101,5 | 100,8 | 102,0 | |
| 2015 ... | 100,7 | 100,6 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,5 | 97,5 | 97,3 | 98,0 | |
| 2017 ... | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,6 | 94,6 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,7 | |
| 2018 ... | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,4 | 94,4 | 94,2 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 94,0 | |
| 2019 ... | 93,4 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,3 | |
| 2020 ... | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,6 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,3 | |
| 2021 ... | 91,8 | 91,8 | 91,7 | 90,8 | 90,7 | 90,7 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 91,5 | 91,4 | 91,2 | |
| 2022 ... | 91,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 164 | GP = 18 12 14 | | | Druck von Büchern, Kalendern, Bildern u.a. | | | | | | | | | | . |
|----------|---------------|-------|-------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,6 | 119,2 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 117,8 | 117,8 | 117,8 | 119,0 | |
| 2006 ... | 117,8 | 117,8 | 117,7 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 116,7 | 117,3 | 117,3 | 117,7 | |
| 2007 ... | 119,0 | 117,0 | 116,7 | 116,6 | 115,7 | 115,8 | 115,1 | 115,7 | 113,7 | 114,3 | 114,3 | 112,6 | 115,5 | |
| 2008 ... | 112,5 | 112,6 | 111,8 | 111,6 | 111,5 | 111,4 | 111,6 | 111,7 | 111,7 | 112,2 | 111,7 | 111,6 | 111,8 | |
| 2009 ... | 112,0 | 112,0 | 111,1 | 110,8 | 110,6 | 109,4 | 109,1 | 109,1 | 108,1 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 109,6 | |
| 2010 ... | 107,8 | 107,4 | 107,4 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 107,9 | 107,5 | 107,5 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | |
| 2011 ... | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,6 | 105,6 | 105,0 | 105,4 | |
| 2012 ... | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,7 | 105,7 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | |
| 2013 ... | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,8 | 104,7 | 104,3 | 104,3 | 105,5 | |
| 2014 ... | 103,9 | 104,0 | 102,9 | 102,9 | 102,4 | 102,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 102,1 | |
| 2015 ... | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,4 | 100,6 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 101,1 | 100,4 | 100,4 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | |
| 2017 ... | 98,1 | 98,4 | 98,9 | 98,3 | 98,5 | 98,9 | 98,8 | 99,5 | 99,2 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 98,5 | |
| 2018 ... | 97,5 | 97,3 | 97,8 | 98,6 | 99,1 | 99,6 | 100,4 | 100,4 | 99,6 | 99,4 | 98,2 | 98,2 | 98,8 | |
| 2019 ... | 99,2 | 99,8 | 98,5 | 98,5 | 97,1 | 97,1 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,4 | 94,9 | 95,6 | 96,9 | |
| 2020 ... | 96,6 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 97,6 | 97,4 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,9 | |
| 2021 ... | 96,5 | 96,5 | 96,3 | 96,3 | 95,9 | 95,9 | 95,7 | 96,0 | 96,0 | 99,3 | 99,8 | 100,2 | 97,0 | |
| 2022 ... | 108,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 165 | GP = 18 12 14 070-280 | Druck von Büchern | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,6 | 119,2 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 117,8 | 117,8 | 117,8 | 119,0 |
| 2006 ... | 117,8 | 117,8 | 117,7 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 116,7 | 117,3 | 117,3 | 117,7 |
| 2007 ... | 119,0 | 117,0 | 116,7 | 116,6 | 115,7 | 115,8 | 115,1 | 115,7 | 113,7 | 114,3 | 114,3 | 112,6 | 115,5 |
| 2008 ... | 112,5 | 112,6 | 111,8 | 111,6 | 111,5 | 111,4 | 111,6 | 111,7 | 111,7 | 112,2 | 111,7 | 111,6 | 111,8 |
| 2009 ... | 112,0 | 112,0 | 111,1 | 110,8 | 110,6 | 109,4 | 109,1 | 109,1 | 108,1 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 109,6 |
| 2010 ... | 107,8 | 107,4 | 107,4 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 107,9 | 107,5 | 107,5 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,9 |
| 2011 ... | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,6 | 105,6 | 105,0 | 105,4 |
| 2012 ... | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,7 | 105,7 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 |
| 2013 ... | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,8 | 104,7 | 104,3 | 104,3 | 105,5 |
| 2014 ... | 103,9 | 104,0 | 102,9 | 102,9 | 102,4 | 102,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 102,1 |
| 2015 ... | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,4 | 100,6 | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 101,1 | 100,4 | 100,4 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,6 |
| 2017 ... | 98,1 | 98,4 | 98,9 | 98,3 | 98,5 | 98,9 | 98,8 | 99,5 | 99,2 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 98,5 |
| 2018 ... | 97,5 | 97,3 | 97,8 | 98,6 | 99,1 | 99,6 | 100,4 | 100,4 | 99,6 | 99,4 | 98,2 | 98,2 | 98,8 |
| 2019 ... | 99,2 | 99,8 | 98,5 | 98,5 | 97,1 | 97,1 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,4 | 94,9 | 95,6 | 96,9 |
| 2020 ... | 96,6 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 97,6 | 97,4 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,9 |
| 2021 ... | 96,5 | 96,5 | 96,3 | 96,3 | 95,9 | 95,9 | 95,7 | 96,0 | 96,0 | 99,3 | 99,8 | 100,2 | 97,0 |
| 2022 ... | 108,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 166 | GP = 18 13 | Druckvorstufen- und Mediovorstufen-Dienstleistungen | | | | | | | | | | | 0,91% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,5 |
| 2017 ... | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,6 |
| 2018 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,3 |
| 2019 ... | 103,2 | 103,4 | 103,3 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 |
| 2020 ... | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,3 |
| 2021 ... | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,3 | 102,3 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,3 |
| 2022 ... | 105,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 167 | GP = 18 13 1 | Satz- und Bildherstellung | | | | | | | | | | | 0,19% |
| 2005 ... | 120,5 | 120,5 | 120,4 | 115,4 | 115,4 | 115,4 | 115,4 | 115,4 | 115,5 | 115,5 | 115,5 | 115,5 | 116,7 |
| 2006 ... | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,7 | 111,6 | 111,9 | 111,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 111,0 | 111,5 |
| 2007 ... | 111,0 | 111,3 | 111,3 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 |
| 2008 ... | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 110,5 |
| 2009 ... | 108,2 | 108,2 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 |
| 2010 ... | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,6 | 108,9 | 109,8 | 109,4 | 109,7 | 109,6 | 109,4 | 109,3 | 109,3 | 109,1 |
| 2011 ... | 109,4 | 109,3 | 109,0 | 108,9 | 108,9 | 108,6 | 107,9 | 107,1 | 107,4 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,6 |
| 2012 ... | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,4 | 108,4 | 108,2 |
| 2013 ... | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,8 |
| 2014 ... | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 104,5 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 |
| 2017 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| 2018 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 |
| 2019 ... | 99,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2020 ... | 100,4 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| 2021 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,2 |
| 2022 ... | 102,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 168 | GP = 18 13 2 | Druckformen, Lithographiesteine, Platten und Zylinder, für den Druck zugerichtet | | | | | | | | | | | 0,38% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,0 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 102,7 |
| 2018 ... | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 104,9 |
| 2019 ... | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,3 |
| 2020 ... | 102,5 | 101,9 | 101,9 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,8 | 100,8 | 101,4 |
| 2021 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,3 | 100,5 | 100,4 |
| 2022 ... | 102,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 169 | GP = 18 14 | Druckweiterverarbeitung von Druckerzeugnissen | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 105,1 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,3 | 103,3 | 104,3 |
| 2006 ... | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 102,6 |
| 2007 ... | 102,2 | 103,8 | 104,6 | 103,3 | 103,3 | 102,5 | 102,8 | 102,0 | 102,3 | 101,5 | 102,3 | 101,8 | 102,7 |
| 2008 ... | 101,8 | 102,3 | 102,5 | 101,5 | 100,7 | 101,0 | 100,7 | 101,0 | 100,7 | 102,6 | 102,3 | 102,6 | 101,6 |
| 2009 ... | 101,9 | 103,4 | 103,1 | 102,9 | 102,6 | 102,9 | 98,1 | 98,4 | 98,1 | 97,8 | 97,5 | 98,8 | 100,5 |
| 2010 ... | 98,0 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,9 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 98,5 | 100,2 | 100,2 | 98,1 |
| 2011 ... | 100,8 | 100,8 | 100,1 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,6 |
| 2012 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,5 | 99,5 | 98,8 | 99,5 | 99,5 | 99,0 |
| 2013 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 |
| 2014 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 |
| 2015 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| 2017 ... | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,5 |
| 2018 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,7 |
| 2019 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,6 | 103,0 | 102,8 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 |
| 2020 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 |
| 2021 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,7 | 105,2 | 102,1 |
| 2022 ... | 106,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 170 | GP = 18 2 | Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern | | | | | | | | | | | 0,24% |
| 2005 ... | 116,3 | 116,9 | 117,2 | 117,0 | 116,9 | 117,2 | 117,0 | 117,7 | 117,5 | 119,6 | 119,7 | 120,1 | 117,8 |
| 2006 ... | 120,1 | 119,7 | 120,1 | 120,2 | 120,1 | 120,1 | 120,1 | 119,8 | 120,2 | 121,8 | 121,9 | 121,9 | 120,5 |
| 2007 ... | 122,3 | 122,5 | 122,6 | 122,6 | 122,5 | 122,7 | 122,6 | 123,0 | 122,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 122,0 |
| 2008 ... | 119,7 | 120,2 | 119,8 | 119,5 | 119,5 | 119,5 | 119,5 | 119,2 | 119,5 | 117,6 | 118,2 | 118,3 | 119,2 |
| 2009 ... | 118,1 | 118,1 | 118,2 | 118,0 | 117,6 | 117,3 | 116,2 | 116,2 | 116,1 | 117,0 | 116,9 | 116,9 | 117,2 |
| 2010 ... | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 117,2 | 116,9 | 116,9 | 116,1 |
| 2011 ... | 116,9 | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 112,1 |
| 2012 ... | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 106,8 |
| 2013 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 |
| 2014 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,0 |
| 2015 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,0 |
| 2017 ... | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 96,6 |
| 2018 ... | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 94,7 |
| 2019 ... | 95,5 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 94,6 |
| 2020 ... | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 94,6 | 94,6 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,0 |
| 2021 ... | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,1 | 95,1 | 97,3 | 97,3 | 95,8 |
| 2022 ... | 106,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 171 | GP = 19 | Kokereierzeugnisse, Mineralölerzeugnisse | | | | | | | | | | | 31,05% |
|----------|---------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 77,9 | 79,0 | 83,4 | 85,1 | 83,8 | 87,9 | 90,5 | 93,7 | 97,0 | 97,7 | 92,4 | 92,4 | 88,4 |
| 2006 ... | 93,8 | 93,9 | 95,2 | 99,0 | 98,7 | 99,4 | 102,2 | 100,5 | 94,1 | 92,5 | 91,5 | 91,3 | 96,0 |
| 2007 ... | 90,2 | 91,0 | 93,7 | 96,7 | 97,8 | 99,3 | 100,6 | 98,9 | 100,7 | 101,0 | 108,6 | 107,1 | 98,8 |
| 2008 ... | 106,6 | 108,1 | 111,8 | 113,3 | 120,5 | 125,1 | 127,7 | 119,8 | 118,1 | 109,2 | 96,7 | 85,6 | 111,9 |
| 2009 ... | 85,7 | 86,3 | 84,6 | 87,9 | 89,3 | 94,3 | 91,5 | 96,1 | 94,1 | 95,6 | 97,1 | 96,7 | 91,6 |
| 2010 ... | 100,7 | 99,2 | 104,3 | 107,3 | 107,7 | 107,5 | 106,1 | 104,7 | 106,1 | 106,4 | 108,2 | 112,6 | 105,9 |
| 2011 ... | 115,7 | 117,3 | 123,0 | 125,7 | 123,6 | 123,3 | 123,8 | 121,3 | 124,5 | 125,6 | 126,1 | 123,6 | 122,8 |
| 2012 ... | 127,2 | 130,5 | 134,4 | 134,5 | 130,1 | 125,7 | 127,3 | 133,1 | 134,9 | 133,0 | 129,7 | 126,3 | 130,6 |
| 2013 ... | 126,0 | 128,7 | 124,7 | 123,5 | 122,4 | 122,5 | 124,6 | 124,8 | 125,4 | 122,9 | 120,9 | 121,5 | 124,0 |
| 2014 ... | 119,3 | 119,9 | 118,6 | 120,2 | 120,1 | 121,6 | 120,3 | 119,0 | 118,9 | 115,0 | 111,6 | 102,2 | 117,2 |
| 2015 ... | 95,3 | 101,6 | 103,5 | 105,9 | 107,6 | 106,9 | 105,1 | 99,6 | 95,5 | 94,8 | 95,2 | 89,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 84,1 | 82,6 | 84,9 | 87,6 | 91,3 | 92,8 | 91,6 | 90,9 | 91,3 | 95,8 | 93,5 | 98,9 | 90,4 |
| 2017 ... | 100,9 | 101,9 | 99,1 | 100,8 | 98,0 | 95,0 | 95,1 | 95,8 | 98,4 | 99,4 | 101,7 | 102,3 | 99,0 |
| 2018 ... | 103,6 | 101,7 | 100,5 | 104,3 | 109,9 | 111,0 | 110,9 | 112,7 | 116,3 | 118,2 | 120,9 | 110,4 | 110,0 |
| 2019 ... | 103,9 | 105,3 | 106,4 | 110,4 | 113,2 | 108,9 | 108,9 | 106,3 | 107,6 | 106,4 | 106,3 | 106,6 | 107,5 |
| 2020 ... | 109,1 | 105,5 | 94,3 | 84,9 | 82,3 | 86,8 | 90,9 | 91,1 | 88,5 | 89,5 | 88,7 | 92,2 | 92,0 |
| 2021 ... | 101,5 | 105,3 | 110,5 | 110,5 | 111,9 | 114,5 | 118,1 | 118,3 | 119,9 | 130,8 | 133,1 | 128,6 | 116,9 |
| 2022 ... | 134,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 172 | GP = 19 2 | Mineralölerzeugnisse | | | | | | | | | | | . |
|----------|-----------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 77,8 | 78,7 | 83,3 | 85,0 | 83,6 | 87,7 | 90,4 | 93,5 | 96,8 | 97,4 | 92,0 | 92,0 | 88,2 |
| 2006 ... | 93,5 | 93,0 | 94,2 | 98,5 | 98,0 | 98,7 | 101,7 | 99,8 | 93,5 | 91,8 | 90,7 | 90,5 | 95,3 |
| 2007 ... | 89,3 | 90,4 | 93,0 | 95,9 | 97,3 | 98,9 | 100,1 | 98,5 | 100,2 | 100,6 | 108,3 | 106,6 | 98,3 |
| 2008 ... | 106,0 | 107,4 | 111,2 | 112,2 | 119,5 | 124,0 | 126,9 | 118,8 | 117,1 | 107,8 | 95,3 | 84,5 | 110,9 |
| 2009 ... | 84,5 | 84,9 | 83,1 | 86,5 | 87,9 | 93,1 | 90,4 | 94,8 | 93,0 | 94,5 | 95,7 | 95,3 | 90,3 |
| 2010 ... | 99,4 | 98,6 | 103,7 | 106,8 | 107,2 | 107,0 | 105,4 | 104,0 | 105,4 | 105,6 | 107,4 | 111,7 | 105,2 |
| 2011 ... | 114,9 | 116,3 | 122,2 | 125,1 | 122,9 | 122,6 | 123,3 | 120,7 | 123,8 | 124,9 | 125,5 | 122,9 | 122,1 |
| 2012 ... | 126,5 | 129,9 | 133,9 | 134,0 | 129,6 | 125,1 | 126,8 | 133,0 | 134,9 | 133,0 | 129,6 | 126,2 | 130,2 |
| 2013 ... | 126,1 | 128,7 | 124,8 | 123,6 | 122,5 | 122,6 | 125,0 | 125,3 | 125,8 | 123,3 | 121,2 | 121,8 | 124,2 |
| 2014 ... | 119,7 | 120,2 | 119,0 | 120,5 | 120,4 | 121,9 | 120,8 | 119,5 | 119,4 | 115,4 | 112,0 | 102,3 | 117,6 |
| 2015 ... | 95,3 | 101,6 | 103,5 | 105,9 | 107,7 | 106,9 | 105,2 | 99,6 | 95,5 | 94,7 | 95,2 | 89,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 83,9 | 82,5 | 84,8 | 87,5 | 91,3 | 92,9 | 91,6 | 90,9 | 91,3 | 95,9 | 93,5 | 98,9 | 90,4 |
| 2017 ... | 100,9 | 101,9 | 98,9 | 100,7 | 97,7 | 94,6 | 94,7 | 95,4 | 98,1 | 99,1 | 101,5 | 102,1 | 98,8 |
| 2018 ... | 103,4 | 101,5 | 100,3 | 104,2 | 109,9 | 110,9 | 110,8 | 112,5 | 116,2 | 118,1 | 120,8 | 110,2 | 109,9 |
| 2019 ... | 103,7 | 105,1 | 106,2 | 110,2 | 113,0 | 108,7 | 108,6 | 106,1 | 107,4 | 106,2 | 106,1 | 106,4 | 107,3 |
| 2020 ... | 108,9 | 105,2 | 94,0 | 84,5 | 81,9 | 86,4 | 90,5 | 90,8 | 88,2 | 89,2 | 88,4 | 92,0 | 91,7 |
| 2021 ... | 101,3 | 105,4 | 110,6 | 110,6 | 112,0 | 114,6 | 118,3 | 118,5 | 120,2 | 131,0 | 133,3 | 128,6 | 117,0 |
| 2022 ... | 134,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 173 | Nachrichtlich: Kraftstoffe (GP-Nr.: 1920 21, 1920 26 005) | | | | | | | | | | | 23,54% | |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 2005 ... | 81,5 | 82,2 | 86,2 | 88,7 | 87,4 | 91,1 | 93,8 | 96,0 | 98,5 | 98,2 | 92,6 | 92,5 | 90,7 |
| 2006 ... | 93,7 | 92,7 | 94,3 | 99,0 | 98,7 | 99,5 | 101,9 | 99,8 | 92,8 | 91,7 | 90,9 | 90,9 | 95,5 |
| 2007 ... | 90,6 | 91,6 | 94,6 | 97,8 | 98,9 | 99,8 | 100,7 | 98,4 | 100,2 | 99,9 | 107,5 | 103,8 | 98,7 |
| 2008 ... | 103,2 | 104,6 | 108,7 | 109,5 | 116,8 | 119,8 | 121,0 | 112,3 | 111,8 | 103,2 | 94,7 | 87,1 | 107,7 |
| 2009 ... | 88,4 | 88,6 | 86,2 | 90,1 | 91,6 | 96,3 | 91,9 | 96,3 | 93,7 | 95,1 | 96,3 | 95,2 | 92,5 |
| 2010 ... | 99,2 | 97,7 | 103,1 | 105,6 | 105,8 | 105,4 | 103,5 | 102,6 | 103,7 | 103,8 | 105,2 | 109,1 | 103,7 |
| 2011 ... | 111,5 | 112,7 | 117,9 | 120,4 | 118,3 | 117,8 | 118,5 | 115,6 | 119,0 | 119,4 | 119,8 | 117,2 | 117,3 |
| 2012 ... | 120,5 | 122,8 | 126,9 | 127,2 | 122,9 | 119,1 | 121,6 | 127,0 | 128,4 | 125,6 | 122,4 | 119,7 | 123,7 |
| 2013 ... | 119,6 | 122,6 | 118,2 | 118,5 | 117,9 | 117,9 | 120,4 | 120,1 | 120,4 | 117,4 | 115,5 | 116,1 | 118,7 |
| 2014 ... | 113,7 | 114,6 | 113,6 | 115,7 | 115,6 | 116,9 | 115,9 | 114,4 | 114,7 | 111,3 | 108,7 | 100,1 | 112,9 |
| 2015 ... | 94,4 | 100,5 | 102,7 | 104,8 | 106,7 | 106,3 | 105,0 | 100,0 | 96,8 | 95,7 | 96,6 | 90,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 86,3 | 85,2 | 87,5 | 90,0 | 93,5 | 94,7 | 93,0 | 92,1 | 92,9 | 96,7 | 93,9 | 99,2 | 92,1 |
| 2017 ... | 100,7 | 101,2 | 98,3 | 100,5 | 97,6 | 94,9 | 95,2 | 95,9 | 98,0 | 98,4 | 100,6 | 100,4 | 98,5 |
| 2018 ... | 101,5 | 100,0 | 98,7 | 102,5 | 107,7 | 108,1 | 107,7 | 109,6 | 113,2 | 114,6 | 118,1 | 109,0 | 107,6 |
| 2019 ... | 102,2 | 103,4 | 104,1 | 108,2 | 111,2 | 107,3 | 107,4 | 104,7 | 105,7 | 104,7 | 104,7 | 105,0 | 105,7 |
| 2020 ... | 108,1 | 104,3 | 94,3 | 87,0 | 85,9 | 90,2 | 93,3 | 93,2 | 90,6 | 91,5 | 90,4 | 93,6 | 93,5 |
| 2021 ... | 102,5 | 105,6 | 110,7 | 110,3 | 111,4 | 113,5 | 116,5 | 116,6 | 118,0 | 127,9 | 130,3 | 125,1 | 115,7 |
| 2022 ... | 131,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 174 | GP = 19 20 21 | | | | | | | | | | | | Motorenbenzin | 10,57‰ |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|--------|
| 2005 ... | 79,4 | 80,6 | 82,9 | 86,0 | 85,7 | 87,8 | 91,1 | 93,2 | 97,6 | 95,2 | 89,1 | 89,2 | 88,2 | |
| 2006 ... | 91,3 | 90,2 | 91,0 | 96,9 | 97,3 | 98,2 | 100,8 | 97,9 | 89,8 | 87,8 | 87,5 | 87,9 | 93,1 | |
| 2007 ... | 88,2 | 89,2 | 93,2 | 96,6 | 99,1 | 99,2 | 99,7 | 96,5 | 97,7 | 96,6 | 102,3 | 97,2 | 96,3 | |
| 2008 ... | 98,5 | 99,0 | 101,4 | 102,2 | 106,9 | 110,0 | 111,2 | 105,2 | 105,9 | 96,7 | 87,1 | 81,5 | 100,5 | |
| 2009 ... | 84,1 | 86,6 | 85,4 | 89,3 | 92,1 | 97,1 | 92,1 | 96,4 | 93,4 | 93,6 | 95,7 | 94,5 | 91,7 | |
| 2010 ... | 98,2 | 97,1 | 102,4 | 103,8 | 103,7 | 103,2 | 101,4 | 100,4 | 100,9 | 100,7 | 101,4 | 105,5 | 101,6 | |
| 2011 ... | 107,2 | 106,3 | 111,5 | 115,0 | 115,3 | 112,3 | 113,4 | 111,0 | 114,1 | 112,8 | 111,2 | 110,0 | 111,7 | |
| 2012 ... | 113,4 | 116,5 | 121,0 | 123,1 | 118,5 | 115,3 | 117,0 | 121,9 | 124,2 | 119,3 | 115,0 | 113,4 | 118,2 | |
| 2013 ... | 113,6 | 117,5 | 113,3 | 114,9 | 114,0 | 114,3 | 116,7 | 116,4 | 115,3 | 111,9 | 110,2 | 110,6 | 114,1 | |
| 2014 ... | 108,6 | 109,6 | 108,9 | 112,0 | 112,1 | 114,1 | 113,7 | 111,0 | 111,7 | 108,5 | 105,3 | 97,2 | 109,4 | |
| 2015 ... | 92,2 | 98,1 | 101,3 | 104,4 | 106,3 | 108,0 | 107,7 | 102,6 | 96,8 | 94,9 | 95,6 | 92,3 | 100,0 | |
| 2016 ... | 89,0 | 87,1 | 87,9 | 92,8 | 95,1 | 95,1 | 93,1 | 92,4 | 93,2 | 96,1 | 92,8 | 97,9 | 92,7 | |
| 2017 ... | 100,0 | 100,9 | 97,3 | 100,6 | 98,2 | 95,5 | 95,7 | 95,9 | 97,9 | 96,7 | 99,7 | 98,6 | 98,1 | |
| 2018 ... | 99,0 | 97,7 | 96,0 | 100,5 | 105,5 | 105,2 | 105,2 | 107,5 | 110,7 | 110,0 | 111,6 | 104,0 | 104,4 | |
| 2019 ... | 97,4 | 97,7 | 98,6 | 106,3 | 110,3 | 107,0 | 106,7 | 102,5 | 102,1 | 100,2 | 100,4 | 100,6 | 102,5 | |
| 2020 ... | 102,9 | 100,7 | 89,3 | 80,8 | 82,2 | 87,6 | 91,4 | 91,2 | 89,7 | 90,6 | 88,4 | 90,3 | 90,4 | |
| 2021 ... | 98,7 | 101,0 | 107,2 | 107,7 | 108,0 | 109,4 | 113,2 | 113,6 | 114,6 | 122,1 | 124,7 | 117,9 | 111,5 | |
| 2022 ... | 123,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 175 | GP = 19 20 23 | | | | | | | | | | | | Leichtöle, Spezialbenzin | 0,81‰ |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------------|-------|
| 2005 ... | 84,1 | 87,0 | 93,4 | 93,1 | 92,0 | 95,0 | 99,9 | 108,8 | 117,0 | 115,5 | 110,0 | 108,5 | 100,4 | |
| 2006 ... | 117,0 | 114,6 | 115,9 | 115,5 | 119,4 | 122,4 | 128,1 | 127,0 | 120,6 | 108,6 | 107,8 | 105,7 | 116,9 | |
| 2007 ... | 103,4 | 104,8 | 108,6 | 108,8 | 118,3 | 124,7 | 127,6 | 127,7 | 124,7 | 130,7 | 139,1 | 144,4 | 121,9 | |
| 2008 ... | 142,7 | 144,4 | 145,3 | 144,5 | 146,4 | 161,6 | 175,4 | 173,1 | 163,1 | 145,2 | 93,8 | 59,4 | 141,2 | |
| 2009 ... | 54,1 | 62,3 | 71,2 | 71,7 | 76,4 | 84,1 | 94,6 | 95,0 | 102,4 | 96,0 | 97,5 | 101,9 | 83,9 | |
| 2010 ... | 107,8 | 114,7 | 116,1 | 123,4 | 127,2 | 125,3 | 123,8 | 116,4 | 117,2 | 120,5 | 124,1 | 132,1 | 120,7 | |
| 2011 ... | 144,4 | 149,9 | 154,0 | 162,4 | 168,4 | 160,8 | 155,8 | 159,7 | 156,9 | 157,8 | 153,7 | 151,0 | 156,2 | |
| 2012 ... | 156,3 | 175,4 | 183,6 | 188,7 | 185,5 | 169,6 | 153,2 | 164,6 | 176,0 | 179,4 | 171,0 | 169,6 | 172,7 | |
| 2013 ... | 171,0 | 169,8 | 170,6 | 161,6 | 152,0 | 154,1 | 155,5 | 162,6 | 163,8 | 164,2 | 157,9 | 162,5 | 162,1 | |
| 2014 ... | 161,7 | 158,4 | 157,2 | 157,6 | 158,4 | 161,7 | 164,4 | 159,3 | 155,6 | 145,0 | 133,3 | 113,3 | 152,2 | |
| 2015 ... | 88,6 | 92,0 | 105,4 | 108,8 | 113,1 | 113,6 | 109,9 | 101,4 | 92,4 | 93,9 | 90,6 | 90,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 81,7 | 72,2 | 71,6 | 80,0 | 81,7 | 89,3 | 87,0 | 81,9 | 81,3 | 86,4 | 91,7 | 93,6 | 83,2 | |
| 2017 ... | 104,3 | 110,2 | 108,8 | 102,2 | 99,9 | 92,2 | 85,8 | 88,1 | 93,1 | 99,8 | 106,9 | 112,1 | 100,3 | |
| 2018 ... | 112,3 | 109,3 | 102,4 | 108,2 | 120,4 | 127,2 | 125,8 | 124,4 | 127,2 | 131,5 | 120,2 | 95,2 | 117,0 | |
| 2019 ... | 91,3 | 92,5 | 101,5 | 108,3 | 116,8 | 107,7 | 101,5 | 103,9 | 99,3 | 103,4 | 105,6 | 110,2 | 103,5 | |
| 2020 ... | 111,9 | 107,4 | 86,7 | 44,9 | 32,8 | 52,8 | 68,5 | 71,2 | 69,4 | 70,3 | 69,0 | 76,5 | 71,8 | |
| 2021 ... | 85,4 | 96,1 | 100,5 | 109,2 | 113,0 | 118,4 | 124,6 | 127,8 | 128,2 | 138,6 | 147,6 | 142,6 | 119,3 | |
| 2022 ... | 144,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 176 | GP = 19 20 26 005 | | | | | | | | | | | | Dieselmotorenkraftstoff | 12,97‰ |
|----------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|--------|
| 2005 ... | 83,8 | 83,4 | 90,0 | 91,4 | 89,3 | 94,6 | 96,5 | 98,6 | 99,4 | 101,6 | 96,6 | 96,2 | 93,5 | |
| 2006 ... | 96,0 | 95,5 | 97,9 | 101,1 | 99,7 | 100,5 | 102,7 | 101,6 | 96,1 | 96,1 | 94,6 | 94,1 | 98,0 | |
| 2007 ... | 92,9 | 94,0 | 96,1 | 98,7 | 98,3 | 100,2 | 101,5 | 100,4 | 103,1 | 103,6 | 113,4 | 111,4 | 101,1 | |
| 2008 ... | 108,4 | 110,7 | 116,9 | 117,9 | 128,0 | 130,9 | 132,0 | 120,5 | 118,6 | 110,8 | 103,5 | 93,3 | 116,0 | |
| 2009 ... | 93,0 | 90,5 | 86,7 | 90,7 | 90,7 | 94,9 | 91,2 | 95,8 | 93,4 | 96,4 | 96,6 | 95,8 | 93,0 | |
| 2010 ... | 99,9 | 98,2 | 103,7 | 107,1 | 107,6 | 107,3 | 105,3 | 104,5 | 106,2 | 106,5 | 108,4 | 112,4 | 105,6 | |
| 2011 ... | 115,4 | 118,3 | 123,8 | 125,2 | 120,9 | 122,7 | 122,8 | 119,5 | 123,2 | 125,3 | 127,6 | 123,8 | 122,4 | |
| 2012 ... | 126,9 | 128,6 | 132,1 | 130,8 | 126,8 | 122,5 | 125,7 | 131,6 | 132,2 | 131,3 | 129,0 | 125,3 | 128,6 | |
| 2013 ... | 124,9 | 127,1 | 122,5 | 121,4 | 121,2 | 121,1 | 123,6 | 123,5 | 125,1 | 122,4 | 120,3 | 121,0 | 122,8 | |
| 2014 ... | 118,2 | 119,1 | 117,7 | 118,8 | 118,6 | 119,3 | 117,6 | 117,5 | 117,3 | 113,6 | 111,7 | 102,7 | 116,0 | |
| 2015 ... | 96,3 | 102,5 | 103,8 | 105,1 | 107,1 | 105,0 | 102,8 | 98,0 | 96,8 | 96,2 | 97,4 | 89,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 84,0 | 83,7 | 87,2 | 87,6 | 92,3 | 94,5 | 92,9 | 91,9 | 92,6 | 97,2 | 94,8 | 100,2 | 91,6 | |
| 2017 ... | 101,4 | 101,4 | 99,1 | 100,5 | 97,2 | 94,4 | 94,8 | 95,8 | 98,1 | 99,7 | 101,3 | 101,9 | 98,8 | |
| 2018 ... | 103,5 | 101,8 | 100,9 | 104,1 | 109,6 | 110,4 | 109,8 | 111,3 | 115,3 | 118,3 | 123,4 | 113,0 | 110,1 | |
| 2019 ... | 106,2 | 108,0 | 108,5 | 109,8 | 111,9 | 107,6 | 107,9 | 106,4 | 108,7 | 108,4 | 108,3 | 108,6 | 108,4 | |
| 2020 ... | 112,4 | 107,2 | 98,4 | 92,1 | 88,9 | 92,3 | 94,9 | 94,9 | 91,3 | 92,2 | 91,9 | 96,2 | 96,1 | |
| 2021 ... | 105,7 | 109,4 | 113,6 | 112,4 | 114,1 | 116,9 | 119,2 | 119,0 | 120,6 | 132,6 | 134,8 | 131,0 | 119,1 | |
| 2022 ... | 137,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 177 | GP = 19 20 26 005 1 | Dieselkraftstoff, bei Abgabe an den Großhandel | | | | | | | | | | | | 3,94%o |
|----------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 85,2 | 85,8 | 93,3 | 93,4 | 89,2 | 98,0 | 98,0 | 101,8 | 102,3 | 104,8 | 98,4 | 98,3 | 95,7 | |
| 2006 ... | 97,9 | 97,3 | 100,6 | 104,2 | 102,6 | 103,0 | 106,0 | 104,4 | 96,9 | 98,7 | 96,4 | 95,7 | 100,3 | |
| 2007 ... | 93,3 | 94,8 | 96,3 | 99,6 | 99,1 | 102,4 | 102,6 | 102,1 | 105,2 | 105,7 | 113,8 | 113,3 | 102,4 | |
| 2008 ... | 108,6 | 113,3 | 119,4 | 120,7 | 132,6 | 134,1 | 135,2 | 121,8 | 119,5 | 110,5 | 102,8 | 92,6 | 117,6 | |
| 2009 ... | 91,9 | 88,6 | 85,8 | 90,2 | 90,3 | 96,0 | 90,7 | 95,7 | 92,9 | 96,9 | 95,9 | 95,1 | 92,5 | |
| 2010 ... | 99,3 | 99,7 | 104,1 | 108,4 | 108,8 | 108,4 | 106,4 | 105,7 | 107,9 | 107,1 | 110,1 | 113,1 | 106,6 | |
| 2011 ... | 117,1 | 119,5 | 124,7 | 125,5 | 121,0 | 123,8 | 124,1 | 119,9 | 123,9 | 127,7 | 130,1 | 125,4 | 123,6 | |
| 2012 ... | 130,0 | 131,0 | 133,6 | 131,2 | 127,3 | 122,8 | 128,1 | 133,8 | 132,3 | 134,2 | 129,9 | 125,5 | 130,0 | |
| 2013 ... | 126,2 | 129,4 | 125,4 | 120,8 | 121,7 | 122,0 | 124,3 | 124,6 | 125,9 | 123,4 | 121,4 | 121,2 | 123,9 | |
| 2014 ... | 119,2 | 120,7 | 118,4 | 120,3 | 120,1 | 121,2 | 118,6 | 118,4 | 118,0 | 113,3 | 111,3 | 100,8 | 116,7 | |
| 2015 ... | 95,4 | 105,9 | 103,6 | 106,4 | 107,4 | 105,5 | 102,9 | 97,9 | 96,2 | 95,4 | 96,9 | 86,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 82,4 | 83,6 | 87,3 | 88,8 | 93,8 | 93,8 | 91,4 | 92,3 | 91,6 | 98,2 | 94,3 | 101,5 | 91,6 | |
| 2017 ... | 101,3 | 102,0 | 98,4 | 101,1 | 97,3 | 93,6 | 95,1 | 95,5 | 98,9 | 100,7 | 101,4 | 102,4 | 99,0 | |
| 2018 ... | 104,5 | 101,3 | 101,1 | 105,4 | 111,3 | 110,3 | 109,2 | 111,8 | 115,9 | 119,0 | 122,5 | 110,5 | 110,2 | |
| 2019 ... | 106,1 | 109,2 | 108,2 | 110,2 | 111,5 | 105,9 | 107,5 | 106,1 | 109,7 | 107,6 | 108,0 | 109,3 | 108,3 | |
| 2020 ... | 111,8 | 107,4 | 93,5 | 87,0 | 85,3 | 89,3 | 92,1 | 92,0 | 86,8 | 89,3 | 88,9 | 93,7 | 93,1 | |
| 2021 ... | 104,2 | 108,8 | 112,5 | 110,7 | 112,6 | 115,8 | 117,9 | 116,9 | 120,1 | 134,8 | 133,9 | 130,1 | 118,2 | |
| 2022 ... | 139,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 178 | GP = 19 20 26 005 2 | Dieselkraftstoff, bei Abgabe an Großverbraucher | | | | | | | | | | | | 0,78%o |
|----------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 85,5 | 86,0 | 93,5 | 93,6 | 89,5 | 98,0 | 98,0 | 101,9 | 102,4 | 104,9 | 98,7 | 98,7 | 95,9 | |
| 2006 ... | 97,9 | 97,3 | 100,7 | 104,2 | 102,6 | 102,9 | 105,9 | 104,2 | 97,1 | 98,7 | 96,3 | 95,9 | 100,3 | |
| 2007 ... | 93,3 | 94,7 | 96,3 | 99,5 | 99,2 | 102,4 | 102,6 | 102,3 | 105,1 | 105,7 | 113,8 | 113,4 | 102,4 | |
| 2008 ... | 108,7 | 113,1 | 119,0 | 120,6 | 132,4 | 134,1 | 134,9 | 122,1 | 119,6 | 111,0 | 103,9 | 93,3 | 117,7 | |
| 2009 ... | 92,7 | 89,5 | 86,8 | 90,8 | 91,1 | 96,7 | 91,6 | 96,3 | 94,0 | 97,7 | 96,9 | 95,9 | 93,3 | |
| 2010 ... | 99,5 | 99,6 | 104,0 | 108,3 | 108,8 | 108,2 | 106,2 | 105,5 | 107,6 | 107,0 | 109,5 | 113,0 | 106,4 | |
| 2011 ... | 117,1 | 120,0 | 124,3 | 125,3 | 120,9 | 123,6 | 123,7 | 119,9 | 123,5 | 127,0 | 129,8 | 124,9 | 123,3 | |
| 2012 ... | 129,5 | 130,3 | 132,9 | 130,5 | 126,8 | 122,5 | 127,4 | 133,3 | 132,0 | 133,5 | 129,5 | 125,1 | 129,4 | |
| 2013 ... | 125,7 | 128,6 | 124,9 | 120,3 | 121,2 | 121,5 | 123,8 | 124,0 | 125,4 | 122,9 | 120,9 | 120,8 | 123,3 | |
| 2014 ... | 118,7 | 120,4 | 118,0 | 119,9 | 119,7 | 120,5 | 118,2 | 118,1 | 117,5 | 113,0 | 111,1 | 101,2 | 116,4 | |
| 2015 ... | 95,6 | 105,3 | 103,5 | 106,2 | 107,1 | 105,2 | 102,6 | 98,0 | 96,5 | 95,5 | 97,2 | 87,3 | 100,0 | |
| 2016 ... | 82,7 | 83,7 | 87,5 | 88,6 | 93,4 | 93,7 | 91,4 | 92,4 | 91,6 | 98,1 | 94,4 | 101,4 | 91,6 | |
| 2017 ... | 101,3 | 101,9 | 98,3 | 100,9 | 97,2 | 93,7 | 94,9 | 95,6 | 99,0 | 100,7 | 101,5 | 102,5 | 99,0 | |
| 2018 ... | 104,6 | 101,4 | 101,5 | 105,4 | 111,1 | 110,2 | 109,3 | 111,9 | 115,9 | 119,5 | 122,9 | 111,2 | 110,4 | |
| 2019 ... | 106,6 | 109,5 | 108,8 | 110,7 | 111,8 | 106,4 | 108,3 | 106,5 | 111,6 | 108,4 | 108,5 | 109,9 | 108,9 | |
| 2020 ... | 112,2 | 108,0 | 94,7 | 88,6 | 87,1 | 91,0 | 93,6 | 93,1 | 88,4 | 90,6 | 90,5 | 94,7 | 94,4 | |
| 2021 ... | 105,0 | 109,8 | 113,3 | 111,6 | 113,8 | 116,4 | 118,8 | 117,5 | 120,7 | 134,8 | 134,5 | 130,5 | 118,9 | |
| 2022 ... | 140,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 179 | GP = 19 20 26 005 3 | Dieselkraftstoff, ab Tankstelle | | | | | | | | | | | | 8,25%o |
|----------|---------------------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 82,3 | 81,0 | 86,5 | 89,3 | 89,1 | 91,1 | 94,9 | 95,4 | 96,2 | 98,3 | 94,7 | 93,7 | 91,0 | |
| 2006 ... | 94,0 | 93,6 | 95,1 | 97,8 | 96,9 | 98,2 | 99,5 | 98,9 | 94,9 | 93,5 | 92,7 | 92,2 | 95,6 | |
| 2007 ... | 92,3 | 93,0 | 95,5 | 97,8 | 97,2 | 97,8 | 100,3 | 98,5 | 100,9 | 101,3 | 112,7 | 109,3 | 99,7 | |
| 2008 ... | 107,9 | 108,0 | 114,5 | 115,1 | 123,5 | 127,7 | 128,8 | 118,7 | 117,3 | 110,3 | 103,2 | 93,3 | 114,0 | |
| 2009 ... | 93,3 | 91,3 | 86,8 | 90,7 | 90,5 | 93,3 | 91,0 | 95,3 | 93,0 | 95,4 | 96,6 | 95,8 | 92,8 | |
| 2010 ... | 100,0 | 96,9 | 103,1 | 105,9 | 106,4 | 106,3 | 104,3 | 103,4 | 104,8 | 105,9 | 107,1 | 111,7 | 104,7 | |
| 2011 ... | 113,9 | 117,1 | 122,9 | 124,8 | 120,6 | 121,7 | 121,7 | 119,1 | 122,6 | 123,5 | 125,5 | 122,4 | 121,3 | |
| 2012 ... | 124,4 | 126,6 | 130,8 | 130,4 | 126,3 | 122,0 | 123,7 | 129,7 | 131,9 | 128,8 | 128,2 | 125,1 | 127,3 | |
| 2013 ... | 123,8 | 125,3 | 120,1 | 121,7 | 120,8 | 120,3 | 123,1 | 122,5 | 124,3 | 121,5 | 119,2 | 120,7 | 121,9 | |
| 2014 ... | 117,3 | 117,7 | 117,1 | 117,4 | 117,2 | 117,8 | 116,8 | 116,6 | 116,6 | 113,6 | 111,8 | 103,9 | 115,3 | |
| 2015 ... | 96,8 | 100,6 | 104,0 | 104,4 | 106,9 | 104,7 | 102,7 | 98,0 | 97,1 | 96,7 | 97,6 | 90,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 84,9 | 83,7 | 87,1 | 87,0 | 91,5 | 94,9 | 93,8 | 91,6 | 93,2 | 96,6 | 95,1 | 99,4 | 91,6 | |
| 2017 ... | 101,4 | 101,0 | 99,5 | 100,1 | 97,1 | 94,8 | 94,6 | 96,0 | 97,6 | 99,2 | 101,2 | 101,6 | 98,7 | |
| 2018 ... | 102,9 | 102,0 | 100,8 | 103,4 | 108,6 | 110,5 | 110,1 | 111,0 | 114,9 | 117,8 | 123,9 | 114,4 | 110,0 | |
| 2019 ... | 106,2 | 107,3 | 108,6 | 109,5 | 112,1 | 108,5 | 108,1 | 106,6 | 107,9 | 108,8 | 108,4 | 108,1 | 108,3 | |
| 2020 ... | 112,7 | 107,0 | 101,1 | 94,9 | 90,8 | 93,9 | 96,4 | 96,4 | 93,7 | 93,7 | 93,5 | 97,5 | 97,6 | |
| 2021 ... | 106,5 | 109,6 | 114,1 | 113,3 | 114,9 | 117,4 | 119,8 | 120,1 | 120,9 | 131,3 | 135,2 | 131,4 | 119,5 | |
| 2022 ... | 136,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

180 GP = 19 20 26 007

Leichtes Heizöl

(gem. §3 3.BImSchV zulässiger Schwefelgehalt zum 1.1.2008 auf 0,1% reduziert)

2,15%o

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 72,7 | 72,9 | 83,8 | 84,1 | 78,2 | 95,8 | 95,9 | 104,1 | 106,7 | 109,4 | 97,4 | 99,4 | 91,7 |
| 2006 ... | 97,7 | 98,1 | 103,3 | 110,6 | 106,2 | 106,2 | 112,9 | 109,5 | 100,1 | 100,5 | 94,4 | 93,6 | 102,8 |
| 2007 ... | 84,3 | 88,0 | 90,9 | 96,7 | 95,3 | 99,8 | 102,7 | 101,6 | 108,1 | 107,7 | 119,0 | 121,1 | 101,3 |
| 2008 ... | 117,4 | 125,5 | 132,4 | 137,5 | 157,5 | 164,7 | 167,8 | 144,5 | 138,9 | 121,9 | 107,0 | 84,3 | 133,3 |
| 2009 ... | 90,3 | 81,0 | 74,6 | 82,8 | 82,8 | 94,0 | 84,3 | 94,0 | 88,6 | 97,0 | 94,8 | 93,1 | 88,1 |
| 2010 ... | 100,1 | 99,6 | 108,5 | 115,6 | 117,2 | 117,0 | 113,0 | 110,7 | 116,0 | 113,8 | 119,1 | 123,8 | 112,9 |
| 2011 ... | 130,8 | 134,7 | 146,7 | 147,0 | 137,6 | 143,3 | 145,7 | 138,9 | 144,8 | 151,9 | 156,9 | 147,6 | 143,8 |
| 2012 ... | 156,4 | 161,6 | 163,1 | 158,7 | 152,8 | 145,6 | 154,4 | 163,4 | 161,3 | 167,0 | 159,3 | 149,4 | 157,8 |
| 2013 ... | 151,2 | 157,0 | 149,6 | 141,0 | 142,6 | 144,1 | 148,0 | 148,5 | 150,7 | 146,8 | 143,3 | 141,3 | 147,0 |
| 2014 ... | 138,4 | 141,1 | 137,8 | 140,6 | 140,6 | 142,9 | 137,8 | 138,0 | 137,5 | 127,7 | 123,4 | 101,4 | 133,9 |
| 2015 ... | 91,2 | 112,4 | 106,6 | 112,0 | 115,0 | 110,4 | 105,6 | 96,4 | 93,7 | 91,6 | 92,2 | 72,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 64,9 | 67,6 | 75,8 | 78,3 | 87,5 | 87,4 | 82,9 | 85,2 | 83,2 | 95,9 | 87,8 | 102,0 | 83,2 |
| 2017 ... | 100,9 | 103,0 | 96,1 | 102,0 | 95,0 | 87,3 | 90,4 | 90,6 | 97,5 | 99,7 | 102,7 | 104,7 | 97,5 |
| 2018 ... | 108,6 | 101,3 | 103,2 | 111,7 | 121,4 | 119,0 | 117,2 | 121,9 | 131,6 | 137,3 | 140,6 | 115,3 | 119,1 |
| 2019 ... | 111,3 | 117,4 | 116,9 | 120,4 | 122,6 | 111,9 | 115,8 | 112,4 | 118,7 | 114,6 | 114,0 | 116,2 | 116,0 |
| 2020 ... | 111,9 | 105,1 | 80,0 | 70,0 | 64,8 | 70,7 | 75,0 | 74,2 | 65,6 | 70,9 | 70,5 | 79,8 | 78,2 |
| 2021 ... | 99,8 | 109,2 | 115,7 | 112,4 | 115,3 | 120,4 | 124,2 | 121,4 | 127,6 | 149,9 | 145,1 | 137,8 | 123,2 |
| 2022 ... | 155,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

181 GP = 19 20 26 007 1

Leichtes Heizöl, bei Abgabe an den Großhandel

2,02%o

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 72,7 | 72,8 | 83,7 | 84,0 | 78,1 | 95,8 | 95,9 | 104,1 | 106,7 | 109,5 | 97,4 | 99,4 | 91,7 |
| 2006 ... | 97,9 | 98,2 | 103,3 | 110,6 | 106,2 | 106,3 | 113,0 | 109,6 | 100,1 | 100,5 | 94,4 | 93,6 | 102,8 |
| 2007 ... | 84,3 | 87,9 | 90,9 | 96,7 | 95,3 | 99,9 | 102,7 | 101,6 | 108,2 | 107,7 | 118,9 | 121,1 | 101,3 |
| 2008 ... | 117,4 | 125,7 | 132,6 | 137,6 | 157,8 | 164,9 | 168,2 | 144,7 | 139,1 | 122,2 | 107,0 | 84,3 | 133,5 |
| 2009 ... | 90,3 | 81,0 | 74,6 | 82,8 | 82,8 | 93,9 | 84,3 | 94,0 | 88,6 | 97,0 | 94,8 | 93,1 | 88,1 |
| 2010 ... | 100,1 | 99,7 | 108,6 | 115,7 | 117,3 | 117,3 | 113,1 | 110,9 | 116,2 | 113,9 | 119,2 | 124,0 | 113,0 |
| 2011 ... | 131,0 | 134,7 | 147,0 | 147,3 | 137,8 | 143,5 | 146,0 | 139,1 | 145,1 | 152,2 | 157,2 | 147,9 | 144,1 |
| 2012 ... | 156,7 | 161,9 | 163,5 | 159,1 | 153,1 | 145,9 | 154,7 | 163,9 | 161,7 | 167,5 | 159,7 | 149,7 | 158,1 |
| 2013 ... | 151,5 | 157,4 | 149,9 | 141,3 | 142,8 | 144,4 | 148,3 | 148,8 | 151,0 | 147,1 | 143,6 | 141,6 | 147,3 |
| 2014 ... | 138,7 | 141,4 | 138,1 | 140,9 | 140,9 | 143,2 | 138,1 | 138,3 | 137,8 | 127,8 | 123,5 | 101,4 | 134,2 |
| 2015 ... | 91,2 | 112,5 | 106,6 | 112,0 | 115,1 | 110,5 | 105,6 | 96,4 | 93,7 | 91,6 | 92,2 | 72,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 64,8 | 67,5 | 75,7 | 78,3 | 87,5 | 87,4 | 82,9 | 85,2 | 83,1 | 95,9 | 87,8 | 102,0 | 83,2 |
| 2017 ... | 100,9 | 103,0 | 96,1 | 102,0 | 95,0 | 87,2 | 90,4 | 90,6 | 97,5 | 99,7 | 102,7 | 104,7 | 97,5 |
| 2018 ... | 108,6 | 101,3 | 103,2 | 111,7 | 121,5 | 119,1 | 117,3 | 122,0 | 131,7 | 137,3 | 140,6 | 115,3 | 119,1 |
| 2019 ... | 111,3 | 117,4 | 116,9 | 120,4 | 122,6 | 111,9 | 115,8 | 112,4 | 118,6 | 114,6 | 114,0 | 116,2 | 116,0 |
| 2020 ... | 111,9 | 105,1 | 79,8 | 69,7 | 64,4 | 70,4 | 74,8 | 74,0 | 65,4 | 70,8 | 70,3 | 79,6 | 78,0 |
| 2021 ... | 99,7 | 109,2 | 115,7 | 112,4 | 115,3 | 120,4 | 124,2 | 121,4 | 127,6 | 150,0 | 145,1 | 137,8 | 123,2 |
| 2022 ... | 155,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

182 GP = 19 20 26 007 2

Leichtes Heizöl, bei Abgabe an Verbraucher

0,13%o

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 73,9 | 74,5 | 85,7 | 85,2 | 79,6 | 95,9 | 95,7 | 104,8 | 105,7 | 107,6 | 96,9 | 98,8 | 92,0 |
| 2006 ... | 96,4 | 97,1 | 106,2 | 109,8 | 105,4 | 105,8 | 112,2 | 109,0 | 99,7 | 100,2 | 93,9 | 94,8 | 102,5 |
| 2007 ... | 84,8 | 89,3 | 90,4 | 97,0 | 96,1 | 99,2 | 102,6 | 101,4 | 108,6 | 107,6 | 118,5 | 121,8 | 101,4 |
| 2008 ... | 116,3 | 123,0 | 128,7 | 134,6 | 153,3 | 161,0 | 162,9 | 140,9 | 135,6 | 119,7 | 107,2 | 86,0 | 130,8 |
| 2009 ... | 91,5 | 81,9 | 76,1 | 84,1 | 84,2 | 95,3 | 85,8 | 95,5 | 90,4 | 97,6 | 95,7 | 94,1 | 89,4 |
| 2010 ... | 100,5 | 99,5 | 108,1 | 114,4 | 116,3 | 114,7 | 112,0 | 110,4 | 115,6 | 112,7 | 117,6 | 122,5 | 112,0 |
| 2011 ... | 129,5 | 135,2 | 143,3 | 144,7 | 136,3 | 141,6 | 143,1 | 137,3 | 142,4 | 148,5 | 153,7 | 144,9 | 141,7 |
| 2012 ... | 152,9 | 157,9 | 159,1 | 154,6 | 149,2 | 143,1 | 150,7 | 159,3 | 157,5 | 162,3 | 155,5 | 146,6 | 154,1 |
| 2013 ... | 148,2 | 153,0 | 146,6 | 138,7 | 139,8 | 141,0 | 144,9 | 145,5 | 147,9 | 144,2 | 140,5 | 139,2 | 144,1 |
| 2014 ... | 136,4 | 138,7 | 135,2 | 138,0 | 138,0 | 139,7 | 135,4 | 135,8 | 135,2 | 125,9 | 122,2 | 102,6 | 131,9 |
| 2015 ... | 91,4 | 111,1 | 106,2 | 111,3 | 114,0 | 109,6 | 104,9 | 96,6 | 94,3 | 92,3 | 93,0 | 75,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 67,0 | 69,5 | 77,2 | 79,1 | 87,5 | 88,1 | 83,7 | 86,0 | 84,0 | 95,8 | 88,5 | 101,8 | 84,0 |
| 2017 ... | 101,2 | 102,9 | 96,4 | 101,6 | 95,3 | 88,4 | 90,5 | 90,7 | 97,2 | 99,5 | 102,1 | 104,3 | 97,5 |
| 2018 ... | 108,5 | 101,3 | 103,6 | 111,0 | 120,6 | 117,9 | 116,4 | 120,9 | 130,5 | 137,0 | 140,0 | 115,3 | 118,6 |
| 2019 ... | 111,5 | 117,3 | 116,4 | 120,0 | 122,1 | 112,1 | 116,1 | 112,1 | 120,5 | 114,8 | 113,7 | 116,1 | 116,1 |
| 2020 ... | 112,3 | 105,6 | 82,6 | 74,7 | 71,3 | 74,8 | 78,0 | 76,7 | 68,7 | 73,2 | 73,0 | 82,4 | 81,1 |
| 2021 ... | 100,6 | 109,8 | 115,4 | 112,6 | 115,5 | 120,1 | 124,0 | 120,9 | 127,0 | 148,8 | 144,5 | 138,3 | 123,1 |
| 2022 ... | 155,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| 183 | GP = 19 20 28 005/007 | | | | | | | | | | | | |
| | Schweres Heizöl (mit niedrigem/hohem Schwefel- gehalt), nicht als Raffinerie-Einsatzmaterial | | | | | | | | | | | | 0,45‰ |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 86,8 | 116,5 | 111,3 | 126,2 | 127,6 | 121,8 | 111,8 | 91,0 | 79,8 | 84,9 | 78,3 | 63,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 47,1 | 57,0 | 62,9 | 68,2 | 84,1 | 85,9 | 92,2 | 92,9 | 94,7 | 107,8 | 94,5 | 113,8 | 83,4 |
| 2017 ... | 125,7 | 122,4 | 115,8 | 119,9 | 108,2 | 105,1 | 104,1 | 106,1 | 110,7 | 115,0 | 121,2 | 124,7 | 114,9 |
| 2018 ... | 126,2 | 120,9 | 119,2 | 125,2 | 137,8 | 147,3 | 151,0 | 149,6 | 151,3 | 159,4 | 154,8 | 136,3 | 139,9 |
| 2019 ... | 127,7 | 138,5 | 143,6 | 148,8 | 149,1 | 136,0 | 141,4 | 125,1 | 137,4 | 134,8 | 130,5 | 133,0 | 137,2 |
| 2020 ... | 135,0 | 127,4 | 85,6 | 65,4 | 65,8 | 81,1 | 94,2 | 96,0 | 91,0 | 93,7 | 96,6 | 101,6 | 94,5 |
| 2021 ... | 115,3 | 125,5 | 130,5 | 134,2 | 135,7 | 143,1 | 149,6 | 145,7 | 149,5 | 173,7 | 170,5 | 164,4 | 144,8 |
| 2022 ... | 177,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 184 | GP = 19 20 29 | | | | | | | | | | | | |
| | Schmieröle, andere Öle | | | | | | | | | | | | 1,70‰ |
| 2005 ... | 58,2 | 57,2 | 58,9 | 58,3 | 59,3 | 58,3 | 58,7 | 60,2 | 59,9 | 62,0 | 64,3 | 66,2 | 60,1 |
| 2006 ... | 67,6 | 69,0 | 71,2 | 72,6 | 73,4 | 73,7 | 73,8 | 73,9 | 74,5 | 75,7 | 76,7 | 77,0 | 73,3 |
| 2007 ... | 76,9 | 77,5 | 76,5 | 76,5 | 76,9 | 76,7 | 76,2 | 75,8 | 76,1 | 75,9 | 75,6 | 76,3 | 76,4 |
| 2008 ... | 75,8 | 75,7 | 77,5 | 78,8 | 78,6 | 79,6 | 81,0 | 82,5 | 84,2 | 85,3 | 84,8 | 87,4 | 80,9 |
| 2009 ... | 86,4 | 83,4 | 81,3 | 80,7 | 78,9 | 78,1 | 79,0 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 79,6 | 80,5 | 80,4 |
| 2010 ... | 79,9 | 80,3 | 80,8 | 80,3 | 81,6 | 83,1 | 85,5 | 87,4 | 88,6 | 89,4 | 90,6 | 91,4 | 84,9 |
| 2011 ... | 92,1 | 92,2 | 93,4 | 95,9 | 96,8 | 98,1 | 103,2 | 103,2 | 104,5 | 104,5 | 103,8 | 103,1 | 99,2 |
| 2012 ... | 102,3 | 101,7 | 100,9 | 103,1 | 103,7 | 106,2 | 107,3 | 108,4 | 107,3 | 106,5 | 105,6 | 105,6 | 104,9 |
| 2013 ... | 105,1 | 104,0 | 104,7 | 104,8 | 104,7 | 104,6 | 105,1 | 104,9 | 104,9 | 103,9 | 104,5 | 103,9 | 104,6 |
| 2014 ... | 104,1 | 103,1 | 103,3 | 103,1 | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 104,1 | 104,4 | 104,7 | 103,6 |
| 2015 ... | 103,1 | 101,3 | 100,3 | 101,0 | 100,1 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 99,0 | 98,6 | 97,9 | 97,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,4 | 97,0 | 96,8 | 96,1 | 95,1 | 96,1 | 97,1 | 98,2 | 96,8 | 99,7 | 99,3 | 99,0 | 97,4 |
| 2017 ... | 96,8 | 97,6 | 96,9 | 97,6 | 99,7 | 100,7 | 102,9 | 103,9 | 104,4 | 104,8 | 104,1 | 105,3 | 101,2 |
| 2018 ... | 105,5 | 105,0 | 105,2 | 105,8 | 106,0 | 106,8 | 108,1 | 109,0 | 109,4 | 107,9 | 107,9 | 108,0 | 107,1 |
| 2019 ... | 106,7 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,5 | 106,6 | 106,2 | 107,5 | 107,8 | 107,5 | 107,3 | 106,5 | 106,9 |
| 2020 ... | 107,4 | 107,2 | 107,4 | 106,0 | 106,0 | 104,8 | 104,0 | 104,5 | 105,3 | 105,1 | 104,3 | 104,3 | 105,5 |
| 2021 ... | 106,1 | 106,3 | 109,4 | 110,9 | 114,1 | 116,6 | 123,1 | 122,3 | 121,9 | 121,9 | 121,8 | 121,4 | 116,3 |
| 2022 ... | 121,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 185 | GP = 19 20 31 | | | | | | | | | | | | |
| | Flüssiggas | | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 74,0 | 79,9 | 85,2 | 84,1 | 78,8 | 77,0 | 83,7 | 87,7 | 101,5 | 113,2 | 114,1 | 112,7 | 91,0 |
| 2006 ... | 120,2 | 118,0 | 105,1 | 103,0 | 101,5 | 96,5 | 106,8 | 109,2 | 107,4 | 99,9 | 102,0 | 102,0 | 106,0 |
| 2007 ... | 99,9 | 98,5 | 101,2 | 102,1 | 101,6 | 104,8 | 106,4 | 107,4 | 108,3 | 118,5 | 129,4 | 141,4 | 110,0 |
| 2008 ... | 142,5 | 137,6 | 136,5 | 130,5 | 133,3 | 142,7 | 151,2 | 146,3 | 146,6 | 137,5 | 97,0 | 74,1 | 131,3 |
| 2009 ... | 62,9 | 83,5 | 83,4 | 75,9 | 75,0 | 83,7 | 92,8 | 98,5 | 100,6 | 100,8 | 111,0 | 117,6 | 90,5 |
| 2010 ... | 122,0 | 126,5 | 129,0 | 127,6 | 128,2 | 123,3 | 122,0 | 118,7 | 122,9 | 132,7 | 139,5 | 157,0 | 129,1 |
| 2011 ... | 165,0 | 155,2 | 159,7 | 164,6 | 167,1 | 153,4 | 148,4 | 153,0 | 154,3 | 152,1 | 150,7 | 153,9 | 156,5 |
| 2012 ... | 161,5 | 183,5 | 198,3 | 189,0 | 168,1 | 146,2 | 134,0 | 159,6 | 182,6 | 182,1 | 191,9 | 183,2 | 173,3 |
| 2013 ... | 175,6 | 170,1 | 167,3 | 155,6 | 135,6 | 139,2 | 144,7 | 153,1 | 159,2 | 157,5 | 160,9 | 177,0 | 158,0 |
| 2014 ... | 174,2 | 160,5 | 155,6 | 149,0 | 144,1 | 149,4 | 153,7 | 148,9 | 146,6 | 144,9 | 130,9 | 117,6 | 148,0 |
| 2015 ... | 94,0 | 98,4 | 119,2 | 112,7 | 114,0 | 104,3 | 102,8 | 90,6 | 79,3 | 90,7 | 95,5 | 98,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 84,7 | 71,1 | 72,8 | 74,1 | 72,3 | 76,4 | 77,2 | 72,4 | 80,1 | 92,0 | 96,1 | 100,5 | 80,8 |
| 2017 ... | 114,9 | 122,2 | 112,4 | 100,1 | 92,4 | 90,5 | 85,6 | 96,5 | 107,1 | 116,9 | 125,3 | 129,2 | 107,8 |
| 2018 ... | 127,3 | 115,2 | 106,0 | 110,3 | 117,3 | 125,0 | 126,6 | 127,6 | 135,6 | 144,6 | 126,8 | 105,5 | 122,3 |
| 2019 ... | 102,7 | 106,6 | 110,1 | 111,4 | 112,6 | 98,3 | 97,6 | 88,5 | 90,7 | 98,2 | 104,0 | 115,0 | 103,0 |
| 2020 ... | 123,7 | 104,5 | 83,2 | 51,1 | 52,3 | 65,6 | 75,3 | 76,6 | 80,8 | 83,5 | 84,9 | 89,4 | 80,9 |
| 2021 ... | 103,6 | 112,1 | 121,9 | 113,9 | 109,7 | 116,1 | 131,9 | 139,8 | 142,2 | 170,0 | 174,9 | 168,4 | 133,7 |
| 2022 ... | 165,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 186 | GP = 19 20 31 001 | | | | | | | | | | | | Flüssiggas (LPG), als Kraft- oder Brennstoff | . |
|----------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|---|
| 2005 ... | 87,2 | 88,2 | 98,1 | 97,8 | 90,4 | 88,2 | 97,5 | 100,6 | 115,9 | 129,0 | 127,7 | 127,1 | 104,0 | |
| 2006 ... | 145,3 | 140,4 | 121,3 | 120,6 | 116,2 | 108,5 | 119,1 | 120,0 | 116,8 | 109,8 | 108,8 | 109,1 | 119,7 | |
| 2007 ... | 109,4 | 106,9 | 110,8 | 110,9 | 108,9 | 114,0 | 114,0 | 118,5 | 119,4 | 131,0 | 148,0 | 158,6 | 120,9 | |
| 2008 ... | 158,9 | 149,5 | 145,9 | 138,4 | 144,2 | 156,0 | 160,3 | 152,3 | 151,5 | 144,7 | 101,7 | 77,1 | 140,0 | |
| 2009 ... | 79,6 | 118,3 | 106,3 | 89,8 | 87,2 | 95,5 | 107,2 | 110,3 | 117,6 | 115,9 | 129,7 | 137,9 | 107,9 | |
| 2010 ... | 142,2 | 154,4 | 153,2 | 149,0 | 150,4 | 143,3 | 145,6 | 144,9 | 145,3 | 157,1 | 166,0 | 200,1 | 154,3 | |
| 2011 ... | 210,9 | 179,7 | 176,3 | 184,4 | 184,8 | 170,8 | 161,2 | 173,4 | 166,0 | 163,8 | 163,5 | 163,1 | 174,8 | |
| 2012 ... | 173,6 | 199,2 | 225,7 | 206,0 | 179,0 | 154,9 | 139,6 | 175,1 | 206,4 | 203,8 | 216,4 | 210,0 | 190,8 | |
| 2013 ... | 191,6 | 180,7 | 176,5 | 161,8 | 145,9 | 147,6 | 158,1 | 168,2 | 171,1 | 164,6 | 169,5 | 205,2 | 170,1 | |
| 2014 ... | 193,2 | 177,7 | 164,2 | 160,8 | 156,4 | 164,5 | 165,4 | 157,5 | 153,2 | 156,0 | 141,9 | 120,8 | 159,3 | |
| 2015 ... | 93,8 | 93,8 | 117,2 | 114,2 | 117,9 | 97,7 | 100,1 | 94,0 | 80,2 | 91,4 | 94,7 | 105,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 88,7 | 74,1 | 75,3 | 78,7 | 79,4 | 81,9 | 78,5 | 72,5 | 78,6 | 87,4 | 98,3 | 102,2 | 83,0 | |
| 2017 ... | 118,6 | 131,4 | 120,6 | 104,3 | 97,2 | 98,4 | 90,2 | 103,8 | 116,1 | 130,7 | 134,5 | 141,4 | 115,6 | |
| 2018 ... | 136,6 | 121,7 | 110,5 | 113,1 | 118,1 | 132,9 | 133,3 | 139,3 | 144,1 | 150,1 | 131,8 | 107,3 | 128,2 | |
| 2019 ... | 107,8 | 109,1 | 111,9 | 112,1 | 115,2 | 103,2 | 91,5 | 81,7 | 83,7 | 91,6 | 98,5 | 110,5 | 101,4 | |
| 2020 ... | 126,3 | 100,0 | 87,3 | 55,2 | 66,0 | 76,7 | 77,1 | 79,9 | 83,9 | 88,8 | 95,0 | 97,6 | 86,2 | |
| 2021 ... | 115,5 | 119,7 | 133,9 | 125,3 | 118,2 | 123,1 | 136,8 | 149,6 | 156,0 | 189,8 | 196,8 | 182,6 | 145,6 | |
| 2022 ... | 173,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 187 | GP = 19 20 4 | | | | | | | | | | | | Andere Mineralölzeugnisse | 0,55% |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------|-------|
| 2005 ... | 44,3 | 44,8 | 44,0 | 44,3 | 44,9 | 45,9 | 47,0 | 50,5 | 54,7 | 56,9 | 57,4 | 58,2 | 49,4 | |
| 2006 ... | 62,2 | 62,7 | 64,4 | 69,0 | 69,6 | 72,0 | 72,7 | 72,8 | 72,8 | 73,4 | 72,7 | 72,4 | 69,7 | |
| 2007 ... | 72,7 | 71,9 | 71,7 | 71,6 | 72,4 | 73,5 | 74,2 | 75,8 | 76,3 | 76,9 | 81,2 | 84,1 | 75,2 | |
| 2008 ... | 88,9 | 89,4 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 91,4 | 96,1 | 116,1 | 116,5 | 116,5 | 106,3 | 92,8 | 98,5 | |
| 2009 ... | 80,3 | 82,3 | 83,3 | 83,9 | 88,0 | 89,7 | 94,5 | 100,0 | 105,0 | 104,9 | 108,1 | 108,1 | 94,0 | |
| 2010 ... | 108,3 | 110,8 | 115,6 | 116,7 | 122,7 | 120,4 | 117,8 | 114,7 | 114,1 | 113,7 | 114,1 | 114,1 | 115,3 | |
| 2011 ... | 112,4 | 117,2 | 121,8 | 129,2 | 133,3 | 136,6 | 136,2 | 139,0 | 140,4 | 141,4 | 144,5 | 143,5 | 133,0 | |
| 2012 ... | 147,2 | 158,3 | 162,0 | 164,9 | 165,6 | 161,1 | 152,6 | 155,0 | 161,2 | 159,5 | 155,9 | 152,5 | 158,0 | |
| 2013 ... | 150,6 | 152,8 | 152,1 | 150,7 | 147,6 | 145,8 | 145,0 | 145,8 | 145,4 | 145,6 | 143,9 | 141,6 | 147,2 | |
| 2014 ... | 141,3 | 138,8 | 138,3 | 138,3 | 137,4 | 137,8 | 139,7 | 138,0 | 137,5 | 136,1 | 129,4 | 123,2 | 136,3 | |
| 2015 ... | 109,6 | 107,0 | 107,3 | 108,9 | 112,4 | 111,2 | 109,4 | 104,9 | 85,8 | 85,2 | 80,8 | 77,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 71,0 | 69,3 | 61,0 | 67,9 | 75,2 | 80,4 | 86,2 | 84,9 | 88,9 | 94,2 | 95,9 | 95,5 | 80,9 | |
| 2017 ... | 99,8 | 108,5 | 108,0 | 107,0 | 105,3 | 104,1 | 102,5 | 102,2 | 102,6 | 105,3 | 110,3 | 113,3 | 105,7 | |
| 2018 ... | 115,0 | 118,7 | 115,0 | 116,2 | 127,7 | 138,6 | 146,6 | 148,7 | 145,8 | 152,5 | 156,0 | 142,2 | 135,3 | |
| 2019 ... | 127,5 | 126,9 | 134,1 | 143,3 | 147,5 | 141,3 | 143,1 | 135,7 | 138,9 | 124,0 | 114,4 | 100,4 | 131,4 | |
| 2020 ... | 106,9 | 123,4 | 119,3 | 92,2 | 85,9 | 90,8 | 105,4 | 111,7 | 112,0 | 109,1 | 107,2 | 110,9 | 106,2 | |
| 2021 ... | 115,1 | 123,4 | 133,8 | 137,2 | 140,8 | 142,3 | 150,3 | 154,3 | 153,1 | 159,7 | 166,0 | 157,9 | 144,5 | |
| 2022 ... | 158,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 188 | GP = 19 20 42 500 | | | | | | | | | | | | Bitumen aus Erdöl | 0,55% |
|----------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------|
| 2005 ... | 44,3 | 44,8 | 44,0 | 44,3 | 44,9 | 45,9 | 47,0 | 50,5 | 54,7 | 56,9 | 57,4 | 58,2 | 49,4 | |
| 2006 ... | 62,2 | 62,7 | 64,4 | 69,0 | 69,6 | 72,0 | 72,7 | 72,8 | 72,8 | 73,4 | 72,7 | 72,4 | 69,7 | |
| 2007 ... | 72,7 | 71,9 | 71,7 | 71,6 | 72,4 | 73,5 | 74,2 | 75,8 | 76,3 | 76,9 | 81,2 | 84,1 | 75,2 | |
| 2008 ... | 88,9 | 89,4 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 91,4 | 96,1 | 116,1 | 116,5 | 116,5 | 106,3 | 92,8 | 98,5 | |
| 2009 ... | 80,3 | 82,3 | 83,3 | 83,9 | 88,0 | 89,7 | 94,5 | 100,0 | 105,0 | 104,9 | 108,1 | 108,1 | 94,0 | |
| 2010 ... | 108,3 | 110,8 | 115,6 | 116,7 | 122,7 | 120,4 | 117,8 | 114,7 | 114,1 | 113,7 | 114,1 | 114,1 | 115,3 | |
| 2011 ... | 112,4 | 117,2 | 121,8 | 129,2 | 133,3 | 136,6 | 136,2 | 139,0 | 140,4 | 141,4 | 144,5 | 143,5 | 133,0 | |
| 2012 ... | 147,2 | 158,3 | 162,0 | 164,9 | 165,6 | 161,1 | 152,6 | 155,0 | 161,2 | 159,5 | 155,9 | 152,5 | 158,0 | |
| 2013 ... | 150,6 | 152,8 | 152,1 | 150,7 | 147,6 | 145,8 | 145,0 | 145,8 | 145,4 | 145,6 | 143,9 | 141,6 | 147,2 | |
| 2014 ... | 141,3 | 138,8 | 138,3 | 138,3 | 137,4 | 137,8 | 139,7 | 138,0 | 137,5 | 136,1 | 129,4 | 123,2 | 136,3 | |
| 2015 ... | 109,6 | 107,0 | 107,3 | 108,9 | 112,4 | 111,2 | 109,4 | 104,9 | 85,8 | 85,2 | 80,8 | 77,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 71,0 | 69,3 | 61,0 | 67,9 | 75,2 | 80,4 | 86,2 | 84,9 | 88,9 | 94,2 | 95,9 | 95,5 | 80,9 | |
| 2017 ... | 99,8 | 108,5 | 108,0 | 107,0 | 105,3 | 104,1 | 102,5 | 102,2 | 102,6 | 105,3 | 110,3 | 113,3 | 105,7 | |
| 2018 ... | 115,0 | 118,7 | 115,0 | 116,2 | 127,7 | 138,6 | 146,6 | 148,7 | 145,8 | 152,5 | 156,0 | 142,2 | 135,3 | |
| 2019 ... | 127,5 | 126,9 | 134,1 | 143,3 | 147,5 | 141,3 | 143,1 | 135,7 | 138,9 | 124,0 | 114,4 | 100,4 | 131,4 | |
| 2020 ... | 106,9 | 123,4 | 119,3 | 92,2 | 85,9 | 90,8 | 105,4 | 111,7 | 112,0 | 109,1 | 107,2 | 110,9 | 106,2 | |
| 2021 ... | 115,1 | 123,4 | 133,8 | 137,2 | 140,8 | 142,3 | 150,3 | 154,3 | 153,1 | 159,7 | 166,0 | 157,9 | 144,5 | |
| 2022 ... | 158,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 189 | GP = 20 | Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | | | | 48,25‰ |
|----------|---------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 83,6 | 84,5 | 84,9 | 85,1 | 84,8 | 84,3 | 84,8 | 84,6 | 84,6 | 85,8 | 86,4 | 86,6 | 85,0 | |
| 2006 ... | 87,2 | 87,7 | 87,7 | 88,1 | 88,3 | 88,7 | 89,1 | 89,1 | 88,9 | 89,7 | 89,9 | 89,8 | 88,7 | |
| 2007 ... | 90,0 | 90,0 | 90,4 | 90,6 | 90,6 | 90,9 | 91,0 | 91,0 | 91,3 | 91,5 | 92,0 | 91,9 | 90,9 | |
| 2008 ... | 92,4 | 93,2 | 94,0 | 94,3 | 94,7 | 95,5 | 96,7 | 97,6 | 98,1 | 98,1 | 96,5 | 95,0 | 95,5 | |
| 2009 ... | 94,1 | 93,0 | 92,4 | 92,4 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,9 | 92,1 | 92,5 | 92,5 | 92,7 | 92,4 | |
| 2010 ... | 92,8 | 93,6 | 94,2 | 95,2 | 95,9 | 96,1 | 96,6 | 96,5 | 96,8 | 96,9 | 97,2 | 97,8 | 95,8 | |
| 2011 ... | 99,5 | 101,3 | 102,3 | 103,5 | 104,1 | 104,5 | 104,3 | 104,7 | 105,0 | 104,8 | 104,2 | 103,7 | 103,5 | |
| 2012 ... | 104,1 | 105,2 | 106,2 | 107,0 | 107,4 | 107,5 | 106,1 | 106,0 | 106,9 | 107,6 | 107,4 | 107,1 | 106,5 | |
| 2013 ... | 107,1 | 106,6 | 106,9 | 106,5 | 105,8 | 105,3 | 104,8 | 104,5 | 104,3 | 104,3 | 103,7 | 103,6 | 105,3 | |
| 2014 ... | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 103,7 | 103,9 | 103,8 | 103,6 | 102,9 | 101,9 | 103,5 | |
| 2015 ... | 100,2 | 99,0 | 99,0 | 99,7 | 100,4 | 100,7 | 101,4 | 101,2 | 100,4 | 99,5 | 99,2 | 99,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,6 | 97,9 | 97,1 | 97,0 | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 98,3 | 98,3 | 97,7 | |
| 2017 ... | 99,4 | 100,6 | 101,5 | 101,4 | 101,6 | 101,4 | 101,3 | 100,8 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,7 | 101,1 | |
| 2018 ... | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 103,2 | 103,9 | 104,1 | 104,3 | 104,6 | 104,9 | 104,2 | 103,4 | |
| 2019 ... | 104,4 | 103,9 | 104,2 | 104,7 | 105,0 | 104,9 | 104,8 | 104,6 | 104,6 | 104,3 | 103,9 | 104,0 | 104,4 | |
| 2020 ... | 104,4 | 104,3 | 103,7 | 101,5 | 99,9 | 100,0 | 100,6 | 101,0 | 101,5 | 101,7 | 101,4 | 101,5 | 101,8 | |
| 2021 ... | 103,0 | 103,8 | 105,6 | 108,9 | 112,1 | 113,1 | 114,2 | 115,3 | 116,4 | 118,5 | 122,6 | 124,6 | 113,2 | |
| 2022 ... | 129,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 190 | GP = 20 1 | Chemische Grundstoffe u.ä. | | | | | | | | | | | | 26,72‰ |
|----------|-----------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 81,6 | 82,9 | 83,3 | 83,5 | 82,9 | 81,9 | 82,1 | 81,5 | 83,3 | 84,4 | 84,9 | 82,8 | | |
| 2006 ... | 85,4 | 86,0 | 85,9 | 86,2 | 86,5 | 87,1 | 87,6 | 87,8 | 87,8 | 89,0 | 89,1 | 89,0 | 87,3 | |
| 2007 ... | 89,3 | 89,1 | 89,9 | 89,8 | 90,1 | 90,1 | 90,2 | 90,5 | 90,6 | 91,1 | 91,4 | 91,2 | 90,3 | |
| 2008 ... | 92,3 | 93,2 | 93,9 | 94,2 | 94,7 | 95,8 | 97,4 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 97,2 | 95,5 | 96,1 | |
| 2009 ... | 93,8 | 92,1 | 91,4 | 91,5 | 90,5 | 90,6 | 90,7 | 91,4 | 91,6 | 92,5 | 92,3 | 92,6 | 91,8 | |
| 2010 ... | 92,7 | 93,6 | 94,8 | 96,4 | 97,1 | 97,5 | 97,9 | 97,8 | 98,0 | 98,5 | 98,5 | 99,2 | 96,8 | |
| 2011 ... | 101,3 | 103,5 | 105,0 | 106,4 | 107,2 | 107,8 | 107,1 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 106,3 | 105,7 | 106,1 | |
| 2012 ... | 106,2 | 108,1 | 109,7 | 111,2 | 111,6 | 111,8 | 109,8 | 109,3 | 110,5 | 111,3 | 111,0 | 110,5 | 110,1 | |
| 2013 ... | 110,7 | 109,9 | 110,2 | 109,8 | 108,8 | 108,1 | 107,4 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,0 | 105,9 | 108,2 | |
| 2014 ... | 106,3 | 106,4 | 106,3 | 106,0 | 106,3 | 106,0 | 106,0 | 106,6 | 106,2 | 105,9 | 104,9 | 103,4 | 105,9 | |
| 2015 ... | 100,8 | 98,7 | 98,6 | 99,7 | 100,8 | 101,4 | 102,1 | 101,9 | 100,6 | 99,0 | 98,4 | 98,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 97,4 | 96,4 | 95,7 | 95,7 | 96,1 | 96,1 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 96,7 | 97,0 | 97,2 | 96,5 | |
| 2017 ... | 98,3 | 100,2 | 101,4 | 101,6 | 102,0 | 101,5 | 101,1 | 100,4 | 100,7 | 101,2 | 101,7 | 102,4 | 101,0 | |
| 2018 ... | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 104,2 | 104,5 | 105,2 | 106,0 | 106,2 | 106,3 | 106,4 | 106,7 | 105,4 | 105,2 | |
| 2019 ... | 104,6 | 104,2 | 104,7 | 105,3 | 105,9 | 105,8 | 105,1 | 104,8 | 104,7 | 104,5 | 103,6 | 103,3 | 104,7 | |
| 2020 ... | 103,5 | 103,5 | 102,7 | 99,9 | 97,2 | 97,1 | 97,7 | 98,1 | 98,4 | 98,3 | 98,9 | 99,2 | 99,5 | |
| 2021 ... | 101,6 | 102,8 | 105,2 | 110,2 | 114,6 | 115,4 | 116,3 | 117,7 | 118,6 | 120,0 | 123,3 | 125,8 | 114,3 | |
| 2022 ... | 132,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 191 | GP = 20 11 | Anorganische Industriegase | | | | | | | | | | | | 1,64‰ |
|----------|------------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,0 | 85,6 | 87,2 | 87,5 | 88,0 | 87,8 | 87,7 | 87,8 | 87,9 | 88,0 | 88,8 | 89,0 | 87,5 | |
| 2006 ... | 88,8 | 89,2 | 89,0 | 89,7 | 89,8 | 90,0 | 90,2 | 90,5 | 89,5 | 87,8 | 87,5 | 87,5 | 89,1 | |
| 2007 ... | 89,8 | 90,1 | 90,3 | 90,3 | 90,2 | 90,3 | 89,9 | 91,4 | 91,4 | 91,5 | 92,1 | 92,4 | 90,8 | |
| 2008 ... | 90,2 | 90,9 | 90,5 | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 91,2 | 92,1 | 92,4 | 92,4 | 97,1 | 97,6 | 91,8 | |
| 2009 ... | 100,6 | 102,3 | 102,2 | 101,7 | 100,7 | 99,9 | 100,4 | 100,4 | 102,1 | 102,9 | 104,0 | 104,0 | 101,8 | |
| 2010 ... | 104,2 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 103,0 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,2 | 103,3 | 103,2 | 101,7 | 103,4 | |
| 2011 ... | 101,3 | 100,5 | 100,7 | 102,3 | 104,2 | 105,7 | 106,7 | 108,1 | 108,0 | 107,0 | 103,9 | 103,8 | 104,4 | |
| 2012 ... | 104,8 | 105,5 | 106,0 | 106,2 | 106,9 | 107,5 | 107,2 | 106,8 | 106,6 | 106,7 | 106,1 | 106,1 | 106,4 | |
| 2013 ... | 106,1 | 105,8 | 106,3 | 107,0 | 106,7 | 106,2 | 106,3 | 106,4 | 106,3 | 107,1 | 107,8 | 107,9 | 106,7 | |
| 2014 ... | 107,6 | 107,6 | 107,0 | 107,0 | 107,3 | 105,1 | 105,0 | 104,9 | 104,7 | 105,0 | 104,8 | 104,3 | 105,9 | |
| 2015 ... | 102,9 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 97,2 | 97,7 | 97,1 | 96,9 | 97,0 | 96,9 | 96,1 | 96,1 | 95,9 | 96,3 | 96,2 | 96,3 | 96,6 | |
| 2017 ... | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,9 | 95,8 | 94,3 | 94,9 | 95,0 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 95,4 | |
| 2018 ... | 97,0 | 96,8 | 96,8 | 96,7 | 96,8 | 97,3 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 97,8 | 98,6 | 98,3 | 97,4 | |
| 2019 ... | 99,9 | 99,5 | 99,4 | 99,8 | 100,5 | 100,8 | 101,0 | 100,4 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | |
| 2020 ... | 101,3 | 100,9 | 101,1 | 100,4 | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 98,8 | 99,1 | 98,3 | 101,3 | 100,9 | 100,1 | |
| 2021 ... | 101,5 | 100,8 | 100,5 | 100,7 | 102,7 | 103,7 | 105,4 | 109,8 | 112,4 | 119,2 | 128,4 | 128,4 | 109,5 | |
| 2022 ... | 146,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 192 | GP = 20 12 | Farbstoffe und Pigmente | | | | | | | | | | | | 1,20% ^{oo} |
|----------|------------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 86,7 | 87,7 | 87,3 | 87,5 | 87,1 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 86,8 | 86,8 | 86,5 | 86,5 | 87,0 | |
| 2006 ... | 89,0 | 89,2 | 89,7 | 89,8 | 89,8 | 89,9 | 89,6 | 89,6 | 89,8 | 89,2 | 88,3 | 88,2 | 89,3 | |
| 2007 ... | 87,8 | 87,4 | 86,9 | 86,0 | 86,1 | 86,2 | 86,5 | 86,4 | 87,5 | 86,5 | 86,6 | 86,3 | 86,7 | |
| 2008 ... | 87,7 | 87,0 | 86,7 | 87,7 | 86,4 | 86,5 | 87,1 | 87,2 | 87,4 | 89,1 | 89,6 | 89,2 | 87,6 | |
| 2009 ... | 91,5 | 88,6 | 89,1 | 90,6 | 88,7 | 89,8 | 89,8 | 90,0 | 90,6 | 92,5 | 92,2 | 92,1 | 90,5 | |
| 2010 ... | 92,2 | 92,1 | 92,4 | 92,9 | 93,1 | 92,8 | 93,5 | 93,0 | 94,2 | 95,3 | 94,2 | 95,2 | 93,4 | |
| 2011 ... | 97,0 | 97,5 | 97,3 | 98,7 | 98,9 | 99,2 | 101,1 | 100,7 | 101,1 | 102,8 | 102,3 | 102,8 | 100,0 | |
| 2012 ... | 103,1 | 104,8 | 104,7 | 105,4 | 105,5 | 105,4 | 106,1 | 105,8 | 105,8 | 104,9 | 104,6 | 104,4 | 105,0 | |
| 2013 ... | 102,7 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 100,6 | 100,6 | 101,1 | 100,9 | 99,9 | 100,4 | 99,9 | 99,9 | 100,8 | |
| 2014 ... | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 99,7 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,3 | |
| 2015 ... | 100,6 | 100,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,7 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 100,0 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 100,0 | |
| 2017 ... | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 106,5 | 106,5 | 104,3 | |
| 2018 ... | 106,4 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,6 | 107,7 | 107,7 | 107,6 | 107,7 | 108,2 | 108,1 | 108,0 | 107,5 | |
| 2019 ... | 108,3 | 106,8 | 107,9 | 107,9 | 107,3 | 107,3 | 107,7 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,0 | 106,8 | 107,4 | |
| 2020 ... | 107,1 | 106,9 | 106,7 | 106,1 | 107,2 | 107,1 | 107,3 | 106,4 | 105,9 | 105,7 | 105,9 | 105,6 | 106,5 | |
| 2021 ... | 105,5 | 105,5 | 106,3 | 107,9 | 109,2 | 109,6 | 110,4 | 112,0 | 112,8 | 113,1 | 116,0 | 116,5 | 110,4 | |
| 2022 ... | 119,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 193 | GP = 20 13 | Sonstige anorganische Grundstoffe und Chemikalien | | | | | | | | | | | | 2,94% ^{oo} |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 80,0 | 81,3 | 80,9 | 80,8 | 80,9 | 81,0 | 81,6 | 82,1 | 83,0 | 83,0 | 84,0 | 84,0 | 81,7 | |
| 2006 ... | 84,2 | 85,5 | 85,1 | 84,0 | 83,6 | 83,9 | 85,1 | 85,3 | 85,3 | 89,1 | 90,3 | 90,6 | 86,0 | |
| 2007 ... | 90,8 | 91,6 | 91,2 | 89,9 | 89,6 | 89,0 | 90,1 | 90,2 | 90,7 | 90,4 | 90,3 | 90,1 | 90,3 | |
| 2008 ... | 90,5 | 91,4 | 92,3 | 93,5 | 94,3 | 96,1 | 99,9 | 101,7 | 101,8 | 102,7 | 103,1 | 104,4 | 97,6 | |
| 2009 ... | 105,7 | 108,5 | 107,2 | 104,8 | 104,8 | 104,1 | 103,1 | 99,2 | 99,3 | 99,8 | 101,0 | 100,6 | 103,2 | |
| 2010 ... | 100,7 | 100,9 | 101,2 | 100,6 | 101,2 | 101,4 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 104,4 | 103,6 | 103,5 | 101,9 | |
| 2011 ... | 106,1 | 106,6 | 107,0 | 108,7 | 109,4 | 109,8 | 109,1 | 109,1 | 109,5 | 110,1 | 110,7 | 110,8 | 108,9 | |
| 2012 ... | 113,0 | 113,1 | 113,2 | 112,9 | 112,8 | 113,2 | 112,2 | 111,7 | 112,1 | 112,3 | 112,4 | 111,9 | 112,6 | |
| 2013 ... | 111,9 | 110,3 | 110,6 | 107,1 | 106,5 | 105,9 | 105,5 | 105,0 | 105,0 | 104,3 | 104,1 | 103,3 | 106,6 | |
| 2014 ... | 103,0 | 101,9 | 102,0 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,0 | 99,8 | 100,9 | |
| 2015 ... | 100,3 | 99,9 | 99,7 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 100,0 | 99,7 | 99,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,0 | 98,3 | 98,8 | 98,6 | 99,1 | 99,2 | 100,4 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,3 | |
| 2017 ... | 99,5 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 100,2 | 100,5 | 100,9 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 100,4 | |
| 2018 ... | 103,3 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 105,5 | 106,2 | 106,6 | 106,5 | 106,6 | 107,0 | 107,7 | 107,8 | 105,8 | |
| 2019 ... | 108,1 | 108,7 | 109,1 | 109,2 | 108,9 | 108,9 | 108,7 | 108,7 | 109,1 | 108,8 | 108,5 | 108,3 | 108,8 | |
| 2020 ... | 107,7 | 107,4 | 105,7 | 107,1 | 105,9 | 106,3 | 105,7 | 106,9 | 106,8 | 105,8 | 105,5 | 105,3 | 106,3 | |
| 2021 ... | 106,1 | 106,1 | 105,4 | 105,8 | 106,3 | 106,2 | 107,2 | 107,3 | 108,1 | 109,8 | 111,9 | 112,1 | 107,7 | |
| 2022 ... | 122,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 194 | GP = 20 14 | Sonstige organische Grundstoffe und Chemikalien | | | | | | | | | | | | 9,20% ^{oo} |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 81,8 | 83,3 | 84,3 | 84,3 | 82,8 | 81,2 | 81,7 | 80,1 | 79,7 | 82,7 | 84,5 | 85,4 | 82,7 | |
| 2006 ... | 86,1 | 86,2 | 85,9 | 86,5 | 87,2 | 88,6 | 89,2 | 89,6 | 89,3 | 90,8 | 90,6 | 90,3 | 88,4 | |
| 2007 ... | 90,7 | 89,6 | 91,6 | 91,6 | 92,3 | 93,0 | 92,4 | 93,0 | 92,7 | 94,0 | 94,7 | 94,2 | 92,5 | |
| 2008 ... | 95,7 | 96,5 | 97,1 | 96,5 | 96,5 | 97,7 | 99,2 | 100,7 | 100,5 | 99,3 | 94,6 | 92,1 | 97,2 | |
| 2009 ... | 89,3 | 86,0 | 85,2 | 85,8 | 86,1 | 87,0 | 88,4 | 90,7 | 90,7 | 92,2 | 91,3 | 92,1 | 88,7 | |
| 2010 ... | 92,9 | 94,8 | 96,3 | 99,7 | 101,1 | 101,5 | 101,2 | 100,6 | 100,9 | 100,6 | 100,5 | 101,6 | 99,3 | |
| 2011 ... | 104,9 | 108,9 | 111,4 | 112,8 | 113,8 | 114,0 | 111,8 | 112,3 | 112,1 | 111,0 | 108,2 | 107,4 | 110,7 | |
| 2012 ... | 108,0 | 111,5 | 114,3 | 117,1 | 117,8 | 118,2 | 114,6 | 113,8 | 116,1 | 117,4 | 116,9 | 116,6 | 115,2 | |
| 2013 ... | 117,5 | 116,3 | 116,8 | 116,8 | 115,3 | 114,4 | 113,0 | 112,5 | 112,7 | 112,8 | 111,1 | 111,3 | 114,2 | |
| 2014 ... | 112,6 | 112,8 | 112,6 | 112,4 | 112,6 | 112,5 | 112,5 | 113,4 | 112,2 | 111,7 | 109,4 | 106,5 | 111,8 | |
| 2015 ... | 100,9 | 96,5 | 96,6 | 99,2 | 102,2 | 103,2 | 104,7 | 104,6 | 101,4 | 97,6 | 96,8 | 96,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 95,2 | 93,4 | 91,9 | 92,3 | 93,3 | 94,0 | 94,5 | 95,2 | 95,2 | 95,4 | 96,2 | 96,9 | 94,5 | |
| 2017 ... | 99,3 | 102,9 | 105,4 | 104,3 | 104,6 | 104,0 | 102,5 | 100,7 | 101,0 | 102,1 | 102,9 | 104,4 | 102,8 | |
| 2018 ... | 106,5 | 106,6 | 106,3 | 106,5 | 107,0 | 108,5 | 109,7 | 109,6 | 109,7 | 109,8 | 109,9 | 106,7 | 108,1 | |
| 2019 ... | 104,1 | 103,2 | 104,3 | 106,0 | 107,6 | 107,3 | 105,9 | 105,6 | 105,4 | 104,9 | 103,1 | 102,6 | 105,0 | |
| 2020 ... | 103,6 | 104,2 | 102,7 | 96,0 | 90,7 | 91,2 | 93,5 | 94,9 | 95,4 | 95,4 | 96,1 | 97,1 | 96,7 | |
| 2021 ... | 101,5 | 103,4 | 107,5 | 113,7 | 121,6 | 121,8 | 121,0 | 122,6 | 122,8 | 122,8 | 125,5 | 127,4 | 117,6 | |
| 2022 ... | 133,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 195 | GP = 20 15 | | | | | | | | | | | | Düngemittel und Stickstoffverbindungen | . |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|---|
| 2005 ... | 56,5 | 56,6 | 57,3 | 57,3 | 57,4 | 56,4 | 57,2 | 56,3 | 57,0 | 60,1 | 61,2 | 62,7 | 58,0 | |
| 2006 ... | 64,9 | 66,3 | 67,8 | 68,4 | 67,3 | 66,0 | 66,0 | 65,0 | 65,6 | 66,4 | 66,9 | 67,4 | 66,5 | |
| 2007 ... | 68,8 | 69,1 | 69,3 | 69,6 | 69,4 | 67,1 | 67,9 | 67,3 | 67,9 | 68,9 | 69,5 | 71,2 | 68,8 | |
| 2008 ... | 75,7 | 81,4 | 88,6 | 93,6 | 98,0 | 102,8 | 107,3 | 117,6 | 125,8 | 130,3 | 121,5 | 121,8 | 105,4 | |
| 2009 ... | 118,0 | 117,3 | 118,2 | 116,5 | 108,2 | 102,9 | 94,7 | 91,9 | 90,6 | 90,4 | 90,1 | 90,8 | 102,5 | |
| 2010 ... | 85,6 | 87,1 | 90,2 | 91,5 | 84,9 | 84,0 | 84,2 | 85,3 | 86,3 | 88,4 | 89,4 | 90,2 | 87,3 | |
| 2011 ... | 91,2 | 92,5 | 94,4 | 93,6 | 94,3 | 97,4 | 99,7 | 99,6 | 100,4 | 103,5 | 105,1 | 105,3 | 98,1 | |
| 2012 ... | 107,3 | 106,7 | 107,8 | 107,2 | 108,0 | 109,3 | 108,7 | 109,3 | 108,7 | 110,1 | 109,5 | 109,4 | 108,5 | |
| 2013 ... | 109,2 | 109,9 | 110,4 | 109,8 | 107,8 | 105,9 | 104,7 | 104,1 | 103,5 | 100,0 | 96,6 | 96,8 | 104,9 | |
| 2014 ... | 97,5 | 97,7 | 98,6 | 98,0 | 98,3 | 97,8 | 96,7 | 97,3 | 98,1 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,0 | |
| 2015 ... | 99,4 | 100,4 | 101,2 | 101,5 | 101,0 | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 99,4 | 99,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 97,7 | 97,9 | 96,8 | 96,1 | 95,8 | 90,4 | 88,8 | 88,9 | 88,8 | 88,7 | 87,9 | 88,0 | 92,2 | |
| 2017 ... | 90,8 | 92,4 | 92,6 | 93,8 | 92,8 | 90,8 | 90,5 | 90,4 | 90,2 | 90,8 | 91,1 | 92,7 | 91,6 | |
| 2018 ... | 93,4 | 93,2 | 92,6 | 94,2 | 92,0 | 91,7 | 92,7 | 93,7 | 94,9 | 96,0 | 96,5 | 97,4 | 94,0 | |
| 2019 ... | 97,7 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 100,2 | 98,8 | 99,9 | 99,0 | 99,9 | 100,6 | 100,1 | 99,8 | 99,5 | |
| 2020 ... | 100,4 | 101,6 | 101,3 | 100,2 | 99,2 | 97,0 | 94,9 | 94,5 | 96,2 | 96,6 | 96,1 | 95,9 | 97,8 | |
| 2021 ... | 96,4 | 98,0 | 101,7 | 103,0 | 104,6 | 105,4 | 110,3 | 113,1 | 116,5 | 122,6 | 137,8 | 156,8 | 113,9 | |
| 2022 ... | 161,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 196 | GP = 20 16 | | | | | | | | | | | | Kunststoffe, in Primärformen | 9,93%o |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|--------|
| 2005 ... | 85,0 | 86,3 | 86,3 | 86,7 | 86,5 | 85,6 | 85,5 | 85,8 | 86,0 | 86,9 | 87,8 | 87,6 | 86,3 | |
| 2006 ... | 87,2 | 88,1 | 88,1 | 88,4 | 88,3 | 88,5 | 89,2 | 89,5 | 89,9 | 90,4 | 90,8 | 90,7 | 89,1 | |
| 2007 ... | 90,5 | 90,8 | 90,7 | 91,0 | 91,1 | 91,2 | 91,6 | 91,5 | 92,0 | 91,8 | 91,5 | 91,5 | 91,3 | |
| 2008 ... | 91,8 | 92,1 | 92,0 | 92,6 | 92,9 | 93,1 | 93,9 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 93,7 | 91,2 | 93,2 | |
| 2009 ... | 89,6 | 87,8 | 87,1 | 87,3 | 86,0 | 86,6 | 87,1 | 88,0 | 88,4 | 88,6 | 88,7 | 88,4 | 87,8 | |
| 2010 ... | 88,8 | 89,4 | 90,4 | 91,1 | 92,2 | 92,9 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,9 | 95,3 | 96,0 | 92,8 | |
| 2011 ... | 97,2 | 98,7 | 99,7 | 101,1 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,7 | 103,4 | 103,1 | 102,5 | 101,4 | |
| 2012 ... | 102,1 | 102,9 | 104,2 | 105,0 | 105,4 | 105,2 | 104,0 | 103,6 | 104,4 | 105,0 | 104,9 | 104,1 | 104,2 | |
| 2013 ... | 103,9 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,2 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,6 | 102,3 | 103,0 | |
| 2014 ... | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,4 | 102,0 | 102,4 | 102,9 | 103,0 | 102,7 | 102,6 | 102,0 | 102,4 | |
| 2015 ... | 100,7 | 99,6 | 99,3 | 99,6 | 99,9 | 100,9 | 101,3 | 100,9 | 100,5 | 99,5 | 98,9 | 98,9 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,6 | 97,9 | 97,3 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,5 | 97,6 | |
| 2017 ... | 97,9 | 99,0 | 100,1 | 101,0 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,6 | 102,0 | 102,3 | 102,5 | 102,8 | 101,2 | |
| 2018 ... | 103,0 | 103,2 | 103,5 | 104,5 | 104,4 | 104,9 | 105,3 | 105,9 | 105,8 | 105,7 | 106,0 | 105,4 | 104,8 | |
| 2019 ... | 105,2 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 104,3 | 104,1 | 103,8 | 103,6 | 103,1 | 102,9 | 104,3 | |
| 2020 ... | 102,4 | 101,9 | 101,6 | 100,4 | 98,6 | 98,1 | 97,9 | 97,6 | 97,9 | 98,1 | 98,4 | 98,7 | 99,3 | |
| 2021 ... | 100,7 | 102,0 | 104,2 | 111,0 | 114,6 | 116,1 | 117,9 | 118,7 | 119,6 | 120,9 | 122,3 | 124,4 | 114,4 | |
| 2022 ... | 129,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 197 | GP = 20 16 1 | | | | | | | | | | | | Polymere des Ethylens | 0,96%o |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------------|--------|
| 2005 ... | 84,3 | 84,4 | 86,0 | 85,6 | 83,8 | 82,9 | 82,5 | 83,2 | 84,4 | 84,3 | 88,5 | 86,5 | 84,7 | |
| 2006 ... | 83,5 | 87,6 | 86,2 | 86,5 | 86,5 | 86,3 | 88,1 | 89,5 | 89,2 | 88,7 | 90,1 | 87,7 | 87,5 | |
| 2007 ... | 88,7 | 88,8 | 87,1 | 88,4 | 88,9 | 90,9 | 91,3 | 92,4 | 92,9 | 92,8 | 91,3 | 90,3 | 90,3 | |
| 2008 ... | 92,2 | 93,2 | 93,6 | 94,4 | 94,5 | 95,0 | 97,3 | 100,3 | 101,0 | 103,3 | 96,3 | 91,2 | 96,0 | |
| 2009 ... | 83,5 | 82,0 | 84,3 | 83,1 | 76,4 | 76,6 | 80,1 | 80,6 | 82,4 | 83,1 | 82,6 | 81,8 | 81,4 | |
| 2010 ... | 83,9 | 84,2 | 85,8 | 87,5 | 87,2 | 89,4 | 90,2 | 87,6 | 87,5 | 87,2 | 91,2 | 89,6 | 87,6 | |
| 2011 ... | 90,5 | 92,3 | 93,9 | 95,7 | 97,9 | 99,8 | 98,7 | 97,2 | 95,2 | 94,7 | 94,4 | 93,8 | 95,3 | |
| 2012 ... | 94,3 | 94,2 | 95,0 | 97,3 | 100,0 | 98,8 | 94,3 | 92,9 | 98,2 | 97,8 | 99,4 | 93,6 | 96,3 | |
| 2013 ... | 94,0 | 95,8 | 98,7 | 97,3 | 96,9 | 95,2 | 94,7 | 94,8 | 96,1 | 97,8 | 98,2 | 96,3 | 96,3 | |
| 2014 ... | 94,2 | 95,2 | 96,3 | 96,8 | 98,2 | 97,1 | 99,6 | 100,6 | 101,4 | 100,2 | 99,3 | 98,9 | 98,2 | |
| 2015 ... | 96,8 | 96,7 | 94,7 | 98,9 | 100,5 | 103,7 | 106,4 | 103,4 | 102,2 | 99,1 | 98,1 | 99,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,2 | 99,7 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 99,6 | 99,8 | 99,4 | 98,9 | 99,8 | 99,0 | 98,2 | 99,1 | |
| 2017 ... | 98,7 | 99,8 | 101,7 | 103,3 | 102,8 | 101,3 | 99,9 | 98,7 | 100,0 | 102,0 | 101,5 | 101,9 | 101,0 | |
| 2018 ... | 102,5 | 102,3 | 102,0 | 102,8 | 100,9 | 104,5 | 104,4 | 104,8 | 104,3 | 104,5 | 103,2 | 102,3 | 103,2 | |
| 2019 ... | 101,0 | 98,0 | 98,0 | 99,2 | 99,9 | 101,5 | 99,2 | 97,5 | 97,0 | 97,0 | 96,4 | 96,5 | 98,4 | |
| 2020 ... | 96,7 | 96,2 | 95,4 | 92,9 | 88,4 | 88,5 | 88,8 | 86,1 | 88,0 | 87,2 | 87,8 | 88,6 | 90,4 | |
| 2021 ... | 91,4 | 96,6 | 104,4 | 110,7 | 119,5 | 120,7 | 117,9 | 119,3 | 119,6 | 119,4 | 127,1 | 134,3 | 115,1 | |
| 2022 ... | 134,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

198 GP = 20 16 2

Polymere des Styrols

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,4 | 82,6 | 80,7 | 81,4 | 79,1 | 73,5 | 78,5 | 80,6 | 80,4 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 80,4 |
| 2006 ... | 81,6 | 82,8 | 83,6 | 83,3 | 83,3 | 83,3 | 86,0 | 88,0 | 89,5 | 91,5 | 91,5 | 92,2 | 86,4 |
| 2007 ... | 92,9 | 92,2 | 91,9 | 92,7 | 92,5 | 92,9 | 92,1 | 91,5 | 90,3 | 88,9 | 87,5 | 85,6 | 90,9 |
| 2008 ... | 86,2 | 87,4 | 89,4 | 92,3 | 94,6 | 94,5 | 92,7 | 96,3 | 93,7 | 91,6 | 90,4 | 86,3 | 91,3 |
| 2009 ... | 84,1 | 86,3 | 83,1 | 82,6 | 82,6 | 83,3 | 82,5 | 85,4 | 86,1 | 84,8 | 85,0 | 84,5 | 84,2 |
| 2010 ... | 85,3 | 85,8 | 89,0 | 89,4 | 91,5 | 94,2 | 95,0 | 94,8 | 96,3 | 97,3 | 97,9 | 98,8 | 92,9 |
| 2011 ... | 99,2 | 101,0 | 101,0 | 99,7 | 100,5 | 100,1 | 98,8 | 100,1 | 100,1 | 101,3 | 101,5 | 101,1 | 100,4 |
| 2012 ... | 100,8 | 103,7 | 104,2 | 104,9 | 105,9 | 106,2 | 104,3 | 104,9 | 104,6 | 106,5 | 106,5 | 106,4 | 104,9 |
| 2013 ... | 106,6 | 106,5 | 105,8 | 106,0 | 105,0 | 104,4 | 104,9 | 105,7 | 105,6 | 107,4 | 106,6 | 105,5 | 105,8 |
| 2014 ... | 105,2 | 104,8 | 105,4 | 103,8 | 105,3 | 105,1 | 105,6 | 106,0 | 105,2 | 104,8 | 105,1 | 103,9 | 105,0 |
| 2015 ... | 100,1 | 98,2 | 100,8 | 99,5 | 103,3 | 103,6 | 101,6 | 102,2 | 99,2 | 97,0 | 97,5 | 96,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,6 | 97,4 | 97,4 | 98,9 | 99,5 | 100,3 | 98,8 | 97,5 | 97,9 | 98,4 | 99,4 | 99,1 | 98,4 |
| 2017 ... | 103,4 | 107,2 | 111,7 | 109,7 | 105,5 | 107,7 | 107,0 | 106,4 | 103,6 | 104,4 | 106,7 | 107,3 | 106,7 |
| 2018 ... | 103,8 | 103,5 | 106,3 | 108,0 | 110,3 | 107,9 | 107,6 | 107,7 | 108,4 | 107,9 | 109,2 | 107,4 | 107,3 |
| 2019 ... | 106,4 | 103,8 | 104,1 | 104,2 | 105,8 | 105,7 | 105,0 | 103,9 | 103,4 | 103,4 | 103,2 | 102,4 | 104,3 |
| 2020 ... | 102,1 | 101,7 | 101,8 | 99,0 | 98,0 | 96,8 | 94,6 | 92,1 | 93,2 | 92,0 | 91,7 | 91,9 | 96,2 |
| 2021 ... | 95,0 | 96,3 | 100,9 | 122,1 | 127,8 | 132,8 | 131,7 | 130,2 | 129,6 | 130,5 | 131,8 | 134,4 | 121,9 |
| 2022 ... | 140,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

199 GP = 20 16 3

Polymere des Vinylchlorids u.a. halogener Olefine

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,6 | 85,5 | 85,1 | 82,5 | 80,2 | 77,9 | 76,0 | 75,3 | 76,6 | 79,8 | 82,7 | 83,5 | 80,8 |
| 2006 ... | 84,8 | 84,9 | 85,6 | 86,5 | 86,5 | 88,5 | 89,3 | 89,6 | 90,6 | 91,4 | 92,9 | 93,8 | 88,7 |
| 2007 ... | 94,3 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,3 | 94,5 | 95,4 | 96,0 | 96,2 | 96,4 | 96,7 | 97,8 | 95,1 |
| 2008 ... | 97,1 | 97,2 | 97,6 | 97,6 | 96,5 | 97,6 | 99,6 | 102,0 | 103,5 | 102,7 | 100,3 | 95,1 | 98,9 |
| 2009 ... | 90,1 | 84,9 | 83,2 | 83,0 | 82,2 | 84,1 | 88,6 | 91,2 | 93,8 | 94,4 | 93,7 | 92,3 | 88,5 |
| 2010 ... | 91,6 | 92,2 | 94,7 | 95,1 | 96,6 | 97,7 | 98,9 | 99,4 | 99,6 | 100,2 | 99,3 | 101,5 | 97,2 |
| 2011 ... | 103,9 | 106,5 | 107,4 | 112,2 | 112,5 | 113,3 | 113,0 | 111,8 | 117,3 | 120,2 | 118,5 | 117,5 | 112,8 |
| 2012 ... | 120,6 | 123,1 | 133,5 | 134,6 | 132,8 | 132,3 | 128,4 | 125,8 | 123,2 | 123,7 | 121,8 | 118,6 | 126,5 |
| 2013 ... | 116,4 | 110,8 | 111,2 | 111,3 | 109,6 | 108,6 | 108,9 | 109,2 | 110,3 | 110,5 | 109,2 | 109,8 | 110,5 |
| 2014 ... | 109,2 | 105,8 | 105,0 | 104,3 | 105,1 | 105,3 | 106,0 | 108,3 | 105,5 | 104,6 | 103,3 | 101,4 | 105,3 |
| 2015 ... | 97,9 | 93,7 | 95,1 | 99,0 | 99,0 | 103,3 | 105,4 | 104,8 | 102,3 | 100,4 | 99,8 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,3 | 97,2 | 96,1 | 97,4 | 99,0 | 97,3 | 98,7 | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,5 | 98,6 |
| 2017 ... | 99,4 | 100,5 | 102,3 | 103,3 | 103,2 | 103,1 | 101,8 | 101,0 | 101,8 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 101,9 |
| 2018 ... | 99,6 | 100,0 | 100,2 | 102,1 | 102,3 | 103,4 | 103,6 | 103,2 | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 100,5 | 102,0 |
| 2019 ... | 99,1 | 99,3 | 100,0 | 102,3 | 102,6 | 102,9 | 101,7 | 102,0 | 100,4 | 100,8 | 100,1 | 100,3 | 101,0 |
| 2020 ... | 100,1 | 100,5 | 100,0 | 97,6 | 90,1 | 92,1 | 94,2 | 94,7 | 96,2 | 98,4 | 100,3 | 101,4 | 97,1 |
| 2021 ... | 102,3 | 105,0 | 107,4 | 112,7 | 118,1 | 121,2 | 121,5 | 122,9 | 123,7 | 124,7 | 129,1 | 131,0 | 118,3 |
| 2022 ... | 131,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

200 GP = 20 16 4

Polyacetale, Epoxidharze, Polycarbonate, Alkydharze,

Allylpolyester u. a. Polyester

1,50‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 80,2 | 82,9 | 82,7 | 83,3 | 83,5 | 83,6 | 82,6 | 83,0 | 83,2 | 84,6 | 85,9 | 85,3 | 83,4 |
| 2006 ... | 82,8 | 84,2 | 82,7 | 83,5 | 83,5 | 83,4 | 83,9 | 84,3 | 85,1 | 85,1 | 85,4 | 85,5 | 84,1 |
| 2007 ... | 84,6 | 85,6 | 85,4 | 86,0 | 86,3 | 86,0 | 85,8 | 85,6 | 86,2 | 85,6 | 85,4 | 85,6 | 85,7 |
| 2008 ... | 86,3 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,9 | 85,9 | 86,9 | 88,0 | 87,4 | 87,5 | 87,0 | 84,1 | 86,3 |
| 2009 ... | 83,5 | 79,9 | 80,4 | 81,7 | 79,7 | 81,8 | 81,6 | 82,6 | 82,1 | 83,8 | 84,1 | 84,6 | 82,2 |
| 2010 ... | 85,2 | 85,8 | 86,4 | 88,0 | 90,5 | 91,8 | 91,9 | 92,0 | 92,1 | 93,2 | 93,0 | 95,0 | 90,4 |
| 2011 ... | 96,9 | 98,8 | 100,9 | 103,7 | 104,0 | 103,4 | 102,3 | 102,0 | 102,6 | 103,0 | 102,6 | 101,7 | 101,8 |
| 2012 ... | 100,7 | 101,4 | 104,3 | 105,4 | 105,7 | 104,4 | 103,3 | 103,7 | 105,7 | 106,4 | 105,4 | 105,6 | 104,3 |
| 2013 ... | 105,3 | 106,0 | 106,2 | 107,5 | 106,1 | 104,8 | 104,2 | 103,9 | 103,3 | 103,7 | 103,4 | 102,9 | 104,8 |
| 2014 ... | 103,7 | 104,3 | 104,1 | 103,7 | 103,6 | 102,8 | 103,0 | 103,3 | 104,3 | 104,2 | 104,3 | 104,2 | 103,8 |
| 2015 ... | 101,9 | 100,6 | 100,3 | 99,7 | 100,3 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 99,5 | 97,6 | 97,6 | 98,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,0 | 96,0 | 95,4 | 95,7 | 95,6 | 95,6 | 95,8 | 95,7 | 95,7 | 94,4 | 94,7 | 94,7 | 95,5 |
| 2017 ... | 95,7 | 96,9 | 97,4 | 99,1 | 99,0 | 99,4 | 99,5 | 99,9 | 100,2 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 98,9 |
| 2018 ... | 99,8 | 100,4 | 100,6 | 101,6 | 102,4 | 103,3 | 103,9 | 104,7 | 104,7 | 105,2 | 106,3 | 105,2 | 103,2 |
| 2019 ... | 103,9 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,7 | 103,2 | 101,6 | 100,9 | 100,3 | 99,8 | 99,1 | 98,7 | 101,8 |
| 2020 ... | 96,6 | 97,0 | 96,9 | 95,6 | 92,8 | 91,7 | 89,8 | 90,1 | 91,2 | 91,8 | 92,6 | 93,1 | 93,3 |
| 2021 ... | 97,0 | 98,5 | 100,6 | 107,3 | 108,6 | 108,9 | 110,1 | 111,4 | 111,3 | 112,5 | 113,5 | 116,2 | 108,0 |
| 2022 ... | 121,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 201 | GP = 20 16 5 | Andere synthetische, natürliche oder modifizierte natürliche Polymere | | | | | | | | | | | 6,40‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 87,1 | 88,3 | 88,5 | 89,4 | 89,8 | 89,3 | 89,4 | 89,4 | 89,6 | 89,8 | 90,0 | 90,0 | 89,2 |
| 2006 ... | 90,4 | 90,6 | 91,2 | 91,3 | 91,1 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,6 | 92,2 | 92,4 | 92,0 | 91,4 |
| 2007 ... | 91,7 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,7 | 92,4 | 93,0 | 92,7 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 92,7 |
| 2008 ... | 93,2 | 93,8 | 93,2 | 94,0 | 94,4 | 94,3 | 95,0 | 95,2 | 95,4 | 95,5 | 94,9 | 93,6 | 94,4 |
| 2009 ... | 93,2 | 92,1 | 91,2 | 91,4 | 90,9 | 90,5 | 90,4 | 90,5 | 91,0 | 90,5 | 90,7 | 90,4 | 91,1 |
| 2010 ... | 90,5 | 91,1 | 91,7 | 92,1 | 93,0 | 93,1 | 94,9 | 95,3 | 95,2 | 95,6 | 95,8 | 96,2 | 93,7 |
| 2011 ... | 97,4 | 98,4 | 99,2 | 100,0 | 100,6 | 101,0 | 101,7 | 102,2 | 102,4 | 103,1 | 103,0 | 102,4 | 101,0 |
| 2012 ... | 101,6 | 102,1 | 102,2 | 102,6 | 102,9 | 103,0 | 102,8 | 102,5 | 102,8 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 102,7 |
| 2013 ... | 103,5 | 103,3 | 102,9 | 102,8 | 102,6 | 102,4 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,0 | 101,9 | 102,0 | 102,5 |
| 2014 ... | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 101,9 | 102,1 |
| 2015 ... | 101,4 | 100,5 | 100,3 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,0 | 99,3 | 99,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,7 | 98,2 | 97,9 | 97,3 | 97,2 | 97,1 | 97,4 | 97,5 | 97,4 | 97,7 | 98,0 | 97,8 | 97,7 |
| 2017 ... | 97,9 | 98,9 | 99,7 | 100,4 | 101,8 | 102,0 | 102,6 | 102,4 | 102,7 | 102,9 | 103,2 | 103,5 | 101,5 |
| 2018 ... | 104,3 | 104,3 | 104,7 | 105,6 | 105,5 | 105,4 | 105,9 | 106,6 | 106,5 | 106,2 | 106,6 | 106,5 | 105,7 |
| 2019 ... | 106,9 | 106,9 | 106,8 | 106,5 | 106,3 | 106,2 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 105,9 | 105,5 | 105,2 | 106,2 |
| 2020 ... | 104,9 | 104,1 | 103,9 | 103,1 | 102,5 | 101,9 | 101,8 | 101,7 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 102,5 |
| 2021 ... | 103,0 | 103,4 | 104,8 | 111,3 | 114,3 | 115,8 | 118,6 | 119,3 | 120,6 | 122,2 | 122,4 | 123,5 | 114,9 |
| 2022 ... | 130,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 202 | GP = 20 17 | Synthetischer Kautschuk, in Primärformen | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 77,4 | 79,4 | 80,0 | 80,3 | 81,5 | 82,0 | 80,6 | 79,4 | 79,2 | 81,1 | 81,6 | 80,1 | 80,1 |
| 2006 ... | 82,3 | 82,6 | 82,3 | 86,8 | 86,8 | 87,3 | 88,1 | 88,5 | 88,8 | 88,6 | 90,4 | 91,0 | 87,0 |
| 2007 ... | 91,0 | 93,8 | 92,3 | 91,8 | 92,8 | 92,7 | 94,0 | 93,3 | 92,5 | 92,9 | 92,7 | 92,4 | 92,7 |
| 2008 ... | 92,5 | 92,6 | 93,7 | 94,4 | 95,1 | 95,1 | 96,4 | 97,6 | 99,3 | 102,5 | 103,5 | 103,6 | 97,2 |
| 2009 ... | 96,8 | 93,5 | 92,1 | 92,0 | 89,9 | 89,8 | 88,3 | 94,1 | 90,8 | 93,5 | 93,5 | 95,6 | 92,5 |
| 2010 ... | 95,0 | 94,1 | 94,8 | 92,8 | 101,9 | 99,9 | 100,6 | 103,1 | 102,8 | 102,9 | 100,5 | 102,7 | 99,3 |
| 2011 ... | 102,8 | 103,8 | 104,3 | 111,1 | 109,7 | 115,2 | 117,2 | 118,8 | 121,4 | 119,2 | 116,4 | 115,0 | 112,9 |
| 2012 ... | 112,2 | 112,6 | 117,0 | 117,9 | 122,1 | 119,9 | 115,1 | 113,2 | 114,7 | 113,0 | 112,8 | 112,2 | 115,2 |
| 2013 ... | 112,5 | 110,5 | 109,9 | 110,7 | 109,9 | 109,1 | 107,4 | 103,9 | 100,8 | 102,1 | 101,7 | 101,9 | 106,7 |
| 2014 ... | 101,8 | 102,3 | 103,1 | 104,0 | 104,0 | 103,9 | 103,2 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,4 | 103,1 | 103,3 |
| 2015 ... | 101,4 | 100,2 | 99,6 | 97,7 | 99,5 | 100,5 | 101,3 | 102,1 | 101,2 | 100,1 | 98,6 | 98,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 98,0 | 97,2 | 98,0 | 100,9 | 101,1 | 103,1 | 104,7 | 104,9 | 104,8 | 104,7 | 105,7 | 101,9 |
| 2017 ... | 107,3 | 110,0 | 113,7 | 120,9 | 121,9 | 115,0 | 114,1 | 105,7 | 103,5 | 105,3 | 105,7 | 105,1 | 110,7 |
| 2018 ... | 103,5 | 104,4 | 106,3 | 109,2 | 109,2 | 109,9 | 112,6 | 112,2 | 112,1 | 112,9 | 112,3 | 110,0 | 109,6 |
| 2019 ... | 108,5 | 108,5 | 108,2 | 108,4 | 109,3 | 109,3 | 107,6 | 107,1 | 107,2 | 107,8 | 107,3 | 107,0 | 108,0 |
| 2020 ... | 105,0 | 105,9 | 106,3 | 105,5 | 102,8 | 103,3 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,2 | 103,5 | 103,6 | 104,2 |
| 2021 ... | 105,4 | 105,9 | 105,4 | 111,3 | 116,0 | 118,8 | 121,6 | 121,9 | 123,6 | 123,6 | 126,0 | 129,1 | 117,4 |
| 2022 ... | 133,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 203 | GP = 20 2 | Schädlingsbekämpfung- u. Pflanzenschutzmittel, Desinfektionsmittel | | | | | | | | | | | 0,98‰ |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,5 | 85,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 87,7 | 86,8 | 86,8 | 85,5 | 85,5 |
| 2006 ... | 87,2 | 87,2 | 87,5 | 87,5 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 88,1 |
| 2007 ... | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,4 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 90,1 | 90,1 | 90,0 | 89,9 |
| 2008 ... | 88,8 | 89,5 | 88,8 | 88,8 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,9 | 93,7 | 94,2 | 95,9 | 90,6 | 91,0 |
| 2009 ... | 90,8 | 91,1 | 86,9 | 87,3 | 87,8 | 88,4 | 88,4 | 88,8 | 88,8 | 89,3 | 89,4 | 89,9 | 88,9 |
| 2010 ... | 89,0 | 88,4 | 89,3 | 89,0 | 89,0 | 90,5 | 89,8 | 89,8 | 91,4 | 94,1 | 94,9 | 95,8 | 90,9 |
| 2011 ... | 97,5 | 97,8 | 97,4 | 96,6 | 95,9 | 95,2 | 95,5 | 94,8 | 94,8 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 96,0 |
| 2012 ... | 95,8 | 96,1 | 96,1 | 99,1 | 99,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 |
| 2013 ... | 97,4 | 98,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,0 | 99,0 | 98,7 | 98,5 | 99,0 |
| 2014 ... | 97,9 | 98,6 | 98,8 | 99,0 | 99,4 | 99,7 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 99,3 | 99,1 | 99,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,8 | 100,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,6 |
| 2017 ... | 101,5 | 101,5 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 |
| 2018 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 102,1 |
| 2019 ... | 102,1 | 102,3 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,9 | 102,5 | 102,5 | 102,5 |
| 2020 ... | 103,0 | 103,9 | 104,7 | 105,4 | 105,5 | 105,3 | 105,1 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,2 | 105,1 |
| 2021 ... | 105,5 | 105,8 | 106,0 | 107,2 | 107,1 | 107,2 | 107,0 | 107,6 | 107,9 | 110,3 | 110,7 | 110,7 | 107,8 |
| 2022 ... | 115,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 204 | GP = 20 3 | Anstrichmittel, Druckfarben und Kitte | | | | | | | | | | | 5,30‰ |
|----------|-----------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 81,0 | 81,5 | 81,3 | 81,1 | 81,9 | 81,7 | 82,5 | 82,9 | 82,5 | 82,5 | 82,8 | 82,9 | 82,1 |
| 2006 ... | 83,7 | 83,5 | 83,3 | 83,7 | 83,6 | 83,7 | 83,5 | 83,8 | 83,7 | 83,5 | 83,9 | 84,1 | 83,7 |
| 2007 ... | 84,2 | 85,1 | 85,3 | 85,5 | 85,1 | 85,3 | 85,4 | 85,6 | 86,1 | 85,8 | 85,7 | 85,9 | 85,4 |
| 2008 ... | 86,7 | 86,7 | 86,6 | 86,7 | 86,8 | 87,1 | 87,3 | 87,9 | 88,3 | 89,3 | 90,0 | 90,5 | 87,8 |
| 2009 ... | 91,4 | 91,4 | 91,3 | 91,0 | 90,4 | 90,0 | 89,7 | 89,8 | 89,8 | 89,9 | 90,0 | 90,6 | 90,4 |
| 2010 ... | 90,3 | 90,7 | 90,8 | 90,7 | 91,0 | 91,0 | 90,7 | 91,3 | 91,4 | 91,7 | 92,6 | 93,0 | 91,3 |
| 2011 ... | 94,2 | 94,5 | 94,6 | 95,5 | 95,6 | 96,0 | 96,2 | 96,9 | 97,0 | 97,7 | 97,6 | 98,2 | 96,2 |
| 2012 ... | 98,6 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 99,4 |
| 2013 ... | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 |
| 2014 ... | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 |
| 2015 ... | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 100,1 | 100,4 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,9 |
| 2017 ... | 100,2 | 100,6 | 100,8 | 100,4 | 100,9 | 101,1 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 102,5 | 102,4 | 102,6 | 101,4 |
| 2018 ... | 102,9 | 103,4 | 103,3 | 103,4 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,5 |
| 2019 ... | 104,5 | 105,2 | 105,4 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 105,7 | 105,8 | 105,9 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,6 |
| 2020 ... | 106,4 | 106,6 | 106,8 | 106,9 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 106,8 |
| 2021 ... | 107,3 | 107,7 | 108,1 | 109,1 | 109,8 | 110,1 | 110,9 | 112,2 | 112,6 | 113,3 | 113,9 | 114,5 | 110,8 |
| 2022 ... | 117,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 205 | GP = 20 4 | Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Körperpflegemittel | | | | | | | | | | | 6,04‰ |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 87,5 | 87,2 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 87,2 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,2 | 87,3 | 86,7 | 87,3 |
| 2006 ... | 87,1 | 87,5 | 87,4 | 88,0 | 87,5 | 87,8 | 88,1 | 88,1 | 88,0 | 88,1 | 89,0 | 88,9 | 88,0 |
| 2007 ... | 88,2 | 88,4 | 88,2 | 88,2 | 88,1 | 87,8 | 88,2 | 87,8 | 88,0 | 87,7 | 88,0 | 87,7 | 88,0 |
| 2008 ... | 88,6 | 89,1 | 89,7 | 89,4 | 89,1 | 89,7 | 89,9 | 90,0 | 91,3 | 91,4 | 91,8 | 91,4 | 90,1 |
| 2009 ... | 91,2 | 90,8 | 90,9 | 91,9 | 91,7 | 91,8 | 91,7 | 90,7 | 90,9 | 90,8 | 90,5 | 90,6 | 91,1 |
| 2010 ... | 90,3 | 90,7 | 90,8 | 91,2 | 91,7 | 91,1 | 92,0 | 91,9 | 91,8 | 91,8 | 92,2 | 92,4 | 91,5 |
| 2011 ... | 93,6 | 93,6 | 94,0 | 94,8 | 94,9 | 95,4 | 96,1 | 95,9 | 96,1 | 94,9 | 95,7 | 95,7 | 95,1 |
| 2012 ... | 96,4 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,3 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,6 |
| 2013 ... | 98,4 | 98,6 | 98,4 | 98,3 | 98,5 | 98,2 | 98,5 | 98,3 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,5 |
| 2014 ... | 98,5 | 98,4 | 98,7 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,1 | 99,0 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,9 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,3 | 99,1 | 99,3 | 99,5 | 99,2 | 99,4 | 99,8 | 99,7 | 99,5 |
| 2017 ... | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,4 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,4 |
| 2018 ... | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,7 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 100,6 |
| 2019 ... | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,7 | 101,6 | 101,8 |
| 2020 ... | 102,0 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 101,7 | 101,6 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,9 |
| 2021 ... | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 103,2 | 104,1 | 104,5 | 106,6 | 107,4 | 108,0 | 109,7 | 109,5 | 108,8 | 105,8 |
| 2022 ... | 111,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 206 | GP = 20 41 | Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Poliermittel | | | | | | | | | | | 3,03‰ |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,6 | 83,1 | 83,0 | 83,5 | 83,4 | 82,4 | 83,2 | 83,5 | 83,6 | 83,8 | 83,9 | 83,2 | 83,4 |
| 2006 ... | 83,4 | 84,5 | 83,6 | 84,9 | 83,6 | 84,2 | 84,5 | 84,8 | 84,4 | 84,8 | 86,2 | 86,0 | 84,6 |
| 2007 ... | 84,3 | 85,5 | 84,9 | 84,6 | 84,2 | 83,7 | 84,8 | 84,2 | 84,3 | 84,0 | 84,5 | 83,9 | 84,4 |
| 2008 ... | 85,3 | 85,4 | 86,8 | 86,2 | 85,6 | 86,7 | 87,4 | 87,2 | 89,1 | 89,1 | 90,0 | 89,1 | 87,3 |
| 2009 ... | 88,6 | 88,4 | 88,7 | 90,2 | 90,2 | 89,3 | 89,8 | 87,4 | 87,7 | 88,1 | 87,1 | 87,6 | 88,6 |
| 2010 ... | 87,0 | 88,1 | 88,4 | 88,1 | 89,0 | 87,7 | 89,6 | 89,7 | 89,5 | 89,2 | 90,0 | 90,4 | 88,9 |
| 2011 ... | 92,5 | 92,8 | 93,1 | 94,5 | 94,9 | 95,9 | 97,0 | 96,7 | 96,7 | 95,2 | 96,6 | 96,6 | 95,2 |
| 2012 ... | 97,7 | 98,6 | 98,1 | 97,7 | 97,9 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 98,5 |
| 2013 ... | 99,5 | 100,2 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 99,7 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 99,9 |
| 2014 ... | 98,3 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,9 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 99,6 | 100,0 | 99,9 | 100,5 | 100,2 | 100,0 | 99,6 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,4 | 97,8 | 97,7 | 98,1 | 98,2 | 97,8 | 98,0 | 98,6 | 98,5 | 98,3 |
| 2017 ... | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 100,1 | 100,4 | 100,8 | 100,7 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,1 |
| 2018 ... | 99,1 | 99,2 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 100,3 | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,2 |
| 2019 ... | 100,9 | 100,8 | 101,2 | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,2 | 101,3 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 |
| 2020 ... | 101,0 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,2 |
| 2021 ... | 100,6 | 101,2 | 101,7 | 102,9 | 104,3 | 105,0 | 108,9 | 110,3 | 111,4 | 114,5 | 114,2 | 113,0 | 107,3 |
| 2022 ... | 117,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 207 | GP = 20 42 | Duftstoffe und Körperpflegemittel | | | | | | | | | | | 3,01%o |
|----------|------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 90,6 | 90,7 | 91,0 | 91,0 | 91,2 | 91,3 | 91,2 | 91,1 | 90,9 | 89,9 | 90,0 | 89,8 | 90,7 |
| 2006 ... | 90,3 | 89,9 | 90,4 | 90,6 | 90,7 | 90,9 | 91,2 | 91,0 | 91,0 | 90,9 | 91,2 | 91,2 | 90,8 |
| 2007 ... | 91,5 | 90,7 | 91,1 | 91,1 | 91,5 | 91,4 | 91,0 | 91,0 | 91,2 | 90,9 | 91,1 | 91,0 | 91,1 |
| 2008 ... | 91,2 | 92,1 | 91,9 | 92,1 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 92,2 | 92,9 | 93,2 | 93,1 | 93,1 | 92,3 |
| 2009 ... | 93,2 | 92,7 | 92,6 | 93,1 | 92,7 | 93,7 | 93,2 | 93,3 | 93,4 | 93,0 | 93,3 | 93,0 | 93,1 |
| 2010 ... | 93,0 | 92,8 | 92,8 | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 94,0 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 94,0 | 93,6 |
| 2011 ... | 94,4 | 94,4 | 94,8 | 95,0 | 94,9 | 95,0 | 95,3 | 95,3 | 95,9 | 94,7 | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 2012 ... | 95,5 | 96,1 | 96,5 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,6 | 96,8 | 96,9 | 96,8 |
| 2013 ... | 97,7 | 97,4 | 97,5 | 97,0 | 97,1 | 96,9 | 97,5 | 97,4 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,4 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,3 | 98,6 | 99,6 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,3 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,7 | 99,4 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,9 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 100,8 |
| 2017 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,7 |
| 2018 ... | 100,5 | 100,4 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 101,5 | 101,1 |
| 2019 ... | 102,0 | 102,3 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 102,6 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,3 | 102,2 | 102,5 |
| 2020 ... | 102,9 | 102,8 | 103,3 | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 103,5 |
| 2021 ... | 104,5 | 104,5 | 104,2 | 103,6 | 104,0 | 103,9 | 104,2 | 104,5 | 104,5 | 104,9 | 104,7 | 104,7 | 104,4 |
| 2022 ... | 106,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 208 | GP = 20 5 | Sonstige chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | | | 8,70%o |
|----------|-----------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 89,8 | 89,8 | 91,3 | 92,1 | 91,7 | 93,1 | 94,4 | 95,2 | 96,7 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 93,4 |
| 2006 ... | 97,1 | 97,3 | 97,7 | 98,9 | 99,6 | 99,2 | 99,8 | 99,0 | 97,4 | 98,3 | 97,2 | 97,4 | 98,2 |
| 2007 ... | 97,9 | 97,9 | 98,2 | 99,4 | 98,9 | 99,9 | 100,7 | 100,3 | 100,7 | 100,3 | 102,4 | 102,4 | 99,9 |
| 2008 ... | 101,4 | 102,1 | 104,3 | 104,7 | 107,0 | 107,6 | 108,1 | 105,6 | 105,9 | 104,4 | 102,4 | 99,9 | 104,5 |
| 2009 ... | 99,9 | 99,5 | 99,0 | 98,0 | 97,3 | 97,9 | 97,5 | 96,9 | 97,0 | 96,7 | 97,4 | 97,3 | 97,9 |
| 2010 ... | 98,1 | 98,1 | 97,3 | 97,5 | 98,3 | 98,5 | 99,4 | 99,0 | 99,4 | 99,0 | 99,5 | 100,4 | 98,7 |
| 2011 ... | 101,1 | 103,1 | 104,0 | 104,1 | 105,2 | 105,0 | 105,6 | 106,7 | 107,4 | 106,9 | 108,0 | 106,8 | 105,3 |
| 2012 ... | 106,6 | 105,8 | 105,3 | 104,7 | 105,1 | 104,8 | 104,4 | 105,5 | 106,6 | 106,9 | 107,1 | 106,7 | 105,8 |
| 2013 ... | 105,4 | 105,2 | 105,6 | 104,8 | 103,5 | 103,8 | 102,8 | 102,6 | 101,7 | 101,7 | 101,5 | 101,0 | 103,3 |
| 2014 ... | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,9 | 100,7 | 101,1 | 100,4 | 99,7 | 99,1 | 100,2 |
| 2015 ... | 98,3 | 98,4 | 98,9 | 99,7 | 100,2 | 99,9 | 101,3 | 100,6 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 102,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 99,7 | 97,7 | 97,3 | 97,8 | 99,0 | 98,4 | 97,8 | 98,0 | 98,9 | 100,1 | 99,7 | 98,8 |
| 2017 ... | 101,8 | 102,8 | 103,5 | 102,2 | 101,6 | 101,9 | 102,0 | 101,5 | 101,3 | 101,0 | 99,8 | 100,0 | 101,6 |
| 2018 ... | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 98,4 | 98,8 | 99,1 | 100,6 | 100,8 | 101,2 | 101,9 | 102,8 | 103,0 | 100,4 |
| 2019 ... | 106,1 | 104,1 | 104,1 | 104,7 | 104,6 | 104,5 | 105,5 | 105,9 | 105,8 | 105,0 | 105,2 | 107,1 | 105,2 |
| 2020 ... | 108,3 | 107,7 | 106,1 | 102,4 | 102,1 | 103,2 | 104,7 | 105,8 | 107,6 | 108,7 | 105,4 | 105,0 | 105,6 |
| 2021 ... | 105,1 | 105,4 | 107,6 | 109,6 | 112,5 | 115,4 | 116,4 | 116,6 | 119,3 | 125,1 | 137,3 | 140,2 | 117,5 |
| 2022 ... | 141,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 209 | GP = 20 51 | Pyrotechnische Erzeugnisse | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 105,4 | 105,0 | 105,2 | 104,8 |
| 2006 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 103,0 | 103,0 | 105,0 |
| 2007 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |
| 2008 ... | 100,1 | 100,1 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,5 |
| 2009 ... | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,7 |
| 2010 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 |
| 2011 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,5 |
| 2012 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 |
| 2013 ... | 98,8 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,7 |
| 2014 ... | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 97,0 |
| 2015 ... | 96,5 | 96,5 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2017 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 |
| 2018 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 97,1 |
| 2019 ... | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,9 |
| 2020 ... | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 |
| 2021 ... | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 93,5 |
| 2022 ... | 92,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

210 GP = 20 52

Klebstoffe

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 67,0 | 68,8 | 68,8 | 67,1 | 67,7 | 68,1 | 71,0 | 74,4 | 75,7 | 77,0 | 78,1 | 79,2 | 71,9 |
| 2006 ... | 88,0 | 89,0 | 87,5 | 89,3 | 92,2 | 91,7 | 91,8 | 87,4 | 85,6 | 90,9 | 84,9 | 88,4 | 88,9 |
| 2007 ... | 92,3 | 91,8 | 90,8 | 92,8 | 88,3 | 93,7 | 95,6 | 95,7 | 94,1 | 90,5 | 89,9 | 93,3 | 92,4 |
| 2008 ... | 91,9 | 91,7 | 93,9 | 94,6 | 94,2 | 94,9 | 97,7 | 94,5 | 97,4 | 102,8 | 97,9 | 96,1 | 95,6 |
| 2009 ... | 97,4 | 97,1 | 97,0 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,0 | 94,9 | 94,9 | 95,1 | 95,4 | 95,1 | 95,7 |
| 2010 ... | 97,8 | 97,8 | 98,4 | 98,7 | 98,4 | 98,5 | 98,9 | 99,4 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 101,0 | 99,2 |
| 2011 ... | 103,3 | 104,9 | 104,9 | 104,2 | 104,3 | 104,6 | 103,5 | 103,5 | 106,2 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 104,8 |
| 2012 ... | 103,6 | 103,3 | 103,3 | 103,9 | 103,7 | 103,7 | 104,3 | 104,0 | 104,0 | 105,6 | 105,4 | 105,4 | 104,2 |
| 2013 ... | 104,8 | 105,7 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 105,4 | 105,4 | 104,9 | 105,2 | 104,2 | 104,3 | 101,1 | 105,0 |
| 2014 ... | 101,1 | 102,0 | 102,3 | 102,0 | 101,7 | 102,5 | 102,8 | 101,1 | 101,5 | 101,1 | 101,7 | 101,9 | 101,8 |
| 2015 ... | 102,6 | 101,8 | 101,7 | 100,8 | 101,4 | 101,0 | 100,7 | 98,6 | 98,1 | 98,3 | 97,3 | 97,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,1 | 97,6 | 97,7 | 95,6 | 95,7 | 94,9 | 96,2 | 96,6 | 96,1 | 97,0 | 96,8 | 96,4 | 96,5 |
| 2017 ... | 96,4 | 97,2 | 95,9 | 96,2 | 98,6 | 98,9 | 98,8 | 98,1 | 98,1 | 98,4 | 98,1 | 98,1 | 97,7 |
| 2018 ... | 96,5 | 98,7 | 98,2 | 98,2 | 99,1 | 98,4 | 101,7 | 101,6 | 101,9 | 101,7 | 101,4 | 101,4 | 99,9 |
| 2019 ... | 101,8 | 102,0 | 101,8 | 102,4 | 102,7 | 102,4 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 101,9 | 102,0 | 101,3 | 102,1 |
| 2020 ... | 101,3 | 101,2 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,1 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,9 | 99,9 | 100,2 |
| 2021 ... | 101,6 | 102,2 | 102,7 | 104,2 | 106,1 | 106,8 | 111,1 | 112,4 | 113,8 | 118,7 | 121,0 | 120,9 | 110,1 |
| 2022 ... | 124,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

211 GP = 20 53

Etherische Öle

0,57%o

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 95,8 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 96,9 |
| 2006 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 |
| 2007 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 |
| 2008 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 |
| 2009 ... | 97,2 | 97,2 | 97,9 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 98,5 | 98,3 |
| 2010 ... | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| 2011 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 98,7 |
| 2012 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 |
| 2013 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 |
| 2014 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 100,9 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,7 |
| 2018 ... | 101,4 | 101,4 | 100,2 | 100,4 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 103,0 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 103,0 | 101,9 |
| 2019 ... | 103,2 | 103,0 | 102,5 | 102,5 | 103,0 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,2 |
| 2020 ... | 103,3 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,0 |
| 2021 ... | 104,0 | 104,1 | 104,6 | 103,5 | 106,4 | 106,5 | 109,8 | 110,1 | 110,5 | 110,5 | 112,1 | 112,3 | 107,9 |
| 2022 ... | 120,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

212 GP = 20 59

Sonstige chemische Erzeugnisse, a.n.g.

7,22%o

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,9 | 91,7 | 93,6 | 94,9 | 94,3 | 96,1 | 97,2 | 97,9 | 97,7 | 99,4 | 97,6 | 97,3 | 95,8 |
| 2006 ... | 98,0 | 98,2 | 99,0 | 100,1 | 100,6 | 100,2 | 100,9 | 100,5 | 98,9 | 99,1 | 98,8 | 98,6 | 99,4 |
| 2007 ... | 98,5 | 98,7 | 99,1 | 100,5 | 100,4 | 100,9 | 101,7 | 101,0 | 101,9 | 101,8 | 104,8 | 104,4 | 101,1 |
| 2008 ... | 103,2 | 104,1 | 106,7 | 107,0 | 110,1 | 110,7 | 110,8 | 108,2 | 108,0 | 105,3 | 103,6 | 100,5 | 106,5 |
| 2009 ... | 100,3 | 99,8 | 99,2 | 98,0 | 97,1 | 97,8 | 97,5 | 96,6 | 96,8 | 96,5 | 97,4 | 97,3 | 97,9 |
| 2010 ... | 97,9 | 97,9 | 96,9 | 97,2 | 98,1 | 98,4 | 99,3 | 98,9 | 99,2 | 98,7 | 99,3 | 100,4 | 98,5 |
| 2011 ... | 101,0 | 103,2 | 104,4 | 104,6 | 105,9 | 105,6 | 106,5 | 107,7 | 108,3 | 107,7 | 109,0 | 107,6 | 106,0 |
| 2012 ... | 107,6 | 106,8 | 106,2 | 105,3 | 105,8 | 105,4 | 104,9 | 106,3 | 107,5 | 107,7 | 108,0 | 107,5 | 106,6 |
| 2013 ... | 106,0 | 105,8 | 106,3 | 105,2 | 103,6 | 104,1 | 102,9 | 102,7 | 101,4 | 101,5 | 101,3 | 101,1 | 103,5 |
| 2014 ... | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 100,4 | 99,5 | 98,8 | 100,1 |
| 2015 ... | 97,7 | 98,0 | 98,5 | 99,5 | 100,1 | 99,8 | 101,5 | 100,8 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 102,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,2 | 99,8 | 97,4 | 97,2 | 97,7 | 99,3 | 98,4 | 97,7 | 97,9 | 98,8 | 100,3 | 99,9 | 98,8 |
| 2017 ... | 102,5 | 103,5 | 104,5 | 102,9 | 101,9 | 102,3 | 102,4 | 101,9 | 101,7 | 101,3 | 99,8 | 100,1 | 102,1 |
| 2018 ... | 99,6 | 99,4 | 99,7 | 98,3 | 98,6 | 99,0 | 100,5 | 100,6 | 101,0 | 101,9 | 103,1 | 103,3 | 100,4 |
| 2019 ... | 107,0 | 104,6 | 104,7 | 105,2 | 105,1 | 105,0 | 106,2 | 106,6 | 106,6 | 105,6 | 105,9 | 108,2 | 105,9 |
| 2020 ... | 109,7 | 109,0 | 107,2 | 102,7 | 102,4 | 103,6 | 105,5 | 106,9 | 109,1 | 110,4 | 106,4 | 105,9 | 106,6 |
| 2021 ... | 105,7 | 106,0 | 108,6 | 111,0 | 113,9 | 117,4 | 117,9 | 118,0 | 121,0 | 127,5 | 141,8 | 145,4 | 119,5 |
| 2022 ... | 145,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 213 | GP = 20 6 | Chemiefasern | | | | | | | | | | | 0,51‰ |
|----------|-----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 90,2 | 91,3 | 91,4 | 90,7 | 91,1 | 93,2 | 91,4 | 91,3 | 93,9 | 94,1 | 94,0 | 95,0 | 92,3 |
| 2006 ... | 95,6 | 95,2 | 94,6 | 94,7 | 96,2 | 96,2 | 96,8 | 95,8 | 96,6 | 97,1 | 97,0 | 96,9 | 96,1 |
| 2007 ... | 96,2 | 96,3 | 96,2 | 95,6 | 96,0 | 95,9 | 95,6 | 95,7 | 95,5 | 94,6 | 94,7 | 95,2 | 95,6 |
| 2008 ... | 95,2 | 95,4 | 95,2 | 95,3 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 94,7 | 95,2 | 97,2 | 97,0 | 96,4 | 95,5 |
| 2009 ... | 96,8 | 95,3 | 92,1 | 92,2 | 92,1 | 90,6 | 91,2 | 90,4 | 91,4 | 91,2 | 92,6 | 92,7 | 92,4 |
| 2010 ... | 92,2 | 92,6 | 92,9 | 95,4 | 97,2 | 98,7 | 100,3 | 101,5 | 101,3 | 99,8 | 101,6 | 101,0 | 97,9 |
| 2011 ... | 106,3 | 107,9 | 109,2 | 116,3 | 116,5 | 117,8 | 116,6 | 115,1 | 113,4 | 111,1 | 110,7 | 108,9 | 112,5 |
| 2012 ... | 106,6 | 105,8 | 107,6 | 109,5 | 110,5 | 109,4 | 107,0 | 106,1 | 106,2 | 107,1 | 107,9 | 107,7 | 107,6 |
| 2013 ... | 106,9 | 105,7 | 105,3 | 107,8 | 106,0 | 104,7 | 104,1 | 104,7 | 103,6 | 104,4 | 104,4 | 104,1 | 105,1 |
| 2014 ... | 103,3 | 102,5 | 103,6 | 103,3 | 103,6 | 103,7 | 103,3 | 103,3 | 103,7 | 104,5 | 104,8 | 104,1 | 103,6 |
| 2015 ... | 101,0 | 99,7 | 99,6 | 100,5 | 100,2 | 100,3 | 100,7 | 101,4 | 101,3 | 100,7 | 97,5 | 97,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,2 | 95,3 | 95,4 | 93,2 | 93,1 | 92,4 | 94,3 | 93,9 | 94,8 | 94,0 | 95,0 | 94,6 | 94,4 |
| 2017 ... | 94,7 | 94,2 | 95,2 | 99,2 | 101,0 | 99,9 | 99,3 | 98,9 | 98,5 | 97,6 | 98,0 | 97,5 | 97,8 |
| 2018 ... | 98,8 | 99,2 | 98,8 | 99,2 | 100,4 | 100,2 | 101,6 | 101,2 | 102,2 | 103,3 | 103,4 | 104,0 | 101,0 |
| 2019 ... | 102,8 | 102,1 | 102,0 | 102,6 | 102,0 | 101,7 | 101,7 | 100,9 | 100,4 | 100,8 | 100,1 | 99,6 | 101,4 |
| 2020 ... | 99,5 | 99,0 | 98,9 | 98,4 | 97,5 | 96,4 | 95,9 | 96,4 | 95,3 | 95,2 | 95,4 | 95,1 | 96,9 |
| 2021 ... | 95,8 | 96,7 | 97,7 | 100,6 | 102,3 | 103,6 | 104,7 | 105,7 | 106,4 | 106,9 | 110,1 | 108,7 | 103,3 |
| 2022 ... | 113,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 214 | GP = 21 | Pharmazeutische u.ä. Erzeugnisse | | | | | | | | | | | 11,40‰ |
|----------|---------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 103,3 | 102,2 | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 101,7 | 101,9 | 102,2 | 102,7 | 103,0 | 102,5 | |
| 2006 ... | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,4 | 103,0 | 103,0 | 101,1 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,7 | 102,3 |
| 2007 ... | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,6 |
| 2008 ... | 100,4 | 100,1 | 99,8 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,3 |
| 2009 ... | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,4 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 102,2 | 101,2 |
| 2010 ... | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,2 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,6 | 102,4 |
| 2011 ... | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,8 |
| 2012 ... | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 100,2 |
| 2013 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,7 |
| 2014 ... | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,8 |
| 2015 ... | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,5 |
| 2017 ... | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 |
| 2018 ... | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,0 |
| 2019 ... | 102,5 | 102,4 | 102,6 | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 103,4 | 103,3 | 103,3 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 |
| 2020 ... | 103,4 | 103,6 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,4 | 104,2 |
| 2021 ... | 105,1 | 105,1 | 105,4 | 105,8 | 105,7 | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,1 | 106,4 | 105,8 |
| 2022 ... | 106,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 215 | GP = 21 1 | Pharmazeutische Grundstoffe u.ä. Erzeugnisse | | | | | | | | | | | 0,89‰ |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,6 | 92,0 | 92,1 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,0 | 92,6 | 92,7 | 92,0 |
| 2006 ... | 92,7 | 92,7 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,4 | 91,4 | 91,9 | 91,9 | 92,1 | 91,8 |
| 2007 ... | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 90,8 | 90,8 | 90,5 | 90,4 | 90,3 | 91,0 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,2 |
| 2008 ... | 93,0 | 93,6 | 93,0 | 94,6 | 94,2 | 94,2 | 96,3 | 95,5 | 95,6 | 97,5 | 96,9 | 97,3 | 95,1 |
| 2009 ... | 95,2 | 94,1 | 95,9 | 93,9 | 91,1 | 90,9 | 90,8 | 92,0 | 91,3 | 91,2 | 92,2 | 92,2 | 92,6 |
| 2010 ... | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 92,9 | 94,1 | 92,3 | 93,5 | 95,0 | 97,5 | 97,1 | 97,2 | 97,6 | 94,6 |
| 2011 ... | 98,3 | 98,8 | 98,4 | 97,4 | 99,7 | 101,0 | 105,1 | 102,2 | 103,0 | 104,0 | 102,7 | 102,7 | 101,1 |
| 2012 ... | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 100,9 | 102,4 | 102,9 | 100,9 | 100,4 | 100,8 | 100,3 | 101,1 | 101,1 | 100,9 |
| 2013 ... | 101,5 | 101,2 | 101,4 | 101,2 | 99,5 | 99,4 | 98,7 | 99,0 | 98,6 | 97,9 | 98,1 | 98,6 | 99,6 |
| 2014 ... | 99,1 | 99,3 | 99,2 | 98,7 | 98,4 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 100,0 | 100,5 | 100,0 | 99,9 | 99,4 |
| 2015 ... | 100,1 | 101,2 | 100,8 | 99,2 | 99,5 | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 99,9 | 99,4 | 99,2 | 99,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 98,9 | 98,4 | 98,1 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 97,9 | 98,0 | 97,9 | 98,2 | 99,0 | 98,5 |
| 2017 ... | 98,3 | 98,5 | 99,2 | 98,4 | 97,6 | 96,7 | 96,2 | 95,9 | 96,2 | 97,3 | 97,6 | 97,3 | 97,4 |
| 2018 ... | 97,4 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,5 | 97,7 | 99,0 | 99,4 | 100,1 | 100,3 | 100,8 | 100,7 | 98,8 |
| 2019 ... | 101,2 | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,9 |
| 2020 ... | 101,1 | 101,8 | 102,0 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,6 | 102,4 | 102,6 | 102,2 | 102,7 | 102,6 | 102,2 |
| 2021 ... | 103,6 | 103,5 | 104,1 | 104,6 | 105,1 | 106,7 | 107,7 | 109,3 | 109,3 | 112,7 | 113,8 | 115,0 | 108,0 |
| 2022 ... | 117,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 216 | GP = 21 2 | Pharmazeutische Spezialitäten und sonstige pharmazeutische Erzeugnisse | | | | | | | | | | | 10,51‰ |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 104,0 | 102,9 | 103,3 | 103,5 | 103,4 | 103,5 | 102,5 | 102,6 | 102,9 | 102,9 | 103,4 | 103,7 | 103,2 |
| 2006 ... | 104,2 | 104,3 | 104,5 | 104,1 | 103,7 | 103,7 | 101,8 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,4 | 103,1 |
| 2007 ... | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,5 | 102,6 | 102,8 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,4 | 102,4 |
| 2008 ... | 101,0 | 100,6 | 100,4 | 100,7 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,8 |
| 2009 ... | 100,7 | 100,8 | 101,0 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 102,2 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 101,9 |
| 2010 ... | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 102,8 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,5 | 102,1 | 102,3 | 102,2 | 102,0 | 102,9 |
| 2011 ... | 101,1 | 101,2 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,9 |
| 2012 ... | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 100,2 |
| 2013 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,7 |
| 2014 ... | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,8 |
| 2015 ... | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 100,8 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,7 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,7 |
| 2018 ... | 102,1 | 102,0 | 101,9 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,3 |
| 2019 ... | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 103,1 | 103,1 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,1 |
| 2020 ... | 103,6 | 103,8 | 104,2 | 104,4 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,4 |
| 2021 ... | 105,2 | 105,3 | 105,6 | 105,9 | 105,7 | 105,8 | 105,9 | 105,7 | 105,8 | 105,6 | 105,4 | 105,6 | 105,6 |
| 2022 ... | 106,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 217 | GP = 21 20 1 | Arzneiwaren zu therapeutischen oder prophylaktischen Zwecken | | | | | | | | | | | 8,62‰ |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 107,7 | 106,2 | 106,6 | 106,6 | 106,5 | 106,6 | 105,5 | 105,6 | 105,9 | 105,8 | 106,2 | 106,6 | 106,3 |
| 2006 ... | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,0 | 106,5 | 106,5 | 104,3 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 105,2 | 105,9 |
| 2007 ... | 104,7 | 104,8 | 104,7 | 105,2 | 105,3 | 105,5 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 104,9 |
| 2008 ... | 103,2 | 102,7 | 102,4 | 102,8 | 103,0 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,9 |
| 2009 ... | 102,8 | 102,9 | 103,1 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 104,3 | 104,6 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 104,0 |
| 2010 ... | 105,1 | 105,0 | 105,2 | 104,7 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 103,9 | 104,1 | 103,8 | 103,6 | 104,8 |
| 2011 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,0 |
| 2012 ... | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 100,7 | 100,8 | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 101,2 |
| 2013 ... | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 |
| 2014 ... | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 100,0 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,3 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 |
| 2018 ... | 101,5 | 101,4 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,7 |
| 2019 ... | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 |
| 2020 ... | 102,9 | 103,1 | 103,4 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 103,6 |
| 2021 ... | 104,3 | 104,3 | 104,6 | 105,0 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,4 | 104,7 | 104,7 |
| 2022 ... | 104,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 218 | Arzneiwaren zu therapeutischen oder prophylaktischen Zwecken, Apothekenmarkt | | | | | | | | | | | 7,41‰ | |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 109,2 | 107,5 | 108,1 | 108,1 | 108,0 | 108,1 | 106,7 | 106,8 | 107,1 | 107,0 | 107,5 | 107,9 | 107,7 |
| 2006 ... | 108,4 | 108,5 | 108,7 | 108,2 | 107,5 | 107,6 | 105,0 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 106,2 | 106,9 |
| 2007 ... | 105,9 | 106,1 | 106,1 | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,4 |
| 2008 ... | 104,6 | 104,0 | 103,6 | 104,0 | 104,2 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,1 |
| 2009 ... | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 105,4 | 105,6 | 105,9 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 105,2 |
| 2010 ... | 106,3 | 106,4 | 106,6 | 105,8 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 105,0 | 105,2 | 104,9 | 104,6 | 106,1 |
| 2011 ... | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,8 |
| 2012 ... | 102,3 | 102,3 | 102,7 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 101,4 | 101,5 | 101,1 | 100,9 | 101,0 | 100,7 | 101,9 |
| 2013 ... | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,7 |
| 2014 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,1 |
| 2015 ... | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,4 |
| 2017 ... | 101,5 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,6 |
| 2018 ... | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,2 | 102,0 |
| 2019 ... | 102,2 | 102,2 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 103,3 | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,9 |
| 2020 ... | 103,3 | 103,5 | 103,8 | 104,0 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,1 |
| 2021 ... | 104,8 | 104,8 | 105,2 | 105,6 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 105,4 | 105,4 | 105,2 | 104,9 | 105,2 | 105,2 |
| 2022 ... | 105,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 219 | Arzneiwaren zu therapeutischen oder prophylaktischen Zwecken, Krankenhausbedarf | | | | | | | | | | | | 1,21‰ |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 98,2 | 98,0 | 98,1 | 98,0 | 98,5 | 97,9 |
| 2006 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,8 |
| 2007 ... | 96,8 | 96,8 | 96,6 | 96,3 | 96,2 | 96,3 | 96,0 | 95,9 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 94,9 | 96,1 |
| 2008 ... | 95,1 | 94,8 | 95,1 | 95,3 | 95,2 | 95,7 | 95,7 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,6 | 95,6 | 95,4 |
| 2009 ... | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 97,1 | 98,3 | 98,7 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,1 |
| 2010 ... | 98,4 | 96,8 | 96,5 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,1 |
| 2011 ... | 96,5 | 96,5 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 |
| 2012 ... | 96,6 | 96,5 | 96,5 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,4 |
| 2013 ... | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 96,8 |
| 2014 ... | 98,1 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,8 |
| 2015 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 |
| 2017 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,3 |
| 2018 ... | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 |
| 2019 ... | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2020 ... | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 100,4 |
| 2021 ... | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,2 |
| 2022 ... | 101,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 220 | GP = 21 20 2 | Andere pharmazeutische Erzeugnisse für medizinische oder chirurgische Zwecke | | | | | | | | | | | 1,89‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 88,6 | 88,8 | 89,3 | 90,3 | 90,3 | 90,2 | 90,2 | 90,3 | 90,4 | 91,0 | 91,8 | 91,8 | 90,3 |
| 2006 ... | 91,7 | 91,7 | 92,0 | 92,2 | 92,1 | 91,9 | 91,8 | 91,9 | 90,8 | 90,4 | 90,6 | 90,6 | 91,5 |
| 2007 ... | 90,5 | 90,4 | 91,0 | 90,9 | 91,2 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 91,5 |
| 2008 ... | 92,2 | 92,4 | 92,4 | 92,6 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,1 | 92,8 |
| 2009 ... | 92,5 | 92,5 | 92,8 | 92,7 | 93,3 | 93,7 | 94,0 | 93,9 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 94,4 | 93,3 |
| 2010 ... | 94,4 | 94,9 | 95,3 | 95,3 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,3 | 95,1 | 95,2 | 95,9 | 95,8 | 95,3 |
| 2011 ... | 95,7 | 95,8 | 96,8 | 96,8 | 96,7 | 96,8 | 96,7 | 96,6 | 96,6 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,4 |
| 2012 ... | 96,0 | 96,1 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,2 | 95,4 | 95,6 | 96,5 | 96,6 | 96,9 | 97,0 | 96,1 |
| 2013 ... | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,8 | 97,6 |
| 2014 ... | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 101,6 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 103,1 | 101,6 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 102,8 | 102,4 |
| 2017 ... | 103,7 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,8 |
| 2018 ... | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,9 | 104,9 | 104,7 | 104,8 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 |
| 2019 ... | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,9 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 105,9 |
| 2020 ... | 107,0 | 107,0 | 108,1 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,0 |
| 2021 ... | 109,6 | 109,8 | 109,9 | 110,3 | 110,1 | 110,2 | 110,1 | 109,9 | 110,1 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 |
| 2022 ... | 111,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 221 | GP = 22 | Gummi- und Kunststoffwaren | | | | | | | | | | | 40,45%o |
|----------|---------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 89,0 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,2 | 89,2 | 89,0 | 88,9 | 89,1 | 89,4 | 89,8 | 89,9 | 89,3 |
| 2006 ... | 89,5 | 89,5 | 90,1 | 90,2 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,9 | 91,2 | 91,4 | 91,3 | 90,6 |
| 2007 ... | 91,3 | 91,5 | 91,6 | 91,7 | 91,9 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,4 | 92,3 | 91,9 |
| 2008 ... | 92,8 | 93,0 | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,6 | 94,2 | 94,7 | 94,8 | 94,5 | 93,4 | 93,7 |
| 2009 ... | 92,5 | 92,1 | 91,8 | 91,7 | 91,6 | 91,4 | 91,3 | 91,6 | 91,8 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 91,8 |
| 2010 ... | 92,0 | 92,1 | 92,5 | 92,7 | 93,0 | 93,6 | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 93,4 |
| 2011 ... | 95,0 | 95,8 | 96,3 | 96,9 | 97,7 | 98,0 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,4 | 98,3 | 98,0 | 97,4 |
| 2012 ... | 98,3 | 98,7 | 99,3 | 100,0 | 100,1 | 99,7 | 99,4 | 99,5 | 100,0 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 99,6 |
| 2013 ... | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,3 |
| 2014 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,7 |
| 2015 ... | 100,0 | 99,3 | 99,2 | 99,3 | 99,7 | 100,0 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,7 |
| 2017 ... | 99,5 | 99,6 | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,5 |
| 2018 ... | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,8 |
| 2019 ... | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,6 |
| 2020 ... | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,6 | 102,5 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,5 | 102,5 |
| 2021 ... | 102,9 | 103,3 | 104,1 | 105,6 | 107,0 | 107,9 | 109,7 | 110,7 | 111,3 | 112,2 | 112,6 | 113,3 | 108,4 |
| 2022 ... | 115,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 222 | GP = 22 1 | Gummiwaren | | | | | | | | | | | 6,54%o |
|----------|-----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 83,9 | 83,9 | 84,0 | 83,9 | 83,8 | 84,1 | 84,5 | 84,4 | 84,5 | 84,3 | 84,5 | 84,5 | 84,2 |
| 2006 ... | 84,7 | 84,9 | 86,1 | 86,3 | 86,5 | 86,7 | 86,9 | 87,1 | 86,8 | 87,5 | 87,8 | 87,7 | 86,6 |
| 2007 ... | 87,4 | 88,0 | 88,0 | 88,1 | 88,1 | 88,0 | 88,5 | 88,3 | 88,8 | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 88,3 |
| 2008 ... | 90,1 | 90,3 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 91,2 | 91,4 | 91,6 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 91,1 |
| 2009 ... | 93,2 | 93,1 | 93,1 | 92,8 | 92,7 | 92,6 | 92,1 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,6 |
| 2010 ... | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,8 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,8 | 93,7 | 93,6 | 92,9 |
| 2011 ... | 94,7 | 95,2 | 95,6 | 96,3 | 96,7 | 97,5 | 98,0 | 98,1 | 98,9 | 99,3 | 99,7 | 99,8 | 97,5 |
| 2012 ... | 101,3 | 101,7 | 102,1 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,3 |
| 2013 ... | 102,1 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,8 |
| 2014 ... | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 101,0 |
| 2015 ... | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,7 |
| 2017 ... | 99,5 | 99,6 | 100,2 | 100,9 | 100,9 | 101,3 | 101,5 | 101,8 | 102,0 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 101,1 |
| 2018 ... | 102,3 | 102,6 | 102,4 | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 102,8 |
| 2019 ... | 103,0 | 103,2 | 103,3 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,6 | 103,6 | 103,9 | 104,0 | 103,6 |
| 2020 ... | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,0 | 104,0 | 103,7 | 103,6 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,8 |
| 2021 ... | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,7 | 104,9 | 105,4 | 106,9 | 107,7 | 108,4 | 110,1 | 110,4 | 110,4 | 106,7 |
| 2022 ... | 113,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 223 | GP = 22 11 1 | Bereifungen, neu, aus Kautschuk | | | | | | | | | | | 1,86%o |
|----------|--------------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 82,0 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,3 | 82,3 | 82,3 | 82,0 |
| 2006 ... | 83,1 | 83,1 | 83,4 | 83,4 | 83,9 | 84,9 | 84,9 | 85,1 | 85,1 | 87,1 | 87,3 | 87,3 | 84,9 |
| 2007 ... | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 85,3 |
| 2008 ... | 86,6 | 86,3 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,2 | 87,3 | 87,9 | 87,9 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 87,2 |
| 2009 ... | 89,9 | 89,3 | 89,3 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 87,1 | 87,6 | 87,6 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 88,4 |
| 2010 ... | 85,9 | 85,9 | 86,1 | 85,6 | 86,4 | 87,4 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 89,2 | 89,4 | 89,4 | 87,4 |
| 2011 ... | 92,5 | 93,5 | 93,8 | 94,7 | 95,0 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 98,5 | 99,1 | 99,8 | 100,4 | 96,5 |
| 2012 ... | 104,5 | 105,3 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,1 |
| 2013 ... | 105,0 | 104,4 | 104,3 | 104,3 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,2 |
| 2014 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,0 |
| 2015 ... | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 |
| 2017 ... | 97,5 | 97,5 | 98,8 | 100,6 | 100,6 | 101,9 | 102,6 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 101,4 |
| 2018 ... | 104,1 | 104,1 | 103,0 | 103,6 | 103,6 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 |
| 2019 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,8 | 104,3 | 104,3 | 103,2 |
| 2020 ... | 104,3 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,3 |
| 2021 ... | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,7 | 106,7 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 108,8 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 107,8 |
| 2022 ... | 116,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 224 | GP = 22 11 11 | Luftreifen für Personenkraftwagen | | | | | | | | | | | 1,47%o |
| 2005 ... | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 84,1 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,0 |
| 2006 ... | 85,5 | 85,5 | 85,9 | 85,9 | 86,3 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 90,1 | 90,3 | 90,3 | 87,5 |
| 2007 ... | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,8 |
| 2008 ... | 88,3 | 87,8 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 87,6 | 88,6 | 88,9 | 88,9 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 88,6 |
| 2009 ... | 90,8 | 90,1 | 90,1 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 87,1 | 87,8 | 87,8 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,8 |
| 2010 ... | 86,7 | 86,7 | 87,0 | 86,5 | 87,1 | 88,3 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 90,1 | 90,4 | 90,4 | 88,3 |
| 2011 ... | 92,6 | 93,3 | 93,3 | 94,1 | 94,6 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 98,3 | 99,1 | 99,9 | 100,7 | 96,3 |
| 2012 ... | 104,9 | 105,9 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,0 |
| 2013 ... | 105,4 | 104,6 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 |
| 2014 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,6 |
| 2015 ... | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 |
| 2017 ... | 97,2 | 97,2 | 98,2 | 99,9 | 99,9 | 101,2 | 101,9 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 100,6 |
| 2018 ... | 102,8 | 102,8 | 101,6 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 |
| 2019 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 102,1 | 102,7 | 102,7 | 101,7 |
| 2020 ... | 103,2 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,3 |
| 2021 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 106,2 | 106,2 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 108,2 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 107,2 |
| 2022 ... | 115,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 225 | GP = 22 11 13 | Luftreifen für Omnibusse, Lastkraftwagen und Luftfahrzeuge | | | | | | | | | | | 0,39%o |
| 2005 ... | 75,5 | 75,6 | 75,6 | 75,6 | 75,6 | 76,1 | 76,6 | 76,6 | 76,6 | 76,6 | 76,6 | 76,6 | 76,1 |
| 2006 ... | 76,2 | 76,2 | 76,2 | 76,2 | 77,0 | 77,2 | 77,2 | 77,7 | 77,7 | 78,7 | 79,0 | 79,0 | 77,4 |
| 2007 ... | 78,0 | 78,0 | 78,0 | 78,0 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,1 |
| 2008 ... | 81,7 | 81,4 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 83,3 | 84,1 | 84,1 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 82,9 |
| 2009 ... | 86,7 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,1 |
| 2010 ... | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 82,0 | 83,1 | 84,1 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 84,0 |
| 2011 ... | 91,8 | 93,8 | 95,0 | 96,3 | 96,3 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 96,8 |
| 2012 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 |
| 2013 ... | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 102,4 |
| 2014 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 |
| 2015 ... | 99,1 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2017 ... | 98,8 | 98,8 | 101,2 | 103,3 | 103,3 | 104,6 | 105,3 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 104,4 |
| 2018 ... | 108,8 | 108,8 | 108,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,7 |
| 2019 ... | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,6 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,2 | 110,2 | 109,1 |
| 2020 ... | 108,4 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,8 |
| 2021 ... | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 108,4 | 108,4 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 110,9 | 114,0 | 114,0 | 114,0 | 110,1 |
| 2022 ... | 119,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 226 | GP = 22 19 | Andere Gummiwaren (ohne Bereifungen) | | | | | | | | | | | 4,63%o |
| 2005 ... | 85,4 | 85,4 | 85,6 | 85,4 | 85,3 | 85,6 | 86,1 | 86,1 | 85,9 | 86,1 | 85,9 | 86,1 | 85,7 |
| 2006 ... | 86,0 | 86,3 | 87,8 | 88,1 | 88,2 | 88,1 | 88,4 | 88,6 | 88,1 | 88,4 | 88,6 | 88,5 | 87,9 |
| 2007 ... | 88,8 | 89,5 | 89,6 | 89,8 | 90,1 | 90,0 | 90,6 | 90,3 | 90,8 | 90,8 | 91,1 | 91,0 | 90,2 |
| 2008 ... | 92,2 | 92,6 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 93,4 | 93,8 | 93,9 | 94,2 | 94,2 | 93,3 |
| 2009 ... | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,1 | 95,0 | 94,9 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 95,0 |
| 2010 ... | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,2 | 95,4 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,9 | 95,7 | 95,6 |
| 2011 ... | 95,9 | 96,1 | 96,5 | 97,2 | 97,5 | 98,0 | 98,6 | 98,8 | 99,1 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 98,0 |
| 2012 ... | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,6 |
| 2013 ... | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,7 |
| 2014 ... | 100,9 | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,6 |
| 2015 ... | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 99,9 | 99,7 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 |
| 2017 ... | 100,3 | 100,4 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,0 |
| 2018 ... | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 102,8 | 102,4 |
| 2019 ... | 103,4 | 103,5 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 103,5 | 103,8 | 103,9 | 103,7 |
| 2020 ... | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 103,9 | 103,5 | 103,3 | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 103,3 | 103,6 |
| 2021 ... | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,9 | 104,2 | 104,6 | 106,7 | 107,8 | 108,3 | 109,9 | 110,3 | 110,4 | 106,3 |
| 2022 ... | 111,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 227 | GP = 22 2 | Kunststoffwaren | | | | | | | | | | | 33,91% |
| 2005 ... | 90,3 | 90,6 | 90,5 | 90,6 | 90,5 | 90,5 | 90,0 | 89,9 | 90,3 | 90,5 | 91,1 | 91,2 | 90,5 |
| 2006 ... | 90,7 | 90,6 | 91,0 | 91,1 | 91,5 | 91,5 | 91,6 | 91,9 | 92,1 | 92,3 | 92,2 | 92,2 | 91,5 |
| 2007 ... | 92,2 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,8 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 92,8 |
| 2008 ... | 93,4 | 93,5 | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 94,3 | 94,8 | 95,3 | 95,4 | 95,0 | 93,6 | 94,3 |
| 2009 ... | 92,2 | 91,8 | 91,4 | 91,3 | 91,3 | 91,0 | 91,1 | 91,3 | 91,6 | 92,0 | 92,1 | 92,0 | 91,6 |
| 2010 ... | 91,9 | 92,1 | 92,6 | 92,9 | 93,2 | 93,7 | 94,0 | 94,3 | 94,3 | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 93,6 |
| 2011 ... | 94,9 | 95,9 | 96,3 | 97,1 | 97,8 | 98,1 | 98,0 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 97,9 | 97,7 | 97,3 |
| 2012 ... | 97,7 | 98,0 | 98,8 | 99,4 | 99,5 | 99,2 | 98,8 | 98,9 | 99,4 | 99,7 | 99,4 | 99,4 | 99,0 |
| 2013 ... | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 99,9 |
| 2014 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,6 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,2 | 99,0 | 99,1 | 99,6 | 100,1 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,3 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 |
| 2017 ... | 99,5 | 99,7 | 100,1 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,3 |
| 2018 ... | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 101,6 |
| 2019 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,4 |
| 2020 ... | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,5 | 102,3 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,1 | 102,3 | 102,3 |
| 2021 ... | 102,7 | 103,2 | 104,1 | 105,7 | 107,4 | 108,4 | 110,3 | 111,2 | 111,9 | 112,6 | 113,0 | 113,9 | 108,7 |
| 2022 ... | 116,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 228 | GP = 22 21 | Platten, Folien, Schläuche und Profile, aus Kunststoffen | | | | | | | | | | | 9,42% |
| 2005 ... | 89,6 | 90,5 | 90,2 | 90,0 | 88,5 | 88,8 | 87,5 | 87,6 | 88,3 | 90,1 | 91,4 | 91,4 | 89,5 |
| 2006 ... | 90,4 | 89,6 | 90,5 | 91,0 | 91,2 | 91,7 | 91,8 | 92,5 | 93,5 | 93,4 | 93,6 | 93,4 | 91,9 |
| 2007 ... | 93,7 | 93,6 | 94,2 | 94,7 | 95,1 | 95,2 | 95,4 | 95,7 | 95,9 | 96,0 | 96,3 | 96,3 | 95,2 |
| 2008 ... | 96,2 | 96,3 | 96,9 | 96,7 | 97,1 | 97,3 | 97,6 | 98,7 | 99,9 | 99,5 | 98,3 | 95,4 | 97,5 |
| 2009 ... | 91,7 | 90,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 88,9 | 89,0 | 89,5 | 90,3 | 90,8 | 91,0 | 90,8 | 90,1 |
| 2010 ... | 90,6 | 90,9 | 91,9 | 92,5 | 92,9 | 94,1 | 94,5 | 94,9 | 94,8 | 94,7 | 94,4 | 94,5 | 93,4 |
| 2011 ... | 95,0 | 97,2 | 98,0 | 99,1 | 101,0 | 101,5 | 101,0 | 100,4 | 100,0 | 100,4 | 99,7 | 99,3 | 99,4 |
| 2012 ... | 98,9 | 99,5 | 100,9 | 102,3 | 102,5 | 101,4 | 100,1 | 100,3 | 101,8 | 102,8 | 102,2 | 102,2 | 101,2 |
| 2013 ... | 102,1 | 102,3 | 102,6 | 102,4 | 102,2 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,3 | 102,8 | 102,7 | 102,3 | 102,3 |
| 2014 ... | 102,6 | 102,7 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,7 | 102,4 | 102,3 | 102,0 | 101,6 | 101,3 | 102,3 |
| 2015 ... | 100,2 | 98,8 | 98,4 | 98,6 | 99,7 | 100,4 | 100,9 | 101,2 | 101,0 | 100,8 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 99,8 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,3 | 98,9 | 98,7 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 99,1 |
| 2017 ... | 98,6 | 98,8 | 99,5 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 99,8 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 99,9 |
| 2018 ... | 101,0 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,7 | 101,8 | 102,1 | 102,2 | 102,6 | 102,4 | 102,2 | 102,0 | 101,9 |
| 2019 ... | 102,2 | 101,8 | 102,0 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,0 | 101,8 | 101,6 | 101,2 | 102,0 |
| 2020 ... | 101,0 | 101,3 | 101,0 | 100,9 | 100,2 | 99,9 | 99,4 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 100,0 | 100,2 |
| 2021 ... | 100,4 | 101,7 | 103,4 | 107,1 | 110,1 | 112,3 | 115,1 | 115,9 | 117,7 | 118,9 | 119,5 | 121,1 | 111,9 |
| 2022 ... | 123,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 229 | GP = 22 22 | Verpackungsmittel aus Kunststoffen | | | | | | | | | | | 5,87% |
| 2005 ... | 86,9 | 87,2 | 87,0 | 87,2 | 87,9 | 87,7 | 87,2 | 86,9 | 87,3 | 88,0 | 88,3 | 88,3 | 87,5 |
| 2006 ... | 88,1 | 89,0 | 88,7 | 89,2 | 89,4 | 88,8 | 88,8 | 88,9 | 88,8 | 89,0 | 90,0 | 90,4 | 89,1 |
| 2007 ... | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,4 | 90,9 | 91,1 | 91,6 | 92,6 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 91,3 |
| 2008 ... | 92,7 | 93,0 | 93,0 | 93,5 | 93,5 | 93,8 | 94,4 | 95,6 | 96,3 | 96,4 | 95,3 | 92,5 | 94,2 |
| 2009 ... | 90,2 | 89,2 | 89,0 | 88,6 | 88,2 | 88,1 | 88,0 | 88,2 | 88,3 | 89,3 | 89,4 | 89,5 | 88,8 |
| 2010 ... | 89,6 | 90,4 | 91,1 | 91,5 | 91,9 | 92,6 | 93,6 | 93,9 | 93,8 | 94,0 | 94,3 | 94,5 | 92,6 |
| 2011 ... | 94,9 | 96,6 | 97,5 | 99,0 | 99,5 | 99,8 | 100,1 | 99,7 | 99,5 | 98,7 | 98,5 | 97,9 | 98,5 |
| 2012 ... | 97,3 | 98,0 | 99,2 | 100,6 | 100,6 | 99,9 | 99,7 | 99,9 | 100,8 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,7 |
| 2013 ... | 100,9 | 101,3 | 101,4 | 101,2 | 100,6 | 100,5 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,7 |
| 2014 ... | 100,5 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 99,8 | 100,5 |
| 2015 ... | 99,1 | 98,1 | 97,9 | 97,8 | 99,0 | 100,1 | 101,4 | 101,6 | 101,2 | 101,5 | 101,1 | 101,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,8 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,3 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,1 | 99,3 |
| 2017 ... | 99,0 | 99,5 | 100,2 | 101,0 | 101,3 | 100,8 | 100,7 | 100,4 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,2 |
| 2018 ... | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 101,0 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,9 | 101,8 | 102,2 | 101,1 |
| 2019 ... | 101,7 | 102,2 | 101,6 | 101,4 | 102,0 | 102,0 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,7 |
| 2020 ... | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,2 | 99,7 | 99,3 | 98,6 | 98,4 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 99,2 | 99,5 |
| 2021 ... | 100,3 | 101,0 | 102,0 | 104,7 | 106,9 | 108,1 | 111,5 | 112,3 | 112,3 | 113,0 | 112,9 | 114,2 | 108,3 |
| 2022 ... | 116,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 230 | GP = 22 23 | Baubedarfsartikel aus Kunststoffen | | | | | | | | | | | 4,92% ^{oo} |
|----------|------------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 83,6 | 83,8 | 83,8 | 84,5 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,8 | 85,4 | 85,2 | 85,3 | 85,3 | 84,6 |
| 2006 ... | 84,9 | 85,0 | 85,1 | 85,1 | 85,2 | 84,9 | 84,8 | 85,1 | 85,1 | 85,2 | 85,5 | 85,5 | 85,1 |
| 2007 ... | 85,5 | 86,1 | 86,3 | 86,5 | 86,9 | 86,9 | 86,7 | 87,1 | 86,7 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,6 |
| 2008 ... | 87,4 | 87,5 | 87,6 | 87,8 | 88,1 | 88,2 | 88,1 | 88,6 | 88,6 | 88,3 | 89,0 | 88,5 | 88,1 |
| 2009 ... | 88,6 | 88,7 | 88,9 | 88,7 | 89,0 | 88,8 | 89,3 | 89,3 | 88,7 | 90,2 | 89,6 | 89,5 | 89,1 |
| 2010 ... | 89,8 | 89,7 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,3 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 91,2 | 91,2 | 91,5 | 90,4 |
| 2011 ... | 91,6 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,4 | 92,7 | 93,1 | 93,2 | 93,4 | 93,8 | 94,0 | 94,0 | 92,9 |
| 2012 ... | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 95,1 | 95,1 | 95,3 | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,3 |
| 2013 ... | 96,7 | 96,8 | 96,9 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,1 | 97,2 | 97,6 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,3 |
| 2014 ... | 98,0 | 98,3 | 98,3 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,9 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,0 |
| 2018 ... | 103,6 | 104,0 | 104,2 | 104,4 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,4 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 104,7 |
| 2019 ... | 106,5 | 106,7 | 106,8 | 107,4 | 107,8 | 108,0 | 108,1 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,3 | 108,3 | 107,6 |
| 2020 ... | 110,3 | 110,3 | 111,0 | 111,3 | 111,8 | 112,0 | 112,0 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 111,6 |
| 2021 ... | 112,4 | 112,4 | 113,4 | 113,8 | 114,0 | 114,5 | 115,5 | 118,4 | 119,1 | 120,6 | 121,5 | 122,0 | 116,5 |
| 2022 ... | 126,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 231 | GP = 22 29 | Andere Kunststoffwaren | | | | | | | | | | | 13,70% ^{oo} |
|----------|------------|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 100,3 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,9 |
| 2017 ... | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,1 |
| 2018 ... | 100,4 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 |
| 2019 ... | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,0 |
| 2020 ... | 101,3 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,5 |
| 2021 ... | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 103,3 | 103,5 | 104,6 | 105,0 | 105,1 | 105,3 | 105,6 | 105,9 | 103,9 |
| 2022 ... | 107,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 232 | GP = 23 | Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden | | | | | | | | | | | 25,37% ^{oo} |
|----------|---------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------------|
| 2005 ... | 84,7 | 85,1 | 85,3 | 85,2 | 85,0 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 84,9 | 85,1 |
| 2006 ... | 85,6 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,2 | 86,4 | 86,5 | 87,1 | 87,3 | 87,7 | 87,9 | 88,3 | 86,8 |
| 2007 ... | 89,4 | 90,0 | 90,3 | 90,7 | 90,9 | 91,0 | 91,1 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,2 | 90,8 |
| 2008 ... | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 92,8 | 93,2 | 93,5 | 93,6 | 93,8 | 94,1 | 94,1 | 94,0 | 93,8 | 93,4 |
| 2009 ... | 94,5 | 94,7 | 94,8 | 94,7 | 94,5 | 94,7 | 94,7 | 94,9 | 94,7 | 94,9 | 94,9 | 94,7 | 94,7 |
| 2010 ... | 94,5 | 94,2 | 93,8 | 94,0 | 94,4 | 94,0 | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 94,7 | 94,7 | 94,6 | 94,3 |
| 2011 ... | 94,7 | 94,8 | 95,1 | 95,6 | 95,9 | 96,1 | 96,3 | 96,5 | 96,8 | 96,9 | 97,1 | 97,0 | 96,1 |
| 2012 ... | 97,5 | 97,7 | 97,9 | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,7 | 99,0 | 98,6 | 98,6 | 98,3 |
| 2013 ... | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 99,5 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,6 |
| 2014 ... | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,5 | 100,0 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,5 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,1 | 101,4 | 101,6 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,0 |
| 2018 ... | 103,4 | 103,6 | 103,9 | 104,2 | 104,5 | 104,7 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 104,7 |
| 2019 ... | 106,5 | 106,9 | 107,7 | 108,2 | 108,3 | 108,5 | 108,6 | 108,7 | 108,7 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,1 |
| 2020 ... | 109,6 | 110,1 | 110,3 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,4 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,8 | 110,7 | 110,4 |
| 2021 ... | 111,8 | 112,1 | 112,4 | 112,7 | 112,9 | 113,3 | 113,7 | 114,5 | 115,0 | 115,4 | 115,8 | 116,3 | 113,8 |
| 2022 ... | 120,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 233 | GP = 23 1 | Glas und Glaswaren | | | | | | | | | | | | 5,12% ^{oo} |
|----------|-----------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 95,5 | 94,6 | 94,3 | 93,8 | 93,5 | 93,1 | 93,2 | 93,0 | 93,6 | 93,9 | 94,1 | 93,3 | 93,8 | |
| 2006 ... | 93,4 | 93,2 | 93,6 | 93,8 | 95,2 | 95,6 | 96,0 | 97,1 | 98,1 | 100,1 | 100,4 | 101,4 | 96,5 | |
| 2007 ... | 103,1 | 103,4 | 104,9 | 104,9 | 105,7 | 105,1 | 104,9 | 105,5 | 105,2 | 106,1 | 105,8 | 105,7 | 105,0 | |
| 2008 ... | 107,2 | 107,2 | 105,6 | 105,4 | 105,8 | 105,7 | 104,9 | 104,9 | 104,7 | 104,2 | 104,9 | 104,5 | 105,4 | |
| 2009 ... | 104,1 | 103,3 | 102,2 | 100,3 | 99,4 | 101,0 | 101,8 | 102,7 | 102,7 | 103,8 | 103,5 | 103,1 | 102,3 | |
| 2010 ... | 101,6 | 100,9 | 100,4 | 100,6 | 101,9 | 100,4 | 99,4 | 100,4 | 100,5 | 103,0 | 102,9 | 102,7 | 101,2 | |
| 2011 ... | 102,2 | 101,4 | 101,3 | 102,4 | 101,9 | 101,6 | 101,3 | 101,0 | 101,9 | 101,6 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | |
| 2012 ... | 102,3 | 101,2 | 101,1 | 100,7 | 100,0 | 100,1 | 99,5 | 100,5 | 101,4 | 101,6 | 100,8 | 100,2 | 100,8 | |
| 2013 ... | 99,7 | 99,1 | 98,4 | 98,1 | 98,8 | 99,3 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,1 | 100,6 | 100,0 | |
| 2014 ... | 100,5 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,6 | 100,1 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 99,6 | 99,4 | 99,9 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,5 | 101,6 | 101,9 | 102,4 | 102,6 | 103,2 | 103,5 | 103,7 | 104,1 | 102,3 | |
| 2017 ... | 104,3 | 104,1 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,4 | |
| 2018 ... | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,4 | 105,7 | 106,1 | 106,1 | 106,3 | 106,7 | 106,5 | 106,6 | 105,8 | |
| 2019 ... | 107,4 | 107,6 | 107,7 | 108,0 | 107,8 | 107,8 | 107,7 | 107,7 | 107,6 | 107,3 | 107,2 | 106,9 | 107,6 | |
| 2020 ... | 107,2 | 107,2 | 107,0 | 106,8 | 106,8 | 106,7 | 106,5 | 106,7 | 106,8 | 107,0 | 107,6 | 107,8 | 107,0 | |
| 2021 ... | 109,0 | 109,8 | 110,0 | 110,0 | 110,2 | 110,7 | 111,4 | 111,9 | 112,9 | 113,9 | 115,0 | 116,7 | 111,8 | |
| 2022 ... | 120,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 234 | GP = 23 11 | Flachglas (ohne veredeltes und bearbeitetes Flachglas) | | | | | | | | | | | | 0,43% ^{oo} |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 130,2 | 129,0 | 125,6 | 123,5 | 123,0 | 119,5 | 117,2 | 116,4 | 121,3 | 119,8 | 119,5 | 117,1 | 121,8 | |
| 2006 ... | 116,6 | 117,3 | 122,2 | 122,2 | 139,1 | 136,7 | 138,6 | 146,5 | 155,7 | 172,6 | 172,2 | 177,2 | 143,1 | |
| 2007 ... | 179,7 | 181,5 | 189,5 | 189,0 | 191,9 | 191,5 | 190,6 | 189,7 | 188,4 | 188,4 | 179,6 | 175,9 | 186,3 | |
| 2008 ... | 173,1 | 167,0 | 153,0 | 148,1 | 156,6 | 151,3 | 141,3 | 139,3 | 136,1 | 133,0 | 134,0 | 131,4 | 147,0 | |
| 2009 ... | 118,6 | 108,7 | 105,9 | 92,0 | 83,6 | 96,1 | 102,8 | 116,2 | 118,3 | 125,6 | 123,4 | 121,1 | 109,4 | |
| 2010 ... | 114,4 | 107,8 | 101,5 | 102,7 | 116,4 | 102,7 | 99,6 | 104,6 | 103,3 | 127,1 | 128,3 | 126,8 | 111,3 | |
| 2011 ... | 125,5 | 119,7 | 118,2 | 126,2 | 123,8 | 121,7 | 116,1 | 109,0 | 117,5 | 115,2 | 114,6 | 111,3 | 118,2 | |
| 2012 ... | 106,9 | 98,1 | 95,6 | 92,9 | 87,9 | 87,0 | 79,9 | 90,9 | 101,1 | 102,4 | 90,3 | 87,2 | 93,4 | |
| 2013 ... | 80,7 | 81,6 | 77,2 | 76,8 | 84,6 | 85,9 | 101,1 | 101,8 | 101,4 | 100,8 | 97,9 | 97,8 | 90,6 | |
| 2014 ... | 92,8 | 90,6 | 89,3 | 94,1 | 94,2 | 91,1 | 97,4 | 97,1 | 97,7 | 99,3 | 98,0 | 93,4 | 94,6 | |
| 2015 ... | 94,8 | 92,1 | 92,1 | 92,9 | 95,4 | 97,6 | 99,7 | 100,0 | 104,9 | 108,5 | 111,3 | 110,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 113,1 | 112,8 | 113,7 | 118,0 | 117,7 | 119,0 | 120,3 | 121,1 | 125,0 | 124,0 | 123,6 | 122,4 | 119,2 | |
| 2017 ... | 123,5 | 122,7 | 121,3 | 122,4 | 122,3 | 122,3 | 121,6 | 122,5 | 123,3 | 123,1 | 122,9 | 123,1 | 122,6 | |
| 2018 ... | 123,7 | 123,5 | 122,2 | 122,0 | 124,6 | 126,4 | 126,3 | 127,2 | 128,0 | 129,8 | 128,4 | 129,1 | 125,9 | |
| 2019 ... | 128,1 | 129,3 | 128,9 | 127,9 | 125,3 | 124,6 | 123,0 | 123,0 | 122,6 | 119,2 | 117,0 | 113,8 | 123,6 | |
| 2020 ... | 111,8 | 109,4 | 105,7 | 101,6 | 101,4 | 100,7 | 99,9 | 101,3 | 102,2 | 103,3 | 108,9 | 110,0 | 104,7 | |
| 2021 ... | 109,7 | 115,4 | 116,6 | 117,4 | 120,5 | 123,1 | 124,3 | 127,3 | 131,9 | 138,8 | 141,2 | 146,9 | 126,1 | |
| 2022 ... | 155,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 235 | GP = 23 12 | Veredeltes und bearbeitetes Flachglas | | | | | | | | | | | | 2,21% ^{oo} |
|----------|------------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2015 ... | 99,5 | 99,7 | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 100,3 | 100,5 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,9 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 102,2 | 103,1 | 103,4 | 104,1 | 104,9 | 105,5 | 106,7 | 103,0 | |
| 2017 ... | 106,8 | 106,6 | 106,5 | 106,7 | 106,9 | 106,9 | 107,4 | 107,4 | 107,5 | 107,9 | 107,8 | 107,7 | 107,2 | |
| 2018 ... | 107,8 | 108,0 | 107,9 | 107,9 | 108,4 | 108,7 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 110,2 | 110,0 | 110,1 | 109,0 | |
| 2019 ... | 110,9 | 110,9 | 111,0 | 111,1 | 111,3 | 111,3 | 111,4 | 111,3 | 111,1 | 111,1 | 111,0 | 111,1 | 111,1 | |
| 2020 ... | 111,0 | 111,3 | 111,1 | 111,3 | 111,3 | 111,2 | 110,8 | 110,8 | 110,9 | 111,0 | 111,3 | 111,5 | 111,1 | |
| 2021 ... | 114,0 | 114,5 | 114,5 | 114,7 | 114,6 | 114,9 | 116,1 | 116,7 | 117,9 | 118,4 | 119,1 | 120,5 | 116,3 | |
| 2022 ... | 122,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 236 | GP = 23 13 | Hohlglas | | | | | | | | | | | 1,55% ^{oo} |
|----------|------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 84,4 | 84,3 | 83,7 | 83,8 | 84,1 | 84,0 | 84,0 | 84,4 | 84,3 | 84,7 | 84,7 | 84,4 | 84,2 |
| 2006 ... | 84,4 | 84,7 | 84,8 | 85,0 | 85,5 | 85,8 | 85,9 | 86,3 | 86,5 | 86,5 | 87,0 | 87,3 | 85,8 |
| 2007 ... | 88,3 | 89,0 | 89,9 | 90,2 | 91,0 | 90,6 | 90,9 | 91,1 | 91,0 | 93,7 | 94,3 | 94,3 | 91,2 |
| 2008 ... | 97,6 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,4 |
| 2009 ... | 101,2 | 101,5 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 101,9 | 101,9 | 102,0 |
| 2010 ... | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,3 |
| 2011 ... | 97,4 | 97,6 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,4 |
| 2012 ... | 99,3 | 99,9 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 100,8 |
| 2013 ... | 100,7 | 101,1 | 101,2 | 101,7 | 101,7 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,9 |
| 2014 ... | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,3 |
| 2015 ... | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,9 |
| 2017 ... | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 |
| 2018 ... | 99,5 | 99,5 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,2 |
| 2019 ... | 102,2 | 102,4 | 102,8 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,9 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 103,5 |
| 2020 ... | 105,0 | 105,3 | 105,9 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,5 | 106,5 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,2 |
| 2021 ... | 107,2 | 106,9 | 107,2 | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 107,7 | 108,2 | 107,1 |
| 2022 ... | 115,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 237 | GP = 23 13 11 400/500 | Flaschen mit einem Nenninhalt von weniger als 2,5 l | | | | | | | | | | | 0,86% ^{oo} |
|----------|-----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 83,2 | 83,0 | 82,2 | 82,2 | 82,8 | 82,6 | 82,6 | 83,2 | 83,1 | 83,6 | 83,6 | 83,2 | 82,9 |
| 2006 ... | 83,2 | 83,6 | 83,7 | 83,7 | 84,2 | 84,8 | 85,1 | 85,6 | 85,8 | 85,8 | 86,3 | 86,8 | 84,9 |
| 2007 ... | 87,9 | 88,9 | 89,9 | 89,9 | 91,0 | 90,6 | 90,9 | 91,2 | 91,0 | 95,5 | 96,3 | 96,4 | 91,6 |
| 2008 ... | 100,0 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,0 |
| 2009 ... | 102,7 | 102,7 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,1 | 103,1 | 103,5 |
| 2010 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 |
| 2011 ... | 97,9 | 98,0 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,3 |
| 2012 ... | 99,6 | 100,4 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 101,5 |
| 2013 ... | 101,2 | 101,5 | 101,7 | 102,4 | 102,4 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 102,7 |
| 2014 ... | 102,5 | 102,5 | 102,3 | 102,1 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,8 |
| 2015 ... | 100,7 | 100,5 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,0 | 98,7 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 |
| 2017 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,4 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,2 |
| 2018 ... | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,2 |
| 2019 ... | 100,9 | 100,9 | 101,4 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,4 | 103,4 | 102,6 |
| 2020 ... | 104,3 | 104,9 | 105,4 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,3 | 106,1 | 106,4 | 106,4 | 106,5 | 105,8 |
| 2021 ... | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 106,1 | 106,4 | 106,6 | 106,4 | 106,5 | 106,2 | 106,3 | 107,6 | 108,6 | 106,8 |
| 2022 ... | 116,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 238 | GP = 23 14 | Glasfasern | | | | | | | | | | | 0,55% ^{oo} |
|----------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 100,7 | 101,1 | 101,6 | 100,9 | 101,1 | 100,8 | 100,5 | 99,0 | 99,3 | 98,4 | 98,5 | 98,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,5 | 97,2 | 96,7 | 96,9 | 96,6 | 96,6 | 96,8 | 96,6 | 96,7 | 96,9 | 96,6 | 96,8 | 96,8 |
| 2017 ... | 96,3 | 96,6 | 97,7 | 97,7 | 97,4 | 97,2 | 97,2 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,1 |
| 2018 ... | 96,0 | 95,8 | 96,0 | 96,2 | 96,0 | 95,9 | 96,0 | 96,1 | 96,0 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 96,0 |
| 2019 ... | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,0 |
| 2020 ... | 97,2 | 97,2 | 96,9 | 97,2 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,9 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 97,0 |
| 2021 ... | 97,4 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,7 | 98,6 | 99,9 | 99,9 | 100,6 | 102,3 | 105,2 | 109,3 | 100,3 |
| 2022 ... | 112,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 239 | GP = 23 19 | Sonstiges Glas (einschl. technischer Glaswaren) | | | | | | | | | | | 0,38%o |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 97,1 | 96,7 | 96,7 | 96,6 | 96,5 | 96,7 | 95,8 | 95,1 | 95,1 | 94,5 | 94,4 | 94,4 | 95,8 |
| 2006 ... | 92,9 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 95,5 | 95,5 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 94,2 |
| 2007 ... | 95,0 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,6 | 95,2 | 95,0 | 95,0 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,5 |
| 2008 ... | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 95,3 | 95,9 | 95,3 | 96,2 |
| 2009 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 96,1 | 96,3 | 96,2 | 97,1 |
| 2010 ... | 96,1 | 97,3 | 97,0 | 97,6 | 96,6 | 97,2 | 97,6 | 97,9 | 97,6 | 97,1 | 97,0 | 97,3 | 97,2 |
| 2011 ... | 97,0 | 96,9 | 98,1 | 98,9 | 97,2 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,3 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,3 |
| 2012 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,4 |
| 2013 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,8 |
| 2014 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,2 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 |
| 2017 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| 2018 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 101,7 |
| 2019 ... | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 |
| 2020 ... | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,5 |
| 2021 ... | 103,7 | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,0 |
| 2022 ... | 108,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 240 | GP = 23 2 | Feuerfeste keramische Werkstoffe | | | | | | | | | | | 0,56%o |
|----------|-----------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 80,3 | 81,9 | 81,9 | 82,9 | 82,0 | 82,7 | 83,0 | 82,7 | 83,0 | 82,3 | 84,4 | 82,5 | 82,5 |
| 2006 ... | 84,5 | 86,0 | 86,0 | 86,5 | 88,7 | 87,0 | 87,0 | 88,5 | 87,8 | 86,1 | 84,4 | 85,3 | 86,5 |
| 2007 ... | 85,8 | 86,1 | 85,2 | 85,0 | 82,7 | 82,7 | 83,4 | 83,4 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,4 |
| 2008 ... | 86,8 | 86,8 | 86,7 | 87,0 | 86,9 | 87,4 | 87,4 | 88,2 | 88,2 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 87,5 |
| 2009 ... | 91,1 | 92,2 | 92,5 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,9 | 93,1 | 93,0 | 93,2 | 93,5 | 92,6 |
| 2010 ... | 94,5 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,4 | 96,0 | 95,7 | 96,3 | 94,7 | 95,1 | 94,8 | 94,4 | 95,2 |
| 2011 ... | 96,1 | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 96,7 | 96,4 | 97,0 | 98,3 | 98,3 | 97,0 |
| 2012 ... | 99,7 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 100,9 |
| 2013 ... | 101,9 | 102,2 | 102,1 | 101,9 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 102,7 | 102,8 | 102,6 | 102,0 |
| 2014 ... | 102,0 | 101,8 | 101,7 | 101,6 | 101,5 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,3 | 100,8 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 99,8 | 100,0 | 99,3 | 99,3 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 101,1 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 |
| 2017 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 |
| 2018 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,3 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,7 |
| 2020 ... | 105,6 | 105,6 | 105,4 | 105,4 | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,1 |
| 2021 ... | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 103,9 | 105,2 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 104,3 |
| 2022 ... | 114,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 241 | GP = 23 3 | Keramische Baumaterialien | | | | | | | | | | | 1,53%o |
|----------|-----------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 75,4 | 76,2 | 76,4 | 76,4 | 76,5 | 76,6 | 76,4 | 75,9 | 75,7 | 75,8 | 75,5 | 75,5 | 76,0 |
| 2006 ... | 76,3 | 76,4 | 76,6 | 76,2 | 76,4 | 76,6 | 76,4 | 76,7 | 76,7 | 77,4 | 77,3 | 77,3 | 76,7 |
| 2007 ... | 79,2 | 80,0 | 80,4 | 80,9 | 80,9 | 81,2 | 81,1 | 81,7 | 81,4 | 81,3 | 81,5 | 81,1 | 80,9 |
| 2008 ... | 82,3 | 81,9 | 82,3 | 82,7 | 83,2 | 83,4 | 84,1 | 84,5 | 84,4 | 84,9 | 85,9 | 85,5 | 83,8 |
| 2009 ... | 86,9 | 87,4 | 89,3 | 89,9 | 90,5 | 90,4 | 90,4 | 90,1 | 89,4 | 89,6 | 89,3 | 90,0 | 89,4 |
| 2010 ... | 90,2 | 90,3 | 90,0 | 89,6 | 89,4 | 89,1 | 89,6 | 89,7 | 89,8 | 89,5 | 89,3 | 89,0 | 89,6 |
| 2011 ... | 89,2 | 89,2 | 90,4 | 91,0 | 91,0 | 90,9 | 90,7 | 90,8 | 91,1 | 91,3 | 91,0 | 91,1 | 90,6 |
| 2012 ... | 92,0 | 92,4 | 93,8 | 94,2 | 94,1 | 94,3 | 94,5 | 94,4 | 94,3 | 94,7 | 94,6 | 94,5 | 94,0 |
| 2013 ... | 97,2 | 97,9 | 98,2 | 98,2 | 98,7 | 98,6 | 98,8 | 98,4 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,5 | 98,4 |
| 2014 ... | 99,3 | 100,1 | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 99,1 | 98,9 | 100,1 |
| 2015 ... | 100,1 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,9 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 101,5 |
| 2017 ... | 102,8 | 102,6 | 102,7 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,1 |
| 2018 ... | 104,5 | 104,5 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 104,9 |
| 2019 ... | 105,9 | 105,4 | 106,0 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,4 | 106,7 | 106,8 | 106,3 |
| 2020 ... | 107,1 | 107,2 | 107,5 | 108,0 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 108,4 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 107,9 | 107,9 |
| 2021 ... | 109,8 | 109,7 | 110,1 | 110,4 | 110,5 | 110,4 | 110,4 | 110,7 | 110,2 | 110,3 | 110,3 | 110,2 | 110,3 |
| 2022 ... | 113,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 242 | GP = 23 31 | Keramische Wand-, Bodenfliesen und -platten | | | | | | | | | | | 0,44%o |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 79,5 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 |
| 2006 ... | 81,5 | 81,5 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 83,3 | 83,4 | 83,1 | 81,7 |
| 2007 ... | 85,7 | 86,2 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,5 | 86,5 | 87,6 | 87,6 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 86,8 |
| 2008 ... | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 91,4 | 91,7 | 91,8 | 92,2 | 92,4 | 93,4 | 94,7 | 95,4 | 92,1 |
| 2009 ... | 97,9 | 96,5 | 96,5 | 97,9 | 98,5 | 98,3 | 98,1 | 97,5 | 97,2 | 98,2 | 97,7 | 98,2 | 97,7 |
| 2010 ... | 97,7 | 97,7 | 98,2 | 98,0 | 97,8 | 96,9 | 98,5 | 97,5 | 97,5 | 98,5 | 97,5 | 97,0 | 97,7 |
| 2011 ... | 96,3 | 95,1 | 95,1 | 97,0 | 96,2 | 95,7 | 95,9 | 95,5 | 96,6 | 97,0 | 96,0 | 94,7 | 95,9 |
| 2012 ... | 94,9 | 95,7 | 96,9 | 96,9 | 96,5 | 97,0 | 97,7 | 97,1 | 96,9 | 98,3 | 98,1 | 97,8 | 97,0 |
| 2013 ... | 104,7 | 104,9 | 104,8 | 104,5 | 105,2 | 105,0 | 106,1 | 104,8 | 105,4 | 105,9 | 105,9 | 105,2 | 105,2 |
| 2014 ... | 105,7 | 107,8 | 108,3 | 107,4 | 107,7 | 107,0 | 104,3 | 105,2 | 105,5 | 104,7 | 100,8 | 100,3 | 105,4 |
| 2015 ... | 100,6 | 99,3 | 100,1 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 99,9 | 99,7 | 99,9 | 99,3 | 99,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 102,6 | 103,4 | 103,2 | 103,2 | 101,8 |
| 2017 ... | 103,4 | 102,7 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 102,8 |
| 2018 ... | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 |
| 2019 ... | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 105,1 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 105,1 | 104,9 | 104,9 |
| 2020 ... | 105,2 | 105,2 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 106,2 | 106,0 | 106,2 | 106,0 | 105,9 | 105,8 |
| 2021 ... | 107,7 | 107,9 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,4 | 106,7 | 106,5 | 106,7 | 106,6 | 107,7 |
| 2022 ... | 109,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 243 | GP = 23 32 | Ziegel und sonstige Baukeramik | | | | | | | | | | | 1,09%o |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 73,7 | 74,4 | 74,6 | 74,8 | 75,1 | 75,2 | 74,9 | 74,3 | 73,9 | 74,0 | 73,6 | 73,7 | 74,4 |
| 2006 ... | 74,2 | 74,4 | 74,9 | 74,3 | 74,6 | 74,9 | 74,7 | 74,9 | 75,0 | 75,3 | 75,0 | 75,2 | 74,8 |
| 2007 ... | 76,8 | 77,7 | 78,1 | 78,7 | 78,7 | 79,1 | 79,1 | 79,4 | 79,0 | 78,9 | 79,1 | 78,7 | 78,6 |
| 2008 ... | 79,1 | 78,5 | 79,1 | 79,6 | 80,1 | 80,3 | 81,2 | 81,6 | 81,3 | 81,7 | 82,5 | 81,7 | 80,6 |
| 2009 ... | 82,9 | 83,9 | 86,5 | 86,9 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,3 | 86,5 | 86,4 | 86,1 | 87,0 | 86,3 |
| 2010 ... | 87,3 | 87,5 | 86,8 | 86,3 | 86,2 | 86,1 | 86,2 | 86,7 | 86,8 | 86,1 | 86,1 | 86,0 | 86,5 |
| 2011 ... | 86,4 | 86,9 | 88,6 | 88,7 | 88,9 | 89,1 | 88,7 | 89,0 | 89,1 | 89,2 | 89,2 | 89,8 | 88,6 |
| 2012 ... | 91,0 | 91,2 | 92,6 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 92,9 |
| 2013 ... | 94,4 | 95,1 | 95,7 | 95,7 | 96,1 | 96,1 | 95,9 | 95,9 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 95,7 |
| 2014 ... | 96,8 | 97,1 | 98,0 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,1 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,3 |
| 2017 ... | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,3 |
| 2018 ... | 104,5 | 104,7 | 104,9 | 105,0 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,7 | 105,7 | 105,6 | 105,7 | 105,3 |
| 2019 ... | 106,4 | 105,6 | 106,5 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,3 | 107,1 | 107,4 | 107,6 | 106,9 |
| 2020 ... | 107,9 | 108,0 | 108,3 | 108,9 | 109,0 | 109,2 | 109,2 | 109,3 | 109,1 | 109,0 | 109,1 | 108,6 | 108,8 |
| 2021 ... | 110,6 | 110,4 | 110,8 | 111,3 | 111,4 | 111,2 | 111,2 | 111,6 | 111,7 | 111,8 | 111,8 | 111,7 | 111,3 |
| 2022 ... | 115,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 244 | GP = 23 4 | Keramik (ohne Ziegel und Baukeramik) | | | | | | | | | | | 0,89%o |
|----------|-----------|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 86,7 | 86,8 | 87,0 | 87,0 | 86,8 | 88,4 | 88,6 | 88,5 | 88,6 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 88,0 |
| 2006 ... | 90,0 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 90,1 | 89,8 | 90,0 | 90,0 | 89,9 | 90,1 | 90,3 | 90,3 | 90,0 |
| 2007 ... | 91,2 | 91,1 | 91,2 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,5 | 91,2 | 91,3 | 90,9 | 90,8 | 90,8 | 91,2 |
| 2008 ... | 91,2 | 91,3 | 90,8 | 91,3 | 91,5 | 91,7 | 92,4 | 92,5 | 92,6 | 92,5 | 92,5 | 92,2 | 91,9 |
| 2009 ... | 93,2 | 93,8 | 93,5 | 93,6 | 94,6 | 94,7 | 95,3 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 94,6 |
| 2010 ... | 96,3 | 95,9 | 95,7 | 95,7 | 95,6 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 95,2 | 95,4 | 95,2 | 95,2 | 95,5 |
| 2011 ... | 95,6 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,9 | 95,8 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 96,0 | 96,1 | 96,2 | 95,8 |
| 2012 ... | 95,2 | 95,3 | 95,2 | 95,5 | 96,2 | 96,1 | 96,2 | 96,1 | 96,1 | 95,9 | 96,0 | 96,3 | 95,8 |
| 2013 ... | 96,8 | 97,0 | 97,2 | 97,3 | 98,0 | 98,2 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,8 |
| 2014 ... | 98,7 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,3 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,2 |
| 2017 ... | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 102,9 |
| 2018 ... | 104,8 | 105,1 | 105,4 | 106,3 | 106,6 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 106,6 |
| 2019 ... | 108,0 | 108,3 | 108,5 | 108,9 | 109,0 | 109,1 | 109,1 | 109,2 | 109,4 | 109,5 | 109,6 | 109,6 | 109,0 |
| 2020 ... | 110,9 | 110,8 | 111,0 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,5 | 111,5 | 111,4 | 111,5 | 111,4 | 111,6 | 111,3 |
| 2021 ... | 112,6 | 112,6 | 112,6 | 113,1 | 113,3 | 113,2 | 113,6 | 113,6 | 113,8 | 114,2 | 114,2 | 114,3 | 113,4 |
| 2022 ... | 117,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 245 | GP = 23 41 | Haushaltswaren aus Keramik | | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 81,2 | 81,3 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,6 |
| 2006 ... | 82,4 | 82,4 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 |
| 2007 ... | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 |
| 2008 ... | 84,8 | 84,8 | 85,4 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 85,9 |
| 2009 ... | 86,9 | 87,5 | 86,3 | 86,8 | 87,8 | 87,6 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 87,9 |
| 2010 ... | 90,8 | 89,8 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,2 |
| 2011 ... | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 91,0 | 91,0 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 91,0 | 90,6 |
| 2012 ... | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,6 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,7 | 93,7 | 94,2 | 92,8 | 92,8 |
| 2013 ... | 94,2 | 94,2 | 94,7 | 94,7 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 95,9 | 95,9 |
| 2014 ... | 96,8 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,2 | 98,2 |
| 2015 ... | 98,8 | 99,7 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,1 | 101,9 | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,3 | 104,1 | 104,1 | 102,8 | 102,8 |
| 2017 ... | 104,1 | 104,1 | 104,6 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 104,9 | 104,9 |
| 2018 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 107,1 | 107,1 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,1 | 108,1 | 107,2 | 107,2 |
| 2019 ... | 108,1 | 108,3 | 108,3 | 109,7 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,5 | 110,9 | 110,9 | 109,8 | 109,8 |
| 2020 ... | 110,9 | 110,6 | 110,9 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,4 | 111,4 |
| 2021 ... | 111,6 | 111,9 | 112,3 | 113,2 | 113,2 | 113,2 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 113,2 | 113,2 |
| 2022 ... | 115,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 246 | GP = 23 42 | Sanitärkeramik | | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 78,1 | 78,8 | 78,8 | 78,9 | 78,1 | 78,9 | 79,3 | 78,7 | 78,8 | 78,9 | 78,8 | 78,9 | 78,8 | 78,8 |
| 2006 ... | 79,9 | 79,3 | 78,5 | 78,7 | 80,1 | 78,3 | 79,1 | 79,1 | 78,5 | 80,3 | 79,0 | 79,1 | 79,2 | 79,2 |
| 2007 ... | 80,9 | 81,1 | 80,9 | 80,9 | 81,4 | 81,4 | 81,5 | 80,3 | 81,0 | 81,9 | 82,1 | 82,0 | 81,3 | 81,3 |
| 2008 ... | 84,0 | 84,5 | 83,3 | 85,2 | 86,0 | 86,1 | 87,1 | 87,3 | 87,9 | 86,9 | 87,0 | 86,6 | 86,0 | 86,0 |
| 2009 ... | 88,3 | 90,8 | 88,8 | 88,0 | 91,1 | 91,8 | 92,5 | 91,6 | 92,1 | 91,4 | 92,0 | 92,0 | 90,9 | 90,9 |
| 2010 ... | 92,2 | 92,5 | 91,8 | 91,8 | 91,1 | 91,1 | 90,8 | 90,8 | 90,5 | 90,5 | 89,9 | 89,9 | 91,1 | 91,1 |
| 2011 ... | 91,5 | 91,4 | 91,9 | 91,5 | 91,9 | 91,4 | 91,4 | 91,3 | 91,9 | 91,9 | 92,3 | 91,9 | 91,7 | 91,7 |
| 2012 ... | 93,7 | 94,4 | 94,0 | 94,3 | 94,4 | 94,0 | 94,4 | 94,0 | 94,0 | 92,5 | 93,0 | 93,4 | 93,8 | 93,8 |
| 2013 ... | 95,5 | 96,1 | 96,1 | 96,7 | 96,7 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,2 | 97,2 |
| 2014 ... | 98,2 | 98,2 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,5 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 102,7 |
| 2017 ... | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,4 | 106,4 |
| 2018 ... | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 |
| 2019 ... | 112,7 | 112,7 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 113,9 | 113,9 |
| 2020 ... | 116,1 | 116,1 | 116,1 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 116,8 | 116,8 |
| 2021 ... | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 121,2 | 121,2 | 122,4 | 122,4 | 122,4 | 122,4 | 122,4 | 122,4 | 121,3 | 121,3 |
| 2022 ... | 130,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 247 | GP = 23 43 | Elektrische Isolatoren und Isolierteile, aus keramischen Stoffen | | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,6 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,6 |
| 2006 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 |
| 2007 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 |
| 2008 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 104,7 | 104,7 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 104,1 | 105,8 |
| 2009 ... | 103,6 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 |
| 2010 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,9 | 100,9 |
| 2011 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 100,9 | 100,9 |
| 2012 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 102,4 |
| 2013 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,5 | 101,5 |
| 2014 ... | 100,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,8 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 |
| 2017 ... | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,7 | 98,7 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,0 | 100,0 |
| 2018 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 |
| 2019 ... | 100,6 | 98,8 | 98,7 | 98,4 | 98,1 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 97,9 | 98,4 | 98,4 |
| 2020 ... | 98,6 | 98,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,1 | 100,6 | 99,8 | 101,3 | 100,4 | 101,8 | 99,9 | 99,9 |
| 2021 ... | 103,2 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 101,4 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 104,1 | 102,4 | 102,4 |
| 2022 ... | 108,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 248 | GP = 23 44 | Keramische Waren für sonstige technische Zwecke | | | | | | | | | | | 0,31% |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 98,2 | 98,8 | 99,0 | 99,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 96,7 |
| 2006 ... | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 104,3 | 104,3 | 102,7 |
| 2007 ... | 102,8 | 102,2 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 100,2 | 99,7 | 99,7 | 102,0 |
| 2008 ... | 99,9 | 99,9 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 98,8 |
| 2009 ... | 101,0 | 101,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,6 |
| 2010 ... | 104,5 | 104,5 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,9 |
| 2011 ... | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 |
| 2012 ... | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| 2013 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 |
| 2014 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 101,7 | 101,7 | 101,4 | 101,4 | 101,0 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,9 |
| 2017 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,2 | 100,2 |
| 2018 ... | 103,2 | 104,0 | 104,8 | 105,7 | 106,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 107,9 | 106,7 |
| 2019 ... | 108,1 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,6 | 109,8 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,2 | 110,2 | 109,6 |
| 2020 ... | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,7 |
| 2021 ... | 113,6 | 113,6 | 113,3 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,8 |
| 2022 ... | 115,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 249 | GP = 23 5 | Zement, Kalk, Gips | | | | | | | | | | | 2,63% |
|----------|-----------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 74,4 | 74,7 | 76,0 | 75,8 | 76,2 | 76,7 | 76,3 | 76,6 | 76,6 | 76,1 | 76,1 | 75,4 | 75,9 |
| 2006 ... | 76,5 | 77,0 | 77,6 | 78,3 | 78,4 | 78,6 | 78,8 | 79,0 | 79,2 | 79,4 | 79,7 | 79,4 | 78,5 |
| 2007 ... | 82,5 | 82,7 | 82,2 | 83,0 | 83,4 | 84,6 | 83,8 | 84,6 | 84,6 | 84,8 | 84,9 | 85,0 | 83,8 |
| 2008 ... | 87,1 | 87,3 | 88,0 | 88,6 | 88,9 | 89,0 | 88,4 | 88,5 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 88,9 | 88,5 |
| 2009 ... | 90,3 | 91,3 | 92,6 | 93,8 | 94,3 | 94,3 | 94,2 | 94,3 | 94,1 | 94,0 | 94,1 | 93,9 | 93,4 |
| 2010 ... | 94,3 | 94,4 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 93,7 | 93,8 | 93,7 | 93,5 | 93,4 | 93,5 | 93,3 | 93,8 |
| 2011 ... | 93,6 | 93,6 | 94,1 | 94,3 | 94,4 | 95,0 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,1 | 94,7 |
| 2012 ... | 95,7 | 96,7 | 96,6 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,1 | 97,2 | 96,9 |
| 2013 ... | 97,5 | 98,1 | 98,4 | 98,3 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 98,7 |
| 2014 ... | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 99,2 | 98,8 | 99,4 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,1 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,1 |
| 2017 ... | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 100,4 |
| 2018 ... | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 102,9 | 103,1 | 103,2 | 102,6 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,9 | 105,5 | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,2 | 107,4 | 107,6 | 106,7 |
| 2020 ... | 108,8 | 109,1 | 110,3 | 110,3 | 110,7 | 110,7 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 111,0 | 110,9 | 110,4 |
| 2021 ... | 111,9 | 112,1 | 112,1 | 112,6 | 112,9 | 113,1 | 113,1 | 114,4 | 114,0 | 113,8 | 113,7 | 113,9 | 113,1 |
| 2022 ... | 120,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 250 | GP = 23 51 | Zement | | | | | | | | | | | 1,87% |
|----------|------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 97,5 | 97,5 | 96,6 | 96,7 | 96,9 | 96,4 | 96,5 | 96,3 | 96,0 | 95,9 | 96,0 | 95,8 | 96,5 |
| 2011 ... | 95,7 | 95,7 | 96,1 | 96,4 | 96,2 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,5 | 96,4 |
| 2012 ... | 96,4 | 97,5 | 97,3 | 98,0 | 98,1 | 97,9 | 98,1 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 97,9 | 98,1 | 97,8 |
| 2013 ... | 98,1 | 98,5 | 98,9 | 98,8 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,4 |
| 2014 ... | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,4 | 98,8 | 99,6 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,2 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 99,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 |
| 2017 ... | 99,2 | 99,4 | 99,3 | 100,0 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 |
| 2018 ... | 100,5 | 100,3 | 100,4 | 101,6 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 101,7 |
| 2019 ... | 103,1 | 103,3 | 104,3 | 106,5 | 106,9 | 106,9 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,6 | 106,6 | 106,9 | 105,9 |
| 2020 ... | 107,0 | 107,2 | 108,9 | 108,9 | 109,2 | 109,2 | 109,3 | 109,3 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,3 | 108,9 |
| 2021 ... | 109,5 | 109,8 | 109,8 | 110,2 | 110,4 | 110,8 | 110,7 | 112,2 | 111,5 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 110,7 |
| 2022 ... | 113,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 251 | GP = 23 52 | Kalk und gebrannter Gips | | | | | | | | | | | 0,76‰ |
|----------|------------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 77,7 | 78,6 | 78,8 | 78,6 | 78,3 | 78,9 | 78,8 | 79,0 | 78,8 | 78,9 | 78,6 | 78,6 | 78,6 |
| 2006 ... | 79,1 | 79,5 | 79,6 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 80,2 | 80,2 | 80,2 | 79,8 |
| 2007 ... | 80,9 | 81,2 | 82,4 | 82,5 | 82,5 | 82,7 | 82,7 | 82,7 | 82,7 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,4 |
| 2008 ... | 83,3 | 83,3 | 83,3 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,5 | 83,7 | 84,4 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 83,8 |
| 2009 ... | 85,5 | 85,5 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 86,5 |
| 2010 ... | 87,4 | 87,5 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,7 |
| 2011 ... | 88,8 | 89,0 | 89,4 | 89,4 | 90,5 | 91,9 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 91,0 |
| 2012 ... | 94,0 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 94,9 |
| 2013 ... | 96,3 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,1 |
| 2014 ... | 97,9 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 100,9 | 100,9 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 102,0 | 102,9 | 102,9 | 101,9 |
| 2018 ... | 103,8 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 105,0 | 105,0 | 105,7 | 105,7 | 104,8 |
| 2019 ... | 108,3 | 108,8 | 108,6 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 109,3 | 109,3 | 108,8 |
| 2020 ... | 113,3 | 113,7 | 113,7 | 113,7 | 114,4 | 114,4 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,8 | 114,8 | 114,2 |
| 2021 ... | 117,8 | 117,9 | 117,9 | 118,5 | 119,0 | 119,0 | 119,0 | 119,9 | 119,9 | 119,9 | 119,7 | 120,3 | 119,1 |
| 2022 ... | 138,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 252 | GP = 23 52 1 | Kalk | | | | | | | | | | | 0,50‰ |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,5 | 76,6 | 76,9 | 76,9 | 76,9 | 77,0 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,8 |
| 2006 ... | 77,0 | 77,5 | 77,6 | 77,9 | 78,0 | 77,9 | 77,8 | 77,8 | 77,8 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 77,9 |
| 2007 ... | 79,0 | 79,1 | 80,8 | 80,9 | 80,9 | 81,3 | 81,3 | 81,3 | 81,3 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 80,9 |
| 2008 ... | 81,9 | 81,9 | 81,9 | 82,0 | 82,0 | 82,2 | 82,3 | 82,5 | 82,7 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,3 |
| 2009 ... | 83,6 | 83,6 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,3 |
| 2010 ... | 85,3 | 85,3 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,6 |
| 2011 ... | 86,7 | 86,7 | 87,4 | 87,4 | 89,0 | 90,9 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 89,7 |
| 2012 ... | 93,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,6 |
| 2013 ... | 96,5 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 |
| 2014 ... | 97,8 | 98,0 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,6 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,5 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 100,7 | 100,7 | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,9 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,5 |
| 2018 ... | 102,9 | 103,4 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 103,9 |
| 2019 ... | 107,4 | 107,4 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,1 |
| 2020 ... | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,3 | 113,3 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,4 | 113,4 | 113,2 |
| 2021 ... | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 117,5 | 118,2 | 118,2 | 118,2 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 118,4 |
| 2022 ... | 145,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 253 | GP = 23 52 2 | Gips, aus gebranntem Gipsstein oder aus Calciumsulfat | | | | | | | | | | | 0,26‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 80,2 | 82,8 | 83,6 | 83,2 | 82,2 | 83,2 | 83,1 | 83,6 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 82,9 |
| 2006 ... | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 |
| 2007 ... | 85,2 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,8 |
| 2008 ... | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 87,0 |
| 2009 ... | 89,5 | 89,5 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 91,2 |
| 2010 ... | 92,0 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 |
| 2011 ... | 93,4 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 |
| 2012 ... | 94,6 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,4 |
| 2013 ... | 95,8 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 96,9 |
| 2014 ... | 98,1 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 |
| 2017 ... | 101,7 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 105,0 | 105,0 | 102,7 |
| 2018 ... | 105,5 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 108,3 | 108,3 | 106,5 |
| 2019 ... | 110,1 | 111,4 | 111,4 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 113,7 | 113,7 | 112,0 |
| 2020 ... | 113,7 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 117,5 | 117,5 | 116,1 |
| 2021 ... | 120,1 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 119,6 | 121,4 | 120,4 |
| 2022 ... | 125,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 254 | GP = 23 6 | Erzeugnisse aus Beton, Zement und Gips | | | | | | | | | | | | 10,88% |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 84,8 | 85,6 | 86,0 | 85,9 | 85,4 | 85,4 | 85,5 | 85,4 | 85,4 | 85,3 | 85,3 | 84,9 | 85,4 | |
| 2006 ... | 85,4 | 86,4 | 86,0 | 85,5 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,5 | 85,6 | 85,4 | 85,5 | 85,9 | 85,6 | |
| 2007 ... | 86,2 | 87,0 | 87,5 | 87,7 | 88,1 | 87,9 | 88,3 | 88,1 | 88,1 | 87,9 | 87,9 | 87,8 | 87,7 | |
| 2008 ... | 88,6 | 88,8 | 89,1 | 89,5 | 89,6 | 89,9 | 90,7 | 90,7 | 91,1 | 91,2 | 90,7 | 90,7 | 90,1 | |
| 2009 ... | 91,7 | 92,3 | 92,4 | 92,9 | 92,8 | 92,3 | 92,2 | 92,1 | 91,8 | 91,6 | 91,7 | 91,4 | 92,1 | |
| 2010 ... | 91,5 | 91,1 | 90,6 | 90,6 | 91,1 | 91,2 | 91,4 | 91,3 | 91,2 | 91,4 | 91,5 | 91,6 | 91,2 | |
| 2011 ... | 91,7 | 92,2 | 92,5 | 92,9 | 93,5 | 93,9 | 94,3 | 94,6 | 94,7 | 94,9 | 95,1 | 94,9 | 93,8 | |
| 2012 ... | 95,6 | 96,2 | 96,5 | 96,8 | 96,8 | 96,7 | 96,8 | 96,6 | 96,7 | 96,9 | 96,8 | 96,8 | 96,6 | |
| 2013 ... | 97,2 | 97,5 | 98,0 | 98,1 | 98,3 | 98,2 | 98,4 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,1 | 98,1 | |
| 2014 ... | 98,4 | 98,4 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,6 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | |
| 2017 ... | 101,1 | 100,9 | 101,4 | 101,6 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,5 | 102,4 | 101,9 | |
| 2018 ... | 103,4 | 103,8 | 104,1 | 104,5 | 104,6 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,4 | 105,7 | 105,7 | 104,8 | |
| 2019 ... | 106,8 | 107,4 | 108,6 | 109,2 | 109,4 | 109,7 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 109,8 | 109,9 | 110,0 | 109,2 | |
| 2020 ... | 111,9 | 112,8 | 113,0 | 113,4 | 113,4 | 113,6 | 113,5 | 113,9 | 113,8 | 113,8 | 113,9 | 113,8 | 113,4 | |
| 2021 ... | 115,3 | 115,6 | 116,0 | 116,3 | 116,7 | 116,9 | 117,4 | 118,4 | 119,0 | 119,2 | 119,4 | 119,7 | 117,5 | |
| 2022 ... | 123,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 255 | GP = 23 61 | Erzeugnisse aus Beton, Zement und Kalksandstein für den Bau | | | | | | | | | | | | 5,96% |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,6 | 86,1 | 86,3 | 86,0 | 85,2 | 85,5 | 85,7 | 85,8 | 85,7 | 85,5 | 85,6 | 85,1 | 85,7 | |
| 2006 ... | 85,3 | 86,3 | 85,4 | 85,6 | 85,3 | 85,2 | 85,2 | 85,3 | 85,5 | 85,0 | 85,3 | 85,6 | 85,4 | |
| 2007 ... | 86,4 | 87,0 | 87,2 | 87,4 | 87,8 | 88,1 | 88,6 | 88,2 | 88,1 | 87,7 | 87,7 | 87,2 | 87,6 | |
| 2008 ... | 88,0 | 87,7 | 87,9 | 88,3 | 88,3 | 88,9 | 89,8 | 89,9 | 90,2 | 89,9 | 89,4 | 89,5 | 89,0 | |
| 2009 ... | 90,6 | 90,4 | 90,4 | 90,5 | 90,1 | 89,3 | 89,2 | 89,0 | 88,5 | 88,5 | 88,4 | 88,0 | 89,4 | |
| 2010 ... | 88,3 | 88,0 | 88,0 | 88,2 | 88,7 | 89,0 | 89,5 | 89,5 | 89,1 | 89,7 | 89,8 | 89,9 | 89,0 | |
| 2011 ... | 90,4 | 91,2 | 91,7 | 92,3 | 92,9 | 93,7 | 94,3 | 94,7 | 95,2 | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 93,6 | |
| 2012 ... | 96,3 | 96,4 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 96,8 | 96,7 | 96,9 | 97,1 | 96,9 | 96,9 | 96,8 | |
| 2013 ... | 97,6 | 97,7 | 98,1 | 98,1 | 98,4 | 98,3 | 98,4 | 98,2 | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 97,9 | 98,1 | |
| 2014 ... | 98,1 | 97,9 | 98,5 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | |
| 2015 ... | 99,1 | 99,4 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 100,3 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,5 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | |
| 2017 ... | 101,1 | 101,1 | 101,6 | 101,7 | 102,0 | 102,1 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,2 | |
| 2018 ... | 103,9 | 104,1 | 104,4 | 105,0 | 105,2 | 105,3 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 105,3 | |
| 2019 ... | 107,5 | 107,8 | 108,9 | 109,6 | 109,8 | 110,0 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,1 | 110,4 | 110,3 | 109,6 | |
| 2020 ... | 111,5 | 112,5 | 112,7 | 113,3 | 113,4 | 113,5 | 113,3 | 113,8 | 113,7 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,3 | |
| 2021 ... | 116,1 | 116,8 | 117,3 | 117,8 | 118,1 | 118,4 | 119,1 | 120,2 | 120,9 | 121,2 | 121,5 | 121,5 | 119,1 | |
| 2022 ... | 126,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 256 | GP = 23 62 | Gipserzeugnisse für den Bau | | | | | | | | | | | | 0,44% |
|----------|------------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 93,0 | 94,8 | 97,8 | 98,9 | 97,1 | 96,5 | 93,9 | 92,8 | 91,8 | 91,5 | 90,4 | 89,0 | 94,0 | |
| 2006 ... | 93,9 | 97,0 | 99,3 | 96,7 | 96,7 | 98,2 | 98,7 | 98,1 | 99,0 | 98,4 | 99,9 | 100,3 | 98,0 | |
| 2007 ... | 99,1 | 100,5 | 103,0 | 100,4 | 99,1 | 98,2 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,4 | 100,3 | 100,7 | 99,8 | |
| 2008 ... | 101,6 | 102,0 | 102,9 | 98,6 | 98,8 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 100,4 | 99,7 | 99,3 | 100,8 | 100,0 | |
| 2009 ... | 100,8 | 103,1 | 102,4 | 100,3 | 99,9 | 100,8 | 99,3 | 99,1 | 99,5 | 98,3 | 99,7 | 98,1 | 100,1 | |
| 2010 ... | 101,5 | 102,1 | 98,6 | 96,1 | 97,6 | 96,1 | 94,7 | 97,8 | 96,7 | 97,4 | 101,0 | 99,6 | 98,3 | |
| 2011 ... | 99,6 | 99,9 | 100,5 | 99,9 | 99,6 | 98,8 | 103,1 | 100,7 | 101,1 | 104,5 | 103,2 | 99,5 | 100,9 | |
| 2012 ... | 99,2 | 100,5 | 101,0 | 102,9 | 101,3 | 100,5 | 101,2 | 101,1 | 101,9 | 102,3 | 101,9 | 102,2 | 101,3 | |
| 2013 ... | 102,6 | 102,0 | 103,0 | 103,2 | 102,5 | 101,7 | 100,8 | 100,4 | 101,6 | 101,2 | 100,7 | 100,8 | 101,7 | |
| 2014 ... | 101,6 | 102,5 | 101,8 | 101,4 | 101,4 | 100,9 | 101,3 | 101,5 | 101,2 | 101,1 | 100,6 | 100,3 | 101,3 | |
| 2015 ... | 100,9 | 101,3 | 100,8 | 100,3 | 99,9 | 100,0 | 99,1 | 98,9 | 99,4 | 100,2 | 99,9 | 99,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,2 | 100,3 | 100,7 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 102,6 | 102,1 | 100,5 | |
| 2017 ... | 102,7 | 103,7 | 104,3 | 103,7 | 104,5 | 104,3 | 104,7 | 103,8 | 102,1 | 103,3 | 102,7 | 102,6 | 103,5 | |
| 2018 ... | 102,7 | 102,6 | 102,9 | 102,5 | 102,2 | 102,5 | 101,8 | 100,8 | 101,2 | 101,6 | 103,0 | 102,7 | 102,2 | |
| 2019 ... | 103,6 | 107,5 | 109,6 | 109,6 | 109,3 | 109,1 | 107,9 | 107,8 | 108,2 | 107,9 | 108,8 | 109,2 | 108,2 | |
| 2020 ... | 110,9 | 113,3 | 113,6 | 114,3 | 113,4 | 113,0 | 113,5 | 113,7 | 113,5 | 113,3 | 113,5 | 113,8 | 113,3 | |
| 2021 ... | 114,1 | 115,2 | 114,9 | 115,0 | 115,0 | 115,9 | 116,8 | 118,0 | 118,9 | 120,0 | 121,3 | 121,5 | 117,2 | |
| 2022 ... | 129,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 257 | GP = 23 63 | Frischbeton (Transportbeton) | | | | | | | | | | | . |
|----------|------------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,2 | 87,5 | 88,1 | 88,1 | 87,8 | 87,4 | 87,9 | 87,5 | 87,1 | 87,4 | 86,6 | 86,9 | 87,4 |
| 2006 ... | 88,0 | 88,9 | 88,9 | 86,8 | 86,5 | 86,4 | 86,5 | 87,4 | 87,1 | 86,9 | 87,0 | 87,7 | 87,3 |
| 2007 ... | 87,1 | 87,4 | 88,4 | 89,6 | 89,4 | 89,1 | 89,1 | 89,6 | 89,4 | 89,1 | 89,1 | 89,8 | 88,9 |
| 2008 ... | 91,3 | 92,2 | 92,6 | 93,2 | 94,1 | 94,1 | 95,4 | 95,1 | 95,2 | 96,4 | 95,3 | 95,1 | 94,2 |
| 2009 ... | 96,7 | 98,7 | 98,9 | 99,8 | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 100,0 | 99,8 | 99,0 | 99,7 |
| 2010 ... | 98,5 | 97,5 | 95,7 | 96,5 | 96,3 | 96,3 | 96,2 | 95,3 | 95,9 | 95,5 | 95,0 | 95,3 | 96,2 |
| 2011 ... | 95,2 | 95,0 | 94,6 | 93,9 | 94,9 | 94,9 | 94,5 | 95,0 | 94,6 | 94,2 | 94,6 | 94,5 | 94,7 |
| 2012 ... | 95,3 | 96,3 | 96,8 | 97,3 | 97,0 | 96,7 | 97,3 | 97,0 | 96,6 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 96,8 |
| 2013 ... | 97,0 | 97,8 | 98,9 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 98,9 | 98,7 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 98,8 | 98,6 |
| 2014 ... | 99,2 | 99,2 | 99,7 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 99,2 | 99,2 | 99,7 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 99,4 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,0 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 99,9 | 99,4 | 99,8 | 99,6 | 99,9 | 100,4 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,7 | 100,2 | 100,3 | 100,6 | 100,9 | 101,5 | 101,0 | 100,8 | 100,6 |
| 2017 ... | 101,3 | 100,5 | 101,5 | 101,8 | 102,1 | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 103,3 | 102,9 | 103,5 | 103,1 | 102,3 |
| 2018 ... | 104,5 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 106,0 | 106,1 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,8 | 107,7 | 108,1 | 106,4 |
| 2019 ... | 108,5 | 109,7 | 111,4 | 112,0 | 112,7 | 113,1 | 113,9 | 113,6 | 113,9 | 113,1 | 113,1 | 113,5 | 112,4 |
| 2020 ... | 117,5 | 118,4 | 117,8 | 118,1 | 117,8 | 118,6 | 118,1 | 118,7 | 118,3 | 118,2 | 118,3 | 117,9 | 118,1 |
| 2021 ... | 119,1 | 119,0 | 119,0 | 119,3 | 119,8 | 119,7 | 119,3 | 120,6 | 120,9 | 120,9 | 121,1 | 121,6 | 120,0 |
| 2022 ... | 124,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 258 | GP = 23 64 | Mörtel | | | | | | | | | | | 1,35% |
|----------|------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 74,2 | 75,6 | 75,4 | 75,3 | 75,0 | 75,9 | 75,9 | 75,8 | 75,5 | 76,5 | 75,9 | 75,6 | 75,6 |
| 2006 ... | 76,4 | 76,6 | 76,9 | 76,7 | 77,1 | 77,1 | 76,7 | 76,5 | 76,7 | 76,6 | 76,7 | 76,7 | 76,7 |
| 2007 ... | 76,5 | 78,6 | 79,0 | 79,1 | 79,7 | 78,9 | 79,4 | 79,2 | 79,3 | 79,5 | 79,1 | 79,4 | 79,0 |
| 2008 ... | 79,5 | 80,2 | 80,8 | 80,8 | 80,9 | 81,3 | 81,2 | 81,3 | 82,0 | 81,9 | 82,2 | 81,5 | 81,1 |
| 2009 ... | 82,2 | 83,6 | 83,9 | 86,3 | 85,3 | 85,7 | 85,2 | 85,2 | 84,6 | 84,6 | 86,3 | 86,8 | 85,0 |
| 2010 ... | 87,1 | 87,2 | 87,5 | 86,8 | 88,1 | 87,9 | 87,9 | 87,8 | 87,8 | 88,0 | 88,1 | 88,1 | 87,7 |
| 2011 ... | 87,8 | 88,0 | 88,3 | 91,2 | 91,1 | 91,6 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 92,0 | 92,3 | 92,2 | 90,8 |
| 2012 ... | 92,3 | 94,4 | 94,2 | 94,8 | 94,9 | 94,6 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 95,0 | 94,7 | 94,7 | 94,4 |
| 2013 ... | 95,2 | 95,3 | 95,9 | 96,6 | 97,0 | 96,6 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 96,7 | 96,5 |
| 2014 ... | 96,7 | 97,5 | 97,7 | 98,0 | 97,8 | 98,1 | 98,2 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 98,0 | 97,9 | 97,8 |
| 2015 ... | 98,4 | 99,1 | 98,7 | 100,3 | 99,8 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,3 | 100,8 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,5 | 100,4 | 100,0 | 100,5 | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 99,9 | 100,5 |
| 2017 ... | 99,7 | 99,6 | 99,3 | 100,0 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 |
| 2018 ... | 100,2 | 100,4 | 101,6 | 101,8 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,5 | 101,8 | 101,7 | 101,8 | 101,5 |
| 2019 ... | 103,3 | 103,2 | 103,9 | 104,3 | 103,8 | 104,6 | 104,9 | 105,3 | 105,1 | 105,2 | 104,6 | 104,5 | 104,4 |
| 2020 ... | 105,7 | 106,5 | 107,5 | 107,7 | 108,2 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,7 | 108,6 | 108,4 | 108,6 | 108,0 |
| 2021 ... | 109,0 | 107,4 | 108,0 | 107,9 | 108,7 | 108,8 | 108,8 | 109,3 | 109,7 | 109,3 | 109,1 | 109,8 | 108,8 |
| 2022 ... | 111,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 259 | GP = 23 65 | Faserzementwaren | | | | | | | | | | | 0,23% |
|----------|------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 |
| 2006 ... | 90,3 | 90,3 | 90,6 | 90,7 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,7 |
| 2007 ... | 92,1 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 91,4 | 91,0 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 91,8 |
| 2008 ... | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 93,6 | 93,0 | 92,2 |
| 2009 ... | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 95,5 | 95,1 | 94,9 | 94,9 | 94,8 | 94,3 | 95,1 | 95,1 | 94,8 | 94,7 |
| 2010 ... | 95,9 | 96,8 | 96,8 | 95,9 | 96,3 | 96,2 | 95,8 | 95,7 | 96,8 | 94,8 | 94,9 | 94,2 | 95,8 |
| 2011 ... | 93,5 | 95,2 | 93,9 | 93,5 | 94,5 | 93,6 | 93,8 | 94,3 | 94,0 | 94,3 | 93,9 | 94,4 | 94,1 |
| 2012 ... | 96,3 | 95,8 | 96,2 | 97,4 | 95,9 | 96,3 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 96,2 | 95,5 | 97,0 | 96,6 |
| 2013 ... | 97,0 | 97,5 | 98,2 | 98,6 | 99,0 | 99,5 | 99,2 | 99,1 | 99,7 | 99,1 | 98,1 | 99,0 | 98,7 |
| 2014 ... | 98,8 | 98,9 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,2 | 98,6 | 99,2 | 99,0 | 99,4 | 98,3 | 98,6 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,1 | 99,6 | 100,3 | 100,9 | 100,7 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 99,3 | 99,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,2 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 99,2 | 99,3 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 99,8 |
| 2017 ... | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 97,3 | 97,0 | 97,3 | 96,4 | 96,4 | 97,8 | 97,8 | 98,5 |
| 2018 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 100,7 |
| 2019 ... | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,4 | 103,1 |
| 2020 ... | 103,5 | 103,5 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,1 |
| 2021 ... | 104,7 | 108,2 | 109,1 | 109,1 | 109,5 | 109,8 | 110,6 | 110,7 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 109,8 |
| 2022 ... | 112,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 260 | GP = 23 69 | Erzeugnisse aus Beton, Zement und Gips, a.n.g. | | | | | | | | | | | | . | |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 93,4 | 92,8 | 92,8 | 93,1 | 92,9 | 92,9 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,2 | 93,3 | 92,5 | 93,0 | 93,0 | 93,0 |
| 2011 ... | 92,8 | 93,1 | 93,1 | 93,3 | 93,0 | 93,8 | 93,4 | 93,8 | 93,5 | 91,7 | 92,2 | 91,8 | 93,0 | 93,0 | 93,0 |
| 2012 ... | 93,3 | 93,2 | 92,9 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 93,6 | 93,4 | 93,4 | 93,4 |
| 2013 ... | 93,6 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 95,0 | 95,0 | 95,6 | 95,6 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,1 | 95,1 | 95,1 |
| 2014 ... | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,6 | 98,7 | 97,9 | 97,9 | 97,9 |
| 2015 ... | 99,3 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,3 | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,5 |
| 2017 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,4 | 102,4 | 102,4 |
| 2018 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,9 | 103,9 | 104,2 | 103,5 | 103,5 | 103,8 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 |
| 2019 ... | 102,9 | 103,2 | 104,3 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 106,1 | 106,1 | 106,1 |
| 2020 ... | 106,3 | 106,8 | 106,8 | 107,1 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 106,4 |
| 2021 ... | 106,9 | 106,3 | 106,9 | 107,7 | 107,7 | 108,3 | 112,5 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,8 | 114,5 | 110,7 | 110,7 | 110,7 |
| 2022 ... | 115,4 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | | |

| 261 | GP = 23 7 | Berarbeitete und verarbeitete Naturwerksteine und Natursteine, a.n.g. | | | | | | | | | | | | 0,43%o | |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 2005 ... | 88,6 | 88,6 | 88,2 | 87,9 | 87,8 | 88,1 | 88,3 | 88,1 | 88,6 | 88,3 | 87,9 | 88,8 | 88,3 | 88,3 | 88,3 |
| 2006 ... | 87,9 | 88,1 | 88,3 | 88,2 | 88,8 | 89,7 | 90,3 | 90,6 | 89,7 | 91,0 | 89,7 | 90,1 | 89,4 | 89,4 | 89,4 |
| 2007 ... | 89,8 | 89,8 | 90,3 | 90,2 | 90,4 | 90,2 | 90,7 | 90,6 | 90,4 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 90,5 | 90,5 | 90,5 |
| 2008 ... | 92,0 | 91,9 | 92,6 | 92,7 | 92,9 | 93,1 | 93,0 | 93,4 | 93,6 | 93,9 | 93,9 | 94,2 | 93,1 | 93,1 | 93,1 |
| 2009 ... | 93,4 | 92,9 | 92,3 | 93,0 | 92,4 | 94,6 | 94,5 | 94,7 | 94,1 | 94,9 | 94,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 |
| 2010 ... | 93,8 | 93,3 | 92,6 | 92,3 | 92,7 | 92,4 | 92,3 | 92,7 | 93,1 | 93,7 | 93,5 | 93,5 | 93,0 | 93,0 | 93,0 |
| 2011 ... | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 92,9 | 92,6 | 93,8 | 93,6 | 93,8 | 91,4 | 91,7 | 92,7 | 93,1 | 92,9 | 92,9 | 92,9 |
| 2012 ... | 93,0 | 93,3 | 93,1 | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 94,9 | 94,6 | 94,4 | 95,0 | 95,3 | 95,8 | 94,3 | 94,3 | 94,3 |
| 2013 ... | 97,0 | 97,3 | 97,3 | 98,1 | 98,5 | 97,8 | 97,5 | 98,0 | 98,7 | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 98,2 | 98,2 | 98,2 |
| 2014 ... | 99,6 | 99,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 100,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| 2017 ... | 100,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,8 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 100,6 | 100,6 | 100,6 |
| 2018 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 |
| 2019 ... | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 102,8 | 102,8 | 102,8 |
| 2020 ... | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,5 | 103,6 | 103,5 | 103,7 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,7 | 103,5 | 103,5 | 103,5 |
| 2021 ... | 104,1 | 104,1 | 104,5 | 104,4 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 105,9 | 106,0 | 107,3 | 107,7 | 107,7 | 105,6 | 105,6 | 105,6 |
| 2022 ... | 109,8 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | | |

| 262 | GP = 23 9 | Andere nichtmetallische Mineralerzeugnisse | | | | | | | | | | | | 3,33%o | |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 2005 ... | 81,3 | 81,5 | 82,1 | 81,5 | 82,1 | 82,2 | 82,0 | 82,3 | 82,9 | 82,8 | 83,1 | 83,3 | 82,3 | 82,3 | 82,3 |
| 2006 ... | 84,6 | 85,3 | 85,3 | 86,1 | 85,1 | 85,9 | 86,0 | 86,8 | 86,7 | 87,3 | 88,4 | 88,4 | 86,3 | 86,3 | 86,3 |
| 2007 ... | 89,4 | 90,0 | 88,7 | 89,9 | 90,3 | 90,5 | 91,2 | 91,0 | 91,5 | 91,4 | 91,9 | 90,9 | 90,6 | 90,6 | 90,6 |
| 2008 ... | 91,4 | 92,1 | 93,6 | 94,4 | 95,5 | 96,0 | 95,4 | 96,0 | 97,3 | 97,6 | 96,6 | 96,0 | 95,2 | 95,2 | 95,2 |
| 2009 ... | 96,5 | 96,0 | 95,8 | 95,5 | 94,7 | 94,5 | 94,0 | 93,8 | 94,4 | 94,4 | 94,7 | 94,5 | 94,9 | 94,9 | 94,9 |
| 2010 ... | 94,4 | 94,2 | 93,8 | 94,9 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,9 | 95,3 | 95,2 | 94,9 | 94,9 | 94,7 | 94,7 | 94,7 |
| 2011 ... | 95,1 | 95,6 | 96,0 | 96,4 | 97,6 | 97,9 | 99,1 | 99,6 | 100,2 | 100,4 | 101,0 | 100,9 | 98,3 | 98,3 | 98,3 |
| 2012 ... | 101,8 | 102,1 | 102,0 | 102,6 | 103,4 | 104,3 | 105,0 | 104,9 | 105,3 | 105,7 | 105,0 | 105,1 | 103,9 | 103,9 | 103,9 |
| 2013 ... | 106,1 | 106,2 | 106,5 | 106,3 | 106,4 | 106,6 | 106,0 | 106,1 | 105,8 | 106,0 | 105,7 | 105,7 | 106,1 | 106,1 | 106,1 |
| 2014 ... | 105,4 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 105,7 | 105,6 | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,2 | 103,1 | 105,0 | 105,0 | 105,0 |
| 2015 ... | 102,1 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,1 | 100,5 | 99,5 | 98,6 | 98,0 | 97,1 | 96,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,5 | 96,2 | 95,7 | 95,5 | 95,4 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 95,9 | 95,9 | 95,9 |
| 2017 ... | 97,5 | 97,6 | 98,1 | 98,2 | 99,7 | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 99,8 | 99,8 | 99,8 |
| 2018 ... | 102,1 | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 103,6 | 104,6 | 104,9 | 105,4 | 105,7 | 105,6 | 105,5 | 105,5 | 104,3 | 104,3 | 104,3 |
| 2019 ... | 106,0 | 106,6 | 107,7 | 108,2 | 108,4 | 108,6 | 109,0 | 109,6 | 109,4 | 109,4 | 109,0 | 108,8 | 108,4 | 108,4 | 108,4 |
| 2020 ... | 109,1 | 109,2 | 109,2 | 109,4 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,6 | 108,7 | 108,4 | 108,3 | 108,0 | 108,8 | 108,8 | 108,8 |
| 2021 ... | 107,4 | 107,7 | 108,2 | 108,5 | 108,5 | 109,5 | 110,3 | 110,7 | 111,5 | 111,8 | 112,3 | 112,7 | 109,9 | 109,9 | 109,9 |
| 2022 ... | 114,4 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.Nr. Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahres- durchschnitt |
|------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 263 | GP = 23 91 | Mühlsteine, Steine zum Zerfasern, Poliersteine und Schleifstoffe | | | | | | | | | | | 0,38% |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,8 | 83,9 | 83,8 | 83,3 | 83,3 | 83,1 | 83,1 | 82,9 | 82,9 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,4 |
| 2006 ... | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,3 |
| 2007 ... | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 85,6 | 85,6 | 85,8 | 85,9 | 85,9 | 86,0 | 85,7 |
| 2008 ... | 86,5 | 86,6 | 86,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,4 |
| 2009 ... | 88,4 | 88,4 | 88,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,8 | 89,8 | 89,7 | 89,4 |
| 2010 ... | 90,3 | 90,6 | 89,4 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,3 | 89,3 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,6 |
| 2011 ... | 90,2 | 91,2 | 91,5 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,8 | 92,8 | 93,1 | 93,1 | 92,2 |
| 2012 ... | 93,3 | 93,3 | 93,6 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 93,9 | 94,1 | 94,6 | 94,6 | 94,1 |
| 2013 ... | 94,5 | 95,2 | 96,5 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,4 | 96,8 |
| 2014 ... | 97,8 | 98,1 | 98,1 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,6 |
| 2015 ... | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,4 | 101,1 | 101,2 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,6 |
| 2018 ... | 102,1 | 102,3 | 102,9 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,3 | 103,5 |
| 2019 ... | 104,9 | 105,3 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,0 | 106,0 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,7 |
| 2020 ... | 106,2 | 106,5 | 106,5 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,3 |
| 2021 ... | 107,2 | 107,6 | 107,8 | 108,0 | 108,0 | 108,4 | 108,4 | 108,9 | 109,0 | 109,3 | 110,1 | 110,3 | 108,6 |
| 2022 ... | 113,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 264 | GP = 23 99 | Mineralerzeugnisse, a.n.g. | | | | | | | | | | | 2,95% |
|----------|------------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 80,6 | 80,9 | 81,6 | 81,0 | 81,8 | 82,0 | 81,6 | 82,2 | 82,4 | 82,7 | 82,4 | 83,0 | 81,9 |
| 2006 ... | 84,5 | 85,6 | 85,5 | 86,3 | 85,1 | 86,0 | 86,2 | 87,0 | 87,0 | 87,7 | 88,8 | 88,9 | 86,6 |
| 2007 ... | 90,1 | 90,8 | 89,3 | 90,6 | 90,8 | 91,3 | 92,1 | 91,8 | 92,4 | 92,3 | 92,9 | 91,6 | 91,3 |
| 2008 ... | 92,2 | 92,9 | 94,8 | 95,4 | 96,8 | 97,3 | 96,7 | 97,4 | 98,9 | 99,3 | 98,2 | 97,4 | 96,4 |
| 2009 ... | 97,8 | 97,3 | 96,9 | 96,4 | 95,5 | 95,2 | 94,5 | 94,3 | 95,1 | 95,1 | 95,3 | 95,2 | 95,7 |
| 2010 ... | 95,0 | 94,9 | 94,5 | 95,8 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 95,7 | 96,3 | 96,2 | 95,8 | 95,8 | 95,5 |
| 2011 ... | 95,9 | 96,2 | 96,8 | 97,1 | 98,5 | 98,8 | 100,1 | 100,8 | 101,4 | 101,6 | 102,2 | 102,2 | 99,3 |
| 2012 ... | 103,2 | 103,6 | 103,4 | 104,0 | 105,0 | 105,8 | 106,9 | 106,7 | 107,2 | 107,6 | 106,7 | 106,9 | 105,6 |
| 2013 ... | 108,0 | 107,9 | 108,1 | 107,8 | 107,9 | 108,2 | 107,4 | 107,6 | 107,2 | 107,5 | 107,1 | 107,1 | 107,7 |
| 2014 ... | 106,6 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,8 | 106,7 | 106,1 | 106,1 | 105,9 | 105,8 | 105,1 | 103,8 | 106,0 |
| 2015 ... | 102,5 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,2 | 100,5 | 99,5 | 98,4 | 97,7 | 96,6 | 96,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,1 | 95,7 | 95,0 | 94,7 | 94,6 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,3 |
| 2017 ... | 97,0 | 97,1 | 97,7 | 97,7 | 99,5 | 100,4 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,9 | 101,3 | 101,2 | 99,6 |
| 2018 ... | 102,2 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 103,7 | 104,7 | 105,0 | 105,5 | 105,9 | 105,8 | 105,7 | 105,7 | 104,4 |
| 2019 ... | 106,2 | 106,8 | 108,0 | 108,5 | 108,8 | 109,0 | 109,4 | 110,1 | 109,9 | 109,9 | 109,4 | 109,2 | 108,8 |
| 2020 ... | 109,4 | 109,5 | 109,5 | 109,6 | 109,1 | 109,0 | 108,7 | 108,8 | 108,5 | 108,5 | 108,4 | 108,0 | 108,9 |
| 2021 ... | 107,5 | 107,7 | 108,2 | 108,5 | 108,6 | 109,7 | 110,5 | 110,9 | 111,9 | 112,1 | 112,6 | 113,0 | 110,1 |
| 2022 ... | 114,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 265 | GP = 23 99 13 200 | Asphaltmischgut unter Zusatz von bitumenhaltigen Bindemitteln | | | | | | | | | | | 0,58% |
|----------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 69,6 | 68,9 | 68,9 | 67,1 | 69,1 | 69,0 | 67,8 | 66,9 | 65,9 | 68,5 | 69,6 | 68,9 | 68,4 |
| 2006 ... | 67,6 | 68,2 | 68,4 | 70,7 | 68,9 | 71,3 | 69,8 | 70,9 | 71,6 | 73,5 | 74,8 | 76,0 | 71,0 |
| 2007 ... | 76,0 | 74,9 | 75,0 | 75,8 | 74,4 | 77,1 | 77,2 | 76,9 | 77,8 | 77,6 | 80,9 | 76,9 | 76,7 |
| 2008 ... | 76,8 | 77,6 | 78,8 | 79,1 | 79,4 | 80,0 | 79,1 | 80,5 | 83,9 | 86,1 | 86,7 | 86,9 | 81,2 |
| 2009 ... | 87,9 | 88,5 | 87,8 | 87,8 | 87,1 | 87,1 | 87,0 | 87,1 | 87,3 | 87,8 | 88,8 | 88,5 | 87,7 |
| 2010 ... | 88,3 | 88,7 | 88,2 | 91,8 | 91,0 | 90,7 | 90,4 | 90,3 | 91,6 | 91,5 | 89,9 | 89,9 | 90,2 |
| 2011 ... | 89,9 | 91,4 | 92,6 | 92,2 | 94,1 | 94,4 | 95,2 | 96,6 | 96,7 | 97,9 | 99,3 | 100,9 | 95,1 |
| 2012 ... | 101,7 | 103,9 | 103,5 | 104,1 | 106,4 | 106,2 | 106,4 | 107,6 | 109,6 | 111,4 | 109,5 | 109,6 | 106,7 |
| 2013 ... | 110,3 | 110,0 | 109,6 | 109,1 | 109,2 | 109,6 | 109,4 | 109,1 | 109,4 | 109,5 | 108,9 | 109,7 | 109,5 |
| 2014 ... | 109,6 | 109,2 | 109,2 | 108,2 | 108,3 | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 109,7 | 109,9 | 107,4 | 105,1 | 108,4 |
| 2015 ... | 104,1 | 103,3 | 103,4 | 102,4 | 102,6 | 101,3 | 100,6 | 98,8 | 97,4 | 96,8 | 94,7 | 94,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 93,9 | 93,5 | 92,8 | 92,8 | 92,0 | 92,9 | 92,9 | 92,7 | 91,6 | 91,4 | 91,4 | 91,5 | 92,5 |
| 2017 ... | 93,6 | 93,9 | 93,3 | 94,5 | 94,3 | 94,3 | 95,1 | 94,8 | 95,2 | 95,4 | 96,2 | 96,2 | 94,7 |
| 2018 ... | 97,0 | 97,6 | 98,2 | 97,9 | 99,0 | 100,3 | 100,3 | 100,8 | 101,1 | 101,9 | 103,6 | 103,3 | 100,1 |
| 2019 ... | 103,3 | 103,4 | 105,4 | 105,8 | 106,5 | 107,3 | 107,5 | 107,7 | 107,4 | 107,3 | 107,0 | 106,8 | 106,3 |
| 2020 ... | 107,0 | 107,4 | 106,8 | 106,3 | 105,2 | 105,1 | 105,0 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,4 | 103,3 | 105,4 |
| 2021 ... | 104,2 | 104,4 | 105,6 | 106,6 | 106,3 | 106,7 | 106,5 | 106,4 | 106,5 | 107,1 | 108,0 | 108,1 | 106,4 |
| 2022 ... | 111,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| 266 | GP = 24 | | | | | | | | | | | | 49,54% |
| | Metalle | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 85,8 | 87,0 | 87,4 | 87,7 | 87,1 | 87,4 | 85,8 | 85,7 | 86,1 | 87,2 | 87,9 | 88,4 | 87,0 |
| 2006 ... | 89,2 | 90,8 | 91,4 | 95,5 | 99,2 | 97,7 | 102,2 | 102,0 | 102,1 | 103,6 | 103,0 | 103,2 | 98,3 |
| 2007 ... | 102,4 | 103,0 | 104,1 | 107,2 | 108,2 | 107,5 | 107,4 | 106,9 | 105,0 | 105,7 | 103,8 | 102,5 | 105,3 |
| 2008 ... | 102,9 | 104,7 | 105,5 | 109,0 | 110,1 | 111,0 | 114,9 | 114,3 | 114,1 | 110,7 | 105,8 | 103,1 | 108,8 |
| 2009 ... | 98,7 | 94,6 | 91,4 | 89,9 | 88,2 | 88,6 | 87,5 | 90,0 | 91,3 | 90,9 | 90,6 | 90,9 | 91,1 |
| 2010 ... | 92,4 | 93,3 | 95,7 | 100,0 | 103,3 | 103,7 | 104,2 | 105,3 | 106,9 | 106,4 | 106,7 | 108,9 | 102,2 |
| 2011 ... | 111,0 | 113,9 | 113,5 | 114,3 | 112,9 | 113,2 | 113,9 | 113,1 | 113,4 | 109,5 | 108,7 | 108,0 | 112,1 |
| 2012 ... | 108,6 | 110,2 | 110,3 | 110,4 | 109,7 | 109,3 | 108,9 | 108,8 | 109,3 | 108,7 | 108,0 | 107,9 | 109,2 |
| 2013 ... | 107,4 | 107,5 | 107,1 | 105,1 | 104,5 | 103,4 | 101,9 | 102,3 | 102,1 | 101,8 | 101,6 | 101,4 | 103,8 |
| 2014 ... | 101,5 | 101,2 | 100,6 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 101,2 | 101,6 | 101,9 | 102,3 | 102,3 | 101,7 | 101,3 |
| 2015 ... | 101,2 | 101,7 | 102,3 | 102,8 | 102,6 | 101,4 | 100,9 | 99,4 | 98,5 | 97,8 | 96,4 | 95,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 93,7 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 94,7 | 95,5 | 96,2 | 96,0 | 95,9 | 96,3 | 98,0 | 99,9 | 95,6 |
| 2017 ... | 102,0 | 103,8 | 104,8 | 105,7 | 105,0 | 104,5 | 104,4 | 104,9 | 105,6 | 106,9 | 106,6 | 106,8 | 105,1 |
| 2018 ... | 108,3 | 108,9 | 109,0 | 109,6 | 110,5 | 111,6 | 110,1 | 109,8 | 109,7 | 109,9 | 109,8 | 109,6 | 109,7 |
| 2019 ... | 109,2 | 109,1 | 109,4 | 109,4 | 108,5 | 107,7 | 107,1 | 107,0 | 107,1 | 106,0 | 105,2 | 105,2 | 107,6 |
| 2020 ... | 105,6 | 104,6 | 103,4 | 102,6 | 102,3 | 102,1 | 102,5 | 103,0 | 103,8 | 103,8 | 105,1 | 106,6 | 103,8 |
| 2021 ... | 110,3 | 112,9 | 116,7 | 120,3 | 125,9 | 129,0 | 135,5 | 138,9 | 140,6 | 143,0 | 144,0 | 145,1 | 130,2 |
| 2022 ... | 151,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 267 | GP = 24 1 | | | | | | | | | | | | 18,04% |
| | Roheisen, Rohstahl und Walzstahl sowie Ferrolegierungen | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 103,7 | 104,9 | 105,3 | 105,2 | 104,2 | 102,8 | 98,2 | 98,4 | 99,0 | 99,6 | 99,0 | 98,4 | 101,6 |
| 2006 ... | 98,6 | 99,2 | 99,8 | 103,1 | 104,1 | 105,0 | 110,5 | 111,3 | 111,8 | 114,7 | 115,0 | 115,4 | 107,4 |
| 2007 ... | 116,3 | 116,9 | 118,3 | 121,1 | 122,2 | 122,0 | 121,0 | 120,3 | 118,6 | 117,9 | 117,3 | 117,8 | 119,1 |
| 2008 ... | 116,9 | 118,7 | 119,5 | 128,5 | 132,4 | 135,4 | 143,9 | 143,3 | 143,4 | 139,0 | 132,4 | 132,2 | 132,1 |
| 2009 ... | 121,7 | 110,8 | 102,3 | 96,9 | 94,8 | 94,6 | 93,3 | 94,7 | 96,9 | 95,3 | 93,2 | 91,5 | 98,8 |
| 2010 ... | 92,6 | 94,4 | 98,4 | 105,1 | 112,4 | 112,9 | 114,0 | 114,6 | 116,0 | 113,5 | 112,1 | 114,2 | 108,4 |
| 2011 ... | 116,7 | 121,2 | 122,3 | 123,1 | 122,0 | 121,9 | 121,5 | 120,2 | 120,3 | 116,7 | 114,2 | 114,1 | 119,5 |
| 2012 ... | 113,0 | 115,2 | 115,4 | 116,8 | 116,5 | 115,8 | 114,6 | 114,7 | 114,1 | 113,4 | 112,9 | 112,4 | 114,6 |
| 2013 ... | 112,0 | 112,0 | 112,5 | 111,7 | 110,2 | 109,2 | 106,6 | 106,4 | 107,2 | 107,0 | 106,9 | 106,9 | 109,1 |
| 2014 ... | 106,8 | 106,3 | 106,0 | 105,5 | 105,5 | 104,8 | 104,4 | 105,0 | 104,9 | 105,1 | 104,9 | 103,5 | 105,2 |
| 2015 ... | 102,6 | 102,3 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 101,0 | 100,4 | 99,1 | 97,7 | 96,3 | 94,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 93,0 | 91,9 | 90,6 | 91,8 | 95,2 | 96,6 | 95,1 | 94,7 | 95,4 | 96,2 | 97,1 | 99,7 | 94,8 |
| 2017 ... | 103,2 | 105,4 | 107,8 | 109,2 | 109,4 | 109,0 | 108,5 | 108,8 | 110,1 | 110,8 | 110,5 | 111,0 | 108,6 |
| 2018 ... | 113,2 | 114,4 | 115,2 | 116,9 | 117,1 | 117,3 | 117,8 | 118,0 | 118,6 | 118,0 | 118,0 | 117,8 | 116,9 |
| 2019 ... | 117,4 | 116,4 | 115,9 | 116,1 | 115,1 | 114,3 | 112,3 | 112,0 | 111,6 | 109,5 | 107,8 | 107,5 | 113,0 |
| 2020 ... | 107,7 | 106,2 | 105,7 | 104,9 | 104,0 | 103,0 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 103,1 | 104,8 | 106,6 | 104,4 |
| 2021 ... | 113,7 | 117,5 | 124,2 | 129,5 | 138,9 | 146,2 | 155,6 | 161,6 | 163,5 | 161,2 | 161,8 | 164,6 | 144,9 |
| 2022 ... | 172,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 268 | GP = 24 10 2 | | | | | | | | | | | | 2,98% |
| | Blöcke, andere Roherzeugnisse und Halbzeug aus Kohlenstoffstahl, nicht rostendem oder anderem legierten Stahl | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 102,9 | 102,6 | 102,0 | 101,4 | 102,1 | 102,4 | 101,4 | 100,4 | 98,3 | 97,2 | 95,0 | 94,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 94,1 | 92,7 | 90,7 | 89,9 | 92,2 | 97,6 | 91,5 | 90,0 | 91,4 | 92,2 | 91,7 | 94,2 | 92,4 |
| 2017 ... | 97,7 | 99,9 | 98,0 | 100,5 | 101,9 | 101,8 | 100,6 | 101,3 | 103,4 | 103,9 | 103,2 | 103,4 | 101,3 |
| 2018 ... | 107,4 | 109,4 | 109,7 | 111,0 | 112,2 | 114,3 | 114,6 | 114,1 | 115,4 | 113,9 | 115,0 | 115,2 | 112,7 |
| 2019 ... | 116,0 | 113,9 | 113,7 | 115,6 | 115,5 | 115,0 | 112,7 | 112,9 | 113,0 | 110,3 | 106,5 | 108,5 | 112,8 |
| 2020 ... | 110,3 | 110,2 | 109,7 | 107,8 | 105,4 | 105,8 | 106,2 | 106,9 | 106,9 | 107,7 | 107,3 | 107,3 | 107,6 |
| 2021 ... | 109,7 | 115,4 | 120,2 | 121,5 | 124,0 | 127,6 | 142,1 | 146,6 | 147,5 | 146,7 | 146,9 | 153,5 | 133,5 |
| 2022 ... | 161,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| 269 | GP = 24 10 21 | | | | | | | | | | | | |
| | Blöcke, andere Roherzeugnisse und Halbzeug aus Kohlenstoffstahl | | | | | | | | | | | | 2,07‰ |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 102,3 | 102,0 | 101,4 | 101,2 | 102,2 | 102,6 | 101,6 | 100,4 | 97,9 | 97,7 | 95,6 | 94,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 95,2 | 93,6 | 90,9 | 90,5 | 93,8 | 100,4 | 93,0 | 91,0 | 92,6 | 93,6 | 93,0 | 95,9 | 93,6 |
| 2017 ... | 100,7 | 103,1 | 100,5 | 102,6 | 104,7 | 104,5 | 102,3 | 103,5 | 106,2 | 106,5 | 105,5 | 105,7 | 103,8 |
| 2018 ... | 110,3 | 113,1 | 113,5 | 114,1 | 115,8 | 116,6 | 115,9 | 115,1 | 116,7 | 114,2 | 116,0 | 116,1 | 114,8 |
| 2019 ... | 117,5 | 114,5 | 114,0 | 115,9 | 115,8 | 115,2 | 112,8 | 113,1 | 113,2 | 111,0 | 106,6 | 108,7 | 113,2 |
| 2020 ... | 109,8 | 110,9 | 110,3 | 109,1 | 106,3 | 106,4 | 107,1 | 108,1 | 107,9 | 109,5 | 109,6 | 110,0 | 108,8 |
| 2021 ... | 112,1 | 118,2 | 121,9 | 122,3 | 126,0 | 128,5 | 134,6 | 141,5 | 144,5 | 142,9 | 142,6 | 149,2 | 132,0 |
| 2022 ... | 154,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 270 | GP = 24 10 23 | | | | | | | | | | | | |
| | Blöcke, andere Roherzeugnisse und Halbzeug aus anderem legierten Stahl | | | | | | | | | | | | 0,91‰ |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 104,1 | 104,0 | 103,3 | 101,7 | 101,9 | 101,8 | 101,1 | 100,4 | 99,4 | 96,1 | 93,6 | 93,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 91,7 | 90,8 | 90,3 | 88,7 | 88,7 | 91,2 | 88,2 | 87,7 | 88,8 | 89,0 | 88,5 | 90,2 | 89,5 |
| 2017 ... | 90,8 | 92,7 | 92,4 | 95,6 | 95,7 | 95,6 | 96,8 | 96,3 | 96,8 | 97,9 | 97,8 | 98,1 | 95,5 |
| 2018 ... | 100,7 | 101,0 | 101,2 | 103,9 | 104,0 | 109,0 | 111,4 | 111,7 | 112,6 | 113,3 | 112,9 | 112,9 | 107,9 |
| 2019 ... | 112,5 | 112,6 | 113,1 | 114,9 | 114,7 | 114,5 | 112,6 | 112,3 | 112,6 | 108,7 | 106,4 | 108,2 | 111,9 |
| 2020 ... | 111,4 | 108,6 | 108,3 | 104,9 | 103,2 | 104,3 | 104,2 | 104,2 | 104,8 | 103,5 | 102,1 | 101,1 | 105,1 |
| 2021 ... | 104,3 | 109,2 | 116,3 | 119,7 | 119,4 | 125,6 | 159,4 | 158,2 | 154,4 | 155,5 | 156,8 | 163,1 | 136,8 |
| 2022 ... | 177,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 271 | GP = 24 10 3 | | | | | | | | | | | | |
| | Flacherzeugnisse, nur warmgewalzt | | | | | | | | | | | | 4,90‰ |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 102,7 | 102,2 | 101,6 | 102,3 | 101,4 | 100,7 | 101,2 | 100,5 | 99,2 | 98,0 | 96,8 | 93,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 91,8 | 90,5 | 88,8 | 90,9 | 93,5 | 93,7 | 93,6 | 93,9 | 94,2 | 95,9 | 97,7 | 101,1 | 93,8 |
| 2017 ... | 103,9 | 104,2 | 111,9 | 113,2 | 113,6 | 112,7 | 111,5 | 111,1 | 112,6 | 112,8 | 112,1 | 112,8 | 111,0 |
| 2018 ... | 114,0 | 115,2 | 116,5 | 118,8 | 119,1 | 119,0 | 119,8 | 119,3 | 119,9 | 120,1 | 120,3 | 119,5 | 118,5 |
| 2019 ... | 118,3 | 117,3 | 118,4 | 117,7 | 115,1 | 114,4 | 111,8 | 111,9 | 111,8 | 109,4 | 109,0 | 106,6 | 113,5 |
| 2020 ... | 107,7 | 100,8 | 100,6 | 100,5 | 101,0 | 101,4 | 99,8 | 99,9 | 99,7 | 100,1 | 102,0 | 104,0 | 101,5 |
| 2021 ... | 113,4 | 117,3 | 125,2 | 129,5 | 143,2 | 151,7 | 157,6 | 163,8 | 163,3 | 158,6 | 160,9 | 164,5 | 145,8 |
| 2022 ... | 170,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| 272 | GP = 24 10 31 Flacherzeugnisse aus unlegiertem Stahl, nur warmgewalzt, Breite 600 mm oder mehr, weder plattiert noch überzogen | | | | | | | | | | | | 1,53% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 104,5 | 101,8 | 102,2 | 101,9 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 99,8 | 97,1 | 95,9 | 98,8 | 96,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 92,1 | 89,9 | 89,4 | 90,6 | 96,4 | 96,7 | 96,2 | 99,2 | 102,6 | 104,5 | 105,8 | 109,0 | 97,7 |
| 2017 ... | 114,5 | 115,7 | 120,1 | 121,5 | 121,5 | 120,7 | 120,6 | 119,2 | 120,1 | 119,9 | 119,6 | 120,6 | 119,5 |
| 2018 ... | 121,6 | 122,6 | 124,7 | 128,1 | 128,1 | 127,7 | 128,9 | 129,3 | 128,8 | 128,7 | 129,6 | 127,6 | 127,1 |
| 2019 ... | 126,5 | 127,4 | 124,6 | 124,6 | 122,4 | 121,2 | 119,6 | 119,3 | 118,8 | 116,0 | 115,9 | 112,9 | 120,8 |
| 2020 ... | 114,0 | 113,9 | 114,7 | 112,7 | 114,1 | 111,4 | 108,4 | 108,3 | 108,9 | 110,7 | 115,6 | 119,5 | 112,7 |
| 2021 ... | 130,5 | 136,2 | 145,5 | 148,4 | 172,7 | 182,3 | 186,2 | 203,2 | 204,2 | 198,6 | 203,0 | 209,8 | 176,7 |
| 2022 ... | 211,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 273 | GP = 24 10 32 Flacherzeugnisse aus nicht legiertem Stahl, nur warmgewalzt, Breite weniger als 600 mm, weder plattiert noch überzogen | | | | | | | | | | | | 0,56% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 102,7 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 100,5 | 100,4 | 100,6 | 99,9 | 99,7 | 98,1 | 97,6 | 96,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 95,7 | 94,6 | 94,7 | 92,9 | 89,7 | 90,7 | 89,0 | 88,3 | 87,7 | 87,6 | 88,0 | 91,0 | 90,8 |
| 2017 ... | 93,1 | 93,6 | 98,1 | 101,4 | 101,3 | 101,6 | 100,9 | 100,8 | 102,0 | 102,6 | 102,3 | 102,6 | 100,0 |
| 2018 ... | 104,9 | 105,8 | 106,5 | 107,5 | 107,8 | 107,4 | 108,8 | 110,3 | 110,4 | 109,8 | 109,4 | 109,0 | 108,1 |
| 2019 ... | 109,1 | 108,7 | 108,3 | 107,0 | 106,7 | 105,6 | 105,9 | 104,9 | 103,8 | 103,0 | 101,7 | 100,6 | 105,4 |
| 2020 ... | 100,3 | 101,1 | 98,1 | 98,7 | 98,1 | 96,3 | 95,9 | 97,3 | 95,7 | 96,0 | 97,2 | 96,4 | 97,6 |
| 2021 ... | 105,4 | 109,2 | 110,6 | 112,6 | 114,3 | 123,4 | 128,7 | 135,5 | 134,9 | 131,8 | 135,2 | 138,0 | 123,3 |
| 2022 ... | 158,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 274 | GP = 24 10 35 Flacherzeugnisse aus anderem legierten Stahl, Breite 600 mm oder mehr | | | | | | | | | | | | 0,75% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 102,7 | 101,6 | 102,3 | 101,5 | 101,5 | 102,6 | 102,1 | 100,7 | 100,0 | 95,9 | 95,1 | 94,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 90,6 | 88,4 | 88,0 | 87,5 | 88,9 | 89,5 | 89,3 | 88,5 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 91,6 | 89,1 |
| 2017 ... | 94,7 | 95,1 | 95,7 | 96,6 | 95,0 | 94,1 | 94,6 | 94,9 | 96,9 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 96,2 |
| 2018 ... | 100,5 | 100,8 | 101,4 | 106,3 | 107,1 | 106,9 | 108,5 | 108,6 | 108,9 | 111,5 | 111,3 | 110,8 | 106,9 |
| 2019 ... | 109,1 | 108,3 | 108,0 | 102,7 | 101,8 | 101,5 | 96,5 | 96,2 | 95,8 | 91,7 | 90,8 | 90,4 | 99,4 |
| 2020 ... | 88,1 | 87,2 | 86,6 | 85,5 | 85,1 | 83,7 | 83,3 | 83,3 | 83,0 | 82,2 | 82,2 | 82,3 | 84,4 |
| 2021 ... | 82,7 | 83,1 | 91,9 | 93,3 | 93,7 | 94,2 | 96,1 | 96,9 | 96,9 | 97,9 | 99,5 | 101,5 | 94,0 |
| 2022 ... | 104,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|----------------------|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| 275 | GP = 24 10 4 | | | Flacherzeugnisse aus Stahl, nur kaltgewalzt, Breite 600 mm und mehr | | | | | | | | | 1,35% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 101,1 | 101,6 | 100,4 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,3 | 99,8 | 99,0 | 98,4 | 95,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 93,5 | 91,9 | 90,6 | 91,6 | 95,5 | 95,0 | 94,8 | 94,4 | 97,1 | 98,9 | 99,1 | 100,3 | 95,2 |
| 2017 ... | 105,3 | 109,6 | 112,1 | 113,9 | 113,2 | 116,2 | 114,5 | 112,9 | 111,0 | 112,2 | 112,7 | 112,7 | 112,2 |
| 2018 ... | 114,7 | 114,6 | 115,9 | 117,1 | 116,8 | 117,2 | 116,9 | 117,5 | 117,7 | 116,3 | 115,5 | 115,8 | 116,3 |
| 2019 ... | 116,3 | 116,7 | 115,1 | 115,6 | 116,2 | 114,3 | 114,5 | 113,0 | 112,0 | 111,6 | 111,0 | 110,4 | 113,9 |
| 2020 ... | 109,2 | 109,3 | 108,1 | 106,9 | 106,7 | 105,3 | 106,3 | 107,5 | 107,4 | 106,3 | 109,8 | 111,3 | 107,8 |
| 2021 ... | 118,9 | 123,7 | 130,2 | 139,0 | 146,8 | 155,2 | 158,8 | 169,1 | 173,0 | 176,5 | 178,6 | 183,0 | 154,4 |
| 2022 ... | 199,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 276 | GP = 24 10 5 | | | Flacherzeugnisse aus Stahl (plattiert oder überzogen), aus Schnellarbeitsstahl und aus Silicium-Elektrostahl | | | | | | | | | 4,19% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 101,8 | 101,7 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 100,6 | 100,1 | 98,8 | 97,8 | 97,6 | 96,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 94,2 | 93,6 | 92,9 | 95,6 | 98,9 | 98,7 | 98,4 | 97,9 | 99,2 | 100,8 | 102,7 | 105,4 | 98,2 |
| 2017 ... | 109,0 | 113,7 | 114,9 | 114,7 | 114,0 | 113,2 | 112,5 | 112,8 | 113,3 | 113,4 | 113,5 | 113,5 | 113,2 |
| 2018 ... | 114,6 | 115,5 | 116,4 | 118,0 | 118,0 | 117,5 | 117,3 | 117,8 | 118,0 | 117,6 | 116,9 | 116,3 | 117,0 |
| 2019 ... | 115,4 | 114,8 | 113,4 | 113,4 | 112,8 | 111,8 | 110,4 | 110,3 | 110,3 | 108,9 | 107,5 | 107,5 | 111,4 |
| 2020 ... | 107,8 | 109,2 | 109,3 | 107,7 | 106,3 | 103,3 | 101,9 | 102,9 | 103,2 | 105,1 | 108,9 | 112,8 | 106,5 |
| 2021 ... | 122,7 | 125,4 | 132,2 | 138,1 | 150,7 | 159,3 | 168,3 | 173,5 | 174,5 | 168,3 | 167,8 | 165,9 | 153,9 |
| 2022 ... | 176,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 277 | GP = 24 10 51 | | | Flacherzeugnisse aus nicht legiertem Stahl (plattiert oder überzogen), Breite 600 mm oder mehr | | | | | | | | | 3,10% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 101,7 | 101,8 | 101,4 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 100,5 | 99,8 | 98,8 | 98,0 | 97,8 | 96,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 95,1 | 94,5 | 93,6 | 96,4 | 98,8 | 98,5 | 98,7 | 98,1 | 99,1 | 100,6 | 102,3 | 104,4 | 98,3 |
| 2017 ... | 107,2 | 113,2 | 114,6 | 114,3 | 113,9 | 113,2 | 112,7 | 113,1 | 113,5 | 113,6 | 113,7 | 113,6 | 113,1 |
| 2018 ... | 114,5 | 115,5 | 116,4 | 117,9 | 117,8 | 117,4 | 117,3 | 118,0 | 117,9 | 117,7 | 117,2 | 116,7 | 117,0 |
| 2019 ... | 115,7 | 115,2 | 114,1 | 114,1 | 113,5 | 112,6 | 111,1 | 111,1 | 111,3 | 110,5 | 108,9 | 109,2 | 112,3 |
| 2020 ... | 109,4 | 110,4 | 110,6 | 109,1 | 107,3 | 104,7 | 103,6 | 104,9 | 104,8 | 106,8 | 110,2 | 112,9 | 107,9 |
| 2021 ... | 123,7 | 127,2 | 132,0 | 140,0 | 152,7 | 160,6 | 170,6 | 175,6 | 177,0 | 170,6 | 171,0 | 168,9 | 155,8 |
| 2022 ... | 182,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 278 | GP = 24 10 6 | | | | | | | | | | | | 3,70% |
| | Stabstahl, warm verarbeitet | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 103,9 | 103,3 | 101,8 | 101,3 | 101,6 | 101,7 | 101,0 | 100,2 | 99,6 | 97,1 | 94,5 | 94,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 92,9 | 91,7 | 90,7 | 91,6 | 97,0 | 99,0 | 97,1 | 95,6 | 95,3 | 93,6 | 94,3 | 96,9 | 94,6 |
| 2017 ... | 100,5 | 102,0 | 102,1 | 105,2 | 105,4 | 104,9 | 106,7 | 108,4 | 111,0 | 112,5 | 111,7 | 112,4 | 106,9 |
| 2018 ... | 115,7 | 116,8 | 117,1 | 118,8 | 119,0 | 118,9 | 120,6 | 121,5 | 122,0 | 121,2 | 121,1 | 121,2 | 119,5 |
| 2019 ... | 120,7 | 120,2 | 119,1 | 119,2 | 118,5 | 118,1 | 115,7 | 114,8 | 113,9 | 111,4 | 109,1 | 110,0 | 115,9 |
| 2020 ... | 108,3 | 108,0 | 107,1 | 106,9 | 105,8 | 104,4 | 103,6 | 102,0 | 101,8 | 102,4 | 102,8 | 104,0 | 104,8 |
| 2021 ... | 108,7 | 112,6 | 119,0 | 124,6 | 130,8 | 136,2 | 146,9 | 151,8 | 155,3 | 156,3 | 157,2 | 161,5 | 138,4 |
| 2022 ... | 166,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 279 | GP = 24 10 61 | | | | | | | | | | | | 1,09% |
| | Walzdraht aus nicht legiertem Stahl, in Ringen regellos aufgedreht | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 106,2 | 104,9 | 102,5 | 101,5 | 101,6 | 100,9 | 100,2 | 98,9 | 98,9 | 96,0 | 94,0 | 94,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 93,6 | 91,6 | 89,4 | 90,7 | 93,8 | 94,3 | 96,2 | 96,0 | 96,3 | 94,4 | 95,5 | 97,3 | 94,1 |
| 2017 ... | 102,8 | 103,0 | 103,3 | 106,9 | 107,7 | 107,9 | 109,7 | 111,5 | 113,2 | 115,1 | 115,3 | 115,8 | 109,4 |
| 2018 ... | 119,1 | 120,1 | 121,7 | 123,6 | 124,5 | 124,9 | 127,0 | 127,8 | 127,7 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 124,6 |
| 2019 ... | 124,7 | 123,3 | 122,2 | 121,3 | 120,2 | 120,3 | 116,6 | 116,2 | 115,1 | 113,5 | 111,4 | 111,2 | 118,0 |
| 2020 ... | 109,7 | 108,2 | 108,5 | 107,7 | 107,4 | 106,3 | 104,5 | 105,0 | 104,0 | 105,3 | 105,5 | 106,0 | 106,5 |
| 2021 ... | 110,2 | 112,3 | 122,6 | 130,8 | 141,0 | 145,9 | 154,6 | 159,9 | 163,8 | 168,4 | 169,7 | 173,9 | 146,1 |
| 2022 ... | 178,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 280 | GP = 24 10 62 | | | | | | | | | | | | 1,26% |
| | Stabstahl aus Stahl, nur geschmiedet, nur warmgewalzt, nur warmgezogen oder nur stranggepresst, auch nach dem Walzen verwunden | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 103,6 | 103,6 | 101,7 | 102,0 | 102,8 | 103,3 | 102,5 | 101,3 | 100,0 | 96,4 | 91,7 | 91,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 91,4 | 90,5 | 90,0 | 92,4 | 102,6 | 106,4 | 102,7 | 99,5 | 97,6 | 94,5 | 96,0 | 100,3 | 97,0 |
| 2017 ... | 102,4 | 104,0 | 104,3 | 107,1 | 107,2 | 105,6 | 106,7 | 109,6 | 115,1 | 116,9 | 115,6 | 116,5 | 109,3 |
| 2018 ... | 119,0 | 120,1 | 120,1 | 121,2 | 120,5 | 120,0 | 120,4 | 121,6 | 123,0 | 121,3 | 121,2 | 121,1 | 120,8 |
| 2019 ... | 120,6 | 119,9 | 119,7 | 119,3 | 118,7 | 117,6 | 116,9 | 115,7 | 114,1 | 110,7 | 108,0 | 110,3 | 116,0 |
| 2020 ... | 110,2 | 110,9 | 108,2 | 108,2 | 106,7 | 104,6 | 103,9 | 101,9 | 102,3 | 103,8 | 104,6 | 107,8 | 106,1 |
| 2021 ... | 115,4 | 120,6 | 123,8 | 128,8 | 135,6 | 144,2 | 161,8 | 166,6 | 165,1 | 162,8 | 163,8 | 170,4 | 146,6 |
| 2022 ... | 176,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 281 | GP = 24 10 62 100 | | | | | | | | | | | | Betonstahl in Stäben, warmgewalzt | . |
|----------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------------------------|---|
| 2005 ... | 86,8 | 85,6 | 85,2 | 80,5 | 75,9 | 67,7 | 74,3 | 90,0 | 99,2 | 95,6 | 87,5 | 86,8 | 84,6 | |
| 2006 ... | 90,4 | 93,6 | 100,5 | 105,3 | 106,1 | 108,8 | 113,8 | 123,2 | 122,1 | 120,8 | 114,1 | 106,6 | 108,8 | |
| 2007 ... | 106,5 | 112,8 | 125,3 | 134,9 | 135,2 | 130,1 | 112,0 | 109,9 | 100,8 | 100,0 | 101,1 | 101,9 | 114,2 | |
| 2008 ... | 116,0 | 129,3 | 131,7 | 151,8 | 182,1 | 203,9 | 209,5 | 193,4 | 153,4 | 116,8 | 95,5 | 110,8 | 149,5 | |
| 2009 ... | 108,8 | 93,8 | 82,6 | 79,4 | 86,3 | 83,2 | 75,9 | 86,3 | 94,4 | 91,4 | 81,3 | 83,6 | 87,3 | |
| 2010 ... | 86,4 | 93,1 | 101,3 | 136,3 | 144,3 | 125,2 | 109,8 | 115,6 | 121,0 | 112,0 | 109,4 | 118,9 | 114,4 | |
| 2011 ... | 133,9 | 143,9 | 136,4 | 129,6 | 130,8 | 136,5 | 133,4 | 133,2 | 131,1 | 133,3 | 131,2 | 131,8 | 133,8 | |
| 2012 ... | 132,8 | 135,3 | 136,8 | 133,9 | 129,3 | 128,1 | 120,6 | 125,3 | 134,3 | 133,4 | 123,7 | 124,0 | 129,8 | |
| 2013 ... | 125,2 | 120,7 | 119,9 | 119,8 | 118,6 | 113,2 | 110,8 | 114,1 | 120,1 | 120,8 | 119,9 | 120,9 | 118,7 | |
| 2014 ... | 120,8 | 118,3 | 112,6 | 112,1 | 113,5 | 111,3 | 111,7 | 112,9 | 113,7 | 111,2 | 108,0 | 105,3 | 112,6 | |
| 2015 ... | 104,0 | 104,4 | 101,4 | 103,2 | 105,1 | 106,5 | 105,1 | 102,3 | 100,5 | 93,0 | 87,4 | 87,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 87,8 | 86,8 | 86,1 | 92,1 | 110,4 | 118,6 | 113,0 | 107,5 | 101,4 | 95,0 | 98,4 | 104,0 | 100,1 | |
| 2017 ... | 106,7 | 108,1 | 111,2 | 112,6 | 110,8 | 106,9 | 109,1 | 114,5 | 126,3 | 130,0 | 129,1 | 127,7 | 116,1 | |
| 2018 ... | 131,4 | 131,4 | 131,3 | 131,1 | 129,5 | 128,5 | 129,1 | 130,6 | 132,4 | 129,6 | 128,6 | 128,3 | 130,2 | |
| 2019 ... | 128,3 | 126,8 | 126,6 | 126,3 | 125,6 | 124,2 | 123,5 | 121,6 | 118,5 | 112,9 | 109,4 | 112,7 | 121,4 | |
| 2020 ... | 113,5 | 113,8 | 113,5 | 114,5 | 113,1 | 109,3 | 108,1 | 107,7 | 108,8 | 111,7 | 113,6 | 120,5 | 112,3 | |
| 2021 ... | 132,8 | 138,0 | 142,8 | 149,2 | 163,2 | 177,4 | 196,2 | 201,6 | 197,8 | 188,2 | 186,5 | 189,7 | 172,0 | |
| 2022 ... | 192,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 282 | GP = 24 10 62 300/50 | | | | | | | | | | | | Stabstahl aus Stahl, ohne Betonstahl, nur geschmiedet, nur warmgewalzt, nur warmgezogen oder nur strangge- presst, auch nach dem Walzen verwunden | . |
|----------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2015 ... | 103,3 | 102,9 | 102,0 | 101,1 | 101,1 | 100,9 | 100,5 | 100,5 | 99,6 | 99,0 | 95,0 | 94,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 94,1 | 93,3 | 93,0 | 92,6 | 96,6 | 96,9 | 94,7 | 93,3 | 94,7 | 94,2 | 94,2 | 97,4 | 94,6 | |
| 2017 ... | 99,0 | 100,9 | 98,9 | 102,8 | 104,4 | 104,6 | 104,8 | 105,8 | 106,5 | 106,7 | 105,2 | 107,9 | 104,0 | |
| 2018 ... | 109,4 | 111,4 | 111,5 | 113,6 | 113,6 | 113,4 | 113,7 | 114,7 | 115,7 | 114,8 | 115,4 | 115,6 | 113,6 | |
| 2019 ... | 114,6 | 114,5 | 114,3 | 113,9 | 113,3 | 112,5 | 111,8 | 111,1 | 110,7 | 109,0 | 106,9 | 108,4 | 111,8 | |
| 2020 ... | 107,6 | 108,7 | 104,1 | 103,4 | 101,7 | 101,0 | 100,6 | 97,4 | 97,3 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 101,3 | |
| 2021 ... | 101,9 | 107,2 | 109,1 | 113,0 | 114,2 | 118,4 | 135,2 | 139,5 | 139,7 | 143,2 | 146,2 | 155,5 | 126,9 | |
| 2022 ... | 164,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 283 | GP = 24 10 66 | | | | | | | | | | | | Stabstahl aus anderem legierten Stahl, nur geschmiedet, nur warmgewalzt, nur warmgezogen oder nur warmstrang- gepresst, auch nach dem Walzen verwunden | 0,88‰ |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2015 ... | 102,3 | 101,9 | 101,3 | 100,3 | 100,6 | 101,2 | 100,6 | 100,7 | 99,9 | 98,6 | 96,9 | 95,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 93,5 | 92,9 | 92,3 | 92,3 | 96,5 | 99,1 | 93,9 | 92,7 | 93,6 | 93,1 | 92,6 | 95,0 | 94,0 | |
| 2017 ... | 97,2 | 100,2 | 99,5 | 102,4 | 102,0 | 101,9 | 103,9 | 104,5 | 105,4 | 106,1 | 104,7 | 105,5 | 102,8 | |
| 2018 ... | 108,9 | 110,7 | 109,5 | 112,0 | 112,2 | 112,3 | 114,4 | 114,7 | 114,7 | 114,3 | 114,3 | 114,7 | 112,7 | |
| 2019 ... | 114,6 | 115,6 | 112,9 | 113,3 | 112,9 | 112,7 | 110,9 | 109,5 | 109,6 | 108,1 | 105,0 | 105,4 | 110,9 | |
| 2020 ... | 103,8 | 103,3 | 102,8 | 104,0 | 102,2 | 101,2 | 101,3 | 98,6 | 99,0 | 98,5 | 98,7 | 98,9 | 101,0 | |
| 2021 ... | 101,4 | 107,5 | 112,4 | 118,2 | 121,0 | 124,7 | 127,3 | 132,8 | 138,9 | 138,9 | 139,1 | 141,5 | 125,3 | |
| 2022 ... | 142,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 284 | GP = 24 10 7 | Offene Profile und ähnliche Erzeugnisse, warm bearbeitet, aus Stahl | | | | | | | | | | | 0,92% |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 100,9 | 100,9 | 102,0 | 102,8 | 101,6 | 101,9 | 101,2 | 103,2 | 100,4 | 97,7 | 95,5 | 92,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 90,0 | 90,5 | 89,3 | 87,6 | 89,3 | 91,8 | 92,9 | 97,2 | 96,2 | 95,8 | 94,0 | 94,3 | 92,4 |
| 2017 ... | 98,9 | 99,9 | 101,8 | 100,4 | 99,8 | 99,2 | 97,3 | 97,6 | 100,2 | 102,5 | 104,6 | 107,3 | 100,8 |
| 2018 ... | 109,9 | 110,9 | 112,1 | 112,3 | 111,0 | 111,8 | 110,6 | 110,4 | 112,2 | 111,9 | 112,4 | 113,4 | 111,6 |
| 2019 ... | 113,7 | 111,2 | 110,0 | 109,6 | 109,1 | 107,0 | 105,2 | 104,0 | 101,4 | 100,1 | 97,1 | 94,9 | 105,3 |
| 2020 ... | 94,2 | 95,7 | 95,0 | 94,9 | 94,6 | 92,0 | 91,5 | 90,8 | 91,7 | 92,5 | 92,9 | 94,6 | 93,4 |
| 2021 ... | 98,6 | 99,7 | 106,8 | 121,9 | 131,4 | 144,0 | 161,2 | 173,2 | 185,3 | 186,9 | 180,7 | 180,6 | 147,5 |
| 2022 ... | 179,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 285 | GP = 24 2 | Stahlrohre, Rohrform-, Rohrverschluss- und Rohrverbindungsstücke, aus Eisen oder Stahl | | | | | | | | | | | 2,76% |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,4 | 92,2 | 92,6 | 93,3 | 93,8 | 94,3 | 92,2 | 90,4 | 89,6 | 89,6 | 89,8 | 89,7 | 91,6 |
| 2006 ... | 88,6 | 89,6 | 89,5 | 90,3 | 91,3 | 92,1 | 94,3 | 95,6 | 97,0 | 98,1 | 97,5 | 98,3 | 93,5 |
| 2007 ... | 99,8 | 100,1 | 100,7 | 101,4 | 102,5 | 102,6 | 104,2 | 105,7 | 105,5 | 105,1 | 105,5 | 104,9 | 103,2 |
| 2008 ... | 104,4 | 105,0 | 107,3 | 108,9 | 110,2 | 110,7 | 112,2 | 113,7 | 115,1 | 118,9 | 117,5 | 113,4 | 111,4 |
| 2009 ... | 110,7 | 110,2 | 107,6 | 105,4 | 100,5 | 99,3 | 97,7 | 96,6 | 97,0 | 97,3 | 95,8 | 95,1 | 101,1 |
| 2010 ... | 94,9 | 95,7 | 94,9 | 96,8 | 97,7 | 99,9 | 100,3 | 100,5 | 102,2 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 99,3 |
| 2011 ... | 103,6 | 104,4 | 106,1 | 107,8 | 107,7 | 107,6 | 108,6 | 109,9 | 110,3 | 110,1 | 109,8 | 111,2 | 108,1 |
| 2012 ... | 110,3 | 110,0 | 109,1 | 109,9 | 109,1 | 110,3 | 108,9 | 107,8 | 107,5 | 107,1 | 106,7 | 106,7 | 108,6 |
| 2013 ... | 106,6 | 105,4 | 104,5 | 104,1 | 104,3 | 103,6 | 102,9 | 103,2 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 103,1 | 103,8 |
| 2014 ... | 102,7 | 101,8 | 102,1 | 102,4 | 102,2 | 102,6 | 103,0 | 102,8 | 102,6 | 103,3 | 102,8 | 102,1 | 102,5 |
| 2015 ... | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 101,3 | 100,9 | 100,6 | 99,5 | 99,1 | 98,8 | 98,5 | 97,7 | 97,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,0 | 95,5 | 94,0 | 94,2 | 95,0 | 95,4 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,8 | 97,4 | 97,8 | 95,9 |
| 2017 ... | 100,3 | 100,9 | 101,7 | 102,5 | 103,5 | 104,3 | 104,1 | 103,8 | 104,4 | 104,6 | 105,5 | 105,9 | 103,5 |
| 2018 ... | 106,1 | 107,7 | 108,4 | 110,0 | 110,5 | 112,0 | 112,6 | 112,4 | 112,9 | 113,1 | 113,0 | 112,8 | 111,0 |
| 2019 ... | 112,0 | 111,2 | 111,2 | 111,9 | 111,5 | 112,1 | 110,8 | 110,3 | 110,5 | 110,7 | 110,4 | 110,3 | 111,1 |
| 2020 ... | 109,6 | 108,3 | 108,0 | 106,7 | 107,1 | 107,4 | 106,6 | 106,6 | 106,9 | 106,7 | 107,7 | 107,0 | 107,4 |
| 2021 ... | 108,3 | 109,1 | 111,4 | 114,3 | 118,3 | 122,7 | 128,4 | 131,8 | 134,5 | 136,9 | 137,2 | 139,4 | 124,4 |
| 2022 ... | 141,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 286 | GP = 24 20 1 | Rohre und Hohlprofile, aus Eisen oder Stahl | | | | | | | | | | | 0,84% |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 103,0 | 103,3 | 102,3 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 98,7 | 99,5 | 98,1 | 98,7 | 97,9 | 97,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 94,9 | 94,9 | 92,0 | 91,5 | 91,8 | 91,6 | 91,7 | 90,3 | 90,2 | 91,4 | 92,4 | 91,2 | 92,0 |
| 2017 ... | 93,8 | 93,3 | 94,5 | 96,1 | 97,3 | 99,0 | 100,2 | 100,1 | 101,4 | 101,2 | 101,8 | 102,4 | 98,4 |
| 2018 ... | 103,5 | 104,6 | 106,6 | 107,6 | 108,3 | 110,3 | 110,1 | 109,5 | 110,8 | 111,8 | 111,5 | 112,1 | 108,9 |
| 2019 ... | 111,7 | 111,0 | 110,7 | 110,4 | 110,5 | 111,4 | 108,5 | 108,1 | 107,2 | 106,1 | 105,3 | 105,0 | 108,8 |
| 2020 ... | 104,3 | 103,0 | 101,3 | 99,0 | 99,3 | 100,6 | 99,0 | 99,8 | 99,5 | 99,8 | 99,6 | 98,5 | 100,3 |
| 2021 ... | 98,7 | 100,5 | 102,6 | 103,6 | 105,0 | 110,5 | 118,9 | 121,8 | 124,9 | 125,6 | 128,3 | 130,1 | 114,2 |
| 2022 ... | 133,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 287 | Präzisionsstahlrohre, nahtlos und geschweißt (GP-Nr.: 24 20 13 300, 24 20 33 400) | | | | | | | | | | | | 0,52% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,7 | 87,9 | 89,6 | 92,1 | 92,9 | 95,2 | 92,9 | 90,4 | 90,1 | 90,3 | 89,8 | 91,1 | 90,5 |
| 2006 ... | 88,1 | 89,4 | 90,0 | 89,6 | 90,6 | 90,9 | 91,7 | 93,0 | 93,5 | 94,0 | 93,7 | 94,0 | 91,5 |
| 2007 ... | 96,0 | 95,9 | 96,3 | 97,0 | 97,6 | 97,6 | 98,0 | 97,9 | 97,6 | 98,4 | 98,9 | 98,8 | 97,5 |
| 2008 ... | 99,7 | 98,5 | 100,8 | 101,6 | 103,5 | 103,8 | 105,8 | 106,8 | 106,5 | 107,0 | 107,4 | 109,0 | 104,2 |
| 2009 ... | 109,5 | 106,4 | 103,6 | 99,5 | 97,7 | 98,1 | 98,0 | 97,1 | 98,0 | 97,5 | 96,7 | 96,1 | 99,9 |
| 2010 ... | 95,8 | 95,1 | 95,1 | 96,6 | 97,5 | 99,0 | 103,5 | 104,2 | 104,4 | 107,2 | 108,3 | 107,8 | 101,2 |
| 2011 ... | 107,0 | 106,4 | 106,5 | 109,3 | 110,4 | 110,2 | 110,7 | 111,0 | 110,2 | 110,2 | 108,8 | 108,7 | 109,1 |
| 2012 ... | 107,0 | 107,1 | 106,8 | 107,5 | 106,9 | 107,3 | 106,9 | 106,6 | 105,8 | 105,7 | 106,0 | 106,1 | 106,6 |
| 2013 ... | 106,0 | 104,5 | 103,7 | 103,8 | 104,2 | 104,0 | 103,6 | 102,9 | 103,0 | 101,7 | 102,1 | 103,0 | 103,5 |
| 2014 ... | 102,6 | 102,6 | 102,3 | 102,0 | 102,2 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,4 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,9 |
| 2015 ... | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 99,8 | 99,6 | 99,5 | 99,0 | 98,9 | 98,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,8 | 96,7 | 95,2 | 94,8 | 94,9 | 95,0 | 97,3 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,4 | 97,3 | 96,5 |
| 2017 ... | 98,6 | 99,4 | 101,0 | 104,1 | 104,6 | 104,8 | 105,4 | 105,3 | 106,2 | 107,0 | 107,2 | 107,7 | 104,3 |
| 2018 ... | 108,5 | 108,3 | 108,3 | 109,9 | 109,7 | 110,3 | 110,3 | 110,2 | 110,5 | 110,9 | 111,0 | 110,7 | 109,9 |
| 2019 ... | 110,0 | 110,2 | 110,3 | 109,9 | 109,7 | 110,1 | 110,0 | 109,1 | 110,3 | 109,6 | 109,6 | 109,0 | 109,8 |
| 2020 ... | 108,1 | 107,3 | 107,2 | 107,5 | 107,4 | 107,1 | 107,7 | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 107,3 | 107,2 | 107,3 |
| 2021 ... | 108,0 | 109,1 | 109,2 | 109,9 | 113,1 | 115,0 | 121,6 | 122,3 | 125,3 | 128,2 | 128,8 | 132,4 | 118,6 |
| 2022 ... | 132,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 288 | GP = 24 20 13 703 | Rohre, nahtlos, mit kreisförmigem Querschnitt, warmfertiggestellt, aus anderem als nicht rostendem Stahl (ohne solche für Öl- oder Gasfernleitungen oder für das Fördern von Öl oder Gas) (ohne Rohrluppen) | | | | | | | | | | | | 0,44% |
|----------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 79,8 | 80,2 | 80,6 | 82,3 | 84,0 | 84,5 | 84,4 | 84,7 | 84,5 | 84,5 | 84,3 | 84,4 | 83,2 | |
| 2006 ... | 84,1 | 84,1 | 85,0 | 85,3 | 85,4 | 87,3 | 87,4 | 88,7 | 89,4 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 87,5 | |
| 2007 ... | 93,8 | 93,9 | 94,4 | 94,4 | 95,8 | 95,8 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 97,7 | 97,8 | 99,0 | 95,9 | |
| 2008 ... | 99,0 | 99,6 | 101,2 | 103,0 | 103,3 | 103,7 | 106,0 | 109,8 | 111,9 | 114,1 | 115,7 | 115,0 | 106,9 | |
| 2009 ... | 114,3 | 114,4 | 115,0 | 112,5 | 111,0 | 108,7 | 105,7 | 104,4 | 103,3 | 102,9 | 101,6 | 99,7 | 107,8 | |
| 2010 ... | 99,9 | 98,6 | 97,8 | 97,6 | 98,3 | 98,4 | 100,5 | 101,2 | 102,7 | 104,1 | 105,0 | 105,5 | 100,8 | |
| 2011 ... | 106,9 | 104,5 | 106,4 | 109,2 | 111,0 | 113,1 | 115,9 | 119,2 | 120,5 | 121,5 | 121,4 | 124,3 | 114,5 | |
| 2012 ... | 121,9 | 122,2 | 121,4 | 120,0 | 120,1 | 123,2 | 119,5 | 118,0 | 116,1 | 115,6 | 115,9 | 116,4 | 119,2 | |
| 2013 ... | 117,8 | 117,7 | 114,1 | 113,3 | 113,4 | 112,1 | 110,3 | 111,7 | 112,9 | 113,3 | 112,0 | 111,6 | 113,4 | |
| 2014 ... | 111,0 | 108,6 | 108,2 | 109,1 | 107,4 | 106,8 | 105,5 | 105,1 | 105,2 | 106,8 | 104,9 | 103,5 | 106,8 | |
| 2015 ... | 103,6 | 104,1 | 102,6 | 99,7 | 100,0 | 100,7 | 98,1 | 99,5 | 97,1 | 99,2 | 97,9 | 97,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 94,2 | 94,2 | 90,3 | 89,6 | 89,9 | 89,5 | 89,9 | 86,9 | 86,6 | 88,6 | 90,6 | 88,4 | 89,9 | |
| 2017 ... | 93,1 | 92,1 | 93,8 | 94,3 | 96,2 | 99,1 | 100,4 | 100,6 | 102,1 | 102,0 | 102,7 | 103,0 | 98,3 | |
| 2018 ... | 104,2 | 106,2 | 109,3 | 110,2 | 110,8 | 113,8 | 113,1 | 111,8 | 113,9 | 114,9 | 114,2 | 116,4 | 111,6 | |
| 2019 ... | 115,8 | 114,6 | 114,1 | 113,7 | 114,0 | 115,7 | 110,5 | 110,0 | 108,3 | 106,8 | 104,7 | 104,2 | 111,0 | |
| 2020 ... | 102,5 | 100,8 | 97,2 | 93,0 | 93,9 | 96,9 | 93,3 | 94,8 | 94,1 | 94,7 | 94,6 | 92,7 | 95,7 | |
| 2021 ... | 93,1 | 95,8 | 99,5 | 100,4 | 102,3 | 107,9 | 116,0 | 118,3 | 121,5 | 121,5 | 125,6 | 127,7 | 110,8 | |
| 2022 ... | 133,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 289 | GP = 24 20 2 | Rohre aus Stahl mit einem äußeren Querschnitt von mehr als 406,4 mm; geschweißt | | | | | | | | | | | | 0,70% |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 106,4 | 106,2 | 105,3 | 104,4 | 104,0 | 105,1 | 100,5 | 97,2 | 95,0 | 94,2 | 95,6 | 94,2 | 100,7 | |
| 2006 ... | 92,6 | 95,3 | 94,4 | 95,0 | 95,6 | 95,8 | 102,1 | 104,6 | 108,4 | 110,1 | 108,3 | 111,1 | 101,1 | |
| 2007 ... | 112,6 | 112,4 | 112,3 | 114,0 | 114,8 | 116,5 | 120,5 | 123,5 | 121,7 | 120,0 | 120,2 | 119,9 | 117,4 | |
| 2008 ... | 117,7 | 119,9 | 120,1 | 123,5 | 124,5 | 124,5 | 126,4 | 127,7 | 131,9 | 143,1 | 138,9 | 128,7 | 127,2 | |
| 2009 ... | 122,5 | 125,5 | 119,6 | 113,6 | 106,1 | 102,7 | 100,1 | 102,7 | 105,0 | 106,9 | 101,4 | 101,0 | 108,9 | |
| 2010 ... | 100,4 | 105,6 | 97,9 | 104,6 | 104,7 | 108,4 | 105,8 | 105,9 | 110,6 | 109,1 | 109,0 | 106,9 | 105,7 | |
| 2011 ... | 109,1 | 111,6 | 115,2 | 117,3 | 112,9 | 111,5 | 110,8 | 111,8 | 110,0 | 110,0 | 107,9 | 111,3 | 111,6 | |
| 2012 ... | 110,3 | 109,2 | 107,1 | 108,8 | 107,5 | 107,5 | 106,7 | 103,4 | 103,7 | 104,1 | 104,2 | 102,9 | 106,3 | |
| 2013 ... | 102,1 | 99,4 | 99,9 | 100,8 | 101,1 | 99,0 | 98,5 | 99,0 | 97,1 | 98,6 | 99,4 | 100,3 | 99,6 | |
| 2014 ... | 98,9 | 98,0 | 99,3 | 100,5 | 100,6 | 101,8 | 103,3 | 103,8 | 104,0 | 105,3 | 105,1 | 104,1 | 102,1 | |
| 2015 ... | 104,8 | 103,4 | 104,6 | 103,9 | 102,6 | 101,1 | 99,3 | 97,1 | 97,9 | 96,2 | 95,4 | 93,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 92,4 | 91,5 | 90,2 | 91,7 | 94,2 | 95,3 | 97,3 | 98,1 | 98,0 | 99,0 | 100,4 | 102,3 | 95,9 | |
| 2017 ... | 106,7 | 107,0 | 107,5 | 107,3 | 109,7 | 110,7 | 109,3 | 108,7 | 109,4 | 109,7 | 111,6 | 112,7 | 109,2 | |
| 2018 ... | 111,4 | 116,1 | 116,1 | 120,0 | 120,1 | 123,5 | 125,1 | 123,9 | 123,4 | 123,2 | 123,5 | 121,5 | 120,7 | |
| 2019 ... | 119,3 | 117,4 | 117,4 | 119,5 | 117,6 | 118,6 | 117,4 | 117,0 | 117,7 | 119,1 | 118,1 | 119,0 | 118,2 | |
| 2020 ... | 118,4 | 115,7 | 116,6 | 115,4 | 116,4 | 115,0 | 115,6 | 114,4 | 115,7 | 114,4 | 118,5 | 116,8 | 116,1 | |
| 2021 ... | 118,8 | 119,3 | 124,5 | 132,8 | 144,9 | 154,6 | 161,5 | 168,9 | 172,7 | 177,6 | 173,9 | 176,5 | 152,2 | |
| 2022 ... | 178,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

290 GP = 24 20 4 Flansche, Form-, Verschluss- und Verbindungsstücke, Bogen und Winkel, aus Stahl, nicht gegossen 0,45%

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 80,3 | 80,7 | 82,9 | 80,3 | 80,9 | 87,4 | 86,7 | 88,1 | 87,2 | 88,6 | 88,6 | 91,4 | 85,3 |
| 2011 ... | 92,6 | 93,9 | 98,9 | 95,5 | 95,8 | 93,7 | 96,5 | 99,4 | 100,5 | 103,3 | 104,7 | 105,5 | 98,4 |
| 2012 ... | 105,3 | 106,8 | 107,5 | 108,2 | 106,4 | 107,6 | 106,0 | 104,9 | 106,1 | 104,0 | 104,1 | 106,3 | 106,1 |
| 2013 ... | 106,5 | 105,1 | 104,1 | 102,4 | 102,7 | 103,2 | 102,8 | 103,5 | 101,8 | 102,3 | 102,8 | 103,4 | 103,4 |
| 2014 ... | 103,6 | 101,7 | 102,3 | 102,5 | 102,3 | 102,4 | 102,0 | 101,3 | 101,1 | 101,0 | 100,4 | 100,0 | 101,7 |
| 2015 ... | 99,8 | 100,3 | 100,1 | 100,8 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 98,9 | 99,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,1 | 98,1 | 96,9 | 97,2 | 96,8 | 96,3 | 96,1 | 96,5 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,1 |
| 2017 ... | 97,1 | 97,7 | 97,5 | 97,7 | 98,0 | 98,2 | 98,3 | 98,6 | 99,1 | 99,6 | 99,5 | 99,7 | 98,4 |
| 2018 ... | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 101,0 | 102,7 | 102,5 | 103,1 | 104,1 | 104,9 | 105,5 | 106,2 | 106,6 | 103,2 |
| 2019 ... | 106,7 | 107,1 | 107,1 | 106,9 | 107,3 | 107,1 | 106,5 | 106,2 | 106,5 | 106,4 | 107,3 | 106,8 | 106,8 |
| 2020 ... | 107,2 | 106,7 | 107,0 | 106,9 | 107,0 | 106,8 | 107,0 | 108,1 | 108,3 | 108,3 | 106,7 | 106,6 | 107,2 |
| 2021 ... | 108,9 | 108,1 | 108,9 | 110,1 | 110,0 | 110,2 | 114,5 | 118,6 | 118,2 | 120,6 | 122,5 | 123,0 | 114,5 |
| 2022 ... | 127,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

291 GP = 24 3 Andere Erzeugnisse aus Eisen oder Stahl 4,51%

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 95,4 | 98,5 | 98,5 | 99,2 | 98,5 | 98,0 | 96,9 | 96,6 | 97,0 | 97,5 | 97,1 | 97,5 | 97,5 |
| 2006 ... | 96,8 | 95,3 | 95,5 | 97,0 | 98,9 | 98,4 | 99,6 | 100,6 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,0 | 99,0 |
| 2007 ... | 100,4 | 101,8 | 102,2 | 104,0 | 105,7 | 105,5 | 105,2 | 104,8 | 103,0 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 103,3 |
| 2008 ... | 102,0 | 103,2 | 103,4 | 105,9 | 109,4 | 113,7 | 117,9 | 120,7 | 120,6 | 117,6 | 115,9 | 112,2 | 111,9 |
| 2009 ... | 109,3 | 104,7 | 101,5 | 97,7 | 95,7 | 94,4 | 92,8 | 92,6 | 93,7 | 94,5 | 94,1 | 93,8 | 97,1 |
| 2010 ... | 92,1 | 92,3 | 93,1 | 96,1 | 99,9 | 101,6 | 103,9 | 105,8 | 106,5 | 106,6 | 105,9 | 105,6 | 100,8 |
| 2011 ... | 106,2 | 108,7 | 109,2 | 111,4 | 112,3 | 112,3 | 112,9 | 112,5 | 112,0 | 111,9 | 110,7 | 109,6 | 110,8 |
| 2012 ... | 107,5 | 107,2 | 107,3 | 107,6 | 107,2 | 107,1 | 106,8 | 106,7 | 105,8 | 105,5 | 105,3 | 105,2 | 106,6 |
| 2013 ... | 105,2 | 104,8 | 104,4 | 104,2 | 104,2 | 103,8 | 103,1 | 102,8 | 102,7 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 103,6 |
| 2014 ... | 102,6 | 102,9 | 102,6 | 102,5 | 102,8 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,1 | 101,9 | 102,6 |
| 2015 ... | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 100,6 | 100,8 | 100,6 | 100,0 | 100,1 | 99,7 | 98,8 | 98,4 | 97,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 95,9 | 95,5 | 95,2 | 94,7 | 95,1 | 95,8 | 97,0 | 98,0 | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,6 | 96,7 |
| 2017 ... | 102,2 | 103,9 | 104,8 | 106,3 | 106,3 | 106,2 | 106,2 | 105,5 | 106,0 | 107,3 | 107,3 | 108,2 | 105,9 |
| 2018 ... | 109,9 | 110,7 | 111,5 | 112,1 | 112,3 | 113,2 | 113,4 | 113,6 | 113,7 | 113,6 | 113,4 | 113,3 | 112,6 |
| 2019 ... | 113,3 | 112,9 | 113,1 | 112,7 | 112,6 | 112,1 | 111,5 | 111,2 | 110,9 | 110,4 | 109,7 | 109,0 | 111,6 |
| 2020 ... | 107,6 | 107,3 | 107,3 | 106,7 | 106,3 | 106,2 | 105,2 | 105,0 | 105,0 | 105,6 | 105,5 | 106,3 | 106,2 |
| 2021 ... | 108,5 | 112,7 | 114,7 | 119,8 | 122,7 | 125,8 | 144,1 | 147,9 | 153,4 | 156,0 | 158,7 | 161,3 | 135,5 |
| 2022 ... | 166,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

292 GP = 24 31 Blankstahl 0,86%

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 103,8 | 107,4 | 107,6 | 108,2 | 106,1 | 105,4 | 102,8 | 103,1 | 103,1 | 100,2 | 98,7 | 98,8 | 103,8 |
| 2006 ... | 98,0 | 95,8 | 95,2 | 95,0 | 96,0 | 96,1 | 98,5 | 100,4 | 100,6 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 97,8 |
| 2007 ... | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 103,2 | 102,7 | 102,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 101,4 |
| 2008 ... | 101,2 | 101,8 | 102,7 | 108,2 | 111,4 | 119,6 | 128,9 | 131,3 | 129,4 | 124,0 | 119,6 | 113,1 | 115,9 |
| 2009 ... | 107,6 | 99,6 | 96,0 | 92,0 | 87,8 | 83,4 | 82,6 | 80,5 | 82,2 | 84,6 | 83,9 | 82,4 | 88,6 |
| 2010 ... | 82,6 | 83,7 | 85,7 | 92,9 | 99,8 | 101,7 | 103,4 | 107,1 | 108,7 | 109,9 | 109,4 | 109,4 | 99,5 |
| 2011 ... | 110,8 | 115,4 | 116,4 | 118,6 | 120,9 | 120,9 | 121,0 | 120,0 | 119,9 | 119,1 | 116,5 | 114,1 | 117,8 |
| 2012 ... | 112,2 | 112,8 | 112,1 | 111,2 | 110,7 | 110,9 | 110,7 | 110,3 | 108,9 | 107,9 | 107,1 | 106,4 | 110,1 |
| 2013 ... | 105,5 | 105,8 | 106,1 | 106,6 | 106,6 | 106,5 | 106,0 | 104,5 | 104,2 | 103,4 | 103,9 | 103,9 | 105,3 |
| 2014 ... | 103,8 | 105,1 | 104,0 | 104,0 | 103,8 | 103,6 | 104,1 | 103,5 | 103,3 | 103,5 | 102,8 | 102,8 | 103,7 |
| 2015 ... | 102,6 | 102,2 | 101,9 | 101,1 | 101,7 | 101,3 | 100,9 | 100,0 | 99,3 | 97,2 | 96,6 | 95,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 93,7 | 92,6 | 92,7 | 91,4 | 92,8 | 94,3 | 93,9 | 94,2 | 94,4 | 94,4 | 94,6 | 95,4 | 93,7 |
| 2017 ... | 98,2 | 99,0 | 101,6 | 104,2 | 105,1 | 104,7 | 105,5 | 103,9 | 105,4 | 107,0 | 106,8 | 110,5 | 104,3 |
| 2018 ... | 111,9 | 115,2 | 116,8 | 117,5 | 117,3 | 119,0 | 118,6 | 118,9 | 119,6 | 119,9 | 119,5 | 118,8 | 117,8 |
| 2019 ... | 118,7 | 117,1 | 117,4 | 116,6 | 116,3 | 115,0 | 114,6 | 113,6 | 112,4 | 110,5 | 108,8 | 108,3 | 114,1 |
| 2020 ... | 107,9 | 108,1 | 109,1 | 107,8 | 107,3 | 106,7 | 105,7 | 104,9 | 104,5 | 106,1 | 105,6 | 107,8 | 106,8 |
| 2021 ... | 108,7 | 117,4 | 119,7 | 125,4 | 129,8 | 133,3 | 141,8 | 144,0 | 148,0 | 150,8 | 159,3 | 162,9 | 136,8 |
| 2022 ... | 169,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 293 | GP = 24 32 | | Kaltband mit einer Breite von weniger als 600 mm | | | | | | | | | | 1,80% |
|----------|------------|-------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 100,0 | 104,8 | 105,3 | 106,7 | 106,6 | 106,8 | 107,3 | 106,4 | 106,9 | 106,2 | 106,8 | 106,3 | 105,8 |
| 2006 ... | 105,9 | 102,8 | 102,6 | 103,8 | 106,2 | 104,7 | 105,4 | 105,9 | 105,6 | 106,1 | 106,3 | 106,0 | 105,1 |
| 2007 ... | 104,7 | 107,0 | 107,9 | 109,0 | 110,0 | 109,4 | 109,8 | 109,3 | 106,4 | 106,1 | 106,3 | 106,2 | 107,7 |
| 2008 ... | 106,0 | 106,8 | 105,6 | 106,1 | 107,1 | 107,6 | 106,1 | 106,2 | 108,7 | 108,3 | 107,9 | 106,6 | 106,9 |
| 2009 ... | 105,3 | 103,6 | 101,4 | 96,7 | 96,7 | 95,9 | 94,7 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 94,3 | 94,6 | 97,4 |
| 2010 ... | 94,2 | 94,9 | 94,7 | 96,8 | 100,3 | 101,7 | 105,2 | 107,0 | 107,3 | 106,2 | 105,6 | 105,6 | 101,6 |
| 2011 ... | 105,7 | 107,1 | 106,8 | 109,2 | 108,9 | 109,1 | 110,4 | 111,0 | 110,4 | 110,5 | 109,7 | 109,0 | 109,0 |
| 2012 ... | 106,2 | 106,0 | 106,1 | 106,0 | 105,5 | 105,6 | 105,4 | 105,8 | 105,2 | 105,2 | 105,0 | 105,3 | 105,6 |
| 2013 ... | 106,0 | 105,0 | 104,1 | 103,6 | 103,8 | 103,3 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,8 | 103,4 |
| 2014 ... | 102,1 | 102,6 | 102,4 | 102,4 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 102,9 | 102,5 | 102,2 | 101,9 | 102,6 |
| 2015 ... | 100,8 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,2 | 99,5 | 100,4 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,4 | 95,8 | 95,6 | 95,4 | 95,5 | 95,7 | 96,5 | 97,7 | 98,3 | 98,8 | 99,0 | 99,9 | 97,1 |
| 2017 ... | 102,7 | 105,4 | 105,8 | 107,0 | 106,5 | 106,2 | 105,4 | 104,6 | 104,4 | 105,4 | 105,3 | 105,7 | 105,4 |
| 2018 ... | 106,5 | 107,3 | 107,7 | 108,3 | 108,5 | 109,7 | 110,4 | 110,5 | 110,3 | 109,8 | 109,7 | 109,7 | 109,0 |
| 2019 ... | 109,9 | 109,7 | 109,9 | 110,3 | 110,0 | 109,7 | 109,2 | 109,3 | 109,9 | 110,0 | 109,7 | 109,0 | 109,7 |
| 2020 ... | 106,7 | 106,6 | 105,8 | 104,6 | 103,9 | 103,9 | 103,2 | 103,4 | 103,4 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 104,4 |
| 2021 ... | 106,9 | 109,7 | 111,8 | 115,1 | 116,5 | 119,5 | 140,2 | 145,0 | 151,6 | 153,6 | 154,5 | 156,2 | 131,7 |
| 2022 ... | 163,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 294 | GP = 24 33 | | Kaltprofile | | | | | | | | | | 0,91% |
|----------|------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 87,0 | 89,3 | 89,2 | 89,0 | 88,2 | 88,3 | 87,5 | 87,6 | 87,3 | 88,9 | 89,6 | 89,6 | 88,5 |
| 2006 ... | 89,9 | 90,0 | 90,8 | 93,3 | 95,6 | 94,7 | 97,1 | 97,4 | 98,2 | 99,1 | 98,6 | 99,5 | 95,4 |
| 2007 ... | 98,5 | 99,2 | 99,3 | 101,6 | 102,3 | 101,7 | 101,6 | 102,1 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,1 |
| 2008 ... | 99,4 | 100,1 | 101,9 | 103,1 | 104,5 | 106,9 | 111,2 | 114,4 | 114,6 | 116,0 | 117,0 | 114,2 | 108,6 |
| 2009 ... | 112,7 | 107,9 | 105,1 | 104,9 | 102,1 | 101,6 | 101,0 | 100,8 | 103,0 | 103,9 | 102,9 | 102,0 | 104,0 |
| 2010 ... | 95,0 | 94,7 | 95,1 | 94,4 | 96,2 | 97,9 | 102,3 | 103,6 | 104,8 | 105,6 | 105,4 | 103,9 | 99,9 |
| 2011 ... | 105,3 | 105,7 | 107,3 | 109,3 | 111,1 | 110,6 | 111,2 | 109,5 | 108,8 | 108,4 | 106,4 | 106,3 | 108,3 |
| 2012 ... | 104,3 | 102,8 | 102,9 | 104,1 | 104,2 | 104,0 | 103,7 | 103,2 | 102,7 | 102,6 | 103,2 | 102,8 | 103,4 |
| 2013 ... | 102,7 | 102,2 | 102,3 | 102,0 | 102,3 | 101,9 | 101,7 | 101,6 | 101,7 | 101,5 | 101,7 | 101,3 | 101,9 |
| 2014 ... | 101,0 | 101,1 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,7 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,2 | 101,3 | 101,1 |
| 2015 ... | 100,3 | 100,6 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 99,7 | 100,1 | 99,6 | 99,3 | 99,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,3 | 98,3 | 98,2 | 97,4 | 97,4 | 97,7 | 99,4 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 100,9 | 100,3 | 99,2 |
| 2017 ... | 107,7 | 108,0 | 108,2 | 109,5 | 109,7 | 110,2 | 111,4 | 111,2 | 110,6 | 111,2 | 111,2 | 111,1 | 110,0 |
| 2018 ... | 113,5 | 112,8 | 112,8 | 112,3 | 113,0 | 113,2 | 112,4 | 112,9 | 112,9 | 112,8 | 112,4 | 112,8 | 112,8 |
| 2019 ... | 113,8 | 114,2 | 114,0 | 112,7 | 113,4 | 112,8 | 112,0 | 111,8 | 111,0 | 110,6 | 110,4 | 109,1 | 112,2 |
| 2020 ... | 108,4 | 107,3 | 107,6 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 107,4 | 106,7 | 107,1 | 107,8 | 107,3 | 108,6 | 107,8 |
| 2021 ... | 110,3 | 115,1 | 117,5 | 124,0 | 128,4 | 133,5 | 159,6 | 162,9 | 171,8 | 173,2 | 175,9 | 181,4 | 146,1 |
| 2022 ... | 179,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 295 | GP = 24 34 | | Kaltgezogener Draht | | | | | | | | | | 0,94% |
|----------|------------|-------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 90,2 | 90,2 | 89,7 | 89,9 | 89,2 | 86,8 | 83,5 | 83,0 | 84,7 | 86,4 | 88,3 | 87,4 | 87,4 |
| 2006 ... | 86,8 | 86,8 | 87,8 | 90,6 | 91,9 | 93,3 | 93,4 | 95,4 | 98,7 | 98,1 | 98,3 | 95,4 | 93,0 |
| 2007 ... | 95,6 | 96,4 | 96,5 | 99,8 | 105,3 | 106,0 | 103,1 | 101,9 | 100,3 | 99,7 | 99,2 | 98,7 | 100,2 |
| 2008 ... | 99,2 | 102,5 | 103,0 | 109,2 | 119,8 | 130,4 | 142,9 | 150,4 | 146,2 | 135,3 | 129,6 | 122,4 | 124,2 |
| 2009 ... | 116,3 | 109,4 | 103,7 | 97,4 | 93,8 | 93,9 | 89,5 | 89,6 | 91,5 | 92,4 | 93,7 | 93,7 | 97,1 |
| 2010 ... | 94,0 | 93,0 | 95,1 | 99,1 | 102,8 | 105,2 | 104,0 | 105,0 | 105,2 | 105,9 | 104,3 | 104,6 | 101,5 |
| 2011 ... | 105,0 | 108,8 | 109,5 | 111,8 | 112,9 | 113,3 | 112,8 | 112,3 | 111,8 | 112,0 | 111,6 | 110,2 | 111,0 |
| 2012 ... | 109,5 | 109,6 | 110,3 | 110,9 | 111,0 | 110,2 | 109,5 | 109,2 | 107,9 | 107,6 | 107,0 | 106,6 | 109,1 |
| 2013 ... | 106,1 | 106,3 | 106,0 | 105,8 | 105,1 | 104,5 | 104,1 | 103,5 | 103,0 | 103,1 | 103,4 | 103,4 | 104,5 |
| 2014 ... | 104,1 | 103,6 | 103,7 | 103,1 | 104,1 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,4 | 103,2 | 102,6 | 102,3 | 103,3 |
| 2015 ... | 101,3 | 101,2 | 101,8 | 100,7 | 101,3 | 100,9 | 100,1 | 100,2 | 99,8 | 98,8 | 97,5 | 96,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 94,8 | 94,7 | 93,7 | 93,7 | 94,3 | 95,5 | 98,5 | 99,7 | 99,5 | 98,1 | 97,1 | 97,5 | 96,4 |
| 2017 ... | 99,9 | 101,6 | 102,2 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,3 | 103,4 | 105,4 | 107,7 | 107,7 | 108,2 | 104,2 |
| 2018 ... | 110,8 | 111,2 | 112,4 | 114,2 | 114,5 | 114,7 | 115,3 | 115,5 | 115,5 | 115,9 | 115,8 | 115,4 | 114,3 |
| 2019 ... | 114,6 | 114,2 | 114,3 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 112,7 | 111,9 | 111,6 | 110,7 | 110,0 | 109,7 | 112,5 |
| 2020 ... | 108,5 | 108,2 | 108,0 | 108,3 | 107,7 | 107,8 | 106,4 | 106,3 | 106,3 | 106,9 | 107,0 | 107,3 | 107,4 |
| 2021 ... | 109,5 | 111,7 | 112,8 | 119,8 | 122,7 | 123,7 | 138,7 | 142,6 | 144,1 | 148,8 | 149,7 | 150,0 | 131,2 |
| 2022 ... | 155,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 296 | GP = 24 4 | NE-Metalle und Halbzeug daraus | | | | | | | | | | | 15,53% |
|----------|-----------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 62,7 | 64,0 | 64,4 | 65,3 | 64,4 | 66,7 | 66,9 | 66,9 | 67,7 | 70,0 | 72,5 | 74,9 | 67,2 |
| 2006 ... | 77,5 | 81,3 | 82,3 | 89,8 | 99,2 | 93,6 | 99,8 | 98,0 | 97,1 | 98,1 | 96,4 | 96,6 | 92,5 |
| 2007 ... | 93,1 | 93,8 | 95,2 | 101,0 | 101,9 | 100,5 | 101,0 | 100,0 | 96,5 | 99,7 | 94,4 | 90,2 | 97,3 |
| 2008 ... | 92,6 | 95,2 | 96,4 | 96,1 | 94,3 | 92,5 | 92,9 | 90,5 | 89,1 | 83,3 | 76,6 | 70,7 | 89,2 |
| 2009 ... | 70,6 | 71,5 | 72,0 | 75,1 | 74,0 | 76,1 | 75,9 | 81,7 | 83,0 | 82,9 | 84,7 | 87,4 | 77,9 |
| 2010 ... | 91,6 | 92,2 | 94,5 | 98,7 | 99,2 | 98,2 | 96,5 | 98,8 | 101,7 | 103,2 | 105,8 | 110,3 | 99,2 |
| 2011 ... | 113,7 | 116,1 | 113,0 | 113,5 | 109,9 | 110,8 | 113,3 | 112,0 | 113,0 | 104,7 | 105,8 | 104,0 | 110,8 |
| 2012 ... | 107,8 | 110,4 | 110,7 | 109,1 | 107,3 | 106,8 | 107,3 | 107,0 | 109,9 | 108,8 | 107,9 | 108,0 | 108,4 |
| 2013 ... | 106,7 | 107,5 | 106,0 | 100,3 | 100,2 | 98,4 | 97,2 | 98,7 | 97,3 | 96,5 | 95,9 | 95,3 | 100,0 |
| 2014 ... | 95,9 | 95,7 | 94,1 | 93,8 | 94,8 | 95,3 | 97,9 | 98,5 | 99,7 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 97,3 |
| 2015 ... | 100,2 | 102,1 | 104,9 | 106,5 | 106,1 | 102,6 | 101,4 | 97,5 | 96,3 | 96,3 | 94,0 | 92,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 91,0 | 92,1 | 94,1 | 93,1 | 92,7 | 93,2 | 96,5 | 95,8 | 94,8 | 95,0 | 99,4 | 102,0 | 95,0 |
| 2017 ... | 103,0 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 103,0 | 101,7 | 101,6 | 103,0 | 103,6 | 106,5 | 105,6 | 105,4 | 104,2 |
| 2018 ... | 106,8 | 106,5 | 105,5 | 104,5 | 106,9 | 109,7 | 104,2 | 102,7 | 101,8 | 103,0 | 102,9 | 102,6 | 104,8 |
| 2019 ... | 102,2 | 103,1 | 104,4 | 104,3 | 102,6 | 101,1 | 101,9 | 102,2 | 103,0 | 102,4 | 102,3 | 102,8 | 102,7 |
| 2020 ... | 104,4 | 103,3 | 99,9 | 98,8 | 99,0 | 99,3 | 102,5 | 104,0 | 106,4 | 105,6 | 107,3 | 110,0 | 103,4 |
| 2021 ... | 112,1 | 114,7 | 117,8 | 120,2 | 125,3 | 124,2 | 126,3 | 127,9 | 128,8 | 137,1 | 138,4 | 137,0 | 125,8 |
| 2022 ... | 143,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 297 | GP = 24 41 | Edelmetalle und Halbzeug daraus | | | | | | | | | | | 1,89% |
|----------|------------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 35,2 | 36,6 | 36,6 | 36,6 | 36,9 | 39,6 | 38,8 | 39,3 | 40,1 | 43,3 | 44,1 | 46,3 | 39,5 |
| 2006 ... | 50,2 | 50,5 | 51,8 | 58,4 | 63,9 | 50,4 | 57,1 | 56,8 | 53,9 | 51,9 | 56,8 | 56,4 | 54,8 |
| 2007 ... | 56,3 | 59,9 | 56,8 | 59,4 | 57,5 | 56,8 | 55,8 | 56,4 | 55,5 | 59,3 | 61,6 | 61,6 | 58,1 |
| 2008 ... | 68,0 | 72,9 | 76,0 | 69,0 | 67,1 | 66,9 | 71,1 | 62,4 | 55,4 | 59,6 | 55,0 | 56,6 | 65,0 |
| 2009 ... | 59,8 | 72,1 | 70,2 | 67,5 | 68,0 | 68,5 | 64,7 | 69,4 | 73,5 | 75,2 | 76,2 | 78,3 | 70,3 |
| 2010 ... | 82,0 | 82,8 | 85,6 | 90,3 | 102,0 | 101,6 | 96,5 | 96,1 | 101,5 | 104,7 | 109,7 | 118,7 | 97,6 |
| 2011 ... | 117,0 | 117,8 | 122,4 | 128,6 | 123,8 | 124,3 | 128,5 | 142,2 | 149,5 | 129,2 | 139,3 | 128,2 | 129,2 |
| 2012 ... | 135,1 | 142,6 | 138,7 | 137,3 | 129,0 | 135,4 | 134,8 | 134,6 | 143,5 | 140,8 | 140,9 | 136,0 | 137,4 |
| 2013 ... | 132,9 | 130,2 | 127,9 | 108,4 | 112,2 | 105,2 | 99,6 | 107,6 | 104,8 | 99,0 | 100,2 | 93,6 | 110,1 |
| 2014 ... | 95,5 | 99,5 | 101,7 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 100,2 | 99,8 | 98,1 | 96,6 | 92,9 | 95,9 | 97,6 |
| 2015 ... | 102,7 | 105,2 | 105,6 | 108,9 | 104,0 | 101,0 | 99,2 | 96,3 | 92,9 | 98,0 | 95,2 | 90,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 92,3 | 98,6 | 101,1 | 101,3 | 104,7 | 106,0 | 116,3 | 116,1 | 111,9 | 107,3 | 108,0 | 103,8 | 105,6 |
| 2017 ... | 107,1 | 110,6 | 107,2 | 113,5 | 105,1 | 104,4 | 98,8 | 99,8 | 102,2 | 102,4 | 100,5 | 96,9 | 104,0 |
| 2018 ... | 100,0 | 98,5 | 97,1 | 97,4 | 98,8 | 101,2 | 96,2 | 94,1 | 91,4 | 94,0 | 94,9 | 96,1 | 96,6 |
| 2019 ... | 99,2 | 101,9 | 101,2 | 100,9 | 101,4 | 102,7 | 106,6 | 115,5 | 119,2 | 117,5 | 115,7 | 115,1 | 108,1 |
| 2020 ... | 121,5 | 125,8 | 116,9 | 124,3 | 127,4 | 125,0 | 130,4 | 145,9 | 148,1 | 141,1 | 140,3 | 136,3 | 131,9 |
| 2021 ... | 136,7 | 142,9 | 138,5 | 138,6 | 143,5 | 144,6 | 143,9 | 137,7 | 137,5 | 137,8 | 145,9 | 138,7 | 140,5 |
| 2022 ... | 139,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 298 | GP = 24 42 | Aluminium und Halbzeug daraus | | | | | | | | | | | 6,47% |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 81,9 | 82,2 | 82,3 | 83,4 | 82,1 | 82,0 | 82,5 | 81,2 | 82,4 | 83,0 | 84,1 | 85,7 | 82,7 |
| 2006 ... | 88,0 | 92,7 | 94,9 | 97,0 | 99,6 | 100,9 | 99,4 | 98,9 | 97,6 | 96,0 | 96,7 | 98,3 | 96,7 |
| 2007 ... | 99,3 | 100,5 | 99,0 | 100,3 | 100,3 | 101,8 | 101,0 | 101,6 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,1 | 99,8 |
| 2008 ... | 96,9 | 96,1 | 96,5 | 98,2 | 97,7 | 97,9 | 98,2 | 98,7 | 98,2 | 97,5 | 94,0 | 91,8 | 96,8 |
| 2009 ... | 89,0 | 85,0 | 83,4 | 82,7 | 82,1 | 81,5 | 81,4 | 83,4 | 84,3 | 85,0 | 84,8 | 85,9 | 84,0 |
| 2010 ... | 87,9 | 89,7 | 90,2 | 92,0 | 92,3 | 93,1 | 93,5 | 95,2 | 95,8 | 97,3 | 97,2 | 98,5 | 93,6 |
| 2011 ... | 100,0 | 102,1 | 102,5 | 103,1 | 102,8 | 102,7 | 102,5 | 101,3 | 100,7 | 99,8 | 98,1 | 97,0 | 101,1 |
| 2012 ... | 96,7 | 98,2 | 98,5 | 98,2 | 97,6 | 96,8 | 95,9 | 96,3 | 96,3 | 96,2 | 96,4 | 96,3 | 97,0 |
| 2013 ... | 96,9 | 96,4 | 96,2 | 95,4 | 94,1 | 94,3 | 93,6 | 93,7 | 93,3 | 92,8 | 92,3 | 92,1 | 94,3 |
| 2014 ... | 91,8 | 90,9 | 91,0 | 90,9 | 91,1 | 92,0 | 93,6 | 95,1 | 96,7 | 97,3 | 98,9 | 99,6 | 94,1 |
| 2015 ... | 100,3 | 102,5 | 103,6 | 104,1 | 104,3 | 102,7 | 101,3 | 98,8 | 97,7 | 96,1 | 94,6 | 94,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 93,6 | 93,1 | 93,1 | 92,3 | 91,8 | 92,4 | 93,2 | 92,8 | 92,2 | 92,4 | 93,4 | 94,3 | 92,9 |
| 2017 ... | 94,6 | 95,9 | 98,5 | 100,2 | 100,2 | 98,4 | 97,9 | 98,2 | 98,6 | 99,2 | 100,0 | 99,8 | 98,5 |
| 2018 ... | 99,8 | 101,0 | 100,9 | 99,9 | 102,4 | 103,1 | 102,0 | 101,6 | 101,2 | 100,2 | 99,6 | 99,0 | 100,9 |
| 2019 ... | 99,2 | 98,4 | 98,3 | 98,1 | 97,1 | 96,6 | 95,8 | 96,1 | 95,5 | 94,7 | 94,5 | 94,7 | 96,6 |
| 2020 ... | 95,1 | 94,6 | 94,4 | 93,2 | 91,5 | 91,1 | 90,1 | 90,4 | 91,1 | 91,2 | 92,3 | 94,7 | 92,5 |
| 2021 ... | 96,8 | 97,1 | 99,3 | 102,6 | 105,1 | 106,2 | 110,0 | 112,7 | 114,9 | 124,4 | 126,1 | 126,9 | 110,2 |
| 2022 ... | 136,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 299 | GP = 24 42 1 | Aluminium in Rohform, Aluminiumlegierungen, Aluminiumoxid | | | | | | | | | | | | 1,52% |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 78,5 | 78,6 | 79,1 | 79,6 | 78,6 | 77,7 | 77,5 | 78,2 | 78,2 | 78,5 | 81,9 | 85,6 | 79,3 | |
| 2006 ... | 92,2 | 104,9 | 110,9 | 112,1 | 115,2 | 114,7 | 108,6 | 104,7 | 101,5 | 99,5 | 99,9 | 101,5 | 105,5 | |
| 2007 ... | 103,2 | 102,4 | 101,8 | 101,5 | 101,3 | 100,4 | 99,7 | 98,9 | 95,3 | 93,9 | 94,0 | 93,4 | 98,8 | |
| 2008 ... | 92,0 | 92,8 | 97,3 | 98,9 | 98,3 | 97,2 | 96,9 | 96,3 | 94,1 | 89,1 | 79,6 | 74,6 | 92,3 | |
| 2009 ... | 68,6 | 67,4 | 65,9 | 63,3 | 63,3 | 63,3 | 65,4 | 72,1 | 76,5 | 77,2 | 75,8 | 76,9 | 69,6 | |
| 2010 ... | 81,3 | 87,5 | 89,4 | 93,6 | 96,7 | 96,4 | 94,1 | 94,9 | 98,4 | 100,5 | 99,9 | 101,5 | 94,5 | |
| 2011 ... | 102,8 | 104,7 | 104,8 | 104,2 | 103,8 | 102,7 | 100,4 | 100,0 | 98,2 | 97,2 | 92,9 | 90,9 | 100,2 | |
| 2012 ... | 90,9 | 93,9 | 96,0 | 96,1 | 94,4 | 92,7 | 92,6 | 92,4 | 92,9 | 93,2 | 92,8 | 92,0 | 93,3 | |
| 2013 ... | 93,7 | 93,1 | 93,2 | 92,8 | 90,4 | 91,5 | 90,8 | 92,0 | 91,9 | 91,6 | 91,1 | 90,3 | 91,9 | |
| 2014 ... | 89,3 | 89,0 | 88,9 | 87,9 | 89,1 | 89,6 | 91,5 | 93,7 | 96,7 | 97,6 | 98,0 | 100,1 | 92,6 | |
| 2015 ... | 100,6 | 101,6 | 104,2 | 106,2 | 108,2 | 106,4 | 102,5 | 99,8 | 96,8 | 94,6 | 90,1 | 89,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 87,1 | 86,6 | 87,5 | 86,2 | 86,0 | 86,5 | 87,5 | 87,6 | 87,0 | 86,8 | 87,8 | 90,4 | 87,3 | |
| 2017 ... | 91,2 | 94,2 | 96,3 | 99,0 | 97,7 | 95,5 | 95,6 | 95,9 | 96,5 | 96,8 | 98,0 | 98,5 | 96,3 | |
| 2018 ... | 97,3 | 100,4 | 99,9 | 98,5 | 102,0 | 102,7 | 102,0 | 99,4 | 98,3 | 94,9 | 92,5 | 91,7 | 98,3 | |
| 2019 ... | 92,5 | 91,5 | 90,1 | 89,7 | 88,6 | 87,0 | 85,4 | 86,4 | 86,1 | 83,9 | 83,1 | 84,3 | 87,4 | |
| 2020 ... | 84,9 | 84,7 | 84,4 | 83,6 | 79,3 | 78,3 | 77,9 | 79,6 | 80,6 | 82,4 | 84,4 | 89,5 | 82,5 | |
| 2021 ... | 98,8 | 98,6 | 104,1 | 106,0 | 111,4 | 110,3 | 113,6 | 114,9 | 121,9 | 137,9 | 136,0 | 130,5 | 115,3 | |
| 2022 ... | 141,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 300 | GP = 24 42 2 | Halbzeuge aus Aluminium | | | | | | | | | | | | 4,95% |
|----------|--------------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 82,8 | 83,2 | 83,1 | 84,5 | 83,0 | 83,1 | 83,9 | 82,1 | 83,6 | 84,2 | 84,6 | 85,5 | 83,6 | |
| 2006 ... | 86,2 | 88,2 | 89,1 | 91,5 | 93,9 | 95,8 | 95,8 | 96,7 | 95,9 | 94,4 | 95,4 | 96,9 | 93,3 | |
| 2007 ... | 97,6 | 99,6 | 97,8 | 99,5 | 99,6 | 101,9 | 101,2 | 102,3 | 99,2 | 99,7 | 99,8 | 99,5 | 99,8 | |
| 2008 ... | 98,3 | 96,9 | 95,9 | 97,6 | 97,2 | 97,8 | 98,3 | 99,2 | 99,3 | 100,1 | 98,7 | 97,5 | 98,1 | |
| 2009 ... | 95,8 | 91,0 | 89,2 | 89,2 | 88,4 | 87,6 | 86,7 | 87,0 | 86,8 | 87,3 | 87,7 | 88,7 | 88,8 | |
| 2010 ... | 89,8 | 90,4 | 90,5 | 91,5 | 91,1 | 92,1 | 93,3 | 95,3 | 95,2 | 96,4 | 96,5 | 97,7 | 93,3 | |
| 2011 ... | 99,2 | 101,4 | 101,8 | 102,9 | 102,5 | 102,7 | 103,1 | 101,7 | 101,4 | 100,6 | 99,5 | 98,9 | 101,3 | |
| 2012 ... | 98,5 | 99,5 | 99,4 | 99,0 | 98,6 | 98,1 | 96,8 | 97,4 | 97,3 | 97,0 | 97,4 | 97,6 | 98,1 | |
| 2013 ... | 98,0 | 97,4 | 97,1 | 96,2 | 95,3 | 95,2 | 94,4 | 94,2 | 93,8 | 93,2 | 92,5 | 92,6 | 95,0 | |
| 2014 ... | 92,5 | 91,4 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 92,6 | 94,1 | 95,4 | 96,7 | 97,2 | 99,2 | 99,4 | 94,5 | |
| 2015 ... | 100,2 | 102,7 | 103,4 | 103,4 | 103,1 | 101,6 | 100,9 | 98,5 | 98,0 | 96,6 | 96,0 | 95,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 95,5 | 95,1 | 94,8 | 94,2 | 93,5 | 94,3 | 94,9 | 94,4 | 93,8 | 94,2 | 95,1 | 95,5 | 94,6 | |
| 2017 ... | 95,6 | 96,5 | 99,2 | 100,6 | 100,9 | 99,3 | 98,6 | 98,9 | 99,2 | 99,9 | 100,6 | 100,2 | 99,1 | |
| 2018 ... | 100,5 | 101,2 | 101,1 | 100,3 | 102,5 | 103,2 | 102,1 | 102,3 | 102,1 | 101,9 | 101,7 | 101,2 | 101,7 | |
| 2019 ... | 101,2 | 100,5 | 100,8 | 100,6 | 99,7 | 99,5 | 99,0 | 99,0 | 98,4 | 98,0 | 98,0 | 97,9 | 99,4 | |
| 2020 ... | 98,3 | 97,7 | 97,4 | 96,1 | 95,2 | 95,0 | 93,9 | 93,7 | 94,4 | 93,8 | 94,7 | 96,2 | 95,5 | |
| 2021 ... | 96,2 | 96,7 | 97,8 | 101,6 | 103,2 | 104,9 | 108,9 | 112,0 | 112,8 | 120,3 | 123,1 | 125,8 | 108,6 | |
| 2022 ... | 135,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 301 | GP = 24 43 | Blei, Zinn und Zinn und Halbzeug daraus | | | | | | | | | | | | 0,99% |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 51,0 | 52,5 | 54,0 | 53,4 | 53,5 | 55,2 | 52,5 | 53,2 | 53,8 | 57,9 | 61,3 | 65,9 | 55,4 | |
| 2006 ... | 71,7 | 75,7 | 76,9 | 90,2 | 96,4 | 87,3 | 95,8 | 94,1 | 99,4 | 112,2 | 118,4 | 122,2 | 95,0 | |
| 2007 ... | 116,2 | 111,9 | 112,2 | 117,3 | 123,7 | 123,7 | 126,7 | 125,4 | 115,7 | 124,2 | 114,2 | 96,5 | 117,3 | |
| 2008 ... | 96,4 | 102,8 | 100,3 | 93,6 | 88,7 | 78,3 | 76,3 | 73,3 | 77,4 | 70,6 | 67,3 | 57,2 | 81,9 | |
| 2009 ... | 62,5 | 62,1 | 64,3 | 68,4 | 68,8 | 70,5 | 69,6 | 75,9 | 81,8 | 84,0 | 88,0 | 92,2 | 74,0 | |
| 2010 ... | 96,5 | 95,6 | 96,7 | 99,6 | 94,9 | 87,6 | 86,8 | 91,7 | 96,3 | 97,4 | 95,2 | 101,0 | 94,9 | |
| 2011 ... | 108,9 | 104,5 | 101,9 | 103,3 | 94,0 | 97,8 | 102,7 | 93,7 | 96,9 | 87,5 | 86,7 | 89,4 | 97,3 | |
| 2012 ... | 90,6 | 92,4 | 94,0 | 91,4 | 91,8 | 90,3 | 90,0 | 89,9 | 94,8 | 92,7 | 96,1 | 97,0 | 92,6 | |
| 2013 ... | 95,0 | 99,4 | 95,7 | 90,1 | 89,3 | 91,9 | 90,4 | 92,7 | 91,7 | 90,5 | 90,6 | 91,2 | 92,4 | |
| 2014 ... | 91,3 | 91,2 | 89,3 | 90,0 | 91,3 | 92,3 | 95,5 | 99,7 | 101,8 | 102,0 | 101,5 | 100,0 | 95,5 | |
| 2015 ... | 99,7 | 101,8 | 103,1 | 108,1 | 108,4 | 102,6 | 102,9 | 98,6 | 93,8 | 95,0 | 93,2 | 92,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 92,5 | 95,4 | 97,1 | 96,9 | 96,6 | 97,5 | 102,9 | 105,6 | 107,3 | 113,1 | 120,6 | 132,4 | 104,8 | |
| 2017 ... | 131,4 | 135,2 | 131,5 | 126,6 | 121,6 | 117,6 | 121,8 | 125,6 | 126,4 | 134,5 | 132,8 | 133,9 | 128,2 | |
| 2018 ... | 136,8 | 137,4 | 131,9 | 128,5 | 129,5 | 134,1 | 125,2 | 118,1 | 113,1 | 118,3 | 117,0 | 116,3 | 125,5 | |
| 2019 ... | 115,0 | 118,2 | 121,9 | 121,7 | 118,2 | 115,2 | 115,2 | 114,6 | 116,8 | 119,2 | 117,6 | 111,4 | 117,1 | |
| 2020 ... | 112,0 | 109,6 | 104,1 | 101,6 | 100,5 | 99,0 | 104,6 | 106,6 | 108,7 | 106,9 | 110,6 | 114,2 | 106,5 | |
| 2021 ... | 114,0 | 116,8 | 115,5 | 116,4 | 120,9 | 121,8 | 125,6 | 129,8 | 128,6 | 140,6 | 139,2 | 141,8 | 125,9 | |
| 2022 ... | 147,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 302 | GP = 24 44 | Kupfer und Halbzeug daraus | | | | | | | | | | | 5,68% |
|----------|------------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 51,7 | 54,0 | 54,4 | 55,8 | 54,5 | 59,3 | 60,9 | 62,1 | 62,5 | 66,7 | 71,1 | 73,6 | 60,6 |
| 2006 ... | 75,4 | 79,4 | 79,4 | 91,4 | 110,5 | 100,6 | 113,2 | 109,2 | 107,7 | 108,8 | 100,8 | 97,9 | 97,9 |
| 2007 ... | 88,6 | 87,8 | 93,1 | 105,6 | 106,0 | 103,1 | 106,7 | 104,4 | 101,2 | 105,9 | 93,6 | 87,6 | 98,6 |
| 2008 ... | 93,3 | 98,1 | 100,5 | 102,2 | 99,7 | 97,3 | 97,8 | 94,7 | 92,6 | 78,6 | 66,3 | 55,7 | 89,7 |
| 2009 ... | 55,9 | 58,6 | 61,9 | 70,8 | 68,2 | 73,6 | 74,6 | 84,9 | 85,1 | 82,9 | 86,9 | 91,4 | 74,6 |
| 2010 ... | 98,4 | 97,7 | 102,1 | 108,8 | 106,8 | 104,6 | 101,8 | 105,1 | 109,0 | 110,1 | 115,8 | 122,6 | 106,9 |
| 2011 ... | 129,5 | 133,9 | 123,9 | 121,6 | 115,5 | 117,4 | 122,3 | 116,4 | 116,5 | 104,0 | 105,6 | 105,3 | 117,7 |
| 2012 ... | 113,7 | 116,2 | 117,7 | 114,8 | 113,5 | 110,8 | 113,8 | 112,7 | 116,2 | 114,9 | 111,4 | 113,2 | 114,1 |
| 2013 ... | 110,6 | 113,6 | 111,1 | 104,9 | 104,5 | 101,5 | 101,5 | 102,2 | 100,0 | 100,7 | 99,3 | 100,2 | 104,2 |
| 2014 ... | 101,5 | 100,5 | 95,3 | 96,1 | 98,7 | 98,8 | 102,3 | 101,5 | 103,3 | 104,8 | 105,3 | 103,8 | 101,0 |
| 2015 ... | 99,3 | 100,9 | 106,8 | 108,7 | 108,9 | 103,1 | 102,1 | 96,0 | 95,9 | 96,0 | 92,7 | 89,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 86,8 | 87,6 | 92,1 | 90,3 | 88,9 | 88,8 | 92,5 | 90,6 | 89,9 | 90,7 | 100,0 | 105,4 | 92,0 |
| 2017 ... | 107,0 | 109,9 | 108,9 | 106,2 | 102,8 | 102,0 | 103,6 | 106,2 | 106,4 | 111,9 | 109,8 | 110,4 | 107,1 |
| 2018 ... | 112,7 | 110,7 | 109,5 | 108,5 | 111,5 | 116,5 | 105,8 | 104,2 | 104,0 | 106,6 | 106,9 | 106,3 | 108,6 |
| 2019 ... | 104,3 | 106,2 | 109,5 | 109,6 | 106,4 | 103,2 | 104,9 | 102,6 | 103,8 | 103,2 | 103,9 | 106,2 | 105,3 |
| 2020 ... | 107,9 | 104,5 | 99,4 | 95,6 | 97,2 | 99,6 | 106,6 | 105,0 | 109,6 | 110,0 | 113,2 | 118,4 | 105,6 |
| 2021 ... | 121,5 | 125,9 | 133,5 | 135,9 | 144,7 | 139,9 | 140,9 | 143,3 | 143,4 | 153,3 | 152,3 | 149,4 | 140,3 |
| 2022 ... | 154,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 303 | GP = 24 44 1 | Kupfermatte, nicht raffiniertes und raffiniertes Kupfer | | | | | | | | | | | . |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 47,7 | 51,3 | 51,5 | 54,1 | 52,1 | 59,2 | 61,2 | 62,2 | 62,4 | 69,5 | 74,9 | 77,8 | 60,3 |
| 2006 ... | 79,1 | 84,4 | 84,1 | 99,2 | 127,8 | 108,6 | 129,3 | 120,6 | 118,2 | 119,6 | 106,2 | 102,3 | 106,6 |
| 2007 ... | 88,4 | 88,4 | 98,3 | 116,7 | 116,5 | 111,5 | 116,7 | 113,6 | 107,9 | 115,3 | 97,1 | 89,2 | 105,0 |
| 2008 ... | 98,5 | 106,8 | 109,1 | 110,9 | 107,2 | 103,4 | 105,2 | 100,9 | 97,5 | 75,8 | 59,3 | 43,9 | 93,2 |
| 2009 ... | 49,3 | 53,8 | 58,3 | 71,7 | 65,0 | 73,5 | 74,9 | 89,3 | 88,1 | 85,1 | 89,6 | 95,8 | 74,5 |
| 2010 ... | 104,0 | 103,7 | 109,1 | 118,0 | 113,4 | 109,8 | 106,0 | 112,9 | 119,1 | 121,4 | 129,6 | 138,3 | 115,4 |
| 2011 ... | 146,0 | 152,1 | 135,7 | 132,4 | 124,3 | 128,8 | 136,9 | 125,9 | 128,9 | 109,5 | 114,6 | 114,4 | 129,1 |
| 2012 ... | 128,5 | 129,6 | 132,6 | 126,4 | 123,6 | 120,5 | 124,1 | 124,2 | 129,6 | 126,9 | 121,1 | 124,7 | 126,0 |
| 2013 ... | 121,3 | 126,5 | 121,3 | 110,8 | 111,6 | 108,2 | 109,5 | 108,4 | 104,8 | 106,0 | 103,1 | 105,3 | 111,4 |
| 2014 ... | 106,3 | 104,1 | 94,0 | 96,7 | 100,4 | 99,7 | 105,5 | 103,3 | 106,0 | 108,3 | 109,1 | 106,0 | 103,3 |
| 2015 ... | 98,0 | 101,3 | 111,3 | 113,3 | 113,1 | 104,5 | 102,8 | 93,2 | 94,1 | 94,2 | 89,9 | 84,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 80,5 | 82,7 | 89,8 | 86,4 | 83,1 | 84,4 | 90,2 | 86,0 | 85,3 | 86,0 | 99,4 | 105,8 | 88,3 |
| 2017 ... | 107,0 | 111,2 | 109,7 | 103,9 | 99,4 | 98,6 | 100,2 | 105,7 | 105,3 | 115,8 | 110,8 | 112,0 | 106,6 |
| 2018 ... | 113,9 | 110,9 | 108,7 | 107,8 | 111,7 | 119,2 | 103,0 | 100,1 | 104,4 | 106,0 | 106,7 | 105,5 | 108,2 |
| 2019 ... | 100,6 | 106,3 | 110,7 | 111,3 | 105,0 | 100,4 | 103,8 | 100,0 | 103,2 | 102,0 | 102,7 | 107,1 | 104,4 |
| 2020 ... | 109,1 | 102,7 | 94,6 | 90,4 | 93,3 | 97,5 | 106,5 | 104,5 | 111,2 | 110,6 | 115,5 | 123,7 | 105,0 |
| 2021 ... | 128,0 | 134,9 | 149,0 | 149,8 | 163,5 | 153,2 | 153,7 | 154,7 | 155,9 | 173,2 | 167,5 | 159,7 | 153,6 |
| 2022 ... | 166,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 304 | GP = 24 44 2 | Halbzeug aus Kupfer und Kupferlegierungen | | | | | | | | | | | . |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 55,4 | 56,6 | 57,1 | 57,6 | 57,0 | 60,3 | 61,6 | 62,8 | 63,4 | 65,8 | 69,5 | 71,9 | 61,6 |
| 2006 ... | 73,9 | 77,2 | 77,5 | 87,5 | 100,4 | 96,7 | 103,9 | 103,0 | 102,1 | 103,1 | 98,6 | 96,4 | 93,4 |
| 2007 ... | 90,0 | 88,7 | 90,9 | 99,5 | 100,6 | 99,0 | 101,4 | 99,8 | 98,2 | 101,1 | 92,7 | 87,9 | 95,8 |
| 2008 ... | 91,2 | 93,7 | 96,0 | 97,8 | 96,1 | 94,5 | 94,3 | 91,9 | 90,6 | 81,6 | 72,0 | 64,5 | 88,7 |
| 2009 ... | 61,3 | 62,7 | 65,4 | 71,3 | 71,5 | 74,8 | 75,6 | 83,1 | 84,4 | 82,6 | 86,4 | 89,7 | 75,7 |
| 2010 ... | 96,2 | 95,1 | 99,2 | 105,0 | 104,0 | 102,5 | 99,9 | 101,8 | 104,9 | 105,3 | 110,0 | 116,0 | 103,3 |
| 2011 ... | 122,6 | 126,3 | 118,9 | 117,2 | 111,9 | 112,6 | 116,1 | 112,5 | 111,3 | 101,8 | 101,9 | 101,6 | 112,9 |
| 2012 ... | 107,6 | 110,5 | 111,4 | 109,9 | 109,3 | 106,8 | 109,6 | 107,9 | 110,6 | 109,9 | 107,2 | 108,5 | 109,1 |
| 2013 ... | 106,1 | 108,3 | 106,8 | 102,3 | 101,7 | 98,8 | 98,2 | 99,7 | 97,9 | 98,5 | 97,7 | 98,0 | 101,2 |
| 2014 ... | 99,5 | 99,1 | 96,0 | 95,9 | 97,9 | 98,4 | 101,0 | 100,8 | 102,1 | 103,3 | 103,6 | 103,0 | 100,1 |
| 2015 ... | 99,9 | 100,8 | 104,8 | 106,7 | 107,0 | 102,5 | 101,8 | 97,2 | 96,7 | 96,8 | 93,9 | 92,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 89,6 | 89,9 | 93,1 | 92,1 | 91,5 | 90,8 | 93,5 | 92,7 | 91,9 | 92,8 | 100,3 | 105,2 | 93,6 |
| 2017 ... | 106,9 | 109,3 | 108,5 | 107,2 | 104,3 | 103,5 | 105,2 | 106,4 | 106,9 | 110,2 | 109,3 | 109,6 | 107,3 |
| 2018 ... | 112,2 | 110,6 | 109,9 | 108,7 | 111,4 | 115,3 | 107,0 | 106,1 | 103,8 | 106,9 | 107,0 | 106,7 | 108,8 |
| 2019 ... | 105,9 | 106,2 | 108,9 | 108,9 | 107,1 | 104,5 | 105,3 | 103,7 | 104,1 | 103,7 | 104,4 | 105,7 | 105,7 |
| 2020 ... | 107,4 | 105,3 | 101,6 | 98,0 | 98,9 | 100,6 | 106,7 | 105,3 | 108,8 | 109,7 | 112,1 | 116,0 | 105,9 |
| 2021 ... | 118,6 | 121,8 | 126,6 | 129,7 | 136,2 | 133,9 | 135,2 | 138,1 | 137,8 | 144,3 | 145,4 | 144,8 | 134,4 |
| 2022 ... | 149,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 305 | GP = 24 45 | Sonstige NE-Metalle und Halbzeug daraus | | | | | | | | | | | 0,50% |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,4 | 100,2 | 100,5 | 101,5 | 105,5 | 106,4 | 101,2 | 100,5 | 98,2 | 94,3 | 93,9 | 98,2 | 99,8 |
| 2006 ... | 101,2 | 103,5 | 102,3 | 110,3 | 118,2 | 114,6 | 136,5 | 140,9 | 142,0 | 153,0 | 144,8 | 156,1 | 127,0 |
| 2007 ... | 158,8 | 172,6 | 191,5 | 193,7 | 202,6 | 174,9 | 147,6 | 132,8 | 133,8 | 140,1 | 137,3 | 122,9 | 159,1 |
| 2008 ... | 125,9 | 125,8 | 129,7 | 124,2 | 123,1 | 117,4 | 108,0 | 106,0 | 106,6 | 99,5 | 96,8 | 85,1 | 112,3 |
| 2009 ... | 86,8 | 84,9 | 83,8 | 87,1 | 87,4 | 90,8 | 91,8 | 98,4 | 91,3 | 92,1 | 89,5 | 89,7 | 89,5 |
| 2010 ... | 89,9 | 94,5 | 99,1 | 105,4 | 102,3 | 99,4 | 100,0 | 102,4 | 104,9 | 106,9 | 107,0 | 107,9 | 101,6 |
| 2011 ... | 108,6 | 113,6 | 111,5 | 113,7 | 111,9 | 110,4 | 110,8 | 110,5 | 111,1 | 107,3 | 105,9 | 106,3 | 110,1 |
| 2012 ... | 104,5 | 104,6 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,2 | 103,3 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 103,3 | 103,9 | 103,7 |
| 2013 ... | 103,5 | 104,2 | 102,5 | 101,1 | 100,7 | 99,9 | 99,5 | 100,3 | 99,8 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 100,7 |
| 2014 ... | 98,3 | 98,4 | 98,2 | 98,6 | 99,7 | 99,9 | 100,3 | 101,3 | 101,5 | 100,8 | 100,8 | 100,0 | 99,8 |
| 2015 ... | 100,1 | 99,8 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 99,8 | 99,9 | 100,3 | 99,3 | 99,7 | 99,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,3 | 99,3 | 97,2 | 96,8 | 96,2 | 97,0 | 96,3 | 97,1 | 96,2 | 96,2 | 97,5 | 96,9 | 97,2 |
| 2017 ... | 96,4 | 97,0 | 97,3 | 97,9 | 97,7 | 98,4 | 98,3 | 97,3 | 97,6 | 98,4 | 98,1 | 97,7 | 97,7 |
| 2018 ... | 98,5 | 99,0 | 99,5 | 100,1 | 100,6 | 100,8 | 101,7 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,5 | 103,2 | 101,1 |
| 2019 ... | 103,2 | 103,1 | 103,8 | 102,9 | 103,5 | 102,8 | 103,0 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 104,7 | 104,6 | 103,5 |
| 2020 ... | 105,8 | 105,0 | 105,4 | 105,5 | 105,0 | 105,1 | 105,3 | 105,0 | 104,6 | 104,7 | 105,1 | 105,2 | 105,1 |
| 2021 ... | 104,9 | 105,5 | 105,3 | 106,1 | 107,4 | 107,7 | 107,8 | 108,6 | 109,0 | 109,5 | 111,0 | 111,9 | 107,9 |
| 2022 ... | 113,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 306 | GP = 24 5 | Gießereierzeugnisse | | | | | | | | | | | 8,70% |
|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,6 | 87,0 | 87,2 | 87,1 | 87,6 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,8 | 88,7 | 88,8 | 87,8 |
| 2006 ... | 89,2 | 90,1 | 90,2 | 91,7 | 92,1 | 92,3 | 94,0 | 94,2 | 94,4 | 94,0 | 94,2 | 94,3 | 92,6 |
| 2007 ... | 94,3 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,1 | 94,3 |
| 2008 ... | 94,3 | 94,4 | 94,6 | 95,1 | 95,5 | 95,7 | 97,3 | 97,4 | 98,0 | 98,6 | 98,2 | 97,6 | 96,4 |
| 2009 ... | 96,1 | 94,7 | 95,0 | 94,5 | 94,0 | 93,6 | 91,8 | 92,6 | 92,3 | 92,6 | 92,6 | 93,0 | 93,6 |
| 2010 ... | 93,0 | 93,1 | 93,5 | 94,1 | 94,0 | 95,0 | 96,9 | 97,2 | 97,5 | 97,2 | 97,3 | 97,1 | 95,5 |
| 2011 ... | 97,8 | 98,3 | 98,3 | 98,7 | 99,0 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,1 | 99,0 |
| 2012 ... | 99,1 | 99,3 | 99,5 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,1 |
| 2013 ... | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,1 | 99,0 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 |
| 2014 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 99,8 | 99,5 | 99,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,3 | 98,0 | 98,0 | 97,1 | 97,1 | 97,4 | 97,6 | 97,7 | 97,6 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 97,6 |
| 2017 ... | 98,2 | 98,5 | 98,7 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 99,5 |
| 2018 ... | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,2 | 102,1 | 102,2 | 101,9 |
| 2019 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,3 | 101,2 | 101,0 | 101,8 |
| 2020 ... | 100,7 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,9 |
| 2021 ... | 101,6 | 101,6 | 102,1 | 103,5 | 104,1 | 105,8 | 107,8 | 108,8 | 109,7 | 111,1 | 111,6 | 112,4 | 106,7 |
| 2022 ... | 115,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 307 | GP = 24 51 | Eisengießereierzeugnisse | | | | | | | | | | | 3,57% |
|----------|------------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,7 | 87,3 | 87,6 | 87,4 | 87,9 | 88,2 | 88,4 | 88,2 | 88,2 | 89,2 | 88,5 | 88,2 | 88,0 |
| 2006 ... | 88,3 | 89,0 | 88,9 | 88,4 | 88,3 | 89,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,5 | 90,6 | 90,7 | 89,5 |
| 2007 ... | 91,1 | 90,9 | 91,1 | 90,9 | 91,2 | 91,1 | 91,5 | 91,6 | 91,7 | 92,2 | 92,5 | 92,1 | 91,5 |
| 2008 ... | 93,0 | 92,9 | 93,1 | 94,0 | 94,5 | 95,2 | 97,9 | 98,8 | 99,8 | 100,9 | 100,7 | 99,8 | 96,7 |
| 2009 ... | 98,1 | 96,8 | 97,2 | 97,3 | 96,4 | 96,1 | 93,8 | 94,9 | 94,0 | 94,0 | 93,7 | 93,8 | 95,5 |
| 2010 ... | 93,2 | 93,1 | 93,1 | 93,0 | 93,0 | 94,6 | 96,2 | 96,1 | 96,3 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 95,1 |
| 2011 ... | 97,8 | 98,3 | 98,6 | 99,3 | 99,8 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 99,9 |
| 2012 ... | 101,2 | 101,3 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 101,5 |
| 2013 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,5 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,6 |
| 2014 ... | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 101,2 |
| 2015 ... | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,2 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,5 | 99,3 | 99,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,0 | 98,1 | 98,0 | 97,4 | 97,6 | 98,1 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,4 | 98,3 | 98,5 | 98,3 |
| 2017 ... | 98,7 | 99,1 | 99,3 | 99,8 | 100,1 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,2 |
| 2018 ... | 101,8 | 102,1 | 102,2 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 102,6 |
| 2019 ... | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,2 | 103,2 | 102,8 | 102,5 | 102,2 | 103,0 |
| 2020 ... | 101,6 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 102,2 | 102,0 | 101,8 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 102,1 |
| 2021 ... | 102,6 | 102,9 | 103,7 | 104,7 | 105,0 | 107,6 | 109,4 | 111,3 | 112,6 | 114,3 | 114,6 | 114,9 | 108,6 |
| 2022 ... | 117,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 308 | GP = 24 51 12 | Teile aus Gusseisen mit Kugelgraphit | | | | | | | | | | | 1,60% |
| 2005 ... | 83,8 | 84,6 | 84,4 | 84,2 | 84,8 | 85,6 | 85,6 | 85,3 | 84,9 | 85,6 | 84,5 | 84,3 | 84,8 |
| 2006 ... | 84,4 | 85,7 | 85,8 | 85,1 | 85,0 | 86,2 | 88,2 | 88,3 | 88,3 | 88,7 | 89,1 | 89,2 | 87,0 |
| 2007 ... | 89,7 | 89,8 | 90,0 | 90,2 | 90,3 | 90,4 | 90,8 | 90,9 | 91,0 | 91,1 | 91,2 | 91,3 | 90,6 |
| 2008 ... | 92,2 | 92,0 | 93,0 | 93,5 | 93,9 | 94,1 | 96,3 | 97,0 | 98,3 | 100,1 | 100,8 | 100,8 | 96,0 |
| 2009 ... | 101,7 | 100,7 | 99,9 | 100,0 | 99,3 | 99,0 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 96,1 | 95,9 | 95,8 | 98,3 |
| 2010 ... | 95,3 | 95,3 | 94,8 | 94,6 | 94,5 | 95,2 | 96,3 | 96,7 | 96,6 | 98,2 | 98,4 | 98,2 | 96,2 |
| 2011 ... | 98,4 | 98,8 | 98,7 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 99,9 |
| 2012 ... | 101,6 | 101,4 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,3 | 101,6 |
| 2013 ... | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 100,8 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 101,1 |
| 2014 ... | 100,6 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,8 |
| 2015 ... | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,3 | 99,9 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,5 | 99,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,0 | 98,0 | 98,3 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,6 |
| 2017 ... | 98,5 | 98,7 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 99,6 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 99,8 |
| 2018 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,2 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,3 |
| 2019 ... | 102,9 | 102,9 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 102,9 | 102,7 | 102,6 | 103,1 |
| 2020 ... | 102,3 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 102,4 | 102,1 | 101,8 | 101,6 | 101,9 | 102,0 | 102,4 |
| 2021 ... | 102,5 | 102,5 | 103,0 | 104,1 | 104,2 | 106,4 | 108,1 | 109,3 | 111,5 | 113,8 | 113,5 | 113,8 | 107,7 |
| 2022 ... | 117,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 309 | GP = 24 51 13 | Teile aus nicht verformbarem Gusseisen (Eisenguss) | | | | | | | | | | | 1,97% |
| 2005 ... | 89,6 | 90,0 | 90,8 | 90,6 | 91,2 | 91,2 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 93,0 | 92,5 | 92,1 | 91,3 |
| 2006 ... | 92,0 | 92,2 | 92,0 | 91,6 | 91,6 | 92,2 | 92,8 | 92,9 | 92,7 | 93,2 | 93,1 | 93,3 | 92,5 |
| 2007 ... | 93,4 | 93,1 | 93,1 | 92,8 | 93,3 | 93,1 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 94,7 | 95,2 | 94,3 | 93,7 |
| 2008 ... | 94,9 | 94,7 | 94,5 | 95,3 | 96,0 | 97,3 | 100,5 | 101,9 | 102,7 | 103,3 | 102,3 | 101,1 | 98,7 |
| 2009 ... | 97,4 | 96,0 | 97,2 | 97,2 | 96,2 | 95,6 | 93,0 | 94,7 | 93,2 | 93,8 | 93,1 | 93,3 | 95,1 |
| 2010 ... | 92,6 | 92,3 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 95,5 | 97,5 | 97,2 | 97,7 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 95,6 |
| 2011 ... | 98,8 | 99,5 | 100,0 | 100,4 | 101,1 | 101,8 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,1 | 102,0 | 101,2 |
| 2012 ... | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,6 | 102,8 | 103,1 | 102,9 | 102,8 | 102,8 |
| 2013 ... | 103,1 | 103,0 | 103,1 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 102,6 | 102,6 | 102,4 | 102,3 | 102,2 | 102,8 |
| 2014 ... | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,5 | 101,3 | 101,9 |
| 2015 ... | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,4 | 99,2 | 98,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 96,9 | 97,2 | 97,9 | 99,2 | 98,9 | 98,7 | 98,2 | 98,1 | 98,2 | 98,0 |
| 2017 ... | 98,9 | 99,4 | 99,6 | 100,2 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 100,6 |
| 2018 ... | 101,8 | 102,4 | 102,5 | 102,9 | 103,1 | 103,0 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 102,9 |
| 2019 ... | 103,2 | 103,3 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,2 | 103,1 | 103,0 | 102,7 | 102,4 | 101,9 | 103,0 |
| 2020 ... | 101,1 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 102,5 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,8 |
| 2021 ... | 102,6 | 103,2 | 104,2 | 105,2 | 105,7 | 108,6 | 110,5 | 113,0 | 113,5 | 114,7 | 115,5 | 115,7 | 109,4 |
| 2022 ... | 117,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 310 | GP = 24 52 | Stahlgießereierzeugnisse | | | | | | | | | | | 0,70% |
| 2005 ... | 73,8 | 74,5 | 74,8 | 74,9 | 76,9 | 77,3 | 79,6 | 79,8 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 77,7 |
| 2006 ... | 80,6 | 81,2 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 85,0 | 85,4 | 85,4 | 83,1 |
| 2007 ... | 85,4 | 85,7 | 86,5 | 86,8 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 86,8 |
| 2008 ... | 89,2 | 89,2 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 89,9 |
| 2009 ... | 92,7 | 92,7 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,3 |
| 2010 ... | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,7 |
| 2011 ... | 93,9 | 94,4 | 94,9 | 94,9 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,1 |
| 2012 ... | 96,8 | 97,1 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,1 |
| 2013 ... | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,6 |
| 2014 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,0 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 |
| 2017 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,5 | 100,4 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,3 |
| 2018 ... | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 102,3 | 102,7 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 101,9 |
| 2019 ... | 102,7 | 102,7 | 103,0 | 103,3 | 103,6 | 103,6 | 103,9 | 104,1 | 104,0 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 103,6 |
| 2020 ... | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,4 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,4 |
| 2021 ... | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 106,2 | 106,2 | 106,8 | 108,4 | 108,7 | 109,2 | 109,6 | 110,1 | 112,0 | 107,9 |
| 2022 ... | 116,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 311 | GP = 24 53 | Leichtmetallgießereierzeugnisse | | | | | | | | | | | | 3,84% |
|----------|------------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 93,2 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 92,7 | 93,0 | 92,5 | 92,6 | 92,7 | 93,1 | 93,5 | 93,7 | 93,0 | |
| 2006 ... | 94,1 | 94,8 | 95,3 | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 101,4 | 101,5 | 102,0 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 98,9 | |
| 2007 ... | 100,0 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,9 | 99,3 | 99,1 | 99,0 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 99,2 | |
| 2008 ... | 97,2 | 97,6 | 98,1 | 98,4 | 98,8 | 98,8 | 99,7 | 98,9 | 99,2 | 99,5 | 98,9 | 98,4 | 98,6 | |
| 2009 ... | 95,6 | 93,8 | 94,3 | 92,6 | 92,3 | 91,6 | 89,7 | 90,6 | 90,7 | 91,1 | 91,7 | 92,1 | 92,2 | |
| 2010 ... | 93,1 | 93,6 | 94,1 | 96,0 | 96,0 | 96,5 | 99,2 | 99,7 | 99,8 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 97,0 | |
| 2011 ... | 99,2 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,2 | |
| 2012 ... | 99,4 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 98,5 | 98,2 | 97,7 | 97,4 | 97,4 | 97,1 | 97,3 | 97,4 | 98,1 | |
| 2013 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,1 | 97,3 | 97,4 | 97,2 | 97,3 | 97,2 | 97,3 | |
| 2014 ... | 96,7 | 96,9 | 96,8 | 96,4 | 96,3 | 96,3 | 96,5 | 96,6 | 96,9 | 97,4 | 97,8 | 97,7 | 96,9 | |
| 2015 ... | 98,5 | 98,8 | 99,0 | 99,8 | 100,2 | 100,3 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 100,1 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 97,0 | 96,9 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 97,1 | |
| 2017 ... | 97,1 | 97,1 | 97,3 | 98,4 | 98,4 | 98,2 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 98,4 | |
| 2018 ... | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | |
| 2019 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,1 | 98,1 | 97,9 | 98,8 | |
| 2020 ... | 97,8 | 98,2 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 98,0 | |
| 2021 ... | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 100,7 | 101,0 | 101,8 | 104,3 | 104,6 | 105,1 | 106,5 | 107,1 | 107,5 | 102,9 | |
| 2022 ... | 110,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 312 | GP = 24 54 | Buntmetall-/Schwermetallgießereierzeugnisse | | | | | | | | | | | | 0,59% |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 72,0 | 72,9 | 74,7 | 74,9 | 75,3 | 76,5 | 77,1 | 77,1 | 76,1 | 77,5 | 79,5 | 80,7 | 76,2 | |
| 2006 ... | 83,4 | 86,4 | 86,9 | 91,6 | 95,2 | 94,7 | 95,7 | 96,5 | 97,6 | 97,8 | 99,3 | 99,1 | 93,7 | |
| 2007 ... | 98,3 | 98,2 | 97,4 | 98,5 | 98,8 | 100,5 | 100,8 | 99,3 | 98,6 | 99,5 | 97,7 | 95,6 | 98,6 | |
| 2008 ... | 95,2 | 96,7 | 95,8 | 95,7 | 94,3 | 93,1 | 94,0 | 93,2 | 92,6 | 91,9 | 91,4 | 91,2 | 93,8 | |
| 2009 ... | 92,6 | 91,9 | 91,0 | 91,5 | 91,5 | 90,7 | 91,6 | 92,5 | 91,9 | 94,0 | 93,9 | 96,0 | 92,4 | |
| 2010 ... | 94,5 | 95,2 | 97,6 | 95,9 | 95,8 | 96,2 | 98,6 | 100,7 | 103,1 | 98,0 | 97,2 | 96,0 | 97,4 | |
| 2011 ... | 98,8 | 97,3 | 95,2 | 95,5 | 96,7 | 97,2 | 95,5 | 97,3 | 94,2 | 92,6 | 94,5 | 90,0 | 95,4 | |
| 2012 ... | 89,9 | 93,0 | 95,2 | 94,5 | 94,3 | 94,8 | 97,0 | 96,9 | 94,2 | 94,2 | 95,5 | 95,9 | 94,6 | |
| 2013 ... | 96,5 | 97,3 | 95,4 | 95,1 | 96,6 | 93,9 | 93,7 | 93,3 | 92,4 | 92,5 | 92,7 | 93,4 | 94,4 | |
| 2014 ... | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 92,3 | 91,4 | 91,2 | 91,7 | 91,0 | 91,6 | 100,5 | 101,0 | 101,0 | 94,2 | |
| 2015 ... | 101,4 | 100,5 | 101,1 | 99,6 | 101,9 | 101,8 | 98,9 | 100,1 | 100,1 | 98,6 | 98,0 | 98,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 97,7 | 94,5 | 95,6 | 93,6 | 93,8 | 94,3 | 94,3 | 95,9 | 95,3 | 95,4 | 96,2 | 97,7 | 95,4 | |
| 2017 ... | 100,6 | 102,7 | 103,4 | 102,1 | 101,8 | 102,3 | 100,1 | 101,6 | 102,0 | 101,8 | 102,2 | 102,2 | 101,9 | |
| 2018 ... | 105,5 | 105,1 | 106,0 | 108,5 | 109,5 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,2 | 110,0 | 110,1 | 110,1 | 108,8 | |
| 2019 ... | 111,2 | 111,0 | 111,1 | 111,2 | 111,5 | 111,2 | 111,9 | 111,5 | 111,4 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 111,0 | |
| 2020 ... | 109,9 | 110,1 | 110,0 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 107,0 | 107,1 | 106,9 | 108,0 | 108,2 | 108,9 | 108,5 | |
| 2021 ... | 110,3 | 109,8 | 111,0 | 112,2 | 116,0 | 119,4 | 119,8 | 120,9 | 122,1 | 124,1 | 124,4 | 129,0 | 118,3 | |
| 2022 ... | 131,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 313 | GP = 25 | Metallerzeugnisse | | | | | | | | | | | | 70,12% |
|----------|---------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 88,3 | 88,6 | 88,8 | 89,1 | 89,1 | 89,2 | 89,1 | 89,3 | 89,4 | 89,7 | 89,6 | 89,7 | 89,2 | |
| 2006 ... | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 90,2 | 90,6 | 91,2 | 91,7 | 91,8 | 92,0 | 92,7 | 92,9 | 92,9 | 91,3 | |
| 2007 ... | 93,6 | 93,9 | 94,1 | 94,6 | 95,1 | 95,2 | 94,8 | 94,9 | 94,7 | 94,9 | 94,9 | 94,8 | 94,6 | |
| 2008 ... | 95,0 | 95,5 | 95,7 | 96,3 | 96,9 | 97,5 | 98,4 | 98,6 | 98,7 | 98,9 | 98,5 | 98,5 | 97,4 | |
| 2009 ... | 98,5 | 98,2 | 97,7 | 97,3 | 96,9 | 96,6 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,1 | 96,1 | 96,9 | |
| 2010 ... | 95,7 | 95,6 | 95,6 | 96,2 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 97,1 | 97,4 | 97,5 | 97,6 | 97,8 | 96,7 | |
| 2011 ... | 98,1 | 98,6 | 98,7 | 99,0 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,3 | |
| 2012 ... | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | |
| 2013 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | |
| 2014 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 99,7 | |
| 2017 ... | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,4 | 101,7 | 101,8 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 101,9 | |
| 2018 ... | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,9 | 104,0 | 104,3 | 104,6 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 104,3 | |
| 2019 ... | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | |
| 2020 ... | 106,0 | 105,9 | 105,8 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,1 | 105,9 | |
| 2021 ... | 106,7 | 107,3 | 107,6 | 108,4 | 109,5 | 110,5 | 112,7 | 114,0 | 114,7 | 115,9 | 116,6 | 117,0 | 111,7 | |
| 2022 ... | 120,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 314 | GP = 25 1 | Stahl- und Leichtmetallbauerzeugnisse | | | | | | | | | | | 14,77% |
|----------|-----------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 86,2 | 86,3 | 86,8 | 86,9 | 86,9 | 86,7 | 86,6 | 86,8 | 87,1 | 86,8 | 86,6 | 86,8 | 86,7 |
| 2006 ... | 86,8 | 86,9 | 87,4 | 87,6 | 88,0 | 89,0 | 89,2 | 89,3 | 90,1 | 90,5 | 90,8 | 91,0 | 88,9 |
| 2007 ... | 91,8 | 92,3 | 93,0 | 93,3 | 93,2 | 93,1 | 93,3 | 93,8 | 93,8 | 94,0 | 94,4 | 94,3 | 93,4 |
| 2008 ... | 94,5 | 95,0 | 95,4 | 96,1 | 97,2 | 98,3 | 98,6 | 99,3 | 99,5 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 97,7 |
| 2009 ... | 98,6 | 97,6 | 97,1 | 96,7 | 95,5 | 94,8 | 94,3 | 94,4 | 93,8 | 93,8 | 93,9 | 93,8 | 95,4 |
| 2010 ... | 93,3 | 93,0 | 93,0 | 93,8 | 94,0 | 94,6 | 94,4 | 95,3 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 96,1 | 94,6 |
| 2011 ... | 96,2 | 97,4 | 97,6 | 97,8 | 98,5 | 99,2 | 99,4 | 99,2 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 98,5 |
| 2012 ... | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,4 | 99,6 | 99,7 |
| 2013 ... | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,4 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,4 |
| 2014 ... | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,4 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,2 | 99,0 | 99,3 | 99,4 | 99,8 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 101,2 | 100,1 |
| 2017 ... | 101,8 | 101,9 | 102,3 | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 103,2 | 103,4 | 103,3 | 103,6 | 103,8 | 104,0 | 102,9 |
| 2018 ... | 104,7 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 105,4 | 105,7 | 105,9 | 106,3 | 106,4 | 106,8 | 107,0 | 107,0 | 105,9 |
| 2019 ... | 107,3 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 107,7 | 107,9 | 108,3 | 108,2 | 108,5 | 108,5 | 108,6 | 107,9 |
| 2020 ... | 109,1 | 109,3 | 109,2 | 109,1 | 109,3 | 109,5 | 109,5 | 109,4 | 109,4 | 109,7 | 109,6 | 109,9 | 109,4 |
| 2021 ... | 111,0 | 111,6 | 112,2 | 113,9 | 115,3 | 116,7 | 120,1 | 122,4 | 124,3 | 125,5 | 126,9 | 127,4 | 118,9 |
| 2022 ... | 131,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 315 | GP = 25 11 | Metallkonstruktionen | | | | | | | | | | | 11,50% |
|----------|------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 87,7 | 87,7 | 88,6 | 88,5 | 88,4 | 88,2 | 88,0 | 88,3 | 88,4 | 88,4 | 87,6 | 88,0 | 88,2 |
| 2006 ... | 88,2 | 88,4 | 89,1 | 89,3 | 89,6 | 91,0 | 91,2 | 91,2 | 92,1 | 92,5 | 92,9 | 93,2 | 90,7 |
| 2007 ... | 94,2 | 94,7 | 95,5 | 95,8 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 96,3 | 96,4 | 96,2 | 96,5 | 96,5 | 95,8 |
| 2008 ... | 96,7 | 97,3 | 97,8 | 98,8 | 99,9 | 101,2 | 101,6 | 102,5 | 102,6 | 103,1 | 102,8 | 102,2 | 100,5 |
| 2009 ... | 101,5 | 100,0 | 99,2 | 98,7 | 97,3 | 96,3 | 95,7 | 95,5 | 94,8 | 94,6 | 95,0 | 94,7 | 96,9 |
| 2010 ... | 94,2 | 93,8 | 94,0 | 94,8 | 95,1 | 95,8 | 95,5 | 96,7 | 97,1 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 95,8 |
| 2011 ... | 97,6 | 99,2 | 99,4 | 99,7 | 100,4 | 101,3 | 101,3 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 100,3 |
| 2012 ... | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,3 | 101,1 | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 100,4 | 99,9 | 100,1 | 100,8 |
| 2013 ... | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 99,6 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,7 |
| 2014 ... | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | 99,4 | 99,4 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 99,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,8 | 98,6 | 99,0 | 99,1 | 99,6 | 100,1 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 101,2 | 99,9 |
| 2017 ... | 101,9 | 102,0 | 102,3 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 103,3 | 103,6 | 103,4 | 103,7 | 104,0 | 104,2 | 103,1 |
| 2018 ... | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 105,5 | 105,7 | 105,9 | 106,2 | 106,4 | 106,8 | 107,0 | 107,0 | 105,9 |
| 2019 ... | 107,1 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,5 | 107,6 | 108,0 | 107,9 | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 107,7 |
| 2020 ... | 108,7 | 108,9 | 108,8 | 108,6 | 108,9 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,4 | 109,1 | 109,6 | 109,0 |
| 2021 ... | 110,8 | 111,7 | 112,3 | 114,3 | 116,2 | 117,7 | 121,2 | 124,1 | 126,0 | 127,2 | 128,5 | 129,2 | 119,9 |
| 2022 ... | 133,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 316 | GP = 25 11 23 691 | Ortsfeste Gerüstkonstruktionen | | | | | | | | | | | 0,36% |
|----------|-------------------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,6 | 100,5 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 99,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,6 | 98,4 | 98,9 | 99,0 | 99,6 | 100,1 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 101,0 | 99,9 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,6 | 101,6 | 102,8 | 103,2 | 102,7 | 103,0 | 102,6 | 103,5 | 102,1 |
| 2018 ... | 104,2 | 103,7 | 104,0 | 104,7 | 104,5 | 104,4 | 105,1 | 104,8 | 105,2 | 105,9 | 106,2 | 106,8 | 105,0 |
| 2019 ... | 107,1 | 106,3 | 107,1 | 106,8 | 106,8 | 107,4 | 107,3 | 107,9 | 108,0 | 107,9 | 107,1 | 108,3 | 107,3 |
| 2020 ... | 108,6 | 108,1 | 107,8 | 107,7 | 107,8 | 107,6 | 107,8 | 107,8 | 107,7 | 108,0 | 107,9 | 107,9 | 107,9 |
| 2021 ... | 109,0 | 109,7 | 109,3 | 110,8 | 112,5 | 113,3 | 115,7 | 117,2 | 117,0 | 117,9 | 120,7 | 120,3 | 114,5 |
| 2022 ... | 125,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--------------------------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 317 | GP = 25 11 23 695 | Stahlschutzplanken | | | | | | | | | | | 0,08% |
| 2005 ... | 84,0 | 84,4 | 83,5 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 81,5 | 81,6 | 82,3 | 82,7 | 83,3 | 83,3 | 83,1 |
| 2006 ... | 83,1 | 83,1 | 83,3 | 86,6 | 88,5 | 88,5 | 90,8 | 92,6 | 92,6 | 99,7 | 102,4 | 103,5 | 91,2 |
| 2007 ... | 104,1 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 |
| 2008 ... | 104,4 | 104,4 | 106,3 | 114,1 | 118,3 | 120,0 | 132,5 | 136,9 | 136,9 | 133,3 | 133,3 | 126,1 | 122,2 |
| 2009 ... | 116,5 | 108,8 | 108,4 | 103,5 | 97,5 | 97,4 | 95,1 | 99,7 | 103,6 | 103,7 | 102,1 | 102,1 | 103,2 |
| 2010 ... | 103,3 | 103,5 | 104,4 | 106,5 | 105,0 | 108,1 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,7 | 107,9 | 107,9 | 106,9 |
| 2011 ... | 106,7 | 107,9 | 109,2 | 111,4 | 113,2 | 112,9 | 114,5 | 113,5 | 112,9 | 112,9 | 113,2 | 113,2 | 111,8 |
| 2012 ... | 113,2 | 112,0 | 112,0 | 112,2 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 113,4 | 111,3 | 110,5 | 110,6 | 110,6 | 112,2 |
| 2013 ... | 110,3 | 109,0 | 109,3 | 109,3 | 109,0 | 108,4 | 107,6 | 105,0 | 106,0 | 106,2 | 106,6 | 106,1 | 107,7 |
| 2014 ... | 106,3 | 106,7 | 106,4 | 106,2 | 105,5 | 105,5 | 105,2 | 104,7 | 105,0 | 105,7 | 105,5 | 104,4 | 105,6 |
| 2015 ... | 103,1 | 103,4 | 102,4 | 102,4 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 100,0 | 99,7 | 95,8 | 94,7 | 94,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 93,5 | 95,7 | 99,7 | 105,8 | 105,8 | 106,2 | 105,6 | 107,8 | 111,5 | 100,6 |
| 2017 ... | 117,9 | 119,0 | 122,0 | 123,5 | 122,8 | 121,2 | 119,0 | 119,0 | 119,3 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 |
| 2018 ... | 122,0 | 122,4 | 124,7 | 125,3 | 124,1 | 124,1 | 122,9 | 122,9 | 122,9 | 123,7 | 123,7 | 121,8 | 123,4 |
| 2019 ... | 117,6 | 116,1 | 116,1 | 114,9 | 114,2 | 113,6 | 114,2 | 114,2 | 113,8 | 111,3 | 109,3 | 108,7 | 113,7 |
| 2020 ... | 107,4 | 107,4 | 109,9 | 108,7 | 108,3 | 106,6 | 104,6 | 104,6 | 106,5 | 108,8 | 109,1 | 114,6 | 108,0 |
| 2021 ... | 119,5 | 125,5 | 127,3 | 130,2 | 154,6 | 176,7 | 189,6 | 191,6 | 186,8 | 180,8 | 180,8 | 180,8 | 162,0 |
| 2022 ... | 174,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 318 | GP = 25 12 | Ausbaulemente aus Stahl und Aluminium | | | | | | | | | | | 3,27% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,8 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,6 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 100,8 |
| 2017 ... | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,6 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 102,5 |
| 2018 ... | 104,0 | 104,5 | 104,8 | 105,0 | 105,1 | 105,6 | 105,8 | 106,5 | 106,4 | 106,7 | 107,0 | 107,0 | 105,7 |
| 2019 ... | 107,8 | 107,8 | 108,1 | 108,3 | 108,6 | 108,6 | 108,8 | 109,3 | 109,2 | 109,4 | 109,4 | 109,7 | 108,8 |
| 2020 ... | 110,6 | 110,6 | 110,5 | 110,8 | 110,9 | 111,1 | 111,3 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,1 | 111,1 | 110,9 |
| 2021 ... | 111,5 | 111,5 | 111,9 | 112,1 | 112,3 | 113,2 | 116,4 | 116,5 | 118,5 | 119,6 | 121,0 | 121,2 | 115,5 |
| 2022 ... | 125,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 319 | GP = 25 2 | Metallbehälter mit einem Fassungsvermögen von mehr als 300 l; Heizkörper und -kessel für Zentralheizungen | | | | | | | | | | | 2,19% |
| 2005 ... | 79,1 | 80,0 | 80,4 | 80,8 | 81,2 | 81,1 | 81,6 | 81,8 | 81,5 | 81,6 | 82,3 | 83,0 | 81,2 |
| 2006 ... | 82,8 | 83,1 | 83,1 | 83,3 | 82,8 | 83,2 | 84,4 | 84,9 | 85,1 | 85,6 | 85,7 | 86,2 | 84,2 |
| 2007 ... | 86,2 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,4 | 88,1 | 88,2 | 88,9 | 88,6 | 88,9 | 88,4 | 88,6 | 88,0 |
| 2008 ... | 88,1 | 89,7 | 89,8 | 89,7 | 89,6 | 90,2 | 91,0 | 91,2 | 92,2 | 93,0 | 92,4 | 92,9 | 90,8 |
| 2009 ... | 92,2 | 92,7 | 91,4 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,3 | 91,8 | 91,8 | 91,9 | 91,7 | 91,9 | 91,9 |
| 2010 ... | 91,4 | 91,6 | 91,7 | 92,2 | 92,5 | 92,0 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 93,6 | 93,5 | 93,2 | 92,4 |
| 2011 ... | 94,2 | 94,8 | 96,0 | 96,8 | 96,7 | 96,6 | 96,4 | 96,7 | 97,3 | 98,3 | 98,0 | 97,3 | 96,6 |
| 2012 ... | 96,9 | 98,1 | 97,9 | 98,4 | 98,4 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,0 | 97,9 | 97,7 | 98,0 |
| 2013 ... | 98,6 | 99,4 | 98,5 | 99,1 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,0 | 98,4 | 97,8 | 98,1 | 97,9 | 98,5 |
| 2014 ... | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 99,4 | 99,6 | 100,0 | 99,8 | 100,2 | 100,0 | 100,3 | 99,8 | 99,5 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,2 | 100,6 | 100,3 | 99,6 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 101,0 | 100,9 | 100,0 |
| 2017 ... | 101,8 | 102,3 | 102,5 | 102,8 | 103,1 | 103,6 | 103,6 | 103,9 | 104,1 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 103,4 |
| 2018 ... | 104,7 | 104,6 | 104,2 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 105,9 | 105,7 | 105,7 | 105,6 | 105,5 | 105,6 | 105,2 |
| 2019 ... | 106,1 | 106,7 | 107,0 | 107,3 | 107,4 | 107,3 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,4 | 107,4 | 107,2 |
| 2020 ... | 108,2 | 108,3 | 108,2 | 108,6 | 108,7 | 109,4 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,6 | 109,6 | 109,8 | 109,1 |
| 2021 ... | 110,9 | 111,5 | 111,8 | 112,7 | 114,9 | 115,8 | 117,8 | 119,5 | 120,6 | 121,2 | 121,6 | 122,1 | 116,7 |
| 2022 ... | 125,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 320 | GP = 25 21 | Heizkörper für Zentralheizungen; Zentralheizungskessel | | | | | | | | | | | | 1,02% |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 75,2 | 76,1 | 76,4 | 76,9 | 77,3 | 77,2 | 77,7 | 78,1 | 77,2 | 76,9 | 78,3 | 79,4 | 77,2 | |
| 2006 ... | 79,5 | 80,2 | 80,4 | 80,4 | 79,9 | 80,6 | 81,3 | 80,9 | 81,2 | 81,2 | 80,0 | 80,7 | 80,5 | |
| 2007 ... | 80,6 | 81,5 | 80,9 | 80,8 | 79,9 | 80,8 | 80,7 | 81,4 | 81,1 | 81,1 | 80,0 | 80,7 | 80,8 | |
| 2008 ... | 80,0 | 81,4 | 81,1 | 81,2 | 80,9 | 81,8 | 82,4 | 83,1 | 84,7 | 86,1 | 86,1 | 87,5 | 83,0 | |
| 2009 ... | 86,4 | 87,6 | 87,1 | 87,2 | 88,3 | 88,2 | 88,2 | 87,1 | 88,5 | 87,9 | 87,4 | 87,8 | 87,6 | |
| 2010 ... | 87,6 | 88,4 | 88,0 | 88,1 | 87,8 | 87,5 | 87,8 | 88,2 | 88,0 | 89,5 | 89,4 | 88,9 | 88,3 | |
| 2011 ... | 90,3 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 92,1 | 93,3 | 94,6 | 94,6 | 94,0 | 92,3 | |
| 2012 ... | 94,2 | 95,2 | 95,1 | 96,2 | 96,2 | 95,7 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 95,8 | 95,7 | 95,5 | 95,6 | |
| 2013 ... | 96,7 | 98,0 | 96,7 | 97,9 | 97,1 | 97,2 | 97,3 | 96,4 | 97,2 | 96,1 | 96,6 | 96,3 | 97,0 | |
| 2014 ... | 98,0 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 98,3 | 98,4 | 98,9 | 98,7 | 99,4 | 98,8 | 99,2 | 98,8 | 98,5 | |
| 2015 ... | 99,3 | 100,3 | 100,1 | 100,4 | 99,8 | 100,5 | 99,9 | 99,5 | 99,5 | 100,1 | 100,0 | 100,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,5 | 100,9 | 100,8 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 101,3 | 102,1 | 102,6 | 102,1 | 102,8 | 102,0 | 101,6 | |
| 2017 ... | 102,7 | 102,6 | 103,0 | 103,4 | 104,3 | 105,7 | 105,7 | 106,0 | 106,0 | 105,8 | 105,8 | 105,4 | 104,7 | |
| 2018 ... | 105,3 | 105,4 | 104,6 | 104,9 | 105,5 | 105,3 | 106,9 | 106,5 | 106,7 | 106,4 | 105,5 | 105,9 | 105,7 | |
| 2019 ... | 106,2 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,6 | 107,4 | |
| 2020 ... | 108,0 | 108,2 | 108,3 | 109,0 | 109,3 | 110,7 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 111,1 | 111,1 | 111,4 | 110,0 | |
| 2021 ... | 111,9 | 112,6 | 112,6 | 112,6 | 113,5 | 113,5 | 115,7 | 116,0 | 116,8 | 116,7 | 116,9 | 117,0 | 114,7 | |
| 2022 ... | 118,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 321 | GP = 25 29 | Tanks, Sammelbehälter u.ä. Behälter, aus Eisen, Stahl oder Aluminium | | | | | | | | | | | | 1,17% |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,6 | 84,3 | 84,9 | 85,1 | 85,5 | 85,3 | 86,1 | 86,1 | 86,4 | 86,9 | 86,7 | 86,9 | 85,7 | |
| 2006 ... | 86,3 | 86,2 | 86,1 | 86,4 | 86,0 | 86,0 | 87,8 | 89,4 | 89,6 | 90,5 | 92,3 | 92,6 | 88,3 | |
| 2007 ... | 93,0 | 94,5 | 95,2 | 95,5 | 96,5 | 96,9 | 97,2 | 97,8 | 97,6 | 98,3 | 98,5 | 98,2 | 96,6 | |
| 2008 ... | 98,0 | 99,6 | 100,3 | 99,7 | 99,9 | 100,2 | 101,4 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 100,1 | 99,1 | 100,1 | |
| 2009 ... | 98,9 | 98,6 | 96,3 | 96,9 | 95,7 | 95,7 | 96,7 | 96,9 | 95,3 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,7 | |
| 2010 ... | 95,6 | 95,1 | 95,8 | 96,4 | 97,5 | 96,8 | 97,5 | 97,3 | 97,3 | 98,2 | 98,0 | 97,8 | 96,9 | |
| 2011 ... | 98,4 | 98,6 | 101,2 | 102,6 | 102,5 | 102,2 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 101,6 | 101,0 | 101,3 | |
| 2012 ... | 99,7 | 101,1 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,5 | |
| 2013 ... | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 100,1 | |
| 2014 ... | 99,5 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,7 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 100,9 | 100,6 | |
| 2015 ... | 101,1 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 99,7 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 98,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,6 | 98,4 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,2 | 98,6 | 98,3 | 98,7 | 99,4 | 99,9 | 98,6 | |
| 2017 ... | 101,0 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,1 | 101,8 | 101,8 | 102,1 | 102,5 | 103,2 | 103,3 | 103,8 | 102,3 | |
| 2018 ... | 104,1 | 103,8 | 103,9 | 104,6 | 104,7 | 104,9 | 105,1 | 105,0 | 104,8 | 104,9 | 105,5 | 105,4 | 104,7 | |
| 2019 ... | 106,0 | 106,2 | 106,5 | 107,0 | 107,1 | 107,3 | 107,4 | 107,5 | 107,6 | 107,5 | 107,4 | 107,3 | 107,1 | |
| 2020 ... | 108,4 | 108,4 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 108,2 | 108,3 | 108,2 | 108,3 | 108,4 | 108,4 | 108,3 | |
| 2021 ... | 110,0 | 110,6 | 111,2 | 112,8 | 116,1 | 117,7 | 119,6 | 122,5 | 123,9 | 125,1 | 125,8 | 126,5 | 118,5 | |
| 2022 ... | 132,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 322 | GP = 25 3 | Dampfkessel (Dampferzeuger) (ohne Zentralheizungskessel); Kernreaktoren, Teile dafür | | | | | | | | | | | | 0,30% |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 73,9 | 74,9 | 74,6 | 74,8 | 74,8 | 74,8 | 74,8 | 74,9 | 74,9 | 74,9 | 75,7 | 74,8 | | |
| 2006 ... | 75,8 | 75,6 | 75,8 | 76,0 | 75,8 | 76,8 | 76,6 | 76,7 | 76,7 | 77,2 | 78,0 | 78,0 | 76,6 | |
| 2007 ... | 78,2 | 78,2 | 78,1 | 77,4 | 77,3 | 78,2 | 78,2 | 78,5 | 78,7 | 79,1 | 79,2 | 79,2 | 78,4 | |
| 2008 ... | 80,2 | 80,6 | 81,1 | 82,3 | 83,5 | 83,5 | 84,0 | 84,2 | 84,4 | 84,5 | 84,5 | 85,5 | 83,2 | |
| 2009 ... | 85,7 | 86,8 | 86,8 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,7 | 86,8 | 86,8 | 87,4 | 87,4 | 87,6 | 86,8 | |
| 2010 ... | 87,6 | 87,6 | 87,7 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,5 | 88,5 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 89,3 | 88,4 | |
| 2011 ... | 89,3 | 89,5 | 89,4 | 90,2 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,8 | 90,8 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 90,5 | |
| 2012 ... | 91,5 | 91,5 | 92,1 | 92,9 | 93,8 | 93,6 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,8 | 93,9 | 94,5 | 93,1 | |
| 2013 ... | 94,8 | 95,3 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,1 | |
| 2014 ... | 96,7 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 99,0 | 99,0 | 99,4 | 98,0 | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,3 | 100,4 | 100,8 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,5 | |
| 2017 ... | 102,5 | 102,3 | 102,3 | 103,2 | 103,2 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 104,2 | 104,2 | 103,4 | |
| 2018 ... | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 105,1 | 105,1 | 107,0 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 106,2 | |
| 2019 ... | 107,6 | 107,8 | 108,1 | 108,6 | 108,8 | 109,6 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 109,2 | |
| 2020 ... | 110,9 | 111,3 | 111,3 | 111,8 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,3 | 111,9 | |
| 2021 ... | 112,9 | 113,3 | 113,3 | 114,7 | 114,7 | 114,7 | 115,0 | 116,0 | 116,3 | 116,3 | 117,0 | 117,0 | 115,1 | |
| 2022 ... | 120,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| 323 | GP = 25 5 Schmiede-, Blechformteile, gewalzte Ringe und pulvermetallurgische Erzeugnisse | | | | | | | | | | | | 13,42% |
| 2005 ... | 94,9 | 95,5 | 95,6 | 95,9 | 96,2 | 97,0 | 96,9 | 96,8 | 97,0 | 98,3 | 98,5 | 98,6 | 96,8 |
| 2006 ... | 98,1 | 97,8 | 97,6 | 98,3 | 99,2 | 98,8 | 99,5 | 100,0 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,0 |
| 2007 ... | 100,5 | 100,3 | 100,8 | 101,7 | 101,8 | 102,5 | 103,1 | 103,2 | 103,0 | 102,8 | 102,6 | 102,8 | 102,1 |
| 2008 ... | 102,7 | 104,0 | 103,8 | 104,2 | 104,3 | 104,2 | 106,0 | 105,9 | 105,9 | 106,2 | 105,9 | 106,0 | 104,9 |
| 2009 ... | 106,3 | 105,7 | 105,3 | 104,9 | 104,6 | 103,9 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 102,9 | 102,3 | 104,1 |
| 2010 ... | 101,1 | 100,9 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,8 | 102,2 | 102,1 | 101,3 |
| 2011 ... | 102,0 | 102,6 | 102,7 | 103,0 | 103,2 | 103,1 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,1 |
| 2012 ... | 103,3 | 103,3 | 103,7 | 103,9 | 104,1 | 103,8 | 104,0 | 103,8 | 103,8 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,6 |
| 2013 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,4 | 102,1 | 101,7 | 101,6 | 101,5 | 101,2 | 101,0 | 100,9 | 101,9 |
| 2014 ... | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,6 | 100,8 |
| 2015 ... | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,0 | 99,2 | 99,0 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,7 |
| 2017 ... | 99,7 | 100,1 | 100,0 | 100,5 | 100,9 | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,0 |
| 2018 ... | 103,1 | 103,3 | 103,4 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,3 | 105,5 | 104,3 |
| 2019 ... | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,0 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,8 | 105,7 | 105,4 | 105,2 | 105,2 | 105,8 |
| 2020 ... | 104,8 | 104,8 | 104,4 | 104,9 | 104,8 | 104,7 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,5 | 104,6 |
| 2021 ... | 105,1 | 105,6 | 105,7 | 106,6 | 108,8 | 110,7 | 114,3 | 114,7 | 114,9 | 116,5 | 116,7 | 116,9 | 111,4 |
| 2022 ... | 119,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 324 | GP = 25 6 Oberflächenveredlung, Wärmebehandlung und Mechanik, a.n.g. | | | | | | | | | | | | 15,79% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 99,9 |
| 2017 ... | 100,6 | 100,9 | 101,0 | 101,5 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 101,8 |
| 2018 ... | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,4 | 103,5 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 103,9 |
| 2019 ... | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,7 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,2 | 103,9 | 104,1 | 104,4 |
| 2020 ... | 104,7 | 104,6 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,8 | 104,5 | 104,5 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,5 |
| 2021 ... | 104,6 | 105,4 | 105,5 | 105,8 | 106,2 | 106,4 | 107,4 | 108,3 | 108,1 | 109,7 | 110,4 | 110,9 | 107,4 |
| 2022 ... | 114,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 325 | GP = 25 61 Oberflächenveredlung und Wärmebehandlung | | | | | | | | | | | | 5,73% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 99,9 |
| 2017 ... | 99,9 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 101,4 | 101,0 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 100,9 |
| 2018 ... | 101,9 | 101,8 | 102,3 | 102,7 | 102,6 | 103,2 | 103,5 | 103,6 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,0 |
| 2019 ... | 104,0 | 104,3 | 104,1 | 104,5 | 104,2 | 104,1 | 104,3 | 104,2 | 104,3 | 104,0 | 104,0 | 103,8 | 104,2 |
| 2020 ... | 104,7 | 104,9 | 104,3 | 105,0 | 105,0 | 105,3 | 105,1 | 105,3 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,9 |
| 2021 ... | 104,9 | 106,0 | 106,0 | 106,3 | 106,5 | 106,8 | 107,9 | 108,5 | 108,5 | 109,3 | 109,4 | 109,7 | 107,5 |
| 2022 ... | 113,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|
| 326 | GP = 25 62 | Mechanikleistungen, a.n.g. | | | | | | | | | | | 10,06% | |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,7 |
| 2017 ... | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 102,0 | 102,3 | 102,6 | 102,9 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,3 | 102,3 |
| 2018 ... | 104,2 | 104,3 | 104,2 | 103,8 | 104,0 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,4 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,5 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,3 | 103,9 | 104,2 | 104,6 | 104,6 |
| 2020 ... | 104,7 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,2 | 104,1 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 104,2 |
| 2021 ... | 104,4 | 105,1 | 105,2 | 105,5 | 106,1 | 106,2 | 107,0 | 108,1 | 107,9 | 110,0 | 110,9 | 111,6 | 107,3 | 107,3 |
| 2022 ... | 114,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|
| 327 | GP = 25 7 | Schneidwaren; Werkzeuge; Schlösser und Beschläge | | | | | | | | | | | 11,17% | |
| 2005 ... | 89,7 | 89,3 | 89,6 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 90,1 | 89,9 | 90,0 | 90,1 | 90,1 | 90,0 | 89,9 | 89,9 |
| 2006 ... | 89,9 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,6 | 90,8 | 90,9 | 91,0 | 91,2 | 91,5 | 91,6 | 91,8 | 90,8 | 90,8 |
| 2007 ... | 92,3 | 92,4 | 92,5 | 92,5 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,9 | 93,1 | 93,3 | 92,7 | 92,7 |
| 2008 ... | 93,4 | 93,3 | 93,4 | 93,7 | 93,8 | 94,0 | 94,2 | 94,4 | 94,5 | 95,7 | 95,8 | 95,7 | 94,3 | 94,3 |
| 2009 ... | 95,9 | 96,1 | 96,0 | 95,6 | 95,5 | 95,5 | 95,4 | 95,1 | 95,1 | 95,0 | 94,9 | 95,1 | 95,4 | 95,4 |
| 2010 ... | 95,2 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,6 | 95,6 | 95,8 | 95,7 | 95,3 | 95,3 |
| 2011 ... | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 96,6 | 96,7 | 96,8 | 96,6 | 96,7 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 96,7 | 96,7 |
| 2012 ... | 97,2 | 97,3 | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,4 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,6 | 97,6 |
| 2013 ... | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,6 | 98,6 |
| 2014 ... | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,2 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 |
| 2017 ... | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,5 | 101,5 |
| 2018 ... | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 103,1 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 102,9 | 102,9 |
| 2019 ... | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,3 | 104,3 |
| 2020 ... | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,4 | 105,4 |
| 2021 ... | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,4 | 106,8 | 107,4 | 107,8 | 108,4 | 108,7 | 109,1 | 109,1 | 107,3 | 107,3 |
| 2022 ... | 111,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|
| 328 | GP = 25 71 | Schneidwaren und Bestecke | | | | | | | | | | | 0,29% | |
| 2005 ... | 85,1 | 85,1 | 85,9 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,0 | 87,0 |
| 2006 ... | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 87,2 | 87,7 | 87,1 | 86,9 | 86,9 | 86,8 | 87,7 | 87,7 |
| 2007 ... | 87,1 | 87,2 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,4 | 88,4 |
| 2008 ... | 88,7 | 85,9 | 85,7 | 85,4 | 85,3 | 85,3 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 |
| 2009 ... | 86,2 | 86,2 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,0 | 87,0 |
| 2010 ... | 88,0 | 89,0 | 89,0 | 89,5 | 89,5 | 89,9 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 89,6 | 89,6 |
| 2011 ... | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,3 | 91,3 |
| 2012 ... | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,3 | 94,3 |
| 2013 ... | 96,2 | 97,1 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,2 | 97,2 |
| 2014 ... | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 103,1 | 103,1 |
| 2017 ... | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,1 | 105,1 |
| 2018 ... | 104,2 | 104,5 | 104,5 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 103,3 | 103,3 |
| 2019 ... | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 103,7 |
| 2020 ... | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,2 | 106,2 |
| 2021 ... | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 113,7 | 113,7 | 113,7 | 110,9 | 110,9 |
| 2022 ... | 116,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 329 | GP = 25 72 | Schlösser und Beschläge | | | | | | | | | | | 3,96‰ |
| 2005 ... | 91,3 | 90,3 | 91,2 | 91,4 | 91,2 | 91,4 | 91,5 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,7 | 91,7 | 91,4 |
| 2006 ... | 91,5 | 91,8 | 91,5 | 91,3 | 91,2 | 91,9 | 91,8 | 91,9 | 92,1 | 92,2 | 92,4 | 92,4 | 91,8 |
| 2007 ... | 92,9 | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,6 | 93,3 | 93,5 | 93,4 | 93,4 | 93,7 | 93,8 | 93,3 |
| 2008 ... | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 94,3 | 94,2 | 94,8 | 95,2 | 95,6 | 96,8 | 96,8 | 96,5 | 95,0 |
| 2009 ... | 97,1 | 97,3 | 97,0 | 96,9 | 96,8 | 96,8 | 96,7 | 96,1 | 96,3 | 96,0 | 96,1 | 96,2 | 96,6 |
| 2010 ... | 96,2 | 95,9 | 96,0 | 95,9 | 96,3 | 96,5 | 96,3 | 96,3 | 96,9 | 96,8 | 97,1 | 96,7 | 96,4 |
| 2011 ... | 96,8 | 96,9 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,9 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,1 | 97,0 |
| 2012 ... | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,7 | 97,5 | 97,6 | 98,0 | 98,0 | 97,9 | 97,8 |
| 2013 ... | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 98,8 |
| 2014 ... | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,3 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,6 |
| 2017 ... | 100,8 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,1 |
| 2018 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,6 | 102,9 | 102,7 | 102,8 | 103,1 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,7 |
| 2019 ... | 103,8 | 103,8 | 103,6 | 103,7 | 104,1 | 104,0 | 104,4 | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,1 |
| 2020 ... | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 104,7 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,2 |
| 2021 ... | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,2 | 107,2 | 108,2 | 108,9 | 109,5 | 110,1 | 110,6 | 110,6 | 107,9 |
| 2022 ... | 111,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 330 | GP = 25 73 | Werkzeuge | | | | | | | | | | | 6,92‰ |
| 2005 ... | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,7 | 88,7 | 89,3 | 88,8 | 88,8 | 89,1 | 89,0 | 88,9 | 88,8 |
| 2006 ... | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 89,1 | 90,1 | 90,2 | 90,4 | 90,5 | 90,7 | 91,2 | 91,3 | 91,6 | 90,1 |
| 2007 ... | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,9 | 92,9 | 93,2 | 92,5 |
| 2008 ... | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,7 | 93,8 | 94,2 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 94,2 |
| 2009 ... | 95,4 | 95,7 | 95,5 | 95,2 | 95,1 | 95,0 | 94,9 | 94,9 | 94,7 | 94,8 | 94,5 | 94,7 | 95,0 |
| 2010 ... | 94,8 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,6 | 94,7 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 95,1 | 95,3 | 94,8 |
| 2011 ... | 95,8 | 96,0 | 96,1 | 96,7 | 96,9 | 97,0 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,6 |
| 2012 ... | 97,0 | 97,1 | 97,0 | 97,1 | 97,5 | 97,4 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,6 |
| 2013 ... | 98,2 | 98,2 | 98,1 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,5 |
| 2014 ... | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 |
| 2017 ... | 100,9 | 101,2 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,6 |
| 2018 ... | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,0 |
| 2019 ... | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,6 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,3 |
| 2020 ... | 105,3 | 105,4 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,4 |
| 2021 ... | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,8 | 106,9 | 107,6 | 107,7 | 108,0 | 108,0 | 106,8 |
| 2022 ... | 110,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 331 | Stanzwerkzeug-, Vorrichtung- und Formenbau | | | | | | | | | | | | 3,17‰ |
| | <small>(GP-Nr.: 2573 50 705/800, 2573 60 331/339, 2849 22 300)</small> | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 93,1 |
| 2006 ... | 92,4 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 93,4 | 93,4 | 93,6 | 93,8 | 94,3 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 93,5 |
| 2007 ... | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,2 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,9 | 95,9 | 96,4 | 95,6 |
| 2008 ... | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,7 | 96,6 | 97,1 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 97,4 |
| 2009 ... | 99,2 | 99,7 | 99,2 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,2 | 97,8 | 97,9 | 98,6 |
| 2010 ... | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 98,4 | 98,4 | 97,9 |
| 2011 ... | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,6 | 98,3 | 98,3 | 98,6 |
| 2012 ... | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,5 |
| 2013 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,1 |
| 2014 ... | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 |
| 2017 ... | 100,5 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,4 |
| 2018 ... | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,6 |
| 2019 ... | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,2 |
| 2020 ... | 103,9 | 104,1 | 104,3 | 103,9 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 |
| 2021 ... | 104,4 | 104,8 | 104,8 | 105,3 | 105,5 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 106,9 | 106,9 | 106,8 | 106,9 | 105,7 |
| 2022 ... | 111,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 332 | GP = 25 73 50 | Formen; Gießerei-Formkästen; Grundplatten für Formen; Gießereimodelle | | | | | | | | | | | 2,02% |
| 2005 ... | 95,3 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 94,6 |
| 2006 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,8 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 95,8 |
| 2007 ... | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 99,5 | 98,0 |
| 2008 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 100,5 |
| 2009 ... | 102,0 | 102,8 | 101,7 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 99,6 | 99,8 | 100,9 |
| 2010 ... | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 99,6 |
| 2011 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,5 | 98,5 | 99,7 |
| 2012 ... | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,7 | 98,9 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,1 |
| 2013 ... | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,6 |
| 2014 ... | 99,6 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 |
| 2017 ... | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,1 |
| 2018 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,7 |
| 2019 ... | 101,4 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,6 |
| 2020 ... | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,3 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,4 |
| 2021 ... | 102,7 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 103,9 |
| 2022 ... | 106,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 333 | GP = 25 9 | Sonstige Eisen-, Blech- und Metallwaren | | | | | | | | | | | 12,48% |
| 2005 ... | 85,7 | 85,8 | 86,2 | 86,4 | 86,2 | 86,1 | 85,8 | 86,3 | 86,8 | 87,4 | 87,3 | 87,2 | 86,4 |
| 2006 ... | 87,2 | 87,4 | 87,5 | 88,5 | 89,0 | 89,0 | 90,0 | 90,4 | 90,7 | 91,7 | 91,7 | 91,5 | 89,6 |
| 2007 ... | 92,2 | 92,4 | 92,5 | 93,8 | 94,8 | 94,4 | 93,8 | 93,1 | 93,0 | 92,7 | 92,5 | 92,3 | 93,1 |
| 2008 ... | 92,9 | 93,5 | 94,0 | 95,0 | 96,6 | 97,6 | 99,4 | 100,2 | 99,8 | 98,6 | 97,5 | 96,5 | 96,8 |
| 2009 ... | 97,0 | 96,8 | 95,8 | 94,9 | 94,8 | 94,9 | 94,4 | 94,7 | 95,0 | 95,1 | 94,4 | 94,9 | 95,2 |
| 2010 ... | 94,5 | 94,6 | 94,9 | 96,1 | 97,5 | 97,4 | 97,2 | 97,6 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,6 | 96,9 |
| 2011 ... | 99,2 | 100,1 | 100,2 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,2 | 100,8 |
| 2012 ... | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,3 |
| 2013 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 100,9 | 100,8 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,9 |
| 2014 ... | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,4 |
| 2015 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,4 | 99,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,3 | 99,5 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 99,5 |
| 2017 ... | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 101,7 | 102,0 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 101,5 |
| 2018 ... | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 104,1 | 104,2 | 104,4 | 104,5 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 104,2 |
| 2019 ... | 105,3 | 105,4 | 105,6 | 105,8 | 105,7 | 105,6 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 105,1 | 105,0 | 105,4 |
| 2020 ... | 105,1 | 105,1 | 104,8 | 104,9 | 105,1 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 105,1 | 104,9 |
| 2021 ... | 106,0 | 106,6 | 107,2 | 108,2 | 109,3 | 110,6 | 112,8 | 115,1 | 116,0 | 117,2 | 117,9 | 119,0 | 112,2 |
| 2022 ... | 122,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 334 | GP = 25 91 | Behälter aus Eisen oder Stahl | | | | | | | | | | | 0,50% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 100,0 | 100,6 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 99,5 | 99,8 | 99,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,7 | 99,0 | 99,6 | 99,0 | 98,9 | 99,2 | 100,4 | 100,6 | 101,2 | 104,0 | 104,1 | 104,5 | 100,8 |
| 2017 ... | 104,9 | 106,3 | 106,8 | 108,8 | 110,1 | 110,6 | 110,6 | 111,2 | 111,2 | 111,4 | 110,9 | 110,7 | 109,5 |
| 2018 ... | 111,3 | 111,2 | 112,0 | 111,4 | 112,4 | 112,9 | 113,6 | 112,7 | 112,8 | 113,3 | 113,5 | 113,5 | 112,6 |
| 2019 ... | 113,4 | 113,6 | 113,6 | 113,6 | 112,9 | 112,9 | 113,0 | 112,9 | 113,3 | 113,0 | 112,7 | 112,6 | 113,1 |
| 2020 ... | 110,9 | 110,6 | 110,6 | 111,0 | 111,1 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 110,9 | 111,1 | 111,1 | 111,1 |
| 2021 ... | 112,8 | 113,6 | 114,2 | 118,6 | 119,4 | 120,2 | 126,2 | 129,7 | 130,6 | 133,8 | 134,3 | 134,9 | 124,0 |
| 2022 ... | 144,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 335 | GP = 25 92 | Verpackungen und Verschlüsse, aus Eisen, Stahl oder NE-Metall | | | | | | | | | | | 1,00% |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,4 | 92,7 | 92,6 | 93,7 | 93,7 | 93,8 | 93,9 | 93,8 | 93,4 | 95,4 | 95,2 | 95,6 | 93,8 |
| 2006 ... | 94,7 | 95,2 | 94,7 | 95,0 | 94,3 | 94,7 | 95,6 | 95,4 | 94,9 | 95,4 | 94,6 | 94,7 | 94,9 |
| 2007 ... | 95,5 | 96,5 | 97,5 | 97,5 | 97,2 | 96,4 | 96,9 | 97,2 | 97,6 | 97,5 | 97,9 | 97,3 | 97,1 |
| 2008 ... | 97,6 | 97,3 | 96,8 | 96,2 | 96,0 | 96,3 | 96,6 | 97,6 | 98,4 | 97,9 | 98,0 | 98,8 | 97,3 |
| 2009 ... | 100,7 | 102,8 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 104,2 | 103,0 | 102,8 | 103,2 | 102,4 | 102,1 | 102,5 | 102,9 |
| 2010 ... | 102,2 | 100,3 | 100,0 | 99,8 | 100,2 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,9 | 99,8 | 100,0 |
| 2011 ... | 100,8 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,7 | 102,0 | 102,1 | 101,9 | 101,5 |
| 2012 ... | 102,6 | 102,8 | 102,3 | 102,4 | 102,1 | 102,3 | 102,1 | 102,6 | 102,3 | 102,3 | 102,6 | 102,0 | 102,4 |
| 2013 ... | 102,2 | 102,0 | 102,3 | 102,1 | 101,8 | 101,7 | 101,4 | 100,9 | 100,8 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 101,3 |
| 2014 ... | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,2 |
| 2015 ... | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,9 |
| 2017 ... | 100,0 | 100,4 | 100,5 | 100,9 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 101,2 | 100,9 |
| 2018 ... | 103,6 | 103,2 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 104,0 | 103,5 | 103,7 | 103,9 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 103,7 |
| 2019 ... | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,5 | 105,0 | 104,6 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,5 |
| 2020 ... | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 104,9 | 104,8 | 105,0 | 104,6 | 104,8 | 104,9 | 105,1 | 104,9 |
| 2021 ... | 105,4 | 105,8 | 106,2 | 106,2 | 106,9 | 106,9 | 108,0 | 109,3 | 109,8 | 109,9 | 110,5 | 111,0 | 108,0 |
| 2022 ... | 121,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 336 | GP = 25 93 | Drahtwaren, Ketten und Federn | | | | | | | | | | | 2,88% |
|----------|------------|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,0 | 81,7 | 81,5 | 81,2 | 80,1 | 79,0 | 77,9 | 79,9 | 82,3 | 83,8 | 83,1 | 82,5 | 81,3 |
| 2006 ... | 81,1 | 81,2 | 83,0 | 85,0 | 85,6 | 86,4 | 87,5 | 89,7 | 91,0 | 91,5 | 89,9 | 88,3 | 86,7 |
| 2007 ... | 89,0 | 89,6 | 90,2 | 92,9 | 95,6 | 95,8 | 94,0 | 92,4 | 91,5 | 89,7 | 88,5 | 88,8 | 91,5 |
| 2008 ... | 89,8 | 93,0 | 94,4 | 98,7 | 102,8 | 105,9 | 110,7 | 111,9 | 109,5 | 103,1 | 99,2 | 97,0 | 101,3 |
| 2009 ... | 96,7 | 96,4 | 94,3 | 91,9 | 91,5 | 92,8 | 92,1 | 92,4 | 93,9 | 93,8 | 92,1 | 92,1 | 93,3 |
| 2010 ... | 92,2 | 93,0 | 93,9 | 97,5 | 103,1 | 103,0 | 99,5 | 99,2 | 100,4 | 101,0 | 100,1 | 100,5 | 98,6 |
| 2011 ... | 101,4 | 104,6 | 105,0 | 105,3 | 104,9 | 105,4 | 105,7 | 105,9 | 105,5 | 106,0 | 106,3 | 105,9 | 105,2 |
| 2012 ... | 106,0 | 106,4 | 107,0 | 107,2 | 107,1 | 106,7 | 106,3 | 105,5 | 106,4 | 106,7 | 105,6 | 105,6 | 106,4 |
| 2013 ... | 105,3 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 104,8 | 104,0 | 103,5 | 103,2 | 103,5 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 104,3 |
| 2014 ... | 103,5 | 103,1 | 102,9 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 101,3 | 102,4 |
| 2015 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,4 | 100,1 | 99,7 | 99,3 | 98,1 | 97,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,3 | 97,2 | 97,0 | 96,9 | 98,5 | 99,8 | 100,5 | 100,7 | 100,2 | 99,4 | 98,5 | 99,0 | 98,8 |
| 2017 ... | 100,1 | 100,2 | 100,9 | 101,3 | 101,4 | 101,1 | 101,1 | 101,5 | 102,4 | 103,3 | 104,0 | 104,0 | 101,8 |
| 2018 ... | 104,8 | 105,3 | 105,2 | 105,4 | 105,2 | 105,4 | 105,7 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 105,7 |
| 2019 ... | 106,9 | 106,8 | 106,8 | 106,7 | 106,6 | 106,4 | 106,5 | 106,0 | 105,8 | 105,2 | 104,9 | 104,7 | 106,1 |
| 2020 ... | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,9 | 104,9 | 104,5 | 104,1 | 103,9 | 103,8 | 104,2 | 104,4 | 105,0 | 104,5 |
| 2021 ... | 106,6 | 107,8 | 109,1 | 111,3 | 112,7 | 115,6 | 119,1 | 123,7 | 125,0 | 125,5 | 125,9 | 126,5 | 117,4 |
| 2022 ... | 129,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 337 | GP = 25 94 | Schrauben, Niete | | | | | | | | | | | 2,39% |
|----------|------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,0 | 91,2 | 92,2 | 92,4 | 92,6 | 92,4 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,6 | 92,7 | 93,1 | 92,4 |
| 2006 ... | 93,3 | 92,9 | 92,8 | 93,1 | 92,9 | 92,7 | 93,5 | 93,2 | 93,0 | 92,5 | 94,7 | 95,6 | 93,4 |
| 2007 ... | 95,7 | 95,8 | 95,7 | 96,3 | 96,3 | 95,7 | 96,4 | 94,6 | 95,8 | 95,5 | 95,5 | 94,8 | 95,7 |
| 2008 ... | 95,1 | 94,6 | 94,3 | 93,8 | 95,3 | 97,0 | 97,7 | 99,4 | 99,6 | 100,5 | 101,4 | 99,4 | 97,3 |
| 2009 ... | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 97,6 | 97,6 | 97,0 | 96,4 | 96,7 | 97,0 | 97,4 | 96,5 | 97,0 | 97,7 |
| 2010 ... | 93,8 | 94,8 | 94,8 | 95,0 | 95,1 | 95,5 | 96,8 | 97,1 | 97,5 | 97,6 | 98,1 | 99,0 | 96,3 |
| 2011 ... | 99,2 | 99,9 | 100,1 | 100,6 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,4 |
| 2012 ... | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 100,7 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,7 |
| 2013 ... | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,3 | 100,4 |
| 2014 ... | 99,9 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 99,8 |
| 2017 ... | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 |
| 2018 ... | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,8 | 102,9 | 103,4 | 103,4 | 102,4 |
| 2019 ... | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,1 |
| 2020 ... | 104,4 | 104,3 | 104,1 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 104,3 | 104,2 | 104,2 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,2 |
| 2021 ... | 104,3 | 105,2 | 105,1 | 105,5 | 105,9 | 106,9 | 108,2 | 110,5 | 111,0 | 111,0 | 112,3 | 112,8 | 108,2 |
| 2022 ... | 115,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 338 | GP = 25 99 | | Andere Metallwaren, a.n.g. | | | | | | | | | | 5,71‰ |
|----------|------------|-------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,4 | 83,6 | 84,2 | 84,6 | 84,5 | 84,9 | 84,7 | 85,0 | 84,7 | 84,9 | 85,0 | 85,0 | 84,5 |
| 2006 ... | 86,0 | 86,2 | 85,6 | 86,6 | 87,7 | 87,0 | 88,1 | 87,9 | 88,0 | 89,9 | 90,1 | 90,3 | 87,8 |
| 2007 ... | 91,4 | 90,9 | 90,8 | 91,9 | 92,7 | 92,3 | 91,5 | 91,3 | 91,2 | 91,7 | 91,7 | 91,4 | 91,6 |
| 2008 ... | 92,3 | 92,3 | 92,7 | 92,5 | 93,4 | 93,1 | 93,6 | 93,6 | 94,0 | 94,1 | 93,5 | 93,4 | 93,2 |
| 2009 ... | 93,8 | 93,5 | 92,5 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,3 | 92,9 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 93,3 | 92,9 |
| 2010 ... | 93,8 | 93,6 | 93,9 | 94,7 | 94,6 | 94,5 | 95,0 | 95,6 | 96,1 | 95,7 | 96,1 | 96,0 | 95,0 |
| 2011 ... | 96,6 | 96,6 | 96,5 | 97,2 | 97,5 | 97,8 | 98,1 | 97,6 | 97,8 | 97,6 | 97,8 | 98,0 | 97,4 |
| 2012 ... | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,2 | 98,2 | 98,1 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,3 |
| 2013 ... | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 |
| 2014 ... | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,3 |
| 2015 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,6 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 100,4 | 99,6 |
| 2017 ... | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 101,3 | 101,4 | 101,8 | 102,0 | 101,9 | 102,1 | 101,1 |
| 2018 ... | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 103,8 | 103,7 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 103,5 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,8 | 105,2 | 105,6 | 105,4 | 105,3 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 105,0 |
| 2020 ... | 105,2 | 105,1 | 104,7 | 104,8 | 105,0 | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 105,0 | 105,2 | 105,0 |
| 2021 ... | 105,8 | 106,0 | 106,8 | 107,2 | 108,5 | 109,4 | 111,1 | 112,5 | 113,4 | 115,4 | 116,1 | 117,8 | 110,8 |
| 2022 ... | 120,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 339 | GP = 26 | Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse | | | | | | | | | | | 26,40‰ |
|----------|---------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 178,3 | 174,9 | 170,9 | 165,4 | 163,8 | 162,7 | 161,0 | 161,0 | 159,3 | 158,0 | 156,4 | 156,3 | 164,0 |
| 2006 ... | 154,4 | 152,6 | 151,8 | 150,7 | 149,3 | 148,0 | 146,4 | 145,3 | 146,1 | 146,8 | 146,0 | 144,5 | 148,5 |
| 2007 ... | 142,4 | 140,4 | 139,2 | 137,8 | 135,9 | 134,9 | 132,6 | 131,7 | 130,8 | 130,2 | 129,5 | 128,4 | 134,5 |
| 2008 ... | 127,2 | 127,0 | 126,2 | 124,8 | 124,0 | 123,7 | 123,1 | 122,9 | 122,6 | 122,3 | 121,7 | 121,4 | 123,9 |
| 2009 ... | 120,6 | 120,4 | 120,2 | 119,9 | 119,9 | 119,7 | 119,3 | 118,8 | 118,8 | 118,2 | 118,6 | 118,4 | 119,4 |
| 2010 ... | 118,1 | 118,2 | 117,9 | 117,9 | 118,1 | 118,2 | 118,1 | 117,9 | 117,2 | 116,3 | 115,3 | 114,3 | 117,3 |
| 2011 ... | 112,9 | 112,0 | 111,5 | 110,6 | 110,2 | 109,3 | 108,2 | 106,8 | 105,9 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 108,6 |
| 2012 ... | 104,3 | 104,0 | 103,7 | 103,9 | 103,4 | 103,2 | 103,1 | 102,4 | 102,3 | 101,7 | 101,3 | 100,6 | 102,8 |
| 2013 ... | 100,9 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 101,1 | 101,0 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 99,9 | 100,5 |
| 2014 ... | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 99,6 |
| 2015 ... | 99,8 | 100,2 | 100,3 | 100,7 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,5 | 99,3 | 99,0 | 98,7 | 98,3 | 98,0 | 98,0 | 97,9 | 97,7 | 97,7 | 98,0 | 98,5 | 98,4 |
| 2017 ... | 98,9 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 |
| 2018 ... | 99,6 | 99,3 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,5 | 99,6 | 99,2 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 99,1 |
| 2019 ... | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 98,6 | 98,3 | 98,0 | 97,7 | 97,3 | 97,1 | 96,9 | 96,9 | 96,7 | 97,9 |
| 2020 ... | 96,6 | 96,8 | 97,0 | 97,3 | 97,5 | 97,4 | 97,0 | 96,5 | 96,2 | 95,8 | 95,5 | 95,1 | 96,6 |
| 2021 ... | 95,2 | 95,1 | 95,1 | 95,5 | 95,8 | 96,1 | 96,3 | 96,8 | 97,1 | 97,4 | 97,8 | 98,0 | 96,4 |
| 2022 ... | 99,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 340 | GP = 26 1 | Elektronische Bauelemente und Leiterplatten | | | | | | | | | | | 6,89‰ |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 423,3 | 420,3 | 393,7 | 366,3 | 352,2 | 349,2 | 345,7 | 343,8 | 340,6 | 343,5 | 330,5 | 321,2 | 360,9 |
| 2006 ... | 311,0 | 307,4 | 302,0 | 295,2 | 293,8 | 287,3 | 284,6 | 283,2 | 291,9 | 304,5 | 302,3 | 295,2 | 296,5 |
| 2007 ... | 286,2 | 267,4 | 258,7 | 249,0 | 233,0 | 224,0 | 220,5 | 214,7 | 208,2 | 201,3 | 197,7 | 192,3 | 229,4 |
| 2008 ... | 189,5 | 187,3 | 183,3 | 178,2 | 172,4 | 171,1 | 170,3 | 167,5 | 167,8 | 165,6 | 162,7 | 159,4 | 172,9 |
| 2009 ... | 154,0 | 153,7 | 153,7 | 150,4 | 150,4 | 149,7 | 146,9 | 145,3 | 146,1 | 146,9 | 152,6 | 155,9 | 150,5 |
| 2010 ... | 155,9 | 156,6 | 155,9 | 157,9 | 159,6 | 159,6 | 158,2 | 156,8 | 154,0 | 150,4 | 148,0 | 146,6 | 155,0 |
| 2011 ... | 143,3 | 140,2 | 139,0 | 137,1 | 136,5 | 133,6 | 130,5 | 126,0 | 123,2 | 121,2 | 118,8 | 118,5 | 130,7 |
| 2012 ... | 113,0 | 113,3 | 112,6 | 111,6 | 110,8 | 110,5 | 110,3 | 108,9 | 107,8 | 105,2 | 103,5 | 100,1 | 109,0 |
| 2013 ... | 99,6 | 98,4 | 99,2 | 100,6 | 101,5 | 101,5 | 101,3 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 99,3 | 98,4 | 100,1 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,7 | 98,2 | 97,9 | 97,5 | 97,6 | 97,3 | 97,9 | 98,4 | 98,5 | 99,2 | 99,9 | 98,3 |
| 2015 ... | 100,4 | 102,0 | 102,0 | 102,9 | 101,2 | 100,1 | 99,8 | 100,1 | 98,8 | 97,4 | 97,8 | 97,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,2 | 95,1 | 94,0 | 92,9 | 91,5 | 90,6 | 90,6 | 90,3 | 89,9 | 89,5 | 91,6 | 93,0 | 92,1 |
| 2017 ... | 93,5 | 94,1 | 94,6 | 94,4 | 94,3 | 93,3 | 93,5 | 92,9 | 92,9 | 92,4 | 92,5 | 92,8 | 93,4 |
| 2018 ... | 93,9 | 92,8 | 92,2 | 91,8 | 92,2 | 93,1 | 93,5 | 92,0 | 90,7 | 90,5 | 90,2 | 90,4 | 91,9 |
| 2019 ... | 90,4 | 89,4 | 89,3 | 88,3 | 87,4 | 86,4 | 85,4 | 84,1 | 83,3 | 82,7 | 82,3 | 81,6 | 85,9 |
| 2020 ... | 80,8 | 80,8 | 81,7 | 82,4 | 83,3 | 82,9 | 81,7 | 80,6 | 79,8 | 78,5 | 77,4 | 76,2 | 80,5 |
| 2021 ... | 75,5 | 75,2 | 74,8 | 76,2 | 76,8 | 77,5 | 78,2 | 79,1 | 79,7 | 80,3 | 81,0 | 81,4 | 78,0 |
| 2022 ... | 82,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 341 | GP = 26 11 | Elektronische Bauelemente | | | | | | | | | | | 5,99‰ |
|----------|------------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 549,2 | 545,2 | 507,2 | 466,7 | 446,1 | 442,0 | 436,5 | 433,8 | 428,7 | 432,3 | 413,0 | 400,2 | 458,4 |
| 2006 ... | 385,6 | 380,6 | 372,3 | 362,7 | 361,3 | 351,7 | 348,0 | 346,2 | 359,5 | 377,3 | 374,6 | 364,5 | 365,4 |
| 2007 ... | 352,2 | 325,1 | 312,8 | 299,0 | 276,5 | 263,2 | 258,6 | 250,4 | 241,1 | 232,0 | 227,0 | 219,2 | 271,4 |
| 2008 ... | 215,0 | 212,3 | 206,4 | 199,5 | 191,2 | 189,9 | 188,9 | 184,4 | 184,7 | 181,6 | 177,4 | 174,3 | 192,1 |
| 2009 ... | 166,9 | 165,9 | 166,4 | 162,3 | 161,8 | 160,5 | 156,8 | 154,1 | 155,0 | 156,3 | 164,6 | 169,3 | 161,7 |
| 2010 ... | 168,3 | 169,6 | 167,9 | 169,4 | 170,8 | 171,1 | 169,4 | 168,1 | 164,3 | 161,0 | 158,5 | 157,3 | 166,3 |
| 2011 ... | 153,6 | 150,5 | 149,2 | 147,0 | 146,3 | 142,8 | 139,3 | 134,0 | 130,9 | 128,4 | 124,5 | 123,9 | 139,2 |
| 2012 ... | 116,6 | 117,2 | 116,7 | 115,1 | 114,4 | 113,9 | 113,7 | 112,4 | 111,2 | 108,4 | 106,4 | 101,8 | 112,3 |
| 2013 ... | 101,1 | 99,4 | 100,1 | 101,4 | 102,3 | 102,3 | 101,9 | 100,9 | 100,9 | 100,4 | 98,9 | 97,4 | 100,6 |
| 2014 ... | 97,9 | 98,1 | 97,6 | 97,4 | 96,8 | 96,8 | 96,4 | 97,1 | 97,6 | 97,9 | 98,6 | 99,4 | 97,6 |
| 2015 ... | 100,1 | 101,8 | 101,9 | 102,9 | 101,1 | 100,0 | 99,8 | 100,2 | 98,9 | 97,5 | 97,9 | 97,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,5 | 95,3 | 94,2 | 93,0 | 91,6 | 90,7 | 90,7 | 90,3 | 89,9 | 89,5 | 91,6 | 93,0 | 92,2 |
| 2017 ... | 93,5 | 94,0 | 94,4 | 94,1 | 94,0 | 93,0 | 93,2 | 92,4 | 92,4 | 91,8 | 91,8 | 92,0 | 93,1 |
| 2018 ... | 93,1 | 91,8 | 91,1 | 90,7 | 91,1 | 92,1 | 92,5 | 91,0 | 89,6 | 89,5 | 89,2 | 89,6 | 90,9 |
| 2019 ... | 89,7 | 88,6 | 88,7 | 87,6 | 86,7 | 85,9 | 85,0 | 83,6 | 82,8 | 82,2 | 81,8 | 81,2 | 85,3 |
| 2020 ... | 80,3 | 80,2 | 81,1 | 81,8 | 82,7 | 82,4 | 81,1 | 79,9 | 79,0 | 77,7 | 76,5 | 75,2 | 79,8 |
| 2021 ... | 74,4 | 73,9 | 73,4 | 74,9 | 75,6 | 76,2 | 77,0 | 77,8 | 78,3 | 79,0 | 79,6 | 80,1 | 76,7 |
| 2022 ... | 80,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 342 | GP = 26 11 2 | | | | | | | | | | | | Dioden; Transistoren u.a. Halbleiterbauelemente; Leuchtdioden; gefaßte oder montierte piezoelektrische Kristalle | 1,72‰ |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|
| 2005 ... | 318,3 | 317,7 | 308,7 | 302,2 | 300,1 | 298,8 | 297,1 | 291,7 | 289,2 | 290,0 | 284,5 | 284,5 | 298,6 | |
| 2006 ... | 280,6 | 278,5 | 277,0 | 274,0 | 270,5 | 267,3 | 268,4 | 266,3 | 269,5 | 272,0 | 270,5 | 268,4 | 271,9 | |
| 2007 ... | 266,9 | 260,7 | 258,3 | 255,8 | 251,9 | 249,8 | 249,7 | 248,7 | 247,8 | 246,1 | 246,7 | 244,2 | 252,2 | |
| 2008 ... | 240,1 | 239,5 | 238,0 | 236,7 | 236,1 | 235,8 | 236,5 | 236,1 | 236,1 | 239,5 | 238,6 | 238,6 | 237,6 | |
| 2009 ... | 232,0 | 228,5 | 227,7 | 220,6 | 215,5 | 211,4 | 207,3 | 202,8 | 201,8 | 198,4 | 199,2 | 198,8 | 212,0 | |
| 2010 ... | 193,8 | 193,4 | 190,4 | 189,1 | 188,7 | 188,7 | 186,4 | 187,9 | 185,7 | 183,4 | 181,8 | 181,6 | 187,6 | |
| 2011 ... | 178,2 | 174,3 | 174,1 | 172,6 | 173,3 | 169,0 | 166,2 | 159,4 | 155,7 | 151,6 | 145,9 | 145,4 | 163,8 | |
| 2012 ... | 132,8 | 133,4 | 133,0 | 130,2 | 129,6 | 127,7 | 127,0 | 126,0 | 125,5 | 122,7 | 121,4 | 113,7 | 126,9 | |
| 2013 ... | 113,1 | 109,7 | 109,7 | 109,5 | 110,9 | 110,3 | 110,1 | 108,6 | 108,6 | 107,3 | 105,0 | 103,7 | 108,9 | |
| 2014 ... | 104,5 | 104,5 | 104,3 | 104,1 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,5 | 102,8 | 102,6 | 103,8 | |
| 2015 ... | 102,6 | 102,5 | 101,0 | 100,4 | 98,1 | 98,9 | 99,1 | 99,7 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 97,0 | 96,9 | 97,1 | 96,6 | 96,1 | 95,5 | 95,1 | 94,8 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | 92,8 | 95,3 | |
| 2017 ... | 91,5 | 92,1 | 92,1 | 92,4 | 92,9 | 92,8 | 95,2 | 95,0 | 94,6 | 93,5 | 93,0 | 92,0 | 93,1 | |
| 2018 ... | 91,8 | 91,3 | 92,2 | 90,9 | 90,0 | 89,8 | 89,8 | 89,3 | 90,1 | 90,0 | 89,5 | 90,4 | 90,4 | |
| 2019 ... | 89,8 | 89,2 | 90,3 | 89,1 | 89,2 | 89,4 | 88,7 | 87,9 | 87,9 | 87,3 | 87,6 | 86,5 | 88,6 | |
| 2020 ... | 85,6 | 85,2 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,2 | 85,4 | 85,4 | 85,1 | 84,2 | 84,1 | 83,5 | 85,3 | |
| 2021 ... | 83,4 | 83,3 | 83,3 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 86,0 | 86,3 | 86,0 | 86,3 | 86,7 | 87,2 | 85,1 | |
| 2022 ... | 88,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 343 | GP = 26 11 3 | | | | | | | | | | | | Elektronische integrierte Schaltungen | 3,51‰ |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------------------|-------|
| 2005 ... | 643,6 | 637,5 | 584,3 | 526,0 | 495,7 | 490,0 | 482,7 | 481,8 | 476,0 | 481,2 | 454,9 | 435,3 | 515,8 | |
| 2006 ... | 414,7 | 408,0 | 396,6 | 383,2 | 383,7 | 370,8 | 364,6 | 363,1 | 381,1 | 407,4 | 403,8 | 389,9 | 388,9 | |
| 2007 ... | 371,8 | 333,7 | 316,7 | 296,5 | 264,1 | 244,9 | 238,2 | 226,4 | 212,5 | 199,5 | 191,3 | 181,6 | 256,4 | |
| 2008 ... | 177,4 | 173,2 | 165,0 | 155,3 | 143,3 | 140,8 | 138,7 | 132,5 | 133,0 | 126,4 | 119,7 | 114,9 | 143,4 | |
| 2009 ... | 107,8 | 109,4 | 110,3 | 108,3 | 111,5 | 111,9 | 108,3 | 107,3 | 109,4 | 113,4 | 125,8 | 133,0 | 113,0 | |
| 2010 ... | 135,1 | 138,7 | 139,4 | 144,6 | 148,6 | 149,3 | 148,5 | 142,9 | 137,1 | 131,9 | 128,2 | 125,7 | 139,2 | |
| 2011 ... | 121,8 | 119,4 | 116,3 | 113,4 | 110,6 | 108,0 | 103,5 | 100,3 | 97,7 | 97,7 | 96,6 | 95,5 | 106,7 | |
| 2012 ... | 95,9 | 96,4 | 95,9 | 95,9 | 94,8 | 96,4 | 97,3 | 95,0 | 93,2 | 90,0 | 86,8 | 86,8 | 93,7 | |
| 2013 ... | 86,1 | 86,6 | 88,5 | 92,0 | 92,3 | 92,7 | 92,4 | 92,0 | 92,0 | 92,7 | 92,0 | 90,6 | 90,8 | |
| 2014 ... | 90,7 | 91,0 | 89,9 | 89,8 | 88,6 | 88,6 | 87,8 | 89,2 | 90,6 | 92,1 | 94,5 | 97,0 | 90,8 | |
| 2015 ... | 98,8 | 101,6 | 102,5 | 104,3 | 102,8 | 100,6 | 100,2 | 100,5 | 98,5 | 96,4 | 97,1 | 96,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 96,1 | 94,1 | 92,2 | 90,4 | 88,3 | 87,1 | 87,4 | 86,8 | 86,6 | 86,1 | 89,5 | 92,4 | 89,8 | |
| 2017 ... | 94,1 | 94,7 | 95,4 | 94,7 | 94,3 | 92,6 | 91,8 | 90,6 | 90,9 | 90,2 | 90,5 | 91,3 | 92,6 | |
| 2018 ... | 93,4 | 91,5 | 89,9 | 89,8 | 91,0 | 92,8 | 93,4 | 91,1 | 88,2 | 88,0 | 87,9 | 88,0 | 90,4 | |
| 2019 ... | 87,5 | 86,1 | 85,6 | 84,7 | 83,1 | 81,6 | 80,3 | 78,6 | 77,3 | 76,5 | 75,7 | 75,1 | 81,0 | |
| 2020 ... | 73,9 | 74,3 | 75,4 | 76,5 | 78,1 | 77,5 | 75,7 | 73,6 | 72,3 | 70,5 | 68,7 | 66,8 | 73,6 | |
| 2021 ... | 65,4 | 64,7 | 63,8 | 65,9 | 67,0 | 68,1 | 68,5 | 69,5 | 70,6 | 71,5 | 72,4 | 72,9 | 68,4 | |
| 2022 ... | 73,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 344 | GP = 26 12 1 | | | | | | | | | | | | Gedruckte Schaltungen | 0,58‰ |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------------|-------|
| 2005 ... | 100,2 | 100,6 | 99,9 | 99,9 | 101,1 | 100,3 | 100,4 | 100,1 | 99,9 | 100,6 | 100,9 | 101,0 | 100,4 | |
| 2006 ... | 101,0 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 101,1 | 101,5 | 101,6 | 101,5 | 101,1 | 101,4 | |
| 2007 ... | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 101,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,9 | |
| 2008 ... | 100,3 | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 100,0 | 100,0 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 99,4 | 100,5 | |
| 2009 ... | 99,3 | 98,6 | 97,6 | 97,3 | 97,4 | 97,3 | 97,4 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | |
| 2010 ... | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 100,1 | 99,9 | 102,3 | 102,2 | 103,0 | 103,0 | 100,4 | |
| 2011 ... | 103,1 | 102,7 | 102,3 | 102,5 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,5 | 102,4 | 102,1 | 102,3 | 102,2 | 102,5 | |
| 2012 ... | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 101,7 | 101,2 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,5 | |
| 2013 ... | 99,6 | 99,8 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 100,8 | |
| 2014 ... | 100,5 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,6 | 100,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,1 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,5 | |
| 2017 ... | 96,2 | 96,1 | 97,1 | 97,0 | 96,3 | 96,8 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,7 | 96,6 | |
| 2018 ... | 96,7 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,3 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,1 | 96,1 | 96,4 | |
| 2019 ... | 95,7 | 95,7 | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 93,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,0 | 93,0 | 92,9 | 94,1 | |
| 2020 ... | 92,9 | 92,9 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 92,9 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | |
| 2021 ... | 92,8 | 94,1 | 94,2 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 96,2 | 96,4 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 95,1 | |
| 2022 ... | 97,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 345 | GP = 26 2 | Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte | | | | | | | | | | | | 2,44‰ |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 483,9 | 469,9 | 448,7 | 427,0 | 417,6 | 410,8 | 408,7 | 409,1 | 407,9 | 407,5 | 399,7 | 407,5 | 424,9 | |
| 2006 ... | 398,0 | 393,3 | 386,5 | 382,7 | 380,6 | 370,0 | 348,3 | 336,5 | 337,2 | 334,8 | 324,2 | 311,5 | 358,6 | |
| 2007 ... | 305,9 | 299,9 | 288,9 | 283,0 | 277,0 | 267,2 | 255,8 | 249,4 | 243,1 | 237,5 | 235,8 | 229,9 | 264,5 | |
| 2008 ... | 225,6 | 218,8 | 211,5 | 206,5 | 199,7 | 195,5 | 189,9 | 189,1 | 185,6 | 181,8 | 180,6 | 181,4 | 197,2 | |
| 2009 ... | 179,2 | 178,8 | 178,0 | 178,0 | 178,0 | 178,0 | 174,2 | 170,0 | 169,1 | 168,2 | 164,8 | 159,4 | 173,0 | |
| 2010 ... | 156,3 | 155,6 | 154,8 | 152,7 | 152,2 | 152,2 | 153,0 | 153,3 | 152,2 | 149,8 | 146,0 | 141,3 | 151,6 | |
| 2011 ... | 136,3 | 133,6 | 130,7 | 126,9 | 125,4 | 122,1 | 119,0 | 116,0 | 112,7 | 109,5 | 113,7 | 114,2 | 121,7 | |
| 2012 ... | 115,4 | 114,5 | 112,4 | 114,6 | 112,5 | 111,3 | 110,2 | 108,6 | 108,6 | 107,7 | 107,7 | 108,1 | 111,0 | |
| 2013 ... | 108,6 | 107,8 | 106,8 | 106,3 | 106,8 | 105,5 | 104,6 | 103,9 | 103,0 | 102,1 | 103,3 | 104,5 | 105,3 | |
| 2014 ... | 103,7 | 103,1 | 102,1 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 100,8 | 99,6 | 98,4 | 97,2 | 97,4 | 97,0 | 100,4 | |
| 2015 ... | 97,2 | 97,9 | 98,6 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 100,7 | 101,6 | 101,9 | 101,5 | 101,2 | 101,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,1 | 101,5 | 100,2 | 99,6 | 99,5 | 99,0 | 98,6 | 97,6 | 97,4 | 97,1 | 95,7 | 96,2 | 98,6 | |
| 2017 ... | 96,2 | 96,1 | 96,6 | 97,2 | 97,5 | 97,0 | 96,8 | 97,6 | 98,0 | 98,4 | 98,5 | 98,7 | 97,4 | |
| 2018 ... | 99,0 | 98,5 | 97,5 | 96,8 | 97,1 | 97,3 | 97,1 | 97,0 | 96,4 | 95,8 | 95,9 | 95,7 | 97,0 | |
| 2019 ... | 95,7 | 95,6 | 95,4 | 94,8 | 94,1 | 93,2 | 92,4 | 91,8 | 91,1 | 90,4 | 89,8 | 89,5 | 92,8 | |
| 2020 ... | 88,8 | 88,8 | 88,5 | 89,0 | 89,0 | 88,4 | 87,5 | 86,1 | 85,4 | 84,6 | 83,7 | 82,8 | 86,9 | |
| 2021 ... | 82,6 | 82,5 | 82,2 | 83,0 | 83,6 | 84,2 | 84,6 | 85,8 | 86,3 | 87,0 | 87,5 | 88,3 | 84,8 | |
| 2022 ... | 90,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 346 | GP = 26 20 1 | Datenverarbeitungsgeräte sowie Teile davon und Zubehör dafür | | | | | | | | | | | | 2,10‰ |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 466,9 | 452,6 | 432,9 | 412,3 | 404,6 | 396,4 | 394,8 | 393,9 | 392,7 | 385,3 | 396,7 | 410,3 | | |
| 2006 ... | 387,8 | 383,3 | 376,6 | 374,2 | 373,0 | 362,3 | 339,0 | 326,6 | 327,5 | 322,9 | 311,9 | 299,5 | 348,7 | |
| 2007 ... | 295,0 | 291,8 | 281,0 | 277,0 | 272,9 | 264,2 | 253,2 | 247,5 | 241,3 | 236,7 | 235,1 | 229,8 | 260,5 | |
| 2008 ... | 225,7 | 219,5 | 212,2 | 208,0 | 202,2 | 198,1 | 192,1 | 192,1 | 188,3 | 185,0 | 183,8 | 185,0 | 199,3 | |
| 2009 ... | 184,2 | 183,8 | 182,1 | 182,6 | 182,1 | 182,1 | 178,5 | 173,9 | 173,2 | 172,0 | 167,4 | 160,8 | 176,9 | |
| 2010 ... | 157,2 | 156,7 | 154,7 | 150,5 | 149,3 | 149,1 | 150,7 | 152,2 | 151,7 | 151,1 | 148,1 | 143,5 | 151,2 | |
| 2011 ... | 138,9 | 136,4 | 133,7 | 129,9 | 128,6 | 125,1 | 122,2 | 119,5 | 116,2 | 112,7 | 113,3 | 111,6 | 124,0 | |
| 2012 ... | 113,6 | 113,4 | 111,9 | 114,2 | 112,7 | 111,6 | 110,7 | 109,4 | 110,1 | 110,1 | 110,6 | 111,2 | 111,6 | |
| 2013 ... | 111,6 | 110,7 | 109,1 | 108,0 | 108,3 | 106,5 | 105,4 | 104,5 | 103,9 | 102,4 | 103,9 | 105,3 | 106,6 | |
| 2014 ... | 104,4 | 103,9 | 102,9 | 102,6 | 103,0 | 102,4 | 101,5 | 99,5 | 98,0 | 96,8 | 96,4 | 96,0 | 100,6 | |
| 2015 ... | 96,2 | 96,5 | 97,3 | 98,2 | 98,7 | 99,4 | 100,9 | 102,1 | 102,9 | 102,8 | 102,6 | 102,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 102,9 | 103,5 | 102,5 | 102,1 | 102,4 | 102,0 | 101,6 | 100,2 | 100,0 | 99,9 | 97,5 | 97,5 | 101,0 | |
| 2017 ... | 97,1 | 96,8 | 97,2 | 97,8 | 98,1 | 97,8 | 97,6 | 98,5 | 99,1 | 99,6 | 99,5 | 99,6 | 98,2 | |
| 2018 ... | 99,8 | 99,4 | 98,4 | 97,6 | 97,9 | 97,8 | 97,6 | 97,5 | 97,2 | 96,7 | 96,9 | 96,8 | 97,8 | |
| 2019 ... | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 96,5 | 96,1 | 95,3 | 94,7 | 94,1 | 93,7 | 93,0 | 92,5 | 92,3 | 94,9 | |
| 2020 ... | 91,5 | 91,5 | 91,0 | 91,3 | 91,0 | 90,4 | 89,6 | 88,4 | 87,7 | 87,0 | 86,3 | 85,5 | 89,3 | |
| 2021 ... | 85,5 | 85,4 | 84,9 | 85,5 | 86,0 | 86,5 | 86,8 | 87,9 | 88,2 | 88,6 | 89,1 | 89,9 | 87,0 | |
| 2022 ... | 91,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 347 | GP = 26 20 11 | Mobile Computer mit 10 kg oder weniger Gewicht | | | | | | | | | | | | 0,18‰ |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 621,3 | 595,2 | 564,8 | 538,8 | 525,0 | 514,8 | 513,3 | 508,5 | 500,5 | 501,5 | 490,3 | 514,3 | 532,4 | |
| 2006 ... | 497,3 | 494,2 | 484,0 | 481,3 | 479,2 | 468,0 | 431,3 | 412,2 | 415,8 | 414,2 | 400,8 | 379,7 | 446,5 | |
| 2007 ... | 372,2 | 366,3 | 351,3 | 338,2 | 337,0 | 325,8 | 307,2 | 298,7 | 290,2 | 281,2 | 279,5 | 272,7 | 318,4 | |
| 2008 ... | 267,3 | 257,7 | 249,2 | 245,5 | 235,3 | 229,0 | 222,0 | 221,5 | 217,2 | 213,0 | 213,0 | 213,0 | 232,0 | |
| 2009 ... | 211,8 | 209,8 | 206,0 | 206,0 | 206,0 | 205,5 | 200,2 | 194,3 | 195,3 | 195,3 | 190,0 | 182,2 | 200,2 | |
| 2010 ... | 175,2 | 174,7 | 172,0 | 165,7 | 164,5 | 163,0 | 164,5 | 166,2 | 167,2 | 167,2 | 161,8 | 158,2 | 166,7 | |
| 2011 ... | 151,2 | 147,5 | 143,2 | 136,8 | 135,3 | 130,0 | 126,7 | 124,7 | 120,8 | 117,2 | 118,2 | 117,7 | 130,8 | |
| 2012 ... | 119,8 | 119,8 | 118,2 | 122,0 | 119,8 | 118,7 | 117,2 | 115,0 | 114,5 | 114,0 | 115,5 | 116,7 | 117,6 | |
| 2013 ... | 116,0 | 115,5 | 112,8 | 111,8 | 112,8 | 110,8 | 110,8 | 109,2 | 107,5 | 106,2 | 107,8 | 109,7 | 110,9 | |
| 2014 ... | 108,5 | 108,5 | 107,3 | 108,0 | 108,8 | 109,3 | 107,8 | 105,3 | 103,3 | 101,3 | 99,8 | 98,7 | 105,6 | |
| 2015 ... | 98,0 | 97,7 | 97,2 | 97,7 | 98,2 | 98,2 | 99,3 | 100,7 | 102,8 | 103,0 | 103,3 | 104,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 104,5 | 104,8 | 105,5 | 105,3 | 105,5 | 105,3 | 106,0 | 103,5 | 103,0 | 102,3 | 100,3 | 98,8 | 103,7 | |
| 2017 ... | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,3 | 97,7 | 97,0 | 97,0 | 97,7 | 97,8 | 98,2 | 97,3 | 96,2 | 97,4 | |
| 2018 ... | 95,8 | 95,5 | 95,0 | 94,5 | 93,3 | 93,3 | 93,7 | 92,8 | 92,2 | 92,1 | 92,5 | 92,7 | 93,6 | |
| 2019 ... | 92,0 | 91,3 | 91,4 | 91,5 | 90,6 | 89,9 | 89,1 | 88,0 | 87,0 | 85,6 | 84,6 | 84,2 | 88,8 | |
| 2020 ... | 83,5 | 83,3 | 83,4 | 83,6 | 84,5 | 83,9 | 83,1 | 82,6 | 82,4 | 81,9 | 83,3 | 85,1 | 83,4 | |
| 2021 ... | 85,6 | 85,0 | 85,7 | 86,8 | 87,2 | 87,9 | 88,1 | 88,0 | 88,3 | 88,8 | 89,4 | 90,2 | 87,6 | |
| 2022 ... | 90,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 348 | GP = 26 20 13 | Stationäre digitale automatische Datenverarbeitungsanlagen | | | | | | | | | | | 0,79‰ |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 316,9 | 319,7 | 310,9 | 298,2 | 307,3 | 296,1 | 303,9 | 293,9 | 295,1 | 294,9 | 298,2 | 290,3 | 302,1 |
| 2006 ... | 289,4 | 279,8 | 278,9 | 274,3 | 281,0 | 277,7 | 265,3 | 253,8 | 249,2 | 248,7 | 244,4 | 250,7 | 266,1 |
| 2007 ... | 250,4 | 245,6 | 236,3 | 226,3 | 220,3 | 217,0 | 210,5 | 209,6 | 200,3 | 200,0 | 198,1 | 197,6 | 217,7 |
| 2008 ... | 196,1 | 190,4 | 180,7 | 180,1 | 176,4 | 168,9 | 164,9 | 160,4 | 158,0 | 156,2 | 154,1 | 157,4 | 170,3 |
| 2009 ... | 155,8 | 155,6 | 154,4 | 152,2 | 152,2 | 151,7 | 147,4 | 144,8 | 144,8 | 141,0 | 136,9 | 130,0 | 147,2 |
| 2010 ... | 131,4 | 132,4 | 130,9 | 131,2 | 130,6 | 130,0 | 132,8 | 136,0 | 136,4 | 136,6 | 137,3 | 135,7 | 133,4 |
| 2011 ... | 136,0 | 132,8 | 129,7 | 130,2 | 129,4 | 126,1 | 122,8 | 119,2 | 115,1 | 110,6 | 108,9 | 107,9 | 122,4 |
| 2012 ... | 108,9 | 108,9 | 109,4 | 108,5 | 107,3 | 106,7 | 105,8 | 103,9 | 103,4 | 103,9 | 104,9 | 105,5 | 106,4 |
| 2013 ... | 107,3 | 106,3 | 104,9 | 104,6 | 105,1 | 104,9 | 103,7 | 102,5 | 101,5 | 101,4 | 102,6 | 103,4 | 104,0 |
| 2014 ... | 103,0 | 103,5 | 101,9 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 98,7 | 96,6 | 93,9 | 93,4 | 93,7 | 93,9 | 98,3 |
| 2015 ... | 94,6 | 95,6 | 96,7 | 97,4 | 98,2 | 98,7 | 100,7 | 102,6 | 103,6 | 103,9 | 103,9 | 104,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 105,0 | 105,5 | 103,9 | 103,4 | 104,6 | 103,8 | 102,6 | 101,0 | 101,6 | 101,2 | 97,6 | 97,8 | 102,3 |
| 2017 ... | 97,0 | 97,5 | 97,6 | 98,7 | 98,6 | 97,4 | 96,7 | 97,8 | 99,5 | 99,5 | 98,8 | 97,5 | 98,1 |
| 2018 ... | 97,5 | 97,0 | 95,8 | 94,6 | 94,4 | 94,7 | 94,3 | 93,8 | 92,9 | 92,1 | 92,7 | 92,5 | 94,4 |
| 2019 ... | 92,3 | 93,0 | 92,7 | 93,0 | 93,1 | 92,6 | 92,0 | 91,4 | 90,2 | 89,5 | 89,1 | 89,5 | 91,5 |
| 2020 ... | 89,7 | 89,6 | 89,9 | 90,7 | 90,6 | 89,4 | 88,0 | 85,8 | 84,6 | 82,4 | 80,6 | 79,1 | 86,7 |
| 2021 ... | 77,6 | 77,4 | 76,3 | 77,6 | 78,8 | 79,7 | 80,3 | 80,7 | 81,0 | 81,1 | 81,5 | 82,3 | 79,5 |
| 2022 ... | 83,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 349 | GP = 26 20 14 | Digitale Datenverarbeitungsanlagen in Form von Systemen | | | | | | | | | | | 0,66‰ |
|----------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 380,0 | 375,9 | 362,4 | 340,6 | 337,2 | 329,5 | 324,7 | 338,8 | 347,4 | 342,2 | 335,7 | 338,5 | 346,1 |
| 2006 ... | 338,1 | 331,3 | 327,7 | 327,0 | 326,1 | 311,8 | 296,9 | 290,3 | 289,6 | 274,4 | 261,0 | 252,9 | 302,3 |
| 2007 ... | 250,9 | 249,9 | 243,4 | 237,5 | 227,7 | 219,4 | 214,2 | 208,0 | 205,6 | 205,3 | 203,5 | 195,6 | 221,8 |
| 2008 ... | 192,8 | 190,4 | 184,1 | 176,8 | 177,5 | 176,8 | 169,5 | 170,6 | 167,5 | 163,4 | 162,3 | 166,5 | 174,9 |
| 2009 ... | 167,5 | 167,2 | 168,9 | 172,7 | 170,6 | 169,5 | 167,5 | 164,1 | 158,2 | 155,4 | 149,8 | 141,6 | 162,8 |
| 2010 ... | 139,8 | 138,7 | 137,4 | 135,7 | 134,6 | 137,4 | 139,4 | 140,5 | 137,8 | 136,4 | 136,4 | 129,4 | 137,0 |
| 2011 ... | 126,7 | 126,3 | 126,0 | 125,3 | 123,5 | 122,6 | 120,1 | 115,9 | 112,8 | 109,3 | 110,4 | 105,9 | 118,7 |
| 2012 ... | 107,9 | 107,6 | 105,9 | 106,5 | 105,9 | 104,5 | 104,9 | 104,5 | 107,9 | 109,0 | 107,6 | 107,2 | 106,6 |
| 2013 ... | 109,7 | 108,3 | 108,3 | 106,5 | 105,9 | 103,8 | 101,1 | 101,3 | 102,4 | 99,8 | 101,9 | 102,7 | 104,3 |
| 2014 ... | 102,4 | 100,5 | 100,0 | 98,1 | 97,8 | 95,3 | 95,3 | 93,7 | 92,4 | 92,3 | 93,5 | 94,8 | 96,3 |
| 2015 ... | 96,0 | 96,0 | 97,8 | 99,3 | 99,4 | 100,5 | 101,8 | 102,2 | 102,6 | 102,0 | 101,5 | 100,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,1 | 101,6 | 100,4 | 100,0 | 99,6 | 99,3 | 98,7 | 97,1 | 96,0 | 96,6 | 93,7 | 94,0 | 98,2 |
| 2017 ... | 94,4 | 93,0 | 93,8 | 94,4 | 95,5 | 96,3 | 96,4 | 97,2 | 96,7 | 98,2 | 99,0 | 101,2 | 96,3 |
| 2018 ... | 102,2 | 101,9 | 100,5 | 99,8 | 101,1 | 100,5 | 100,0 | 100,5 | 100,2 | 99,7 | 99,2 | 99,1 | 100,4 |
| 2019 ... | 98,9 | 98,8 | 99,0 | 97,8 | 96,5 | 95,0 | 93,8 | 93,1 | 93,3 | 92,5 | 91,9 | 90,7 | 95,1 |
| 2020 ... | 89,3 | 89,2 | 87,0 | 86,8 | 85,7 | 85,2 | 84,3 | 83,0 | 82,5 | 82,4 | 81,7 | 80,6 | 84,8 |
| 2021 ... | 81,1 | 81,3 | 80,8 | 80,9 | 80,7 | 80,9 | 80,7 | 81,2 | 81,4 | 82,5 | 83,2 | 84,3 | 81,6 |
| 2022 ... | 85,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 350 | GP = 26 20 16 | Ein- und Ausgabeneinheiten | | | | | | | | | | | 0,47‰ |
|----------|---------------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 98,3 | 98,0 | 97,7 | 98,3 | 98,9 | 99,5 | 100,7 | 101,5 | 102,4 | 101,9 | 101,5 | 101,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,2 | 102,5 | 101,9 | 101,8 | 101,5 | 101,3 | 102,3 | 102,1 | 101,8 | 101,5 | 101,6 | 101,4 | 101,7 |
| 2017 ... | 101,0 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,4 | 102,2 | 101,5 |
| 2018 ... | 101,8 | 101,6 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,5 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,3 | 101,6 |
| 2019 ... | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 102,5 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,8 |
| 2020 ... | 100,9 | 100,9 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 102,1 |
| 2021 ... | 104,8 | 104,9 | 104,8 | 104,9 | 105,1 | 105,5 | 105,8 | 109,4 | 109,6 | 109,9 | 110,2 | 110,5 | 107,1 |
| 2022 ... | 116,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 351 | GP = 26 20 4 | Teile und Zubehör für automatische Datenverarbeitungsmaschinen | | | | | | | | | | | | 0,34‰ |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 716,1 | 706,1 | 663,1 | 625,6 | 600,0 | 607,5 | 598,2 | 604,4 | 601,3 | 608,8 | 597,5 | 563,7 | 624,4 | |
| 2006 ... | 548,2 | 538,2 | 529,5 | 511,4 | 495,7 | 485,1 | 480,1 | 472,0 | 476,4 | 498,8 | 492,6 | 471,4 | 500,0 | |
| 2007 ... | 450,8 | 420,1 | 398,3 | 374,0 | 343,3 | 320,3 | 305,9 | 292,9 | 281,6 | 266,5 | 257,2 | 245,3 | 329,7 | |
| 2008 ... | 236,6 | 230,4 | 218,5 | 203,0 | 184,7 | 179,8 | 175,4 | 167,9 | 165,4 | 162,3 | 160,4 | 149,9 | 186,2 | |
| 2009 ... | 134,9 | 136,8 | 141,8 | 138,6 | 141,8 | 141,1 | 136,1 | 134,9 | 135,5 | 137,4 | 145,5 | 150,5 | 139,6 | |
| 2010 ... | 154,2 | 152,3 | 158,0 | 166,1 | 169,3 | 170,6 | 167,5 | 161,7 | 156,7 | 144,9 | 136,8 | 131,2 | 155,8 | |
| 2011 ... | 125,6 | 120,6 | 116,8 | 113,1 | 110,6 | 108,1 | 104,4 | 99,2 | 95,5 | 94,2 | 117,5 | 128,7 | 111,2 | |
| 2012 ... | 126,8 | 121,8 | 116,8 | 118,1 | 112,5 | 111,2 | 109,4 | 106,2 | 101,9 | 96,1 | 93,6 | 93,6 | 109,0 | |
| 2013 ... | 94,2 | 94,2 | 95,5 | 98,6 | 99,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 99,5 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 99,4 | |
| 2014 ... | 101,4 | 101,1 | 99,4 | 97,7 | 96,7 | 98,8 | 99,1 | 101,6 | 101,7 | 100,8 | 103,6 | 103,9 | 100,5 | |
| 2015 ... | 103,9 | 106,7 | 106,2 | 107,3 | 104,5 | 100,8 | 99,2 | 98,6 | 95,5 | 93,4 | 92,5 | 91,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 90,3 | 88,8 | 86,1 | 84,3 | 81,9 | 80,5 | 80,2 | 81,6 | 81,5 | 80,1 | 84,4 | 88,0 | 84,0 | |
| 2017 ... | 90,6 | 91,9 | 93,1 | 94,1 | 93,8 | 92,0 | 91,9 | 91,6 | 91,1 | 90,8 | 91,9 | 93,3 | 92,2 | |
| 2018 ... | 94,1 | 92,7 | 92,0 | 91,6 | 92,2 | 93,9 | 94,2 | 93,6 | 91,6 | 90,3 | 89,6 | 89,0 | 92,1 | |
| 2019 ... | 88,0 | 86,5 | 85,3 | 84,0 | 81,9 | 79,8 | 78,3 | 77,0 | 75,6 | 74,2 | 73,1 | 72,3 | 79,7 | |
| 2020 ... | 71,6 | 72,2 | 73,1 | 75,0 | 76,5 | 75,8 | 74,4 | 72,5 | 71,2 | 69,3 | 67,8 | 66,1 | 72,1 | |
| 2021 ... | 65,0 | 64,7 | 65,5 | 67,3 | 68,7 | 70,0 | 71,1 | 73,0 | 74,8 | 76,6 | 77,5 | 78,3 | 71,0 | |
| 2022 ... | 78,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 352 | GP = 26 3 | Geräte und Einrichtungen der Telekommunikationstechnik | | | | | | | | | | | | 2,45‰ |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 161,7 | 153,7 | 153,2 | 146,9 | 146,9 | 145,4 | 142,1 | 142,0 | 136,7 | 132,5 | 132,7 | 132,7 | 143,9 | |
| 2006 ... | 131,8 | 127,3 | 127,3 | 127,4 | 123,1 | 123,1 | 123,0 | 123,0 | 123,0 | 121,6 | 121,6 | 121,6 | 124,5 | |
| 2007 ... | 117,7 | 117,6 | 117,4 | 116,6 | 116,6 | 116,5 | 113,3 | 113,3 | 113,3 | 113,8 | 112,6 | 112,6 | 115,1 | |
| 2008 ... | 109,9 | 109,8 | 109,9 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,0 | 106,6 | 106,5 | 108,3 | |
| 2009 ... | 107,0 | 106,9 | 106,8 | 106,1 | 106,1 | 105,7 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 104,1 | 104,3 | 104,0 | 105,6 | |
| 2010 ... | 104,0 | 103,3 | 103,0 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 102,3 | 102,3 | 102,8 | |
| 2011 ... | 101,0 | 101,5 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 101,6 | 101,5 | 101,9 | 101,8 | 102,0 | 101,7 | 101,7 | |
| 2012 ... | 101,7 | 101,6 | 101,7 | 102,5 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,8 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,3 | |
| 2013 ... | 102,9 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,0 | 102,4 | 100,5 | 102,2 | |
| 2014 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | |
| 2015 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,2 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | |
| 2017 ... | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | |
| 2018 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,1 | 100,1 | 100,8 | |
| 2019 ... | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | |
| 2020 ... | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 100,0 | |
| 2021 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,8 | 100,8 | 99,8 | |
| 2022 ... | 101,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 353 | GP = 26 4 | Geräte der Unterhaltungselektronik | | | | | | | | | | | | 1,79‰ |
|----------|-----------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 121,8 | 121,1 | 120,6 | 120,8 | 121,0 | 120,0 | 119,5 | 120,8 | 120,2 | 120,2 | 120,4 | 120,4 | 120,6 | |
| 2006 ... | 119,9 | 119,7 | 119,7 | 117,2 | 116,6 | 117,0 | 116,3 | 116,1 | 116,1 | 115,6 | 115,3 | 114,9 | 117,0 | |
| 2007 ... | 114,6 | 114,6 | 114,8 | 114,4 | 114,1 | 113,9 | 112,8 | 112,9 | 112,7 | 112,4 | 112,8 | 112,6 | 113,6 | |
| 2008 ... | 112,7 | 112,4 | 111,9 | 111,5 | 111,6 | 111,2 | 111,2 | 111,0 | 109,7 | 109,1 | 109,5 | 109,3 | 110,9 | |
| 2009 ... | 104,3 | 104,0 | 104,0 | 104,3 | 104,2 | 104,1 | 104,0 | 104,0 | 103,8 | 103,8 | 104,9 | 105,1 | 104,2 | |
| 2010 ... | 104,2 | 104,3 | 103,8 | 103,1 | 102,8 | 103,1 | 103,6 | 103,0 | 103,3 | 103,1 | 103,1 | 103,5 | 103,4 | |
| 2011 ... | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,4 | 103,0 | 102,9 | 102,8 | 102,9 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,5 | |
| 2012 ... | 102,3 | 102,5 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,2 | 100,4 | 101,8 | |
| 2013 ... | 100,2 | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 100,4 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,7 | 99,9 | |
| 2014 ... | 99,7 | 100,0 | 99,6 | 99,3 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,5 | 99,6 | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,8 | 100,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,0 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,7 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | |
| 2017 ... | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,0 | |
| 2018 ... | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,5 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 102,7 | 102,4 | 102,7 | 103,0 | 103,0 | 102,2 | |
| 2019 ... | 102,9 | 103,0 | 102,8 | 103,0 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | |
| 2020 ... | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,7 | 103,5 | |
| 2021 ... | 104,4 | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 104,6 | 104,5 | 104,4 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,4 | |
| 2022 ... | 104,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 354 | GP = 26 5 | Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen, Uhren | | | | | | | | | | | 10,18‰ |
| 2005 ... | 91,5 | 91,6 | 91,3 | 91,2 | 91,6 | 91,6 | 91,5 | 91,7 | 91,7 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,5 |
| 2006 ... | 91,5 | 91,6 | 91,6 | 91,7 | 91,6 | 91,8 | 91,9 | 91,7 | 91,7 | 92,2 | 92,2 | 92,4 | 91,8 |
| 2007 ... | 92,6 | 92,8 | 93,0 | 93,0 | 92,9 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,3 | 93,9 | 93,9 | 93,7 | 93,3 |
| 2008 ... | 93,9 | 94,2 | 94,1 | 94,4 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,7 | 94,8 | 95,1 | 95,2 | 95,1 | 94,6 |
| 2009 ... | 95,3 | 95,1 | 95,0 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,1 |
| 2010 ... | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,0 | 95,1 | 95,2 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 95,9 | 96,1 | 96,0 | 95,4 |
| 2011 ... | 96,3 | 96,4 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,6 | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 96,7 |
| 2012 ... | 97,2 | 96,9 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,1 | 97,0 | 97,2 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,2 |
| 2013 ... | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,5 |
| 2014 ... | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,4 | 99,5 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,2 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 |
| 2018 ... | 102,5 | 102,6 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,0 |
| 2019 ... | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 104,7 |
| 2020 ... | 105,8 | 106,1 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,4 |
| 2021 ... | 107,2 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,9 | 108,0 | 108,2 | 108,3 | 108,5 | 107,8 |
| 2022 ... | 110,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 355 | GP = 26 51 | Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen | | | | | | | | | | | 10,01‰ |
| 2005 ... | 91,6 | 91,7 | 91,4 | 91,3 | 91,7 | 91,7 | 91,6 | 91,8 | 91,9 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,6 |
| 2006 ... | 91,6 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,7 | 91,9 | 92,0 | 91,8 | 91,8 | 92,4 | 92,3 | 92,5 | 91,9 |
| 2007 ... | 92,8 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,0 | 93,6 | 93,5 | 93,6 | 93,4 | 94,1 | 94,0 | 93,8 | 93,4 |
| 2008 ... | 94,0 | 94,3 | 94,2 | 94,5 | 94,6 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 94,8 |
| 2009 ... | 95,4 | 95,2 | 95,1 | 95,3 | 95,5 | 95,4 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,1 | 95,0 | 95,1 | 95,2 |
| 2010 ... | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 96,0 | 96,2 | 96,1 | 95,5 |
| 2011 ... | 96,4 | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 96,8 |
| 2012 ... | 97,3 | 97,0 | 97,1 | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,6 | 97,7 | 97,8 | 97,4 |
| 2013 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 98,6 |
| 2014 ... | 98,8 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,5 | 99,6 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,3 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 |
| 2018 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,0 |
| 2019 ... | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 104,7 |
| 2020 ... | 105,7 | 106,0 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,4 |
| 2021 ... | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,9 | 107,9 | 108,1 | 108,2 | 108,4 | 107,7 |
| 2022 ... | 110,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|
| 356 | GP = 26 51 4 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Nachweis von ionisierenden Strahlen sowie zum Messen oder Prüfen von elektrischen Größen | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,9 | 100,9 | 101,9 | 101,0 | 101,7 | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 101,6 | 102,4 | 102,1 | 103,0 | 101,6 |
| 2017 ... | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 103,4 | 103,2 | 103,1 | 102,2 | 102,4 | 102,5 |
| 2018 ... | 102,5 | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 101,9 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,8 | 107,6 | 107,3 | 104,4 |
| 2019 ... | 108,0 | 108,7 | 108,7 | 108,3 | 108,3 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,9 | 108,9 | 109,2 | 108,6 |
| 2020 ... | 109,3 | 109,3 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 |
| 2021 ... | 110,1 | 110,1 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,3 | 109,1 | 109,7 | 110,2 | 111,2 | 111,2 | 111,4 | 110,4 |
| 2022 ... | 112,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 357 | GP = 26 51 43 | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen von Spannung, Stromstärke, Widerstand oder Leistung (ohne Registriervorrichtung) | | | | | | | | | | | | | 0,24‰ |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,4 | 101,6 | 101,2 | |
| 2017 ... | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 102,1 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,2 | 102,4 | 101,9 | |
| 2018 ... | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,5 | |
| 2019 ... | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,2 | |
| 2020 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | |
| 2021 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 100,1 | |
| 2022 ... | 99,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 358 | GP = 26 51 5 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen anderer physikalischer und chemischer Eigenschaften | | | | | | | | | | | 2,86‰ |
| 2005 ... | 91,9 | 91,7 | 91,5 | 92,2 | 92,1 | 92,1 | 92,0 | 91,9 | 92,1 | 90,5 | 90,5 | 90,7 | 91,6 |
| 2006 ... | 91,0 | 91,1 | 91,4 | 91,0 | 91,2 | 91,6 | 91,8 | 91,6 | 91,6 | 92,6 | 92,8 | 92,7 | 91,7 |
| 2007 ... | 93,2 | 92,9 | 93,3 | 93,0 | 93,0 | 93,4 | 93,8 | 93,4 | 92,5 | 94,4 | 94,4 | 94,1 | 93,5 |
| 2008 ... | 94,2 | 94,4 | 94,4 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 95,1 | 95,2 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 94,8 |
| 2009 ... | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,7 | 96,4 | 96,5 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 96,2 |
| 2010 ... | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,4 | 95,4 | 96,4 | 96,3 | 95,9 | 95,7 |
| 2011 ... | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,3 |
| 2012 ... | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 98,2 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,0 |
| 2013 ... | 99,4 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2014 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 |
| 2017 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,7 |
| 2018 ... | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,2 |
| 2019 ... | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 103,7 |
| 2020 ... | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,8 | 105,8 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,6 |
| 2021 ... | 106,4 | 106,1 | 106,2 | 106,3 | 106,5 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,8 | 106,4 |
| 2022 ... | 109,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 359 | GP = 26 51 6 | Andere Instrumente, Apparate, und Geräte zum Messen oder Prüfen | | | | | | | | | | | 3,23‰ |
| 2005 ... | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,4 | 92,5 | 92,5 | 92,7 |
| 2006 ... | 92,5 | 92,8 | 92,7 | 92,8 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 93,0 | 93,6 | 93,6 | 93,7 | 93,0 |
| 2007 ... | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,8 | 94,6 | 94,7 | 94,5 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,6 |
| 2008 ... | 95,0 | 95,9 | 96,0 | 96,1 | 96,4 | 97,1 | 97,2 | 97,1 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 96,7 |
| 2009 ... | 97,6 | 97,0 | 96,8 | 96,4 | 97,2 | 97,1 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,9 | 96,6 | 97,0 | 96,8 |
| 2010 ... | 96,6 | 96,5 | 96,4 | 95,8 | 96,0 | 96,1 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 97,3 | 98,1 | 98,1 | 96,7 |
| 2011 ... | 98,5 | 98,5 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 99,4 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 99,6 |
| 2012 ... | 100,6 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,4 | 99,5 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,7 |
| 2013 ... | 99,7 | 99,6 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,6 |
| 2014 ... | 99,6 | 99,7 | 100,2 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,2 |
| 2017 ... | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 101,8 |
| 2018 ... | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 102,9 |
| 2019 ... | 104,0 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,5 | 104,6 | 104,7 | 104,2 |
| 2020 ... | 105,2 | 105,9 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,1 |
| 2021 ... | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,7 | 107,8 | 107,9 | 108,0 | 108,1 | 108,3 | 107,6 |
| 2022 ... | 109,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|
| 360 | Nachrichtlich: Mess- und Prüftechnik | | | | | | | | | | | 3,19‰ | |
| | (GP-Nr.: 2651 62, 2651 66, 2829 31, 2829 39 301/500) | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,4 |
| 2006 ... | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,5 |
| 2007 ... | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,7 | 93,8 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 93,7 | 93,8 | 93,6 |
| 2008 ... | 93,9 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,3 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,5 |
| 2009 ... | 96,4 | 95,9 | 95,7 | 95,3 | 96,0 | 96,0 | 95,2 | 95,5 | 95,5 | 95,8 | 95,5 | 95,8 | 95,7 |
| 2010 ... | 95,8 | 95,8 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,8 | 96,0 | 96,2 | 96,2 | 96,9 | 97,7 | 97,7 | 96,3 |
| 2011 ... | 98,2 | 98,2 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 98,9 | 98,9 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,1 |
| 2012 ... | 100,2 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,1 | 99,2 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,4 |
| 2013 ... | 99,5 | 99,4 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 |
| 2014 ... | 99,5 | 99,6 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,2 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,2 |
| 2018 ... | 103,1 | 103,3 | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 103,6 |
| 2019 ... | 105,0 | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,2 |
| 2020 ... | 106,5 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,3 |
| 2021 ... | 108,3 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,7 | 108,9 | 109,1 | 109,3 | 109,3 | 109,4 | 109,5 | 109,8 | 109,0 |
| 2022 ... | 110,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 361 | GP = 26 51 62 | Maschinen, Apparate und Geräte zum Prüfen der mechanischen Eigenschaften von Materialien | | | | | | | | | | | | 0,27‰ |
| 2005 ... | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 82,0 | 82,0 | 82,0 | 82,0 | 82,0 | 82,0 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,0 | |
| 2006 ... | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,9 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,1 | |
| 2007 ... | 85,5 | 85,6 | 85,8 | 86,3 | 87,2 | 87,2 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 88,0 | 88,1 | 88,2 | 87,0 | |
| 2008 ... | 88,2 | 89,3 | 89,5 | 89,9 | 90,3 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,0 | |
| 2009 ... | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | |
| 2010 ... | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 94,1 | 94,1 | 93,3 | |
| 2011 ... | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,7 | 98,7 | 98,7 | 96,3 | |
| 2012 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 96,9 | 94,6 | 94,6 | 95,4 | 95,4 | 97,3 | |
| 2013 ... | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 96,8 | |
| 2014 ... | 97,7 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 98,7 | |
| 2015 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,9 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 100,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 104,1 | 104,1 | 102,7 | |
| 2017 ... | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,7 | 105,7 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 105,5 | |
| 2018 ... | 106,6 | 106,6 | 107,2 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 107,7 | |
| 2019 ... | 109,3 | 109,3 | 109,4 | 110,0 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,7 | 111,7 | 111,7 | 110,8 | |
| 2020 ... | 111,7 | 111,7 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 113,3 | 113,3 | 113,3 | 113,3 | 113,3 | 113,3 | 112,9 | |
| 2021 ... | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 114,7 | 116,8 | 116,8 | 116,8 | 117,8 | 117,8 | 118,3 | 118,3 | 118,5 | 116,5 | |
| 2022 ... | 120,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 362 | GP = 26 51 63 | Gas-, Flüssigkeits- und Elektrizitätszähler (einschl. Eichzählern dafür) | | | | | | | | | | | | 0,25‰ |
| 2005 ... | 87,5 | 88,1 | 88,4 | 88,4 | 88,5 | 89,2 | 88,8 | 88,9 | 89,0 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 88,8 | |
| 2006 ... | 89,6 | 92,0 | 91,3 | 91,3 | 90,6 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 92,5 | 95,4 | 95,4 | 96,5 | 92,3 | |
| 2007 ... | 97,2 | 97,8 | 96,9 | 96,7 | 96,4 | 96,9 | 97,8 | 97,9 | 96,5 | 96,3 | 96,7 | 97,2 | 97,0 | |
| 2008 ... | 99,5 | 98,6 | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,9 | 99,4 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 99,8 | 99,5 | |
| 2009 ... | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,4 | 100,8 | 100,7 | 99,8 | 100,0 | 101,1 | 101,2 | 100,4 | |
| 2010 ... | 99,4 | 99,6 | 99,9 | 93,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 96,2 | |
| 2011 ... | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,0 | |
| 2012 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,9 | |
| 2013 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | |
| 2014 ... | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,6 | |
| 2017 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,5 | 100,7 | 101,0 | |
| 2018 ... | 100,7 | 101,6 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,0 | 101,4 | |
| 2019 ... | 101,5 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,8 | 102,8 | 102,2 | |
| 2020 ... | 103,2 | 103,5 | 105,0 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 104,7 | |
| 2021 ... | 105,0 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,8 | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,4 | 105,7 | |
| 2022 ... | 107,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 363 | GP = 26 51 66 | Instrumente, Apparate, Geräte und Maschinen zum Messen oder Prüfen, a.n.g. | | | | | | | | | | | | 2,55‰ |
| 2005 ... | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,8 | |
| 2006 ... | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,5 | |
| 2007 ... | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,6 | 95,3 | 95,3 | 95,2 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 95,4 | |
| 2008 ... | 95,3 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,4 | |
| 2009 ... | 98,1 | 97,5 | 97,2 | 96,7 | 97,7 | 97,5 | 96,6 | 96,9 | 96,9 | 97,3 | 96,9 | 97,3 | 97,2 | |
| 2010 ... | 96,9 | 96,8 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,9 | 97,0 | 97,3 | 97,3 | 98,2 | 99,1 | 99,1 | 97,4 | |
| 2011 ... | 99,3 | 99,3 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,1 | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,3 | |
| 2012 ... | 101,4 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | |
| 2013 ... | 100,4 | 100,2 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | |
| 2014 ... | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,9 | |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | |
| 2017 ... | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | |
| 2018 ... | 102,7 | 102,7 | 102,5 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 102,8 | |
| 2019 ... | 104,1 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,1 | |
| 2020 ... | 105,2 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,1 | |
| 2021 ... | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,3 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,7 | 108,0 | 107,3 | |
| 2022 ... | 108,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 364 | Nachrichtlich: Längenmesstechnik (GP-Nr.: 2651 66 509/830) | | | | | | | | | | | | 1,33‰ |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 |
| 2006 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,7 |
| 2007 ... | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,8 | 98,7 | 98,7 |
| 2008 ... | 99,4 | 99,4 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,1 |
| 2009 ... | 100,2 | 98,9 | 98,9 | 98,4 | 99,4 | 99,2 | 96,5 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 96,6 | 97,3 | 98,1 |
| 2010 ... | 97,3 | 97,2 | 96,8 | 96,7 | 96,8 | 97,3 | 97,6 | 98,1 | 98,1 | 99,5 | 101,2 | 101,2 | 98,2 |
| 2011 ... | 100,9 | 100,9 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 102,3 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,5 |
| 2012 ... | 103,5 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,5 |
| 2013 ... | 101,3 | 101,3 | 100,6 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,8 |
| 2014 ... | 100,7 | 100,7 | 101,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,6 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,9 | 102,0 | 101,6 |
| 2018 ... | 102,9 | 102,9 | 102,6 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,2 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,1 |
| 2019 ... | 104,1 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 |
| 2020 ... | 104,4 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,0 |
| 2021 ... | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,2 |
| 2022 ... | 108,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 365 | GP = 26 51 7 | Thermostate, Druckregler u.a. Instrumente, Apparate und Geräte zum Regeln | | | | | | | | | | | 1,20‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 89,9 | 91,1 | 90,2 | 89,5 | 91,7 | 91,3 | 90,9 | 92,0 | 91,9 | 92,2 | 92,5 | 92,3 | 91,3 |
| 2006 ... | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,4 | 92,0 | 92,2 | 92,1 | 91,6 | 91,5 | 92,0 | 91,7 | 92,5 | 92,0 |
| 2007 ... | 92,2 | 93,3 | 93,9 | 94,3 | 93,4 | 94,5 | 93,7 | 93,8 | 95,7 | 95,7 | 95,5 | 95,5 | 94,3 |
| 2008 ... | 94,7 | 95,2 | 95,0 | 95,1 | 95,3 | 95,0 | 95,3 | 95,5 | 95,7 | 96,6 | 96,6 | 96,3 | 95,5 |
| 2009 ... | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,5 | 95,7 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 95,6 | 95,6 | 95,3 | 95,5 |
| 2010 ... | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 96,9 |
| 2011 ... | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,5 |
| 2012 ... | 96,9 | 96,6 | 96,7 | 97,1 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,2 |
| 2013 ... | 97,7 | 97,4 | 97,7 | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 99,2 | 99,2 | 98,8 |
| 2014 ... | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,7 |
| 2015 ... | 100,0 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,0 |
| 2018 ... | 102,6 | 102,9 | 102,7 | 102,7 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,0 |
| 2019 ... | 104,3 | 104,9 | 104,9 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 104,7 |
| 2020 ... | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,9 | 105,5 |
| 2021 ... | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,8 | 107,4 | 107,4 | 107,6 | 107,4 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | 107,2 |
| 2022 ... | 111,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 366 | GP = 26 52 | Uhren | | | | | | | | | | | 0,17‰ |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 98,6 | 98,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,7 | 101,7 | 104,6 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,3 |
| 2017 ... | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 |
| 2018 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 |
| 2019 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,2 |
| 2020 ... | 106,9 | 107,7 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,9 |
| 2021 ... | 107,7 | 107,7 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 109,7 |
| 2022 ... | 111,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 367 | GP = 26 6 | Bestrahlungs- und Elektrotherapiegeräte und elektromedizinische Geräte | | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 96,6 | 97,6 | 97,0 | 96,7 | 96,3 | 96,7 | 95,8 | 95,9 | 95,2 | 96,6 | |
| 2006 ... | 95,2 | 94,7 | 94,9 | 95,0 | 94,9 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,9 | 96,2 | 96,2 | 96,1 | 95,1 | |
| 2007 ... | 96,4 | 96,3 | 96,7 | 96,7 | 96,4 | 96,9 | 96,1 | 95,9 | 95,6 | 94,9 | 95,5 | 95,0 | 96,0 | |
| 2008 ... | 96,3 | 96,6 | 97,1 | 97,3 | 96,9 | 96,7 | 96,5 | 96,2 | 96,0 | 96,2 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | |
| 2009 ... | 97,3 | 97,0 | 97,1 | 97,6 | 97,7 | 97,6 | 97,9 | 97,9 | 97,4 | 97,1 | 97,5 | 97,0 | 97,4 | |
| 2010 ... | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,4 | 97,3 | 96,5 | 96,8 | 97,9 | 97,7 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 97,6 | |
| 2011 ... | 97,2 | 97,4 | 97,6 | 97,7 | 97,2 | 98,0 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 97,7 | 97,8 | 98,3 | 97,8 | |
| 2012 ... | 97,8 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 97,8 | 97,4 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,1 | |
| 2013 ... | 99,1 | 99,8 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 99,9 | 99,7 | 99,5 | 98,9 | 99,4 | |
| 2014 ... | 101,3 | 99,9 | 99,9 | 100,8 | 99,9 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 100,5 | 99,0 | 99,7 | 100,0 | |
| 2015 ... | 99,7 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 99,5 | 100,4 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,4 | 99,7 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,8 | 99,4 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,0 | 100,3 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | |
| 2017 ... | 100,4 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 99,9 | 100,1 | 99,9 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | |
| 2018 ... | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,5 | 100,8 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,2 | 100,1 | 100,4 | |
| 2019 ... | 99,9 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,0 | |
| 2020 ... | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,8 | 100,4 | |
| 2021 ... | 100,9 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | |
| 2022 ... | 101,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 368 | GP = 26 60 11 | Röntgenapparate und -geräte, Apparate u. Geräte, die Alpha-, Beta- oder Gammastrahlen verwenden (einschl. Schirmbildfotografie- oder Strahlentherapiegeräten), Teile dafür | | | | | | | | | | | | 1,10% |
| 2005 ... | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,6 | 97,0 | 97,4 | 96,8 | 97,4 | 96,2 | 96,4 | 95,5 | 96,9 | |
| 2006 ... | 95,4 | 94,8 | 95,1 | 95,4 | 95,3 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 95,4 | 96,8 | 96,8 | 96,7 | 95,5 | |
| 2007 ... | 97,1 | 96,9 | 97,5 | 97,6 | 97,1 | 97,8 | 96,8 | 96,6 | 96,1 | 96,3 | 97,0 | 96,5 | 96,9 | |
| 2008 ... | 98,1 | 98,4 | 98,6 | 98,4 | 98,0 | 97,8 | 97,5 | 97,1 | 96,9 | 97,1 | 96,5 | 96,8 | 97,6 | |
| 2009 ... | 97,6 | 97,2 | 97,4 | 97,3 | 97,5 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 97,1 | 96,7 | 97,2 | 96,6 | 97,3 | |
| 2010 ... | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 97,2 | 97,0 | 96,0 | 96,3 | 97,9 | 97,6 | 98,9 | 98,9 | 98,7 | 97,4 | |
| 2011 ... | 98,1 | 98,4 | 98,5 | 98,8 | 98,2 | 98,7 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 98,6 | 98,5 | 99,2 | 98,7 | |
| 2012 ... | 98,6 | 98,3 | 98,2 | 98,7 | 98,6 | 97,9 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 98,9 | |
| 2013 ... | 99,9 | 100,7 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 100,6 | 100,4 | 100,1 | 99,4 | 100,2 | |
| 2014 ... | 102,4 | 100,6 | 100,6 | 101,8 | 100,7 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 101,0 | 101,2 | 99,3 | 100,2 | 100,8 | |
| 2015 ... | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 99,4 | 100,6 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 100,4 | 99,5 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,7 | 99,0 | 99,3 | 99,5 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | 99,7 | 100,1 | 99,1 | 99,2 | 99,5 | |
| 2017 ... | 100,2 | 99,8 | 99,6 | 99,5 | 99,2 | 99,1 | 98,9 | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 99,3 | 99,6 | 99,5 | |
| 2018 ... | 100,0 | 100,2 | 99,7 | 99,8 | 99,4 | 99,7 | 99,0 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | |
| 2019 ... | 99,0 | 99,4 | 99,0 | 99,2 | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 99,3 | 99,9 | 99,6 | 99,6 | 99,4 | 99,2 | |
| 2020 ... | 99,6 | 99,4 | 99,8 | 99,7 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,1 | |
| 2021 ... | 98,7 | 97,8 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 97,9 | |
| 2022 ... | 98,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 369 | GP = 26 60 12 | Elektrodiagnoseapparate und -geräte, Ultraviolett- oder Infrarotbestrahlungsgeräte, für medizinische Zwecke, Teile und Zubehör | | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 93,9 | 96,8 | 96,8 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 95,1 | |
| 2006 ... | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | |
| 2007 ... | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 92,4 | |
| 2008 ... | 89,4 | 89,4 | 90,8 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,9 | 95,8 | 95,8 | 92,4 | |
| 2009 ... | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,6 | |
| 2010 ... | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | |
| 2011 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 94,6 | 95,2 | 95,2 | 94,7 | |
| 2012 ... | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | |
| 2013 ... | 96,5 | 96,5 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 96,7 | |
| 2014 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,4 | |
| 2015 ... | 97,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,4 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | |
| 2017 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | |
| 2018 ... | 102,4 | 102,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 103,2 | |
| 2019 ... | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | |
| 2020 ... | 103,2 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 105,5 | 105,3 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 107,9 | 104,6 | |
| 2021 ... | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,6 | 108,4 | |
| 2022 ... | 109,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 370 | GP = 26 7 | Optische und fotografische Instrumente und Geräte | | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 91,0 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 92,0 | 91,6 | |
| 2006 ... | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,3 | 94,3 | 94,2 | 93,7 | |
| 2007 ... | 94,3 | 94,5 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,2 | |
| 2008 ... | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,2 | 95,1 | 95,2 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 95,7 | |
| 2009 ... | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,4 | |
| 2010 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,0 | |
| 2011 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 99,1 | |
| 2012 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 100,8 | |
| 2013 ... | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | |
| 2014 ... | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | |
| 2015 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,3 | 101,6 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,5 | |
| 2017 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | |
| 2018 ... | 102,6 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | |
| 2019 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 102,7 | |
| 2020 ... | 103,1 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,1 | 103,3 | |
| 2021 ... | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 104,6 | |
| 2022 ... | 107,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 371 | GP = 26 70 1 | Fotografische Geräte und Teile dafür | | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,1 | |
| 2011 ... | 99,7 | 99,7 | 99,1 | 99,2 | 99,1 | 99,3 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 100,2 | 100,0 | 100,3 | 99,5 | |
| 2012 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 100,6 | |
| 2013 ... | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2014 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 101,8 | 101,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,9 | |
| 2017 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,6 | 101,8 | |
| 2018 ... | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,1 | |
| 2019 ... | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,3 | |
| 2020 ... | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 104,1 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,6 | |
| 2021 ... | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,9 | 110,6 | 111,1 | 111,1 | 116,1 | 116,1 | 116,5 | 116,5 | 110,3 | |
| 2022 ... | 122,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 372 | GP = 26 70 2 | Andere optische Geräte und Teile dafür | | | | | | | | | | | | 1,04‰ |
| 2005 ... | 90,3 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,5 | 91,1 | |
| 2006 ... | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,5 | 94,5 | 94,3 | 93,8 | |
| 2007 ... | 94,6 | 94,8 | 95,8 | 95,8 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,6 | |
| 2008 ... | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,7 | |
| 2009 ... | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,0 | |
| 2010 ... | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 96,8 | |
| 2011 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 99,1 | |
| 2012 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 101,0 | |
| 2013 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,2 | 101,4 | 101,6 | 101,5 | 101,7 | 101,6 | |
| 2014 ... | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 101,1 | |
| 2015 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,6 | 100,9 | 100,8 | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,6 | |
| 2017 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | |
| 2018 ... | 102,8 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,7 | 102,6 | 102,6 | |
| 2019 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,6 | |
| 2020 ... | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,8 | 103,1 | |
| 2021 ... | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,6 | |
| 2022 ... | 104,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|
| 373 | GP = 26 70 21 | Polarisierende Stoffe in Form von Folien oder Platten; Prismen, Linsen, Filter u.dgl. | | | | | | | | | | | 0,33‰ | |
| 2005 ... | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,5 | 86,9 |
| 2006 ... | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,4 | 89,1 |
| 2007 ... | 89,5 | 89,6 | 91,1 | 91,1 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 90,8 |
| 2008 ... | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,8 |
| 2009 ... | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,1 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 92,7 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,1 |
| 2011 ... | 95,3 | 95,3 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 97,1 |
| 2012 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,6 |
| 2013 ... | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,7 |
| 2014 ... | 102,7 | 102,6 | 102,6 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 102,2 | 101,9 | 101,9 | 101,4 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 102,4 |
| 2015 ... | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 101,1 | 101,1 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 |
| 2017 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,6 | 101,6 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 |
| 2018 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 |
| 2019 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 |
| 2020 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,9 | 100,7 | 100,7 |
| 2021 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,6 |
| 2022 ... | 103,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|
| 374 | GP = 27 | Elektrische Ausrüstungen | | | | | | | | | | | 38,25‰ | |
| 2005 ... | 89,2 | 89,3 | 89,4 | 89,5 | 89,7 | 89,7 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,9 | 89,9 | 89,8 | 89,8 | 89,7 |
| 2006 ... | 90,1 | 90,2 | 90,4 | 90,6 | 91,1 | 91,3 | 91,5 | 91,4 | 91,6 | 91,8 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 91,2 |
| 2007 ... | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,8 | 93,0 | 93,2 | 93,4 | 93,3 | 93,3 | 93,6 | 93,6 | 93,5 | 93,5 | 93,1 |
| 2008 ... | 93,9 | 93,9 | 94,1 | 94,3 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,5 | 94,3 | 94,3 | 94,4 |
| 2009 ... | 94,4 | 94,3 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,6 |
| 2010 ... | 95,0 | 94,8 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,7 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 95,3 |
| 2011 ... | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 |
| 2012 ... | 97,5 | 97,6 | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,0 |
| 2013 ... | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,6 |
| 2014 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,1 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 101,1 | 101,3 | 100,7 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,0 | 102,0 |
| 2018 ... | 103,0 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,3 | 103,3 |
| 2019 ... | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,3 | 104,3 |
| 2020 ... | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,2 | 105,2 |
| 2021 ... | 106,0 | 106,1 | 106,3 | 106,6 | 107,0 | 107,2 | 108,0 | 108,8 | 109,3 | 110,1 | 110,5 | 110,8 | 108,1 | 108,1 |
| 2022 ... | 113,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|
| 375 | GP = 27 1 | Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren, Elektrizitätsverteilungs- und -schaltanlagen | | | | | | | | | | | 18,00‰ | |
| 2005 ... | 92,8 | 92,9 | 93,0 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,1 |
| 2006 ... | 93,5 | 93,4 | 93,5 | 93,4 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,9 | 94,0 | 93,7 | 93,7 |
| 2007 ... | 94,3 | 94,4 | 94,2 | 94,4 | 94,5 | 94,4 | 94,6 | 94,3 | 94,5 | 94,8 | 94,9 | 94,7 | 94,5 | 94,5 |
| 2008 ... | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,3 | 95,3 | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,3 | 95,3 |
| 2009 ... | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 95,9 | 96,0 | 95,8 | 95,6 | 95,7 | 96,0 | 96,0 |
| 2010 ... | 95,6 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 95,4 | 95,6 | 95,8 | 95,7 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 95,7 | 95,7 |
| 2011 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 96,8 | 96,8 |
| 2012 ... | 97,3 | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,7 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,6 | 97,6 |
| 2013 ... | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,6 | 98,6 |
| 2014 ... | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,9 | 101,9 |
| 2018 ... | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,3 | 103,3 |
| 2019 ... | 104,0 | 104,1 | 104,2 | 104,5 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,7 | 104,7 |
| 2020 ... | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,9 | 105,9 |
| 2021 ... | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 107,0 | 107,2 | 107,5 | 108,6 | 109,4 | 109,7 | 110,6 | 110,8 | 111,0 | 108,5 | 108,5 |
| 2022 ... | 113,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 376 | GP = 27 11 | Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren und Teile dafür | | | | | | | | | | | | 6,93‰ |
| 2005 ... | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 95,0 | 94,9 | 95,4 | 95,4 | 95,3 | 94,9 | |
| 2006 ... | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 95,4 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 96,0 | 96,3 | 96,5 | 95,5 | |
| 2007 ... | 96,9 | 97,3 | 97,2 | 97,1 | 97,2 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,1 | 97,1 | |
| 2008 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,3 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,1 | |
| 2009 ... | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,0 | 98,1 | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 98,3 | |
| 2010 ... | 97,3 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 97,4 | 97,6 | 97,9 | 97,9 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 97,8 | |
| 2011 ... | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,2 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | |
| 2012 ... | 99,8 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | |
| 2013 ... | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | |
| 2014 ... | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | |
| 2015 ... | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | |
| 2017 ... | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,1 | 102,2 | 102,0 | |
| 2018 ... | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,0 | |
| 2019 ... | 103,6 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,1 | |
| 2020 ... | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 104,9 | |
| 2021 ... | 105,4 | 105,5 | 105,6 | 106,1 | 106,4 | 106,9 | 108,5 | 109,6 | 110,0 | 110,8 | 111,2 | 111,5 | 108,1 | |
| 2022 ... | 113,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 377 | GP = 27 11 1 | Elektromotoren; andere Gleichstrommotoren; Gleichstromgeneratoren | | | | | | | | | | | | 0,89‰ |
| 2005 ... | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 98,8 | 98,8 | 99,2 | 99,4 | 99,1 | 99,0 | 98,9 | 98,7 | 98,5 | |
| 2006 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,4 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,3 | 96,8 | 96,8 | 97,8 | |
| 2007 ... | 96,8 | 96,9 | 96,6 | 96,5 | 94,6 | 94,5 | 94,4 | 92,9 | 92,8 | 94,0 | 94,1 | 93,7 | 94,8 | |
| 2008 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,5 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | |
| 2009 ... | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 94,1 | 93,7 | 94,0 | 93,7 | 93,7 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | |
| 2010 ... | 93,7 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 94,0 | 93,8 | 93,8 | 93,5 | 94,7 | 95,7 | 96,8 | 96,8 | 94,5 | |
| 2011 ... | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 96,9 | 96,9 | 97,7 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 98,0 | 98,1 | 97,4 | |
| 2012 ... | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 98,5 | |
| 2013 ... | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 98,9 | |
| 2014 ... | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,3 | 99,6 | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 101,6 | 101,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 104,5 | 104,5 | 102,9 | |
| 2017 ... | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | |
| 2018 ... | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 106,7 | |
| 2019 ... | 108,0 | 108,9 | 108,9 | 109,0 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 109,6 | |
| 2020 ... | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 111,7 | |
| 2021 ... | 111,6 | 111,6 | 111,5 | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 113,6 | 117,2 | 117,2 | 117,5 | 117,4 | 117,4 | 114,3 | |
| 2022 ... | 119,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 378 | GP = 27 11 2 | Allstrom-(Universal-)motoren mit einer Leistung von mehr als 37,5 W; andere Wechselstrommotoren; Wechselstromgeneratoren | | | | | | | | | | | | 1,82‰ |
| 2005 ... | 83,2 | 83,5 | 83,2 | 83,0 | 82,9 | 82,6 | 82,5 | 82,9 | 82,9 | 83,1 | 83,0 | 82,9 | 83,0 | |
| 2006 ... | 83,4 | 83,5 | 83,5 | 83,3 | 83,2 | 83,3 | 83,7 | 83,7 | 84,1 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 83,9 | |
| 2007 ... | 86,0 | 86,4 | 85,9 | 86,1 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,8 | 87,0 | 86,9 | 87,0 | 86,8 | 86,5 | |
| 2008 ... | 87,2 | 87,4 | 87,5 | 87,7 | 87,7 | 87,4 | 87,4 | 87,5 | 87,7 | 88,6 | 88,8 | 88,9 | 87,8 | |
| 2009 ... | 89,7 | 89,7 | 89,8 | 89,7 | 89,1 | 89,2 | 89,1 | 89,1 | 89,3 | 89,4 | 89,4 | 89,3 | 89,4 | |
| 2010 ... | 89,4 | 89,5 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,4 | 89,5 | 90,0 | 90,0 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 90,1 | |
| 2011 ... | 91,9 | 91,9 | 92,2 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 93,8 | 94,6 | 94,6 | 92,8 | |
| 2012 ... | 95,2 | 95,8 | 96,3 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 96,8 | |
| 2013 ... | 97,7 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,7 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,3 | 98,4 | |
| 2014 ... | 98,3 | 98,6 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | |
| 2015 ... | 100,0 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | |
| 2017 ... | 100,4 | 101,2 | 101,3 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 101,3 | 101,2 | 101,5 | 101,1 | |
| 2018 ... | 102,4 | 102,7 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,6 | |
| 2019 ... | 103,2 | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,7 | |
| 2020 ... | 103,9 | 103,9 | 104,1 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,8 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 104,4 | |
| 2021 ... | 105,5 | 105,6 | 105,9 | 106,5 | 107,0 | 108,7 | 112,0 | 113,1 | 113,4 | 114,2 | 114,4 | 115,4 | 110,1 | |
| 2022 ... | 118,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 379 | GP = 27 11 4 | Elektrische Transformatoren | | | | | | | | | | | 0,86‰ |
| 2005 ... | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,9 | 91,1 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,2 | 98,1 | 98,5 | 98,6 | 92,7 |
| 2006 ... | 98,7 | 98,5 | 98,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 105,9 | 102,0 |
| 2007 ... | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 109,0 | 109,0 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 107,6 |
| 2008 ... | 110,0 | 110,0 | 109,5 | 110,0 | 111,0 | 111,8 | 111,5 | 112,0 | 112,1 | 112,1 | 110,8 | 110,6 | 111,0 |
| 2009 ... | 110,0 | 110,0 | 109,9 | 109,9 | 106,4 | 106,9 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 105,4 | 105,4 | 104,3 | 107,3 |
| 2010 ... | 103,0 | 102,9 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,1 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 |
| 2011 ... | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,3 | 104,8 | 104,8 | 105,4 | 104,5 | 104,5 | 103,8 | 103,2 | 103,2 | 104,7 |
| 2012 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 102,0 |
| 2013 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,4 |
| 2014 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 98,5 | 98,5 | 98,8 | 99,2 |
| 2015 ... | 98,9 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 98,3 | 98,6 | 100,8 | 100,8 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,6 | 101,1 | 101,6 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 |
| 2017 ... | 100,5 | 99,6 | 99,6 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 99,3 |
| 2018 ... | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 98,9 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,9 |
| 2019 ... | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 98,7 |
| 2020 ... | 98,8 | 98,8 | 99,2 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 99,5 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,2 |
| 2021 ... | 100,5 | 100,6 | 101,4 | 101,9 | 102,4 | 102,7 | 104,4 | 105,0 | 106,0 | 106,7 | 109,5 | 110,2 | 104,3 |
| 2022 ... | 113,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 380 | GP = 27 11 5 | Vorschaltgeräte für Entladungslampen; Stromrichter; andere Drosselspulen u.a. Selbstinduktionsspulen | | | | | | | | | | | 1,89‰ |
| 2005 ... | 104,7 | 105,0 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 104,8 | 104,9 | 103,9 | 103,8 | 103,7 | 104,6 |
| 2006 ... | 102,0 | 101,8 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,5 | 102,3 | 102,4 | 102,6 | 102,4 | 102,3 |
| 2007 ... | 102,4 | 102,6 | 102,7 | 102,9 | 103,6 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,6 | 103,5 | 103,1 | 103,2 |
| 2008 ... | 104,1 | 104,3 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,2 | 104,0 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,2 |
| 2009 ... | 104,9 | 105,0 | 104,9 | 104,9 | 104,4 | 104,3 | 104,3 | 104,0 | 104,3 | 103,9 | 103,7 | 103,6 | 104,4 |
| 2010 ... | 103,8 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 103,6 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 103,7 |
| 2011 ... | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 103,7 | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,9 |
| 2012 ... | 103,2 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,3 |
| 2013 ... | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 |
| 2014 ... | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,8 |
| 2015 ... | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,4 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,3 |
| 2018 ... | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 101,7 |
| 2019 ... | 102,7 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,2 | 103,2 | 103,1 |
| 2020 ... | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |
| 2021 ... | 104,5 | 104,3 | 104,3 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 105,2 | 105,6 | 107,1 | 107,0 | 106,8 | 105,4 |
| 2022 ... | 107,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 381 | GP = 27 11 6 | Teile für Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren | | | | | | | | | | | 1,02‰ |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 99,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,9 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,3 |
| 2018 ... | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,3 |
| 2019 ... | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,8 | 103,9 | 104,4 | 104,1 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 103,4 | 103,9 |
| 2020 ... | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,3 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 |
| 2021 ... | 103,1 | 103,3 | 103,5 | 103,8 | 103,6 | 103,7 | 106,0 | 107,5 | 108,0 | 108,3 | 108,2 | 108,7 | 105,6 |
| 2022 ... | 110,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 382 | GP = 27 12 | Elektrizitätsverteilungs- und -schalteinrichtungen, Teile dafür | | | | | | | | | | | 11,07‰ |
| 2005 ... | 91,6 | 91,6 | 91,8 | 91,7 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 91,7 | 91,9 | 91,8 | 91,8 |
| 2006 ... | 92,3 | 92,2 | 92,2 | 92,0 | 92,2 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,4 | 92,0 | 92,1 | 92,3 | 92,3 |
| 2007 ... | 92,5 | 92,5 | 92,3 | 92,6 | 92,7 | 92,6 | 92,9 | 92,5 | 92,7 | 93,2 | 93,3 | 93,1 | 92,7 |
| 2008 ... | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,4 | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 93,3 | 93,4 | 93,4 |
| 2009 ... | 94,4 | 94,3 | 94,5 | 94,6 | 94,3 | 94,3 | 94,5 | 94,3 | 94,4 | 94,2 | 94,0 | 94,2 | 94,3 |
| 2010 ... | 94,3 | 94,0 | 94,0 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 94,0 | 94,2 | 94,4 | 94,3 | 94,1 |
| 2011 ... | 94,8 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 94,9 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 94,9 |
| 2012 ... | 95,4 | 95,5 | 95,6 | 95,8 | 96,1 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,4 | 96,5 | 96,4 | 96,0 |
| 2013 ... | 97,0 | 97,1 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 97,8 |
| 2014 ... | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 101,8 |
| 2018 ... | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,8 | 103,7 | 103,7 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 103,5 |
| 2019 ... | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,0 |
| 2020 ... | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,5 |
| 2021 ... | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,5 | 107,7 | 107,9 | 108,6 | 109,2 | 109,5 | 110,5 | 110,6 | 110,6 | 108,7 |
| 2022 ... | 113,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 383 | GP = 27 12 1 | Elektrische Geräte zum Schließen, Unterbrechen, Schützen oder Verbinden von elektrischen Stromkreisen, für eine Spannung von mehr als 1 000 V | | | | | | | | | | | 0,58‰ |
| 2005 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 100,2 |
| 2006 ... | 101,3 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 100,2 | 100,5 | 102,4 | 101,1 |
| 2007 ... | 100,7 | 100,3 | 100,1 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 104,8 | 105,0 | 105,1 | 102,8 |
| 2008 ... | 106,2 | 106,1 | 106,5 | 106,6 | 104,6 | 104,0 | 104,1 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 104,6 |
| 2009 ... | 105,7 | 105,2 | 104,0 | 104,2 | 103,0 | 103,4 | 102,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 101,1 | 103,0 | 103,2 |
| 2010 ... | 103,3 | 100,4 | 101,1 | 100,1 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 |
| 2011 ... | 100,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 101,8 | 101,5 | 101,2 |
| 2012 ... | 101,8 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 99,4 | 101,1 |
| 2013 ... | 99,4 | 99,4 | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 99,4 |
| 2014 ... | 99,1 | 99,3 | 99,4 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 99,7 |
| 2015 ... | 101,1 | 101,5 | 101,0 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 |
| 2017 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,2 |
| 2018 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 101,7 | 101,7 | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 100,6 |
| 2019 ... | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | 101,9 |
| 2020 ... | 102,2 | 102,2 | 101,8 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 |
| 2021 ... | 102,3 | 102,6 | 103,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,4 | 105,1 | 106,8 | 108,1 | 108,2 | 108,1 | 104,7 |
| 2022 ... | 111,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 384 | GP = 27 12 2 | Elektrische Geräte zum Schließen, Unterbrechen, Schützen oder Verbinden von elektrischen Stromkreisen, für eine Spannung von 1 000 V oder weniger | | | | | | | | | | | 1,25‰ |
| 2005 ... | 87,5 | 87,9 | 88,2 | 88,8 | 89,0 | 89,0 | 88,9 | 88,9 | 89,0 | 88,9 | 88,7 | 89,0 | 88,7 |
| 2006 ... | 89,4 | 88,5 | 88,8 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,4 | 89,1 | 88,9 | 88,1 | 87,8 | 87,9 | 88,8 |
| 2007 ... | 88,8 | 88,7 | 90,1 | 90,1 | 90,3 | 90,0 | 89,7 | 89,3 | 90,8 | 92,6 | 92,6 | 91,2 | 90,4 |
| 2008 ... | 92,0 | 91,4 | 90,4 | 90,5 | 91,8 | 92,1 | 92,1 | 92,0 | 92,8 | 91,2 | 92,1 | 92,2 | 91,7 |
| 2009 ... | 93,8 | 93,4 | 93,8 | 93,4 | 92,1 | 92,5 | 93,5 | 93,1 | 93,6 | 92,6 | 91,5 | 91,8 | 92,9 |
| 2010 ... | 92,2 | 92,6 | 92,5 | 91,9 | 92,1 | 92,0 | 92,5 | 92,5 | 92,3 | 93,1 | 93,5 | 93,4 | 92,6 |
| 2011 ... | 93,6 | 93,7 | 93,4 | 93,4 | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 94,1 | 94,3 | 94,3 | 93,8 |
| 2012 ... | 94,6 | 94,9 | 94,6 | 95,0 | 97,1 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 95,9 |
| 2013 ... | 96,9 | 96,9 | 97,3 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,6 | 97,6 | 97,3 |
| 2014 ... | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 97,9 | 98,2 | 98,0 | 97,8 |
| 2015 ... | 98,2 | 98,8 | 99,2 | 100,4 | 100,8 | 100,2 | 100,5 | 100,4 | 100,7 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 99,9 | 100,0 |
| 2017 ... | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 101,0 | 100,5 |
| 2018 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 102,3 | 102,4 | 102,6 | 102,9 | 103,1 | 103,5 | 103,9 | 103,7 | 103,7 | 102,7 |
| 2019 ... | 103,6 | 103,8 | 104,0 | 103,8 | 104,1 | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,5 | 104,1 |
| 2020 ... | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,8 |
| 2021 ... | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 105,3 | 105,3 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 105,2 |
| 2022 ... | 108,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 385 | GP = 27 12 3 | Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke zum elektrischen Schalten oder Steuern oder für die Stromverteilung | | | | | | | | | | | | 5,00‰ |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 94,3 | 94,2 | 94,6 | 94,3 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,3 | 94,4 | 94,3 | 94,4 | |
| 2006 ... | 94,5 | 94,4 | 94,4 | 93,8 | 94,0 | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,2 | 93,7 | 93,7 | 93,8 | 94,1 | |
| 2007 ... | 93,9 | 93,9 | 93,0 | 93,5 | 93,5 | 93,4 | 93,9 | 93,4 | 93,6 | 93,5 | 93,6 | 93,7 | 93,6 | |
| 2008 ... | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 93,9 | 93,9 | 93,8 | 94,0 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | |
| 2009 ... | 93,6 | 93,7 | 93,8 | 93,9 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | |
| 2010 ... | 93,9 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 93,9 | 93,9 | |
| 2011 ... | 94,6 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,3 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 94,5 | |
| 2012 ... | 95,1 | 95,2 | 95,4 | 95,6 | 95,7 | 95,8 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 95,9 | |
| 2013 ... | 96,9 | 96,9 | 97,6 | 98,0 | 97,9 | 98,1 | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 97,9 | |
| 2014 ... | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 99,1 | |
| 2015 ... | 99,2 | 99,0 | 99,2 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,4 | 101,5 | 101,0 | 101,1 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,4 | |
| 2017 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,5 | |
| 2018 ... | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 104,6 | |
| 2019 ... | 105,7 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,8 | 106,0 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,1 | |
| 2020 ... | 107,5 | 107,5 | 107,7 | 107,8 | 108,0 | 108,0 | 108,2 | 108,3 | 108,5 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,1 | |
| 2021 ... | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 110,4 | 110,4 | 110,5 | 111,0 | 111,7 | 112,0 | 112,8 | 113,2 | 113,2 | 111,2 | |
| 2022 ... | 115,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 386 | GP = 27 12 4 | Teile für Elektrizitätsverteilungs- oder -schalteinrichtungen | | | | | | | | | | | | 4,24‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 87,8 | 87,8 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,8 | 88,0 | 87,9 | 88,0 | 87,9 | 88,1 | 88,0 | 87,8 | |
| 2006 ... | 88,9 | 89,1 | 89,0 | 89,0 | 89,4 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,8 | 90,2 | 89,5 | |
| 2007 ... | 90,8 | 90,6 | 90,7 | 90,9 | 91,0 | 91,0 | 90,8 | 90,7 | 90,5 | 90,9 | 91,1 | 91,1 | 90,8 | |
| 2008 ... | 90,9 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 91,3 | 91,3 | 91,2 | 91,2 | 91,4 | 91,5 | 91,2 | 91,3 | 91,2 | |
| 2009 ... | 93,7 | 93,4 | 94,1 | 94,1 | 93,9 | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 94,0 | 93,8 | |
| 2010 ... | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 93,9 | 94,1 | 94,2 | 94,2 | 94,0 | |
| 2011 ... | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,7 | |
| 2012 ... | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,5 | 95,7 | 95,7 | 95,4 | |
| 2013 ... | 96,9 | 97,4 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,6 | |
| 2014 ... | 97,6 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,9 | 98,9 | 98,3 | |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,3 | 101,5 | 101,1 | |
| 2017 ... | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,8 | |
| 2018 ... | 102,6 | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 103,0 | 103,2 | 102,9 | |
| 2019 ... | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 104,2 | 104,6 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 105,2 | 105,5 | 105,5 | 104,4 | |
| 2020 ... | 105,8 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | |
| 2021 ... | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 106,2 | 106,4 | 107,5 | 107,9 | 108,2 | 109,4 | 109,2 | 109,2 | 107,2 | |
| 2022 ... | 112,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 387 | GP = 27 2 | Akkumulatoren und Batterien | | | | | | | | | | | | 1,31‰ |
|----------|-----------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 70,3 | 70,2 | 70,4 | 70,4 | 71,0 | 70,1 | 70,1 | 70,1 | 70,0 | 70,2 | 69,9 | 69,9 | 70,2 | |
| 2006 ... | 69,7 | 70,2 | 70,3 | 70,2 | 74,2 | 74,3 | 74,3 | 74,2 | 74,2 | 74,2 | 73,4 | 73,8 | 72,8 | |
| 2007 ... | 74,3 | 76,8 | 77,6 | 82,3 | 82,0 | 82,0 | 82,9 | 82,9 | 85,5 | 85,5 | 85,7 | 87,8 | 82,1 | |
| 2008 ... | 91,3 | 90,5 | 90,5 | 90,6 | 91,3 | 90,5 | 91,1 | 90,9 | 92,2 | 91,9 | 90,5 | 90,5 | 91,0 | |
| 2009 ... | 87,2 | 87,0 | 85,3 | 85,0 | 85,0 | 85,5 | 86,4 | 86,7 | 86,8 | 89,7 | 89,6 | 90,1 | 87,0 | |
| 2010 ... | 91,0 | 91,0 | 91,2 | 93,3 | 93,7 | 93,6 | 92,1 | 91,6 | 91,5 | 92,4 | 91,9 | 92,0 | 92,1 | |
| 2011 ... | 93,8 | 94,4 | 94,8 | 96,0 | 96,3 | 96,7 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,6 | 96,6 | 96,4 | 96,0 | |
| 2012 ... | 94,5 | 94,8 | 94,7 | 96,2 | 96,1 | 96,0 | 96,3 | 96,2 | 95,9 | 95,8 | 96,0 | 96,0 | 95,7 | |
| 2013 ... | 97,6 | 98,1 | 98,1 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 98,6 | 98,3 | 98,2 | 97,9 | 97,9 | 97,7 | 98,4 | |
| 2014 ... | 97,8 | 97,6 | 97,4 | 97,6 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | 96,9 | 96,3 | 97,2 | 97,5 | 97,4 | 97,2 | |
| 2015 ... | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 98,2 | 99,8 | 102,3 | 103,1 | 103,1 | 100,6 | 101,2 | 100,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,7 | 101,2 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 102,7 | 103,7 | 104,0 | 101,6 | |
| 2017 ... | 107,1 | 107,3 | 107,2 | 109,7 | 110,6 | 110,3 | 109,3 | 108,7 | 107,8 | 107,4 | 107,5 | 107,8 | 108,4 | |
| 2018 ... | 108,9 | 109,2 | 109,5 | 109,9 | 109,9 | 109,5 | 108,1 | 107,4 | 107,3 | 108,6 | 108,6 | 108,2 | 108,8 | |
| 2019 ... | 107,5 | 107,8 | 107,7 | 107,7 | 106,7 | 106,0 | 105,2 | 105,0 | 106,0 | 106,4 | 105,8 | 106,1 | 106,5 | |
| 2020 ... | 106,7 | 106,6 | 106,6 | 105,6 | 105,5 | 105,2 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,2 | 104,0 | 105,1 | |
| 2021 ... | 104,3 | 104,5 | 103,9 | 104,5 | 104,6 | 104,8 | 105,7 | 105,9 | 107,6 | 109,5 | 109,2 | 108,7 | 106,1 | |
| 2022 ... | 109,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 388 | GP = 27 20 1 | Elektrische Primärelemente u. Primärbatterien, Teile dafür | | | | | | | | | | | 0,25‰ |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 94,8 | 94,5 | 95,5 | 93,3 | 93,1 | 92,9 | 92,8 | 92,8 | 92,3 | 93,5 | 92,4 | 92,0 | 93,3 |
| 2006 ... | 91,5 | 91,2 | 91,3 | 91,2 | 91,2 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 90,9 | 86,4 | 86,6 | 90,5 |
| 2007 ... | 87,5 | 89,1 | 92,8 | 98,9 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 98,2 | 98,3 | 99,3 | 99,7 | 96,0 |
| 2008 ... | 101,7 | 100,5 | 104,1 | 100,5 | 104,7 | 100,1 | 103,5 | 103,1 | 108,9 | 103,7 | 104,2 | 104,2 | 103,3 |
| 2009 ... | 103,8 | 102,0 | 100,5 | 101,2 | 103,3 | 105,2 | 101,8 | 100,7 | 104,8 | 103,1 | 102,1 | 101,8 | 102,5 |
| 2010 ... | 101,1 | 99,6 | 100,8 | 102,9 | 104,1 | 99,7 | 100,6 | 98,6 | 98,6 | 97,0 | 94,2 | 94,2 | 99,3 |
| 2011 ... | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,0 |
| 2012 ... | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,3 |
| 2013 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 98,3 |
| 2014 ... | 97,5 | 97,5 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 97,8 | 99,4 | 99,4 | 97,1 |
| 2015 ... | 99,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 100,7 |
| 2017 ... | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 103,5 | 103,5 | 104,2 |
| 2018 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 |
| 2019 ... | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,4 | 105,4 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,6 |
| 2020 ... | 102,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 104,7 | 104,7 | 104,0 |
| 2021 ... | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 101,4 | 103,0 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 104,0 |
| 2022 ... | 103,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 389 | GP = 27 20 2 | Elektrische Akkumulatoren und Teile dafür | | | | | | | | | | | 1,06‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 64,3 | 64,3 | 64,3 | 64,7 | 65,7 | 64,6 | 64,7 | 64,7 | 64,5 | 64,5 | 64,5 | 64,5 | 64,6 |
| 2006 ... | 64,5 | 65,2 | 65,2 | 65,2 | 70,3 | 70,4 | 70,4 | 70,3 | 70,4 | 70,5 | 70,9 | 70,9 | 68,6 |
| 2007 ... | 71,5 | 74,1 | 74,2 | 78,6 | 78,6 | 78,5 | 79,7 | 79,8 | 82,7 | 82,7 | 82,8 | 85,5 | 79,1 |
| 2008 ... | 89,3 | 88,5 | 87,6 | 88,7 | 88,5 | 88,8 | 88,4 | 88,4 | 89,4 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 88,4 |
| 2009 ... | 83,4 | 83,8 | 82,0 | 81,3 | 80,8 | 81,1 | 83,0 | 83,5 | 82,7 | 86,7 | 86,9 | 87,8 | 83,6 |
| 2010 ... | 89,0 | 89,2 | 89,3 | 91,4 | 91,8 | 92,4 | 90,5 | 90,3 | 90,1 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 90,7 |
| 2011 ... | 92,9 | 93,7 | 94,1 | 95,6 | 95,9 | 96,4 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,2 | 96,2 | 95,9 | 95,5 |
| 2012 ... | 93,7 | 94,0 | 93,9 | 95,8 | 95,8 | 95,5 | 95,9 | 95,8 | 95,4 | 95,1 | 95,4 | 95,3 | 95,1 |
| 2013 ... | 97,3 | 97,8 | 97,8 | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 98,7 | 98,3 | 98,1 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 98,3 |
| 2014 ... | 97,8 | 97,5 | 97,5 | 97,8 | 97,1 | 97,1 | 96,9 | 96,8 | 96,3 | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 97,1 |
| 2015 ... | 97,3 | 97,1 | 97,1 | 97,4 | 97,8 | 99,8 | 102,9 | 103,8 | 103,8 | 100,7 | 101,5 | 101,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,9 | 101,4 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 102,8 | 104,1 | 104,4 | 101,8 |
| 2017 ... | 107,7 | 108,0 | 107,8 | 111,0 | 112,1 | 111,8 | 110,3 | 109,6 | 108,5 | 108,3 | 108,4 | 108,9 | 109,4 |
| 2018 ... | 110,3 | 110,6 | 111,0 | 111,6 | 111,4 | 111,0 | 109,2 | 108,4 | 108,3 | 109,9 | 109,8 | 109,4 | 110,1 |
| 2019 ... | 108,1 | 108,5 | 108,3 | 108,4 | 107,0 | 106,2 | 105,5 | 105,2 | 106,5 | 106,9 | 106,2 | 106,6 | 107,0 |
| 2020 ... | 107,7 | 107,3 | 107,4 | 106,1 | 106,0 | 105,6 | 104,4 | 104,2 | 104,3 | 104,1 | 104,1 | 103,8 | 105,4 |
| 2021 ... | 104,2 | 104,3 | 103,6 | 104,4 | 104,6 | 104,7 | 105,8 | 107,0 | 108,7 | 111,0 | 110,7 | 110,0 | 106,6 |
| 2022 ... | 111,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 390 | GP = 27 3 | Kabel und elektrisches Installationsmaterial | | | | | | | | | | | 6,63‰ |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,8 | 86,6 | 86,6 | 86,8 | 87,1 | 87,1 | 87,6 | 87,4 | 87,8 | 87,8 | 88,0 | 88,1 | 87,3 |
| 2006 ... | 88,3 | 88,8 | 89,6 | 90,6 | 91,7 | 92,9 | 92,8 | 92,8 | 93,4 | 93,7 | 93,8 | 93,7 | 91,8 |
| 2007 ... | 92,7 | 92,5 | 92,4 | 93,5 | 94,3 | 94,8 | 95,1 | 95,4 | 94,6 | 95,2 | 95,1 | 94,6 | 94,2 |
| 2008 ... | 94,8 | 94,6 | 95,5 | 95,7 | 96,2 | 96,4 | 96,5 | 96,3 | 96,0 | 95,3 | 94,0 | 93,2 | 95,4 |
| 2009 ... | 91,7 | 91,3 | 91,8 | 92,3 | 92,9 | 92,8 | 93,0 | 93,3 | 93,7 | 94,2 | 94,4 | 94,5 | 93,0 |
| 2010 ... | 95,1 | 95,0 | 96,1 | 96,2 | 96,3 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 96,2 | 96,8 | 97,2 | 97,8 | 96,2 |
| 2011 ... | 99,8 | 100,3 | 100,1 | 100,0 | 99,1 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 98,3 | 98,1 | 98,2 | 99,2 |
| 2012 ... | 99,5 | 100,0 | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,2 |
| 2013 ... | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 100,4 | 100,2 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 100,1 |
| 2014 ... | 100,0 | 99,6 | 99,2 | 98,9 | 99,2 | 99,3 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 99,7 |
| 2015 ... | 100,0 | 99,7 | 100,3 | 101,0 | 101,3 | 100,7 | 100,7 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 98,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,5 | 98,3 | 99,1 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,8 | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 99,9 | 100,9 | 98,9 |
| 2017 ... | 101,1 | 101,6 | 101,9 | 101,8 | 101,5 | 101,0 | 101,1 | 101,4 | 101,6 | 102,1 | 102,6 | 102,9 | 101,7 |
| 2018 ... | 103,7 | 103,4 | 103,5 | 103,3 | 103,6 | 104,2 | 103,8 | 103,8 | 103,4 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 103,7 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,5 | 104,9 | 105,2 | 104,9 | 104,6 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,7 |
| 2020 ... | 105,8 | 105,6 | 105,1 | 104,8 | 104,7 | 104,6 | 105,1 | 105,6 | 105,9 | 106,3 | 107,0 | 107,4 | 105,7 |
| 2021 ... | 108,4 | 108,6 | 109,4 | 110,1 | 111,8 | 112,0 | 112,3 | 114,1 | 115,1 | 116,0 | 117,3 | 118,3 | 112,8 |
| 2022 ... | 120,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 391 | GP = 27 32 | Sonstige elektronische und elektrische Kabel | | | | | | | | | | | 3,12‰ |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,3 | 91,2 | 90,7 | 90,8 | 91,3 | 91,7 | 92,3 | 92,2 | 92,5 | 92,8 | 93,2 | 93,2 | 91,9 |
| 2006 ... | 93,8 | 94,4 | 97,4 | 99,8 | 104,3 | 108,2 | 108,5 | 109,1 | 109,5 | 109,5 | 109,0 | 107,8 | 104,3 |
| 2007 ... | 104,5 | 102,9 | 102,5 | 105,1 | 107,7 | 108,0 | 108,8 | 109,2 | 106,8 | 107,3 | 105,9 | 103,6 | 106,0 |
| 2008 ... | 104,1 | 103,6 | 105,6 | 105,9 | 106,4 | 106,4 | 106,7 | 105,9 | 105,0 | 101,7 | 97,3 | 93,4 | 103,5 |
| 2009 ... | 90,4 | 89,5 | 90,5 | 92,3 | 93,7 | 93,8 | 94,3 | 95,7 | 97,3 | 98,2 | 98,0 | 98,4 | 94,3 |
| 2010 ... | 100,4 | 100,0 | 102,5 | 103,1 | 103,1 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 102,9 | 104,1 | 105,4 | 107,1 | 102,9 |
| 2011 ... | 110,4 | 111,8 | 111,0 | 110,7 | 108,5 | 108,5 | 108,9 | 108,9 | 108,6 | 105,9 | 104,7 | 104,8 | 108,6 |
| 2012 ... | 105,7 | 106,5 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 106,2 | 106,3 | 106,4 | 107,0 | 106,7 | 106,5 | 106,6 | 106,6 |
| 2013 ... | 105,7 | 106,3 | 106,0 | 104,3 | 104,0 | 103,2 | 102,0 | 102,4 | 102,7 | 102,0 | 101,8 | 101,7 | 103,5 |
| 2014 ... | 101,7 | 100,4 | 99,6 | 98,9 | 99,6 | 99,5 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 101,5 | 101,3 | 101,2 | 100,5 |
| 2015 ... | 100,4 | 100,0 | 101,1 | 102,5 | 102,9 | 101,7 | 101,2 | 98,7 | 98,5 | 98,3 | 98,1 | 96,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 95,6 | 95,4 | 97,1 | 96,2 | 96,1 | 95,9 | 96,4 | 96,5 | 96,0 | 96,0 | 98,3 | 100,4 | 96,7 |
| 2017 ... | 100,5 | 101,6 | 102,0 | 101,8 | 100,8 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,5 | 101,7 | 102,5 | 102,8 | 101,2 |
| 2018 ... | 103,8 | 103,2 | 103,3 | 102,8 | 103,5 | 104,6 | 103,5 | 103,4 | 102,7 | 103,5 | 103,4 | 103,3 | 103,4 |
| 2019 ... | 103,3 | 103,0 | 103,9 | 104,4 | 103,7 | 103,0 | 102,8 | 102,7 | 102,8 | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 103,1 |
| 2020 ... | 104,1 | 103,6 | 102,5 | 101,7 | 101,6 | 101,4 | 102,4 | 103,3 | 103,9 | 104,6 | 105,7 | 106,5 | 103,4 |
| 2021 ... | 107,9 | 108,3 | 109,8 | 111,0 | 114,5 | 115,0 | 115,1 | 117,4 | 118,7 | 119,8 | 121,7 | 123,0 | 115,2 |
| 2022 ... | 126,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 392 | GP = 27 32 11 | Isolierte Wickeldrähte | | | | | | | | | | | 0,53‰ |
|----------|---------------|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 92,6 | 92,6 | 93,5 | 93,8 | 94,2 | 93,9 | 94,1 | 93,3 | 94,1 | 94,3 | 95,2 | 96,1 | 94,0 |
| 2006 ... | 97,3 | 97,3 | 98,6 | 98,0 | 102,4 | 106,8 | 104,3 | 106,2 | 105,8 | 105,7 | 105,5 | 103,3 | 102,6 |
| 2007 ... | 102,2 | 100,2 | 100,0 | 102,6 | 106,6 | 106,6 | 106,0 | 107,3 | 105,8 | 105,4 | 105,8 | 101,9 | 104,2 |
| 2008 ... | 100,7 | 102,0 | 104,2 | 104,5 | 105,0 | 104,3 | 104,2 | 104,5 | 103,2 | 102,8 | 97,2 | 94,3 | 102,2 |
| 2009 ... | 90,8 | 91,0 | 91,2 | 93,1 | 95,3 | 95,3 | 96,5 | 96,9 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,9 | 95,6 |
| 2010 ... | 100,3 | 100,7 | 100,0 | 101,9 | 103,0 | 101,9 | 101,2 | 101,8 | 103,6 | 104,5 | 104,9 | 106,0 | 102,5 |
| 2011 ... | 109,6 | 110,3 | 110,6 | 109,1 | 108,0 | 106,8 | 107,0 | 109,5 | 107,1 | 106,2 | 103,6 | 103,6 | 107,6 |
| 2012 ... | 104,7 | 104,7 | 106,8 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 105,3 | 105,5 | 106,4 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 105,4 |
| 2013 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 104,6 | 107,8 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 107,8 |
| 2014 ... | 109,0 | 103,6 | 103,1 | 103,1 | 103,8 | 103,8 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,8 | 103,1 | 103,1 | 103,9 |
| 2015 ... | 102,4 | 100,0 | 99,4 | 99,4 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 98,5 | 97,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,4 | 96,1 | 96,9 | 96,5 | 96,5 | 97,3 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 95,6 | 97,3 | 98,5 | 96,7 |
| 2017 ... | 97,8 | 99,3 | 99,7 | 99,2 | 98,7 | 98,6 | 97,8 | 98,2 | 98,2 | 101,2 | 100,2 | 102,4 | 99,3 |
| 2018 ... | 102,4 | 100,6 | 101,8 | 101,4 | 99,9 | 100,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,1 | 101,8 |
| 2019 ... | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 100,3 | 101,4 | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 101,1 |
| 2020 ... | 99,1 | 99,1 | 95,2 | 92,8 | 96,8 | 95,1 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,1 |
| 2021 ... | 96,1 | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 98,1 | 98,3 | 102,2 | 102,6 | 102,6 | 98,8 |
| 2022 ... | 106,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 393 | GP = 27 32 12 | Koaxialkabel u.a. koaxiale elektrische Leiter, Daten- und Steuerkabel | | | | | | | | | | | 0,18‰ |
|----------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 93,4 | 93,0 | 92,7 | 93,3 | 93,1 | 93,3 | 94,6 | 94,4 | 94,6 | 91,4 | 91,8 | 91,6 | 93,1 |
| 2006 ... | 91,4 | 91,0 | 91,7 | 93,2 | 94,4 | 96,4 | 99,1 | 102,2 | 103,6 | 103,6 | 102,8 | 99,5 | 97,4 |
| 2007 ... | 98,5 | 97,1 | 98,9 | 102,2 | 104,5 | 103,7 | 104,3 | 103,9 | 102,8 | 104,9 | 101,8 | 98,9 | 101,8 |
| 2008 ... | 99,8 | 102,1 | 101,8 | 102,0 | 104,3 | 102,7 | 103,4 | 104,8 | 101,7 | 105,5 | 91,3 | 90,0 | 100,8 |
| 2009 ... | 89,6 | 88,0 | 89,3 | 93,3 | 94,5 | 90,5 | 89,3 | 93,8 | 96,7 | 96,2 | 95,5 | 95,8 | 92,7 |
| 2010 ... | 98,2 | 97,3 | 98,5 | 97,9 | 100,2 | 97,4 | 97,7 | 96,6 | 98,8 | 99,6 | 103,0 | 105,2 | 99,2 |
| 2011 ... | 108,5 | 109,3 | 107,9 | 110,1 | 110,2 | 107,5 | 109,7 | 109,8 | 107,2 | 108,0 | 108,8 | 107,1 | 108,7 |
| 2012 ... | 109,6 | 106,7 | 106,2 | 106,9 | 108,6 | 105,2 | 107,0 | 109,2 | 107,1 | 107,0 | 111,8 | 111,0 | 108,0 |
| 2013 ... | 107,6 | 108,5 | 111,5 | 107,2 | 106,1 | 106,0 | 104,7 | 104,4 | 104,3 | 103,8 | 104,1 | 104,3 | 106,0 |
| 2014 ... | 103,6 | 102,9 | 100,5 | 102,6 | 101,5 | 99,8 | 102,2 | 104,6 | 103,4 | 101,2 | 102,4 | 101,4 | 102,2 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,9 | 100,7 | 101,3 | 102,1 | 100,7 | 99,1 | 99,8 | 100,2 | 98,9 | 99,1 | 98,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,8 | 97,6 | 97,9 | 96,7 | 96,7 | 97,7 | 98,5 | 98,0 | 98,3 | 96,5 | 97,2 | 97,9 | 97,6 |
| 2017 ... | 97,4 | 97,6 | 96,4 | 100,6 | 100,4 | 100,3 | 98,0 | 98,4 | 98,2 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,6 |
| 2018 ... | 102,6 | 101,3 | 101,9 | 101,2 | 104,6 | 105,6 | 105,6 | 104,0 | 103,8 | 103,6 | 103,8 | 104,1 | 103,5 |
| 2019 ... | 104,2 | 103,2 | 104,6 | 105,8 | 105,2 | 103,5 | 103,5 | 104,6 | 103,6 | 102,3 | 102,4 | 103,1 | 103,8 |
| 2020 ... | 103,2 | 103,2 | 102,2 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,9 | 103,6 | 103,7 | 104,5 | 105,4 | 105,4 | 103,4 |
| 2021 ... | 108,1 | 108,9 | 108,8 | 110,0 | 112,2 | 113,3 | 111,9 | 112,2 | 113,3 | 112,9 | 116,6 | 118,6 | 112,2 |
| 2022 ... | 121,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 394 | GP = 27 32 13 | Andere elektrische Leiter, für eine Spannung von 1000 V oder weniger | | | | | | | | | | | 1,98‰ |
| 2005 ... | 90,1 | 90,1 | 89,3 | 89,3 | 90,1 | 91,2 | 91,5 | 91,7 | 91,9 | 92,6 | 93,1 | 92,9 | 91,2 |
| 2006 ... | 93,2 | 93,9 | 98,1 | 100,8 | 107,6 | 111,3 | 112,1 | 112,4 | 112,6 | 112,6 | 111,9 | 111,0 | 106,5 |
| 2007 ... | 106,3 | 104,5 | 103,5 | 106,9 | 109,5 | 110,0 | 111,3 | 111,8 | 108,4 | 109,3 | 107,4 | 105,4 | 107,9 |
| 2008 ... | 106,1 | 105,0 | 107,2 | 107,7 | 108,7 | 109,1 | 109,1 | 107,7 | 107,1 | 102,2 | 98,5 | 93,9 | 105,2 |
| 2009 ... | 90,6 | 89,6 | 91,0 | 92,8 | 94,1 | 94,6 | 95,3 | 96,6 | 98,2 | 99,8 | 99,4 | 99,9 | 95,2 |
| 2010 ... | 102,1 | 102,3 | 104,4 | 106,5 | 106,1 | 105,6 | 105,1 | 105,3 | 106,1 | 107,3 | 109,0 | 110,1 | 105,8 |
| 2011 ... | 113,0 | 114,1 | 113,2 | 112,1 | 110,4 | 110,2 | 110,8 | 110,0 | 110,4 | 106,2 | 105,4 | 105,6 | 110,1 |
| 2012 ... | 106,8 | 108,3 | 108,9 | 108,7 | 108,9 | 107,7 | 107,8 | 107,1 | 108,2 | 108,1 | 107,1 | 107,7 | 107,9 |
| 2013 ... | 106,5 | 107,1 | 106,3 | 105,0 | 104,0 | 103,1 | 101,8 | 102,2 | 102,2 | 101,7 | 101,2 | 101,3 | 103,5 |
| 2014 ... | 101,4 | 101,2 | 99,9 | 99,0 | 99,6 | 99,8 | 100,5 | 101,0 | 101,4 | 101,8 | 102,0 | 101,4 | 100,8 |
| 2015 ... | 100,6 | 100,1 | 102,1 | 103,3 | 103,5 | 101,9 | 101,1 | 98,4 | 98,1 | 97,7 | 97,5 | 95,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 94,4 | 94,3 | 96,6 | 96,3 | 95,7 | 95,5 | 96,4 | 96,9 | 96,5 | 96,8 | 99,1 | 101,8 | 96,7 |
| 2017 ... | 102,6 | 102,7 | 103,1 | 103,1 | 101,6 | 101,3 | 101,1 | 102,3 | 102,8 | 103,8 | 104,8 | 104,5 | 102,8 |
| 2018 ... | 105,5 | 105,0 | 104,7 | 104,5 | 105,6 | 106,7 | 104,9 | 104,5 | 103,7 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 104,9 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,4 | 105,2 | 106,0 | 105,4 | 104,3 | 104,2 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,0 | 104,5 |
| 2020 ... | 106,4 | 105,7 | 105,0 | 104,3 | 103,4 | 103,8 | 105,2 | 106,3 | 107,2 | 108,2 | 109,6 | 110,5 | 106,3 |
| 2021 ... | 112,0 | 112,5 | 114,9 | 116,4 | 121,0 | 121,6 | 122,0 | 125,0 | 126,9 | 127,3 | 129,6 | 131,0 | 121,7 |
| 2022 ... | 134,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 395 | GP = 27 32 14 | Andere elektrische Leiter für eine Spannung von mehr als 1 000 V | | | | | | | | | | | 0,43‰ |
| 2005 ... | 96,0 | 94,5 | 94,8 | 94,3 | 93,4 | 91,6 | 93,7 | 92,7 | 93,6 | 93,3 | 93,2 | 93,8 | 93,7 |
| 2006 ... | 94,9 | 96,6 | 97,1 | 101,3 | 97,0 | 101,7 | 101,0 | 100,2 | 101,3 | 101,3 | 102,5 | 102,7 | 99,8 |
| 2007 ... | 102,5 | 101,6 | 102,5 | 101,5 | 102,3 | 103,5 | 103,1 | 102,4 | 101,9 | 101,7 | 101,1 | 100,2 | 102,0 |
| 2008 ... | 100,8 | 100,6 | 102,3 | 100,3 | 98,4 | 98,2 | 99,7 | 99,5 | 99,3 | 97,4 | 95,1 | 92,2 | 98,7 |
| 2009 ... | 89,6 | 88,5 | 89,3 | 89,2 | 90,0 | 90,1 | 90,6 | 91,6 | 92,2 | 90,8 | 91,2 | 91,6 | 90,4 |
| 2010 ... | 93,9 | 90,3 | 99,0 | 92,0 | 90,8 | 87,7 | 90,2 | 91,5 | 89,9 | 91,5 | 91,5 | 95,8 | 92,0 |
| 2011 ... | 101,0 | 104,7 | 103,2 | 106,4 | 100,4 | 103,7 | 103,1 | 103,6 | 103,3 | 103,2 | 101,7 | 102,0 | 103,0 |
| 2012 ... | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 103,6 | 103,4 | 102,2 | 100,3 | 103,5 | 102,3 | 101,4 | 102,8 | 100,4 | 101,8 |
| 2013 ... | 102,5 | 102,9 | 102,5 | 99,9 | 98,4 | 94,5 | 93,3 | 93,9 | 95,9 | 94,8 | 95,3 | 93,7 | 97,3 |
| 2014 ... | 93,4 | 92,3 | 93,6 | 91,5 | 93,2 | 93,4 | 96,8 | 95,9 | 94,4 | 97,7 | 95,6 | 98,3 | 94,7 |
| 2015 ... | 97,7 | 99,5 | 98,6 | 103,4 | 102,3 | 100,9 | 101,9 | 99,4 | 98,7 | 99,8 | 99,5 | 98,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,4 | 98,9 | 99,2 | 95,0 | 96,8 | 95,4 | 95,4 | 93,9 | 92,5 | 92,9 | 96,1 | 97,2 | 96,1 |
| 2017 ... | 95,4 | 101,0 | 102,3 | 99,9 | 99,7 | 93,6 | 96,9 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 96,4 | 97,3 | 97,0 |
| 2018 ... | 98,4 | 98,8 | 98,8 | 97,4 | 97,4 | 99,4 | 97,7 | 98,9 | 97,6 | 98,6 | 98,1 | 98,6 | 98,3 |
| 2019 ... | 99,2 | 98,5 | 100,2 | 99,6 | 99,3 | 98,7 | 97,6 | 98,0 | 98,6 | 98,6 | 98,0 | 98,8 | 98,8 |
| 2020 ... | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,3 | 98,9 | 98,0 | 97,3 | 98,2 | 98,5 | 98,6 | 99,5 | 102,0 | 99,2 |
| 2021 ... | 103,1 | 101,8 | 101,3 | 103,3 | 106,6 | 106,5 | 106,1 | 108,6 | 108,2 | 110,0 | 111,3 | 112,9 | 106,6 |
| 2022 ... | 113,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 396 | GP = 27 33 | Elektrisches Installationsmaterial | | | | | | | | | | | 3,51‰ |
| 2005 ... | 83,6 | 83,5 | 83,6 | 83,9 | 84,1 | 84,0 | 84,4 | 84,2 | 84,5 | 84,5 | 84,6 | 84,6 | 84,1 |
| 2006 ... | 84,8 | 85,1 | 85,1 | 85,5 | 85,3 | 85,5 | 85,2 | 85,0 | 85,6 | 86,0 | 86,4 | 86,6 | 85,5 |
| 2007 ... | 86,7 | 86,9 | 87,0 | 87,3 | 87,5 | 88,0 | 88,1 | 88,4 | 88,5 | 89,0 | 89,3 | 89,6 | 88,0 |
| 2008 ... | 89,7 | 89,6 | 90,0 | 90,2 | 90,6 | 91,0 | 91,1 | 91,0 | 91,0 | 91,2 | 91,2 | 91,6 | 90,7 |
| 2009 ... | 91,0 | 90,6 | 90,9 | 90,9 | 91,2 | 91,1 | 91,0 | 90,8 | 90,6 | 91,2 | 91,4 | 91,3 | 91,0 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,5 | 91,7 | 91,5 | 91,7 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 92,0 | 91,8 | 91,8 | 91,7 |
| 2011 ... | 93,0 | 92,9 | 93,0 | 93,1 | 93,0 | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 93,3 | 93,2 | 93,7 | 93,8 | 93,2 |
| 2012 ... | 95,5 | 95,6 | 95,8 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 96,1 | 96,7 | 96,7 | 95,9 |
| 2013 ... | 97,0 | 97,4 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 98,2 | 97,7 |
| 2014 ... | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,5 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 101,4 | 101,3 | 100,9 |
| 2017 ... | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,4 | 102,7 | 103,0 | 102,2 |
| 2018 ... | 103,7 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,6 | 104,6 | 104,0 |
| 2019 ... | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,3 | 106,5 | 106,8 | 106,7 | 106,2 |
| 2020 ... | 107,4 | 107,4 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,8 | 107,9 | 108,2 | 108,2 | 107,7 |
| 2021 ... | 108,9 | 108,9 | 109,0 | 109,3 | 109,4 | 109,4 | 109,8 | 111,1 | 111,9 | 112,6 | 113,4 | 114,2 | 110,7 |
| 2022 ... | 116,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 397 | GP = 27 4 | Elektrische Lampen und Leuchten | | | | | | | | | | | 3,13‰ |
| 2005 ... | 91,5 | 91,9 | 91,7 | 91,4 | 91,5 | 91,3 | 91,2 | 91,3 | 91,1 | 90,7 | 90,8 | 90,7 | 91,3 |
| 2006 ... | 90,3 | 90,5 | 90,2 | 90,5 | 90,5 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,8 | 91,2 | 90,6 |
| 2007 ... | 91,1 | 90,6 | 91,3 | 92,0 | 91,7 | 91,9 | 91,7 | 91,2 | 91,2 | 91,1 | 90,9 | 91,3 | 91,3 |
| 2008 ... | 91,0 | 91,4 | 91,3 | 91,4 | 91,2 | 91,2 | 91,4 | 91,5 | 91,4 | 91,3 | 92,1 | 91,9 | 91,4 |
| 2009 ... | 92,1 | 92,1 | 92,6 | 92,3 | 92,8 | 92,8 | 92,6 | 92,3 | 92,3 | 92,4 | 92,2 | 92,2 | 92,4 |
| 2010 ... | 92,6 | 92,8 | 92,7 | 93,0 | 93,1 | 93,3 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,7 | 93,5 | 93,2 | 93,1 |
| 2011 ... | 94,2 | 94,1 | 94,2 | 94,8 | 94,5 | 94,6 | 95,2 | 95,0 | 95,2 | 95,8 | 95,6 | 95,8 | 94,9 |
| 2012 ... | 97,1 | 97,2 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,0 | 97,5 | 97,8 | 98,0 |
| 2013 ... | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 98,8 | 99,1 | 98,9 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 98,7 |
| 2014 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,8 |
| 2015 ... | 100,2 | 99,6 | 99,4 | 99,7 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,3 |
| 2017 ... | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 102,0 |
| 2018 ... | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 102,0 | 101,1 | 101,4 | 101,6 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,6 |
| 2019 ... | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,3 |
| 2020 ... | 101,1 | 101,0 | 100,5 | 100,7 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 |
| 2021 ... | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,8 | 103,0 | 103,3 | 101,4 |
| 2022 ... | 104,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 398 | GP = 27 40 1 | Elektrische Glühlampen und Entladungslampen; Bogenlampen | | | | | | | | | | | 0,91‰ |
| 2005 ... | 99,5 | 100,9 | 100,6 | 99,4 | 99,6 | 99,5 | 99,2 | 99,7 | 99,0 | 98,2 | 97,6 | 99,3 | |
| 2006 ... | 96,3 | 96,4 | 95,6 | 95,1 | 95,4 | 96,4 | 96,4 | 96,1 | 96,1 | 95,1 | 95,3 | 96,2 | |
| 2007 ... | 94,7 | 92,7 | 93,9 | 96,6 | 96,3 | 94,8 | 95,0 | 94,5 | 94,2 | 93,5 | 93,3 | 94,3 | |
| 2008 ... | 93,4 | 95,2 | 95,4 | 95,9 | 94,8 | 94,2 | 94,7 | 94,5 | 93,7 | 92,7 | 94,0 | 93,1 | |
| 2009 ... | 93,5 | 93,7 | 94,8 | 93,6 | 95,2 | 94,9 | 96,5 | 96,0 | 95,9 | 96,1 | 95,7 | 95,6 | |
| 2010 ... | 95,9 | 96,1 | 95,6 | 97,0 | 97,0 | 98,0 | 97,3 | 98,0 | 98,0 | 97,5 | 97,3 | 97,3 | |
| 2011 ... | 98,2 | 97,8 | 98,4 | 98,6 | 97,9 | 99,0 | 101,0 | 99,9 | 101,9 | 103,5 | 102,1 | 104,2 | |
| 2012 ... | 106,6 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 106,7 | 104,7 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | |
| 2013 ... | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,2 | 102,0 | 102,0 | 101,6 | 101,6 | 102,1 | |
| 2014 ... | 102,3 | 102,0 | 102,7 | 102,7 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 101,9 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,3 | |
| 2015 ... | 102,5 | 100,5 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | |
| 2016 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,7 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,1 | 98,5 | 98,5 | 99,1 | 99,1 | |
| 2017 ... | 98,8 | 98,5 | 98,5 | 97,8 | 97,6 | 98,2 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 98,1 | 98,1 | 97,7 | |
| 2018 ... | 97,8 | 97,8 | 97,6 | 96,5 | 95,7 | 96,2 | 97,0 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | |
| 2019 ... | 96,5 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 96,0 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | |
| 2020 ... | 93,7 | 93,7 | 93,2 | 93,1 | 93,1 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,5 | 93,0 | 92,9 | 92,9 | |
| 2021 ... | 92,9 | 92,8 | 92,7 | 92,5 | 92,3 | 92,3 | 97,6 | 97,4 | 97,5 | 98,8 | 98,9 | 99,1 | |
| 2022 ... | 99,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 399 | GP = 27 40 2 | Beleuchtungsgeräte | | | | | | | | | | | 1,20‰ |
| 2005 ... | 85,8 | 85,8 | 85,7 | 86,0 | 86,1 | 85,7 | 85,8 | 85,7 | 85,4 | 85,1 | 85,4 | 85,4 | |
| 2006 ... | 85,4 | 85,7 | 85,2 | 86,0 | 86,1 | 85,8 | 85,8 | 85,9 | 85,9 | 86,7 | 86,7 | 87,1 | |
| 2007 ... | 87,6 | 87,3 | 88,0 | 87,8 | 87,3 | 87,9 | 87,9 | 87,0 | 86,9 | 87,6 | 87,7 | 87,7 | |
| 2008 ... | 87,7 | 88,0 | 87,6 | 88,1 | 88,2 | 88,3 | 88,2 | 88,5 | 88,5 | 88,7 | 88,7 | 88,8 | |
| 2009 ... | 89,4 | 89,4 | 89,8 | 89,9 | 90,0 | 90,1 | 89,3 | 89,1 | 89,1 | 89,2 | 89,3 | 89,3 | |
| 2010 ... | 89,4 | 89,6 | 89,7 | 89,7 | 89,9 | 89,6 | 89,7 | 89,6 | 89,7 | 91,0 | 90,7 | 90,1 | |
| 2011 ... | 90,6 | 90,4 | 90,5 | 90,8 | 90,4 | 90,1 | 89,9 | 90,3 | 89,4 | 90,1 | 90,4 | 89,5 | |
| 2012 ... | 90,3 | 90,3 | 90,9 | 91,1 | 91,8 | 91,5 | 91,7 | 92,0 | 91,9 | 92,2 | 92,4 | 93,1 | |
| 2013 ... | 93,5 | 93,8 | 93,9 | 94,3 | 94,6 | 95,2 | 95,9 | 96,5 | 96,8 | 96,7 | 96,7 | 96,6 | |
| 2014 ... | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,7 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | |
| 2015 ... | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 99,3 | 100,4 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | |
| 2016 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | |
| 2017 ... | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | |
| 2018 ... | 101,8 | 101,6 | 101,5 | 102,0 | 101,8 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,3 | |
| 2019 ... | 101,8 | 102,2 | 102,1 | 101,7 | 102,0 | 102,1 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | |
| 2020 ... | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 102,1 | 101,9 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,5 | 102,3 | 102,5 | 102,4 | |
| 2021 ... | 103,0 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 103,3 | 103,5 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,6 | 105,0 | 105,5 | |
| 2022 ... | 107,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 400 | GP = 27 40 3 | Andere elektrische Beleuchtungskörper, a.n.g. | | | | | | | | | | | 1,02‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,9 | 91,9 | 91,8 | 91,4 | 91,5 | 91,4 | 91,2 | 91,2 | 91,3 | 91,2 | 91,3 | 91,2 | 91,4 |
| 2006 ... | 91,4 | 91,4 | 91,7 | 92,0 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 91,9 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 |
| 2007 ... | 92,0 | 92,5 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,9 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,0 | 92,5 | 92,8 | 93,0 |
| 2008 ... | 92,6 | 92,1 | 92,1 | 91,9 | 91,7 | 92,1 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,8 | 94,3 | 94,3 | 92,6 |
| 2009 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,1 | 94,1 | 93,1 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,7 | 92,8 | 93,3 |
| 2010 ... | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,4 | 93,4 | 93,5 |
| 2011 ... | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,8 |
| 2012 ... | 96,9 | 96,9 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 98,3 | 98,3 | 98,9 |
| 2013 ... | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 |
| 2014 ... | 99,3 | 99,5 | 99,3 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 |
| 2015 ... | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 103,1 | 103,2 | 102,8 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,1 |
| 2017 ... | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,7 |
| 2018 ... | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,8 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,4 |
| 2019 ... | 104,5 | 104,5 | 104,7 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,3 |
| 2020 ... | 106,6 | 106,6 | 105,6 | 105,8 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,9 |
| 2021 ... | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,0 |
| 2022 ... | 105,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 401 | GP = 27 5 | Haushaltsgeräte | | | | | | | | | | | 4,27‰ |
|----------|-----------|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 89,8 | 89,9 | 90,0 | 90,9 | 91,1 | 91,1 | 91,2 | 91,1 | 91,0 | 91,0 | 90,8 | 90,7 | 90,7 |
| 2006 ... | 90,7 | 90,8 | 90,9 | 91,2 | 91,4 | 91,2 | 91,5 | 91,4 | 91,5 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 91,4 |
| 2007 ... | 92,3 | 92,3 | 92,2 | 92,8 | 93,2 | 93,2 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,7 | 93,2 |
| 2008 ... | 94,1 | 93,7 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,3 | 94,4 | 94,5 | 94,6 | 95,0 | 95,2 | 95,3 | 94,5 |
| 2009 ... | 95,8 | 95,9 | 96,0 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,2 | 96,4 | 96,4 | 96,3 | 96,1 |
| 2010 ... | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,0 |
| 2011 ... | 96,3 | 96,3 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,1 | 96,4 | 96,3 | 96,2 | 96,2 |
| 2012 ... | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,7 | 96,8 | 96,9 | 97,3 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,2 | 96,9 |
| 2013 ... | 97,4 | 97,3 | 97,3 | 97,2 | 97,1 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,9 | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 97,5 |
| 2014 ... | 98,7 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,7 | 100,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,7 | 101,2 |
| 2017 ... | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 102,3 |
| 2018 ... | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 104,0 | 104,5 | 103,6 |
| 2019 ... | 104,9 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,4 | 105,5 | 105,4 |
| 2020 ... | 106,7 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,2 | 107,2 | 107,0 |
| 2021 ... | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 108,1 | 108,2 | 108,3 | 108,6 | 108,7 | 109,1 | 109,4 | 109,8 | 109,9 | 108,6 |
| 2022 ... | 112,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 402 | GP = 27 51 | Elektrische Haushaltsgeräte, Teile dafür | | | | | | | | | | | 3,73‰ |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,2 | 93,1 | 92,8 | 92,8 | 93,0 |
| 2006 ... | 92,8 | 92,7 | 92,8 | 93,2 | 93,3 | 93,1 | 93,2 | 93,0 | 93,2 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,2 |
| 2007 ... | 93,9 | 93,9 | 93,7 | 94,2 | 94,6 | 94,8 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,0 | 94,7 |
| 2008 ... | 95,3 | 95,2 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,6 | 95,6 | 95,5 | 95,5 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 95,8 |
| 2009 ... | 96,7 | 96,8 | 96,9 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,0 |
| 2010 ... | 96,5 | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,7 |
| 2011 ... | 97,1 | 97,1 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,7 | 97,1 | 96,9 | 96,8 | 96,9 |
| 2012 ... | 97,1 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,3 |
| 2013 ... | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,2 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,6 |
| 2014 ... | 98,7 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,3 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,8 | 100,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,6 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,5 | 102,1 |
| 2018 ... | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,6 | 104,2 | 103,2 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 105,0 |
| 2020 ... | 106,3 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,7 | 106,7 | 106,5 |
| 2021 ... | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,4 | 107,5 | 107,8 | 107,8 | 108,1 | 108,3 | 108,8 | 108,9 | 107,8 |
| 2022 ... | 111,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 403 | GP = 27 51 1 | Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen; Geschirrspülmaschinen; Waschmaschinen und Wäschetrockner; Heizdecken; Ventilatoren und Abzugshauben | | | | | | | | | | | | 1,81‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 90,8 | 90,8 | 90,9 | 92,1 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,3 | 92,3 | 92,2 | 92,2 | 92,0 | |
| 2006 ... | 92,2 | 92,2 | 92,1 | 92,5 | 92,5 | 92,8 | 93,1 | 93,0 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 92,8 | |
| 2007 ... | 93,9 | 93,6 | 93,4 | 93,9 | 94,2 | 94,3 | 94,3 | 94,5 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,3 | |
| 2008 ... | 95,1 | 94,7 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 94,9 | 94,8 | 94,8 | 94,7 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,1 | |
| 2009 ... | 95,8 | 96,0 | 96,1 | 96,0 | 96,3 | 96,3 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,1 | |
| 2010 ... | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,0 | |
| 2011 ... | 96,2 | 96,2 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,1 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,1 | |
| 2012 ... | 96,4 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,0 | |
| 2013 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,7 | |
| 2014 ... | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | |
| 2015 ... | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 101,0 | 101,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,6 | 101,1 | |
| 2017 ... | 101,6 | 101,6 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,5 | 102,5 | 103,0 | 102,2 | |
| 2018 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,7 | 104,9 | 103,3 | |
| 2019 ... | 105,1 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | |
| 2020 ... | 107,3 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,9 | 107,9 | 107,6 | |
| 2021 ... | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,6 | 108,6 | 109,1 | 109,1 | 109,7 | 109,8 | 108,7 | |
| 2022 ... | 112,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 404 | GP = 27 51 11 | Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen | | | | | | | | | | | | 0,59‰ |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,6 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 90,3 | 90,3 | 90,7 | 90,5 | 89,8 | |
| 2006 ... | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,0 | 90,0 | 89,7 | 90,8 | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,4 | |
| 2007 ... | 92,1 | 92,0 | 91,8 | 93,1 | 92,8 | 92,9 | 92,8 | 93,9 | 94,0 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 93,1 | |
| 2008 ... | 94,4 | 92,7 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 95,0 | 95,2 | 95,3 | 93,9 | |
| 2009 ... | 96,2 | 96,1 | 96,0 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | |
| 2010 ... | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | |
| 2011 ... | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | |
| 2012 ... | 95,9 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,0 | |
| 2013 ... | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | |
| 2014 ... | 98,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | |
| 2015 ... | 99,2 | 99,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,7 | 100,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | |
| 2017 ... | 100,7 | 100,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,9 | 102,9 | 103,3 | 102,0 | |
| 2018 ... | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 105,3 | 104,0 | |
| 2019 ... | 105,6 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,0 | |
| 2020 ... | 109,3 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,0 | |
| 2021 ... | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 111,7 | 111,7 | 111,7 | 111,7 | 110,6 | |
| 2022 ... | 114,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 405 | GP = 27 51 12 | Haushaltsgeschirrspülmaschinen | | | | | | | | | | | | . |
|----------|---------------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,0 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,3 | 92,3 | 92,1 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | |
| 2006 ... | 92,1 | 92,1 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 93,4 | 93,4 | 92,6 | 93,4 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 92,8 | |
| 2007 ... | 94,9 | 94,8 | 94,3 | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 93,3 | 93,2 | 93,2 | 93,1 | 93,0 | 93,0 | 93,6 | |
| 2008 ... | 93,8 | 93,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,4 | 94,7 | 94,7 | 94,1 | 94,8 | 95,0 | 95,3 | 94,9 | |
| 2009 ... | 95,5 | 96,1 | 96,7 | 96,9 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,2 | |
| 2010 ... | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,0 | |
| 2011 ... | 98,2 | 98,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | |
| 2012 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,6 | |
| 2013 ... | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,2 | |
| 2014 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 101,7 | 101,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | |
| 2017 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 103,1 | 102,6 | |
| 2018 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 104,2 | 105,9 | 103,4 | |
| 2019 ... | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | |
| 2020 ... | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 109,0 | 109,0 | 108,2 | |
| 2021 ... | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 110,0 | 110,0 | 109,2 | |
| 2022 ... | 112,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 406 | GP = 27 51 13 | Waschmaschinen und Wäschetrockner, mit einem Fassungsvermögen von 10 kg oder weniger | | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 93,7 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 92,8 | 92,7 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | |
| 2006 ... | 92,7 | 92,6 | 92,6 | 93,6 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,4 | |
| 2007 ... | 93,6 | 92,9 | 92,9 | 94,0 | 94,8 | 94,9 | 95,0 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 94,7 | |
| 2008 ... | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,6 | 94,6 | 94,6 | 94,5 | 94,6 | 94,5 | 94,6 | 94,5 | 95,0 | |
| 2009 ... | 95,2 | 95,3 | 95,2 | 95,1 | 95,1 | 95,0 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,9 | |
| 2010 ... | 93,5 | 93,5 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,0 | |
| 2011 ... | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 94,7 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 95,2 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,0 | |
| 2012 ... | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,1 | |
| 2013 ... | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,6 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,1 | |
| 2014 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,1 | |
| 2015 ... | 99,5 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 100,7 | |
| 2017 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,8 | 101,8 | 102,5 | 101,4 | |
| 2018 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 103,4 | 103,4 | 102,7 | |
| 2019 ... | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,8 | |
| 2020 ... | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | |
| 2021 ... | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,4 | 107,4 | 105,8 | |
| 2022 ... | 109,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 407 | GP = 27 51 2 | Andere elektrische Haushaltsgeräte, a.n.g. | | | | | | | | | | | | 1,59‰ |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,7 | 100,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,7 | 101,1 | 101,2 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,8 | 101,2 | |
| 2017 ... | 102,2 | 102,5 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | |
| 2018 ... | 103,2 | 103,2 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 104,1 | 104,5 | 103,7 | |
| 2019 ... | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | |
| 2020 ... | 106,7 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,0 | 107,2 | 107,2 | 107,1 | |
| 2021 ... | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 109,2 | 109,2 | 108,5 | |
| 2022 ... | 112,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 408 | GP = 27 51 21 | Staubsauger und elektromechanische Haushaltsgeräte, mit eingebautem Elektromotor | | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | 95,7 | 95,7 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 96,7 | |
| 2011 ... | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 100,2 | 99,1 | 98,8 | 98,6 | |
| 2012 ... | 101,1 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | |
| 2013 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | |
| 2014 ... | 99,4 | 99,4 | 98,9 | 98,9 | 98,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,2 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,1 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | |
| 2017 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | |
| 2018 ... | 103,9 | 103,9 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,5 | |
| 2019 ... | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | |
| 2020 ... | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 106,9 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | |
| 2021 ... | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 110,1 | 110,1 | 108,4 | |
| 2022 ... | 111,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

409 GP = 27 51 28 Andere elektrische Öfen, a.n.g.; elektrische Küchenherde, Kochplatten, Grill- und Bratgeräte 0,85‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 98,4 | 98,4 | 98,9 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 98,2 | 98,0 | 99,0 |
| 2006 ... | 98,1 | 98,1 | 98,5 | 98,7 | 99,3 | 97,9 | 97,6 | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,9 |
| 2007 ... | 97,3 | 97,7 | 97,3 | 97,6 | 98,6 | 98,9 | 99,2 | 98,8 | 99,0 | 98,4 | 98,4 | 97,9 | 98,3 |
| 2008 ... | 98,4 | 98,4 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,7 | 100,2 | 100,1 | 99,2 |
| 2009 ... | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 |
| 2010 ... | 97,9 | 97,9 | 98,2 | 98,0 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 |
| 2011 ... | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,0 | 96,9 | 96,9 | 96,7 | 97,5 |
| 2012 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 96,8 |
| 2013 ... | 96,8 | 96,7 | 96,5 | 96,3 | 96,0 | 96,3 | 96,8 | 96,8 | 97,7 | 97,5 | 97,4 | 97,3 | 96,8 |
| 2014 ... | 98,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,2 |
| 2015 ... | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 101,0 | 100,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 102,4 | 101,3 |
| 2017 ... | 102,4 | 102,9 | 102,9 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 102,7 |
| 2018 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,8 | 104,6 | 103,2 |
| 2019 ... | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 |
| 2020 ... | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,2 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,0 |
| 2021 ... | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 107,1 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,7 | 107,7 | 107,1 |
| 2022 ... | 110,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

410 GP = 27 52 Nichtelektrische Haushaltsgeräte , Teile dafür 0,54‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 75,7 | 76,5 | 76,5 | 76,9 | 77,0 | 77,0 | 77,4 | 77,4 | 77,4 | 77,9 | 77,9 | 77,9 | 77,1 |
| 2006 ... | 78,3 | 78,7 | 78,7 | 79,1 | 79,1 | 79,5 | 80,9 | 80,9 | 81,0 | 81,1 | 81,4 | 81,4 | 80,0 |
| 2007 ... | 82,0 | 82,4 | 82,4 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 83,6 |
| 2008 ... | 85,5 | 84,5 | 84,7 | 84,8 | 84,8 | 85,0 | 85,5 | 86,5 | 87,0 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 85,9 |
| 2009 ... | 88,4 | 88,8 | 89,2 | 89,2 | 89,6 | 89,6 | 89,7 | 89,6 | 89,2 | 89,2 | 89,3 | 88,8 | 89,2 |
| 2010 ... | 88,9 | 89,1 | 89,2 | 89,7 | 89,7 | 90,0 | 90,1 | 90,1 | 89,8 | 89,8 | 90,0 | 90,1 | 89,7 |
| 2011 ... | 90,3 | 90,3 | 90,2 | 90,5 | 90,7 | 90,8 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,3 | 91,3 | 91,2 | 91,0 |
| 2012 ... | 92,3 | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 93,7 | 94,2 | 95,0 | 95,2 | 95,1 | 95,0 | 95,3 | 95,1 | 94,2 |
| 2013 ... | 96,4 | 95,8 | 96,2 | 96,2 | 96,1 | 96,3 | 96,6 | 96,4 | 96,5 | 96,3 | 96,2 | 96,4 | 96,3 |
| 2014 ... | 98,4 | 98,6 | 98,0 | 98,4 | 99,2 | 99,2 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,7 | 100,5 | 99,6 | 99,9 | 100,1 | 100,4 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,4 | 100,5 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,4 | 102,7 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 101,8 |
| 2017 ... | 103,0 | 102,7 | 104,0 | 103,9 | 104,1 | 104,2 | 103,9 | 104,0 | 104,4 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 103,9 |
| 2018 ... | 105,0 | 105,6 | 105,8 | 105,9 | 106,4 | 106,3 | 107,2 | 107,0 | 106,9 | 106,8 | 107,1 | 107,1 | 106,4 |
| 2019 ... | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,6 | 107,8 | 107,8 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,5 | 107,9 |
| 2020 ... | 109,4 | 109,6 | 109,6 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,7 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,4 | 110,8 | 109,9 |
| 2021 ... | 111,6 | 112,2 | 112,2 | 113,3 | 113,6 | 113,6 | 114,1 | 114,8 | 116,2 | 116,7 | 116,6 | 116,7 | 114,3 |
| 2022 ... | 117,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

411 GP = 27 9 Sonstige elektrische Ausrüstungen, a.n.g. 4,91‰

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,6 | 83,8 | 84,2 | 84,1 | 84,3 | 84,2 | 84,6 | 85,1 | 84,9 | 84,9 | 84,8 | 84,5 | 84,4 |
| 2006 ... | 85,3 | 85,4 | 85,3 | 85,7 | 85,9 | 85,9 | 86,8 | 86,6 | 87,0 | 87,4 | 87,3 | 87,3 | 86,3 |
| 2007 ... | 89,4 | 89,7 | 89,6 | 89,8 | 89,9 | 89,9 | 90,1 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,1 | 90,0 |
| 2008 ... | 90,6 | 91,0 | 91,1 | 92,0 | 92,0 | 92,1 | 93,0 | 92,9 | 93,1 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 92,4 |
| 2009 ... | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,2 | 93,8 | 93,7 | 94,8 | 94,7 | 94,7 | 94,5 | 94,4 | 94,5 | 94,3 |
| 2010 ... | 94,9 | 94,4 | 94,3 | 94,3 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,1 | 94,2 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,4 |
| 2011 ... | 95,3 | 95,3 | 95,6 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 96,2 | 96,4 | 96,5 | 96,6 | 96,5 | 96,5 | 96,0 |
| 2012 ... | 97,2 | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 97,2 | 97,2 | 97,5 | 97,3 |
| 2013 ... | 97,9 | 97,3 | 97,3 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,6 |
| 2014 ... | 98,3 | 97,9 | 98,1 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,5 |
| 2015 ... | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,6 |
| 2017 ... | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 |
| 2018 ... | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,0 |
| 2019 ... | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,0 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,3 | 102,3 | 102,9 |
| 2020 ... | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,0 |
| 2021 ... | 103,5 | 103,7 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 104,1 | 105,1 | 105,4 | 105,6 | 105,8 | 106,0 | 104,5 |
| 2022 ... | 108,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 412 | GP = 28 | Maschinen (Maschinenbauerzeugnisse) | | | | | | | | | | | 80,00% |
|----------|---------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 84,5 | 84,5 | 84,6 | 84,8 | 84,9 | 85,0 | 84,9 | 85,0 | 85,0 | 85,4 | 85,5 | 85,6 | 85,0 |
| 2006 ... | 85,9 | 86,0 | 86,1 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,4 | 86,5 | 86,6 | 86,9 | 87,0 | 87,2 | 86,5 |
| 2007 ... | 87,7 | 87,8 | 88,1 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,5 | 88,6 | 88,7 | 88,9 | 88,9 | 89,0 | 88,4 |
| 2008 ... | 89,4 | 89,6 | 89,7 | 90,0 | 90,1 | 90,2 | 90,3 | 90,7 | 90,9 | 91,4 | 91,5 | 91,6 | 90,5 |
| 2009 ... | 92,3 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,4 | 92,4 | 92,5 |
| 2010 ... | 92,6 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 93,0 | 93,0 | 93,1 | 93,2 | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,1 |
| 2011 ... | 94,0 | 94,2 | 94,3 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 94,8 |
| 2012 ... | 96,2 | 96,3 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 96,8 |
| 2013 ... | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,1 |
| 2014 ... | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,2 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,8 |
| 2017 ... | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 101,9 |
| 2018 ... | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,3 |
| 2019 ... | 104,5 | 104,6 | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,1 |
| 2020 ... | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,3 |
| 2021 ... | 106,8 | 107,0 | 107,1 | 107,2 | 107,5 | 107,6 | 108,2 | 109,1 | 109,6 | 110,0 | 110,2 | 110,7 | 108,4 |
| 2022 ... | 113,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 413 | Gewerbliche Arbeitsmaschinen | | | | | | | | | | | | 38,29% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | (GP-Nr.: 2812 13, 2813, 2821, 2822, 2829 21, 2829 41, 284, 2892, 2893 17, 2893 19, 2894, 2895, 2896, 2899) | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 84,5 | 84,7 | 84,7 | 84,9 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,1 |
| 2006 ... | 85,8 | 85,8 | 85,9 | 86,0 | 86,1 | 86,2 | 86,3 | 86,4 | 86,5 | 86,7 | 86,8 | 87,0 | 86,3 |
| 2007 ... | 87,4 | 87,5 | 87,6 | 87,9 | 88,0 | 88,0 | 88,3 | 88,3 | 88,4 | 88,5 | 88,5 | 88,6 | 88,1 |
| 2008 ... | 89,1 | 89,3 | 89,6 | 89,9 | 90,0 | 90,0 | 90,3 | 90,4 | 90,6 | 91,2 | 91,2 | 91,3 | 90,2 |
| 2009 ... | 92,0 | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,4 | 92,2 | 92,0 | 92,1 | 92,0 | 91,9 | 91,9 | 92,1 |
| 2010 ... | 92,2 | 92,4 | 92,5 | 92,5 | 92,6 | 92,8 | 92,9 | 93,0 | 93,1 | 93,2 | 93,3 | 93,4 | 92,8 |
| 2011 ... | 94,0 | 94,0 | 94,1 | 94,4 | 94,5 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 94,6 |
| 2012 ... | 95,9 | 96,1 | 96,3 | 96,4 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 96,6 |
| 2013 ... | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 97,9 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,0 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,2 |
| 2018 ... | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,4 | 103,5 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 103,6 |
| 2019 ... | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 105,5 | 105,6 | 105,7 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 105,7 |
| 2020 ... | 106,8 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,1 |
| 2021 ... | 107,6 | 107,8 | 107,9 | 108,0 | 108,2 | 108,3 | 108,8 | 109,7 | 110,2 | 110,4 | 110,7 | 111,1 | 109,1 |
| 2022 ... | 113,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 414 | Maschinen für die Bauwirtschaft | | | | | | | | | | | | . |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | (GP-Nr.: 2892 2, 2892 3, 2822 14 400, 2892 40 500, 2892 61 508) | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 82,9 | 83,0 | 83,3 | 83,9 | 83,9 | 84,0 | 84,0 | 84,1 | 84,2 | 84,2 | 84,0 | 83,9 | 83,8 |
| 2006 ... | 84,2 | 84,2 | 84,5 | 84,6 | 85,1 | 85,0 | 85,0 | 84,9 | 84,9 | 85,4 | 85,6 | 85,6 | 84,9 |
| 2007 ... | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 86,0 | 86,1 | 86,0 | 86,3 | 86,3 | 86,2 | 86,4 | 86,2 | 86,2 | 86,1 |
| 2008 ... | 87,2 | 86,9 | 87,3 | 87,9 | 88,1 | 88,3 | 88,5 | 88,5 | 88,9 | 89,6 | 89,1 | 89,1 | 88,3 |
| 2009 ... | 90,6 | 90,6 | 91,1 | 91,5 | 91,5 | 91,2 | 91,6 | 91,4 | 91,4 | 91,3 | 90,8 | 90,8 | 91,2 |
| 2010 ... | 91,1 | 92,0 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,0 |
| 2011 ... | 92,9 | 93,0 | 93,0 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,6 | 93,4 | 93,6 | 93,8 | 93,8 | 93,9 | 93,4 |
| 2012 ... | 95,1 | 95,3 | 95,3 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 96,3 |
| 2013 ... | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,7 |
| 2014 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 100,9 |
| 2017 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,9 |
| 2018 ... | 102,3 | 102,2 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 103,1 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 102,8 |
| 2019 ... | 104,2 | 104,3 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,1 | 105,2 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,8 | 105,0 |
| 2020 ... | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,0 | 107,3 | 107,3 | 107,0 |
| 2021 ... | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,8 | 108,3 | 108,3 | 109,2 | 109,9 | 110,4 | 108,3 |
| 2022 ... | 113,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 415 | Ölhydraulik und Pneumatik (GP-Nr.: 2812 11/12/14) | | | | | | | | | | | | 2,37% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 78,4 | 78,5 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,2 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 79,4 |
| 2006 ... | 80,7 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,7 | 81,8 | 81,8 | 82,1 | 82,1 | 81,5 |
| 2007 ... | 82,6 | 83,2 | 83,2 | 83,5 | 83,5 | 83,7 | 83,8 | 83,6 | 83,6 | 84,0 | 84,2 | 84,2 | 83,6 |
| 2008 ... | 85,3 | 85,7 | 85,7 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 87,4 | 88,8 | 88,8 | 86,4 |
| 2009 ... | 89,9 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,9 | 90,9 | 90,3 |
| 2010 ... | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 91,7 |
| 2011 ... | 93,2 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 93,4 |
| 2012 ... | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,6 | 96,6 | 96,5 | 96,1 |
| 2013 ... | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 97,7 | 97,3 |
| 2014 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,6 | 99,0 | 99,1 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,2 | 101,7 | 101,8 |
| 2017 ... | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,2 |
| 2018 ... | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,8 | 104,1 | 104,2 | 104,4 | 103,6 |
| 2019 ... | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 105,6 |
| 2020 ... | 106,4 | 106,4 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,5 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 106,5 |
| 2021 ... | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,8 | 109,5 | 110,4 | 110,6 | 110,8 | 111,2 | 108,7 |
| 2022 ... | 114,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 416 | Ölhydraulik und Pneumatik incl. Hydropumpen (GP-Nr.: 2812 11-14) | | | | | | | | | | | | 3,07% |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 79,7 | 79,9 | 80,2 | 80,2 | 80,1 | 80,4 | 80,6 | 80,6 | 80,6 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 80,6 |
| 2006 ... | 81,9 | 82,2 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 83,0 | 83,1 | 83,1 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 82,8 |
| 2007 ... | 84,0 | 84,5 | 84,5 | 84,6 | 84,6 | 84,8 | 84,9 | 84,7 | 84,7 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 84,7 |
| 2008 ... | 86,4 | 86,6 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,8 | 86,9 | 86,9 | 88,2 | 89,2 | 89,3 | 87,3 |
| 2009 ... | 90,4 | 90,7 | 90,7 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,0 |
| 2010 ... | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,6 | 91,6 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 91,8 |
| 2011 ... | 93,3 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,5 | 93,5 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 93,6 |
| 2012 ... | 95,9 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,3 |
| 2013 ... | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,5 |
| 2014 ... | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,5 | 101,6 |
| 2017 ... | 101,5 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,7 | 101,9 |
| 2018 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 103,7 | 103,0 |
| 2019 ... | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,2 |
| 2020 ... | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,3 | 106,5 | 106,5 | 106,8 | 106,2 |
| 2021 ... | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,5 | 108,8 | 109,5 | 109,7 | 109,9 | 110,8 | 108,3 |
| 2022 ... | 113,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 417 | Flüssigkeitspumpen (ohne Kraftstoff-, Beton- u.ä.) (GP-Nr.: 2812 13, 2813 12-14) | | | | | | | | | | | | 1,93% |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 78,9 | 79,1 | 78,8 | 79,0 | 79,1 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 80,2 | 80,2 | 80,1 | 79,4 |
| 2006 ... | 80,9 | 81,0 | 81,6 | 81,7 | 81,8 | 81,9 | 82,0 | 82,1 | 82,3 | 82,7 | 82,8 | 82,8 | 82,0 |
| 2007 ... | 83,8 | 84,2 | 84,4 | 84,3 | 84,3 | 84,4 | 84,4 | 84,5 | 84,5 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,4 |
| 2008 ... | 85,6 | 85,7 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 86,0 | 86,1 | 86,2 | 86,2 | 86,9 | 87,2 | 87,2 | 86,2 |
| 2009 ... | 88,4 | 88,9 | 88,9 | 89,0 | 89,3 | 89,2 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 89,3 |
| 2010 ... | 89,7 | 89,6 | 89,6 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 90,1 | 90,3 | 90,3 | 89,9 |
| 2011 ... | 91,7 | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 92,4 | 92,6 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,4 |
| 2012 ... | 94,0 | 94,4 | 94,6 | 94,7 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 94,8 |
| 2013 ... | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,9 | 97,0 | 96,6 |
| 2014 ... | 97,9 | 98,1 | 98,1 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,4 |
| 2015 ... | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 |
| 2017 ... | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 103,0 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 |
| 2018 ... | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,4 | 104,0 |
| 2019 ... | 105,8 | 105,9 | 106,1 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 107,0 | 106,9 | 107,1 | 107,1 | 107,4 | 106,7 |
| 2020 ... | 108,1 | 108,2 | 108,4 | 108,6 | 108,6 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 109,0 | 108,6 |
| 2021 ... | 109,6 | 109,8 | 109,8 | 110,0 | 110,2 | 110,3 | 110,5 | 110,6 | 110,9 | 111,2 | 111,4 | 113,3 | 110,6 |
| 2022 ... | 115,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

418 Verfahrenstechnische Maschinen und Apparate
(GP-Nr.: 2825 11 307, 2829 12, 2829 41, 2829 60 901, 2829 82 505, 3250 13 800) **2,17%**

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 84,7 |
| 2006 ... | 85,9 | 86,2 | 86,4 | 86,4 | 86,5 | 86,5 | 85,8 | 86,2 | 86,2 | 87,5 | 87,7 | 87,7 | 86,6 |
| 2007 ... | 88,4 | 88,5 | 88,9 | 88,9 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 88,1 | 88,9 | 88,9 | 88,8 |
| 2008 ... | 89,5 | 89,7 | 89,8 | 90,0 | 90,1 | 90,2 | 90,0 | 90,0 | 90,2 | 90,1 | 90,5 | 90,5 | 90,1 |
| 2009 ... | 91,2 | 92,1 | 92,0 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,1 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,6 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,2 | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 92,0 |
| 2011 ... | 93,2 | 93,5 | 93,5 | 93,9 | 94,3 | 94,4 | 94,3 | 94,6 | 94,8 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 94,3 |
| 2012 ... | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 96,0 | 96,3 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 95,9 |
| 2013 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,7 |
| 2014 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,1 |
| 2017 ... | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 102,9 |
| 2018 ... | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,5 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 105,3 | 105,3 | 104,8 |
| 2019 ... | 106,1 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,1 | 107,2 | 106,8 |
| 2020 ... | 108,4 | 108,7 | 108,8 | 108,9 | 108,8 | 109,4 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,4 | 109,4 | 109,5 | 109,1 |
| 2021 ... | 110,0 | 110,9 | 111,1 | 111,2 | 111,3 | 111,5 | 111,5 | 112,4 | 113,1 | 113,5 | 113,5 | 114,2 | 112,0 |
| 2022 ... | 116,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

419 Allgemeine Lufttechnik
(GP-Nr.: 2813 23, 2825, 2899 31, 2899 39 053/055) **.**

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,2 | 83,4 | 83,5 | 83,5 | 83,6 | 83,6 | 83,3 | 83,4 | 83,5 | 84,3 | 84,4 | 84,4 | 83,7 |
| 2006 ... | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,7 | 84,8 | 84,8 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 86,1 | 86,3 | 86,3 | 85,3 |
| 2007 ... | 87,2 | 87,2 | 87,3 | 87,6 | 87,7 | 88,0 | 88,2 | 88,2 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,0 |
| 2008 ... | 89,3 | 89,6 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,9 | 90,2 | 90,3 | 90,4 | 91,5 | 91,6 | 91,4 | 90,3 |
| 2009 ... | 92,5 | 92,9 | 92,9 | 93,3 | 93,2 | 92,9 | 93,0 | 93,0 | 93,1 | 93,4 | 93,2 | 93,2 | 93,1 |
| 2010 ... | 93,1 | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,9 | 93,8 | 93,8 | 94,0 | 94,0 | 94,3 | 93,6 |
| 2011 ... | 94,9 | 95,2 | 95,4 | 95,6 | 95,8 | 95,9 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 96,0 |
| 2012 ... | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,4 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,5 |
| 2013 ... | 98,7 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,3 |
| 2014 ... | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 |
| 2015 ... | 100,0 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,5 |
| 2017 ... | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,0 |
| 2018 ... | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,0 |
| 2019 ... | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,1 |
| 2020 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,4 | 104,2 |
| 2021 ... | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 106,3 | 106,5 | 107,3 | 108,3 | 108,9 | 109,3 | 109,3 | 110,0 | 107,1 |
| 2022 ... | 113,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

420 Armaturen (ohne fluidtechnische, Sanitär- und Heizungsarmaturen)
(GP-Nr.: 2814 11 700-808, 2814 13) **2,36%**

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 81,6 | 81,8 | 82,0 | 82,0 | 82,1 | 82,3 | 82,0 | 81,7 | 81,6 | 81,9 | 81,9 | 82,2 | 81,9 |
| 2006 ... | 82,8 | 82,9 | 83,2 | 83,7 | 83,1 | 83,2 | 83,4 | 83,6 | 83,6 | 83,9 | 84,3 | 84,3 | 83,5 |
| 2007 ... | 85,2 | 85,4 | 85,4 | 85,7 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,9 | 86,0 | 86,5 | 86,5 | 86,7 | 85,9 |
| 2008 ... | 87,1 | 87,7 | 87,7 | 87,8 | 87,8 | 87,9 | 88,0 | 88,3 | 88,5 | 88,9 | 89,1 | 89,1 | 88,2 |
| 2009 ... | 90,1 | 90,8 | 90,8 | 91,0 | 90,9 | 90,9 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,9 | 90,8 | 90,8 | 90,8 |
| 2010 ... | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,4 |
| 2011 ... | 91,9 | 92,8 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,4 | 93,5 | 93,6 | 93,7 | 94,0 | 94,0 | 94,2 | 93,4 |
| 2012 ... | 95,0 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,5 |
| 2013 ... | 97,0 | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 97,7 |
| 2014 ... | 98,7 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,4 |
| 2015 ... | 100,3 | 99,2 | 99,5 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,2 |
| 2017 ... | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,1 |
| 2018 ... | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,2 |
| 2019 ... | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,1 | 107,4 | 107,5 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,8 | 107,4 |
| 2020 ... | 108,9 | 109,0 | 109,2 | 109,5 | 109,5 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,6 |
| 2021 ... | 111,6 | 111,6 | 111,7 | 112,4 | 112,6 | 112,6 | 113,8 | 114,8 | 114,9 | 115,8 | 116,2 | 116,9 | 113,7 |
| 2022 ... | 121,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 421 | Kupplungen, Gleitlager, Antriebs Elemente | | | | | | | | | | | | 1,76% |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | (GP-Nr.: 27 90 40 500, 2815 21-23/26) | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 83,6 | 83,6 | 83,9 | 84,2 | 83,8 | 84,0 | 84,3 | 84,3 | 84,1 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,1 |
| 2006 ... | 84,5 | 84,4 | 84,4 | 85,0 | 84,4 | 84,6 | 84,8 | 85,3 | 84,6 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,7 |
| 2007 ... | 86,5 | 86,2 | 86,3 | 86,9 | 87,0 | 87,2 | 87,1 | 87,9 | 88,2 | 87,7 | 88,3 | 88,7 | 87,3 |
| 2008 ... | 88,7 | 89,4 | 89,2 | 90,0 | 91,1 | 91,1 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 92,3 | 92,5 | 92,2 | 90,9 |
| 2009 ... | 92,9 | 91,7 | 92,0 | 92,1 | 91,5 | 93,2 | 93,0 | 92,9 | 92,9 | 92,3 | 93,0 | 92,9 | 92,5 |
| 2010 ... | 93,1 | 93,2 | 93,3 | 93,1 | 93,5 | 93,0 | 93,2 | 93,2 | 93,8 | 93,6 | 93,9 | 94,0 | 93,4 |
| 2011 ... | 95,2 | 95,0 | 95,4 | 95,4 | 96,1 | 96,4 | 95,5 | 95,4 | 95,4 | 96,1 | 96,3 | 96,6 | 95,7 |
| 2012 ... | 96,9 | 97,2 | 97,5 | 97,7 | 98,1 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,8 | 99,0 | 98,9 | 98,4 |
| 2013 ... | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,0 | 99,0 | 99,2 |
| 2014 ... | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,0 |
| 2015 ... | 99,3 | 99,3 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,9 |
| 2017 ... | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 101,1 | 100,9 | 101,0 | 100,8 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 |
| 2018 ... | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,1 |
| 2019 ... | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,0 |
| 2020 ... | 103,3 | 103,3 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,5 |
| 2021 ... | 103,8 | 103,9 | 104,3 | 104,8 | 105,0 | 105,2 | 106,1 | 106,7 | 107,0 | 107,9 | 107,9 | 108,4 | 105,9 |
| 2022 ... | 113,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 422 | GP = 2815 24/39 | Zahnräder und Getriebe | | | | | | | | | | | 4,58% |
|----------|-----------------|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,7 | 85,8 | 85,8 | 85,9 | 85,9 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 86,4 |
| 2006 ... | 87,8 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 88,2 | 88,2 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,2 | 88,1 |
| 2007 ... | 88,9 | 89,0 | 89,1 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 89,3 | 89,3 | 90,2 | 90,8 | 90,7 | 90,8 | 89,6 |
| 2008 ... | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,2 | 92,3 | 92,5 | 92,8 | 92,9 | 93,0 | 94,0 | 94,2 | 94,2 | 92,8 |
| 2009 ... | 95,9 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,3 | 96,2 | 96,3 | 96,0 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,2 |
| 2010 ... | 95,8 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,3 | 96,1 | 95,9 | 96,0 |
| 2011 ... | 96,4 | 96,5 | 96,8 | 97,2 | 97,3 | 97,4 | 97,3 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 98,0 | 97,8 | 97,3 |
| 2012 ... | 98,7 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 99,2 |
| 2013 ... | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 |
| 2014 ... | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 2017 ... | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,5 |
| 2018 ... | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,9 | 102,8 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,8 |
| 2019 ... | 103,7 | 103,7 | 104,1 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,2 |
| 2020 ... | 105,2 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,0 | 105,0 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,0 |
| 2021 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 107,0 | 107,3 | 107,5 | 107,8 | 107,9 | 108,8 | 106,6 |
| 2022 ... | 111,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 423 | Bäckereimaschinen incl. elektrischer Backöfen | | | | | | | | | | | | . |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | (GP-Nr.: 2821 13 300, 2893 17 130) | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 |
| 2006 ... | 84,0 | 84,0 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,4 | 84,4 | 84,6 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 84,6 |
| 2007 ... | 86,2 | 86,6 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,3 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 89,0 | 87,3 |
| 2008 ... | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 |
| 2009 ... | 90,5 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,2 | 91,2 | 91,4 | 91,0 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,7 |
| 2011 ... | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 94,1 | 94,7 | 94,7 | 93,7 |
| 2012 ... | 94,8 | 94,8 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,3 |
| 2013 ... | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 96,8 |
| 2014 ... | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,6 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 |
| 2017 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 |
| 2018 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,0 |
| 2019 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 103,9 | 103,8 |
| 2020 ... | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,7 |
| 2021 ... | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 105,0 | 105,0 | 108,1 | 109,5 | 110,4 | 110,5 | 110,5 | 110,9 | 107,3 |
| 2022 ... | 113,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 424 | GP = 2822, 2910 51 | | | | | | | | | | | | |
| | Fördertechnik | | | | | | | | | | | | 7,45% |
| 2005 ... | 84,7 | 84,6 | 84,6 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,1 | 85,2 | 85,4 | 85,4 | 85,7 | 85,1 |
| 2006 ... | 85,9 | 85,6 | 85,5 | 85,9 | 85,9 | 86,0 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,9 | 87,1 | 87,4 | 86,2 |
| 2007 ... | 87,8 | 87,8 | 87,9 | 88,2 | 88,3 | 88,4 | 88,6 | 88,6 | 88,5 | 88,6 | 88,7 | 88,8 | 88,4 |
| 2008 ... | 89,7 | 89,7 | 90,1 | 90,4 | 90,6 | 90,3 | 90,6 | 90,9 | 91,7 | 92,2 | 92,3 | 92,6 | 90,9 |
| 2009 ... | 93,4 | 93,5 | 93,4 | 93,2 | 93,2 | 93,4 | 93,3 | 93,2 | 93,4 | 93,1 | 92,6 | 92,6 | 93,2 |
| 2010 ... | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,3 |
| 2011 ... | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 94,6 |
| 2012 ... | 96,0 | 96,1 | 96,2 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 96,7 |
| 2013 ... | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,2 |
| 2014 ... | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 101,2 |
| 2017 ... | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,3 |
| 2018 ... | 103,2 | 103,3 | 103,5 | 103,7 | 103,8 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,5 | 104,6 | 105,0 | 104,0 |
| 2019 ... | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 106,4 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,5 |
| 2020 ... | 107,6 | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,4 | 108,4 | 108,2 |
| 2021 ... | 108,7 | 108,9 | 109,0 | 109,6 | 109,8 | 110,1 | 111,0 | 112,2 | 113,3 | 113,6 | 113,9 | 114,0 | 111,2 |
| 2022 ... | 116,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 425 | Fördertechnik (ohne Aufzüge) - (GP-Nr.: 2822 11/13-15/17/19, 2910 51) | | | | | | | | | | | | 6,41% |
| 2005 ... | 84,3 | 84,2 | 84,3 | 84,7 | 84,8 | 84,7 | 84,7 | 84,8 | 85,0 | 85,1 | 85,1 | 85,4 | 84,8 |
| 2006 ... | 85,5 | 85,3 | 85,2 | 85,5 | 85,7 | 85,8 | 85,9 | 85,9 | 85,8 | 86,6 | 86,8 | 87,2 | 85,9 |
| 2007 ... | 87,6 | 87,6 | 87,7 | 88,0 | 88,1 | 88,1 | 88,3 | 88,3 | 88,2 | 88,4 | 88,4 | 88,7 | 88,1 |
| 2008 ... | 89,5 | 89,7 | 90,0 | 90,3 | 90,4 | 90,2 | 90,5 | 90,8 | 91,7 | 91,9 | 92,1 | 92,5 | 90,8 |
| 2009 ... | 93,3 | 93,5 | 93,4 | 93,2 | 93,3 | 93,4 | 93,3 | 93,3 | 93,5 | 93,1 | 92,7 | 92,6 | 93,2 |
| 2010 ... | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,4 |
| 2011 ... | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 94,6 |
| 2012 ... | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 97,1 | 97,2 | 96,6 |
| 2013 ... | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,1 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,0 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 101,1 |
| 2017 ... | 102,1 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,4 | 102,6 | 102,3 |
| 2018 ... | 103,1 | 103,3 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 105,1 | 104,0 |
| 2019 ... | 105,9 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,4 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,4 |
| 2020 ... | 107,2 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 107,8 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,6 |
| 2021 ... | 107,9 | 108,2 | 108,3 | 108,9 | 109,0 | 109,2 | 110,1 | 111,4 | 112,4 | 112,7 | 112,8 | 113,1 | 110,3 |
| 2022 ... | 115,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 426 | GP = 28 22 11/13 | | | | | | | | | | | | |
| | Serienhebezeuge, Hebebühnen | | | | | | | | | | | | 0,39% |
| 2005 ... | 81,5 | 81,4 | 81,3 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 |
| 2006 ... | 81,7 | 81,7 | 81,6 | 81,0 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,6 | 81,7 | 82,8 | 83,2 | 81,6 |
| 2007 ... | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 85,5 | 85,7 | 85,7 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,3 |
| 2008 ... | 86,7 | 87,3 | 87,3 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 88,3 | 88,8 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 88,3 |
| 2009 ... | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 |
| 2010 ... | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,4 | 92,4 | 91,9 |
| 2011 ... | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 94,1 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 93,8 |
| 2012 ... | 95,9 | 96,1 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,4 |
| 2013 ... | 98,0 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 |
| 2014 ... | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 100,8 |
| 2017 ... | 102,3 | 101,9 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,1 |
| 2018 ... | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,8 | 104,5 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,1 |
| 2019 ... | 105,9 | 106,2 | 106,2 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,1 |
| 2020 ... | 107,5 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,8 |
| 2021 ... | 108,7 | 109,0 | 109,0 | 109,2 | 109,2 | 109,8 | 110,8 | 111,5 | 111,5 | 111,8 | 111,8 | 113,7 | 110,5 |
| 2022 ... | 114,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 427 | GP = 28 22 14, 29 10 51 | | | | | | | | | | | | 2,09‰ |
| | Krane | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 83,6 | 83,8 | 84,0 | 84,6 | 84,8 | 84,9 | 85,0 | 85,4 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 84,8 |
| 2006 ... | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 86,5 | 86,5 | 87,1 | 87,0 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,4 | 88,1 | 86,8 |
| 2007 ... | 88,1 | 87,9 | 88,0 | 88,5 | 88,5 | 88,6 | 88,6 | 88,5 | 88,1 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,4 |
| 2008 ... | 89,2 | 89,2 | 89,3 | 90,0 | 90,3 | 89,7 | 90,4 | 90,4 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 90,3 |
| 2009 ... | 93,3 | 94,1 | 94,1 | 93,2 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,0 | 93,1 | 92,6 | 91,3 | 91,1 | 93,1 |
| 2010 ... | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 92,9 |
| 2011 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,9 |
| 2012 ... | 95,2 | 95,2 | 95,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,4 | 97,4 | 96,6 |
| 2013 ... | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,4 |
| 2014 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,2 | 100,9 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,2 |
| 2017 ... | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,3 |
| 2018 ... | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,9 | 104,0 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 105,0 | 104,2 |
| 2019 ... | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 106,8 |
| 2020 ... | 107,1 | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 107,9 |
| 2021 ... | 108,4 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 109,8 | 110,5 | 110,8 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 109,6 |
| 2022 ... | 113,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 428 | Wärmetauscher (GP-Nr. : 2825 11 302/307) | | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,3 |
| 2006 ... | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 92,0 | 92,1 | 92,8 | 91,4 |
| 2007 ... | 92,8 | 92,9 | 93,2 | 93,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,5 | 94,5 | 93,9 |
| 2008 ... | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,4 |
| 2009 ... | 98,3 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 |
| 2010 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 99,9 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 98,7 |
| 2011 ... | 100,6 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,3 |
| 2012 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 |
| 2013 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 2014 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,8 |
| 2017 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,4 | 99,6 |
| 2018 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,4 | 101,4 | 100,7 |
| 2019 ... | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,0 |
| 2020 ... | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,5 | 104,3 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,3 | 104,0 |
| 2021 ... | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 106,1 | 109,1 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 111,0 | 107,0 |
| 2022 ... | 115,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 429 | Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen - (GP-Nr.: 2825 12/14/20) | | | | | | | | | | | | 3,62‰ |
| 2005 ... | 87,9 | 87,6 | 87,7 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 87,2 | 87,4 | 87,6 | 87,8 | 87,9 | 87,8 | 87,7 |
| 2006 ... | 88,1 | 87,9 | 88,0 | 88,1 | 88,3 | 88,4 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,7 | 90,9 | 91,0 | 89,3 |
| 2007 ... | 90,8 | 91,0 | 91,2 | 91,4 | 91,3 | 91,4 | 91,7 | 91,7 | 91,9 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 91,6 |
| 2008 ... | 92,2 | 92,4 | 92,5 | 92,6 | 92,2 | 92,4 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 92,9 |
| 2009 ... | 94,2 | 94,3 | 94,5 | 94,9 | 94,3 | 93,7 | 93,5 | 93,3 | 93,2 | 93,4 | 92,8 | 92,8 | 93,7 |
| 2010 ... | 92,8 | 93,0 | 93,3 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,9 | 93,8 | 93,5 | 93,9 | 93,9 | 94,2 | 93,5 |
| 2011 ... | 95,3 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,8 | 96,9 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,4 | 97,3 | 96,8 |
| 2012 ... | 97,3 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,1 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,1 |
| 2013 ... | 99,3 | 99,9 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 100,0 |
| 2014 ... | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 2015 ... | 100,7 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 |
| 2017 ... | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 100,6 |
| 2018 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,3 | 101,2 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,4 |
| 2019 ... | 101,9 | 101,8 | 102,0 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 101,9 |
| 2020 ... | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 |
| 2021 ... | 102,9 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,8 | 104,5 | 105,1 | 105,6 | 105,6 | 106,9 | 104,1 |
| 2022 ... | 107,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 430 | Waagen - (GP-Nr.: 2829 31, 2829 39 3, 2829 39 5) | | | | | | | | | | | | 0,37% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,2 |
| 2006 ... | 86,9 | 87,0 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,3 |
| 2007 ... | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,7 | 88,7 | 88,8 | 88,8 | 88,6 |
| 2008 ... | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,6 | 90,3 | 89,5 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 89,5 |
| 2009 ... | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,1 |
| 2011 ... | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 |
| 2012 ... | 94,7 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 95,5 |
| 2013 ... | 97,3 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,6 |
| 2014 ... | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,6 |
| 2015 ... | 99,3 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 102,0 | 102,0 | 101,3 |
| 2017 ... | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 |
| 2018 ... | 103,7 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 105,7 |
| 2019 ... | 108,3 | 108,5 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,7 |
| 2020 ... | 111,4 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,7 |
| 2021 ... | 113,4 | 114,2 | 114,2 | 114,0 | 114,0 | 114,0 | 114,8 | 115,3 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 114,7 |
| 2022 ... | 116,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 431 | GP = 28 29 50, 28 93 | Nahrungsmittelmaschinen und Maschinen für verwandte Gebiete | | | | | | | | | | | 1,74% |
|----------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 82,2 | 82,2 | 82,4 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,7 | 82,7 | 82,7 | 82,5 |
| 2006 ... | 83,1 | 83,1 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,6 | 83,7 | 83,7 | 83,4 |
| 2007 ... | 84,5 | 85,0 | 85,0 | 85,3 | 85,7 | 85,5 | 85,8 | 85,8 | 85,9 | 86,6 | 86,5 | 86,6 | 85,7 |
| 2008 ... | 87,1 | 87,6 | 87,6 | 87,7 | 87,7 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,9 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 87,9 |
| 2009 ... | 89,6 | 89,9 | 89,9 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,1 | 90,0 |
| 2010 ... | 90,8 | 90,8 | 91,1 | 91,2 | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,7 | 91,7 | 91,8 | 91,3 |
| 2011 ... | 92,9 | 93,0 | 93,1 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 93,7 |
| 2012 ... | 95,0 | 95,3 | 95,5 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,7 |
| 2013 ... | 96,8 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,3 |
| 2014 ... | 98,1 | 98,5 | 98,5 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,4 |
| 2017 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 102,8 |
| 2018 ... | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,1 |
| 2019 ... | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 105,5 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 106,2 | 106,1 | 105,6 |
| 2020 ... | 106,7 | 106,9 | 106,8 | 106,6 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,8 |
| 2021 ... | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,6 | 107,7 | 107,7 | 108,2 | 109,2 | 109,3 | 109,7 | 109,9 | 110,2 | 108,4 |
| 2022 ... | 114,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 432 | Erntemaschinen für Halmgut (GP-Nr.: 2830 51-53, 2830 59 150) | | | | | | | | | | | 0,65% | |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 76,6 | 78,3 | 78,3 | 78,3 | 76,6 |
| 2006 ... | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 80,0 | 81,9 | 81,9 | 81,9 | 79,8 |
| 2007 ... | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,6 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 82,8 |
| 2008 ... | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 86,4 | 88,7 | 89,1 | 89,1 | 85,4 |
| 2009 ... | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 91,1 | 91,7 | 91,7 | 91,8 | 90,5 |
| 2010 ... | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 92,2 |
| 2011 ... | 92,8 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,5 | 93,5 | 93,7 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 94,0 |
| 2012 ... | 96,1 | 96,1 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,4 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 96,7 |
| 2013 ... | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,6 |
| 2014 ... | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 98,3 |
| 2015 ... | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 101,0 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,9 | 103,0 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 102,5 |
| 2017 ... | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 104,4 |
| 2018 ... | 106,0 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,7 | 108,3 | 107,9 | 107,9 | 107,5 |
| 2019 ... | 107,9 | 108,3 | 108,8 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 109,1 | 109,3 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 109,1 |
| 2020 ... | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 111,1 | 111,1 | 111,1 | 111,4 | 111,5 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 111,0 |
| 2021 ... | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,2 | 112,3 | 112,3 | 114,5 | 115,4 | 116,1 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 114,4 |
| 2022 ... | 119,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

433 Erntemaschinen für Hack- und sonstige Feldfrüchte
(GP-Nr.: 2830 54 500, 2830 59 600)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 74,9 | 75,2 | 75,3 | 75,7 | 74,8 | 74,8 | 74,8 | 74,8 | 74,8 | 74,9 | 74,9 | 76,5 | 75,1 |
| 2006 ... | 77,4 | 77,4 | 77,4 | 77,4 | 77,4 | 77,4 | 77,4 | 77,4 | 77,4 | 77,6 | 77,8 | 77,8 | 77,5 |
| 2007 ... | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,9 | 79,4 | 80,1 | 78,8 |
| 2008 ... | 80,1 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 81,5 | 86,0 | 86,0 | 81,5 |
| 2009 ... | 86,6 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 88,2 | 91,3 | 91,3 | 88,1 |
| 2010 ... | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 90,5 | 89,7 | 90,0 | 90,3 | 90,3 | 90,9 |
| 2011 ... | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 92,5 | 92,8 | 92,8 | 91,1 |
| 2012 ... | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 93,5 |
| 2013 ... | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 94,6 | 94,6 | 95,4 | 95,4 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,3 |
| 2014 ... | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 97,8 | 98,7 | 98,7 | 100,0 | 97,3 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 100,6 |
| 2017 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 102,8 |
| 2018 ... | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 106,3 | 106,9 | 106,9 | 106,0 |
| 2019 ... | 107,7 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 109,6 | 109,9 | 110,3 | 108,9 |
| 2020 ... | 110,6 | 110,6 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,4 | 111,4 | 111,6 | 112,0 | 112,0 | 111,3 |
| 2021 ... | 112,5 | 112,5 | 113,2 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,8 | 115,4 | 116,2 | 115,1 | 116,0 | 116,0 | 114,2 |
| 2022 ... | 117,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

434 Präzisionswerkzeuge
(GP-Nr.: 2573 4, 2573 60 331/339, 2849 21/22) **5,86%**

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 90,2 | 90,3 | 90,2 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,2 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,1 |
| 2006 ... | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,9 | 91,0 | 91,1 | 91,3 | 91,5 | 91,8 | 91,9 | 92,1 | 91,0 |
| 2007 ... | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,6 | 92,8 | 93,1 | 93,0 | 92,9 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,3 | 92,9 |
| 2008 ... | 93,4 | 93,9 | 93,9 | 94,2 | 94,3 | 94,7 | 94,8 | 94,7 | 94,7 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 94,7 |
| 2009 ... | 96,1 | 96,2 | 96,0 | 95,6 | 95,9 | 95,8 | 95,5 | 95,6 | 95,5 | 95,6 | 95,3 | 95,5 | 95,7 |
| 2010 ... | 95,5 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,4 | 95,3 | 95,4 | 95,5 | 95,4 | 95,7 | 95,8 | 96,0 | 95,5 |
| 2011 ... | 96,4 | 96,5 | 96,5 | 96,9 | 97,1 | 97,3 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 97,2 | 97,0 | 97,1 | 96,8 |
| 2012 ... | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,6 | 97,5 | 97,8 | 98,1 | 98,0 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 97,7 |
| 2013 ... | 98,3 | 98,4 | 98,2 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,6 | 98,5 |
| 2014 ... | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,4 | 99,3 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 |
| 2017 ... | 101,0 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,6 |
| 2018 ... | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 102,9 |
| 2019 ... | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,2 |
| 2020 ... | 105,0 | 105,1 | 105,3 | 105,1 | 105,1 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 |
| 2021 ... | 105,4 | 105,6 | 105,7 | 105,9 | 106,0 | 106,1 | 106,4 | 106,5 | 107,4 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 106,5 |
| 2022 ... | 110,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

435 Holzbearbeitungsmaschinen incl. Kettensägen
(GP-Nr.: 2824 12 600, 2849 12) **1,20%**

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,1 | 84,2 | 84,5 | 84,7 | 84,8 | 85,0 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,8 | 83,7 | 83,5 | 84,5 |
| 2006 ... | 83,8 | 84,0 | 83,8 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 84,2 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,0 |
| 2007 ... | 85,0 | 85,0 | 85,2 | 86,5 | 86,5 | 86,8 | 86,8 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,8 | 86,8 | 86,2 |
| 2008 ... | 86,9 | 86,9 | 87,1 | 87,5 | 88,2 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,0 |
| 2009 ... | 89,1 | 89,1 | 89,3 | 89,3 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,5 | 89,3 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,3 |
| 2010 ... | 89,9 | 89,9 | 90,1 | 90,1 | 90,3 | 90,5 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 90,6 |
| 2011 ... | 91,7 | 91,9 | 92,3 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 93,8 | 94,0 | 94,0 | 92,9 |
| 2012 ... | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,2 |
| 2013 ... | 95,8 | 95,9 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 96,7 |
| 2014 ... | 98,1 | 98,4 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,4 |
| 2017 ... | 103,4 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 103,8 |
| 2018 ... | 104,5 | 103,6 | 103,8 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,4 |
| 2019 ... | 105,8 | 106,2 | 106,3 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,4 | 107,4 | 107,6 | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 107,1 |
| 2020 ... | 108,7 | 109,4 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,5 |
| 2021 ... | 110,4 | 110,5 | 110,6 | 110,7 | 110,8 | 111,2 | 111,6 | 113,2 | 114,2 | 114,5 | 115,5 | 116,9 | 112,5 |
| 2022 ... | 119,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 436 | Bau- und Baustoffmaschinen - (GP-Nr.: 2849 11, 2892, 2899 39 53) | | | | | | | | | | | | 3,17% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,4 | 83,5 | 83,8 | 84,0 | 84,1 | 84,1 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,1 | 84,0 | 84,0 |
| 2006 ... | 84,3 | 84,3 | 84,5 | 84,3 | 84,8 | 84,6 | 84,8 | 84,6 | 84,6 | 85,4 | 85,5 | 85,5 | 84,8 |
| 2007 ... | 85,6 | 85,7 | 85,8 | 85,7 | 86,5 | 86,5 | 86,6 | 86,8 | 86,7 | 87,3 | 87,1 | 87,2 | 86,5 |
| 2008 ... | 88,1 | 88,0 | 88,4 | 88,5 | 88,9 | 89,2 | 89,3 | 89,5 | 90,0 | 91,0 | 90,6 | 90,6 | 89,3 |
| 2009 ... | 91,4 | 91,4 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 91,7 | 92,0 | 91,9 | 91,9 | 91,7 | 91,2 | 91,2 | 91,7 |
| 2010 ... | 91,5 | 92,1 | 92,0 | 92,2 | 92,5 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 93,0 | 92,5 |
| 2011 ... | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 94,1 | 94,3 | 94,3 | 94,5 | 94,4 | 94,5 | 94,8 | 94,8 | 94,9 | 94,3 |
| 2012 ... | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,6 |
| 2013 ... | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,8 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 97,8 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,8 |
| 2018 ... | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,9 |
| 2019 ... | 103,7 | 104,1 | 104,5 | 104,7 | 104,9 | 105,0 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 105,5 | 104,9 |
| 2020 ... | 106,4 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,4 | 107,1 |
| 2021 ... | 107,9 | 108,0 | 108,3 | 108,3 | 108,4 | 108,8 | 109,1 | 109,9 | 109,9 | 111,0 | 111,3 | 111,6 | 109,4 |
| 2022 ... | 113,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 437 | GP = 28 92 24/30 | Straßen- und Gleisbaumaschinen | | | | | | | | | | | | 0,60% |
|----------|------------------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,7 | 83,8 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,2 | |
| 2006 ... | 84,8 | 84,6 | 85,5 | 85,5 | 85,7 | 85,7 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 85,7 | |
| 2007 ... | 86,7 | 86,7 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 87,1 | 86,9 | |
| 2008 ... | 87,7 | 88,2 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 88,9 | |
| 2009 ... | 90,0 | 90,0 | 89,0 | 89,0 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,4 | |
| 2010 ... | 89,7 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,6 | |
| 2011 ... | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | |
| 2012 ... | 95,6 | 95,9 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,0 | |
| 2013 ... | 97,2 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,5 | |
| 2014 ... | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,0 | |
| 2017 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 101,8 | |
| 2018 ... | 101,4 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,5 | |
| 2019 ... | 102,3 | 102,6 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 104,0 | 104,0 | 103,2 | |
| 2020 ... | 104,7 | 104,7 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,7 | 105,8 | 105,0 | |
| 2021 ... | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,6 | 106,6 | 107,2 | 109,3 | 110,1 | 106,9 | |
| 2022 ... | 111,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 438 | Baustoff-, Keramik- und Glasmaschinen | | | | | | | | | | | | 1,16% |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | (GP-Nr.: 2849 11, 2892 40, 2892 62 009, 2899 39 53) | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 84,1 | 84,2 | 84,2 | 84,3 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,5 | 84,6 | 84,6 | 84,4 |
| 2006 ... | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 85,0 | 85,1 | 85,1 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,1 |
| 2007 ... | 85,7 | 85,9 | 86,0 | 86,4 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,7 | 86,8 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 86,8 |
| 2008 ... | 88,7 | 88,9 | 89,3 | 89,4 | 90,4 | 90,5 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 90,4 |
| 2009 ... | 92,3 | 92,3 | 92,4 | 92,7 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,8 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 92,4 |
| 2010 ... | 91,7 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,1 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 93,2 | 92,4 |
| 2011 ... | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,9 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 94,5 |
| 2012 ... | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,8 |
| 2013 ... | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,8 |
| 2014 ... | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 100,9 |
| 2017 ... | 101,8 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,0 |
| 2018 ... | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,9 |
| 2019 ... | 102,5 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 103,8 |
| 2020 ... | 105,1 | 105,4 | 105,5 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,7 |
| 2021 ... | 106,6 | 106,8 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,8 | 108,7 | 109,7 | 109,7 | 111,3 | 111,3 | 111,4 | 108,8 |
| 2022 ... | 112,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 439 | Textilmaschinen incl. Teile - (GP-Nr.: 2894 1, 2894 51) | | | | | | | | | | | | 0,68% |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 88,1 | 88,1 | 88,2 | 88,3 | 88,3 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,4 |
| 2006 ... | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,8 | 89,0 | 89,0 | 88,7 |
| 2007 ... | 89,3 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 89,4 | 89,4 | 89,7 | 89,9 | 90,3 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 90,0 |
| 2008 ... | 91,8 | 91,8 | 91,6 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,4 | 92,4 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 92,4 |
| 2009 ... | 93,7 | 93,7 | 93,3 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 92,8 | 92,9 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 93,1 |
| 2010 ... | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 93,7 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 93,5 |
| 2011 ... | 95,0 | 95,2 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,5 | 95,9 | 96,0 | 95,9 | 95,4 |
| 2012 ... | 96,3 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 97,2 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,4 | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,0 |
| 2013 ... | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 97,8 |
| 2014 ... | 98,5 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,4 | 98,4 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,2 |
| 2017 ... | 101,8 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 102,6 | 102,5 | 103,2 | 102,6 |
| 2018 ... | 103,4 | 103,2 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 103,6 |
| 2019 ... | 104,3 | 104,6 | 104,6 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 104,9 |
| 2020 ... | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,5 |
| 2021 ... | 106,0 | 106,3 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,7 | 107,0 | 109,2 | 109,8 | 110,0 | 110,1 | 110,3 | 107,9 |
| 2022 ... | 112,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 440 | Druck- und Papiermaschinen - (GP-Nr.: 2895, 2899 1, 2899 40) | | | | | | | | | | | | 1,97% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 89,4 | 89,5 | 90,0 | 89,8 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,0 |
| 2006 ... | 90,6 | 90,5 | 90,6 | 90,8 | 90,8 | 90,7 | 90,8 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,8 | 90,9 |
| 2007 ... | 92,0 | 92,0 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,1 | 92,5 | 92,6 | 93,0 | 92,7 | 92,6 | 93,0 | 92,4 |
| 2008 ... | 92,8 | 92,9 | 92,8 | 93,2 | 93,3 | 93,2 | 93,3 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,4 | 93,5 | 93,2 |
| 2009 ... | 94,6 | 94,7 | 94,6 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 94,9 |
| 2010 ... | 95,7 | 95,8 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,5 | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,2 |
| 2011 ... | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,2 | 96,9 | 97,4 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,4 |
| 2012 ... | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,1 |
| 2013 ... | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,3 |
| 2014 ... | 98,2 | 98,3 | 98,5 | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,1 |
| 2017 ... | 102,2 | 102,2 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 103,5 | 102,7 |
| 2018 ... | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,5 |
| 2019 ... | 105,5 | 105,7 | 105,8 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,0 |
| 2020 ... | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,8 | 106,9 | 106,8 |
| 2021 ... | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,9 | 108,5 | 108,6 | 108,8 | 109,2 | 109,2 | 108,0 |
| 2022 ... | 111,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 441 | Papierherstellungs- und -zurichtungsmaschinen (GP-Nr.: 2895 11 130/170/330) | | | | | | | | | | | | . |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 100,6 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,6 | 100,3 | 100,3 | 100,9 | 100,3 | 100,0 | 100,3 |
| 2017 ... | 100,7 | 101,1 | 99,8 | 100,5 | 101,4 | 101,1 | 101,7 | 101,4 | 102,1 | 102,4 | 101,4 | 102,1 | 101,3 |
| 2018 ... | 101,8 | 102,5 | 102,8 | 102,5 | 102,2 | 103,1 | 103,1 | 102,8 | 104,0 | 104,0 | 103,5 | 104,2 | 103,0 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,2 | 104,4 | 104,0 | 104,6 | 104,9 | 105,1 | 104,6 | 105,1 | 105,3 | 105,2 | 105,6 | 104,8 |
| 2020 ... | 105,6 | 105,7 | 105,5 | 105,7 | 105,3 | 106,0 | 106,0 | 105,8 | 106,5 | 106,2 | 105,8 | 105,8 | 105,8 |
| 2021 ... | 106,1 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 108,5 | 111,2 | 111,2 | 107,1 |
| 2022 ... | 113,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

442 Papierverarbeitungsmaschinen incl. Buchbindereimaschinen
(GP-Nr.: 2895 11 900, 2899 11)

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,4 | 85,6 | 85,8 | 86,4 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,4 |
| 2006 ... | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,2 |
| 2007 ... | 88,9 | 88,6 | 88,7 | 89,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 90,2 |
| 2008 ... | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,2 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,0 |
| 2009 ... | 92,7 | 92,7 | 93,0 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,0 |
| 2010 ... | 92,9 | 92,9 | 93,2 | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,9 | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,5 |
| 2011 ... | 94,8 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,1 |
| 2012 ... | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,9 | 95,9 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,0 |
| 2013 ... | 96,3 | 96,3 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,0 |
| 2014 ... | 97,3 | 97,6 | 98,0 | 98,0 | 98,4 | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 98,6 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,2 |
| 2017 ... | 101,9 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,4 |
| 2018 ... | 103,9 | 104,3 | 104,3 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,2 |
| 2019 ... | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 106,8 |
| 2020 ... | 107,2 | 107,2 | 107,5 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,8 |
| 2021 ... | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 111,6 | 111,9 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 110,8 |
| 2022 ... | 119,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

443 GP = 28 99 13/14/40 Druckmaschinen **1,42%**

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 89,9 | 89,9 | 90,5 | 90,3 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,4 |
| 2006 ... | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,8 | 91,1 |
| 2007 ... | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 91,8 | 92,3 | 92,5 | 92,9 | 92,5 | 92,3 | 93,0 | 92,3 |
| 2008 ... | 92,3 | 92,4 | 92,2 | 92,7 | 92,9 | 92,7 | 92,8 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,0 | 93,4 | 92,8 |
| 2009 ... | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,7 | 94,7 | 94,9 | 94,7 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,7 |
| 2010 ... | 95,7 | 95,8 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,5 | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,2 |
| 2011 ... | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 96,9 | 97,6 | 97,6 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,6 |
| 2012 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 |
| 2013 ... | 98,4 | 98,4 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 |
| 2014 ... | 98,1 | 98,1 | 98,4 | 98,5 | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,4 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,2 |
| 2017 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,7 | 102,8 |
| 2018 ... | 104,2 | 104,2 | 104,5 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,3 | 104,6 |
| 2019 ... | 105,2 | 105,5 | 105,6 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,8 |
| 2020 ... | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 |
| 2021 ... | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,4 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 108,4 | 108,4 | 107,5 |
| 2022 ... | 110,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

444 Blasform-, Warmform-, Spritzgießmaschinen
(GP-Nr.: 2896 10 100/400/500) **0,50%**

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 89,6 | 89,6 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,6 | 88,8 | 88,8 | 88,7 |
| 2006 ... | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,8 | 89,9 | 89,9 | 89,2 |
| 2007 ... | 89,9 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,7 | 91,9 | 91,9 | 91,1 |
| 2008 ... | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 91,5 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 91,8 |
| 2009 ... | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 91,8 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,5 | 91,5 | 92,0 |
| 2010 ... | 91,8 | 91,2 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,7 | 91,8 |
| 2011 ... | 93,0 | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,4 |
| 2012 ... | 93,6 | 94,5 | 94,8 | 95,0 | 95,1 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,9 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 95,4 |
| 2013 ... | 96,5 | 96,5 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,4 | 97,4 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 97,4 |
| 2014 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,8 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,9 | 102,9 | 102,0 |
| 2018 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,7 | 104,7 | 103,8 |
| 2019 ... | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,4 | 106,7 | 106,7 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,5 | 107,5 | 106,4 |
| 2020 ... | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,0 | 108,0 | 108,2 |
| 2021 ... | 108,2 | 108,7 | 108,7 | 109,1 | 109,2 | 109,2 | 110,4 | 114,1 | 114,3 | 114,4 | 114,9 | 114,9 | 111,3 |
| 2022 ... | 115,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 445 | Sonstige Maschinen für die Be- und Verarbeitung von Kautschuk und Kunststoff (GP-Nr.: 2896 10 820/950) | | | | | | | | | | | | 0,48% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 78,0 | 78,0 | 78,0 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 |
| 2006 ... | 78,2 | 78,7 | 79,8 | 79,8 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 81,4 | 81,9 | 80,2 |
| 2007 ... | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,2 | 83,2 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 83,5 |
| 2008 ... | 84,3 | 87,1 | 87,1 | 88,6 | 88,6 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,8 | 88,5 |
| 2009 ... | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,8 |
| 2010 ... | 90,6 | 90,6 | 90,7 | 91,0 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,3 | 91,0 |
| 2011 ... | 91,5 | 92,1 | 92,3 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 92,7 |
| 2012 ... | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 94,5 |
| 2013 ... | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 96,2 | 96,4 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 96,6 |
| 2014 ... | 97,5 | 98,2 | 98,3 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,6 |
| 2015 ... | 98,9 | 98,9 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,9 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 101,5 |
| 2017 ... | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,5 |
| 2018 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,6 | 103,6 | 104,3 | 104,3 | 104,5 | 104,6 | 103,8 | 103,8 | 103,7 |
| 2019 ... | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 104,8 |
| 2020 ... | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 |
| 2021 ... | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,7 | 106,7 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,4 | 108,7 | 108,7 | 109,2 | 107,3 |
| 2022 ... | 113,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 446 | Montage- und Handhabungstechnik, Mehrzweck-Industrieroboter (GP-Nr.: 2899 39 350/552/553/554/557) | | | | | | | | | | | | 2,82% |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,7 | 84,7 | 84,8 | 85,2 | 85,7 | 85,6 | 85,5 | 85,7 | 85,7 | 87,1 | 87,0 | 87,3 | 85,8 |
| 2006 ... | 87,7 | 87,4 | 87,7 | 88,4 | 88,3 | 88,8 | 88,8 | 88,9 | 89,0 | 88,3 | 88,4 | 88,8 | 88,4 |
| 2007 ... | 88,9 | 88,3 | 88,4 | 88,9 | 88,9 | 88,0 | 89,3 | 89,6 | 89,4 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 88,9 |
| 2008 ... | 89,8 | 89,6 | 90,6 | 91,5 | 91,9 | 91,4 | 91,1 | 91,3 | 92,2 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 91,7 |
| 2009 ... | 93,8 | 94,0 | 93,6 | 94,0 | 94,0 | 94,1 | 92,8 | 92,2 | 92,1 | 91,7 | 91,6 | 92,0 | 93,0 |
| 2010 ... | 91,2 | 91,3 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,6 | 93,7 | 94,0 | 94,9 | 92,9 |
| 2011 ... | 95,4 | 95,7 | 96,1 | 96,8 | 96,6 | 96,5 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 96,9 | 97,3 | 96,6 |
| 2012 ... | 97,9 | 98,0 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,2 | 98,9 | 98,9 | 98,7 |
| 2013 ... | 99,0 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 |
| 2014 ... | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,4 | 99,2 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 |
| 2015 ... | 99,4 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,5 |
| 2017 ... | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,3 |
| 2018 ... | 102,0 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,8 |
| 2019 ... | 102,8 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 |
| 2020 ... | 103,6 | 103,9 | 104,3 | 104,3 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,2 |
| 2021 ... | 104,5 | 105,0 | 105,2 | 104,3 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 105,2 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,7 | 105,0 |
| 2022 ... | 107,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 447 | GP = 28 1 | Nicht wirtschaftszweigspezifische Maschinen | | | | | | | | | | | 29,60% |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 84,9 | 84,8 | 84,8 | 84,9 | 85,0 | 85,1 | 85,1 | 85,2 | 85,1 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,2 |
| 2006 ... | 86,4 | 86,4 | 86,5 | 86,7 | 86,6 | 86,5 | 86,8 | 87,0 | 87,0 | 87,2 | 87,3 | 87,4 | 86,8 |
| 2007 ... | 88,0 | 88,2 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,5 | 89,0 | 88,9 | 89,1 | 89,4 | 89,4 | 89,5 | 88,8 |
| 2008 ... | 89,7 | 90,1 | 90,1 | 90,3 | 90,3 | 90,4 | 90,5 | 91,1 | 91,1 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 90,8 |
| 2009 ... | 92,9 | 93,1 | 93,3 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,2 |
| 2010 ... | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 93,6 | 93,6 |
| 2011 ... | 94,3 | 94,5 | 94,6 | 94,8 | 94,9 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,1 |
| 2012 ... | 96,3 | 96,6 | 96,7 | 96,9 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,1 |
| 2013 ... | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,3 |
| 2014 ... | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,4 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,5 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,5 |
| 2018 ... | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 102,8 |
| 2019 ... | 103,9 | 104,0 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,4 |
| 2020 ... | 105,2 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,3 | 105,4 | 105,5 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,3 |
| 2021 ... | 105,9 | 106,1 | 106,1 | 106,4 | 106,6 | 106,7 | 107,3 | 108,0 | 108,4 | 108,8 | 109,0 | 109,7 | 107,4 |
| 2022 ... | 111,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 448 | GP = 28 11 | Verbrennungsmotoren und Turbinen | | | | | | | | | | | 9,60‰ |
|----------|------------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 91,3 | 90,9 | 90,7 | 90,8 | 90,9 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,9 | 91,6 | 91,6 | 91,5 | 91,1 |
| 2006 ... | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,6 | 93,2 |
| 2007 ... | 93,6 | 93,7 | 93,9 | 93,7 | 93,8 | 93,9 | 94,9 | 94,7 | 94,7 | 95,2 | 95,3 | 95,2 | 94,4 |
| 2008 ... | 94,4 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 95,0 | 96,3 | 96,5 | 97,0 | 97,2 | 97,1 | 95,6 |
| 2009 ... | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,4 | 97,8 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,7 |
| 2010 ... | 98,0 | 98,0 | 98,3 | 98,1 | 97,7 | 97,6 | 97,5 | 97,6 | 97,4 | 97,2 | 96,9 | 96,9 | 97,6 |
| 2011 ... | 96,8 | 97,2 | 97,1 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,9 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,7 | 97,6 |
| 2012 ... | 98,3 | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,0 |
| 2013 ... | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,1 |
| 2014 ... | 100,1 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,1 |
| 2015 ... | 100,3 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 |
| 2017 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,5 |
| 2018 ... | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 101,6 |
| 2019 ... | 102,0 | 102,1 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,6 |
| 2020 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 102,8 |
| 2021 ... | 103,0 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,8 | 103,9 | 104,1 | 104,8 | 105,5 | 105,8 | 106,0 | 106,8 | 104,5 |
| 2022 ... | 107,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 449 | GP = 28 11 1 | Motoren für Wasserfahrzeuge, Schienenfahrzeuge, industrielle u.a. Zwecke | | | | | | | | | | | 1,27‰ |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 78,8 | 79,1 | 79,1 | 79,6 | 79,6 | 79,6 | 81,0 | 81,0 | 81,0 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 80,2 |
| 2006 ... | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 82,0 | 82,2 | 82,2 | 82,3 | 82,3 | 82,4 | 83,2 | 83,3 | 83,3 | 82,3 |
| 2007 ... | 83,5 | 83,9 | 84,2 | 84,2 | 84,3 | 84,9 | 85,0 | 85,2 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,4 | 84,7 |
| 2008 ... | 85,5 | 85,9 | 86,2 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,7 | 86,8 | 86,9 | 87,0 | 87,0 | 87,8 | 86,6 |
| 2009 ... | 87,9 | 88,6 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 89,0 | 89,1 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 91,0 | 91,1 | 89,7 |
| 2010 ... | 91,9 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 90,9 | 91,0 | 91,0 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,5 |
| 2011 ... | 91,9 | 92,3 | 92,4 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,0 |
| 2012 ... | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,6 |
| 2013 ... | 95,2 | 95,2 | 95,4 | 95,4 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 96,3 | 96,4 | 95,7 |
| 2014 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,3 |
| 2017 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 |
| 2018 ... | 102,5 | 102,7 | 103,0 | 103,2 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,5 |
| 2019 ... | 104,4 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,4 |
| 2020 ... | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,2 |
| 2021 ... | 106,6 | 107,1 | 107,5 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 107,1 | 107,1 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,0 |
| 2022 ... | 108,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 450 | GP = 28 11 2 | Turbinen | | | | | | | | | | | 1,81‰ |
|----------|--------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 89,5 | 89,7 | 89,7 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,1 |
| 2006 ... | 91,7 | 92,0 | 92,0 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,9 | 94,9 | 95,4 | 93,3 |
| 2007 ... | 95,7 | 95,7 | 96,5 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,8 |
| 2008 ... | 97,3 | 98,7 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 100,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 99,6 |
| 2009 ... | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 102,2 | 102,2 | 101,1 | 100,0 | 100,0 | 99,5 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 100,9 |
| 2010 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,2 |
| 2011 ... | 101,9 | 101,7 | 101,7 | 103,3 | 103,6 | 103,6 | 103,9 | 103,5 | 103,4 | 103,2 | 103,2 | 102,9 | 103,0 |
| 2012 ... | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,0 | 102,5 |
| 2013 ... | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,7 | 101,3 |
| 2014 ... | 100,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 |
| 2015 ... | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,7 |
| 2017 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 |
| 2018 ... | 99,5 | 101,1 | 101,1 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 102,6 |
| 2019 ... | 103,4 | 102,9 | 105,7 | 105,7 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,5 | 105,5 | 105,2 |
| 2020 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,3 | 106,0 |
| 2021 ... | 106,3 | 106,8 | 106,8 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,6 | 110,1 | 110,1 | 110,2 | 114,5 | 108,1 |
| 2022 ... | 117,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|---|
| 451 | GP = 28 11 4 | Teile für Kolbenverbrennungsmotoren | | | | | | | | | | | 6,23% | |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | |
| 2017 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,4 | |
| 2018 ... | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 | |
| 2019 ... | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,3 | |
| 2020 ... | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | |
| 2021 ... | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,6 | 102,6 | 103,0 | 103,8 | 103,8 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 102,9 | |
| 2022 ... | 104,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 452 | GP = 28 12 | Hydraulische und pneumatische Komponenten und Systeme | | | | | | | | | | | 3,48% |
| 2005 ... | 79,8 | 80,0 | 80,4 | 80,4 | 80,3 | 80,6 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 80,8 |
| 2006 ... | 82,0 | 82,3 | 82,7 | 82,7 | 82,7 | 82,7 | 83,1 | 83,2 | 83,2 | 83,5 | 83,5 | 83,5 | 82,9 |
| 2007 ... | 84,2 | 84,6 | 84,7 | 84,8 | 84,8 | 85,0 | 85,1 | 84,9 | 84,9 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 84,9 |
| 2008 ... | 86,5 | 86,7 | 86,8 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,0 | 87,1 | 87,1 | 88,4 | 89,4 | 89,5 | 87,4 |
| 2009 ... | 90,6 | 90,9 | 90,9 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,1 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,8 | 91,8 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 92,4 | 92,5 | 92,0 |
| 2011 ... | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,7 | 93,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 93,8 |
| 2012 ... | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,5 |
| 2013 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 97,7 |
| 2014 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,0 | 101,3 | 101,4 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 102,3 | 101,7 |
| 2018 ... | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 103,0 | 103,1 | 103,3 | 102,7 |
| 2019 ... | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 104,6 |
| 2020 ... | 105,4 | 105,4 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 105,1 |
| 2021 ... | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,1 | 107,3 | 107,9 | 108,1 | 108,2 | 109,0 | 106,8 |
| 2022 ... | 111,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 453 | GP = 28 12 11 | Hydromotoren und Druckluftmotoren, linear arbeitend | | | | | | | | | | | 0,78% |
| 2005 ... | 86,3 | 86,4 | 86,5 | 86,5 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 |
| 2006 ... | 86,6 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 87,5 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,1 |
| 2007 ... | 88,2 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 89,1 | 89,1 | 88,2 | 88,2 | 89,5 | 89,8 | 89,8 | 88,9 |
| 2008 ... | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,9 | 91,9 | 93,2 | 93,5 | 93,6 | 92,2 |
| 2009 ... | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,3 |
| 2010 ... | 94,3 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,5 | 96,0 | 96,2 | 95,2 |
| 2011 ... | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 97,0 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 97,2 |
| 2012 ... | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,1 |
| 2013 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,4 |
| 2014 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,8 |
| 2015 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,6 | 99,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 |
| 2017 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,9 | 100,5 |
| 2018 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 103,2 | 103,6 | 104,0 | 102,6 |
| 2019 ... | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 |
| 2020 ... | 104,7 | 104,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,3 | 103,3 |
| 2021 ... | 103,3 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 104,6 | 106,5 | 107,4 | 107,7 | 107,7 | 107,8 | 105,3 |
| 2022 ... | 110,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 454 | GP = 28 12 12 | | Hydromotoren und Druckluftmotoren, nicht linear arbeitend; Wasser- und Dampfkraftmaschinen u.a. Motoren. a.n.g. | | | | | | | | | | 0,23%o | |
|----------|---------------|-------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 2005 ... | 82,8 | 82,8 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 |
| 2006 ... | 84,8 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 85,4 |
| 2007 ... | 86,4 | 87,4 | 87,4 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,0 |
| 2008 ... | 91,6 | 92,6 | 92,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,3 |
| 2009 ... | 93,8 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,8 |
| 2010 ... | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 |
| 2011 ... | 94,9 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 |
| 2012 ... | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 |
| 2013 ... | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,3 |
| 2014 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,3 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,3 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,6 |
| 2018 ... | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 |
| 2019 ... | 103,4 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,1 |
| 2020 ... | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,7 |
| 2021 ... | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 108,5 |
| 2022 ... | 111,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 455 | GP = 28 12 13 | | Hydropumpen | | | | | | | | | | 0,70%o |
|----------|---------------|-------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 82,6 | 83,1 | 82,6 | 82,5 | 82,4 | 83,2 | 83,3 | 83,3 | 83,3 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 83,4 |
| 2006 ... | 84,7 | 84,7 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 85,9 | 86,1 | 86,1 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 85,9 |
| 2007 ... | 87,1 | 87,4 | 87,7 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,5 |
| 2008 ... | 88,6 | 88,6 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,9 | 88,6 | 88,9 | 88,9 | 90,1 | 90,4 | 90,4 | 89,2 |
| 2009 ... | 91,2 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,4 |
| 2010 ... | 91,8 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,8 | 92,0 | 91,7 |
| 2011 ... | 92,9 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,5 | 93,7 | 93,7 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 93,7 |
| 2012 ... | 95,9 | 96,2 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,6 |
| 2013 ... | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,5 | 98,5 |
| 2015 ... | 98,9 | 99,1 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,7 |
| 2017 ... | 100,3 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,9 |
| 2018 ... | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,0 |
| 2019 ... | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 103,9 |
| 2020 ... | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 106,0 | 105,4 |
| 2021 ... | 106,1 | 106,3 | 106,3 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 109,4 | 106,8 |
| 2022 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 456 | GP = 28 12 14 | | Hydraulische und pneumatische Ventile | | | | | | | | | | 1,36%o |
|----------|---------------|-------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 73,3 | 73,3 | 74,2 | 74,2 | 74,2 | 74,2 | 74,6 | 74,6 | 74,6 | 75,8 | 75,8 | 75,8 | 74,6 |
| 2006 ... | 76,7 | 77,3 | 77,3 | 77,3 | 77,3 | 77,3 | 77,8 | 77,8 | 77,8 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 77,6 |
| 2007 ... | 78,9 | 79,2 | 79,2 | 79,3 | 79,3 | 79,4 | 79,6 | 79,7 | 79,7 | 79,7 | 80,0 | 80,0 | 79,5 |
| 2008 ... | 80,7 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,1 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 83,1 | 85,2 | 85,2 | 82,0 |
| 2009 ... | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 87,3 |
| 2010 ... | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 89,1 | 89,1 | 89,4 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,4 |
| 2011 ... | 91,2 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 91,2 |
| 2012 ... | 93,8 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 94,3 |
| 2013 ... | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,2 |
| 2014 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 97,8 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,8 | 103,0 | 101,9 |
| 2017 ... | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 104,0 | 103,1 |
| 2018 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 104,3 |
| 2019 ... | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,9 | 106,3 |
| 2020 ... | 107,6 | 107,6 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,7 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 108,5 |
| 2021 ... | 109,6 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 111,3 | 112,3 | 112,5 | 112,8 | 113,5 | 110,7 |
| 2022 ... | 116,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 457 | GP=28 12 14 500/800 | Ventile für ölhdraulische und pneumatische Energieübertragung | | | | | | | | | | | | 1,36% |
|----------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 72,8 | 72,8 | 73,9 | 73,9 | 73,9 | 73,9 | 74,3 | 74,3 | 74,3 | 75,6 | 75,6 | 75,6 | 74,2 | |
| 2006 ... | 76,4 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 77,6 | 77,6 | 77,6 | 78,0 | 78,0 | 78,0 | 77,4 | |
| 2007 ... | 78,8 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 79,2 | 79,3 | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 79,7 | 79,7 | 79,3 | |
| 2008 ... | 80,4 | 81,0 | 81,0 | 81,0 | 81,0 | 81,0 | 81,3 | 81,3 | 81,3 | 82,9 | 85,2 | 85,2 | 81,9 | |
| 2009 ... | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 87,1 | |
| 2010 ... | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 89,1 | 89,1 | 89,4 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,4 | |
| 2011 ... | 91,2 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 91,2 | |
| 2012 ... | 93,8 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 94,3 | |
| 2013 ... | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,2 | |
| 2014 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 97,8 | |
| 2015 ... | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,8 | 103,0 | 101,9 | |
| 2017 ... | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 104,0 | 103,1 | |
| 2018 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 104,3 | |
| 2019 ... | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,9 | 106,3 | |
| 2020 ... | 107,6 | 107,6 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,7 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 108,5 | |
| 2021 ... | 109,6 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 111,3 | 112,3 | 112,5 | 112,8 | 113,5 | 110,7 | |
| 2022 ... | 116,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 458 | GP = 28 13 | Sonstige Pumpen und Kompressoren | | | | | | | | | | | | 4,31% |
|----------|------------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 81,8 | 81,9 | 82,2 | 82,3 | 82,5 | 82,7 | 82,8 | 82,8 | 82,7 | 82,9 | 83,0 | 82,9 | 82,5 | |
| 2006 ... | 83,3 | 83,5 | 83,8 | 83,9 | 84,0 | 84,0 | 84,5 | 84,7 | 84,9 | 85,1 | 85,3 | 85,3 | 84,4 | |
| 2007 ... | 86,2 | 86,3 | 86,8 | 86,9 | 87,0 | 87,1 | 87,1 | 87,0 | 86,9 | 87,1 | 87,0 | 87,0 | 86,9 | |
| 2008 ... | 87,5 | 87,8 | 88,0 | 88,4 | 88,3 | 88,3 | 89,0 | 88,7 | 88,4 | 88,8 | 89,0 | 89,2 | 88,5 | |
| 2009 ... | 90,1 | 90,1 | 91,2 | 91,1 | 91,6 | 91,7 | 91,3 | 91,1 | 91,1 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,1 | |
| 2010 ... | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 92,2 | 92,3 | 92,5 | 92,4 | 92,3 | 92,2 | 92,0 | |
| 2011 ... | 93,1 | 93,0 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,5 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 93,5 | |
| 2012 ... | 94,6 | 94,9 | 95,0 | 95,3 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,5 | |
| 2013 ... | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,2 | 97,3 | 97,1 | |
| 2014 ... | 98,0 | 98,3 | 98,4 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,7 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,7 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,3 | |
| 2017 ... | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | |
| 2018 ... | 102,8 | 103,1 | 103,0 | 103,3 | 103,4 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,8 | 103,9 | 104,1 | 103,4 | |
| 2019 ... | 105,3 | 105,5 | 105,7 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,3 | 106,4 | 106,0 | |
| 2020 ... | 107,0 | 107,1 | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,8 | 107,7 | 107,5 | |
| 2021 ... | 108,3 | 108,3 | 108,4 | 108,6 | 108,8 | 108,9 | 109,5 | 109,6 | 109,8 | 110,0 | 110,0 | 110,7 | 109,2 | |
| 2022 ... | 112,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 459 | GP = 28 13 1 | Flüssigkeitspumpen; Hebewerke für Flüssigkeiten | | | | | | | | | | | | 1,80% |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 80,3 | 80,6 | 80,4 | 80,7 | 80,9 | 81,0 | 81,0 | 81,0 | 81,3 | 81,4 | 81,2 | 80,9 | | |
| 2006 ... | 82,5 | 82,6 | 82,5 | 82,7 | 83,0 | 82,9 | 83,3 | 83,0 | 83,7 | 83,8 | 83,9 | 84,0 | 83,2 | |
| 2007 ... | 85,1 | 85,5 | 85,6 | 85,7 | 85,7 | 85,8 | 85,8 | 85,6 | 85,5 | 86,0 | 85,9 | 86,0 | 85,7 | |
| 2008 ... | 86,6 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,9 | 87,1 | 87,3 | 87,3 | 86,9 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,1 | |
| 2009 ... | 88,9 | 88,8 | 88,8 | 88,9 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,2 | 89,8 | 89,9 | 89,9 | 89,2 | |
| 2010 ... | 89,3 | 89,3 | 89,2 | 89,5 | 89,4 | 89,4 | 89,8 | 90,0 | 90,5 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 89,9 | |
| 2011 ... | 92,1 | 91,9 | 91,9 | 91,8 | 92,0 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 93,0 | 93,0 | 92,4 | |
| 2012 ... | 93,7 | 94,2 | 94,5 | 94,5 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 94,8 | |
| 2013 ... | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,2 | 96,8 | |
| 2014 ... | 97,8 | 98,1 | 98,4 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,8 | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 101,9 | |
| 2017 ... | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | |
| 2018 ... | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,4 | 104,0 | |
| 2019 ... | 105,5 | 105,6 | 105,7 | 106,0 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,3 | 106,6 | 106,1 | |
| 2020 ... | 107,0 | 106,9 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,3 | |
| 2021 ... | 107,9 | 108,0 | 108,1 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 109,2 | 109,3 | 109,6 | 109,9 | 110,1 | 111,2 | 109,1 | |
| 2022 ... | 114,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 460 | GP = 28 13 11 | Flüssigkeitspumpen für bestimmte Verwendungszwecke | | | | | | | | | | | | 0,57% |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 90,2 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 91,3 | 91,5 | 91,5 | 91,4 | 91,6 | 91,9 | 91,9 | 91,2 | |
| 2006 ... | 92,8 | 92,9 | 92,4 | 92,8 | 92,9 | 92,3 | 92,9 | 91,9 | 93,3 | 92,5 | 92,3 | 92,2 | 92,6 | |
| 2007 ... | 93,5 | 94,2 | 94,2 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,5 | 93,5 | 93,0 | 94,5 | 94,0 | 94,4 | 94,1 | |
| 2008 ... | 94,2 | 94,3 | 94,1 | 94,2 | 94,4 | 94,4 | 94,7 | 94,7 | 93,2 | 94,1 | 93,6 | 93,6 | 94,1 | |
| 2009 ... | 94,1 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,8 | |
| 2010 ... | 91,7 | 91,7 | 91,3 | 91,3 | 91,2 | 91,2 | 92,2 | 93,0 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 92,7 | |
| 2011 ... | 94,8 | 93,7 | 93,7 | 92,9 | 93,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 95,4 | 95,4 | 94,3 | |
| 2012 ... | 95,9 | 95,9 | 96,6 | 96,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 97,3 | |
| 2013 ... | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | |
| 2014 ... | 98,6 | 98,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | |
| 2015 ... | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | |
| 2017 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | |
| 2018 ... | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | |
| 2019 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 101,3 | |
| 2020 ... | 100,9 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | |
| 2021 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,0 | |
| 2022 ... | 105,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 461 | GP = 28 13 12 | Oszillierende Verdrängerpumpen für Flüssigkeiten (ohne Betonpumpen) | | | | | | | | | | | | 0,16% |
|----------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 79,4 | 79,6 | 79,3 | 79,6 | 79,5 | 80,0 | 80,0 | 80,0 | 80,1 | 80,9 | 80,9 | 80,9 | 80,0 | |
| 2006 ... | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,9 | 82,0 | 82,0 | 82,2 | 83,2 | 83,6 | 82,1 | |
| 2007 ... | 84,9 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,3 | 85,8 | 85,8 | 84,7 | 84,9 | 85,0 | 85,1 | |
| 2008 ... | 86,1 | 86,4 | 86,8 | 87,0 | 87,0 | 87,2 | 87,2 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,0 | |
| 2009 ... | 88,0 | 88,6 | 89,2 | 89,2 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 89,5 | |
| 2010 ... | 90,4 | 90,4 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 90,7 | |
| 2011 ... | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 92,6 | |
| 2012 ... | 94,4 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,8 | |
| 2013 ... | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 96,1 | |
| 2014 ... | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,4 | 98,4 | 97,9 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,7 | 101,8 | 101,5 | |
| 2017 ... | 102,9 | 103,0 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 104,0 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,6 | |
| 2018 ... | 105,5 | 105,9 | 106,3 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 107,2 | 107,5 | 107,5 | 106,7 | |
| 2019 ... | 108,6 | 108,8 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,7 | 109,9 | 109,9 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,1 | 109,5 | |
| 2020 ... | 111,2 | 111,3 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 112,0 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,0 | |
| 2021 ... | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 114,2 | 115,7 | 115,7 | 116,0 | 116,3 | 114,2 | |
| 2022 ... | 118,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 462 | GP = 28 13 13 | Rotierende Verdrängerpumpen für Flüssigkeiten | | | | | | | | | | | | 0,19% |
|----------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 75,5 | 76,1 | 76,1 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,7 | 77,2 | 77,2 | 77,2 | 76,5 | |
| 2006 ... | 77,7 | 77,9 | 78,7 | 78,7 | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,4 | 80,9 | 80,9 | 80,9 | 80,9 | 79,9 | |
| 2007 ... | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,6 | |
| 2008 ... | 83,1 | 83,1 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 84,9 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 85,1 | |
| 2009 ... | 89,2 | 89,6 | 89,6 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 89,9 | |
| 2010 ... | 90,3 | 90,3 | 90,6 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,0 | |
| 2011 ... | 92,4 | 92,9 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 94,0 | 94,0 | 93,2 | |
| 2012 ... | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,0 | |
| 2013 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,2 | 98,5 | 98,5 | 97,6 | |
| 2014 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,4 | |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,7 | |
| 2017 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | |
| 2018 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,8 | 105,7 | |
| 2019 ... | 107,9 | 107,9 | 108,0 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 108,9 | |
| 2020 ... | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,1 | |
| 2021 ... | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 112,1 | 109,4 | |
| 2022 ... | 114,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 463 | GP = 28 13 14 | | | | | | | | | | | | Kreiselpumpen für Flüssigkeiten; andere Pumpen; Hebewerke für Flüssigkeiten | 0,88‰ |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|
| 2005 ... | 75,9 | 75,9 | 75,7 | 76,0 | 76,4 | 76,3 | 76,3 | 76,3 | 76,2 | 76,4 | 76,4 | 76,0 | 76,2 | |
| 2006 ... | 77,8 | 77,9 | 77,9 | 78,0 | 78,2 | 78,4 | 78,8 | 78,7 | 79,1 | 79,8 | 79,8 | 79,9 | 78,7 | |
| 2007 ... | 81,0 | 81,4 | 81,4 | 81,5 | 81,5 | 81,7 | 81,7 | 81,8 | 81,7 | 82,0 | 82,1 | 82,1 | 81,7 | |
| 2008 ... | 83,3 | 83,4 | 83,4 | 83,3 | 83,2 | 83,3 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 84,0 | 84,3 | 84,3 | 83,6 | |
| 2009 ... | 85,9 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 86,2 | 86,1 | 86,2 | 86,3 | 86,2 | 87,6 | 87,8 | 87,8 | 86,4 | |
| 2010 ... | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 88,4 | 88,5 | 88,5 | 87,9 | |
| 2011 ... | 90,5 | 90,6 | 90,6 | 90,8 | 90,9 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,1 | |
| 2012 ... | 92,1 | 92,9 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,0 | |
| 2013 ... | 95,2 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 96,5 | 95,7 | |
| 2014 ... | 97,2 | 97,7 | 97,7 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,2 | |
| 2015 ... | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 100,3 | 100,6 | 100,5 | 100,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,9 | 102,0 | 102,3 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,3 | |
| 2017 ... | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | |
| 2018 ... | 105,1 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,8 | 105,4 | |
| 2019 ... | 107,0 | 107,2 | 107,3 | 107,8 | 108,0 | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 108,1 | 108,5 | 108,5 | 109,0 | 108,0 | |
| 2020 ... | 109,6 | 109,7 | 110,0 | 110,4 | 110,4 | 110,6 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,4 | |
| 2021 ... | 111,9 | 112,2 | 112,3 | 112,5 | 112,8 | 113,0 | 113,5 | 113,6 | 113,7 | 114,3 | 114,6 | 116,2 | 113,4 | |
| 2022 ... | 119,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 464 | GP = 28 13 14 1 | | | | | | | | | | | | Tauchmotorpumpen, Umlaufbeschleuniger | 0,43‰ |
|----------|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------------------------|-------|
| 2005 ... | 74,8 | 74,7 | 74,3 | 74,9 | 75,8 | 75,4 | 75,4 | 75,4 | 75,4 | 75,4 | 75,4 | 74,6 | 75,1 | |
| 2006 ... | 75,1 | 75,4 | 75,3 | 75,4 | 75,9 | 76,4 | 77,1 | 77,0 | 77,7 | 78,5 | 78,6 | 78,6 | 76,8 | |
| 2007 ... | 79,9 | 80,2 | 80,3 | 80,4 | 80,4 | 80,8 | 80,8 | 81,0 | 80,8 | 80,8 | 81,1 | 81,0 | 80,6 | |
| 2008 ... | 82,4 | 82,2 | 82,2 | 81,8 | 81,8 | 82,2 | 82,4 | 82,3 | 82,2 | 82,4 | 83,0 | 83,0 | 82,3 | |
| 2009 ... | 84,4 | 83,9 | 83,8 | 83,8 | 85,0 | 84,6 | 84,9 | 85,1 | 85,0 | 85,7 | 86,2 | 86,2 | 84,9 | |
| 2010 ... | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,4 | |
| 2011 ... | 89,5 | 89,7 | 89,7 | 90,3 | 90,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,0 | |
| 2012 ... | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,6 | |
| 2013 ... | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 95,1 | 95,1 | 96,2 | 95,0 | |
| 2014 ... | 95,6 | 96,8 | 96,8 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 97,9 | |
| 2015 ... | 98,7 | 99,2 | 99,1 | 99,3 | 100,4 | 100,5 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,4 | 101,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 102,0 | 102,1 | 102,6 | 102,3 | 102,6 | 102,8 | 102,6 | 102,8 | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,6 | |
| 2017 ... | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,2 | 103,6 | 103,6 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,2 | 103,2 | 103,6 | |
| 2018 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 104,0 | |
| 2019 ... | 105,1 | 105,4 | 105,1 | 105,4 | 105,9 | 105,8 | 106,2 | 106,2 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 105,8 | |
| 2020 ... | 106,4 | 106,5 | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 107,7 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 107,6 | |
| 2021 ... | 109,2 | 109,3 | 109,5 | 109,9 | 110,1 | 110,5 | 110,7 | 110,7 | 111,0 | 111,0 | 111,6 | 111,6 | 110,4 | |
| 2022 ... | 114,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 465 | GP = 28 13 2 | | | | | | | | | | | | Luft- oder Vakuumpumpen; Luft- oder andere Gaskompressoren | 1,78‰ |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|
| 2005 ... | 84,5 | 84,8 | 85,0 | 85,1 | 85,2 | 85,4 | 85,5 | 85,6 | 85,4 | 85,5 | 85,6 | 85,6 | 85,3 | |
| 2006 ... | 85,3 | 85,5 | 85,8 | 85,9 | 85,9 | 86,0 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,3 | 86,6 | 86,6 | 86,0 | |
| 2007 ... | 87,5 | 87,4 | 87,9 | 88,0 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,2 | 88,2 | 88,1 | 87,9 | 87,9 | 88,0 | |
| 2008 ... | 88,2 | 88,9 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 90,1 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,7 | 90,8 | 90,8 | 89,9 | |
| 2009 ... | 91,0 | 91,4 | 92,0 | 91,6 | 92,3 | 92,3 | 92,2 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 91,9 | |
| 2010 ... | 92,9 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 93,3 | |
| 2011 ... | 94,1 | 94,3 | 94,5 | 94,7 | 94,7 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 94,8 | |
| 2012 ... | 95,9 | 95,8 | 95,8 | 96,3 | 96,3 | 96,5 | 96,4 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,4 | |
| 2013 ... | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,8 | 97,7 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | |
| 2014 ... | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 98,8 | |
| 2015 ... | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,0 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | |
| 2017 ... | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 101,7 | |
| 2018 ... | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 102,8 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,4 | 103,5 | 102,8 | |
| 2019 ... | 105,1 | 105,5 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,0 | 106,0 | 105,9 | |
| 2020 ... | 106,9 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 107,3 | |
| 2021 ... | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,4 | 108,6 | 109,4 | 109,5 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 110,0 | 109,0 | |
| 2022 ... | 111,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|--------------|
| 466 | GP = 28 13 21 | | | | | | | | | | | | Vakuumpumpen | 0,32‰ |
| 2005 ... | 85,7 | 85,6 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,8 | 85,9 | 85,8 | 85,8 | 85,7 | |
| 2006 ... | 86,3 | 86,3 | 86,2 | 86,8 | 86,8 | 87,0 | 87,0 | 86,9 | 86,9 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,7 | |
| 2007 ... | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | |
| 2008 ... | 88,4 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,8 | 88,8 | 88,7 | 88,7 | 88,5 | 88,4 | 88,7 | |
| 2009 ... | 89,1 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,6 | |
| 2010 ... | 93,3 | 92,7 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,2 | 93,2 | 93,0 | |
| 2011 ... | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 94,1 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 95,1 | 95,1 | 95,3 | 94,0 | |
| 2012 ... | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 95,9 | |
| 2013 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | |
| 2014 ... | 99,1 | 98,7 | 98,7 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,4 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 | |
| 2017 ... | 102,2 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | |
| 2018 ... | 104,0 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,4 | 105,4 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 105,5 | 105,4 | |
| 2019 ... | 106,4 | 107,4 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,5 | |
| 2020 ... | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,5 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,6 | |
| 2021 ... | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 111,2 | 110,4 | |
| 2022 ... | 112,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------------|--------------|
| 467 | GP = 28 13 25 | | | | | | | | | | | | Turbokompressoren | 0,71‰ |
| 2005 ... | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 87,0 | 87,1 | 87,1 | 87,2 | 87,3 | 87,3 | 87,7 | 87,7 | 87,8 | 87,1 | |
| 2006 ... | 88,3 | 88,3 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,6 | 89,4 | 90,4 | 90,5 | 88,9 | |
| 2007 ... | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,6 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,5 | 90,6 | 90,6 | |
| 2008 ... | 90,6 | 90,8 | 92,0 | 92,0 | 92,2 | 92,6 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,0 | 92,4 | 93,4 | 92,1 | |
| 2009 ... | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 94,3 | 94,3 | 93,8 | 93,6 | 93,6 | 93,5 | 93,6 | 93,5 | 93,7 | |
| 2010 ... | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,1 | 95,1 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,0 | 96,1 | 96,2 | 95,5 | |
| 2011 ... | 96,5 | 96,6 | 96,3 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 96,8 | |
| 2012 ... | 97,0 | 96,7 | 96,8 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 97,9 | 98,1 | 98,2 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,7 | |
| 2013 ... | 98,1 | 98,5 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,0 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | |
| 2014 ... | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,1 | 98,1 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 98,8 | |
| 2015 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | |
| 2017 ... | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | |
| 2018 ... | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 102,3 | 102,3 | 101,6 | |
| 2019 ... | 104,9 | 104,9 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | |
| 2020 ... | 105,7 | 106,2 | 106,3 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,6 | 106,6 | 106,2 | |
| 2021 ... | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,8 | 106,5 | 106,9 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 108,0 | 108,0 | 107,0 | |
| 2022 ... | 108,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|--------------|
| 468 | GP = 28 13 26 | | | | | | | | | | | | Oszillierende Verdrängerkompressoren | 0,10‰ |
| 2005 ... | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,9 | 84,9 | 85,5 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 85,5 | |
| 2006 ... | 86,3 | 86,9 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,2 | |
| 2007 ... | 87,8 | 87,8 | 88,7 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 88,8 | |
| 2008 ... | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,5 | |
| 2009 ... | 91,7 | 91,9 | 92,3 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 91,7 | 91,8 | 92,0 | 92,0 | 92,1 | 92,0 | 92,0 | |
| 2010 ... | 92,3 | 92,3 | 92,0 | 92,0 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,7 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 92,7 | |
| 2011 ... | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 93,4 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,3 | |
| 2012 ... | 94,9 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,9 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,6 | |
| 2013 ... | 97,5 | 97,9 | 97,9 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,3 | |
| 2014 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | |
| 2015 ... | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | |
| 2017 ... | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | |
| 2018 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,8 | 102,9 | 102,1 | |
| 2019 ... | 102,4 | 104,2 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,2 | |
| 2020 ... | 106,8 | 106,8 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,2 | |
| 2021 ... | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 109,4 | 110,5 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 109,7 | |
| 2022 ... | 113,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 469 | GP = 28 13 27 | Rotierende Verdrängerkompressoren | | | | | | | | | | | | 0,37% |
|----------|---------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 80,1 | 79,3 | 80,6 | 79,6 | 80,0 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,4 |
| 2006 ... | 78,4 | 79,5 | 80,4 | 80,4 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 79,4 | 79,8 | 79,5 | 80,0 | 80,0 |
| 2007 ... | 80,8 | 80,2 | 81,6 | 81,3 | 81,9 | 81,8 | 81,8 | 82,5 | 82,8 | 82,3 | 81,6 | 81,6 | 81,7 | 81,7 |
| 2008 ... | 81,6 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 84,9 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 87,1 | 87,1 | 86,1 | 84,9 | 84,9 |
| 2009 ... | 86,6 | 86,1 | 88,8 | 87,4 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,1 | 88,1 |
| 2010 ... | 88,5 | 88,5 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,3 | 89,3 |
| 2011 ... | 89,4 | 90,1 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,1 |
| 2012 ... | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 93,7 | 93,7 |
| 2013 ... | 94,3 | 94,8 | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 97,1 | 97,1 | 95,0 | 95,0 | 95,3 | 95,3 |
| 2014 ... | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,8 | 99,5 | 98,3 | 98,3 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,5 | 101,5 |
| 2017 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 103,9 | 102,6 | 102,6 |
| 2018 ... | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,7 | 105,4 | 104,1 | 104,1 |
| 2019 ... | 105,9 | 106,3 | 106,3 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,4 | 107,4 | 107,1 | 107,1 |
| 2020 ... | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,7 | 111,0 | 111,0 | 110,1 | 110,1 |
| 2021 ... | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 114,0 | 114,6 | 113,4 | 113,4 |
| 2022 ... | 116,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 470 | GP = 28 13 3 | Teile für Pumpen und Kompressoren | | | | | | | | | | | | 0,73% |
|----------|--------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 79,1 | 79,1 | 80,2 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,5 | 80,5 |
| 2006 ... | 81,4 | 81,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 84,1 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 83,6 | 83,6 |
| 2007 ... | 85,8 | 85,8 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,2 | 87,6 | 87,6 | 87,1 | 87,2 | 87,2 |
| 2008 ... | 87,9 | 88,0 | 88,0 | 89,5 | 88,8 | 87,4 | 89,6 | 88,2 | 87,5 | 88,3 | 89,1 | 89,7 | 88,5 | 88,5 |
| 2009 ... | 91,1 | 90,8 | 95,4 | 94,7 | 95,4 | 95,9 | 94,6 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,5 | 93,5 | 93,8 | 93,8 |
| 2010 ... | 93,5 | 93,4 | 93,6 | 93,5 | 94,0 | 94,0 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 93,8 | 92,7 | 91,5 | 93,7 | 93,7 |
| 2011 ... | 92,7 | 92,4 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 93,2 | 93,1 | 93,2 | 93,9 | 94,0 | 93,9 | 93,1 | 93,1 |
| 2012 ... | 94,1 | 94,4 | 94,7 | 94,8 | 94,6 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 96,3 | 96,3 | 96,5 | 95,3 | 95,3 |
| 2013 ... | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 97,1 | 97,2 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,3 | 97,2 | 97,2 | 97,1 | 97,1 |
| 2014 ... | 97,4 | 98,5 | 98,2 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,7 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,2 | 100,1 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,8 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | 100,8 | 100,8 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 101,0 | 101,4 | 101,8 | 101,8 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 |
| 2017 ... | 102,3 | 101,6 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,4 | 101,4 | 100,8 | 101,3 | 100,9 | 101,2 | 101,5 | 101,5 |
| 2018 ... | 102,2 | 102,8 | 102,1 | 103,5 | 103,6 | 103,4 | 103,3 | 103,8 | 104,3 | 105,0 | 104,5 | 105,1 | 103,6 | 103,6 |
| 2019 ... | 105,5 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,9 | 105,9 | 106,1 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,7 | 107,0 | 106,2 | 106,2 |
| 2020 ... | 107,5 | 107,7 | 107,8 | 108,3 | 108,3 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,8 | 109,3 | 108,7 | 108,5 | 108,5 |
| 2021 ... | 109,4 | 109,4 | 109,9 | 110,2 | 110,2 | 109,9 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,8 | 110,6 | 111,4 | 110,3 | 110,3 |
| 2022 ... | 113,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 471 | GP = 28 14 | Armaturen | | | | | | | | | | | | 4,42% |
|----------|------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 77,4 | 77,5 | 77,5 | 77,7 | 77,6 | 77,9 | 77,8 | 77,8 | 77,6 | 77,6 | 77,6 | 77,8 | 77,7 | 77,7 |
| 2006 ... | 77,8 | 77,7 | 78,0 | 78,5 | 78,3 | 78,3 | 78,7 | 79,1 | 79,1 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 78,7 | 78,7 |
| 2007 ... | 81,2 | 82,0 | 82,3 | 82,4 | 82,5 | 82,5 | 82,7 | 82,6 | 82,7 | 83,0 | 83,1 | 83,2 | 82,5 | 82,5 |
| 2008 ... | 83,7 | 84,3 | 84,4 | 84,7 | 84,8 | 84,9 | 84,9 | 85,1 | 85,2 | 85,3 | 85,5 | 85,5 | 84,9 | 84,9 |
| 2009 ... | 86,8 | 87,3 | 87,6 | 87,9 | 87,8 | 87,8 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 |
| 2010 ... | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,6 | 88,6 | 88,7 | 88,6 | 88,6 |
| 2011 ... | 89,8 | 90,6 | 90,9 | 91,5 | 91,6 | 91,9 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 91,7 | 91,7 |
| 2012 ... | 93,4 | 93,8 | 93,9 | 94,3 | 94,4 | 94,6 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,3 | 94,3 |
| 2013 ... | 95,7 | 96,3 | 96,4 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,1 | 97,1 |
| 2014 ... | 98,1 | 98,4 | 98,5 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 98,9 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,3 | 99,5 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,5 | 101,5 |
| 2017 ... | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 103,6 | 103,6 |
| 2018 ... | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 106,2 | 106,1 | 105,8 | 106,1 | 105,8 | 105,8 |
| 2019 ... | 107,4 | 107,3 | 107,4 | 107,6 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 108,1 | 107,6 | 107,6 | 107,9 | 108,3 | 107,7 | 107,7 |
| 2020 ... | 109,5 | 109,3 | 109,5 | 109,9 | 109,9 | 110,4 | 110,4 | 110,5 | 110,6 | 110,4 | 110,5 | 110,5 | 110,1 | 110,1 |
| 2021 ... | 111,7 | 111,8 | 111,9 | 112,9 | 113,0 | 113,0 | 114,0 | 115,6 | 115,8 | 116,9 | 117,1 | 117,6 | 114,3 | 114,3 |
| 2022 ... | 121,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 472 | GP = 28 14 11 | Druckminderventile, Ventile für ölhydraulische oder pneumatische Energieübertragung, Rückschlagklappen und -ventile, Überdruck- und Sicherheitsventile | | | | | | | | | | | |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 74,7 | 77,0 | 78,3 | 78,8 | 78,9 | 78,9 | 75,5 | 74,5 | 74,0 | 74,1 | 74,5 | 76,3 | 76,3 |
| 2006 ... | 76,6 | 77,1 | 79,7 | 81,8 | 82,4 | 82,7 | 82,7 | 82,8 | 82,7 | 82,7 | 84,4 | 84,3 | 81,7 |
| 2007 ... | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,7 | 86,7 | 88,3 | 88,6 | 88,6 | 86,7 |
| 2008 ... | 89,1 | 89,1 | 89,2 | 89,2 | 90,2 | 90,8 | 91,3 | 91,4 | 92,1 | 93,5 | 92,7 | 92,4 | 90,9 |
| 2009 ... | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 93,3 |
| 2010 ... | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,7 |
| 2011 ... | 92,9 | 93,6 | 94,5 | 94,5 | 95,9 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 95,9 |
| 2012 ... | 98,0 | 98,0 | 98,6 | 99,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,5 |
| 2013 ... | 101,0 | 101,0 | 102,6 | 103,6 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 103,7 |
| 2014 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 106,3 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,5 |
| 2015 ... | 107,6 | 98,5 | 98,5 | 99,0 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 101,4 |
| 2017 ... | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 105,2 | 105,2 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 105,3 |
| 2018 ... | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,6 |
| 2019 ... | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,6 | 109,5 | 109,5 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 109,9 |
| 2020 ... | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 113,8 |
| 2021 ... | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 122,1 | 122,1 | 122,1 | 118,1 |
| 2022 ... | 123,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 473 | GP = 28 14 12 | Sanitärarmaturen; Armaturen für Heizkörper von Zentralheizungen | | | | | | | | | | | | 1,59% |
|----------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 71,8 | 72,0 | 72,0 | 72,2 | 72,1 | 72,1 | 72,3 | 72,7 | 72,4 | 72,1 | 72,0 | 72,2 | 72,2 | |
| 2006 ... | 71,3 | 71,1 | 71,3 | 71,9 | 72,0 | 71,9 | 72,7 | 73,2 | 73,1 | 74,1 | 73,7 | 74,0 | 72,5 | |
| 2007 ... | 75,8 | 77,3 | 77,9 | 78,0 | 78,0 | 78,1 | 78,4 | 78,3 | 78,3 | 78,3 | 78,5 | 78,5 | 78,0 | |
| 2008 ... | 79,1 | 79,7 | 80,0 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,4 | |
| 2009 ... | 82,2 | 82,6 | 83,3 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,5 | |
| 2010 ... | 84,7 | 84,8 | 84,9 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,2 | |
| 2011 ... | 86,5 | 87,5 | 87,8 | 89,6 | 89,6 | 90,0 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 89,5 | |
| 2012 ... | 91,1 | 91,8 | 92,0 | 92,6 | 92,6 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 92,8 | |
| 2013 ... | 93,9 | 95,1 | 95,1 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,5 | 97,5 | 97,2 | 96,3 | |
| 2014 ... | 97,5 | 97,9 | 97,9 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,3 | |
| 2015 ... | 98,9 | 99,2 | 99,5 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,2 | |
| 2017 ... | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,6 | |
| 2018 ... | 106,1 | 106,2 | 106,5 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 106,9 | 107,2 | 107,2 | |
| 2019 ... | 109,1 | 109,1 | 109,4 | 109,4 | 109,5 | 109,5 | 108,9 | 109,5 | 108,6 | 108,6 | 109,2 | 109,9 | 109,2 | |
| 2020 ... | 111,2 | 110,5 | 110,8 | 111,1 | 111,1 | 111,8 | 111,9 | 111,9 | 112,1 | 112,1 | 112,2 | 112,2 | 111,6 | |
| 2021 ... | 112,5 | 112,7 | 113,0 | 114,4 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 117,1 | 117,5 | 118,1 | 118,1 | 118,3 | 115,5 | |
| 2022 ... | 121,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 474 | GP = 28 14 12 3 | Sanitärarmaturen | | | | | | | | | | | | . |
|----------|-----------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 72,2 | 72,4 | 72,3 | 72,4 | 72,3 | 72,3 | 72,7 | 73,0 | 72,8 | 72,3 | 72,2 | 72,4 | 72,4 | |
| 2006 ... | 71,4 | 71,1 | 71,4 | 72,0 | 71,9 | 71,7 | 72,2 | 72,8 | 72,7 | 73,7 | 73,4 | 73,6 | 72,3 | |
| 2007 ... | 75,1 | 76,8 | 77,5 | 77,7 | 77,7 | 77,7 | 78,0 | 77,9 | 77,9 | 77,9 | 78,1 | 78,1 | 77,5 | |
| 2008 ... | 78,6 | 79,5 | 79,7 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,0 | |
| 2009 ... | 81,9 | 82,4 | 83,1 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,4 | |
| 2010 ... | 84,7 | 84,8 | 85,0 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,2 | |
| 2011 ... | 86,7 | 87,8 | 88,2 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 89,7 | |
| 2012 ... | 90,7 | 91,6 | 91,8 | 92,5 | 92,5 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 92,7 | |
| 2013 ... | 93,7 | 95,2 | 95,2 | 96,4 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,9 | 97,9 | 97,6 | 96,5 | |
| 2014 ... | 97,6 | 98,1 | 98,1 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,5 | |
| 2015 ... | 99,0 | 99,2 | 99,5 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,0 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,3 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,2 | |
| 2017 ... | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,7 | |
| 2018 ... | 105,9 | 106,1 | 106,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 106,6 | 106,9 | 107,0 | |
| 2019 ... | 108,8 | 108,8 | 109,1 | 109,1 | 109,2 | 109,2 | 108,5 | 109,2 | 108,2 | 108,2 | 108,8 | 109,7 | 108,9 | |
| 2020 ... | 110,9 | 110,1 | 110,4 | 110,8 | 110,8 | 111,5 | 111,6 | 111,6 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,2 | |
| 2021 ... | 111,9 | 112,1 | 112,4 | 114,0 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 116,9 | 117,3 | 117,9 | 117,9 | 118,0 | 115,1 | |
| 2022 ... | 121,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 475 | GP = 28 14 13 | Regelventile, Schieber u.a. Armaturen | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 82,2 | 82,1 | 82,2 | 82,1 | 82,2 | 82,5 | 82,5 | 82,3 | 82,3 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,4 |
| 2006 ... | 83,3 | 83,3 | 83,4 | 83,6 | 83,0 | 83,0 | 83,2 | 83,4 | 83,4 | 83,9 | 84,0 | 84,0 | 83,5 |
| 2007 ... | 84,9 | 85,2 | 85,2 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,6 | 86,1 | 86,1 | 86,3 | 85,5 |
| 2008 ... | 86,7 | 87,2 | 87,2 | 87,3 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,7 | 87,8 | 88,0 | 88,4 | 88,4 | 87,6 |
| 2009 ... | 89,5 | 90,2 | 90,3 | 90,5 | 90,2 | 90,2 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,3 |
| 2010 ... | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,0 | 91,0 | 91,1 | 91,1 |
| 2011 ... | 91,5 | 92,5 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,6 | 92,9 | 93,0 | 93,1 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 92,9 |
| 2012 ... | 94,5 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 94,8 |
| 2013 ... | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 96,8 |
| 2014 ... | 97,7 | 98,0 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,3 |
| 2015 ... | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,2 |
| 2017 ... | 102,2 | 102,4 | 102,4 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,8 |
| 2018 ... | 104,3 | 104,4 | 104,3 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 105,2 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 104,8 |
| 2019 ... | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,9 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,3 | 107,0 |
| 2020 ... | 108,4 | 108,6 | 108,7 | 108,8 | 108,8 | 109,3 | 109,2 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,0 |
| 2021 ... | 111,2 | 111,3 | 111,3 | 111,6 | 111,8 | 111,8 | 113,2 | 114,4 | 114,4 | 114,8 | 115,3 | 116,1 | 113,1 |
| 2022 ... | 120,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 476 | GP = 28 15 | Lager, Getriebe, Zahnräder und Antriebselemente | | | | | | | | | | | 7,79%o |
| 2005 ... | 86,1 | 86,3 | 86,2 | 86,3 | 86,2 | 86,4 | 86,4 | 86,5 | 86,6 | 87,7 | 87,6 | 87,7 | 86,7 |
| 2006 ... | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,7 | 87,5 | 87,5 | 87,7 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 87,8 | 87,9 | 87,7 |
| 2007 ... | 88,8 | 88,8 | 88,9 | 89,0 | 88,9 | 89,0 | 89,2 | 89,4 | 90,1 | 90,2 | 90,2 | 90,6 | 89,4 |
| 2008 ... | 91,2 | 91,5 | 91,5 | 91,8 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 92,3 | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 92,2 |
| 2009 ... | 94,6 | 94,9 | 94,8 | 94,8 | 94,7 | 95,2 | 95,0 | 94,9 | 94,8 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,8 |
| 2010 ... | 94,7 | 95,0 | 94,8 | 94,7 | 94,6 | 94,6 | 94,5 | 94,7 | 94,9 | 95,1 | 95,1 | 95,0 | 94,8 |
| 2011 ... | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,9 | 96,3 | 96,4 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,2 |
| 2012 ... | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,8 | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,7 | 98,7 | 98,1 |
| 2013 ... | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 2014 ... | 98,9 | 99,3 | 99,3 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,3 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 |
| 2017 ... | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 100,9 |
| 2018 ... | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,1 |
| 2019 ... | 103,4 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 103,9 |
| 2020 ... | 104,7 | 104,5 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,6 |
| 2021 ... | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,3 | 105,6 | 105,7 | 106,7 | 107,0 | 107,3 | 107,7 | 108,0 | 108,7 | 106,4 |
| 2022 ... | 111,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 477 | GP = 28 15 1 | Wälzlager | | | | | | | | | | | 1,37%o |
| 2005 ... | 90,0 | 90,3 | 89,8 | 90,0 | 89,9 | 90,0 | 89,8 | 90,3 | 90,7 | 90,7 | 90,1 | 90,5 | 90,2 |
| 2006 ... | 90,0 | 90,1 | 89,8 | 89,5 | 89,4 | 89,4 | 89,3 | 89,7 | 90,2 | 89,9 | 89,5 | 90,2 | 89,8 |
| 2007 ... | 90,8 | 91,0 | 90,9 | 90,6 | 90,3 | 90,3 | 91,7 | 91,9 | 92,5 | 92,2 | 91,9 | 92,4 | 91,4 |
| 2008 ... | 92,7 | 93,6 | 93,0 | 93,0 | 92,9 | 93,0 | 92,0 | 92,3 | 92,4 | 93,0 | 92,8 | 93,3 | 92,8 |
| 2009 ... | 93,7 | 94,3 | 93,8 | 93,3 | 93,5 | 94,1 | 93,9 | 93,6 | 93,9 | 94,0 | 93,9 | 94,3 | 93,9 |
| 2010 ... | 94,0 | 94,6 | 93,7 | 93,3 | 93,2 | 93,2 | 92,9 | 93,2 | 93,4 | 94,1 | 94,1 | 94,3 | 93,7 |
| 2011 ... | 94,7 | 94,7 | 94,3 | 94,3 | 94,6 | 94,7 | 94,4 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,6 |
| 2012 ... | 95,4 | 95,4 | 95,0 | 95,3 | 95,0 | 95,6 | 95,4 | 95,6 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 95,6 |
| 2013 ... | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 96,5 | 96,5 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,8 |
| 2014 ... | 97,0 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 98,2 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,5 | 97,8 |
| 2015 ... | 99,1 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,6 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,6 |
| 2017 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 |
| 2018 ... | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,1 |
| 2019 ... | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,6 | 103,6 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,1 |
| 2020 ... | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,7 |
| 2021 ... | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 105,8 | 106,0 | 107,1 | 107,3 | 105,5 |
| 2022 ... | 107,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 478 | GP = 28 15 2 | Getriebe, Zahnräder, Lagergehäuse u.ä. Antriebselemente | | | | | | | | | | | | 4,70% |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,3 | 86,2 | 86,4 | 86,5 | 86,5 | 86,4 | 86,6 | 86,7 | 86,7 | 86,4 | |
| 2006 ... | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,1 | 86,9 | 87,0 | 87,2 | 87,4 | 87,2 | 87,3 | 87,5 | 87,4 | 87,1 | |
| 2007 ... | 88,8 | 88,8 | 88,9 | 89,2 | 89,2 | 89,3 | 89,2 | 89,4 | 89,5 | 89,6 | 89,7 | 90,1 | 89,3 | |
| 2008 ... | 90,7 | 91,0 | 91,0 | 91,4 | 91,8 | 92,0 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 93,3 | 93,7 | 93,5 | 92,1 | |
| 2009 ... | 94,8 | 94,9 | 95,0 | 95,2 | 94,9 | 95,5 | 95,3 | 95,2 | 95,0 | 94,7 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | |
| 2010 ... | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 95,1 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 94,9 | 95,0 | |
| 2011 ... | 95,8 | 95,9 | 96,2 | 96,4 | 96,7 | 96,8 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 97,0 | 97,1 | 97,0 | 96,5 | |
| 2012 ... | 97,7 | 98,0 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 98,8 | |
| 2013 ... | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | 99,8 | |
| 2014 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | |
| 2017 ... | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,3 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,4 | |
| 2018 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | |
| 2019 ... | 103,1 | 103,1 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,6 | |
| 2020 ... | 104,4 | 104,2 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | |
| 2021 ... | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 107,2 | 107,6 | 107,8 | 108,3 | 108,4 | 109,1 | 106,8 | |
| 2022 ... | 112,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 479 | GP = 28 15 21 | Gelenkketten, aus Eisen oder Stahl | | | | | | | | | | | | 0,14% |
|----------|---------------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,7 | 76,5 | |
| 2006 ... | 76,7 | 76,2 | 76,9 | 76,9 | 75,3 | 78,3 | 77,6 | 81,1 | 76,5 | 76,5 | 76,5 | 76,5 | 77,1 | |
| 2007 ... | 77,4 | 77,3 | 78,0 | 80,3 | 80,5 | 80,3 | 80,5 | 83,2 | 78,9 | 78,9 | 80,1 | 80,1 | 79,6 | |
| 2008 ... | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 82,3 | 82,3 | 82,3 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 86,0 | 86,0 | 83,0 | |
| 2009 ... | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | |
| 2010 ... | 86,0 | 86,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 89,5 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 87,7 | |
| 2011 ... | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 91,9 | 93,6 | 93,6 | 91,3 | |
| 2012 ... | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,3 | |
| 2013 ... | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,0 | |
| 2014 ... | 96,5 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,8 | 97,3 | |
| 2015 ... | 97,8 | 98,4 | 98,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,0 | 101,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | |
| 2017 ... | 103,4 | 103,4 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,7 | |
| 2018 ... | 105,2 | 105,2 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,0 | |
| 2019 ... | 106,8 | 106,8 | 107,8 | 107,8 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,0 | |
| 2020 ... | 108,9 | 108,9 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,7 | |
| 2021 ... | 109,8 | 109,8 | 111,6 | 111,6 | 112,2 | 112,2 | 117,2 | 119,3 | 119,3 | 119,3 | 119,3 | 119,3 | 115,1 | |
| 2022 ... | 121,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 480 | GP = 28 15 22 | Kurbeln und Wellen | | | | | | | | | | | | 0,51% |
|----------|---------------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | |
| 2006 ... | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 86,6 | |
| 2007 ... | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 91,4 | 89,9 | |
| 2008 ... | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 93,7 | |
| 2009 ... | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 94,8 | 94,8 | 94,5 | 95,9 | |
| 2010 ... | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 96,1 | 96,1 | 94,7 | |
| 2011 ... | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 98,9 | |
| 2012 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,6 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | |
| 2013 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | |
| 2014 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | |
| 2017 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | |
| 2018 ... | 100,2 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 101,9 | |
| 2019 ... | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | |
| 2020 ... | 106,4 | 106,5 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,1 | |
| 2021 ... | 106,4 | 106,9 | 106,9 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 108,4 | 108,8 | 108,8 | 110,3 | 107,9 | |
| 2022 ... | 116,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 481 | GP = 28 15 23 | Lagergehäuse; Gleitlager und Lagerschalen | | | | | | | | | | | 0,47‰ |
| 2005 ... | 87,6 | 87,5 | 87,1 | 87,3 | 86,1 | 86,6 | 87,6 | 87,7 | 87,1 | 87,5 | 88,0 | 87,6 | 87,3 |
| 2006 ... | 88,0 | 87,9 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,3 | 87,8 |
| 2007 ... | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 89,5 | 87,9 |
| 2008 ... | 89,5 | 90,3 | 90,2 | 90,2 | 93,2 | 93,0 | 93,1 | 93,3 | 93,2 | 94,1 | 93,6 | 93,0 | 92,2 |
| 2009 ... | 93,3 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,6 | 90,6 | 91,0 | 90,9 | 90,7 | 89,8 | 92,0 | 91,8 | 91,1 |
| 2010 ... | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 91,5 | 92,3 | 90,9 | 91,5 | 91,7 | 92,5 | 93,1 | 93,0 | 93,3 | 92,1 |
| 2011 ... | 94,7 | 94,2 | 95,0 | 95,0 | 96,7 | 96,9 | 93,8 | 93,6 | 93,6 | 95,2 | 95,2 | 96,2 | 95,0 |
| 2012 ... | 96,2 | 96,7 | 97,7 | 97,7 | 98,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,3 | 99,8 |
| 2013 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 101,2 | 101,2 | 100,1 | 100,1 | 101,1 |
| 2014 ... | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,9 | 99,6 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,0 |
| 2015 ... | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,1 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 98,1 | 98,1 | 98,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,4 | 98,3 | 98,1 | 97,7 | 97,1 | 97,1 | 97,9 | 98,4 | 98,4 | 98,8 | 99,2 | 98,6 | 98,2 |
| 2017 ... | 100,9 | 99,7 | 99,7 | 100,8 | 100,3 | 100,0 | 99,3 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,9 | 98,9 | 99,4 |
| 2018 ... | 99,7 | 99,0 | 98,1 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 98,1 |
| 2019 ... | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,2 | 98,1 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,1 |
| 2020 ... | 97,9 | 97,8 | 98,1 | 98,1 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,8 |
| 2021 ... | 98,9 | 98,9 | 99,4 | 100,5 | 100,5 | 101,4 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 101,2 |
| 2022 ... | 110,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 482 | GP = 28 15 24 | Getriebe, auch in Form von Wechsel- oder Schaltgetrieben oder Drehmomentwandlern; Kugel- oder Rollenrollspindeln | | | | | | | | | | | 3,18‰ |
| 2005 ... | 86,9 | 87,1 | 87,1 | 87,3 | 87,3 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,3 |
| 2006 ... | 87,9 | 88,0 | 88,0 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,4 | 88,5 | 88,5 | 88,8 | 88,8 | 88,7 | 88,3 |
| 2007 ... | 89,7 | 89,9 | 90,0 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,3 | 90,7 | 90,6 | 90,8 | 90,3 |
| 2008 ... | 91,7 | 91,7 | 91,8 | 92,2 | 92,2 | 92,5 | 92,8 | 93,0 | 93,0 | 94,0 | 94,2 | 94,2 | 92,8 |
| 2009 ... | 95,7 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,6 | 96,4 | 96,4 | 96,0 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,3 |
| 2010 ... | 95,6 | 95,9 | 95,9 | 96,2 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,0 | 95,6 | 96,0 |
| 2011 ... | 96,2 | 96,3 | 96,6 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 96,8 | 97,2 | 97,2 | 97,5 | 97,5 | 97,2 | 96,9 |
| 2012 ... | 98,1 | 98,4 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,6 | 99,6 | 98,9 |
| 2013 ... | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,8 |
| 2014 ... | 99,8 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,9 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 |
| 2017 ... | 101,1 | 101,3 | 101,6 | 101,6 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,9 |
| 2018 ... | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 |
| 2019 ... | 103,5 | 103,5 | 104,1 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,1 |
| 2020 ... | 105,2 | 105,0 | 105,0 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,2 |
| 2021 ... | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | 108,0 | 108,4 | 108,5 | 108,8 | 109,0 | 109,7 | 107,5 |
| 2022 ... | 111,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 483 | GP = 28 15 26 | Schaltkupplungen u.a. Wellenkupplungen (einschl. Universalkupplungen) | | | | | | | | | | | 0,40‰ |
| 2005 ... | 83,1 | 83,1 | 83,3 | 83,6 | 83,6 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,6 |
| 2006 ... | 82,6 | 82,5 | 81,3 | 83,3 | 82,1 | 82,1 | 82,7 | 82,5 | 82,5 | 83,1 | 83,1 | 83,3 | 82,6 |
| 2007 ... | 88,5 | 87,4 | 87,4 | 86,5 | 86,3 | 87,8 | 86,0 | 86,5 | 89,7 | 87,7 | 88,7 | 88,7 | 87,6 |
| 2008 ... | 87,0 | 88,7 | 88,1 | 88,7 | 88,7 | 89,2 | 89,6 | 90,0 | 89,9 | 91,4 | 90,5 | 90,2 | 89,3 |
| 2009 ... | 91,9 | 90,0 | 91,2 | 91,7 | 89,8 | 96,8 | 95,8 | 95,0 | 95,7 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 93,7 |
| 2010 ... | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 95,1 |
| 2011 ... | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,6 |
| 2012 ... | 96,4 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,4 |
| 2013 ... | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 |
| 2014 ... | 98,3 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,5 |
| 2015 ... | 97,4 | 97,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 2017 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 2018 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 99,4 |
| 2019 ... | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,0 |
| 2020 ... | 101,4 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 |
| 2021 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 102,1 | 102,1 | 103,0 | 103,9 | 104,3 | 105,8 | 105,9 | 106,3 | 103,2 |
| 2022 ... | 108,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 484 | GP = 28 15 3 | Teile für Lager, Getriebe, Zahnräder und Antriebselemente | | | | | | | | | | | 1,72‰ |
| 2005 ... | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 83,7 |
| 2006 ... | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,3 | 86,3 | 86,6 |
| 2007 ... | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 89,1 | 89,7 | 89,7 | 87,4 |
| 2008 ... | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,8 | 91,9 | 92,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 91,8 |
| 2009 ... | 95,1 | 95,1 | 95,0 | 95,0 | 94,9 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,8 |
| 2010 ... | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 94,8 | 94,6 | 94,7 | 94,6 | 94,8 | 95,1 | 95,2 | 95,4 | 95,4 | 95,0 |
| 2011 ... | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 96,5 | 96,9 | 97,0 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,3 | 97,4 | 96,7 |
| 2012 ... | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,5 |
| 2013 ... | 99,1 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,4 |
| 2014 ... | 99,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 |
| 2017 ... | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,3 |
| 2018 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,4 | 102,6 | 102,3 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 101,8 |
| 2019 ... | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,5 | 104,5 | 105,0 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,6 |
| 2020 ... | 105,4 | 105,2 | 105,2 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,2 |
| 2021 ... | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 105,7 | 105,9 | 106,7 | 106,7 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 108,8 | 106,2 |
| 2022 ... | 111,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 485 | GP = 28 2 | Sonstige Maschinen für unspezifische Verwendung | | | | | | | | | | | 22,23‰ |
| 2005 ... | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,7 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,9 | 85,9 | 86,3 | 86,4 | 86,5 | 85,9 |
| 2006 ... | 86,6 | 86,5 | 86,6 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 87,0 | 87,0 | 87,1 | 87,9 | 88,0 | 88,1 | 87,1 |
| 2007 ... | 88,6 | 88,7 | 89,0 | 89,0 | 89,2 | 89,3 | 89,3 | 89,5 | 89,5 | 89,4 | 89,5 | 89,6 | 89,2 |
| 2008 ... | 90,3 | 90,5 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 90,9 | 91,1 | 91,2 | 91,7 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 91,2 |
| 2009 ... | 93,0 | 93,2 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,0 | 92,9 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 92,7 | 92,7 | 93,0 |
| 2010 ... | 92,8 | 93,0 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,5 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,3 |
| 2011 ... | 94,1 | 94,3 | 94,4 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 94,9 |
| 2012 ... | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,4 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 97,0 | 97,1 | 97,2 | 96,6 |
| 2013 ... | 97,7 | 97,8 | 98,0 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,3 |
| 2014 ... | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,3 | 100,9 |
| 2017 ... | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,0 |
| 2018 ... | 102,7 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,3 |
| 2019 ... | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,1 |
| 2020 ... | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,4 |
| 2021 ... | 107,1 | 107,3 | 107,4 | 107,6 | 108,1 | 108,3 | 108,9 | 110,0 | 110,6 | 110,9 | 111,1 | 111,6 | 109,1 |
| 2022 ... | 114,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 486 | GP = 28 21 | Öfen und Brenner, Teile dafür | | | | | | | | | | | 0,93‰ |
| 2005 ... | 83,8 | 83,8 | 83,9 | 84,0 | 84,6 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 84,5 |
| 2006 ... | 85,4 | 85,4 | 86,0 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,3 | 86,3 | 86,4 | 86,8 | 86,8 | 86,9 | 86,2 |
| 2007 ... | 87,0 | 87,7 | 88,2 | 88,3 | 88,6 | 88,6 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,9 | 89,0 | 89,0 | 88,5 |
| 2008 ... | 89,7 | 89,8 | 90,0 | 90,1 | 90,1 | 90,5 | 90,7 | 91,0 | 91,6 | 92,3 | 92,3 | 92,1 | 90,9 |
| 2009 ... | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,6 | 92,9 | 92,7 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 92,6 |
| 2010 ... | 92,7 | 94,6 | 95,0 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 94,8 | 94,2 | 94,7 | 94,9 |
| 2011 ... | 95,3 | 95,3 | 95,6 | 95,8 | 96,1 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,2 |
| 2012 ... | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,2 | 98,2 | 97,6 |
| 2013 ... | 98,4 | 98,4 | 98,9 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,7 |
| 2014 ... | 100,6 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 |
| 2015 ... | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,9 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,1 |
| 2018 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 103,5 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 103,4 |
| 2019 ... | 104,5 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,1 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,2 |
| 2020 ... | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,1 |
| 2021 ... | 107,2 | 107,3 | 107,4 | 107,5 | 108,1 | 108,4 | 109,3 | 111,3 | 111,4 | 111,7 | 111,7 | 113,4 | 109,6 |
| 2022 ... | 114,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|
| 487 | GP = 28 21 11/12 | Nichtelektrische Industrieöfen, Brenner und Feuerungen | | | | | | | | | | | 0,32% | |
| 2005 ... | 82,9 | 82,9 | 83,2 | 83,3 | 84,5 | 84,6 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,1 |
| 2006 ... | 84,7 | 84,7 | 85,4 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,9 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 85,7 |
| 2007 ... | 86,6 | 87,6 | 87,8 | 87,9 | 88,1 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,0 |
| 2008 ... | 88,4 | 88,3 | 88,2 | 88,2 | 88,5 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 89,9 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 89,0 |
| 2009 ... | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,8 | 91,2 | 91,0 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 |
| 2010 ... | 90,7 | 90,7 | 91,2 | 92,1 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,6 | 92,8 | 94,4 | 92,2 | 92,2 |
| 2011 ... | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,9 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 95,3 | 95,3 |
| 2012 ... | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,6 | 97,0 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,2 | 97,2 |
| 2013 ... | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,4 | 97,7 | 97,7 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,0 | 98,0 |
| 2014 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,8 |
| 2015 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,8 | 101,8 |
| 2017 ... | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 103,0 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,1 | 103,1 |
| 2018 ... | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 104,7 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 104,4 | 104,4 |
| 2019 ... | 105,5 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,7 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 106,7 | 106,7 |
| 2020 ... | 107,7 | 107,9 | 107,9 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,3 | 108,3 |
| 2021 ... | 109,3 | 109,3 | 109,8 | 110,2 | 111,0 | 111,0 | 111,8 | 114,3 | 114,3 | 114,7 | 114,7 | 114,7 | 112,1 | 112,1 |
| 2022 ... | 115,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 488 | GP = 28 21 11 | Brenner für Feuerungen; automatische Feuerungen | | | | | | | | | | | 0,16% |
| 2005 ... | 79,8 | 79,8 | 80,3 | 80,3 | 82,3 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 81,7 |
| 2006 ... | 82,5 | 82,5 | 83,7 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 83,9 |
| 2007 ... | 84,5 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 85,6 |
| 2008 ... | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 88,8 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 87,4 |
| 2009 ... | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,9 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,3 |
| 2010 ... | 90,7 | 90,7 | 91,8 | 91,8 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,5 | 92,5 | 91,9 |
| 2011 ... | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,0 |
| 2012 ... | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 94,1 | 95,0 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 95,4 |
| 2013 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 95,9 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 |
| 2014 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,9 |
| 2015 ... | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 99,0 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,9 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,2 |
| 2017 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 104,1 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,2 |
| 2018 ... | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,4 | 107,4 | 106,4 |
| 2019 ... | 108,0 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 110,1 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,1 |
| 2020 ... | 111,4 | 111,8 | 111,8 | 112,9 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,5 |
| 2021 ... | 113,2 | 113,2 | 114,2 | 115,0 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 115,9 |
| 2022 ... | 117,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 489 | GP = 28 21 12 | Nichtelektrische Industrie- und Laboratoriumsöfen, (ohne Backöfen) | | | | | | | | | | | 0,16% |
| | | Abfallverbrennungsöfen | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,2 |
| 2006 ... | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,7 | 89,4 | 89,6 | 89,7 | 88,7 |
| 2007 ... | 90,5 | 91,4 | 91,9 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,0 |
| 2008 ... | 92,3 | 91,8 | 91,7 | 91,6 | 91,6 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,8 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 91,8 |
| 2009 ... | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 91,5 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 91,4 |
| 2010 ... | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 93,0 | 93,0 | 96,1 | 92,4 |
| 2011 ... | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 97,2 |
| 2012 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 |
| 2013 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,2 |
| 2014 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,4 |
| 2017 ... | 101,6 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 |
| 2018 ... | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,5 |
| 2019 ... | 103,1 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,4 |
| 2020 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,2 |
| 2021 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 106,9 | 111,6 | 111,6 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 108,3 |
| 2022 ... | 112,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 490 | GP = 28 21 13 | Elektrische Industrie- und Laboratoriumsöfen; Apparate zum Warmbehandeln von Stoffen | | | | | | | | | | | | 0,40%o |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,0 | |
| 2006 ... | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,1 | 85,2 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,1 | |
| 2007 ... | 85,5 | 86,1 | 86,7 | 86,7 | 87,0 | 87,0 | 87,5 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,9 | 87,9 | 87,1 | |
| 2008 ... | 89,9 | 90,3 | 90,3 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,8 | 91,7 | 91,7 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 91,1 | |
| 2009 ... | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,4 | 93,1 | |
| 2010 ... | 93,4 | 97,5 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 96,4 | 94,8 | 94,8 | 96,9 | |
| 2011 ... | 95,9 | 95,9 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,0 | |
| 2012 ... | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,2 | 98,9 | 98,9 | 98,2 | |
| 2013 ... | 99,4 | 99,4 | 100,2 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,4 | |
| 2014 ... | 102,6 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | |
| 2015 ... | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | |
| 2017 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | |
| 2018 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 104,0 | 103,5 | |
| 2019 ... | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | |
| 2020 ... | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,7 | 105,4 | |
| 2021 ... | 106,3 | 106,4 | 106,1 | 106,2 | 106,3 | 107,0 | 108,2 | 110,2 | 110,6 | 110,8 | 110,8 | 111,0 | 108,3 | |
| 2022 ... | 112,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 491 | GP = 28 21 14 | Teile für Brenner, Industriesöfen, Verbrennungsöfen, Induktionsöfen u.ä. | | | | | | | | | | | | 0,21%o |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,4 | |
| 2006 ... | 87,0 | 87,1 | 87,8 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,2 | 88,3 | 88,3 | 88,4 | 88,5 | 88,5 | 88,0 | |
| 2007 ... | 88,5 | 88,9 | 89,9 | 90,2 | 90,6 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,5 | 90,5 | 90,3 | |
| 2008 ... | 90,5 | 90,5 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 93,1 | 93,6 | 93,9 | 93,9 | 94,5 | 94,5 | 93,8 | 92,7 | |
| 2009 ... | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,2 | |
| 2010 ... | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,7 | |
| 2011 ... | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,3 | |
| 2012 ... | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 96,4 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,4 | |
| 2013 ... | 96,9 | 96,9 | 97,4 | 98,5 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,5 | |
| 2014 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,9 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,5 | |
| 2017 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 | |
| 2018 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 101,0 | 102,1 | 102,1 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 101,8 | |
| 2019 ... | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,4 | 103,4 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 103,6 | |
| 2020 ... | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,5 | 104,5 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 105,5 | 104,2 | |
| 2021 ... | 105,5 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 107,2 | 107,2 | 107,5 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 115,9 | 108,0 | |
| 2022 ... | 118,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 492 | GP = 28 22 | Hebezeuge und Fördermittel | | | | | | | | | | | | 6,37%o |
|----------|------------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 85,2 | 85,1 | 85,1 | 85,5 | 85,7 | 85,6 | 85,7 | 85,7 | 85,8 | 85,9 | 86,0 | 86,2 | 85,6 | |
| 2006 ... | 86,3 | 86,1 | 86,0 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 86,6 | |
| 2007 ... | 88,1 | 88,1 | 88,3 | 88,5 | 88,6 | 88,7 | 88,9 | 88,9 | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 89,1 | 88,7 | |
| 2008 ... | 89,9 | 90,1 | 90,4 | 90,6 | 90,8 | 90,5 | 91,0 | 91,3 | 92,1 | 92,7 | 92,8 | 93,2 | 91,3 | |
| 2009 ... | 93,8 | 93,6 | 93,5 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,3 | 93,6 | 93,2 | 92,8 | 92,7 | 93,4 | |
| 2010 ... | 93,1 | 93,2 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,4 | 93,5 | 93,4 | 93,5 | 93,6 | 93,4 | |
| 2011 ... | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 95,0 | 95,1 | 94,5 | |
| 2012 ... | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 96,5 | |
| 2013 ... | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,0 | |
| 2014 ... | 98,7 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,0 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,3 | |
| 2017 ... | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 102,4 | |
| 2018 ... | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,6 | 104,7 | 105,0 | 104,1 | |
| 2019 ... | 105,8 | 106,1 | 106,0 | 106,2 | 106,4 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 106,5 | |
| 2020 ... | 108,0 | 108,2 | 108,3 | 108,4 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,5 | |
| 2021 ... | 109,0 | 109,3 | 109,4 | 110,1 | 110,3 | 110,7 | 111,4 | 112,8 | 113,9 | 114,2 | 114,5 | 114,7 | 111,7 | |
| 2022 ... | 117,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 493 | GP = 28 22 11 | Hebezeuge und Fördermittel, Teile dafür | | | | | | | | | | | 6,37% |
| 2005 ... | 85,2 | 85,1 | 85,1 | 85,5 | 85,7 | 85,6 | 85,7 | 85,7 | 85,8 | 85,9 | 86,0 | 86,2 | 85,6 |
| 2006 ... | 86,3 | 86,1 | 86,0 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 86,6 |
| 2007 ... | 88,1 | 88,1 | 88,3 | 88,5 | 88,6 | 88,7 | 88,9 | 88,9 | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 89,1 | 88,7 |
| 2008 ... | 89,9 | 90,1 | 90,4 | 90,6 | 90,8 | 90,5 | 91,0 | 91,3 | 92,1 | 92,7 | 92,8 | 93,2 | 91,3 |
| 2009 ... | 93,8 | 93,6 | 93,5 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,3 | 93,6 | 93,2 | 92,8 | 92,7 | 93,4 |
| 2010 ... | 93,1 | 93,2 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,4 | 93,5 | 93,4 | 93,5 | 93,6 | 93,4 |
| 2011 ... | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 95,0 | 95,1 | 94,5 |
| 2012 ... | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 96,5 |
| 2013 ... | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,0 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,0 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,3 |
| 2017 ... | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 102,4 |
| 2018 ... | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,6 | 104,7 | 105,0 | 104,1 |
| 2019 ... | 105,8 | 106,1 | 106,0 | 106,2 | 106,4 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 106,5 |
| 2020 ... | 108,0 | 108,2 | 108,3 | 108,4 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,5 |
| 2021 ... | 109,0 | 109,3 | 109,4 | 110,1 | 110,3 | 110,7 | 111,4 | 112,8 | 113,9 | 114,2 | 114,5 | 114,7 | 111,7 |
| 2022 ... | 117,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 494 | GP = 28 22 11 | Flaschenzüge | | | | | | | | | | | 0,13% |
| 2005 ... | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 | 75,2 |
| 2006 ... | 75,8 | 75,8 | 75,7 | 75,7 | 75,8 | 75,8 | 75,8 | 75,8 | 75,8 | 76,0 | 76,0 | 76,0 | 75,8 |
| 2007 ... | 76,8 | 76,8 | 76,8 | 80,6 | 80,6 | 80,6 | 80,6 | 80,6 | 80,6 | 80,6 | 80,6 | 80,6 | 79,7 |
| 2008 ... | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 83,1 |
| 2009 ... | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,5 |
| 2010 ... | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 87,5 | 87,5 | 86,8 |
| 2011 ... | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 89,6 |
| 2012 ... | 92,8 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,4 |
| 2013 ... | 96,8 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,4 |
| 2014 ... | 97,4 | 98,1 | 98,1 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,3 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,7 | 102,7 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 102,7 |
| 2018 ... | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,1 |
| 2019 ... | 106,6 | 107,5 | 107,5 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 109,5 |
| 2020 ... | 110,3 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,2 |
| 2021 ... | 111,5 | 112,5 | 112,5 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 115,9 | 118,1 | 118,1 | 118,1 | 118,1 | 118,1 | 115,2 |
| 2022 ... | 121,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 495 | GP = 28 22 13 | Ortsfeste Hebebühnen für Kraftfahrzeugwerkstätten u.a. Hubwinden | | | | | | | | | | | 0,26% |
| 2005 ... | 84,6 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 |
| 2006 ... | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 84,5 | 84,5 | 86,2 | 86,9 | 84,5 |
| 2007 ... | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 88,2 | 88,2 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,2 |
| 2008 ... | 89,0 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 91,2 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 90,9 |
| 2009 ... | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 |
| 2010 ... | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,4 |
| 2011 ... | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 95,9 |
| 2012 ... | 97,5 | 97,5 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,8 |
| 2013 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 |
| 2014 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 100,6 |
| 2017 ... | 102,5 | 101,9 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,9 |
| 2018 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 103,6 |
| 2019 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,8 |
| 2020 ... | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 |
| 2021 ... | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,6 | 108,6 | 111,5 | 108,2 |
| 2022 ... | 110,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 496 | GP = 28 22 14 | Derrickkrane; Kabelkrane; Laufkrane; Verladebrücken u.a. Krane; fahrbare Hubportale, Portalhubkraftkarren und Krankkraftkarren | | | | | | | | | | | 1,01% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,6 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 101,6 |
| 2017 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,9 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 102,9 |
| 2018 ... | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,7 | 104,0 | 104,7 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 104,5 |
| 2019 ... | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,9 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,3 |
| 2020 ... | 108,9 | 109,1 | 109,1 | 109,3 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,4 |
| 2021 ... | 110,1 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,6 | 110,6 | 111,2 | 111,9 | 112,1 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 111,1 |
| 2022 ... | 115,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 497 | GP = 28 22 15 | Elektrokraftkarren u.a. mit Hebevorrichtung ausgerüstete Karren; andere Karren | | | | | | | | | | | 1,44% |
| 2005 ... | 83,6 | 83,6 | 83,1 | 83,9 | 84,5 | 84,2 | 84,2 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 85,1 | 84,1 |
| 2006 ... | 85,4 | 84,0 | 83,9 | 84,7 | 85,2 | 84,9 | 85,3 | 85,4 | 85,0 | 85,8 | 85,7 | 85,8 | 85,1 |
| 2007 ... | 86,8 | 86,9 | 86,5 | 85,5 | 86,0 | 86,2 | 86,9 | 87,0 | 87,0 | 86,8 | 87,0 | 87,3 | 86,7 |
| 2008 ... | 88,1 | 89,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 89,8 | 89,8 | 91,4 | 91,4 | 92,1 | 92,4 | 94,0 | 90,7 |
| 2009 ... | 93,7 | 94,1 | 94,1 | 94,4 | 93,6 | 93,6 | 94,1 | 94,1 | 95,3 | 94,7 | 94,6 | 94,6 | 94,2 |
| 2010 ... | 94,8 | 95,0 | 95,1 | 95,3 | 95,3 | 94,4 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,1 | 93,9 | 93,8 | 94,6 |
| 2011 ... | 94,4 | 94,2 | 94,2 | 95,6 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 95,8 | 96,2 | 96,1 | 96,0 | 96,3 | 95,5 |
| 2012 ... | 96,8 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 96,7 |
| 2013 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,4 | 97,9 |
| 2014 ... | 98,7 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,3 |
| 2015 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 100,3 |
| 2017 ... | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,5 | 102,6 | 102,4 |
| 2018 ... | 102,7 | 102,7 | 103,2 | 103,5 | 103,5 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 106,5 | 104,2 |
| 2019 ... | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,6 | 107,3 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,2 |
| 2020 ... | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,3 |
| 2021 ... | 109,6 | 110,0 | 110,2 | 111,4 | 111,6 | 112,5 | 112,6 | 112,6 | 113,7 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 112,1 |
| 2022 ... | 118,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 498 | GP = 28 22 16 | Personen- und Lastenaufzüge, Rolltreppen und Rollsteige | | | | | | | | | | | 0,33% |
| 2005 ... | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,0 |
| 2006 ... | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 88,0 |
| 2007 ... | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,1 | 89,1 | 88,9 |
| 2008 ... | 89,8 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,9 | 89,9 | 90,3 | 90,8 | 90,9 | 92,4 | 92,4 | 92,1 | 90,6 |
| 2009 ... | 92,4 | 91,2 | 91,2 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,7 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 |
| 2010 ... | 91,2 | 90,9 | 90,9 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 92,1 | 92,2 | 92,9 | 92,9 | 91,7 |
| 2011 ... | 93,1 | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,0 |
| 2012 ... | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,1 |
| 2013 ... | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,2 | 98,6 | 98,6 | 98,0 |
| 2014 ... | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,4 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,1 | 101,1 | 100,5 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 102,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,2 |
| 2018 ... | 103,4 | 103,7 | 104,6 | 103,9 | 104,1 | 103,9 | 104,8 | 105,0 | 104,3 | 103,8 | 103,7 | 103,9 | 104,1 |
| 2019 ... | 104,1 | 104,8 | 104,3 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,5 | 106,5 | 106,8 | 105,8 |
| 2020 ... | 107,1 | 107,6 | 108,0 | 108,0 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,5 | 108,5 | 108,9 | 108,1 |
| 2021 ... | 109,3 | 109,6 | 109,6 | 110,4 | 111,0 | 111,0 | 111,5 | 113,4 | 113,8 | 113,8 | 114,3 | 114,5 | 111,9 |
| 2022 ... | 117,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 499 | GP = 28 22 17 | Stetigförderer (ohne solche für Untertagebergbau) | | | | | | | | | | | | 1,35% |
|----------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,3 | 85,4 | 85,4 | 85,7 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 86,5 | 86,6 | 86,6 | 85,9 | |
| 2006 ... | 86,6 | 86,5 | 86,5 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 87,3 | 87,4 | 87,5 | 86,8 | |
| 2007 ... | 88,1 | 88,2 | 88,8 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 88,7 | |
| 2008 ... | 89,7 | 89,8 | 90,1 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,6 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,3 | |
| 2009 ... | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,1 | 91,1 | 91,9 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,3 | |
| 2010 ... | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,6 | 91,9 | 91,9 | 92,1 | 91,2 | 91,4 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 91,6 | |
| 2011 ... | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 93,2 | 93,2 | 93,5 | 93,8 | 93,8 | 93,0 | |
| 2012 ... | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 95,5 | 95,6 | 95,7 | 94,8 | |
| 2013 ... | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,8 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | |
| 2014 ... | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 98,0 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 100,1 | 100,6 | 101,4 | 101,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,4 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | |
| 2017 ... | 101,9 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | |
| 2018 ... | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 103,2 | |
| 2019 ... | 104,6 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 105,9 | |
| 2020 ... | 106,3 | 106,7 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 107,0 | 106,8 | |
| 2021 ... | 107,2 | 107,3 | 107,7 | 108,3 | 108,3 | 108,4 | 108,6 | 111,3 | 113,6 | 114,0 | 114,5 | 114,5 | 110,3 | |
| 2022 ... | 118,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 500 | GP = 28 22 19 | Teile für Hebezeuge und Fördermittel | | | | | | | | | | | | 1,14% |
|----------|---------------|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,1 | 84,5 | 84,7 | 84,9 | 84,7 | 84,4 | 84,4 | 84,5 | 84,9 | 84,3 | 84,3 | 85,0 | 84,6 | |
| 2006 ... | 84,7 | 84,7 | 84,6 | 84,8 | 84,8 | 84,9 | 84,8 | 84,6 | 84,7 | 87,1 | 87,3 | 87,6 | 85,4 | |
| 2007 ... | 87,7 | 87,8 | 88,4 | 89,4 | 89,5 | 89,5 | 89,7 | 89,8 | 90,1 | 89,0 | 89,0 | 89,7 | 89,1 | |
| 2008 ... | 91,8 | 91,4 | 91,4 | 91,5 | 91,7 | 91,9 | 92,3 | 91,9 | 94,1 | 95,6 | 95,6 | 95,8 | 92,9 | |
| 2009 ... | 96,3 | 95,7 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 94,7 | 94,3 | 95,4 | 95,4 | 94,9 | 94,9 | 94,4 | 95,1 | |
| 2010 ... | 94,5 | 94,7 | 95,3 | 95,4 | 95,7 | 96,1 | 96,1 | 96,5 | 96,5 | 96,3 | 96,3 | 96,8 | 95,9 | |
| 2011 ... | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,2 | |
| 2012 ... | 98,3 | 98,5 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | |
| 2013 ... | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | |
| 2014 ... | 99,5 | 99,5 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | |
| 2015 ... | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 101,4 | |
| 2017 ... | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,8 | 102,2 | |
| 2018 ... | 104,0 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,4 | 104,4 | 104,7 | 104,5 | |
| 2019 ... | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | |
| 2020 ... | 105,9 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | |
| 2021 ... | 105,4 | 106,0 | 106,0 | 106,9 | 107,2 | 107,1 | 109,1 | 111,8 | 112,5 | 113,4 | 113,4 | 113,9 | 109,4 | |
| 2022 ... | 114,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 501 | GP = 28 23 | Büromaschinen (ohne Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte) | | | | | | | | | | | | 0,41% |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2015 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 97,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,2 | |
| 2017 ... | 102,5 | 105,1 | 102,0 | 104,5 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,0 | |
| 2018 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | |
| 2019 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,2 | |
| 2020 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | |
| 2021 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,2 | 102,0 | |
| 2022 ... | 103,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 502 | GP = 28 24 | Handgeführte, kraftbetriebene Werkzeuge; Teile dafür | | | | | | | | | | | | 0,64% |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,1 | 85,1 | |
| 2006 ... | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | |
| 2007 ... | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,7 | 86,6 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,6 | |
| 2008 ... | 87,9 | 88,0 | 87,9 | 88,3 | 88,7 | 88,5 | 88,5 | 88,6 | 88,5 | 89,2 | 89,7 | 89,2 | 88,6 | |
| 2009 ... | 90,3 | 90,6 | 90,4 | 90,6 | 90,9 | 90,6 | 90,6 | 91,1 | 91,3 | 91,3 | 91,0 | 91,1 | 90,8 | |
| 2010 ... | 91,5 | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 91,7 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,9 | 91,6 | |
| 2011 ... | 92,5 | 92,5 | 92,7 | 93,5 | 93,8 | 94,0 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,6 | |
| 2012 ... | 95,2 | 95,4 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,7 | |
| 2013 ... | 96,3 | 96,3 | 96,4 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,6 | |
| 2014 ... | 97,8 | 97,9 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,7 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,4 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | |
| 2017 ... | 101,7 | 101,9 | 102,1 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 102,8 | |
| 2018 ... | 103,9 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | |
| 2019 ... | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,6 | 106,6 | 106,8 | 106,8 | 106,2 | |
| 2020 ... | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,6 | 107,6 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,7 | |
| 2021 ... | 109,3 | 109,3 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 108,8 | 108,8 | 108,9 | 108,9 | 109,5 | 110,4 | 110,4 | 109,2 | |
| 2022 ... | 112,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 503 | GP = 28 25 | Kälte- und lufttechnische Erzeugnisse für gewerbliche Zwecke | | | | | | | | | | | | 6,10% |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 82,9 | 83,0 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 82,9 | 82,9 | 83,0 | 83,9 | 84,0 | 83,9 | 83,2 | |
| 2006 ... | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,4 | 84,5 | 84,5 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,9 | 86,0 | 86,0 | 85,0 | |
| 2007 ... | 86,8 | 86,9 | 87,1 | 87,5 | 87,5 | 87,9 | 88,1 | 88,2 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 87,8 | |
| 2008 ... | 89,2 | 89,5 | 89,6 | 89,7 | 89,7 | 89,8 | 90,1 | 90,2 | 90,5 | 91,6 | 91,6 | 91,4 | 90,2 | |
| 2009 ... | 92,7 | 93,1 | 93,1 | 93,5 | 93,4 | 93,0 | 93,2 | 93,1 | 93,2 | 93,5 | 93,4 | 93,4 | 93,2 | |
| 2010 ... | 93,2 | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 94,0 | 93,9 | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 94,5 | 93,7 | |
| 2011 ... | 94,9 | 95,2 | 95,5 | 95,6 | 95,9 | 96,0 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,9 | 97,1 | 97,0 | 96,1 | |
| 2012 ... | 97,1 | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 97,7 | |
| 2013 ... | 98,8 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,5 | |
| 2014 ... | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | |
| 2015 ... | 100,1 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,5 | |
| 2017 ... | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 100,9 | |
| 2018 ... | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,1 | 101,9 | |
| 2019 ... | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 102,8 | |
| 2020 ... | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,0 | |
| 2021 ... | 104,6 | 104,5 | 104,6 | 104,7 | 106,1 | 106,3 | 107,0 | 108,1 | 108,7 | 109,1 | 109,1 | 109,9 | 106,9 | |
| 2022 ... | 112,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 504 | GP = 28 25 11 | Wärmeaustauscher; Apparate und Vorrichtungen für die Verflüssigung von Luft oder anderen Gasen | | | | | | | | | | | | 0,88% |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 81,1 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 82,5 | |
| 2006 ... | 83,9 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 85,1 | 85,4 | 85,6 | 84,3 | |
| 2007 ... | 85,6 | 86,0 | 86,1 | 86,1 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 87,0 | 88,2 | 88,3 | 88,3 | 86,8 | |
| 2008 ... | 88,8 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 91,1 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 90,4 | |
| 2009 ... | 92,5 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,0 | |
| 2010 ... | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 94,2 | 94,2 | 94,7 | 94,6 | 94,6 | 95,2 | 93,9 | |
| 2011 ... | 95,6 | 95,4 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 97,0 | 97,8 | 97,8 | 96,4 | |
| 2012 ... | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,1 | |
| 2013 ... | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | |
| 2014 ... | 99,5 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | |
| 2015 ... | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | |
| 2017 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,9 | 100,4 | |
| 2018 ... | 101,5 | 101,5 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,6 | 102,4 | 102,0 | |
| 2019 ... | 103,4 | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 103,7 | |
| 2020 ... | 105,9 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,6 | 106,5 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,5 | 106,3 | |
| 2021 ... | 106,8 | 106,7 | 107,2 | 106,9 | 106,9 | 107,1 | 108,1 | 109,9 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 111,0 | 108,5 | |
| 2022 ... | 116,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 505 | GP = 28 25 12 | Klimageräte | | | | | | | | | | | 0,91‰ |
| 2005 ... | 92,4 | 92,8 | 92,8 | 92,4 | 92,7 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 93,0 |
| 2006 ... | 93,5 | 93,5 | 93,8 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,7 | 96,4 | 96,5 | 94,8 |
| 2007 ... | 96,5 | 96,2 | 96,6 | 96,6 | 97,1 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 98,5 | 98,5 | 97,4 |
| 2008 ... | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,0 |
| 2009 ... | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 98,3 | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,2 | 97,2 | 95,1 | 95,1 | 97,9 |
| 2010 ... | 95,1 | 95,2 | 95,8 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,2 | 96,3 | 96,5 | 95,8 |
| 2011 ... | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,4 |
| 2012 ... | 98,3 | 98,7 | 98,6 | 98,5 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,8 |
| 2013 ... | 99,5 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 |
| 2014 ... | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 99,8 | 99,9 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 |
| 2017 ... | 100,0 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,4 |
| 2018 ... | 102,1 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 102,0 | 101,9 |
| 2019 ... | 102,3 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 |
| 2020 ... | 102,7 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,7 |
| 2021 ... | 103,2 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,4 | 104,0 | 104,2 | 106,6 | 107,4 | 107,8 | 107,9 | 104,7 |
| 2022 ... | 110,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 506 | GP = 28 25 13 | Kühl- und Gefriermöbel und andere Einrichtungen, Maschinen, Apparate und Geräte zur Kälteerzeugung; Wärmepumpen | | | | | | | | | | | 0,71‰ |
| 2005 ... | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 |
| 2006 ... | 80,9 | 81,0 | 81,1 | 81,4 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 82,0 | 82,2 | 82,2 | 82,2 | 81,6 |
| 2007 ... | 84,0 | 84,5 | 84,8 | 86,5 | 87,2 | 89,4 | 89,9 | 90,1 | 90,9 | 88,5 | 88,2 | 88,0 | 87,7 |
| 2008 ... | 89,0 | 89,2 | 89,3 | 89,5 | 90,6 | 90,7 | 91,0 | 91,0 | 91,8 | 93,1 | 93,1 | 91,7 | 90,8 |
| 2009 ... | 92,0 | 92,0 | 91,8 | 91,9 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 92,5 |
| 2010 ... | 92,8 | 92,8 | 93,3 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,2 |
| 2011 ... | 93,3 | 93,1 | 93,2 | 93,7 | 94,0 | 94,0 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 95,6 | 95,8 | 95,8 | 94,3 |
| 2012 ... | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,8 | 95,8 | 96,1 | 95,9 | 95,9 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,3 |
| 2013 ... | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,4 |
| 2014 ... | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,2 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 2017 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 |
| 2018 ... | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,4 |
| 2019 ... | 101,3 | 101,8 | 101,9 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,5 |
| 2020 ... | 103,7 | 103,2 | 103,3 | 103,6 | 104,4 | 104,6 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,7 | 104,4 |
| 2021 ... | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,5 | 107,0 | 107,0 | 107,6 | 107,8 | 108,8 | 109,0 | 109,0 | 109,2 | 107,5 |
| 2022 ... | 111,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 507 | GP = 28 25 14 | Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Gasen, a.n.g. | | | | | | | | | | | 1,85‰ |
| 2005 ... | 86,3 | 85,4 | 85,8 | 85,8 | 85,7 | 85,7 | 84,1 | 84,5 | 84,7 | 83,7 | 83,7 | 83,6 | 84,9 |
| 2006 ... | 84,8 | 84,2 | 84,2 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 87,5 | 87,5 | 87,6 | 88,1 | 88,2 | 88,2 | 86,1 |
| 2007 ... | 88,2 | 88,4 | 88,4 | 88,7 | 87,9 | 88,0 | 88,4 | 88,4 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,5 |
| 2008 ... | 88,8 | 89,3 | 89,4 | 89,4 | 89,2 | 89,3 | 89,8 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,2 | 90,2 | 89,6 |
| 2009 ... | 91,1 | 91,4 | 91,3 | 93,5 | 92,5 | 91,2 | 91,0 | 90,7 | 90,9 | 91,3 | 91,4 | 91,6 | 91,5 |
| 2010 ... | 91,7 | 92,2 | 92,5 | 92,3 | 92,2 | 92,4 | 93,3 | 93,1 | 92,5 | 93,4 | 93,2 | 93,8 | 92,7 |
| 2011 ... | 95,7 | 97,4 | 97,4 | 98,0 | 98,3 | 98,5 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 99,2 | 98,6 |
| 2012 ... | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 98,6 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,7 | 99,8 | 99,4 | 99,1 |
| 2013 ... | 100,6 | 101,5 | 101,5 | 100,7 | 100,8 | 100,5 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,7 | 101,9 | 101,4 | 101,2 |
| 2014 ... | 101,2 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 |
| 2015 ... | 101,7 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 |
| 2017 ... | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,0 | 99,0 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,6 |
| 2018 ... | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,7 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,1 |
| 2019 ... | 99,5 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,7 |
| 2020 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 |
| 2021 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,8 |
| 2022 ... | 102,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 508 | GP = 28 25 2 | Ventilatoren | | | | | | | | | | | 0,86‰ |
| 2005 ... | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,7 | 85,5 | 85,5 | 85,6 | 85,6 | 85,9 | 86,4 | 86,8 | 86,8 | 85,5 |
| 2006 ... | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 87,5 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 87,6 |
| 2007 ... | 88,1 | 88,4 | 88,4 | 89,1 | 89,1 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,1 |
| 2008 ... | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 90,0 | 88,9 | 89,4 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 90,5 |
| 2009 ... | 92,0 | 92,0 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 92,0 |
| 2010 ... | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 92,1 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,7 |
| 2011 ... | 92,7 | 92,7 | 92,9 | 92,6 | 92,9 | 92,9 | 92,8 | 92,8 | 93,1 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,0 |
| 2012 ... | 94,2 | 94,4 | 94,9 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,2 |
| 2013 ... | 96,4 | 96,4 | 96,9 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,4 |
| 2014 ... | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,4 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,2 |
| 2017 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,3 | 103,3 | 103,6 | 103,6 | 103,0 |
| 2018 ... | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 106,0 | 106,0 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,4 | 106,1 |
| 2019 ... | 106,8 | 106,8 | 107,4 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,6 | 106,6 | 107,0 | 106,8 |
| 2020 ... | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,0 | 108,3 | 108,1 | 107,9 | 107,9 | 107,8 |
| 2021 ... | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,9 | 108,9 | 109,3 | 109,3 | 111,9 | 111,8 | 112,8 | 112,4 | 117,4 | 110,6 |
| 2022 ... | 117,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 509 | GP = 28 25 3 | Teile für Klimageräte, Kühl- und Gefrierschränke, Wärmepumpen, Wärmeaustauscher u.ä. | | | | | | | | | | | 0,89‰ |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,4 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,6 | 101,6 |
| 2017 ... | 102,9 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,3 |
| 2018 ... | 104,5 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 104,8 |
| 2019 ... | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,6 |
| 2020 ... | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,9 |
| 2021 ... | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 117,2 | 117,5 | 118,5 | 121,5 | 121,5 | 122,0 | 122,0 | 122,0 | 116,2 |
| 2022 ... | 131,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 510 | GP = 28 29 | Maschinen für unspezifische Verwendung, a.n.g. | | | | | | | | | | | 7,78‰ |
| 2005 ... | 87,9 | 88,0 | 88,0 | 87,8 | 87,9 | 88,0 | 88,1 | 88,4 | 88,3 | 88,5 | 88,7 | 88,9 | 88,2 |
| 2006 ... | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 89,0 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 89,7 | 90,3 | 90,5 | 89,2 |
| 2007 ... | 90,6 | 90,7 | 91,2 | 91,0 | 91,2 | 91,0 | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,1 |
| 2008 ... | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,8 | 91,9 | 92,4 | 92,3 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,8 | 92,3 |
| 2009 ... | 92,9 | 93,1 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,8 | 92,3 | 92,3 | 92,1 | 92,2 | 92,4 | 92,3 | 92,6 |
| 2010 ... | 92,4 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,7 |
| 2011 ... | 93,4 | 93,6 | 93,7 | 93,9 | 94,0 | 93,9 | 94,0 | 94,4 | 94,5 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,1 |
| 2012 ... | 95,2 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,7 | 95,8 | 95,9 | 96,0 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 95,8 |
| 2013 ... | 96,8 | 96,9 | 97,1 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,7 | 97,7 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 97,5 |
| 2014 ... | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,3 |
| 2018 ... | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 103,8 |
| 2019 ... | 105,3 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 105,7 |
| 2020 ... | 106,7 | 106,9 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,0 |
| 2021 ... | 107,6 | 107,9 | 108,0 | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,6 | 109,4 | 109,9 | 110,1 | 110,2 | 110,5 | 108,9 |
| 2022 ... | 113,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 511 | GP = 28 29 1 | Gaserzeuger, Destillier- und Filterapparate | | | | | | | | | | | 1,47%o |
| 2005 ... | 91,0 | 91,0 | 91,2 | 90,0 | 90,7 | 91,3 | 91,4 | 92,4 | 91,8 | 91,2 | 91,8 | 92,6 | 91,4 |
| 2006 ... | 92,5 | 92,5 | 92,7 | 93,2 | 93,1 | 93,5 | 93,2 | 92,0 | 92,9 | 94,1 | 96,0 | 96,5 | 93,5 |
| 2007 ... | 96,0 | 95,6 | 96,9 | 96,1 | 96,6 | 95,6 | 95,7 | 97,1 | 96,9 | 94,9 | 95,4 | 95,3 | 96,0 |
| 2008 ... | 96,4 | 95,6 | 95,4 | 94,2 | 94,1 | 95,7 | 94,2 | 95,3 | 95,9 | 95,1 | 95,6 | 95,7 | 95,3 |
| 2009 ... | 94,2 | 95,0 | 94,2 | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 94,7 | 94,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 2010 ... | 94,4 | 95,2 | 95,2 | 94,8 | 95,0 | 94,6 | 94,7 | 95,1 | 95,0 | 94,9 | 95,1 | 95,0 | 94,9 |
| 2011 ... | 95,4 | 95,6 | 95,5 | 95,5 | 96,0 | 95,7 | 95,5 | 96,4 | 96,3 | 96,3 | 96,7 | 96,7 | 96,0 |
| 2012 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,0 |
| 2013 ... | 98,0 | 98,0 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,0 |
| 2014 ... | 98,5 | 98,5 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,2 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,1 |
| 2017 ... | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,2 |
| 2018 ... | 103,1 | 103,1 | 102,9 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,4 |
| 2019 ... | 104,4 | 104,5 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 104,8 |
| 2020 ... | 105,8 | 105,5 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 106,1 | 106,1 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,0 |
| 2021 ... | 106,2 | 105,9 | 106,1 | 105,9 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 108,4 | 109,3 | 110,1 | 110,1 | 110,5 | 107,6 |
| 2022 ... | 111,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 512 | GP = 28 29 12 | Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Flüssigkeiten (ohne Öl- und Kraftstofffilter für Kolbenverbrennungsmotoren) | | | | | | | | | | | 0,88%o |
| 2005 ... | 82,7 | 82,7 | 82,7 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 83,3 |
| 2006 ... | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 87,0 | 87,6 | 87,6 | 85,5 |
| 2007 ... | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,6 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 85,1 | 86,5 | 86,5 | 87,3 |
| 2008 ... | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,8 | 87,8 | 88,1 | 87,4 | 87,4 | 87,8 | 87,4 | 88,3 | 88,3 | 87,7 |
| 2009 ... | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,9 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,4 |
| 2010 ... | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,0 |
| 2011 ... | 91,4 | 91,7 | 91,4 | 92,2 | 93,2 | 93,3 | 92,8 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,1 | 94,1 | 92,9 |
| 2012 ... | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,2 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 94,7 |
| 2013 ... | 96,1 | 96,1 | 95,9 | 95,9 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,3 | 96,3 | 96,5 | 96,3 |
| 2014 ... | 97,2 | 97,2 | 98,3 | 98,4 | 98,6 | 98,7 | 99,1 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,5 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,0 |
| 2017 ... | 103,9 | 104,4 | 104,4 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,9 |
| 2018 ... | 106,5 | 106,5 | 106,3 | 106,6 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 106,7 | 107,0 | 106,9 | 107,2 | 107,2 | 106,8 |
| 2019 ... | 108,2 | 108,3 | 108,3 | 108,4 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,9 | 108,9 | 108,5 |
| 2020 ... | 110,1 | 110,3 | 110,5 | 110,7 | 110,6 | 111,2 | 111,2 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,0 |
| 2021 ... | 111,9 | 111,9 | 112,1 | 112,3 | 112,5 | 112,7 | 112,7 | 115,0 | 115,7 | 116,9 | 116,9 | 117,6 | 114,0 |
| 2022 ... | 119,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 513 | GP = 28 29 13 | Öl-, Kraftstoff- und Luftansaugfilter für Kolbenverbrennungsmotoren | | | | | | | | | | | 0,59%o |
| 2005 ... | 102,5 | 102,5 | 102,9 | 100,1 | 101,7 | 102,9 | 103,3 | 105,4 | 104,2 | 100,4 | 101,8 | 103,6 | 102,6 |
| 2006 ... | 103,4 | 103,4 | 103,7 | 104,9 | 104,3 | 105,3 | 104,4 | 101,9 | 103,8 | 104,0 | 107,8 | 108,9 | 104,7 |
| 2007 ... | 107,4 | 106,4 | 109,4 | 108,0 | 109,1 | 106,7 | 107,1 | 110,1 | 109,6 | 108,3 | 107,5 | 107,2 | 108,1 |
| 2008 ... | 108,9 | 107,0 | 106,4 | 103,4 | 103,1 | 106,3 | 103,8 | 106,0 | 107,2 | 105,6 | 106,0 | 106,2 | 105,8 |
| 2009 ... | 102,0 | 103,8 | 102,0 | 103,7 | 104,6 | 104,3 | 104,4 | 104,6 | 101,6 | 100,7 | 102,7 | 102,7 | 103,1 |
| 2010 ... | 101,3 | 103,1 | 103,1 | 101,7 | 102,0 | 101,1 | 101,4 | 102,2 | 102,0 | 101,1 | 101,5 | 101,4 | 101,8 |
| 2011 ... | 101,1 | 101,1 | 101,4 | 100,3 | 100,1 | 99,3 | 99,6 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 |
| 2012 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 |
| 2013 ... | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 |
| 2014 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 |
| 2017 ... | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,3 |
| 2018 ... | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,2 |
| 2019 ... | 98,8 | 98,8 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 |
| 2020 ... | 99,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,6 |
| 2021 ... | 97,6 | 97,0 | 97,0 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 98,6 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 97,9 |
| 2022 ... | 99,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 514 | GP = 28 29 2 | Maschinen und Apparate zum Reinigen, Trocknen, Füllen, Verschließen u.ä. von Flaschen o.ä. Behältnissen; Maschinen und Apparate zum Verpacken von Waren | | | | | | | | | | | 3,03% |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,1 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,3 |
| 2006 ... | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,5 | 87,5 | 87,4 | 88,2 | 88,5 | 88,5 | 87,6 |
| 2007 ... | 88,3 | 88,6 | 88,7 | 88,6 | 88,6 | 88,7 | 89,0 | 89,0 | 88,9 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 88,8 |
| 2008 ... | 89,6 | 89,8 | 90,0 | 90,2 | 90,3 | 90,5 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,5 |
| 2009 ... | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,9 | 91,8 | 91,9 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 |
| 2010 ... | 91,8 | 91,9 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,2 |
| 2011 ... | 93,0 | 93,1 | 93,2 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 93,7 |
| 2012 ... | 94,6 | 94,8 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,9 | 96,3 | 96,4 | 95,5 |
| 2013 ... | 96,5 | 96,7 | 96,8 | 97,1 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 98,1 | 98,1 | 97,4 |
| 2014 ... | 98,6 | 98,5 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,0 |
| 2017 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 102,5 |
| 2018 ... | 103,5 | 104,0 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,3 |
| 2019 ... | 106,1 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,4 |
| 2020 ... | 107,3 | 107,4 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,4 |
| 2021 ... | 107,8 | 107,8 | 108,0 | 108,2 | 108,4 | 108,4 | 109,2 | 109,7 | 110,0 | 110,1 | 110,3 | 110,6 | 109,0 |
| 2022 ... | 113,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 515 | GP = 28 29 22 | Feuerlöscher, Spritzpistolen, Sandstrahlmaschinen, Wasserstrahlreinigungs- u.ä. Strahlapparate | | | | | | | | | | | 0,80% |
|----------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,4 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,1 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,9 | 86,9 | 87,0 | 86,4 |
| 2006 ... | 87,0 | 87,2 | 87,1 | 86,4 | 86,3 | 86,4 | 86,5 | 86,7 | 86,3 | 88,2 | 88,2 | 88,1 | 87,0 |
| 2007 ... | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 87,9 | 87,9 | 87,8 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,3 | 88,4 | 88,2 | 88,1 |
| 2008 ... | 88,5 | 88,9 | 89,3 | 89,8 | 90,1 | 90,3 | 90,3 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,6 | 90,3 | 90,0 |
| 2009 ... | 91,3 | 91,4 | 91,1 | 91,3 | 91,2 | 91,2 | 90,5 | 90,6 | 90,7 | 90,8 | 90,9 | 90,8 | 91,0 |
| 2010 ... | 90,9 | 91,2 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,2 | 91,4 | 91,3 | 91,4 | 91,5 | 91,3 |
| 2011 ... | 92,3 | 92,7 | 93,2 | 94,0 | 94,0 | 94,3 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,0 |
| 2012 ... | 94,8 | 94,8 | 94,7 | 94,6 | 94,9 | 95,5 | 95,7 | 95,8 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 96,3 | 95,4 |
| 2013 ... | 96,5 | 96,5 | 97,0 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,2 |
| 2014 ... | 97,7 | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,3 |
| 2015 ... | 99,2 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,9 |
| 2017 ... | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 105,1 | 105,1 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 105,8 | 104,1 |
| 2018 ... | 106,2 | 106,2 | 106,9 | 106,9 | 106,6 | 106,4 | 106,1 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | 106,7 | 106,9 | 106,5 |
| 2019 ... | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,7 | 108,7 | 108,8 | 109,7 | 109,7 | 109,8 | 109,9 | 109,9 | 109,1 |
| 2020 ... | 110,4 | 110,5 | 110,5 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 111,0 | 111,2 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,0 |
| 2021 ... | 112,1 | 111,7 | 111,8 | 112,2 | 112,2 | 112,3 | 113,8 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,8 | 113,3 |
| 2022 ... | 117,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 516 | GP = 28 29 23 | Metalloplastische Dichtungen; mechanische Dichtungen | | | | | | | | | | | 0,43% |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 98,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,3 |
| 2017 ... | 101,6 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,3 |
| 2018 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,0 | 101,0 |
| 2019 ... | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,0 | 101,3 | 101,6 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 |
| 2020 ... | 101,1 | 101,3 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 |
| 2021 ... | 100,9 | 100,9 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 102,4 |
| 2022 ... | 105,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 517 | GP = 28 29 3 | Gewerbe-, Haushalts- u.a. Wiege- und Messmaschinen | | | | | | | | | | | | 0,37‰ |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,0 | 86,0 | 85,9 | 85,8 | 85,7 | 85,9 | 86,0 | 86,1 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,2 |
| 2006 ... | 86,8 | 86,7 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,0 | 87,4 | 87,4 | 87,6 | 87,6 | 87,0 |
| 2007 ... | 88,4 | 88,3 | 88,3 | 88,5 | 88,6 | 88,4 | 88,5 | 88,5 | 88,6 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,5 |
| 2008 ... | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,4 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 90,0 | 89,5 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 89,5 |
| 2009 ... | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 90,3 | 89,9 | 90,0 | 90,1 | 90,1 | 90,0 | 90,0 | 89,9 | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,1 |
| 2011 ... | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 |
| 2012 ... | 94,7 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 95,5 |
| 2013 ... | 97,3 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,6 |
| 2014 ... | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,6 |
| 2015 ... | 99,3 | 99,6 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,3 |
| 2017 ... | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 |
| 2018 ... | 103,7 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 105,7 |
| 2019 ... | 108,3 | 108,5 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,7 |
| 2020 ... | 111,4 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,7 |
| 2021 ... | 113,4 | 114,2 | 114,2 | 114,0 | 114,0 | 114,0 | 114,8 | 115,3 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 114,7 |
| 2022 ... | 116,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 518 | GP = 28 29 31 | Wiegemaschinen für gewerbliche Zwecke, Personenwaagen; Waagen für Stetigförderer; Absack-, Abfüll-, Dosier- u.a. Waagen | | | | | | | | | | | | 0,12‰ |
|----------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 |
| 2006 ... | 88,9 | 89,0 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 |
| 2007 ... | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 2008 ... | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 93,7 | 93,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 92,2 |
| 2009 ... | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 |
| 2010 ... | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 94,5 |
| 2011 ... | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,6 |
| 2012 ... | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 95,9 |
| 2013 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 97,9 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 97,8 |
| 2014 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 |
| 2015 ... | 99,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 |
| 2017 ... | 100,1 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 |
| 2018 ... | 100,6 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,1 |
| 2019 ... | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,9 |
| 2020 ... | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,3 |
| 2021 ... | 109,5 | 110,3 | 110,3 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 111,0 |
| 2022 ... | 112,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 519 | GP = 28 29 39 | Andere Waagen | | | | | | | | | | | | 0,25‰ |
|----------|---------------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,1 | 85,1 | 84,9 | 84,8 | 84,6 | 85,0 | 85,3 | 85,3 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 85,3 |
| 2006 ... | 85,8 | 85,7 | 86,0 | 86,1 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,1 | 86,7 | 86,7 | 87,0 | 87,0 | 86,2 |
| 2007 ... | 87,8 | 87,6 | 87,6 | 87,9 | 88,1 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 88,1 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,0 |
| 2008 ... | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,3 | 88,6 | 88,4 | 88,6 | 88,6 | 87,6 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 88,3 |
| 2009 ... | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 89,2 | 88,7 | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 88,8 | 88,8 | 88,6 | 88,9 | 88,8 | 88,8 |
| 2010 ... | 90,6 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,1 |
| 2011 ... | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 |
| 2012 ... | 94,3 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,3 |
| 2013 ... | 97,1 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 |
| 2014 ... | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,3 |
| 2015 ... | 99,3 | 99,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 101,9 |
| 2017 ... | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 |
| 2018 ... | 105,2 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 107,2 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,3 |
| 2019 ... | 110,6 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,0 |
| 2020 ... | 113,6 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 |
| 2021 ... | 115,3 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,9 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 116,5 |
| 2022 ... | 118,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 520 | GP = 28 29 5 | Gewerbliche Geschirrspülmaschinen | | | | | | | | | | | | 0,17‰ |
|----------|--------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 72,8 | 72,8 | 72,8 | 72,8 | 72,8 | 72,8 | 72,8 | 72,8 | 72,8 | 73,4 | 73,4 | 73,4 | 73,0 | |
| 2006 ... | 73,4 | 73,4 | 74,7 | 74,7 | 74,7 | 74,7 | 74,7 | 74,7 | 74,7 | 75,6 | 75,6 | 75,6 | 74,7 | |
| 2007 ... | 76,8 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,6 | 78,5 | |
| 2008 ... | 81,0 | 83,2 | 83,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 84,5 | |
| 2009 ... | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,2 | |
| 2010 ... | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,7 | 87,7 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,1 | |
| 2011 ... | 90,3 | 91,4 | 91,4 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,6 | |
| 2012 ... | 91,8 | 91,8 | 92,7 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,0 | |
| 2013 ... | 93,3 | 94,7 | 94,7 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,1 | |
| 2014 ... | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,1 | |
| 2015 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 102,3 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,6 | |
| 2017 ... | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 104,9 | |
| 2018 ... | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,1 | 107,7 | 107,7 | 107,3 | |
| 2019 ... | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,0 | |
| 2020 ... | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 111,9 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 111,9 | |
| 2021 ... | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 113,3 | 113,6 | 113,6 | 113,6 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 113,9 | |
| 2022 ... | 124,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 521 | GP = 28 29 6 | Maschinen und Apparate für die Behandlung von Stoffen durch Temperaturänderung, a.n.g. | | | | | | | | | | | | 0,67‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 81,0 | 81,3 | 81,3 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 81,7 | 82,2 | 82,2 | 82,2 | 81,7 | |
| 2006 ... | 82,8 | 82,8 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 81,8 | 83,2 | 83,2 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,1 | |
| 2007 ... | 84,5 | 84,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 86,7 | 86,7 | 85,8 | |
| 2008 ... | 86,7 | 86,7 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,3 | |
| 2009 ... | 88,4 | 88,8 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,3 | |
| 2010 ... | 88,2 | 88,4 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 88,8 | |
| 2011 ... | 89,5 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,6 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 90,5 | |
| 2012 ... | 91,6 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,8 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,4 | 92,4 | 92,0 | |
| 2013 ... | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,4 | |
| 2014 ... | 96,8 | 96,8 | 98,5 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,3 | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,4 | |
| 2017 ... | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,0 | |
| 2018 ... | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | |
| 2019 ... | 106,0 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,0 | |
| 2020 ... | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,5 | |
| 2021 ... | 111,0 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 110,2 | 110,2 | 110,3 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,2 | 110,5 | |
| 2022 ... | 116,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 522 | GP = 28 3 | Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft | | | | | | | | | | | | 2,98% |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 78,6 | 78,9 | 78,9 | 78,9 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 79,0 | 79,6 | 79,6 | 79,8 | 79,0 | |
| 2006 ... | 80,6 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 80,8 | 81,1 | 81,7 | 81,8 | 81,8 | 81,1 | |
| 2007 ... | 82,7 | 82,7 | 82,7 | 82,7 | 82,7 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 83,3 | 83,4 | 83,4 | 82,9 | |
| 2008 ... | 84,0 | 84,2 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,5 | 84,5 | 84,7 | 85,7 | 86,6 | 87,3 | 87,4 | 85,2 | |
| 2009 ... | 89,9 | 89,9 | 89,8 | 89,7 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 90,0 | 89,9 | 90,2 | 90,1 | 90,1 | 89,9 | |
| 2010 ... | 90,4 | 90,6 | 90,6 | 90,5 | 90,6 | 90,6 | 90,5 | 90,7 | 90,7 | 90,9 | 91,3 | 91,2 | 90,7 | |
| 2011 ... | 91,8 | 91,9 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,6 | 94,2 | 94,3 | 94,3 | 92,8 | |
| 2012 ... | 95,2 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 95,9 | 96,0 | 96,3 | 95,6 | |
| 2013 ... | 97,0 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,2 | 97,3 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 98,1 | 97,5 | |
| 2014 ... | 98,9 | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,0 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,3 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,9 | 101,2 | 101,3 | 101,5 | 101,9 | 101,9 | 101,2 | |
| 2017 ... | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,9 | 104,5 | 104,7 | 103,3 | |
| 2018 ... | 105,1 | 105,5 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 106,4 | 106,6 | 106,7 | 105,9 | |
| 2019 ... | 107,2 | 107,5 | 107,7 | 107,7 | 107,8 | 108,1 | 108,1 | 108,3 | 108,4 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,1 | |
| 2020 ... | 109,0 | 109,1 | 109,3 | 109,3 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,7 | 109,7 | 110,0 | 110,1 | 110,4 | 109,6 | |
| 2021 ... | 111,0 | 111,0 | 111,3 | 111,4 | 111,7 | 111,7 | 112,9 | 114,5 | 115,5 | 116,4 | 117,3 | 117,9 | 113,6 | |
| 2022 ... | 119,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 523 | GP = 28 30 2 | Acker- und Forstschlepper, andere Zugmaschinen | | | | | | | | | | | | . |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 79,6 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 79,8 | 80,2 | 80,2 | 80,2 | 79,9 | |
| 2006 ... | 81,1 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,3 | 81,3 | 81,2 | |
| 2007 ... | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,3 | 82,5 | 82,5 | 82,6 | |
| 2008 ... | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,3 | 83,3 | 83,3 | 83,1 | |
| 2009 ... | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 87,5 | 87,5 | 88,1 | |
| 2010 ... | 88,6 | 88,7 | 88,7 | 88,1 | 88,3 | 88,3 | 88,4 | 88,9 | 88,9 | 88,2 | 89,1 | 89,1 | 88,6 | |
| 2011 ... | 90,5 | 90,5 | 90,8 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 91,6 | |
| 2012 ... | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 95,6 | 94,9 | |
| 2013 ... | 96,7 | 96,7 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,9 | 98,9 | 97,6 | |
| 2014 ... | 99,9 | 100,2 | 99,6 | 99,7 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | |
| 2015 ... | 100,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 99,6 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 101,9 | 101,9 | 100,7 | |
| 2017 ... | 102,5 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 105,1 | 105,0 | 103,5 | |
| 2018 ... | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 105,9 | 105,8 | 105,8 | 106,2 | 106,2 | 105,9 | |
| 2019 ... | 107,0 | 107,0 | 107,2 | 107,2 | 107,4 | 108,2 | 108,2 | 108,5 | 108,5 | 108,4 | 108,1 | 108,1 | 107,8 | |
| 2020 ... | 108,5 | 108,5 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,9 | 108,9 | 109,9 | 109,0 | |
| 2021 ... | 110,6 | 110,6 | 111,3 | 111,3 | 111,7 | 111,7 | 112,8 | 112,8 | 113,8 | 113,8 | 114,7 | 114,7 | 112,5 | |
| 2022 ... | 117,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 524 | GP = 28 30 3 | Bodenbearbeitungsmaschinen | | | | | | | | | | | | 0,39% |
|----------|--------------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 76,0 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,4 | 76,3 | 76,4 | |
| 2006 ... | 76,9 | 77,7 | 77,7 | 77,7 | 77,7 | 77,7 | 77,7 | 77,7 | 77,7 | 77,7 | 78,4 | 78,4 | 77,8 | |
| 2007 ... | 79,2 | 79,4 | 79,7 | 79,6 | 79,5 | 79,9 | 79,9 | 79,4 | 79,1 | 80,4 | 80,4 | 79,4 | 79,7 | |
| 2008 ... | 80,8 | 83,1 | 84,9 | 84,5 | 84,5 | 85,0 | 85,6 | 86,6 | 88,0 | 88,4 | 88,6 | 89,3 | 85,8 | |
| 2009 ... | 90,8 | 90,2 | 90,3 | 91,1 | 90,9 | 91,0 | 91,5 | 92,9 | 91,2 | 91,7 | 91,0 | 90,8 | 91,1 | |
| 2010 ... | 90,5 | 91,3 | 91,3 | 91,6 | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,2 | 91,2 | 91,7 | 90,7 | 90,3 | 91,2 | |
| 2011 ... | 91,6 | 90,9 | 91,8 | 91,8 | 92,2 | 92,2 | 91,9 | 92,6 | 92,3 | 93,4 | 93,6 | 93,6 | 92,3 | |
| 2012 ... | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,5 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 95,3 | 95,8 | 95,8 | 94,9 | |
| 2013 ... | 96,3 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,1 | |
| 2014 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | |
| 2015 ... | 99,4 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,3 | |
| 2017 ... | 103,1 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,9 | 103,8 | |
| 2018 ... | 105,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,7 | 106,9 | 108,0 | 106,5 | |
| 2019 ... | 108,8 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,9 | 109,9 | 110,6 | 110,8 | 111,1 | 109,9 | |
| 2020 ... | 110,8 | 110,8 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,1 | 111,1 | 111,8 | 112,0 | 112,2 | 111,2 | |
| 2021 ... | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,8 | 113,2 | 113,2 | 113,2 | 116,2 | 117,1 | 119,2 | 119,2 | 121,9 | 115,3 | |
| 2022 ... | 122,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 525 | GP = 28 30 5 | Erntemaschinen, -apparate und -geräte | | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 75,7 | 75,7 | 75,7 | 75,8 | 75,6 | 75,6 | 75,6 | 75,6 | 76,1 | 77,3 | 77,3 | 77,6 | 76,1 | |
| 2006 ... | 78,4 | 78,4 | 78,4 | 78,4 | 78,4 | 78,4 | 78,4 | 78,4 | 79,2 | 80,7 | 80,8 | 80,8 | 79,1 | |
| 2007 ... | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,2 | 81,3 | 81,3 | 81,3 | 81,3 | 81,5 | 82,4 | 82,6 | 82,9 | 81,6 | |
| 2008 ... | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 84,7 | 86,6 | 88,2 | 88,2 | 84,2 | |
| 2009 ... | 89,0 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 90,1 | 90,7 | 91,5 | 91,5 | 89,8 | |
| 2010 ... | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 91,8 | 91,4 | 91,3 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 91,8 | |
| 2011 ... | 92,0 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 93,0 | |
| 2012 ... | 95,2 | 95,2 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,4 | 96,4 | 96,5 | 96,5 | 95,7 | |
| 2013 ... | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,2 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,9 | |
| 2014 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 98,0 | 98,7 | 98,7 | 99,3 | 98,0 | |
| 2015 ... | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,7 | 101,5 | 101,4 | 101,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,3 | 102,4 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,1 | |
| 2017 ... | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,5 | 103,5 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 104,0 | |
| 2018 ... | 105,9 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,2 | 107,8 | 107,6 | 107,6 | 107,1 | |
| 2019 ... | 107,8 | 108,4 | 108,7 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 109,0 | 109,1 | 109,9 | 109,9 | 110,0 | 109,0 | |
| 2020 ... | 110,1 | 110,1 | 110,4 | 110,4 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,4 | 111,5 | 112,0 | 112,1 | 112,1 | 111,1 | |
| 2021 ... | 112,2 | 112,2 | 112,4 | 112,5 | 112,6 | 112,6 | 114,4 | 115,4 | 116,1 | 117,1 | 117,3 | 117,3 | 114,3 | |
| 2022 ... | 118,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 526 | GP = 28 30 7 | Anhänger für landwirtschaftliche Zwecke, mit Selbstlade- oder Selbstentladevorrichtung | | | | | | | | | | | | 0,15% |
| 2005 ... | 78,2 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 79,3 | |
| 2006 ... | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 80,5 | |
| 2007 ... | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 81,9 | |
| 2008 ... | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 84,1 | |
| 2009 ... | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 88,9 | |
| 2010 ... | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 90,6 | 92,5 | 92,5 | 90,2 | |
| 2011 ... | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 93,3 | |
| 2012 ... | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 96,5 | 97,4 | 97,4 | 96,0 | |
| 2013 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 97,7 | |
| 2014 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,4 | |
| 2015 ... | 97,9 | 98,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 100,7 | |
| 2017 ... | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,3 | 103,3 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 103,2 | |
| 2018 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,6 | 102,1 | 102,2 | 103,3 | 103,3 | 103,8 | 104,1 | 104,5 | 104,4 | 103,4 | |
| 2019 ... | 105,2 | 105,5 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 106,3 | 106,3 | 107,1 | 107,1 | 107,8 | 107,3 | 107,4 | 106,4 | |
| 2020 ... | 107,2 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 108,2 | 108,1 | 107,9 | 107,9 | 108,8 | 107,8 | |
| 2021 ... | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 110,5 | 111,3 | 111,6 | 114,4 | 116,8 | 116,1 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 113,5 | |
| 2022 ... | 121,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 527 | GP = 28 30 9 | Teile für Maschinen, Apparate und Geräte für die Land- und Forstwirtschaft | | | | | | | | | | | | 0,53% |
| 2005 ... | 81,5 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,4 | 81,8 | 82,4 | 82,7 | 83,0 | 81,8 | |
| 2006 ... | 83,5 | 83,7 | 83,7 | 83,8 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,8 | 84,2 | 85,3 | 85,6 | 85,6 | 84,2 | |
| 2007 ... | 86,0 | 86,0 | 86,1 | 86,2 | 86,2 | 86,3 | 86,8 | 86,7 | 86,8 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 86,6 | |
| 2008 ... | 88,0 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,5 | 88,6 | 88,7 | 89,9 | 90,8 | 91,8 | 93,1 | 93,2 | 89,8 | |
| 2009 ... | 94,4 | 94,2 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 92,9 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 93,5 | |
| 2010 ... | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,9 | 93,3 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,0 | |
| 2011 ... | 94,2 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 95,1 | 95,1 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,0 | |
| 2012 ... | 96,6 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 97,4 | |
| 2013 ... | 98,2 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,6 | |
| 2014 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,3 | |
| 2015 ... | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | |
| 2017 ... | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 101,5 | |
| 2018 ... | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,9 | 104,3 | 104,3 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 104,1 | |
| 2019 ... | 106,0 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,2 | |
| 2020 ... | 107,0 | 107,4 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,6 | |
| 2021 ... | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,4 | 109,6 | 109,6 | 111,0 | 114,8 | 117,1 | 118,9 | 121,7 | 122,3 | 113,5 | |
| 2022 ... | 124,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 528 | GP = 28 4 | Werkzeugmaschinen | | | | | | | | | | | 7,88% |
| 2005 ... | 83,1 | 83,4 | 83,5 | 83,8 | 84,0 | 84,1 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 84,0 | 83,9 | 83,9 | 83,8 |
| 2006 ... | 84,3 | 84,6 | 84,6 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,8 | 84,8 | 84,9 | 84,8 | 85,0 | 85,0 | 84,7 |
| 2007 ... | 85,4 | 85,6 | 85,8 | 86,2 | 86,2 | 86,4 | 86,5 | 86,5 | 86,7 | 86,8 | 86,9 | 87,0 | 86,3 |
| 2008 ... | 87,6 | 87,9 | 88,0 | 88,5 | 88,9 | 89,1 | 89,2 | 89,4 | 89,4 | 89,8 | 89,9 | 89,9 | 89,0 |
| 2009 ... | 90,5 | 90,7 | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 91,0 | 91,1 | 90,9 | 91,0 | 90,9 |
| 2010 ... | 91,4 | 91,5 | 91,6 | 91,5 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,1 | 92,0 | 92,6 | 92,9 | 93,0 | 92,0 |
| 2011 ... | 93,4 | 93,5 | 93,6 | 93,8 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,5 | 94,7 | 94,7 | 94,0 |
| 2012 ... | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,0 |
| 2013 ... | 96,7 | 96,8 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,4 |
| 2014 ... | 98,0 | 98,4 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,6 |
| 2017 ... | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 102,8 |
| 2018 ... | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,4 | 104,4 | 104,6 | 104,7 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 104,8 | 104,5 |
| 2019 ... | 105,9 | 106,0 | 106,1 | 106,5 | 106,6 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 106,8 | 106,6 |
| 2020 ... | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,9 |
| 2021 ... | 108,3 | 108,4 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,9 | 109,3 | 110,2 | 110,8 | 111,1 | 111,5 | 111,9 | 109,7 |
| 2022 ... | 114,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 529 | GP = 28 41 | Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung, Teile dafür | | | | | | | | | | | 5,90% |
| 2005 ... | 82,5 | 82,9 | 82,9 | 83,2 | 83,6 | 83,6 | 83,4 | 83,3 | 83,5 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,3 |
| 2006 ... | 84,0 | 84,6 | 84,6 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,6 | 84,8 | 84,8 | 84,6 |
| 2007 ... | 85,2 | 85,6 | 85,7 | 85,8 | 86,0 | 86,1 | 86,3 | 86,4 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,8 | 86,1 |
| 2008 ... | 87,6 | 88,0 | 88,1 | 88,7 | 89,0 | 89,2 | 89,4 | 89,5 | 89,5 | 89,8 | 89,9 | 89,9 | 89,1 |
| 2009 ... | 90,6 | 90,7 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 91,0 | 91,1 | 90,9 | 91,0 | 90,9 |
| 2010 ... | 91,4 | 91,5 | 91,6 | 91,5 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,3 | 92,3 | 92,6 | 93,0 | 93,1 | 92,1 |
| 2011 ... | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,2 |
| 2012 ... | 95,4 | 95,5 | 95,6 | 95,7 | 95,8 | 95,9 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 96,1 |
| 2013 ... | 96,9 | 97,0 | 97,2 | 97,3 | 97,4 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,5 |
| 2014 ... | 97,9 | 98,3 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,6 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,4 |
| 2017 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,9 | 102,5 |
| 2018 ... | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,7 | 104,7 | 104,4 |
| 2019 ... | 105,6 | 105,8 | 105,9 | 106,1 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,2 |
| 2020 ... | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,3 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,4 |
| 2021 ... | 107,8 | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 108,1 | 108,2 | 108,7 | 109,4 | 109,7 | 110,0 | 110,4 | 110,5 | 108,9 |
| 2022 ... | 113,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 530 | GP = 28 41 1/2 | Metallbearbeitungsmaschinen, spanende und abtragende | | | | | | | | | | | 3,62% |
| 2005 ... | 82,4 | 82,8 | 82,8 | 83,2 | 83,6 | 83,6 | 83,3 | 83,2 | 83,4 | 83,4 | 83,6 | 83,7 | 83,3 |
| 2006 ... | 84,1 | 84,8 | 84,6 | 84,6 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,3 | 84,7 | 84,7 | 84,5 |
| 2007 ... | 85,1 | 85,5 | 85,5 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 86,0 | 86,0 | 86,2 | 86,3 | 86,3 | 86,5 | 85,9 |
| 2008 ... | 87,3 | 87,8 | 88,0 | 88,0 | 88,2 | 88,7 | 88,7 | 88,9 | 89,0 | 89,1 | 89,2 | 89,2 | 88,5 |
| 2009 ... | 89,7 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,3 | 90,0 | 90,1 | 90,0 |
| 2010 ... | 90,5 | 90,6 | 90,6 | 90,4 | 90,9 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,4 | 92,0 | 92,2 | 91,1 |
| 2011 ... | 92,6 | 92,5 | 92,6 | 92,7 | 92,9 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,8 | 94,0 | 94,0 | 93,2 |
| 2012 ... | 94,8 | 94,9 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 95,6 |
| 2013 ... | 96,9 | 97,2 | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,6 |
| 2014 ... | 98,2 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,0 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,2 |
| 2017 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 101,9 |
| 2018 ... | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | 103,6 |
| 2019 ... | 104,7 | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,4 | 105,2 |
| 2020 ... | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 |
| 2021 ... | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 107,3 | 107,4 | 107,6 | 108,0 | 108,1 | 108,4 | 107,2 |
| 2022 ... | 110,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 531 | GP = 28 41 1 | Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung durch Laserstrahlen oder ähnliche Verfahren; Bearbeitungszentren, Mehrwegmaschinen und Transfermaschinen, zum Bearbeiten von Metallen | | | | | | | | | | | | 1,60‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 81,1 | 81,4 | 81,2 | 82,1 | 82,7 | 82,7 | 82,0 | 81,6 | 82,0 | 82,5 | 82,8 | 82,4 | 82,0 | |
| 2006 ... | 83,3 | 84,9 | 84,9 | 84,7 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 83,9 | 84,7 | 84,7 | 84,4 | |
| 2007 ... | 85,3 | 85,8 | 85,8 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,7 | 86,7 | 86,9 | 86,2 | |
| 2008 ... | 87,9 | 88,2 | 88,3 | 88,3 | 88,7 | 89,6 | 89,5 | 89,8 | 90,0 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 89,2 | |
| 2009 ... | 90,3 | 90,8 | 90,6 | 90,9 | 90,7 | 90,7 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,0 | 90,3 | 90,6 | |
| 2010 ... | 90,3 | 90,2 | 90,3 | 89,9 | 90,7 | 90,9 | 90,7 | 90,7 | 90,5 | 90,9 | 91,4 | 91,4 | 90,7 | |
| 2011 ... | 91,8 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,9 | 92,7 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 92,5 | |
| 2012 ... | 93,9 | 93,9 | 94,3 | 94,4 | 94,7 | 94,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 96,4 | 96,4 | 95,1 | |
| 2013 ... | 96,6 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,4 | |
| 2014 ... | 97,7 | 98,6 | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,1 | |
| 2015 ... | 99,9 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 100,9 | |
| 2017 ... | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,6 | 101,0 | |
| 2018 ... | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,3 | 102,9 | |
| 2019 ... | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,2 | |
| 2020 ... | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,9 | |
| 2021 ... | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,6 | 105,8 | 105,8 | 106,5 | 106,7 | 106,7 | 105,7 | |
| 2022 ... | 108,9 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 532 | GP = 28 41 2 | Spanabhebende Maschinen für die Metallbearbeitung | | | | | | | | | | | | 2,02‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,3 | 83,6 | 83,6 | 83,8 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,1 | 84,1 | 84,5 | 84,0 | |
| 2006 ... | 84,6 | 84,6 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,7 | 84,6 | |
| 2007 ... | 85,0 | 85,3 | 85,3 | 85,5 | 85,6 | 85,6 | 85,7 | 85,7 | 86,2 | 86,1 | 86,1 | 86,2 | 85,7 | |
| 2008 ... | 86,9 | 87,5 | 87,6 | 87,8 | 87,9 | 88,1 | 88,1 | 88,2 | 88,2 | 88,5 | 88,6 | 88,6 | 88,0 | |
| 2009 ... | 89,1 | 89,3 | 89,7 | 89,7 | 89,5 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,9 | 90,0 | 90,0 | 89,7 | |
| 2010 ... | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,8 | 90,8 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,7 | 92,2 | 92,6 | 91,2 | |
| 2011 ... | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,0 | 93,3 | 93,3 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 94,2 | 94,4 | 94,4 | 93,5 | |
| 2012 ... | 95,2 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,5 | 95,6 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 95,8 | |
| 2013 ... | 96,9 | 97,2 | 97,4 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 97,6 | |
| 2014 ... | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 98,9 | |
| 2015 ... | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 101,8 | 101,5 | |
| 2017 ... | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,6 | |
| 2018 ... | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 104,1 | 104,3 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,3 | 104,3 | 104,2 | |
| 2019 ... | 105,4 | 105,7 | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,0 | |
| 2020 ... | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,5 | |
| 2021 ... | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | 108,6 | 108,7 | 109,1 | 109,3 | 109,3 | 109,7 | 108,4 | |
| 2022 ... | 112,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 533 | GP = 28 41 21 | Drehmaschinen zur spanabhebenden Metallbearbeitung | | | | | | | | | | | | 0,72‰ |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,4 | 84,5 | 84,5 | 84,7 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,8 | |
| 2006 ... | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,3 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,4 | |
| 2007 ... | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,2 | 85,2 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 84,9 | 84,9 | 85,2 | 85,1 | |
| 2008 ... | 85,3 | 86,7 | 86,7 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 87,3 | 87,7 | 87,7 | 86,9 | |
| 2009 ... | 88,2 | 88,4 | 88,4 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,4 | |
| 2010 ... | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,0 | 89,0 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 90,5 | 89,3 | |
| 2011 ... | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,0 | |
| 2012 ... | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 94,9 | |
| 2013 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,1 | 97,1 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,0 | |
| 2014 ... | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 98,6 | |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,6 | 102,6 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,2 | |
| 2017 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,4 | |
| 2018 ... | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,7 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,7 | 105,7 | 105,0 | |
| 2019 ... | 106,2 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,8 | 106,8 | 106,5 | |
| 2020 ... | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | |
| 2021 ... | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,8 | 108,9 | 110,1 | 110,6 | 110,6 | 111,9 | 109,3 | |
| 2022 ... | 116,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 534 | GP = 28 41 21 230/270 | Horizontal-Drehmaschinen, numerisch gesteuert | | | | | | | | | | | | 0,36% |
| 2005 ... | 86,4 | 86,4 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 86,5 |
| 2006 ... | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 85,5 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,6 |
| 2007 ... | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 86,0 |
| 2008 ... | 85,7 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 87,7 |
| 2009 ... | 88,9 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,3 |
| 2010 ... | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 2011 ... | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 92,0 |
| 2012 ... | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 95,7 |
| 2013 ... | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,1 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 103,0 | 103,0 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 102,4 |
| 2017 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,2 |
| 2018 ... | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 106,5 |
| 2019 ... | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,2 |
| 2020 ... | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 |
| 2021 ... | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 112,7 | 113,4 | 113,7 | 113,7 | 114,8 | 114,8 | 116,2 | 113,6 | 113,6 |
| 2022 ... | 121,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 535 | GP = 28 41 22 | Bohr-, Ausbohr- und Fräsmaschinen, zur spanabhebenden Metallbearbeitung | | | | | | | | | | | | 0,50% |
| 2005 ... | 83,3 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,9 |
| 2006 ... | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,2 |
| 2007 ... | 84,5 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,9 | 86,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 88,1 | 86,4 |
| 2008 ... | 88,9 | 88,9 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,6 |
| 2009 ... | 90,7 | 90,7 | 91,0 | 91,0 | 90,4 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,5 | 90,9 |
| 2010 ... | 92,0 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 93,0 |
| 2011 ... | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,5 |
| 2012 ... | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,3 |
| 2013 ... | 98,5 | 98,5 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,2 |
| 2014 ... | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 100,9 | 100,3 | 100,3 | 100,8 |
| 2017 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,1 |
| 2018 ... | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,7 |
| 2019 ... | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 |
| 2020 ... | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 |
| 2021 ... | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,3 |
| 2022 ... | 107,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-----------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 536 | GP = 2841 23 151-157 | Rundschleifmaschinen, numerisch gesteuert | | | | | | | | | | | | 0,30% |
| 2005 ... | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 86,0 | 86,0 | 83,8 |
| 2006 ... | 86,0 | 86,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 |
| 2007 ... | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 85,9 |
| 2008 ... | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 87,2 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 87,7 |
| 2009 ... | 88,3 | 88,3 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,2 |
| 2010 ... | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 91,8 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 90,5 |
| 2011 ... | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 93,2 |
| 2012 ... | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,2 |
| 2013 ... | 95,6 | 96,4 | 96,4 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 96,9 |
| 2014 ... | 97,5 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,1 |
| 2015 ... | 98,6 | 99,2 | 98,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,6 |
| 2017 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,7 |
| 2018 ... | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,3 |
| 2019 ... | 105,3 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 105,9 |
| 2020 ... | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,0 |
| 2021 ... | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 |
| 2022 ... | 107,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

537 GP = 28 41 3 Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, Schmiedemaschinen, Pressen und andere Maschinen für die spanlose Bearbeitung von Metallen, Hartmetallen oder Cermets 1,17%

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 81,9 | 82,1 | 82,1 | 82,2 | 82,4 | 82,4 | 82,5 | 82,5 | 82,6 | 82,6 | 82,6 | 82,7 | 82,4 |
| 2006 ... | 82,9 | 82,9 | 83,2 | 83,3 | 83,5 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,5 |
| 2007 ... | 84,1 | 84,1 | 84,3 | 84,4 | 84,7 | 85,3 | 85,5 | 85,6 | 85,8 | 85,8 | 85,8 | 85,9 | 85,1 |
| 2008 ... | 86,6 | 86,7 | 86,7 | 87,2 | 87,5 | 87,5 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,4 | 88,4 | 87,7 |
| 2009 ... | 89,3 | 89,4 | 89,7 | 89,6 | 89,9 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,3 | 90,3 | 90,4 | 90,4 | 89,9 |
| 2010 ... | 90,5 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,7 | 91,7 | 91,2 |
| 2011 ... | 92,5 | 92,7 | 92,9 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,1 |
| 2012 ... | 94,0 | 94,0 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,3 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 95,1 | 95,4 | 95,4 | 94,6 |
| 2013 ... | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 96,4 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,4 |
| 2014 ... | 97,0 | 97,7 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,9 |
| 2015 ... | 98,4 | 99,4 | 99,7 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 101,0 | 100,9 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,4 |
| 2017 ... | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,2 |
| 2018 ... | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,4 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,3 |
| 2019 ... | 106,5 | 106,6 | 107,0 | 107,2 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 107,7 |
| 2020 ... | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,8 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,9 |
| 2021 ... | 109,6 | 109,9 | 110,0 | 110,0 | 110,3 | 110,5 | 110,5 | 112,8 | 113,1 | 113,3 | 114,4 | 114,4 | 111,6 |
| 2022 ... | 118,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

538 GP = 28 41 31 Biege-, Abkant-, Richtmaschinen zum Bearbeiten von Metallen 0,27%

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 |
| 2006 ... | 88,4 | 88,0 | 87,9 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 |
| 2007 ... | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,1 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,1 |
| 2008 ... | 88,2 | 88,8 | 88,9 | 90,6 | 90,9 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,4 |
| 2009 ... | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 |
| 2010 ... | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 94,3 | 94,3 | 92,8 |
| 2011 ... | 94,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,2 |
| 2012 ... | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 97,0 | 97,0 | 95,8 |
| 2013 ... | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,5 |
| 2014 ... | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,5 |
| 2015 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,8 | 99,8 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,3 |
| 2017 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,9 |
| 2018 ... | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,4 |
| 2019 ... | 107,3 | 107,8 | 107,8 | 108,6 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,2 |
| 2020 ... | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,6 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 110,8 |
| 2021 ... | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 115,3 | 115,3 | 115,7 | 116,9 | 116,9 | 113,6 |
| 2022 ... | 116,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

539 GP = 28 41 32 Scheren, Lochstanzen und Ausklinkmaschinen zum Bearbeiten von Metallen 0,17%

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,8 | 87,8 | 87,3 |
| 2011 ... | 89,0 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 89,3 |
| 2012 ... | 90,2 | 90,2 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,1 |
| 2013 ... | 91,8 | 91,8 | 93,0 | 93,0 | 94,5 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 94,6 |
| 2014 ... | 95,8 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,4 |
| 2015 ... | 97,5 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 102,1 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 |
| 2017 ... | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,7 | 102,9 |
| 2018 ... | 104,5 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 |
| 2019 ... | 105,6 | 105,6 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 107,8 |
| 2020 ... | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 |
| 2021 ... | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 109,9 |
| 2022 ... | 119,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|
| 540 | GP = 28 41 33 | Freiformschmiede- oder Gesenkschmiedemaschinen, hydraulische oder andere Pressen zum Bearbeiten von Metallen | | | | | | | | | | | 0,47‰ | |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 97,9 | 99,3 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,9 | 100,9 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,4 |
| 2017 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,3 |
| 2018 ... | 104,9 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,3 |
| 2019 ... | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 107,6 |
| 2020 ... | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,0 |
| 2021 ... | 110,0 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 113,6 | 113,6 | 113,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 112,4 |
| 2022 ... | 121,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|
| 541 | GP = 28 41 34 | Andere Werkzeugmaschinen zum spanlosen Be- oder Verarbeiten von Metallen oder Cermeten | | | | | | | | | | | 0,26‰ | |
| 2005 ... | 78,9 | 78,9 | 78,9 | 78,9 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 79,7 |
| 2006 ... | 80,6 | 80,6 | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 81,8 | 81,6 |
| 2007 ... | 82,4 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 83,6 |
| 2008 ... | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,2 |
| 2009 ... | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 91,8 |
| 2010 ... | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 |
| 2011 ... | 93,1 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,5 |
| 2012 ... | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 95,2 |
| 2013 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 96,9 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 101,5 |
| 2017 ... | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,8 |
| 2018 ... | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 104,7 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,3 |
| 2019 ... | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 |
| 2020 ... | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 |
| 2021 ... | 106,8 | 106,8 | 107,4 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 110,3 | 111,7 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 109,1 |
| 2022 ... | 113,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|-------|
| 542 | GP = 28 49 | Werkzeugmaschinen a.n.g., Teile dafür, Zubehör für Werkzeugmaschinen | | | | | | | | | | | 1,98‰ | |
| 2005 ... | 84,4 | 84,7 | 84,7 | 85,1 | 85,2 | 85,4 | 85,0 | 85,1 | 85,3 | 85,3 | 84,6 | 84,7 | 84,7 | 85,0 |
| 2006 ... | 84,7 | 84,7 | 84,6 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 85,0 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,3 | 85,3 | 84,9 |
| 2007 ... | 85,8 | 85,7 | 85,8 | 86,9 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 86,8 | 86,9 | 86,8 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 86,7 |
| 2008 ... | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,7 | 88,5 | 88,7 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 89,7 | 89,8 | 89,9 | 89,9 | 88,5 |
| 2009 ... | 90,0 | 90,2 | 90,5 | 90,6 | 90,8 | 90,8 | 90,7 | 90,9 | 90,8 | 90,7 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,6 |
| 2010 ... | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 91,6 | 91,7 | 91,3 | 91,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 91,6 |
| 2011 ... | 92,4 | 92,5 | 92,8 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 93,5 |
| 2012 ... | 94,8 | 95,0 | 95,1 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 96,0 | 96,0 | 95,9 | 95,9 | 95,6 |
| 2013 ... | 96,1 | 96,2 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 97,1 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 96,9 |
| 2014 ... | 97,9 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,6 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,2 |
| 2017 ... | 103,4 | 103,5 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,9 |
| 2018 ... | 104,6 | 104,2 | 104,4 | 104,9 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 104,9 |
| 2019 ... | 106,5 | 106,8 | 106,9 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 107,9 | 107,9 | 107,5 |
| 2020 ... | 108,7 | 109,1 | 109,2 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,3 |
| 2021 ... | 109,9 | 110,1 | 110,1 | 110,2 | 110,3 | 110,8 | 111,3 | 112,7 | 113,9 | 114,3 | 114,8 | 116,0 | 116,0 | 112,0 |
| 2022 ... | 118,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

**543 Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Steinen, Holz u.ä. harten Stoffen;
Pressen zum Herstellen von Span- oder Faserplatten aus Holz
oder anderen holzhaltigen Stoffen** **1,18%**

GP = 28 49 1

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,9 | 84,1 | 84,5 | 84,6 | 84,6 | 84,8 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 83,5 | 83,4 | 84,3 |
| 2006 ... | 83,5 | 83,7 | 83,5 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 83,6 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,1 | 84,2 | 83,8 |
| 2007 ... | 84,6 | 84,7 | 84,9 | 86,2 | 86,4 | 86,6 | 86,6 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,7 | 86,7 | 86,0 |
| 2008 ... | 86,8 | 86,8 | 87,0 | 87,4 | 88,5 | 88,7 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 88,2 |
| 2009 ... | 89,1 | 89,1 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,5 | 89,5 | 89,4 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,4 |
| 2010 ... | 90,0 | 90,0 | 90,3 | 90,3 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,6 | 90,6 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 90,7 |
| 2011 ... | 91,8 | 92,0 | 92,5 | 92,8 | 93,0 | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 94,2 | 94,4 | 94,4 | 93,1 |
| 2012 ... | 94,9 | 95,0 | 95,1 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,6 |
| 2013 ... | 96,2 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,1 |
| 2014 ... | 98,3 | 98,7 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,6 |
| 2017 ... | 103,7 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,2 |
| 2018 ... | 105,0 | 104,1 | 104,4 | 104,9 | 105,0 | 104,9 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,0 |
| 2019 ... | 106,6 | 107,0 | 107,1 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 108,3 | 108,3 | 108,2 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 107,8 |
| 2020 ... | 109,3 | 110,0 | 110,1 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,4 | 110,4 | 110,2 |
| 2021 ... | 110,9 | 111,0 | 111,2 | 111,3 | 111,3 | 111,8 | 112,3 | 114,0 | 115,0 | 115,5 | 116,0 | 117,4 | 113,1 |
| 2022 ... | 120,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

**544 Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Steinen, keramischen Waren,
Beton, Asbestzement u.ä. mineralischen Stoffen oder zum Kaltbearbeiten von
Glas** **0,14%**

GP = 28 49 11

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,8 | 86,9 | 87,0 | 86,8 |
| 2006 ... | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 |
| 2007 ... | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 88,1 | 88,1 | 88,2 | 88,3 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 88,1 |
| 2008 ... | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 92,4 | 92,4 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 91,8 |
| 2009 ... | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 93,1 | 93,1 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,1 |
| 2010 ... | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,2 |
| 2011 ... | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 94,8 |
| 2012 ... | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 97,9 |
| 2013 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,4 |
| 2014 ... | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,5 |
| 2017 ... | 103,1 | 103,0 | 103,0 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,0 |
| 2018 ... | 103,5 | 103,9 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,3 |
| 2019 ... | 106,4 | 107,0 | 107,0 | 106,9 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 |
| 2020 ... | 108,5 | 108,4 | 108,5 | 108,6 | 108,8 | 108,9 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,7 |
| 2021 ... | 109,7 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,3 | 111,5 | 111,5 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 111,0 |
| 2022 ... | 114,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

**545 Holzbearbeitungsmaschinen (auch Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von
Kork, Bein, Hartkautschuk o.ä. harten Stoffen)** **1,04%**

GP = 28 49 12

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,6 | 83,8 | 84,2 | 84,4 | 84,5 | 84,6 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 84,4 | 83,1 | 83,0 | 84,0 |
| 2006 ... | 83,0 | 83,3 | 83,0 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,2 | 83,6 | 83,6 | 83,7 | 83,8 | 83,3 |
| 2007 ... | 84,4 | 84,5 | 84,6 | 86,1 | 86,2 | 86,4 | 86,4 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,5 | 86,5 | 85,8 |
| 2008 ... | 86,5 | 86,5 | 86,8 | 87,3 | 88,1 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 87,8 |
| 2009 ... | 88,6 | 88,6 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,2 | 88,9 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 88,9 |
| 2010 ... | 89,5 | 89,5 | 89,8 | 89,8 | 90,1 | 90,2 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 90,3 |
| 2011 ... | 91,5 | 91,8 | 92,2 | 92,7 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 94,1 | 94,3 | 94,3 | 93,0 |
| 2012 ... | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,3 |
| 2013 ... | 95,8 | 96,0 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 96,9 |
| 2014 ... | 98,1 | 98,5 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,5 | 101,7 | 101,8 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,8 |
| 2017 ... | 103,8 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,3 |
| 2018 ... | 105,3 | 104,2 | 104,4 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,1 |
| 2019 ... | 106,6 | 107,0 | 107,1 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 107,9 |
| 2020 ... | 109,4 | 110,2 | 110,3 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,6 | 110,6 | 110,4 |
| 2021 ... | 111,1 | 111,2 | 111,3 | 111,4 | 111,5 | 112,0 | 112,5 | 114,4 | 115,5 | 115,9 | 116,4 | 118,0 | 113,4 |
| 2022 ... | 121,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 546 | GP = 28 49 2 | Werkzeughalter, selbstöffnende Gewindeschneidköpfe, Werkstückhalter, Teilköpfe u.a. Spezialvorrichtungen für Werkzeugmaschinen sowie Teile und Zubehör für Werkzeugmaschinen a.n.g. | | | | | | | | | | | | 0,80% |
|----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 85,1 | 85,5 | 85,5 | 86,1 | 86,1 | 86,4 | 86,0 | 86,2 | 86,7 | 86,4 | 86,3 | 86,7 | 86,1 | |
| 2006 ... | 87,0 | 86,8 | 86,5 | 86,7 | 86,8 | 86,6 | 87,0 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,4 | 87,4 | 87,1 | |
| 2007 ... | 87,5 | 87,4 | 87,4 | 88,2 | 88,2 | 88,5 | 87,7 | 87,7 | 87,6 | 87,6 | 87,9 | 87,9 | 87,8 | |
| 2008 ... | 88,2 | 88,2 | 87,8 | 88,2 | 88,4 | 88,5 | 88,6 | 88,8 | 88,8 | 91,3 | 91,5 | 91,7 | 89,2 | |
| 2009 ... | 91,6 | 92,3 | 92,5 | 92,8 | 93,5 | 93,4 | 93,0 | 93,3 | 93,3 | 92,9 | 93,1 | 93,1 | 92,9 | |
| 2010 ... | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,8 | 92,6 | 92,6 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | |
| 2011 ... | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 94,3 | 94,1 | 94,1 | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,0 | |
| 2012 ... | 94,7 | 94,9 | 95,2 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,7 | 95,7 | 95,6 | |
| 2013 ... | 95,8 | 96,0 | 96,3 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,6 | |
| 2014 ... | 97,1 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 97,7 | |
| 2015 ... | 99,1 | 99,6 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,8 | 101,0 | 100,8 | 101,0 | 101,4 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,5 | |
| 2017 ... | 102,8 | 102,9 | 103,0 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,3 | |
| 2018 ... | 103,9 | 104,2 | 104,5 | 104,8 | 104,6 | 105,1 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,4 | 105,2 | 105,2 | 104,8 | |
| 2019 ... | 106,4 | 106,6 | 106,6 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,1 | 107,0 | |
| 2020 ... | 107,8 | 107,8 | 108,0 | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,1 | |
| 2021 ... | 108,4 | 108,6 | 108,6 | 108,7 | 108,8 | 109,4 | 109,8 | 110,7 | 112,1 | 112,4 | 112,9 | 114,1 | 110,4 | |
| 2022 ... | 115,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 547 | GP = 28 49 21/22 | Spannzeuge | | | | | | | | | | | | 0,55% |
|----------|------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 82,3 | 82,8 | 82,8 | 83,4 | 83,4 | 83,8 | 83,1 | 83,6 | 84,0 | 83,6 | 83,5 | 84,0 | 83,4 | |
| 2006 ... | 84,2 | 84,0 | 83,7 | 83,9 | 84,0 | 83,9 | 84,1 | 84,9 | 84,8 | 84,8 | 84,6 | 84,6 | 84,3 | |
| 2007 ... | 84,8 | 84,5 | 84,7 | 85,4 | 85,4 | 85,8 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,1 | 85,1 | 85,1 | |
| 2008 ... | 85,4 | 85,4 | 85,0 | 85,4 | 85,8 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 88,8 | 89,1 | 89,4 | 86,5 | |
| 2009 ... | 89,0 | 89,1 | 89,3 | 90,6 | 90,9 | 90,8 | 90,2 | 90,6 | 90,6 | 90,2 | 90,3 | 90,3 | 90,2 | |
| 2010 ... | 90,5 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 91,2 | |
| 2011 ... | 92,4 | 92,5 | 92,5 | 93,4 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,0 | |
| 2012 ... | 93,8 | 93,9 | 94,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 94,9 | |
| 2013 ... | 95,6 | 95,8 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,2 | |
| 2014 ... | 96,7 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,3 | |
| 2015 ... | 98,9 | 99,5 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,2 | 101,4 | 101,0 | 101,4 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,8 | |
| 2017 ... | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,5 | |
| 2018 ... | 103,9 | 104,2 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 104,6 | |
| 2019 ... | 106,4 | 106,6 | 106,7 | 107,0 | 107,1 | 107,0 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,0 | |
| 2020 ... | 107,7 | 107,7 | 108,0 | 108,0 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,0 | |
| 2021 ... | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 109,0 | 109,2 | 109,4 | 109,7 | 109,8 | 110,2 | 110,2 | 110,5 | 110,8 | 109,6 | |
| 2022 ... | 112,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 548 | GP = 28 49 21 | Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe | | | | | | | | | | | | 0,24% |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,7 | 86,0 | 84,9 | 85,5 | 85,5 | 86,4 | 84,7 | 85,9 | 85,6 | 84,8 | 84,7 | 85,7 | 85,4 | |
| 2006 ... | 86,4 | 86,0 | 85,1 | 85,6 | 86,0 | 85,5 | 86,3 | 87,1 | 86,7 | 86,7 | 86,4 | 86,4 | 86,2 | |
| 2007 ... | 86,8 | 86,4 | 86,5 | 86,8 | 86,8 | 87,8 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 86,2 | |
| 2008 ... | 86,3 | 86,3 | 85,2 | 84,9 | 85,9 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,6 | 86,6 | 87,9 | 86,3 | |
| 2009 ... | 86,6 | 86,9 | 87,7 | 89,4 | 90,1 | 89,9 | 88,5 | 89,5 | 89,5 | 88,4 | 88,5 | 88,5 | 88,6 | |
| 2010 ... | 89,0 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,6 | |
| 2011 ... | 90,3 | 90,7 | 90,7 | 91,7 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 90,7 | |
| 2012 ... | 92,0 | 92,4 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,0 | |
| 2013 ... | 93,7 | 94,2 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,5 | |
| 2014 ... | 94,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 96,0 | 96,0 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,0 | |
| 2015 ... | 98,9 | 99,2 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,6 | 101,9 | 101,2 | 101,9 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,4 | |
| 2017 ... | 103,6 | 103,9 | 103,9 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 104,9 | |
| 2018 ... | 105,3 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 105,9 | |
| 2019 ... | 108,6 | 108,8 | 108,9 | 109,5 | 109,6 | 109,5 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,5 | |
| 2020 ... | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,6 | 110,8 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,7 | |
| 2021 ... | 112,0 | 112,0 | 112,0 | 112,2 | 112,6 | 112,6 | 112,8 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,8 | 114,3 | 112,8 | |
| 2022 ... | 115,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------|--------------|
| 549 | GP = 28 49 22 | | | | | | | | | | | | Werkstückhalter | 0,31‰ |
| 2005 ... | 80,7 | 80,7 | 81,3 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,0 | |
| 2006 ... | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,1 | |
| 2007 ... | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,9 | 84,9 | 84,2 | |
| 2008 ... | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 90,1 | 90,4 | 90,4 | 86,7 | |
| 2009 ... | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,1 | |
| 2010 ... | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 93,7 | 93,7 | 92,2 | |
| 2011 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,6 | 94,6 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,6 | |
| 2012 ... | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,1 | |
| 2013 ... | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,4 | |
| 2014 ... | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,3 | |
| 2015 ... | 98,9 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,3 | |
| 2017 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | |
| 2018 ... | 102,8 | 103,0 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,3 | 104,3 | 103,7 | |
| 2019 ... | 104,7 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,1 | |
| 2020 ... | 105,6 | 105,6 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | |
| 2021 ... | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 107,0 | 107,3 | 107,3 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,1 | 107,2 | |
| 2022 ... | 110,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|---------------|
| 550 | GP = 28 9 | | | | | | | | | | | | Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige | 17,31‰ |
| 2005 ... | 84,3 | 84,4 | 84,6 | 84,8 | 85,0 | 84,9 | 85,0 | 85,1 | 85,1 | 85,6 | 85,7 | 85,7 | 85,0 | |
| 2006 ... | 85,9 | 85,9 | 86,1 | 86,3 | 86,5 | 86,7 | 86,8 | 87,0 | 87,0 | 87,1 | 87,2 | 87,6 | 86,7 | |
| 2007 ... | 88,0 | 88,0 | 88,2 | 88,3 | 88,5 | 88,3 | 88,7 | 88,7 | 88,8 | 89,0 | 89,1 | 89,3 | 88,6 | |
| 2008 ... | 89,6 | 89,7 | 90,0 | 90,4 | 90,6 | 90,6 | 90,7 | 90,8 | 91,0 | 91,6 | 91,5 | 91,6 | 90,7 | |
| 2009 ... | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,2 | 92,1 | 92,1 | 92,0 | 91,9 | 92,0 | 92,2 | |
| 2010 ... | 92,2 | 92,3 | 92,5 | 92,6 | 92,7 | 93,0 | 93,1 | 93,3 | 93,4 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 93,0 | |
| 2011 ... | 94,5 | 94,6 | 94,7 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,7 | 95,8 | 95,9 | 95,2 | |
| 2012 ... | 96,4 | 96,6 | 96,8 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,1 | |
| 2013 ... | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,0 | |
| 2014 ... | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,1 | |
| 2015 ... | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,8 | |
| 2017 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 101,8 | |
| 2018 ... | 102,6 | 102,5 | 102,6 | 102,9 | 103,1 | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,2 | |
| 2019 ... | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 104,9 | |
| 2020 ... | 105,8 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,2 | |
| 2021 ... | 106,6 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 107,0 | 107,1 | 107,5 | 108,4 | 108,7 | 109,0 | 109,3 | 109,5 | 107,8 | |
| 2022 ... | 112,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|--------------|
| 551 | GP = 28 91 | | | | | | | | | | | | Maschinen für die Metallerzeugung, Walzwerkseinrichtungen, Gießmaschinen | 0,59‰ |
| 2005 ... | 64,0 | 64,2 | 64,2 | 65,5 | 65,8 | 65,8 | 65,8 | 67,0 | 67,3 | 69,4 | 73,7 | 74,7 | 67,3 | |
| 2006 ... | 74,9 | 74,9 | 75,1 | 76,3 | 76,7 | 78,6 | 80,2 | 82,6 | 83,3 | 83,3 | 83,3 | 83,3 | 79,4 | |
| 2007 ... | 85,4 | 86,4 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 89,3 | 90,4 | 87,7 | |
| 2008 ... | 90,7 | 90,8 | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 92,5 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,0 | |
| 2009 ... | 94,1 | 94,1 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | |
| 2010 ... | 93,6 | 94,2 | 94,2 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 95,7 | |
| 2011 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | |
| 2012 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | |
| 2013 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | |
| 2014 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 99,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | |
| 2017 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2018 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 103,4 | 103,4 | 102,0 | |
| 2019 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 104,6 | |
| 2020 ... | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,5 | |
| 2021 ... | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,5 | 108,4 | 109,0 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 108,3 | |
| 2022 ... | 117,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 552 | GP = 28 92 | Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen, Teile dafür | | | | | | | | | | | 2,59% |
| 2005 ... | 83,3 | 83,4 | 83,8 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,3 | 84,3 | 84,4 | 84,3 | 84,1 | 83,9 | 84,0 |
| 2006 ... | 84,3 | 84,3 | 84,5 | 84,3 | 84,9 | 84,7 | 84,8 | 84,6 | 84,7 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 84,8 |
| 2007 ... | 85,8 | 85,9 | 85,9 | 85,8 | 86,7 | 86,5 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 87,2 | 86,9 | 87,0 | 86,5 |
| 2008 ... | 88,0 | 87,8 | 88,2 | 88,2 | 88,5 | 88,9 | 89,1 | 89,2 | 89,7 | 90,7 | 90,4 | 90,3 | 89,1 |
| 2009 ... | 91,1 | 91,1 | 91,6 | 91,7 | 91,7 | 91,5 | 91,8 | 91,7 | 91,7 | 91,6 | 91,0 | 91,0 | 91,5 |
| 2010 ... | 91,4 | 92,1 | 92,1 | 92,3 | 92,6 | 92,7 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,5 |
| 2011 ... | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,3 | 94,2 | 94,3 | 94,6 | 94,5 | 94,6 | 94,1 |
| 2012 ... | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,4 |
| 2013 ... | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 97,8 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,0 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,9 |
| 2018 ... | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,5 |
| 2019 ... | 104,3 | 104,4 | 104,8 | 105,1 | 105,3 | 105,5 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,1 | 106,1 | 105,4 |
| 2020 ... | 106,9 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,9 | 107,9 | 107,6 |
| 2021 ... | 108,4 | 108,5 | 108,6 | 108,7 | 108,7 | 109,2 | 109,3 | 110,2 | 110,2 | 111,1 | 111,5 | 111,8 | 109,7 |
| 2022 ... | 114,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 553 | GP = 28 92 1 | Stetigförderer für Arbeiten unter Tage; Abbau-, Tunnelbohr- u.a. Streckenvortriebsmaschinen; Bohrmaschinen und Tiefbohrgeräte | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 84,9 | 84,9 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 85,1 |
| 2006 ... | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 84,5 |
| 2007 ... | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 88,6 |
| 2008 ... | 90,5 | 90,5 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 91,9 |
| 2009 ... | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 |
| 2010 ... | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 94,5 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,2 |
| 2011 ... | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 96,9 |
| 2012 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,0 |
| 2013 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 |
| 2014 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 |
| 2017 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 101,4 |
| 2018 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 |
| 2019 ... | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 107,2 | 107,9 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 107,7 |
| 2020 ... | 108,7 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,5 |
| 2021 ... | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 113,7 | 113,7 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 113,6 |
| 2022 ... | 119,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 554 | GP = 28 92 2 | Selbstfahrende Planiermaschinen, Erd- oder Straßenhobel, Straßenwalzen, Schaufellader, Bagger | | | | | | | | | | | . |
| 2005 ... | 82,7 | 82,7 | 83,5 | 83,8 | 83,8 | 83,9 | 84,1 | 84,2 | 84,4 | 84,4 | 84,2 | 83,8 | 83,8 |
| 2006 ... | 84,2 | 84,5 | 85,0 | 84,2 | 85,4 | 85,0 | 85,2 | 84,7 | 84,6 | 85,6 | 86,0 | 86,0 | 85,0 |
| 2007 ... | 86,1 | 86,2 | 86,2 | 85,6 | 85,9 | 85,5 | 86,2 | 86,3 | 86,0 | 86,6 | 86,0 | 86,0 | 86,1 |
| 2008 ... | 88,1 | 87,3 | 88,0 | 87,5 | 87,9 | 88,1 | 88,2 | 88,2 | 89,1 | 90,4 | 89,5 | 89,4 | 88,5 |
| 2009 ... | 90,3 | 90,3 | 91,9 | 92,8 | 92,9 | 92,2 | 93,1 | 92,6 | 92,5 | 92,5 | 92,0 | 92,0 | 92,1 |
| 2010 ... | 92,7 | 92,5 | 92,3 | 92,2 | 92,4 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 92,6 |
| 2011 ... | 93,6 | 93,9 | 93,9 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 94,2 | 93,9 | 94,3 | 94,9 | 94,8 | 95,2 | 94,2 |
| 2012 ... | 96,1 | 96,6 | 96,6 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,0 |
| 2013 ... | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,2 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,4 |
| 2014 ... | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 100,9 |
| 2017 ... | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,0 |
| 2018 ... | 102,7 | 102,5 | 103,2 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,3 |
| 2019 ... | 104,3 | 104,4 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 105,3 |
| 2020 ... | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,8 | 106,8 | 106,6 |
| 2021 ... | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 108,0 | 108,5 | 109,5 | 107,4 |
| 2022 ... | 112,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 555 | GP = 28 92 3 | Maschinen, Apparate und Geräte für den Straßen-, Hoch- oder Tiefbau u.ä. | | | | | | | | | | | 0,39% |
| 2005 ... | 85,1 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 | 85,3 |
| 2006 ... | 86,1 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 85,9 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,1 |
| 2007 ... | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 87,0 |
| 2008 ... | 87,8 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,0 |
| 2009 ... | 90,1 | 90,1 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,9 |
| 2010 ... | 88,9 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,1 |
| 2011 ... | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 |
| 2012 ... | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,1 |
| 2013 ... | 97,3 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 |
| 2017 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,7 |
| 2018 ... | 101,0 | 101,0 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 |
| 2019 ... | 102,3 | 102,7 | 103,3 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 104,6 | 104,6 | 103,6 |
| 2020 ... | 105,5 | 105,5 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,8 | 107,0 | 105,9 |
| 2021 ... | 107,6 | 107,6 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 108,6 | 108,6 | 109,5 | 111,6 | 111,6 | 108,7 |
| 2022 ... | 113,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 556 | GP = 28 92 4 | Maschinen zum Sortieren, Sieben, Mischen und zur ähnlichen Bearbeitung von Erden, Steinen, Erzen u.a. mineralischen Stoffen; Maschinen zum Herstellen von Gießformen aus Sand | | | | | | | | | | | 0,29% |
| 2005 ... | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,2 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,2 |
| 2006 ... | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 86,2 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,3 |
| 2007 ... | 87,1 | 87,3 | 87,3 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,0 |
| 2008 ... | 88,4 | 88,9 | 88,9 | 89,2 | 89,8 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 89,8 |
| 2009 ... | 90,8 | 90,8 | 91,0 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,3 |
| 2010 ... | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,6 | 91,6 | 91,7 | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 91,9 |
| 2011 ... | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 93,2 | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 94,2 | 94,2 | 94,3 | 93,4 |
| 2012 ... | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 95,0 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,1 |
| 2013 ... | 95,3 | 95,3 | 95,8 | 96,2 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 96,3 |
| 2014 ... | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 98,2 | 98,0 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 98,4 | 98,7 | 98,8 | 99,0 | 98,1 |
| 2015 ... | 99,0 | 99,2 | 99,5 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,7 | 101,6 |
| 2017 ... | 102,6 | 102,1 | 102,2 | 102,8 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 102,8 |
| 2018 ... | 104,0 | 104,4 | 104,5 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,3 |
| 2019 ... | 106,0 | 106,1 | 106,3 | 106,3 | 106,9 | 107,0 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,6 |
| 2020 ... | 107,8 | 108,2 | 108,3 | 108,4 | 108,7 | 108,7 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,7 |
| 2021 ... | 109,1 | 109,6 | 109,8 | 110,0 | 110,3 | 110,5 | 111,0 | 113,7 | 113,7 | 115,1 | 115,1 | 115,4 | 111,9 |
| 2022 ... | 116,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 557 | GP = 28 92 40 3 | Maschinen zum Zerkleinern, Sieben, Mischen u.ä. von mineralischen Stoffen | | | | | | | | | | | 0,23% |
| 2005 ... | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 83,5 | 83,5 | 83,5 | 82,9 |
| 2006 ... | 83,5 | 83,5 | 83,5 | 83,8 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,1 |
| 2007 ... | 84,9 | 85,5 | 85,5 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 85,8 |
| 2008 ... | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,4 | 87,7 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 87,8 |
| 2009 ... | 89,1 | 89,1 | 89,4 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,6 |
| 2010 ... | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 90,7 |
| 2011 ... | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 92,4 |
| 2012 ... | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,7 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,1 |
| 2013 ... | 94,9 | 94,9 | 95,4 | 95,7 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 95,9 |
| 2014 ... | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 98,3 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 97,8 |
| 2015 ... | 98,8 | 99,0 | 99,4 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 101,8 |
| 2017 ... | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,2 |
| 2018 ... | 104,2 | 104,7 | 104,7 | 105,6 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,5 |
| 2019 ... | 106,1 | 106,2 | 106,4 | 106,4 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 106,9 |
| 2020 ... | 108,4 | 108,9 | 109,1 | 109,1 | 109,4 | 109,4 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,4 |
| 2021 ... | 110,1 | 110,7 | 111,0 | 111,0 | 111,4 | 111,6 | 111,7 | 114,9 | 114,9 | 116,3 | 116,3 | 116,7 | 113,1 |
| 2022 ... | 118,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 558 | GP = 28 93 | Maschinen für die Nahrungs-, Futtermittel-, Getränkeherstellung und für die Tabakverarbeitung, Teile dafür | | | | | | | | | | | | 1,57%o |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 83,1 | 83,1 | 83,3 | 83,5 | 83,5 | 83,5 | 83,5 | 83,5 | 83,5 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,5 | |
| 2006 ... | 84,0 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,5 | 84,6 | 84,6 | 84,2 | |
| 2007 ... | 85,3 | 85,6 | 85,6 | 86,0 | 86,4 | 86,2 | 86,5 | 86,5 | 86,6 | 87,3 | 87,2 | 87,4 | 86,4 | |
| 2008 ... | 87,8 | 87,9 | 87,9 | 88,0 | 88,0 | 88,1 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,2 | |
| 2009 ... | 89,8 | 90,3 | 90,3 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,5 | 90,5 | 90,4 | |
| 2010 ... | 91,1 | 91,1 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 92,0 | 92,0 | 92,2 | 91,6 | |
| 2011 ... | 93,1 | 93,2 | 93,4 | 93,8 | 93,8 | 94,0 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 93,9 | |
| 2012 ... | 95,4 | 95,7 | 95,8 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,0 | |
| 2013 ... | 97,1 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,6 | |
| 2014 ... | 98,3 | 98,7 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,0 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,0 | |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,2 | |
| 2017 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,6 | |
| 2018 ... | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,7 | |
| 2019 ... | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 105,0 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,2 | |
| 2020 ... | 106,3 | 106,5 | 106,3 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | |
| 2021 ... | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,9 | 107,0 | 107,0 | 107,6 | 108,6 | 108,6 | 109,1 | 109,3 | 109,7 | 107,8 | |
| 2022 ... | 113,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 559 | GP = 28 94 | Maschinen für die Textil- und Bekleidungsherstellung, die Ledererzeugung und -verarbeitung sowie die Herstellung von Schuhen | | | | | | | | | | | | 0,68%o |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 93,7 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 93,5 | |
| 2011 ... | 95,0 | 95,2 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,5 | 95,9 | 96,0 | 95,9 | 95,4 | |
| 2012 ... | 96,3 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 97,2 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,4 | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,0 | |
| 2013 ... | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 97,8 | |
| 2014 ... | 98,5 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | 98,4 | 98,4 | 99,2 | 99,2 | 99,1 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 98,9 | |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,2 | |
| 2017 ... | 101,8 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 103,1 | 103,0 | 102,9 | 102,6 | 102,5 | 103,2 | 102,6 | |
| 2018 ... | 103,4 | 103,2 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 103,6 | |
| 2019 ... | 104,3 | 104,6 | 104,6 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 104,9 | |
| 2020 ... | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,5 | |
| 2021 ... | 106,0 | 106,3 | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 106,7 | 107,0 | 109,2 | 109,8 | 110,0 | 110,1 | 110,3 | 107,9 | |
| 2022 ... | 112,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 560 | GP = 28 94 1 | Maschinen für die Spinnerei, Weberei, Strickerei und Wirkerei | | | | | | | | | | | | 0,42%o |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 89,5 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,5 | |
| 2006 ... | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 90,1 | 90,1 | 89,8 | |
| 2007 ... | 90,4 | 90,3 | 90,2 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,8 | 91,2 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 90,7 | |
| 2008 ... | 91,4 | 91,4 | 91,1 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,0 | |
| 2009 ... | 93,4 | 93,4 | 92,5 | 92,2 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 91,8 | 91,8 | 92,3 | 92,3 | 92,3 | 92,4 | |
| 2010 ... | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,5 | 94,0 | 94,2 | 94,2 | 93,3 | |
| 2011 ... | 94,8 | 95,0 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,7 | 95,8 | 95,4 | 95,1 | |
| 2012 ... | 95,9 | 95,9 | 96,3 | 96,3 | 97,2 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,3 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | |
| 2013 ... | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,6 | 96,8 | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,6 | 97,7 | 97,0 | |
| 2014 ... | 97,9 | 98,4 | 98,3 | 98,2 | 97,8 | 97,7 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,6 | 99,5 | 98,7 | |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | |
| 2017 ... | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,7 | 102,0 | 101,9 | 101,8 | 101,3 | 101,0 | 101,8 | 101,6 | |
| 2018 ... | 102,1 | 101,8 | 102,9 | 102,8 | 102,4 | 102,0 | 102,0 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | |
| 2019 ... | 102,3 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,7 | |
| 2020 ... | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | |
| 2021 ... | 103,3 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,2 | 104,4 | 104,7 | 107,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 105,8 | |
| 2022 ... | 110,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 561 | GP = 28 95 | Maschinen für die Papiererzeugung und die Papierverarbeitung | | | | | | | | | | | | 0,43% |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 88,5 | 88,7 | 88,8 | 88,6 | 89,1 | 88,9 | 89,1 | 89,2 | 88,8 | 88,8 | 89,1 | 89,0 | 88,9 | |
| 2006 ... | 90,0 | 89,7 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 89,9 | 90,3 | 90,4 | 90,3 | 90,4 | 90,4 | 91,9 | 90,3 | |
| 2007 ... | 93,1 | 93,1 | 92,8 | 93,2 | 93,1 | 93,4 | 93,4 | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 93,7 | 93,2 | 93,3 | |
| 2008 ... | 94,7 | 94,9 | 95,0 | 94,9 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,0 | 95,1 | 95,0 | 94,9 | 94,8 | 95,0 | |
| 2009 ... | 96,2 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 95,9 | 95,9 | 95,8 | 95,8 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | |
| 2010 ... | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,3 | |
| 2011 ... | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,4 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,0 | |
| 2012 ... | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,4 | |
| 2013 ... | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,0 | |
| 2014 ... | 98,6 | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,3 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,4 | |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,0 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,2 | |
| 2017 ... | 100,5 | 100,6 | 101,4 | 102,0 | 102,4 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 102,5 | 102,8 | 102,1 | |
| 2018 ... | 103,1 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,5 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 104,5 | 104,5 | 104,3 | 106,0 | 104,0 | |
| 2019 ... | 106,2 | 106,0 | 106,1 | 106,0 | 106,3 | 106,4 | 106,6 | 106,4 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 107,1 | 106,4 | |
| 2020 ... | 107,2 | 107,3 | 107,2 | 107,3 | 107,1 | 107,4 | 107,6 | 107,5 | 107,8 | 107,7 | 107,5 | 107,8 | 107,5 | |
| 2021 ... | 107,9 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 109,0 | 109,1 | 109,1 | 109,8 | 111,0 | 111,0 | 108,8 | |
| 2022 ... | 114,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 562 | GP = 28 96 | Maschinen für die Kunststoff- und Gummierzeugung und -verarbeitung | | | | | | | | | | | | 1,71% |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,1 | 84,1 | 83,8 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | 83,9 | |
| 2006 ... | 84,0 | 84,2 | 84,6 | 84,7 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,0 | 85,4 | 85,8 | 86,0 | 85,0 | |
| 2007 ... | 86,4 | 86,9 | 86,9 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 87,1 | 87,1 | 87,5 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 87,2 | |
| 2008 ... | 88,1 | 89,1 | 89,1 | 89,5 | 89,5 | 89,9 | 89,9 | 90,1 | 90,2 | 90,3 | 90,3 | 90,5 | 89,7 | |
| 2009 ... | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,0 | 90,8 | 90,8 | 90,6 | 90,8 | 90,8 | 91,0 | |
| 2010 ... | 90,9 | 90,7 | 90,9 | 91,0 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,5 | 91,1 | |
| 2011 ... | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 93,0 | 93,3 | 93,3 | 92,6 | |
| 2012 ... | 94,0 | 94,3 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,7 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 95,4 | 95,6 | 95,6 | 94,8 | |
| 2013 ... | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 96,4 | 96,7 | 97,0 | 97,0 | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 96,7 | |
| 2014 ... | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,6 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,3 | |
| 2015 ... | 98,7 | 99,0 | 99,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,1 | |
| 2017 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,5 | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,3 | |
| 2018 ... | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,2 | 104,2 | 103,7 | |
| 2019 ... | 104,8 | 104,9 | 105,0 | 105,5 | 105,9 | 106,3 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,0 | |
| 2020 ... | 107,6 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | |
| 2021 ... | 108,1 | 108,4 | 108,4 | 108,7 | 108,8 | 108,8 | 109,4 | 110,5 | 111,3 | 111,7 | 111,8 | 112,0 | 109,8 | |
| 2022 ... | 114,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 563 | GP = 28 99 | Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige, a.n.g. | | | | | | | | | | | | 9,74% |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 86,0 | 86,1 | 86,3 | 86,6 | 86,9 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 86,8 | |
| 2006 ... | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 88,1 | 88,0 | 88,2 | 88,2 | 88,5 | 88,6 | 88,5 | 88,5 | 88,9 | 88,2 | |
| 2007 ... | 89,1 | 89,0 | 89,1 | 89,3 | 89,3 | 89,0 | 89,5 | 89,8 | 89,8 | 89,7 | 89,7 | 89,9 | 89,4 | |
| 2008 ... | 90,0 | 90,1 | 90,4 | 90,8 | 91,1 | 90,8 | 90,9 | 91,1 | 91,4 | 91,9 | 91,8 | 91,9 | 91,0 | |
| 2009 ... | 92,6 | 92,7 | 92,6 | 92,9 | 93,0 | 93,1 | 92,4 | 92,3 | 92,2 | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,5 | |
| 2010 ... | 92,4 | 92,5 | 92,7 | 92,9 | 92,9 | 93,3 | 93,4 | 93,7 | 93,8 | 93,9 | 94,0 | 94,4 | 93,3 | |
| 2011 ... | 95,0 | 95,1 | 95,3 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 96,0 | 96,1 | 96,5 | 96,5 | 96,7 | 95,9 | |
| 2012 ... | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 97,7 | |
| 2013 ... | 98,2 | 98,3 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,4 | |
| 2014 ... | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,2 | |
| 2015 ... | 99,6 r | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 100,8 | |
| 2017 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,6 | |
| 2018 ... | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,6 | 102,9 | 103,0 | 103,3 | 103,4 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,3 | 102,9 | |
| 2019 ... | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,2 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,4 | |
| 2020 ... | 105,1 | 105,3 | 105,5 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | |
| 2021 ... | 105,8 | 106,0 | 106,2 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,6 | 107,4 | 107,7 | 107,8 | 108,2 | 108,2 | 106,9 | |
| 2022 ... | 110,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 564 | GP = 28 99 1 | Druck- und Buchbindereimaschinen und -apparate | | | | | | | | | | | 1,06‰ |
| 2005 ... | 88,9 | 89,0 | 89,6 | 89,4 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 89,6 |
| 2006 ... | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 91,2 | 91,2 | 90,3 |
| 2007 ... | 91,2 | 91,2 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,3 | 91,6 | 91,8 | 92,1 | 91,7 | 91,8 | 92,4 | 91,6 |
| 2008 ... | 91,7 | 91,9 | 91,7 | 91,7 | 92,0 | 91,7 | 91,7 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,7 | 92,1 | 91,8 |
| 2009 ... | 93,2 | 93,4 | 93,4 | 93,7 | 93,7 | 94,0 | 93,7 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,1 | 93,8 |
| 2010 ... | 95,0 | 95,0 | 94,9 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 96,2 | 96,2 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 95,6 |
| 2011 ... | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 96,5 | 97,3 | 97,3 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,3 |
| 2012 ... | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 |
| 2013 ... | 98,5 | 98,5 | 98,2 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 |
| 2014 ... | 98,0 | 98,1 | 98,4 | 98,4 | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 101,9 |
| 2017 ... | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 104,2 | 105,1 | 103,9 |
| 2018 ... | 105,9 | 106,0 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 105,9 | 106,4 |
| 2019 ... | 107,1 | 107,6 | 107,7 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,9 |
| 2020 ... | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,7 |
| 2021 ... | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,0 |
| 2022 ... | 113,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 565 | GP = 28 99 11 | Buchbindereimaschinen und -apparate (einschl. Fadenheftmaschinen) | | | | | | | | | | | 0,12‰ |
| 2005 ... | 87,1 | 87,5 | 87,5 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,1 |
| 2006 ... | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,0 |
| 2007 ... | 90,5 | 90,5 | 90,7 | 92,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 92,5 |
| 2008 ... | 93,7 | 93,7 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 |
| 2009 ... | 93,8 | 93,8 | 94,1 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,4 |
| 2010 ... | 94,6 | 94,6 | 94,9 | 94,9 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,8 | 95,8 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,3 |
| 2011 ... | 96,5 | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,8 |
| 2012 ... | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,2 |
| 2013 ... | 97,3 | 97,3 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,1 |
| 2014 ... | 98,4 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 98,9 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 102,1 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 101,6 |
| 2017 ... | 102,4 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 |
| 2018 ... | 103,6 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,0 |
| 2019 ... | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 |
| 2020 ... | 106,7 | 106,7 | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,3 |
| 2021 ... | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 111,3 | 111,3 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 110,8 |
| 2022 ... | 123,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 566 | GP = 28 99 13/14 | Offset- und sonstige Druckmaschinen und -apparate (ohne Büromaschinen) | | | | | | | | | | | 0,94‰ |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,5 | 100,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 101,9 |
| 2017 ... | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,3 | 105,4 | 104,1 |
| 2018 ... | 106,2 | 106,2 | 106,6 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 105,9 | 106,6 |
| 2019 ... | 107,2 | 107,7 | 107,9 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,1 |
| 2020 ... | 108,7 | 108,8 | 108,8 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 108,9 |
| 2021 ... | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 109,7 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 109,9 |
| 2022 ... | 112,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 567 | GP = 28 99 3 | Sonstige Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige | | | | | | | | | | | 5,97‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,0 | 84,2 | 84,2 | 84,6 | 85,0 | 85,0 | 84,9 | 85,0 | 85,0 | 85,6 | 85,6 | 85,7 | 84,9 |
| 2006 ... | 86,1 | 86,0 | 86,2 | 86,6 | 86,6 | 86,9 | 87,0 | 87,1 | 87,3 | 87,1 | 87,1 | 87,4 | 86,8 |
| 2007 ... | 87,7 | 87,5 | 87,7 | 87,9 | 87,9 | 87,6 | 88,1 | 88,4 | 88,2 | 88,2 | 88,3 | 88,3 | 88,0 |
| 2008 ... | 88,9 | 89,0 | 89,5 | 90,1 | 90,2 | 90,1 | 90,1 | 90,2 | 90,7 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 90,3 |
| 2009 ... | 91,9 | 92,1 | 91,9 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 91,3 | 91,0 | 91,0 | 90,8 | 90,8 | 91,0 | 91,5 |
| 2010 ... | 90,8 | 90,9 | 91,1 | 91,2 | 91,3 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 92,5 | 93,0 | 91,8 |
| 2011 ... | 93,6 | 93,6 | 93,9 | 94,5 | 94,6 | 94,5 | 94,9 | 94,8 | 94,9 | 95,5 | 95,4 | 95,5 | 94,6 |
| 2012 ... | 96,3 | 96,4 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,5 | 97,3 | 97,3 | 96,9 |
| 2013 ... | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 97,9 |
| 2014 ... | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 99,2 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,0 |
| 2018 ... | 102,6 | 102,3 | 102,2 | 103,0 | 103,1 | 103,3 | 103,5 | 103,6 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,2 |
| 2019 ... | 104,7 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,8 |
| 2020 ... | 105,6 | 105,8 | 106,0 | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,1 |
| 2021 ... | 106,6 | 106,9 | 107,2 | 106,9 | 107,0 | 107,1 | 107,5 | 108,3 | 108,5 | 108,7 | 108,8 | 108,9 | 107,7 |
| 2022 ... | 111,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 568 | GP = 28 99 31 | Trockner für Holz, Papierhalbstoff, Papier oder Pappe und andere Erzeugnisse, für gewerbliche Zwecke | | | | | | | | | | | 0,18‰ |
|----------|---------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 82,5 | 83,1 | 83,6 | 83,8 | 82,8 |
| 2006 ... | 84,3 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 85,7 | 86,0 | 86,0 | 84,8 |
| 2007 ... | 84,8 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 85,1 | 85,1 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 85,2 |
| 2008 ... | 86,8 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 |
| 2009 ... | 87,5 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 89,4 |
| 2010 ... | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 |
| 2011 ... | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 92,5 |
| 2012 ... | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,7 | 94,7 | 94,6 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 94,4 |
| 2013 ... | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,5 |
| 2014 ... | 98,5 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 98,5 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,4 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 |
| 2017 ... | 105,3 | 105,7 | 105,7 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,1 |
| 2018 ... | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 108,5 |
| 2019 ... | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 110,0 | 110,0 | 111,0 | 111,0 | 111,3 | 111,3 | 112,6 | 112,6 | 112,6 | 111,0 |
| 2020 ... | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,5 |
| 2021 ... | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 115,2 | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 115,4 |
| 2022 ... | 121,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 569 | GP = 28 99 39 | Montage und Handhabungstechnik, Maschinen für verschiedene chemische Zwecke, Bodenreinigungsmaschinen u.a. Maschinen, Apparate und Geräte mit eigener Funktion a.n.g. | | | | | | | | | | | 5,79‰ |
|----------|---------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,1 | 84,3 | 84,3 | 84,8 | 85,2 | 85,2 | 85,1 | 85,2 | 85,2 | 85,9 | 85,8 | 85,9 | 85,1 |
| 2006 ... | 86,3 | 86,2 | 86,4 | 86,8 | 86,7 | 87,2 | 87,2 | 87,3 | 87,5 | 87,3 | 87,3 | 87,5 | 87,0 |
| 2007 ... | 88,0 | 87,6 | 87,8 | 88,1 | 88,1 | 87,7 | 88,4 | 88,7 | 88,5 | 88,4 | 88,5 | 88,5 | 88,2 |
| 2008 ... | 89,1 | 89,1 | 89,7 | 90,3 | 90,5 | 90,3 | 90,3 | 90,5 | 90,9 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 90,5 |
| 2009 ... | 92,1 | 92,3 | 92,1 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 91,5 | 91,2 | 91,1 | 90,9 | 90,9 | 91,1 | 91,7 |
| 2010 ... | 90,9 | 90,9 | 91,2 | 91,3 | 91,4 | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 92,4 | 92,6 | 93,1 | 91,9 |
| 2011 ... | 93,7 | 93,8 | 94,0 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 94,8 |
| 2012 ... | 96,5 | 96,6 | 96,8 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,1 | 97,2 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,1 |
| 2013 ... | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,0 |
| 2014 ... | 98,8 | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 99,1 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 101,9 |
| 2018 ... | 102,4 | 102,1 | 102,1 | 102,8 | 102,9 | 103,1 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,0 |
| 2019 ... | 104,5 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,6 | 104,4 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,6 |
| 2020 ... | 105,3 | 105,6 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 105,9 |
| 2021 ... | 106,4 | 106,6 | 106,9 | 106,6 | 106,8 | 106,8 | 107,2 | 108,0 | 108,3 | 108,5 | 108,6 | 108,7 | 107,5 |
| 2022 ... | 111,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 570 | GP = 28 99 39 533 | Maschinen und Apparate für mineralische Stoffe a.n.g. für die Baustoffindustrie | | | | | | | | | | | | 0,44% ^{oo} |
|----------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 83,6 | 83,8 | 83,8 | 83,8 | 83,9 | 83,9 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 83,9 |
| 2006 ... | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 |
| 2007 ... | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 85,7 |
| 2008 ... | 89,8 | 89,8 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,2 |
| 2009 ... | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 93,7 |
| 2010 ... | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 93,3 | 91,4 |
| 2011 ... | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 93,8 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,3 |
| 2012 ... | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 |
| 2013 ... | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 |
| 2014 ... | 97,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 |
| 2018 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 2019 ... | 99,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,5 |
| 2020 ... | 102,9 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,4 |
| 2021 ... | 104,5 | 104,5 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,0 | 107,6 | 107,7 | 107,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 107,0 |
| 2022 ... | 110,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 571 | GP = 28 99 4 | Teile und Zubehör für Buchbinderei-, Setz- und Druckmaschinen | | | | | | | | | | | | 0,48% ^{oo} |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------------|
| 2005 ... | 92,3 | 92,4 | 92,8 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 92,7 |
| 2006 ... | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,9 | 93,9 | 93,3 |
| 2007 ... | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 94,1 | 94,1 | 94,0 | 95,0 | 95,2 | 95,6 | 95,7 | 94,9 | 95,0 | 94,6 | 94,6 |
| 2008 ... | 94,9 | 94,7 | 94,6 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 98,0 | 98,0 | 96,8 | 96,8 |
| 2009 ... | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,3 |
| 2010 ... | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 |
| 2011 ... | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,9 | 97,9 |
| 2012 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 |
| 2013 ... | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 |
| 2014 ... | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,6 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 |
| 2017 ... | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 2018 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,8 | 100,8 |
| 2019 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,3 |
| 2020 ... | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 |
| 2021 ... | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,6 | 103,6 | 102,9 | 102,9 |
| 2022 ... | 105,0 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 572 | GP = 29 | Kraftwagen und Kraftwagenteile | | | | | | | | | | | 104,32‰ |
|----------|---------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 2005 ... | 94,5 | 94,7 | 95,2 | 95,1 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,7 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,3 |
| 2006 ... | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 96,0 | 95,9 | 96,0 | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,0 |
| 2007 ... | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 96,6 |
| 2008 ... | 96,8 | 96,7 | 96,8 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,3 | 97,4 | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 97,4 | 97,2 |
| 2009 ... | 97,4 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 |
| 2010 ... | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 97,8 |
| 2011 ... | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,6 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 98,7 |
| 2012 ... | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,3 |
| 2013 ... | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 |
| 2014 ... | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,7 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,2 |
| 2017 ... | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,9 |
| 2018 ... | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 101,9 |
| 2019 ... | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 103,0 | 103,2 | 103,2 | 103,3 | 103,2 | 103,2 | 103,0 |
| 2020 ... | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,7 |
| 2021 ... | 103,9 | 104,0 | 104,1 | 104,3 | 104,4 | 104,4 | 104,6 | 105,0 | 105,2 | 106,0 | 106,1 | 106,3 | 104,9 |
| 2022 ... | 107,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 573 | GP = 29 1 | Kraftwagen und Kraftwagenmotoren | | | | | | | | | | | 50,44‰ |
|----------|-----------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 91,2 | 91,4 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,4 | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 91,9 |
| 2006 ... | 92,3 | 92,3 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 92,9 |
| 2007 ... | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 94,0 | 94,1 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,3 | 94,0 |
| 2008 ... | 94,4 | 94,4 | 94,6 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 95,1 | 95,0 | 94,8 |
| 2009 ... | 95,1 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,7 | 95,7 | 95,8 | 96,0 | 96,0 | 95,7 |
| 2010 ... | 96,4 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,8 |
| 2011 ... | 97,2 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,1 | 97,7 |
| 2012 ... | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,4 |
| 2013 ... | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 |
| 2014 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,2 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 101,8 |
| 2018 ... | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 103,0 |
| 2019 ... | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,2 | 104,5 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,1 | 105,2 | 104,6 |
| 2020 ... | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,2 |
| 2021 ... | 106,9 | 107,0 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,7 | 107,7 | 108,3 | 108,6 | 108,6 | 107,6 |
| 2022 ... | 109,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 574 | GP = 29 10 2 | Personenkraftwagen und Wohnmobile | | | | | | | | | | | 43,07‰ |
|----------|--------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 90,9 | 91,2 | 91,5 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 92,5 | 91,8 |
| 2006 ... | 92,7 | 92,8 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,4 |
| 2007 ... | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,3 | 94,4 | 94,6 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,3 |
| 2008 ... | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,0 |
| 2009 ... | 95,2 | 95,5 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,3 | 96,3 | 95,9 |
| 2010 ... | 96,5 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 96,9 |
| 2011 ... | 97,3 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 97,7 |
| 2012 ... | 98,0 | 98,1 | 98,3 | 98,4 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,4 |
| 2013 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 |
| 2014 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,4 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,1 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 100,6 |
| 2017 ... | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 101,8 |
| 2018 ... | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 102,9 |
| 2019 ... | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 104,3 | 104,7 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,0 | 105,1 | 104,4 |
| 2020 ... | 106,1 | 106,0 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,3 |
| 2021 ... | 106,9 | 107,0 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,5 | 108,1 | 108,4 | 108,4 | 107,5 |
| 2022 ... | 109,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 575 | GP = 29 10 21/22 | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | Personenkraftwagen und Wohnmobile, mit Hubkolben- verbrennungsmotor mit Fremdzündung | | | | | | | | | | | | |
| | Zusammenfassung (Interne) | | | | | | | | | | | | 22,06‰ |
| 2005 ... | 90,6 | 90,8 | 91,2 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 92,5 | 91,7 |
| 2006 ... | 92,7 | 92,7 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,3 |
| 2007 ... | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,2 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,6 | 94,3 |
| 2008 ... | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 94,9 | 95,0 | 94,9 | 95,0 | 94,9 | 94,9 | 94,8 |
| 2009 ... | 94,9 | 95,1 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,8 | 96,1 | 96,1 | 95,6 |
| 2010 ... | 96,5 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 |
| 2011 ... | 97,3 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,2 | 97,7 |
| 2012 ... | 98,2 | 98,4 | 98,7 | 98,8 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 |
| 2013 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 |
| 2014 ... | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,4 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,9 | 100,6 |
| 2017 ... | 100,9 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 101,9 |
| 2018 ... | 102,5 | 102,5 | 102,8 | 102,9 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 103,2 |
| 2019 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,4 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 104,6 |
| 2020 ... | 106,3 | 106,3 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,6 |
| 2021 ... | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 108,3 | 108,3 | 108,6 | 109,0 | 109,0 | 108,0 |
| 2022 ... | 110,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 576 | GP = 29 10 23 | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| | Personenkraftwagen u. Wohnmobile, mit Kolbenverbren- nungsmotor mit Selbstzündung (Diesel-, Halbdieselmotor) | | | | | | | | | | | | 20,53‰ |
| 2005 ... | 91,5 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,5 | 92,5 | 92,7 | 92,8 | 92,2 |
| 2006 ... | 93,1 | 93,1 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 93,7 |
| 2007 ... | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,8 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 94,7 |
| 2008 ... | 95,1 | 95,1 | 95,3 | 95,3 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 96,0 | 96,0 | 95,6 |
| 2009 ... | 96,0 | 96,4 | 96,4 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 96,8 | 96,8 | 96,5 |
| 2010 ... | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,0 |
| 2011 ... | 97,3 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,7 |
| 2012 ... | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,0 |
| 2013 ... | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,4 |
| 2014 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,2 | 99,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 101,1 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,6 |
| 2018 ... | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 103,1 | 103,2 | 102,6 |
| 2019 ... | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 104,0 | 104,2 | 104,5 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 104,9 | 105,0 | 104,3 |
| 2020 ... | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,0 |
| 2021 ... | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 107,1 |
| 2022 ... | 109,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 577 | GP = 29 10 24 | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Personenkraftwagen mit Elektro- sowie mit anderem Motor | | | | | | | | | | | | 0,48‰ |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 |
| 2017 ... | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 101,0 |
| 2018 ... | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 |
| 2019 ... | 101,8 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,8 |
| 2020 ... | 101,0 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 |
| 2021 ... | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,0 |
| 2022 ... | 100,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 578 | GP = 29 10 4 | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Lastkraftwagen; Sattel-, Straßenzugmaschinen; Fahrgestelle für Zugmaschinen, Omnibusse, Personen-, Lastkraftwagen, Kraftwagen zu besonderen Zwecken | | | | | | | | | | | | 4,40‰ |
| 2005 ... | 85,6 | 85,9 | 86,5 | 86,8 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 87,0 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 86,8 |
| 2006 ... | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,3 | 87,8 | 87,8 | 88,1 | 88,1 | 88,6 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,0 |
| 2007 ... | 89,2 | 89,4 | 89,4 | 89,6 | 90,1 | 90,2 | 90,3 | 90,3 | 90,5 | 90,6 | 90,7 | 90,8 | 90,1 |
| 2008 ... | 91,7 | 91,6 | 92,4 | 92,4 | 92,5 | 92,5 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 92,6 | 92,6 |
| 2009 ... | 92,6 | 92,6 | 93,1 | 93,3 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,4 |
| 2010 ... | 94,2 | 94,2 | 94,8 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,0 |
| 2011 ... | 96,2 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 96,1 | 96,7 | 97,2 | 97,1 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 96,7 |
| 2012 ... | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,3 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,1 |
| 2013 ... | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 |
| 2014 ... | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,2 |
| 2015 ... | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 |
| 2017 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,4 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 |
| 2018 ... | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 102,5 |
| 2019 ... | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,6 |
| 2020 ... | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,4 |
| 2021 ... | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 108,3 | 108,3 | 109,4 | 109,5 | 109,5 | 107,3 |
| 2022 ... | 110,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 579 | GP = 29 10 41 | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Lastkraftwagen mit Selbstzündung | | | | | | | | | | | | 2,88‰ |
| 2005 ... | 84,6 | 84,6 | 85,3 | 85,4 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 85,7 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 85,5 |
| 2006 ... | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 86,1 | 87,0 | 87,0 | 87,2 | 87,1 | 87,3 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 86,8 |
| 2007 ... | 88,0 | 88,2 | 88,2 | 88,2 | 88,9 | 89,0 | 89,2 | 89,2 | 89,4 | 89,6 | 89,7 | 89,9 | 89,0 |
| 2008 ... | 90,5 | 90,2 | 90,6 | 90,6 | 90,8 | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 91,1 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 90,9 |
| 2009 ... | 91,3 | 91,3 | 91,8 | 92,3 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 92,7 |
| 2010 ... | 94,4 | 94,4 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,3 | 95,3 | 95,4 | 95,4 | 95,1 |
| 2011 ... | 96,3 | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 96,7 |
| 2012 ... | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,3 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,1 |
| 2013 ... | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,8 |
| 2014 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 99,2 |
| 2015 ... | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 |
| 2017 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 |
| 2018 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 102,1 | 101,6 |
| 2019 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 103,9 |
| 2020 ... | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,7 |
| 2021 ... | 105,5 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 109,0 | 109,0 | 109,7 | 109,9 | 109,9 | 107,3 |
| 2022 ... | 110,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 580 | GP = 29 10 43 | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Sattel-Straßenzugmaschinen | | | | | | | | | | | | 1,52‰ |
| 2005 ... | 87,1 | 88,5 | 88,7 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,2 |
| 2006 ... | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 90,1 | 90,1 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 90,1 |
| 2007 ... | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,2 |
| 2008 ... | 94,3 | 94,3 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 94,8 | 96,1 |
| 2009 ... | 94,8 | 94,8 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 94,4 |
| 2010 ... | 93,7 | 93,7 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 94,6 |
| 2011 ... | 95,9 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 95,4 | 97,4 | 97,9 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 96,5 |
| 2012 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 98,2 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 97,9 |
| 2013 ... | 98,5 | 98,5 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,9 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,0 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 102,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 |
| 2018 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,2 |
| 2019 ... | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 105,8 |
| 2020 ... | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 |
| 2021 ... | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 107,5 |
| 2022 ... | 111,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 581 | GP = 29 10 5 | Kranwagen, Schneespezialfahrzeuge, Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken | | | | | | | | | | | 1,08‰ |
| 2005 ... | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 79,4 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 80,3 | 79,8 |
| 2006 ... | 81,1 | 80,9 | 80,9 | 80,9 | 80,9 | 81,9 | 81,9 | 81,9 | 81,9 | 81,9 | 83,2 | 84,6 | 81,8 |
| 2007 ... | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 84,6 | 85,5 | 85,5 | 85,5 | 84,8 |
| 2008 ... | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,9 |
| 2009 ... | 88,4 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,3 |
| 2010 ... | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 93,1 | 93,1 | 93,1 | 92,6 |
| 2011 ... | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 94,7 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 94,8 |
| 2012 ... | 95,9 | 95,9 | 96,7 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,1 |
| 2013 ... | 97,9 | 98,4 | 98,4 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,9 |
| 2014 ... | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 99,3 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,3 | 100,7 | 101,3 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 |
| 2018 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,8 | 103,9 |
| 2019 ... | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,3 |
| 2020 ... | 105,5 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,5 |
| 2021 ... | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 108,5 | 109,1 | 109,6 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 108,1 |
| 2022 ... | 111,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 582 | GP = 29 2 | Karosserien, Aufbauten und Anhänger | | | | | | | | | | | 4,81‰ |
| 2005 ... | 89,6 | 90,3 | 90,5 | 90,6 | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,8 | 90,9 | 91,1 | 90,7 | |
| 2006 ... | 90,9 | 90,8 | 91,0 | 91,2 | 91,0 | 90,8 | 91,3 | 91,3 | 91,5 | 91,6 | 91,6 | 91,8 | |
| 2007 ... | 92,0 | 92,1 | 92,4 | 92,5 | 92,2 | 92,4 | 92,9 | 93,5 | 93,7 | 93,9 | 94,4 | 94,4 | |
| 2008 ... | 94,8 | 95,1 | 94,8 | 95,1 | 94,9 | 95,1 | 95,9 | 95,5 | 95,3 | 95,6 | 95,6 | 95,0 | |
| 2009 ... | 94,9 | 95,4 | 95,0 | 95,2 | 94,3 | 94,3 | 94,2 | 93,6 | 93,1 | 92,8 | 93,4 | 93,1 | |
| 2010 ... | 93,2 | 93,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 95,0 | 95,0 | 95,4 | |
| 2011 ... | 95,9 | 95,8 | 96,2 | 96,3 | 96,7 | 97,0 | 97,4 | 97,2 | 97,0 | 97,7 | 98,1 | 98,4 | |
| 2012 ... | 98,8 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 99,0 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 99,0 | |
| 2013 ... | 99,0 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,4 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | |
| 2014 ... | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,7 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,6 | |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | |
| 2017 ... | 100,2 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,5 | 100,7 | 100,9 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | |
| 2018 ... | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,8 | 102,9 | 102,8 | 102,7 | |
| 2019 ... | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | |
| 2020 ... | 104,5 | 104,7 | 104,8 | 104,7 | 104,9 | 104,8 | 105,0 | 104,8 | 104,9 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | |
| 2021 ... | 105,3 | 105,7 | 106,2 | 106,5 | 106,8 | 107,0 | 108,0 | 110,0 | 111,2 | 112,2 | 112,6 | 113,0 | |
| 2022 ... | 115,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 583 | GP = 29 3 | Teile und Zubehör für Kraftwagen | | | | | | | | | | | 49,07‰ |
| 2005 ... | 99,1 | 99,3 | 100,0 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | |
| 2006 ... | 100,1 | 100,4 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | |
| 2007 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | |
| 2008 ... | 99,8 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | |
| 2009 ... | 100,4 | 100,5 | 100,3 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | |
| 2010 ... | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,4 | 99,2 | 99,3 | |
| 2011 ... | 99,4 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | |
| 2012 ... | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | |
| 2013 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | |
| 2014 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | |
| 2015 ... | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | |
| 2016 ... | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | |
| 2017 ... | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | |
| 2018 ... | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | |
| 2019 ... | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | |
| 2020 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,6 | |
| 2021 ... | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 101,1 | 101,3 | 101,2 | 101,5 | 101,8 | 102,1 | 102,9 | 103,0 | 103,3 | |
| 2022 ... | 105,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 584 | GP = 29 31 | Elektrische und elektronische Ausrüstungsgegenstände für Motoren und Fahrzeuge, a.n.g. | | | | | | | | | | | 5,12‰ |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,7 |
| 2017 ... | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 |
| 2018 ... | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 |
| 2019 ... | 101,3 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 101,6 | 101,6 |
| 2020 ... | 101,1 | 100,9 | 101,0 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,9 |
| 2021 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 102,3 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,1 |
| 2022 ... | 104,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 585 | GP = 29 32 | Andere Teile und anderes Zubehör für Kraftwagen | | | | | | | | | | | 43,95‰ |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 99,0 | 99,1 | 99,9 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 99,8 |
| 2006 ... | 100,0 | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 |
| 2007 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 99,9 |
| 2008 ... | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,1 |
| 2009 ... | 100,6 | 100,7 | 100,5 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 99,8 | 99,6 | 99,6 | 100,1 |
| 2010 ... | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,4 | 99,6 | 99,4 |
| 2011 ... | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,2 | 100,3 | 100,4 | 100,1 |
| 2012 ... | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,6 | 100,6 | 100,4 |
| 2013 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 |
| 2014 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,2 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,7 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,7 |
| 2017 ... | 99,8 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,1 |
| 2018 ... | 100,5 | 100,4 | 100,7 | 100,8 | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,8 |
| 2019 ... | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,2 |
| 2020 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,6 | 100,9 |
| 2021 ... | 100,6 | 100,8 | 100,9 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,6 | 102,0 | 102,9 | 103,0 | 103,3 | 101,7 |
| 2022 ... | 105,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 586 | GP = 30 | Sonstige Fahrzeuge | | | | | | | | | | | 14,45‰ |
|----------|---------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 87,1 | 87,2 | 87,1 | 87,3 | 87,3 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,8 | 87,8 | 87,8 | 87,5 |
| 2006 ... | 88,1 | 88,1 | 88,3 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 89,0 | 89,3 | 89,3 | 90,1 | 90,2 | 90,3 | 89,0 |
| 2007 ... | 90,4 | 90,6 | 91,0 | 91,2 | 91,5 | 91,5 | 91,4 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,1 | 92,3 | 91,5 |
| 2008 ... | 92,6 | 93,0 | 93,2 | 93,4 | 93,5 | 93,7 | 93,9 | 94,6 | 94,9 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 94,0 |
| 2009 ... | 95,4 | 95,7 | 95,6 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,2 | 95,2 | 95,0 | 94,5 | 94,2 | 94,1 | 95,1 |
| 2010 ... | 94,1 | 94,1 | 94,0 | 93,9 | 94,0 | 94,0 | 94,3 | 94,3 | 94,5 | 94,8 | 94,7 | 96,0 | 94,4 |
| 2011 ... | 97,2 | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 97,9 | 97,7 | 97,5 |
| 2012 ... | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,4 | 98,5 | 98,6 | 98,4 | 98,4 |
| 2013 ... | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 98,8 | 98,9 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,9 | 98,9 |
| 2014 ... | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,4 |
| 2015 ... | 100,2 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,8 |
| 2017 ... | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,1 |
| 2018 ... | 102,7 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,8 |
| 2019 ... | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,5 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,3 |
| 2020 ... | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,3 |
| 2021 ... | 105,8 | 105,9 | 106,2 | 106,3 | 106,2 | 106,4 | 106,5 | 106,8 | 107,5 | 107,6 | 107,7 | 107,9 | 106,7 |
| 2022 ... | 109,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 587 | GP = 30 2 | Schienenfahrzeuge | | | | | | | | | | | | . |
|----------|-----------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,8 | 87,7 | 88,6 | 88,6 | 88,7 | 88,7 | 88,7 | 88,8 | 88,8 | 88,3 | |
| 2006 ... | 89,1 | 89,1 | 89,2 | 89,4 | 89,5 | 89,5 | 90,0 | 90,4 | 90,5 | 90,9 | 91,0 | 91,1 | 90,0 | |
| 2007 ... | 91,3 | 91,4 | 92,0 | 92,4 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 93,1 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,6 | 92,6 | |
| 2008 ... | 93,8 | 94,6 | 95,0 | 95,2 | 95,3 | 95,4 | 95,7 | 96,5 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 95,7 | |
| 2009 ... | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,6 | 96,5 | 96,5 | 96,2 | 96,2 | 96,1 | 95,2 | 94,7 | 94,5 | 96,1 | |
| 2010 ... | 94,5 | 94,5 | 94,1 | 94,1 | 94,3 | 94,2 | 94,7 | 94,9 | 95,2 | 95,5 | 95,5 | 97,4 | 94,9 | |
| 2011 ... | 99,0 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 99,6 | 99,2 | |
| 2012 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,7 | 100,0 | |
| 2013 ... | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | |
| 2014 ... | 99,5 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 99,5 | 99,5 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 99,7 | |
| 2015 ... | 100,2 | 100,2 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 100,7 | |
| 2017 ... | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 102,1 | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,6 | 102,1 | |
| 2018 ... | 102,7 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,6 | |
| 2019 ... | 103,5 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,2 | |
| 2020 ... | 104,9 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,1 | |
| 2021 ... | 105,2 | 105,4 | 105,7 | 105,8 | 105,7 | 105,9 | 106,1 | 106,3 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 107,1 | 106,1 | |
| 2022 ... | 107,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 588 | GP = 30 20 2 | Triebwagen und Schienenbusse | | | | | | | | | | | | 4,88‰ |
|----------|--------------|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 87,5 | 87,3 | 87,3 | 86,7 | 86,2 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,4 | |
| 2006 ... | 87,3 | 87,3 | 87,5 | 87,5 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 87,5 | 87,4 | |
| 2007 ... | 87,2 | 87,4 | 87,4 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,7 | 87,6 | |
| 2008 ... | 87,7 | 89,2 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,3 | 90,3 | 89,8 | |
| 2009 ... | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,4 | |
| 2010 ... | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 94,1 | 90,8 | |
| 2011 ... | 97,1 | 97,1 | 97,1 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 97,6 | |
| 2012 ... | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,6 | |
| 2013 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | |
| 2014 ... | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 100,7 | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 99,5 | |
| 2015 ... | 100,8 | 100,8 | 99,5 | 99,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 101,0 | |
| 2017 ... | 102,1 | 102,0 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,6 | |
| 2018 ... | 103,1 | 101,7 | 101,7 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | |
| 2019 ... | 102,9 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 103,9 | |
| 2020 ... | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,4 | |
| 2021 ... | 105,8 | 106,3 | 106,8 | 106,9 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 107,7 | 106,8 | |
| 2022 ... | 108,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 589 | GP = 30 20 4 | Teile für Schienenfahrzeuge; ortsfestes Gleismaterial und Teile dafür; mechanische Signal-, Sicherungs-, Überwachungs- oder Steuergeräte für Schienenwege, Straßen, Parkplätze oder Parkhäuser, Hafenanlagen oder Flughäfen | | | | | | | | | | | | . |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| 2005 ... | 83,4 | 83,6 | 83,6 | 84,9 | 85,4 | 85,4 | 85,4 | 85,6 | 85,6 | 86,6 | 86,8 | 86,8 | 85,3 | |
| 2006 ... | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,9 | 88,1 | 88,1 | 89,4 | 90,7 | 90,9 | 91,6 | 91,9 | 92,1 | 89,4 | |
| 2007 ... | 92,6 | 93,0 | 94,6 | 95,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,7 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,8 | 95,8 | |
| 2008 ... | 98,5 | 98,8 | 98,9 | 99,2 | 99,8 | 100,1 | 100,5 | 102,5 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 100,8 | |
| 2009 ... | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 102,6 | 102,2 | 102,2 | 101,3 | 101,2 | 100,6 | 99,2 | 98,0 | 97,5 | 101,3 | |
| 2010 ... | 97,5 | 97,5 | 97,0 | 97,0 | 97,2 | 97,2 | 97,9 | 98,2 | 98,8 | 99,2 | 99,2 | 99,8 | 98,0 | |
| 2011 ... | 100,3 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,4 | 100,5 | |
| 2012 ... | 100,9 | 100,8 | 100,9 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,1 | 101,2 | 101,1 | 100,4 | 101,1 | |
| 2013 ... | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,6 | 99,6 | 99,5 | 100,0 | 100,0 | |
| 2014 ... | 100,0 | 99,7 | 99,6 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,5 | 99,8 | 99,8 | |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,2 | |
| 2017 ... | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,5 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 101,6 | |
| 2018 ... | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 102,8 | |
| 2019 ... | 104,1 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,6 | |
| 2020 ... | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | |
| 2021 ... | 104,6 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 105,2 | 105,4 | 105,8 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 105,6 | |
| 2022 ... | 107,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 590 | GP = 30 9 | | | | | | | | | | | | Fahrzeuge, a.n.g. | . |
|----------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|---|
| 2005 ... | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 87,6 | 87,6 | 87,5 | 87,4 | 87,3 | 87,2 | 87,3 | 87,3 | 87,4 | 87,4 | |
| 2006 ... | 87,6 | 87,7 | 88,1 | 88,3 | 88,4 | 88,4 | 88,5 | 88,5 | 88,4 | 88,9 | 88,9 | 88,8 | 88,4 | |
| 2007 ... | 88,9 | 89,0 | 89,2 | 89,3 | 89,4 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,5 | 89,3 | 89,3 | 89,4 | 89,3 | |
| 2008 ... | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 90,1 | 90,3 | 90,9 | 91,1 | 91,2 | 91,3 | 91,2 | 90,4 | |
| 2009 ... | 91,8 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,6 | 92,5 | 92,5 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,7 | 92,5 | |
| 2010 ... | 93,0 | 93,0 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | |
| 2011 ... | 93,6 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,3 | 94,2 | 94,2 | 94,0 | |
| 2012 ... | 95,2 | 95,2 | 95,4 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,8 | 96,0 | 95,5 | |
| 2013 ... | 97,3 | 97,4 | 97,6 | 97,3 | 97,6 | 97,4 | 97,2 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | |
| 2014 ... | 98,5 | 98,6 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,1 | 98,9 | |
| 2015 ... | 100,0 | 99,2 | 99,5 | 99,5 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 101,0 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,2 | |
| 2017 ... | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,2 | |
| 2018 ... | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,2 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,2 | |
| 2019 ... | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,8 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 104,5 | |
| 2020 ... | 105,3 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,7 | 105,9 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,7 | 106,9 | 106,9 | 106,1 | |
| 2021 ... | 107,4 | 107,3 | 107,5 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,9 | 108,4 | 109,8 | 109,9 | 110,2 | 110,2 | 108,5 | |
| 2022 ... | 112,7 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 591 | GP = 30 92 | | | | | | | | | | | | Fahrräder und Behindertenfahrzeuge | 1,79‰ |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------------|-------|
| 2005 ... | 90,1 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 89,8 | 89,8 | 89,5 | 89,7 | 89,8 | 89,9 | 90,0 | |
| 2006 ... | 89,8 | 90,0 | 90,1 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,1 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,3 | |
| 2007 ... | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,8 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 91,0 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | |
| 2008 ... | 90,7 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 91,0 | 91,7 | 92,2 | 92,3 | 92,4 | 91,2 | |
| 2009 ... | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,3 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 93,4 | |
| 2010 ... | 93,6 | 93,6 | 94,0 | 93,9 | 93,9 | 93,8 | 93,7 | 93,9 | 94,0 | 93,9 | 93,7 | 93,7 | 93,8 | |
| 2011 ... | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,1 | 94,6 | 94,4 | 94,4 | 94,2 | |
| 2012 ... | 95,0 | 95,1 | 95,4 | 95,6 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,9 | 96,2 | 95,5 | |
| 2013 ... | 97,9 | 98,2 | 98,4 | 98,0 | 98,3 | 98,0 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | |
| 2014 ... | 99,3 | 99,5 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 99,8 | |
| 2015 ... | 100,6 | 98,9 | 99,5 | 99,2 | 99,7 | 99,8 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,3 | 100,3 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,2 | 100,2 | 101,0 | 101,1 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 101,4 | |
| 2017 ... | 102,2 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,5 | |
| 2018 ... | 102,9 | 103,3 | 103,3 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,9 | 103,5 | |
| 2019 ... | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,6 | 104,6 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,4 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 104,8 | |
| 2020 ... | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,4 | 106,6 | 107,4 | 107,6 | 108,1 | 108,6 | 108,9 | 108,9 | 107,2 | |
| 2021 ... | 109,5 | 109,5 | 109,6 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,6 | 113,0 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 111,0 | |
| 2022 ... | 115,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 592 | GP = 30 99 | | | | | | | | | | | | Fahrzeuge, a.n.g. | . |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|---|
| 2005 ... | 76,3 | 76,3 | 76,3 | 76,8 | 76,8 | 76,8 | 76,8 | 76,8 | 76,8 | 76,8 | 76,8 | 76,8 | 76,7 | |
| 2006 ... | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 79,1 | 79,7 | 79,7 | 80,9 | 80,9 | 80,9 | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 80,3 | |
| 2007 ... | 82,1 | 82,1 | 82,1 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 82,9 | |
| 2008 ... | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 85,7 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 87,4 | 86,2 | |
| 2009 ... | 88,3 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,0 | |
| 2010 ... | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | |
| 2011 ... | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | |
| 2012 ... | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | |
| 2013 ... | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | |
| 2014 ... | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | |
| 2017 ... | 101,8 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,2 | |
| 2018 ... | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 104,8 | |
| 2019 ... | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,9 | 107,9 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,0 | |
| 2020 ... | 108,9 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 109,9 | |
| 2021 ... | 110,0 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 110,3 | |
| 2022 ... | 118,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 593 | GP = 31 | Möbel | | | | | | | | | | | 12,46‰ |
|----------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 82,5 | 82,6 | 82,5 | 82,7 | 82,7 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,7 | 82,8 | 82,8 | 82,8 | 82,7 |
| 2006 ... | 82,9 | 83,1 | 83,1 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,7 | 83,7 | 83,9 | 83,4 |
| 2007 ... | 84,2 | 84,5 | 84,7 | 85,0 | 85,3 | 85,4 | 85,5 | 85,8 | 85,9 | 86,1 | 86,2 | 86,4 | 85,4 |
| 2008 ... | 87,4 | 88,1 | 88,3 | 88,5 | 88,7 | 88,8 | 89,1 | 89,3 | 89,5 | 89,8 | 89,8 | 90,0 | 88,9 |
| 2009 ... | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,1 | 91,0 | 91,1 | 91,0 | 90,9 | 90,9 | 91,0 | 90,9 | 91,0 | 91,0 |
| 2010 ... | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,2 | 91,3 | 91,3 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,4 |
| 2011 ... | 92,5 | 92,8 | 93,0 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 94,0 | 94,0 | 94,1 | 93,5 |
| 2012 ... | 94,9 | 95,1 | 95,2 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,6 |
| 2013 ... | 96,4 | 96,6 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,0 |
| 2014 ... | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 98,6 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,6 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,5 | 102,6 | 102,2 |
| 2018 ... | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 104,1 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 104,4 |
| 2019 ... | 105,4 | 105,6 | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,0 |
| 2020 ... | 107,0 | 107,1 | 107,3 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | 107,6 |
| 2021 ... | 108,5 | 108,8 | 109,0 | 109,5 | 109,7 | 109,8 | 110,9 | 111,8 | 111,9 | 112,4 | 113,0 | 113,2 | 110,7 |
| 2022 ... | 117,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 594 | GP = 31 00 | Sitzmöbel und Teile dafür; Teile für Möbel | | | | | | | | | | | 3,64‰ |
|----------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,1 | 84,0 | 83,8 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,2 | 84,0 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 |
| 2006 ... | 84,4 | 84,6 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,7 | 84,9 | 84,9 | 85,1 | 85,4 | 85,4 | 85,5 | 84,9 |
| 2007 ... | 86,1 | 86,2 | 86,9 | 87,1 | 87,2 | 87,3 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 87,8 | 87,8 | 87,9 | 87,2 |
| 2008 ... | 88,6 | 89,6 | 89,9 | 89,9 | 90,3 | 90,4 | 90,6 | 90,7 | 90,7 | 91,4 | 91,3 | 91,3 | 90,4 |
| 2009 ... | 92,6 | 92,9 | 92,9 | 92,7 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,6 | 92,6 | 92,9 | 92,6 | 92,7 | 92,7 |
| 2010 ... | 92,7 | 92,8 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 92,9 |
| 2011 ... | 93,6 | 94,1 | 93,9 | 94,2 | 94,2 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 94,3 |
| 2012 ... | 95,2 | 95,4 | 95,6 | 95,9 | 95,9 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,3 | 95,9 |
| 2013 ... | 96,8 | 97,0 | 97,1 | 97,2 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,3 |
| 2014 ... | 98,0 | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,6 | 98,6 | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,3 | 99,4 | 99,4 | 98,8 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 |
| 2017 ... | 101,0 | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 101,7 |
| 2018 ... | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 103,0 | 103,0 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 103,3 |
| 2019 ... | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,3 | 104,5 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,4 |
| 2020 ... | 104,9 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 105,0 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,5 | 105,1 |
| 2021 ... | 105,7 | 105,7 | 105,9 | 106,5 | 106,5 | 106,9 | 109,1 | 109,8 | 109,9 | 110,6 | 111,3 | 111,6 | 108,3 |
| 2022 ... | 115,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 595 | GP = 31 01 | Büromöbel, Ladenmöbel aus Holz | | | | | | | | | | | 2,07‰ |
|----------|------------|--------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 82,3 | 82,4 | 82,4 | 82,8 | 82,8 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 83,1 | 83,1 | 83,0 | 82,8 |
| 2006 ... | 83,4 | 83,7 | 83,4 | 83,3 | 83,3 | 83,3 | 83,5 | 83,6 | 83,6 | 84,1 | 84,1 | 84,2 | 83,6 |
| 2007 ... | 84,5 | 84,8 | 85,0 | 85,6 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,7 | 85,8 | 85,8 | 85,5 |
| 2008 ... | 86,5 | 86,8 | 87,0 | 87,1 | 87,2 | 87,2 | 88,4 | 88,7 | 89,7 | 89,8 | 89,9 | 89,9 | 88,2 |
| 2009 ... | 89,9 | 89,3 | 89,4 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,3 |
| 2010 ... | 89,4 | 89,4 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 89,5 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 89,6 |
| 2011 ... | 91,4 | 91,4 | 91,7 | 92,1 | 92,1 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 92,5 |
| 2012 ... | 94,5 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 94,9 |
| 2013 ... | 95,5 | 95,8 | 96,4 | 96,6 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,5 |
| 2014 ... | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,5 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,4 |
| 2017 ... | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,4 |
| 2018 ... | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 104,0 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,1 |
| 2019 ... | 104,9 | 105,7 | 105,8 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,9 |
| 2020 ... | 107,0 | 107,2 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,5 | 107,9 | 107,8 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 |
| 2021 ... | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 108,8 | 109,1 | 109,2 | 109,3 | 109,9 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,7 | 109,4 |
| 2022 ... | 115,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 596 | GP = 31 02 | Küchenmöbel aus Holz | | | | | | | | | | | 2,63‰ |
|----------|------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 76,7 | 76,5 | 76,4 | 76,6 | 76,7 | 76,9 | 76,9 | 76,8 | 76,8 | 76,8 | 76,6 | 76,8 | 76,7 |
| 2006 ... | 76,4 | 76,4 | 76,8 | 76,8 | 76,9 | 76,9 | 77,0 | 76,9 | 77,0 | 77,0 | 77,0 | 77,4 | 76,9 |
| 2007 ... | 78,7 | 79,0 | 79,0 | 79,1 | 79,1 | 79,2 | 79,2 | 79,5 | 79,5 | 79,8 | 80,1 | 80,3 | 79,4 |
| 2008 ... | 83,8 | 84,1 | 84,3 | 84,4 | 84,6 | 84,5 | 84,5 | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 84,9 | 85,6 | 84,6 |
| 2009 ... | 86,8 | 87,1 | 86,9 | 87,3 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 87,3 | 87,2 | 87,3 | 87,2 | 87,3 | 87,2 |
| 2010 ... | 88,0 | 87,8 | 87,9 | 87,9 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,1 | 88,3 | 88,3 | 88,0 | 88,0 |
| 2011 ... | 89,7 | 90,2 | 90,2 | 90,3 | 90,4 | 90,4 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,9 | 90,9 | 90,9 | 90,5 |
| 2012 ... | 93,1 | 93,5 | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 94,2 | 94,2 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,0 |
| 2013 ... | 95,1 | 95,6 | 95,6 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 95,9 |
| 2014 ... | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,8 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,4 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,6 | 100,6 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,1 |
| 2017 ... | 101,9 | 102,1 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,9 | 102,9 | 103,0 | 102,6 |
| 2018 ... | 105,6 | 105,6 | 105,8 | 106,3 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,7 | 106,7 | 106,8 | 106,3 |
| 2019 ... | 107,6 | 107,8 | 108,3 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 108,7 | 108,4 |
| 2020 ... | 109,6 | 109,6 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,1 |
| 2021 ... | 110,9 | 111,9 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,5 | 113,2 | 113,2 | 112,2 |
| 2022 ... | 115,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 597 | GP = 31 03 | Matratzen | | | | | | | | | | | 0,75‰ |
|----------|------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 92,7 | 92,4 | 92,7 | 93,1 | 92,4 | 92,8 | 92,6 | 92,7 | 92,3 | 91,7 | 91,7 | 91,9 | 92,4 |
| 2006 ... | 92,2 | 92,5 | 92,9 | 93,0 | 92,8 | 92,6 | 92,3 | 92,7 | 92,0 | 92,9 | 92,6 | 92,6 | 92,6 |
| 2007 ... | 93,0 | 93,3 | 93,3 | 93,2 | 93,0 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,8 | 93,2 | 93,0 | 93,2 | 93,1 |
| 2008 ... | 93,3 | 94,0 | 94,2 | 94,2 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 94,7 |
| 2009 ... | 96,3 | 96,6 | 96,7 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 |
| 2010 ... | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,0 |
| 2011 ... | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,1 |
| 2012 ... | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,2 |
| 2013 ... | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,5 |
| 2014 ... | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 99,0 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 |
| 2017 ... | 101,3 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,9 | 102,3 |
| 2018 ... | 102,9 | 102,9 | 103,2 | 103,2 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,5 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 103,8 |
| 2019 ... | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,1 |
| 2020 ... | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,3 | 105,3 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 105,5 |
| 2021 ... | 108,7 | 109,0 | 109,2 | 109,7 | 109,7 | 110,5 | 111,0 | 112,5 | 112,7 | 113,3 | 113,5 | 114,3 | 111,2 |
| 2022 ... | 118,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 598 | GP = 31 09 | Sonstige Möbel | | | | | | | | | | | 3,37‰ |
|----------|------------|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 83,1 | 83,5 | 83,6 | 83,5 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,4 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,5 |
| 2006 ... | 83,7 | 83,9 | 83,9 | 84,4 | 84,5 | 84,6 | 84,6 | 84,5 | 84,5 | 84,7 | 84,9 | 84,9 | 84,4 |
| 2007 ... | 84,4 | 84,6 | 84,9 | 85,0 | 85,7 | 86,2 | 86,5 | 87,0 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 87,6 | 86,2 |
| 2008 ... | 88,4 | 88,8 | 89,0 | 89,4 | 89,5 | 89,6 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,6 | 90,8 | 91,0 | 89,8 |
| 2009 ... | 91,8 | 91,6 | 91,6 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 91,7 | 91,7 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,7 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,5 | 91,6 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 92,1 |
| 2011 ... | 93,0 | 93,2 | 93,8 | 94,3 | 94,3 | 94,3 | 94,6 | 94,8 | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 95,1 | 94,4 |
| 2012 ... | 95,5 | 95,6 | 95,6 | 96,0 | 96,0 | 95,9 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,1 |
| 2013 ... | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,4 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,6 |
| 2014 ... | 98,5 | 98,5 | 98,7 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 98,9 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,8 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,1 |
| 2018 ... | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 104,0 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 104,4 |
| 2019 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,1 |
| 2020 ... | 107,5 | 107,6 | 107,8 | 108,8 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 109,0 | 108,8 | 109,1 | 109,3 | 109,2 | 108,7 |
| 2021 ... | 110,0 | 110,2 | 110,2 | 111,2 | 111,5 | 111,5 | 113,1 | 114,6 | 114,7 | 115,0 | 116,0 | 116,0 | 112,8 |
| 2022 ... | 122,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 599 | GP = 32 | Waren, a.n.g. | | | | | | | | | | | 10,30% |
|----------|---------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 86,6 | 86,5 | 86,6 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,9 | 87,2 | 87,2 | 87,0 | 86,7 | 86,7 | 86,8 |
| 2006 ... | 87,0 | 87,4 | 87,7 | 87,8 | 87,6 | 87,5 | 87,6 | 87,9 | 88,0 | 88,1 | 88,2 | 88,1 | 87,7 |
| 2007 ... | 88,7 | 88,6 | 88,9 | 89,0 | 89,1 | 88,9 | 88,8 | 88,7 | 89,0 | 89,2 | 89,2 | 89,2 | 88,9 |
| 2008 ... | 89,6 | 89,9 | 90,2 | 90,3 | 90,5 | 90,6 | 90,8 | 90,9 | 90,9 | 91,3 | 91,2 | 91,3 | 90,6 |
| 2009 ... | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,3 | 92,4 | 92,0 |
| 2010 ... | 92,4 | 92,4 | 92,6 | 92,7 | 93,0 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 93,7 | 93,1 |
| 2011 ... | 94,3 | 94,8 | 95,2 | 95,5 | 95,9 | 96,1 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 96,3 | 96,2 | 96,6 | 95,9 |
| 2012 ... | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 96,9 | 96,6 | 96,7 | 96,9 | 97,0 | 97,1 | 97,0 | 97,1 | 97,2 | 96,9 |
| 2013 ... | 97,6 | 97,7 | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | 98,1 |
| 2014 ... | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,2 | 99,1 | 99,2 | 99,1 | 98,9 | 99,0 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | 101,3 | 101,1 | 101,0 |
| 2017 ... | 101,5 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,0 | 101,9 |
| 2018 ... | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,7 | 103,9 | 103,3 |
| 2019 ... | 104,7 | 104,9 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,4 | 105,5 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 105,9 | 105,3 |
| 2020 ... | 106,5 | 106,5 | 106,6 | 107,1 | 107,1 | 107,3 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 107,1 |
| 2021 ... | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,7 | 109,0 | 108,9 | 109,0 | 109,2 | 109,3 | 108,7 |
| 2022 ... | 111,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 600 | GP = 32 1 | Schmuck u.ä. Erzeugnisse | | | | | | | | | | | . |
|----------|-----------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 60,0 | 60,0 | 60,0 | 60,0 | 60,6 | 60,6 | 61,1 | 61,1 | 61,8 | 61,8 | 61,8 | 62,3 | 60,9 |
| 2006 ... | 63,0 | 66,3 | 66,3 | 66,3 | 67,5 | 66,3 | 66,8 | 67,5 | 68,0 | 68,1 | 68,7 | 68,1 | 66,9 |
| 2007 ... | 68,7 | 69,5 | 69,2 | 69,3 | 70,0 | 69,4 | 69,4 | 69,4 | 70,1 | 70,1 | 70,8 | 70,8 | 69,7 |
| 2008 ... | 71,5 | 73,4 | 74,0 | 72,5 | 72,5 | 72,5 | 72,5 | 72,0 | 72,0 | 72,9 | 71,8 | 73,6 | 72,6 |
| 2009 ... | 75,1 | 77,2 | 76,7 | 75,7 | 76,5 | 76,5 | 75,1 | 75,7 | 76,5 | 76,5 | 77,2 | 77,9 | 76,4 |
| 2010 ... | 78,0 | 78,0 | 80,5 | 80,5 | 81,9 | 84,1 | 82,4 | 81,9 | 83,5 | 84,3 | 84,8 | 85,7 | 82,1 |
| 2011 ... | 85,7 | 88,0 | 90,4 | 90,4 | 93,4 | 93,9 | 94,7 | 98,2 | 98,2 | 97,7 | 97,7 | 98,7 | 93,9 |
| 2012 ... | 97,0 | 98,4 | 97,9 | 97,9 | 97,5 | 98,4 | 98,4 | 98,7 | 98,7 | 100,0 | 99,3 | 99,0 | 98,4 |
| 2013 ... | 98,5 | 97,6 | 97,2 | 96,8 | 96,5 | 95,5 | 94,5 | 95,0 | 96,4 | 95,0 | 95,0 | 94,1 | 96,0 |
| 2014 ... | 91,4 | 93,6 | 94,0 | 93,6 | 93,3 | 93,3 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 93,8 | 94,5 | 93,7 |
| 2015 ... | 97,0 | 99,0 | 99,0 | 99,4 | 98,0 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | 101,5 | 100,9 | 102,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,3 | 103,4 | 104,3 | 103,8 | 104,3 | 103,8 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 104,3 | 104,3 | 103,8 | 104,2 |
| 2017 ... | 104,7 | 104,5 | 104,5 | 105,0 | 105,5 | 105,5 | 105,0 | 105,0 | 106,2 | 105,7 | 105,7 | 105,2 | 105,2 |
| 2018 ... | 107,6 | 107,2 | 106,5 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,1 | 107,8 | 107,9 | 108,2 | 108,7 | 107,3 |
| 2019 ... | 111,1 | 111,1 | 110,8 | 112,0 | 112,0 | 112,4 | 113,8 | 114,6 | 116,7 | 116,4 | 116,9 | 116,6 | 113,7 |
| 2020 ... | 117,7 | 119,9 | 121,1 | 122,7 | 122,4 | 123,4 | 124,3 | 125,5 | 125,0 | 124,7 | 124,9 | 123,8 | 123,0 |
| 2021 ... | 125,5 | 125,4 | 124,3 | 124,8 | 125,5 | 125,8 | 125,9 | 127,1 | 127,2 | 127,2 | 129,3 | 128,8 | 126,4 |
| 2022 ... | 129,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 601 | GP = 32 2 | Musikinstrumente | | | | | | | | | | | . |
|----------|-----------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 75,7 | 75,7 | 75,7 | 75,8 | 75,8 | 75,8 | 75,8 | 75,8 | 75,8 | 76,1 | 76,1 | 76,1 | 75,9 |
| 2006 ... | 77,0 | 77,5 | 77,5 | 77,9 | 77,9 | 77,9 | 77,9 | 77,9 | 77,9 | 78,0 | 78,0 | 78,0 | 77,8 |
| 2007 ... | 77,4 | 77,4 | 77,4 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,2 |
| 2008 ... | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 78,8 | 80,1 | 80,1 | 80,3 | 83,3 | 83,3 | 83,3 | 80,3 |
| 2009 ... | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,7 | 83,9 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 84,5 | 85,3 | 85,8 | 85,8 | 84,5 |
| 2010 ... | 86,1 | 86,1 | 86,3 | 86,5 | 86,5 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,9 | 86,9 | 86,9 | 86,6 |
| 2011 ... | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 88,1 | 88,5 | 89,0 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 88,6 |
| 2012 ... | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,2 |
| 2013 ... | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 94,0 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,2 | 94,0 |
| 2014 ... | 95,8 | 95,8 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,3 |
| 2015 ... | 99,0 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,3 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 101,5 |
| 2017 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,5 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,5 | 104,5 | 103,9 |
| 2018 ... | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 106,0 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,0 |
| 2019 ... | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 110,2 | 110,5 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,9 | 111,9 | 110,8 |
| 2020 ... | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 115,0 | 115,0 | 113,8 | 113,8 | 114,1 |
| 2021 ... | 116,6 | 116,6 | 116,6 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 120,2 | 120,2 | 120,2 | 120,2 | 120,4 | 118,6 |
| 2022 ... | 126,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 602 | GP = 32 3 | Sportgeräte | | | | | | | | | | | | 0,45‰ |
|----------|-----------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 84,4 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 85,6 | |
| 2006 ... | 86,2 | 86,2 | 86,2 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 87,0 | 87,0 | 87,0 | 86,8 | 86,8 | 86,8 | 86,6 | |
| 2007 ... | 87,9 | 87,9 | 90,3 | 90,3 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 90,6 | |
| 2008 ... | 91,7 | 91,7 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,2 | |
| 2009 ... | 94,0 | 94,0 | 94,4 | 94,4 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,5 | 94,4 | |
| 2010 ... | 94,8 | 94,8 | 95,1 | 95,1 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,4 | |
| 2011 ... | 96,7 | 96,7 | 96,9 | 96,9 | 97,4 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,3 | |
| 2012 ... | 97,7 | 97,7 | 98,0 | 98,0 | 98,3 | 98,3 | 98,9 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 98,6 | |
| 2013 ... | 98,4 | 98,4 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,7 | |
| 2014 ... | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,3 | |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,5 | 100,5 | 100,8 | 100,8 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 101,7 | |
| 2017 ... | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,4 | |
| 2018 ... | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,2 | 105,2 | 105,2 | 107,4 | 107,4 | 104,7 | |
| 2019 ... | 109,0 | 109,3 | 109,3 | 109,6 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | |
| 2020 ... | 110,7 | 110,7 | 111,3 | 112,0 | 112,1 | 112,1 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,3 | 112,4 | 112,4 | 112,0 | |
| 2021 ... | 113,2 | 113,2 | 113,2 | 113,6 | 113,7 | 113,7 | 115,0 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 114,9 | |
| 2022 ... | 119,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 603 | GP = 32 4 | Spielwaren | | | | | | | | | | | | 1,28‰ |
|----------|-----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 80,7 | 81,1 | 81,2 | 81,2 | 81,0 | 81,1 | 81,1 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,3 | |
| 2006 ... | 81,8 | 82,4 | 82,5 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 83,2 | 84,0 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 84,1 | 83,3 | |
| 2007 ... | 86,1 | 86,2 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,6 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,7 | 86,5 | |
| 2008 ... | 86,7 | 87,6 | 87,7 | 87,7 | 87,8 | 87,8 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | 87,6 | |
| 2009 ... | 89,7 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | |
| 2010 ... | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,4 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 89,4 | 89,4 | 89,4 | 90,2 | |
| 2011 ... | 90,7 | 91,9 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 93,3 | 93,3 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,4 | |
| 2012 ... | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 94,0 | 94,5 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,3 | |
| 2013 ... | 95,4 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 96,4 | |
| 2014 ... | 97,4 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | |
| 2015 ... | 99,4 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 102,0 | 102,3 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,4 | |
| 2017 ... | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,8 | |
| 2018 ... | 103,6 | 104,2 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 104,8 | |
| 2019 ... | 105,8 | 105,9 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,3 | |
| 2020 ... | 106,8 | 106,9 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | 107,1 | |
| 2021 ... | 107,1 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,5 | |
| 2022 ... | 109,6 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 604 | GP = 32 5 | (Zahn-)medizinische Apparate und Materialien | | | | | | | | | | | | 6,49‰ |
|----------|-----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 94,0 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 93,9 | 93,4 | 93,2 | 93,8 | |
| 2006 ... | 93,4 | 93,4 | 93,5 | 93,4 | 93,1 | 93,0 | 93,1 | 93,2 | 93,4 | 93,6 | 93,6 | 93,5 | 93,4 | |
| 2007 ... | 93,6 | 93,4 | 93,6 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,5 | 93,4 | 93,2 | 93,6 | 94,0 | 93,6 | 93,7 | |
| 2008 ... | 94,1 | 94,0 | 93,9 | 94,4 | 94,7 | 94,8 | 95,1 | 95,1 | 95,1 | 95,2 | 95,1 | 95,2 | 94,7 | |
| 2009 ... | 95,4 | 95,2 | 95,3 | 95,6 | 95,5 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 95,7 | |
| 2010 ... | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 95,9 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,3 | 96,3 | 96,5 | 96,0 | |
| 2011 ... | 96,9 | 97,0 | 97,2 | 97,3 | 97,5 | 97,7 | 97,6 | 97,6 | 97,8 | 97,6 | 97,4 | 97,9 | 97,5 | |
| 2012 ... | 98,1 | 98,1 | 98,0 | 98,1 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,4 | 97,4 | 97,6 | 97,7 | |
| 2013 ... | 98,2 | 98,3 | 98,4 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,2 | 98,7 | |
| 2014 ... | 99,5 | 99,7 | 99,8 | 99,9 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 99,9 | 100,0 | 100,0 | 99,5 | 99,9 | |
| 2015 ... | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 99,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | |
| 2017 ... | 101,1 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | |
| 2018 ... | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,0 | 102,6 | |
| 2019 ... | 103,7 | 104,0 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,4 | 104,7 | 104,3 | |
| 2020 ... | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,7 | 105,7 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 105,7 | |
| 2021 ... | 106,8 | 106,7 | 106,9 | 107,1 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,1 | |
| 2022 ... | 109,5 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 605 | GP = 32 50 1 | Medizinische, chirurgische und zahnärztliche Instrumente, Apparate und Geräte | | | | | | | | | | | 3,73‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 96,0 | 95,7 | 95,7 | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 95,7 | 96,5 | 96,3 | 96,2 | 95,2 | 95,0 | 95,7 |
| 2006 ... | 95,1 | 95,1 | 95,4 | 95,0 | 94,3 | 94,1 | 94,1 | 94,3 | 94,4 | 94,6 | 94,7 | 94,5 | 94,6 |
| 2007 ... | 94,9 | 94,4 | 94,9 | 95,1 | 95,2 | 94,2 | 94,0 | 93,5 | 94,1 | 94,9 | 94,7 | 94,7 | 94,6 |
| 2008 ... | 95,1 | 95,4 | 95,2 | 96,1 | 96,6 | 96,6 | 96,9 | 96,9 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,3 |
| 2009 ... | 96,7 | 96,6 | 96,7 | 97,1 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 96,9 | 97,3 | 97,2 | 97,2 | 97,0 |
| 2010 ... | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,6 | 96,6 | 96,6 | 97,0 | 97,0 | 97,1 | 96,5 |
| 2011 ... | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 97,7 | 97,8 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 97,7 | 97,3 | 98,2 | 97,8 |
| 2012 ... | 98,5 | 98,5 | 98,3 | 98,3 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 98,0 | 98,0 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 98,0 |
| 2013 ... | 98,4 | 98,6 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 98,9 |
| 2014 ... | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,4 | 100,3 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,1 | 100,5 | 100,5 | 99,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,3 | 100,3 | 99,7 | 99,9 |
| 2017 ... | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,5 |
| 2018 ... | 101,1 | 101,3 | 101,4 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,5 | 101,9 |
| 2019 ... | 103,1 | 103,5 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,5 | 103,9 |
| 2020 ... | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 105,2 |
| 2021 ... | 106,3 | 106,2 | 106,5 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 106,7 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,7 |
| 2022 ... | 109,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 606 | GP = 32 50 2 | Mechanotherapie- und Massageapparate und -geräte; Apparate und Geräte für die Psychotechnik, Atmungstherapie; Gasmasken u.ä., Teile und Zubehör | | | | | | | | | | | 1,69‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 97,7 | 97,5 | 97,6 | 97,2 | 97,7 | 97,4 | 97,4 | 97,3 | 97,4 | 97,1 | 97,2 | 96,9 | 97,4 |
| 2006 ... | 97,1 | 96,5 | 96,8 | 96,7 | 96,3 | 96,2 | 95,9 | 96,0 | 96,5 | 96,8 | 96,9 | 96,9 | 96,6 |
| 2007 ... | 97,0 | 96,9 | 97,1 | 97,0 | 96,8 | 97,0 | 96,8 | 96,5 | 96,8 | 96,8 | 96,6 | 96,6 | 96,8 |
| 2008 ... | 97,0 | 96,3 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 |
| 2009 ... | 97,2 | 97,2 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 97,4 |
| 2010 ... | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,1 |
| 2011 ... | 98,9 | 99,0 | 99,1 | 99,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,7 |
| 2012 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,7 | 99,3 |
| 2013 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 99,6 | 99,7 | 100,0 |
| 2014 ... | 99,4 | 99,5 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,1 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,4 | 100,3 | 100,3 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,7 |
| 2017 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 |
| 2018 ... | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,5 | 102,9 | 102,9 | 102,5 |
| 2019 ... | 103,9 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,5 | 104,2 |
| 2020 ... | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,6 | 105,9 | 106,4 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 107,0 | 107,0 | 106,1 |
| 2021 ... | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 108,3 | 108,3 | 108,0 |
| 2022 ... | 110,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 607 | GP = 32 50 3 | Möbel für die Medizin oder Chirurgie; Friseur- u.ä. Stühle, Teile dafür | | | | | | | | | | | 0,25‰ |
|----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 84,8 | 84,8 | 84,8 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,5 | 85,4 |
| 2006 ... | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 85,6 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 85,9 |
| 2007 ... | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 87,1 | 88,5 | 88,5 | 87,1 |
| 2008 ... | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 89,6 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 89,7 |
| 2009 ... | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 |
| 2010 ... | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,1 |
| 2011 ... | 92,4 | 92,4 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 93,9 |
| 2012 ... | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,1 |
| 2013 ... | 96,4 | 96,4 | 97,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 98,8 |
| 2014 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2017 ... | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| 2018 ... | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 101,7 |
| 2019 ... | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,4 |
| 2020 ... | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 |
| 2021 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,5 |
| 2022 ... | 109,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| 608 | GP = 32 50 4 | | | | | | | | | | | | 0,58‰ |
| | Brillen, Brillengläser, Teile dafür | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 99,3 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 105,0 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 104,9 |
| 2017 ... | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 106,4 | 106,4 | 106,6 | 106,8 | 106,5 | 106,3 | 105,4 | 106,3 | 106,7 | 106,2 |
| 2018 ... | 107,2 | 106,9 | 106,8 | 107,9 | 107,8 | 107,8 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,1 | 107,3 | 107,3 | 107,6 |
| 2019 ... | 107,6 | 107,3 | 107,4 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 107,7 | 107,8 | 107,4 |
| 2020 ... | 108,8 | 108,6 | 108,3 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,5 | 109,5 | 109,3 | 109,4 | 109,5 | 109,4 | 109,2 |
| 2021 ... | 108,9 | 108,9 | 108,6 | 109,2 | 109,1 | 109,1 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,5 | 109,4 | 109,3 |
| 2022 ... | 109,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 609 | GP = 32 9 | | | | | | | | | | | | 1,55‰ |
| | Sonstige Erzeugnisse | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | 78,4 | 78,4 | 79,1 | 79,7 | 79,7 | 79,8 | 79,8 | 80,3 | 80,0 | 79,4 | 79,9 | 79,9 | 79,5 |
| 2006 ... | 80,5 | 80,6 | 81,2 | 81,4 | 81,4 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,5 | 81,2 | 81,8 | 81,8 | 81,3 |
| 2007 ... | 82,2 | 82,3 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,5 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 | 82,4 |
| 2008 ... | 83,4 | 83,8 | 84,6 | 84,3 | 85,2 | 85,4 | 85,5 | 86,3 | 86,4 | 87,2 | 87,2 | 87,2 | 85,5 |
| 2009 ... | 87,0 | 85,9 | 86,2 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,5 | 86,4 |
| 2010 ... | 86,8 | 86,8 | 87,0 | 87,0 | 87,8 | 87,8 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,9 | 88,9 | 89,5 | 88,0 |
| 2011 ... | 90,3 | 91,5 | 91,8 | 92,9 | 93,7 | 93,8 | 94,7 | 94,8 | 95,3 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 93,7 |
| 2012 ... | 95,3 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 96,0 | 96,0 | 96,2 | 96,5 | 96,6 | 96,6 | 95,7 |
| 2013 ... | 97,0 | 97,2 | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,8 | 97,7 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,7 | 97,5 |
| 2014 ... | 98,5 | 98,7 | 98,5 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,6 |
| 2015 ... | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 |
| 2016 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 100,5 |
| 2017 ... | 101,2 | 101,6 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,5 |
| 2018 ... | 102,1 | 102,5 | 102,9 | 103,0 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,3 |
| 2019 ... | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 105,2 |
| 2020 ... | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,9 | 107,2 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,1 |
| 2021 ... | 108,0 | 108,2 | 108,4 | 108,5 | 108,6 | 108,5 | 108,8 | 109,3 | 109,1 | 109,6 | 109,7 | 110,4 | 108,9 |
| 2022 ... | 114,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 610 | GP = 33 | | | | | | | | | | | | 27,97‰ |
| | Reparatur, Instandhaltung und Installation von Maschinen und Ausrüstungen (einschl. Wartung) | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,0 |
| 2011 ... | 92,5 | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,6 | 93,6 | 93,6 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,5 |
| 2012 ... | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 95,0 | 94,9 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,1 |
| 2013 ... | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,6 | 96,8 | 97,0 | 97,0 | 97,0 | 97,3 | 97,4 | 97,4 | 96,9 |
| 2014 ... | 97,9 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,8 | 98,8 | 98,8 | 98,3 |
| 2015 ... | 99,4 | 99,5 | 99,6 | 99,6 | 99,7 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,2 | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,8 | 101,8 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 101,9 |
| 2017 ... | 103,6 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,0 |
| 2018 ... | 105,5 | 105,9 | 105,9 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,4 | 106,5 | 106,5 | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 106,3 |
| 2019 ... | 108,2 | 108,5 | 108,6 | 108,8 | 109,1 | 109,2 | 109,2 | 109,3 | 109,3 | 109,5 | 109,5 | 109,6 | 109,1 |
| 2020 ... | 111,4 | 111,4 | 111,5 | 111,6 | 111,7 | 111,7 | 111,8 | 111,9 | 111,9 | 112,0 | 112,1 | 112,1 | 111,8 |
| 2021 ... | 113,3 | 113,3 | 113,5 | 113,6 | 113,7 | 113,9 | 114,0 | 114,2 | 114,5 | 114,9 | 115,0 | 115,1 | 114,1 |
| 2022 ... | 117,3 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| 611 | GP = 33 1 | Reparatur und Instandhaltung von Metallzeugnissen, Maschinen und Ausrüstungen (einschl. Wartung) | | | | | | | | | | | 16,36% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,8 | 92,8 | 92,8 | 92,7 |
| 2011 ... | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,5 | 93,7 | 93,8 | 93,8 | 93,5 |
| 2012 ... | 94,8 | 94,8 | 94,9 | 95,2 | 95,1 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,5 | 95,5 | 95,6 | 95,2 |
| 2013 ... | 96,6 | 96,9 | 96,9 | 97,1 | 97,1 | 97,4 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,7 | 97,7 | 97,8 | 97,3 |
| 2014 ... | 98,4 | 98,1 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 98,5 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 98,5 |
| 2015 ... | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,4 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,7 | 102,0 | 102,1 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,1 |
| 2017 ... | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,5 |
| 2018 ... | 106,1 | 106,0 | 106,0 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,4 | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 106,4 |
| 2019 ... | 108,4 | 108,8 | 108,8 | 109,0 | 109,2 | 109,3 | 109,4 | 109,4 | 109,5 | 109,7 | 109,7 | 109,8 | 109,3 |
| 2020 ... | 111,6 | 111,7 | 111,7 | 111,9 | 112,0 | 112,0 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,2 | 112,3 | 112,3 | 112,0 |
| 2021 ... | 113,9 | 113,9 | 114,1 | 114,1 | 114,2 | 114,4 | 114,4 | 114,7 | 114,9 | 115,4 | 115,6 | 115,7 | 114,6 |
| 2022 ... | 117,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 612 | GP = 33 12 | Reparatur und Instandhaltung von Maschinen | | | | | | | | | | | 6,62% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,7 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,7 |
| 2011 ... | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,9 | 91,9 | 91,9 | 91,6 |
| 2012 ... | 93,4 | 93,5 | 93,5 | 94,3 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,2 | 94,6 | 94,6 | 94,7 | 94,1 |
| 2013 ... | 95,8 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | 96,5 |
| 2014 ... | 98,2 | 98,4 | 98,8 | 98,6 | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 98,7 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,2 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,4 | 102,7 | 102,7 | 102,3 |
| 2017 ... | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,4 |
| 2018 ... | 106,0 | 105,9 | 106,1 | 106,1 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,6 | 106,8 | 107,0 | 106,3 |
| 2019 ... | 108,2 | 108,6 | 108,6 | 108,7 | 108,9 | 109,2 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,6 | 109,7 | 109,7 | 109,1 |
| 2020 ... | 111,6 | 111,7 | 111,7 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,9 | 111,9 | 112,0 | 112,1 | 112,1 | 111,9 |
| 2021 ... | 113,7 | 113,8 | 113,8 | 113,9 | 113,9 | 114,2 | 114,2 | 114,9 | 115,2 | 115,2 | 115,3 | 115,4 | 114,5 |
| 2022 ... | 118,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |
| 613 | GP = 33 14 | Reparatur und Instandhaltung von elektrischen Ausrüstungen | | | | | | | | | | | 2,11% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,1 |
| 2011 ... | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,6 | 90,6 | 90,6 | 90,5 |
| 2012 ... | 91,0 | 91,3 | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 92,3 |
| 2013 ... | 94,8 | 95,0 | 95,0 | 95,5 | 95,5 | 96,3 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,6 |
| 2014 ... | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 97,0 | 97,0 | 97,2 | 97,0 | 98,6 | 98,4 | 98,4 | 96,9 |
| 2015 ... | 99,1 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 99,2 | 99,2 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,1 |
| 2017 ... | 103,1 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 103,7 | 103,7 | 103,9 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 103,4 |
| 2018 ... | 105,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,2 | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 104,6 |
| 2019 ... | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | 107,2 | 107,2 | 107,2 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 106,9 |
| 2020 ... | 107,8 | 107,9 | 108,0 | 107,3 | 107,5 | 107,5 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,0 |
| 2021 ... | 108,9 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 109,1 | 109,7 | 109,7 | 109,8 | 111,1 | 111,1 | 109,5 |
| 2022 ... | 111,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |
| 614 | GP = 33 2 | | | | | | | | | | | | 11,61‰ |
| | Installation von Maschinen und Ausrüstungen | | | | | | | | | | | | |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2015 ... | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,5 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,4 | 101,5 | 101,6 | 101,9 | 102,0 | 102,0 | 101,4 |
| 2017 ... | 102,8 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,4 |
| 2018 ... | 104,6 | 105,7 | 105,8 | 106,2 | 106,2 | 106,4 | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,8 | 106,9 | 107,0 | 106,3 |
| 2019 ... | 107,8 | 108,1 | 108,2 | 108,5 | 108,8 | 108,9 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,1 | 109,2 | 109,3 | 108,7 |
| 2020 ... | 111,1 | 111,1 | 111,2 | 111,2 | 111,3 | 111,3 | 111,5 | 111,5 | 111,6 | 111,8 | 111,8 | 111,9 | 111,4 |
| 2021 ... | 112,4 | 112,5 | 112,6 | 112,8 | 112,9 | 113,1 | 113,4 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 114,2 | 114,3 | 113,3 |
| 2022 ... | 117,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|
| 615 | GP = 35/36 | Elektrischer Strom und Dienstleistungen der Elektrizitätsversorgung, | | | | | | | | | | | |
| | | Gas, Fernwärme, Wasser | | | | | | | | | | | 206,04‰ |
| 2005 ... | 76,4 | 76,6 | 76,9 | 79,4 | 80,3 | 80,8 | 83,2 | 83,3 | 83,1 | 84,6 | 85,1 | 86,0 | 81,3 |
| 2006 ... | 90,6 | 92,4 | 93,5 | 94,5 | 94,8 | 94,6 | 94,9 | 95,9 | 95,7 | 94,8 | 94,6 | 94,5 | 94,2 |
| 2007 ... | 94,7 | 94,5 | 93,2 | 91,7 | 92,7 | 92,3 | 91,2 | 91,4 | 91,5 | 92,3 | 93,8 | 93,7 | 92,8 |
| 2008 ... | 95,9 | 96,3 | 96,9 | 99,3 | 100,4 | 102,5 | 107,8 | 107,4 | 108,9 | 112,1 | 110,2 | 111,2 | 104,1 |
| 2009 ... | 108,3 | 107,4 | 105,8 | 100,1 | 100,7 | 99,3 | 94,4 | 94,5 | 92,9 | 93,0 | 92,8 | 92,5 | 98,5 |
| 2010 ... | 94,2 | 93,1 | 93,2 | 94,4 | 94,5 | 96,5 | 97,9 | 97,0 | 96,9 | 97,6 | 97,6 | 98,3 | 95,9 |
| 2011 ... | 100,4 | 100,5 | 101,2 | 103,4 | 103,3 | 103,5 | 105,4 | 105,3 | 105,5 | 106,3 | 106,3 | 104,9 | 103,8 |
| 2012 ... | 105,4 | 105,3 | 106,1 | 106,1 | 105,7 | 105,0 | 105,4 | 106,0 | 105,8 | 106,0 | 106,6 | 105,9 | 105,8 |
| 2013 ... | 107,8 | 106,7 | 106,3 | 106,5 | 105,4 | 105,3 | 105,1 | 104,7 | 105,6 | 105,2 | 105,4 | 105,4 | 105,8 |
| 2014 ... | 105,0 | 104,7 | 104,0 | 103,2 | 102,8 | 102,6 | 102,1 | 102,2 | 102,5 | 102,4 | 103,3 | 103,0 | 103,2 |
| 2015 ... | 101,8 | 101,6 | 101,4 | 100,9 | 100,3 | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 99,3 | 98,6 | 98,1 | 97,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 95,6 | 94,2 | 94,0 | 93,9 | 93,9 | 94,8 | 95,1 | 94,9 | 94,1 | 95,2 | 95,7 | 95,6 | 94,8 |
| 2017 ... | 96,7 | 96,0 | 95,7 | 95,8 | 95,5 | 95,7 | 96,0 | 96,0 | 96,7 | 96,8 | 97,4 | 97,7 | 96,3 |
| 2018 ... | 97,9 | 97,6 | 97,7 | 98,4 | 99,1 | 99,8 | 100,7 | 101,3 | 103,1 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 100,7 |
| 2019 ... | 106,0 | 105,6 | 104,4 | 104,9 | 103,9 | 102,8 | 103,7 | 102,1 | 102,4 | 102,4 | 102,6 | 102,1 | 103,6 |
| 2020 ... | 104,0 | 102,7 | 100,8 | 100,3 | 99,5 | 99,2 | 99,9 | 100,1 | 101,7 | 101,8 | 102,4 | 104,4 | 101,4 |
| 2021 ... | 106,3 | 107,2 | 107,5 | 108,2 | 111,3 | 113,5 | 118,3 | 122,7 | 133,8 | 150,4 | 151,6 | 179,8 | 125,9 |
| 2022 ... | 180,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|
| 616 | GP = 35 | Elektrischer Strom und Dienstleistungen der Elektrizitätsversorgung, | | | | | | | | | | | |
| | | Gas, Fernwärme | | | | | | | | | | | 194,66‰ |
| 2005 ... | 75,7 | 75,9 | 76,3 | 79,0 | 79,9 | 80,4 | 83,0 | 83,0 | 82,9 | 84,4 | 85,1 | 85,9 | 81,0 |
| 2006 ... | 90,7 | 92,8 | 93,9 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 96,5 | 96,2 | 95,3 | 95,2 | 95,0 | 94,7 |
| 2007 ... | 95,2 | 94,9 | 93,5 | 91,9 | 93,1 | 92,6 | 91,5 | 91,6 | 91,7 | 92,6 | 94,1 | 94,1 | 93,1 |
| 2008 ... | 96,2 | 96,8 | 97,4 | 100,0 | 101,1 | 103,3 | 109,1 | 108,5 | 110,3 | 113,5 | 111,6 | 112,7 | 105,0 |
| 2009 ... | 109,4 | 108,5 | 106,8 | 100,7 | 101,3 | 99,8 | 94,5 | 94,7 | 93,1 | 93,2 | 92,9 | 92,6 | 99,0 |
| 2010 ... | 94,4 | 93,1 | 93,2 | 94,6 | 94,7 | 96,8 | 98,2 | 97,3 | 97,1 | 97,9 | 97,9 | 98,6 | 96,2 |
| 2011 ... | 100,7 | 100,8 | 101,7 | 104,0 | 103,8 | 104,0 | 106,1 | 105,9 | 106,1 | 107,0 | 107,0 | 105,5 | 104,4 |
| 2012 ... | 105,9 | 105,8 | 106,7 | 106,7 | 106,3 | 105,5 | 105,9 | 106,5 | 106,4 | 106,5 | 107,2 | 106,5 | 106,3 |
| 2013 ... | 108,4 | 107,2 | 106,9 | 107,0 | 105,9 | 105,6 | 105,5 | 105,1 | 106,1 | 105,6 | 105,8 | 105,8 | 106,2 |
| 2014 ... | 105,3 | 105,0 | 104,3 | 103,5 | 103,1 | 102,8 | 102,3 | 102,4 | 102,7 | 102,6 | 103,5 | 103,2 | 103,4 |
| 2015 ... | 101,9 | 101,7 | 101,5 | 101,0 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 99,3 | 98,5 | 98,0 | 97,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 95,2 | 93,8 | 93,6 | 93,5 | 93,5 | 94,3 | 94,7 | 94,5 | 93,6 | 94,7 | 95,3 | 95,2 | 94,3 |
| 2017 ... | 96,3 | 95,6 | 95,3 | 95,4 | 95,0 | 95,2 | 95,5 | 95,6 | 96,3 | 96,4 | 97,1 | 97,4 | 95,9 |
| 2018 ... | 97,5 | 97,2 | 97,3 | 98,0 | 98,8 | 99,6 | 100,4 | 101,1 | 103,0 | 104,1 | 104,3 | 104,3 | 100,5 |
| 2019 ... | 106,0 | 105,5 | 104,3 | 104,8 | 103,7 | 102,6 | 103,5 | 101,8 | 102,1 | 102,1 | 102,4 | 101,9 | 103,4 |
| 2020 ... | 103,8 | 102,4 | 100,4 | 99,8 | 99,0 | 98,7 | 99,4 | 99,7 | 101,4 | 101,4 | 102,0 | 104,2 | 101,0 |
| 2021 ... | 106,1 | 107,1 | 107,4 | 108,1 | 111,3 | 113,7 | 118,7 | 123,5 | 135,2 | 152,8 | 154,0 | 183,8 | 126,8 |
| 2022 ... | 184,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--------------------|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|
| 617 | GP = 35 1/2 | Elektrischer Strom und Erdgas | | | | | | | | | | | 183,56‰ |
| 2005 ... | 76,2 | 76,5 | 76,8 | 79,5 | 80,5 | 81,0 | 83,7 | 83,7 | 83,5 | 85,2 | 85,8 | 86,7 | 81,6 |
| 2006 ... | 91,6 | 93,7 | 94,8 | 96,0 | 96,2 | 96,1 | 96,2 | 97,5 | 97,2 | 96,1 | 95,9 | 95,7 | 95,6 |
| 2007 ... | 95,8 | 95,5 | 94,1 | 92,4 | 93,6 | 93,1 | 91,9 | 92,2 | 92,3 | 93,1 | 94,8 | 94,7 | 93,6 |
| 2008 ... | 97,0 | 97,6 | 98,2 | 100,8 | 102,0 | 104,3 | 110,2 | 109,6 | 111,4 | 114,6 | 112,6 | 113,6 | 106,0 |
| 2009 ... | 110,1 | 109,2 | 107,4 | 100,9 | 101,8 | 100,2 | 94,7 | 94,9 | 93,2 | 93,5 | 93,1 | 92,9 | 99,3 |
| 2010 ... | 94,8 | 93,6 | 93,7 | 95,1 | 95,2 | 97,5 | 98,9 | 98,0 | 97,8 | 98,5 | 98,5 | 99,4 | 96,8 |
| 2011 ... | 101,5 | 101,6 | 102,5 | 104,8 | 104,7 | 104,9 | 107,0 | 106,7 | 107,0 | 107,7 | 107,7 | 106,0 | 105,2 |
| 2012 ... | 106,5 | 106,3 | 107,2 | 107,1 | 106,7 | 105,9 | 106,3 | 106,9 | 106,7 | 106,8 | 107,5 | 106,7 | 106,7 |
| 2013 ... | 108,8 | 107,4 | 107,1 | 107,2 | 106,1 | 105,9 | 105,7 | 105,2 | 106,4 | 105,8 | 106,0 | 106,1 | 106,5 |
| 2014 ... | 105,5 | 105,2 | 104,4 | 103,6 | 103,1 | 102,8 | 102,4 | 102,5 | 102,7 | 102,6 | 103,6 | 103,4 | 103,5 |
| 2015 ... | 102,0 | 101,8 | 101,6 | 101,0 | 100,4 | 100,2 | 100,2 | 99,7 | 99,3 | 98,5 | 98,0 | 97,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 95,1 | 93,6 | 93,4 | 93,4 | 93,4 | 94,3 | 94,8 | 94,6 | 93,6 | 94,9 | 95,5 | 95,4 | 94,3 |
| 2017 ... | 96,6 | 95,8 | 95,5 | 95,6 | 95,2 | 95,5 | 95,7 | 95,8 | 96,5 | 96,7 | 97,4 | 97,7 | 96,2 |
| 2018 ... | 97,8 | 97,5 | 97,6 | 98,3 | 99,2 | 100,0 | 100,8 | 101,5 | 103,6 | 104,6 | 104,8 | 104,9 | 100,9 |
| 2019 ... | 106,6 | 106,0 | 104,7 | 105,3 | 104,0 | 102,9 | 103,8 | 102,1 | 102,3 | 102,4 | 102,7 | 102,1 | 103,7 |
| 2020 ... | 104,1 | 102,6 | 100,6 | 99,9 | 99,1 | 98,7 | 99,5 | 99,8 | 101,6 | 101,8 | 102,4 | 104,7 | 101,2 |
| 2021 ... | 106,8 | 107,8 | 108,1 | 108,9 | 112,3 | 114,8 | 120,1 | 125,0 | 137,4 | 155,9 | 157,1 | 188,8 | 128,6 |
| 2022 ... | 189,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 618 | GP = 35 1 | Elektrischer Strom und Dienstleistungen der Elektrizitätsversorgung | | | | | | | | | | | 99,18‰ |
|----------|-----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 84,6 | 85,0 | 85,3 | 87,1 | 88,5 | 89,0 | 92,4 | 92,1 | 91,5 | 92,0 | 92,6 | 94,0 | 89,5 |
| 2006 ... | 98,0 | 101,4 | 102,5 | 102,4 | 102,5 | 100,6 | 101,0 | 103,0 | 102,7 | 99,9 | 99,5 | 98,9 | 101,0 |
| 2007 ... | 99,3 | 98,8 | 96,0 | 96,5 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,5 | 100,2 | 102,7 | 102,2 | 99,2 |
| 2008 ... | 103,1 | 103,6 | 104,2 | 104,6 | 105,9 | 109,1 | 114,1 | 112,4 | 113,9 | 112,9 | 109,1 | 109,6 | 108,5 |
| 2009 ... | 103,8 | 102,4 | 100,5 | 103,0 | 104,9 | 104,4 | 104,1 | 104,4 | 103,2 | 104,3 | 103,9 | 103,3 | 103,5 |
| 2010 ... | 104,4 | 101,9 | 103,0 | 104,1 | 104,1 | 107,8 | 107,1 | 105,2 | 104,9 | 104,7 | 104,3 | 105,7 | 104,8 |
| 2011 ... | 108,5 | 108,2 | 109,9 | 112,1 | 111,7 | 111,9 | 111,3 | 110,4 | 110,8 | 109,9 | 109,7 | 106,6 | 110,1 |
| 2012 ... | 106,3 | 105,8 | 107,3 | 106,3 | 105,5 | 104,0 | 104,1 | 105,1 | 104,6 | 104,6 | 105,6 | 104,2 | 105,3 |
| 2013 ... | 107,3 | 105,3 | 104,7 | 105,1 | 103,4 | 102,9 | 103,2 | 102,6 | 104,7 | 103,6 | 103,9 | 104,0 | 104,2 |
| 2014 ... | 103,5 | 103,5 | 102,7 | 101,9 | 101,8 | 101,9 | 101,8 | 102,2 | 102,5 | 101,6 | 103,2 | 102,4 | 102,4 |
| 2015 ... | 101,2 | 101,6 | 100,8 | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,4 | 99,9 | 99,4 | 99,2 | 98,9 | 98,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,5 | 96,9 | 97,1 | 97,6 | 98,3 | 99,5 | 99,9 | 99,7 | 99,3 | 101,8 | 102,7 | 102,0 | 99,4 |
| 2017 ... | 106,7 | 106,4 | 105,9 | 106,2 | 105,9 | 106,5 | 107,0 | 107,3 | 108,5 | 108,6 | 109,3 | 109,6 | 107,3 |
| 2018 ... | 109,8 | 109,6 | 109,8 | 110,7 | 111,7 | 112,5 | 113,6 | 114,5 | 116,7 | 117,0 | 117,0 | 117,5 | 113,4 |
| 2019 ... | 118,8 | 118,4 | 118,0 | 119,2 | 118,8 | 118,3 | 120,2 | 119,2 | 119,4 | 119,5 | 118,4 | 117,1 | 118,8 |
| 2020 ... | 121,3 | 121,0 | 119,3 | 119,2 | 119,6 | 120,5 | 122,4 | 121,9 | 123,8 | 121,9 | 121,8 | 124,4 | 121,4 |
| 2021 ... | 126,0 | 127,2 | 127,9 | 128,9 | 131,3 | 133,9 | 136,9 | 140,9 | 152,3 | 168,2 | 166,5 | 195,4 | 144,6 |
| 2022 ... | 193,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 619 | GP = 35 11 | Elektrischer Strom | | | | | | | | | | | 78,64‰ |
|----------|------------|--------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 84,1 | 84,5 | 84,9 | 87,0 | 88,8 | 89,6 | 93,8 | 93,4 | 92,5 | 93,3 | 94,0 | 95,8 | 90,1 |
| 2006 ... | 100,8 | 105,0 | 106,4 | 106,3 | 106,4 | 104,1 | 104,5 | 107,1 | 107,2 | 104,4 | 104,5 | 104,1 | 105,1 |
| 2007 ... | 105,0 | 104,2 | 100,7 | 101,6 | 104,5 | 104,6 | 104,6 | 105,0 | 105,4 | 106,3 | 109,5 | 109,0 | 105,0 |
| 2008 ... | 110,9 | 111,8 | 112,8 | 113,3 | 115,1 | 119,2 | 125,5 | 123,4 | 125,2 | 124,2 | 119,2 | 119,9 | 118,4 |
| 2009 ... | 112,7 | 110,8 | 108,1 | 110,7 | 112,8 | 112,4 | 111,8 | 112,3 | 110,8 | 112,3 | 111,7 | 110,9 | 111,4 |
| 2010 ... | 111,6 | 108,6 | 109,9 | 111,4 | 111,4 | 116,1 | 115,2 | 112,6 | 112,3 | 111,9 | 111,6 | 113,4 | 112,2 |
| 2011 ... | 116,9 | 116,5 | 118,7 | 121,5 | 120,9 | 121,2 | 120,3 | 119,3 | 119,9 | 118,7 | 118,3 | 114,4 | 118,9 |
| 2012 ... | 113,3 | 112,6 | 114,5 | 113,3 | 112,2 | 110,2 | 110,5 | 111,6 | 111,0 | 110,9 | 112,4 | 110,6 | 111,9 |
| 2013 ... | 112,5 | 109,8 | 109,0 | 109,6 | 107,4 | 106,8 | 107,1 | 106,3 | 109,0 | 107,7 | 108,1 | 108,2 | 108,5 |
| 2014 ... | 106,5 | 106,5 | 105,5 | 104,5 | 104,4 | 104,5 | 104,3 | 104,9 | 105,2 | 104,1 | 106,1 | 105,1 | 105,1 |
| 2015 ... | 101,5 | 102,0 | 101,0 | 100,4 | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 99,8 | 99,2 | 99,0 | 98,6 | 98,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,1 | 94,2 | 94,4 | 95,0 | 96,0 | 97,4 | 98,0 | 97,7 | 97,2 | 100,4 | 101,5 | 100,6 | 97,4 |
| 2017 ... | 101,3 | 100,8 | 100,2 | 100,5 | 100,2 | 100,9 | 101,6 | 102,0 | 103,5 | 103,7 | 104,5 | 104,9 | 102,0 |
| 2018 ... | 104,0 | 103,8 | 104,0 | 105,3 | 106,4 | 107,5 | 108,9 | 110,1 | 112,8 | 113,1 | 113,2 | 113,7 | 108,6 |
| 2019 ... | 116,2 | 115,6 | 115,2 | 116,7 | 116,2 | 115,5 | 118,0 | 116,7 | 117,0 | 117,0 | 115,7 | 114,1 | 116,2 |
| 2020 ... | 117,0 | 116,6 | 114,4 | 114,4 | 114,8 | 116,0 | 118,3 | 117,8 | 120,1 | 117,8 | 117,6 | 120,8 | 117,1 |
| 2021 ... | 123,0 | 124,5 | 125,4 | 126,6 | 129,7 | 132,9 | 136,8 | 141,8 | 156,2 | 176,2 | 174,0 | 210,5 | 146,5 |
| 2022 ... | 205,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 620 | GP = 35 11 11 | Elektrischer Strom an Weiterverteiler | | | | | | | | | | | 23,82‰ |
|----------|---------------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 106,6 | 107,0 | 107,6 | 113,8 | 119,8 | 122,1 | 135,2 | 134,1 | 131,0 | 131,5 | 133,8 | 139,0 | 123,5 |
| 2006 ... | 150,8 | 164,3 | 168,0 | 167,1 | 166,9 | 158,3 | 158,2 | 166,6 | 167,4 | 158,8 | 159,3 | 157,5 | 161,9 |
| 2007 ... | 156,0 | 155,5 | 142,7 | 145,4 | 154,0 | 154,7 | 151,1 | 152,2 | 154,1 | 154,9 | 164,9 | 162,4 | 154,0 |
| 2008 ... | 164,7 | 168,6 | 171,8 | 171,9 | 176,9 | 188,5 | 203,8 | 198,3 | 204,4 | 202,2 | 188,3 | 194,1 | 186,1 |
| 2009 ... | 166,0 | 160,0 | 151,0 | 156,5 | 163,6 | 162,1 | 158,9 | 160,0 | 155,5 | 160,7 | 157,7 | 156,0 | 159,0 |
| 2010 ... | 157,4 | 150,0 | 153,6 | 155,8 | 154,7 | 164,9 | 163,3 | 157,1 | 156,3 | 154,4 | 151,5 | 154,6 | 156,1 |
| 2011 ... | 158,2 | 156,9 | 159,6 | 165,0 | 163,3 | 164,4 | 162,9 | 160,4 | 161,4 | 159,3 | 157,7 | 149,3 | 159,9 |
| 2012 ... | 146,8 | 144,9 | 149,1 | 145,8 | 144,1 | 139,4 | 139,6 | 140,8 | 139,6 | 139,4 | 139,1 | 135,4 | 142,0 |
| 2013 ... | 133,5 | 127,4 | 124,8 | 125,5 | 120,7 | 119,6 | 119,9 | 118,0 | 122,9 | 120,1 | 119,1 | 119,0 | 122,5 |
| 2014 ... | 114,0 | 114,1 | 112,1 | 110,1 | 109,6 | 110,1 | 109,5 | 110,7 | 111,2 | 109,0 | 113,5 | 111,5 | 111,3 |
| 2015 ... | 104,3 | 104,3 | 102,3 | 101,0 | 100,8 | 100,2 | 101,0 | 99,6 | 98,0 | 96,7 | 96,3 | 95,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 89,4 | 85,3 | 85,4 | 86,2 | 88,9 | 91,7 | 92,8 | 92,3 | 90,5 | 96,6 | 98,9 | 97,3 | 91,3 |
| 2017 ... | 93,1 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 91,6 | 92,9 | 94,2 | 95,5 | 98,4 | 99,6 | 100,3 | 102,1 | 95,5 |
| 2018 ... | 100,9 | 99,4 | 100,2 | 103,1 | 105,4 | 106,4 | 108,6 | 110,3 | 116,6 | 117,3 | 117,8 | 120,0 | 108,8 |
| 2019 ... | 126,6 | 125,7 | 125,5 | 127,4 | 125,9 | 125,3 | 130,1 | 127,2 | 127,9 | 128,3 | 124,2 | 121,0 | 126,3 |
| 2020 ... | 125,8 | 127,0 | 121,0 | 120,1 | 120,9 | 122,0 | 127,7 | 125,5 | 131,0 | 125,4 | 124,4 | 131,1 | 125,2 |
| 2021 ... | 133,9 | 138,1 | 140,1 | 140,6 | 146,3 | 152,5 | 159,3 | 169,0 | 196,4 | 237,9 | 233,0 | 294,2 | 178,4 |
| 2022 ... | 296,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 621 | GP = 35 11 12 | | | | | | | | | | | | Elektrischer Strom, bei Abgabe an Haushalte | 21,99‰ |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|--------|
| 2005 ... | 64,2 | 64,9 | 65,1 | 65,4 | 65,4 | 65,4 | 65,5 | 65,6 | 65,6 | 66,0 | 66,0 | 66,0 | 65,4 | |
| 2006 ... | 67,0 | 67,3 | 67,5 | 67,6 | 68,2 | 68,3 | 68,6 | 68,7 | 68,7 | 68,0 | 68,0 | 68,0 | 68,0 | |
| 2007 ... | 69,3 | 69,5 | 69,5 | 69,7 | 69,8 | 69,9 | 71,1 | 71,1 | 71,1 | 71,2 | 71,4 | 71,4 | 70,4 | |
| 2008 ... | 73,2 | 73,2 | 73,2 | 73,6 | 73,6 | 73,6 | 74,0 | 74,1 | 74,3 | 74,4 | 74,4 | 74,4 | 73,8 | |
| 2009 ... | 75,8 | 76,9 | 77,1 | 77,7 | 77,7 | 77,8 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 78,5 | 77,8 | |
| 2010 ... | 79,2 | 79,3 | 79,5 | 79,6 | 79,9 | 80,0 | 80,0 | 81,2 | 81,2 | 81,3 | 81,3 | 81,3 | 80,3 | |
| 2011 ... | 85,4 | 85,7 | 86,1 | 86,1 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,3 | 86,4 | 86,4 | 86,4 | 86,2 | |
| 2012 ... | 87,1 | 87,1 | 87,5 | 88,1 | 88,1 | 88,8 | 88,8 | 90,4 | 90,4 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 89,0 | |
| 2013 ... | 96,3 | 96,9 | 99,3 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,3 | |
| 2014 ... | 100,2 | 100,2 | 100,3 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,6 | |
| 2015 ... | 100,3 | 100,3 | 100,2 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,2 | 100,3 | 100,2 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 100,9 | |
| 2017 ... | 101,9 | 102,3 | 102,4 | 102,9 | 102,9 | 103,5 | 103,5 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,1 | |
| 2018 ... | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,2 | |
| 2019 ... | 104,5 | 105,1 | 105,5 | 106,4 | 106,5 | 106,6 | 106,6 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 106,4 | |
| 2020 ... | 109,9 | 110,8 | 112,3 | 113,4 | 114,0 | 114,0 | 113,7 | 113,8 | 113,8 | 113,7 | 113,7 | 114,0 | 113,1 | |
| 2021 ... | 114,1 | 114,2 | 114,1 | 114,3 | 114,4 | 114,4 | 114,5 | 115,1 | 115,1 | 115,3 | 115,8 | 116,0 | 114,8 | |
| 2022 ... | 125,2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 622 | GP = 35 11 13 | | | | | | | | | | | | Elektrischer Strom, bei Abgabe an gewerbliche Anlagen | 4,45‰ |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|
| 2005 ... | 63,8 | 64,6 | 65,1 | 65,1 | 65,2 | 65,2 | 65,2 | 65,2 | 65,5 | 65,5 | 65,5 | 65,5 | 65,1 | |
| 2006 ... | 66,5 | 66,8 | 67,1 | 67,2 | 67,9 | 68,0 | 68,3 | 68,4 | 68,4 | 67,5 | 67,5 | 67,5 | 67,6 | |
| 2007 ... | 68,7 | 69,0 | 69,0 | 69,0 | 69,0 | 69,0 | 70,0 | 70,2 | 70,2 | 70,5 | 70,7 | 70,7 | 69,7 | |
| 2008 ... | 72,2 | 72,2 | 72,3 | 72,6 | 72,6 | 72,6 | 73,0 | 73,1 | 73,3 | 73,3 | 73,3 | 73,4 | 72,8 | |
| 2009 ... | 74,4 | 75,4 | 75,9 | 76,6 | 76,6 | 76,6 | 77,1 | 77,1 | 77,2 | 77,1 | 77,1 | 77,1 | 76,5 | |
| 2010 ... | 78,7 | 78,8 | 79,0 | 79,2 | 79,5 | 79,5 | 79,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 79,7 | |
| 2011 ... | 85,2 | 85,3 | 85,6 | 85,7 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 86,1 | 85,9 | |
| 2012 ... | 86,9 | 86,9 | 87,2 | 88,1 | 88,1 | 89,2 | 89,2 | 90,4 | 90,4 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 89,0 | |
| 2013 ... | 96,5 | 97,4 | 99,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 99,5 | |
| 2014 ... | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,4 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,4 | |
| 2015 ... | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,3 | 100,5 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 100,7 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | 101,1 | 100,7 | |
| 2017 ... | 102,0 | 102,3 | 102,1 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,6 | 102,7 | 102,6 | 102,8 | 102,5 | |
| 2018 ... | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,0 | |
| 2019 ... | 103,5 | 103,9 | 104,3 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 105,2 | 105,3 | 105,5 | 104,8 | |
| 2020 ... | 108,2 | 108,0 | 109,1 | 109,9 | 111,3 | 111,5 | 111,2 | 111,3 | 111,3 | 111,2 | 111,2 | 111,5 | 110,5 | |
| 2021 ... | 111,2 | 111,6 | 111,5 | 111,5 | 111,4 | 111,4 | 111,5 | 112,2 | 112,4 | 113,0 | 112,7 | 113,9 | 112,0 | |
| 2022 ... | 125,1 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 623 | GP = 35 11 14/15 | | | | | | | | | | | | Elektrischer Strom, bei Abgabe an Sondervertragskunden | 28,38‰ |
|----------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--------|
| 2005 ... | 67,4 | 67,4 | 67,8 | 69,0 | 69,6 | 70,1 | 72,1 | 71,8 | 71,7 | 72,6 | 73,0 | 74,0 | 70,5 | |
| 2006 ... | 77,9 | 79,7 | 80,6 | 80,9 | 80,5 | 80,2 | 80,7 | 81,7 | 81,3 | 80,8 | 80,9 | 80,8 | 80,5 | |
| 2007 ... | 82,2 | 80,6 | 79,8 | 80,3 | 81,9 | 81,9 | 82,7 | 82,8 | 82,9 | 84,1 | 85,4 | 85,8 | 82,5 | |
| 2008 ... | 87,1 | 86,9 | 87,6 | 88,2 | 89,5 | 92,5 | 97,7 | 95,9 | 96,4 | 95,0 | 91,9 | 89,7 | 91,5 | |
| 2009 ... | 88,2 | 85,8 | 84,4 | 86,6 | 87,6 | 87,3 | 87,2 | 87,8 | 86,7 | 87,3 | 87,6 | 86,7 | 86,9 | |
| 2010 ... | 86,6 | 85,8 | 85,7 | 87,2 | 88,2 | 90,5 | 89,7 | 88,5 | 88,2 | 89,3 | 91,5 | 92,9 | 88,7 | |
| 2011 ... | 96,0 | 96,0 | 99,1 | 100,7 | 100,9 | 100,7 | 100,0 | 99,6 | 100,2 | 99,1 | 99,9 | 97,7 | 99,2 | |
| 2012 ... | 96,9 | 97,1 | 97,6 | 97,1 | 96,0 | 95,2 | 95,4 | 96,4 | 96,0 | 96,0 | 100,0 | 99,2 | 96,9 | |
| 2013 ... | 102,3 | 101,1 | 100,0 | 100,4 | 99,5 | 99,0 | 99,4 | 99,4 | 101,5 | 100,7 | 103,0 | 103,6 | 100,8 | |
| 2014 ... | 104,0 | 103,7 | 103,0 | 102,3 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,5 | 102,8 | 102,1 | 103,0 | 102,3 | 102,7 | |
| 2015 ... | 100,3 | 101,8 | 100,7 | 100,2 | 99,3 | 99,9 | 100,7 | 100,0 | 99,5 | 100,0 | 99,2 | 98,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 98,1 | 96,1 | 96,4 | 96,9 | 97,3 | 98,8 | 99,5 | 99,2 | 99,4 | 102,9 | 104,0 | 102,9 | 99,3 | |
| 2017 ... | 107,5 | 106,3 | 104,7 | 105,0 | 105,1 | 105,4 | 106,2 | 106,2 | 107,8 | 107,3 | 109,0 | 108,6 | 106,6 | |
| 2018 ... | 107,4 | 108,2 | 108,0 | 109,0 | 110,7 | 112,7 | 114,8 | 116,6 | 118,8 | 119,1 | 118,9 | 118,6 | 113,6 | |
| 2019 ... | 118,6 | 117,2 | 115,7 | 117,5 | 117,2 | 115,9 | 118,7 | 117,2 | 117,4 | 117,1 | 116,9 | 115,0 | 117,0 | |
| 2020 ... | 116,3 | 113,6 | 111,4 | 111,0 | 110,8 | 113,1 | 115,1 | 115,3 | 117,3 | 115,5 | 115,8 | 118,9 | 114,5 | |
| 2021 ... | 122,6 | 123,2 | 124,0 | 126,8 | 130,5 | 134,3 | 139,2 | 144,3 | 161,2 | 181,6 | 179,3 | 228,5 | 149,6 | |
| 2022 ... | 202,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 624 | GP = 35 11 14 | | | | | | | | | | | | Elektr. Strom, Sondervertragskunden, Niederspannung | 10,77‰ |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|--------|
| 2005 ... | 69,9 | 69,8 | 69,9 | 70,6 | 71,1 | 71,4 | 72,5 | 72,4 | 72,2 | 72,9 | 73,0 | 73,6 | 71,6 | |
| 2006 ... | 76,2 | 77,5 | 78,1 | 78,1 | 78,5 | 78,3 | 78,7 | 79,7 | 79,3 | 78,3 | 77,4 | 77,4 | 78,1 | |
| 2007 ... | 77,9 | 77,2 | 76,1 | 76,4 | 77,7 | 77,8 | 78,8 | 79,1 | 79,1 | 79,1 | 80,2 | 80,2 | 78,3 | |
| 2008 ... | 80,9 | 80,8 | 81,0 | 80,7 | 81,4 | 82,9 | 85,9 | 85,2 | 85,8 | 85,0 | 83,4 | 83,1 | 83,0 | |
| 2009 ... | 81,3 | 80,2 | 79,5 | 80,8 | 81,6 | 81,3 | 81,7 | 81,8 | 81,2 | 81,6 | 82,0 | 81,7 | 81,2 | |
| 2010 ... | 81,6 | 81,1 | 81,5 | 82,2 | 82,5 | 84,2 | 83,7 | 82,9 | 82,6 | 83,3 | 85,3 | 85,8 | 83,1 | |
| 2011 ... | 89,2 | 89,3 | 90,9 | 92,1 | 92,1 | 92,0 | 91,8 | 91,5 | 91,8 | 91,1 | 92,1 | 91,5 | 91,3 | |
| 2012 ... | 91,2 | 91,0 | 91,6 | 91,5 | 91,4 | 91,0 | 90,6 | 91,0 | 90,8 | 91,1 | 94,7 | 94,1 | 91,7 | |
| 2013 ... | 99,0 | 98,2 | 97,8 | 98,9 | 98,4 | 98,4 | 97,9 | 98,9 | 99,9 | 99,5 | 101,4 | 101,3 | 99,1 | |
| 2014 ... | 102,3 | 102,2 | 101,8 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 100,7 | 101,5 | 101,4 | 101,5 | |
| 2015 ... | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 99,9 | 99,7 | 99,3 | 99,5 | 99,5 | 100,0 | |
| 2016 ... | 100,3 | 100,1 | 99,9 | 100,2 | 100,4 | 100,8 | 101,2 | 101,1 | 100,8 | 102,0 | 102,4 | 102,5 | 101,0 | |
| 2017 ... | 104,8 | 104,9 | 104,7 | 105,4 | 105,3 | 105,4 | 105,5 | 105,5 | 105,9 | 106,1 | 106,0 | 106,2 | 105,5 | |
| 2018 ... | 105,1 | 105,0 | 105,1 | 106,2 | 106,6 | 107,0 | 107,3 | 107,3 | 108,1 | 109,1 | 108,8 | 108,8 | 107,0 | |
| 2019 ... | 110,5 | 111,5 | 111,8 | 112,1 | 111,6 | 111,3 | 112,1 | 111,6 | 111,8 | 111,5 | 111,4 | 111,2 | 111,5 | |
| 2020 ... | 113,5 | 112,2 | 111,5 | 111,5 | 112,3 | 112,8 | 113,5 | 113,3 | 113,6 | 113,3 | 113,6 | 114,4 | 113,0 | |
| 2021 ... | 115,9 | 116,7 | 117,0 | 117,6 | 118,8 | 119,5 | 121,4 | 123,5 | 127,4 | 138,2 | 133,5 | 152,2 | 125,1 | |
| 2022 ... | 157,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 625 | GP = 35 11 15 | | | | | | | | | | | | Elektr. Strom, Sondervertragskunden, Hochspannung | 17,61‰ |
|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|--------|
| 2005 ... | 66,9 | 67,0 | 67,5 | 68,8 | 69,6 | 70,1 | 72,5 | 72,2 | 72,2 | 73,3 | 73,6 | 74,6 | 70,7 | |
| 2006 ... | 79,1 | 81,3 | 82,4 | 82,6 | 82,1 | 81,6 | 82,3 | 83,3 | 82,8 | 82,5 | 83,0 | 82,8 | 82,2 | |
| 2007 ... | 84,7 | 82,8 | 82,2 | 82,6 | 84,4 | 84,2 | 85,0 | 85,1 | 85,3 | 86,9 | 88,4 | 88,8 | 85,0 | |
| 2008 ... | 90,5 | 90,3 | 91,2 | 92,1 | 93,8 | 97,3 | 103,7 | 101,2 | 101,8 | 100,1 | 96,3 | 93,3 | 96,0 | |
| 2009 ... | 91,7 | 89,0 | 87,2 | 89,9 | 90,9 | 90,5 | 90,3 | 91,0 | 89,9 | 90,4 | 90,8 | 89,6 | 90,1 | |
| 2010 ... | 89,4 | 88,5 | 88,1 | 90,0 | 91,6 | 94,1 | 93,3 | 91,7 | 91,4 | 92,7 | 95,1 | 97,0 | 91,9 | |
| 2011 ... | 99,8 | 99,8 | 103,7 | 105,8 | 106,1 | 105,7 | 104,7 | 104,3 | 105,1 | 103,8 | 104,2 | 101,4 | 103,7 | |
| 2012 ... | 100,2 | 100,7 | 101,0 | 100,4 | 98,7 | 97,7 | 98,3 | 99,5 | 99,0 | 98,7 | 103,0 | 102,2 | 100,0 | |
| 2013 ... | 104,1 | 102,7 | 101,3 | 101,2 | 100,1 | 99,3 | 100,4 | 99,7 | 102,5 | 101,5 | 104,0 | 104,9 | 101,8 | |
| 2014 ... | 105,1 | 104,5 | 103,6 | 102,9 | 102,9 | 102,7 | 103,0 | 103,1 | 103,6 | 102,9 | 103,8 | 102,8 | 103,4 | |
| 2015 ... | 100,1 | 102,4 | 100,8 | 100,2 | 98,9 | 99,8 | 101,0 | 100,0 | 99,4 | 100,4 | 99,1 | 97,8 | 100,0 | |
| 2016 ... | 96,7 | 93,6 | 94,3 | 94,8 | 95,4 | 97,6 | 98,5 | 98,1 | 98,5 | 103,5 | 104,9 | 103,1 | 98,3 | |
| 2017 ... | 109,2 | 107,1 | 104,7 | 104,8 | 104,9 | 105,3 | 106,6 | 106,7 | 109,0 | 108,1 | 110,8 | 110,0 | 107,3 | |
| 2018 ... | 108,9 | 110,1 | 109,8 | 110,6 | 113,2 | 116,2 | 119,4 | 122,2 | 125,4 | 125,2 | 125,0 | 124,6 | 117,6 | |
| 2019 ... | 123,5 | 120,6 | 118,1 | 120,8 | 120,7 | 118,7 | 122,7 | 120,7 | 120,8 | 120,6 | 120,2 | 117,3 | 120,4 | |
| 2020 ... | 118,1 | 114,5 | 111,3 | 110,6 | 109,9 | 113,3 | 116,1 | 116,6 | 119,6 | 116,9 | 117,1 | 121,6 | 115,5 | |
| 2021 ... | 126,7 | 127,2 | 128,3 | 132,5 | 137,7 | 143,3 | 150,0 | 156,9 | 181,8 | 208,2 | 207,3 | 275,2 | 164,6 | |
| 2022 ... | 229,8 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| 626 | darunter (von lfd. Nr. 625) Elektr. Strom, Börsennotierungen | | | | | | | | | | | | 3,08‰ |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 119,9 | 121,7 | 124,1 | 132,0 | 130,4 | 134,8 | 142,8 | 140,5 | 143,1 | 145,3 | 148,6 | 154,4 | 136,5 |
| 2006 ... | 165,1 | 179,7 | 188,2 | 196,9 | 190,3 | 189,8 | 192,7 | 190,3 | 188,2 | 181,9 | 185,8 | 182,0 | 185,9 |
| 2007 ... | 184,1 | 173,5 | 184,7 | 185,3 | 186,4 | 188,9 | 187,6 | 186,1 | 185,9 | 199,7 | 199,6 | 202,7 | 188,7 |
| 2008 ... | 207,9 | 208,9 | 212,7 | 218,3 | 233,1 | 252,9 | 280,0 | 267,8 | 262,2 | 252,3 | 225,2 | 196,9 | 234,9 |
| 2009 ... | 182,4 | 166,7 | 162,2 | 185,8 | 187,0 | 180,0 | 174,9 | 178,0 | 167,8 | 169,2 | 164,5 | 156,1 | 172,9 |
| 2010 ... | 151,3 | 145,0 | 138,2 | 148,7 | 158,8 | 164,7 | 161,7 | 155,2 | 156,1 | 158,6 | 156,0 | 166,4 | 155,1 |
| 2011 ... | 164,2 | 163,3 | 181,1 | 184,4 | 188,2 | 184,2 | 179,6 | 179,4 | 184,1 | 178,5 | 179,4 | 161,9 | 177,4 |
| 2012 ... | 157,7 | 160,8 | 158,0 | 156,5 | 146,4 | 144,4 | 149,3 | 156,5 | 154,4 | 148,1 | 152,6 | 149,9 | 152,9 |
| 2013 ... | 139,2 | 134,9 | 126,8 | 120,9 | 116,3 | 110,3 | 120,9 | 115,4 | 127,5 | 122,2 | 125,0 | 127,6 | 123,9 |
| 2014 ... | 115,5 | 111,3 | 106,7 | 105,4 | 107,6 | 105,8 | 109,6 | 108,2 | 112,1 | 109,9 | 112,1 | 107,0 | 109,3 |
| 2015 ... | 98,0 | 108,9 | 101,3 | 99,2 | 93,9 | 99,4 | 105,9 | 100,8 | 98,9 | 106,1 | 96,7 | 90,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 83,4 | 70,3 | 73,7 | 77,1 | 76,9 | 87,6 | 89,0 | 87,7 | 92,3 | 110,4 | 115,1 | 104,4 | 89,0 |
| 2017 ... | 121,6 | 108,5 | 97,1 | 95,6 | 97,0 | 98,9 | 104,3 | 104,1 | 114,0 | 107,8 | 122,7 | 115,9 | 107,3 |
| 2018 ... | 106,5 | 115,0 | 112,7 | 113,4 | 123,2 | 136,2 | 151,2 | 165,0 | 175,6 | 172,7 | 172,8 | 166,8 | 142,6 |
| 2019 ... | 158,2 | 143,3 | 128,0 | 140,5 | 140,6 | 132,0 | 149,4 | 141,6 | 141,1 | 140,7 | 140,8 | 126,0 | 140,2 |
| 2020 ... | 126,3 | 106,8 | 96,9 | 94,1 | 92,1 | 107,9 | 117,9 | 122,4 | 135,7 | 121,0 | 124,7 | 142,2 | 115,7 |
| 2021 ... | 162,7 | 161,3 | 163,1 | 180,2 | 195,1 | 224,1 | 248,4 | 270,6 | 375,4 | 465,5 | 482,9 | 736,6 | 305,5 |
| 2022 ... | 482,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 627 | GP = 35 12/13/14 | Netznutzungsentgelte für Strom | | | | | | | | | | | 20,54‰ |
| 2005 ... | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,0 | 93,1 |
| 2006 ... | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,5 | 92,3 | 92,3 | 92,2 | 92,2 | 90,3 | 87,5 | 84,5 | 82,9 | 90,4 |
| 2007 ... | 82,0 | 82,1 | 81,7 | 81,0 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,5 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 79,8 | 80,7 |
| 2008 ... | 76,4 | 75,0 | 73,8 | 73,3 | 72,6 | 72,2 | 72,1 | 72,1 | 72,1 | 72,1 | 72,1 | 72,1 | 73,0 |
| 2009 ... | 72,2 | 72,9 | 74,1 | 76,4 | 76,9 | 76,9 | 77,0 | 77,0 | 77,0 | 77,0 | 77,0 | 77,0 | 76,0 |
| 2010 ... | 80,4 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 | 80,1 |
| 2011 ... | 80,5 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 | 80,7 |
| 2012 ... | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,0 |
| 2013 ... | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 |
| 2014 ... | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,3 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 | 107,3 |
| 2017 ... | 127,7 | 127,7 | 127,7 | 127,7 | 127,7 | 127,7 | 127,7 | 127,7 | 127,7 | 127,7 | 127,7 | 127,7 | 127,7 |
| 2018 ... | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 |
| 2019 ... | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 128,9 | 128,9 |
| 2020 ... | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 138,0 |
| 2021 ... | 137,5 | 137,5 | 137,5 | 137,5 | 137,5 | 137,5 | 137,5 | 137,5 | 137,5 | 137,5 | 137,5 | 137,5 | 137,5 |
| 2022 ... | 147,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 628 | GP = 35 12 | Dienstleistung der Elektrizitätsübertragung | | | | | | | | | | | 5,22‰ |
| 2005 ... | 73,5 | 73,5 | 73,6 | 73,6 | 73,6 | 73,6 | 73,6 | 73,6 | 73,6 | 73,6 | 73,6 | 73,6 | 73,6 |
| 2006 ... | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,0 | 73,0 | 72,8 | 72,5 | 70,9 | 70,8 | 70,6 | 70,6 | 72,4 |
| 2007 ... | 71,0 | 71,7 | 71,5 | 71,5 | 71,5 | 71,5 | 71,5 | 71,5 | 71,5 | 71,5 | 71,5 | 71,5 | 71,5 |
| 2008 ... | 66,3 | 65,3 | 65,1 | 64,9 | 64,7 | 64,4 | 64,4 | 64,4 | 64,4 | 64,4 | 64,4 | 64,4 | 64,8 |
| 2009 ... | 64,3 | 64,9 | 66,9 | 72,5 | 72,7 | 72,7 | 72,9 | 72,9 | 72,9 | 72,9 | 72,9 | 72,9 | 71,0 |
| 2010 ... | 66,1 | 65,9 | 65,9 | 65,9 | 65,9 | 65,9 | 65,9 | 65,9 | 65,9 | 65,9 | 65,9 | 65,9 | 65,9 |
| 2011 ... | 65,6 | 65,8 | 65,8 | 65,8 | 65,8 | 65,8 | 65,8 | 65,8 | 65,8 | 65,8 | 65,8 | 65,8 | 65,8 |
| 2012 ... | 67,9 | 67,9 | 67,9 | 67,9 | 67,9 | 67,9 | 67,9 | 67,9 | 67,9 | 67,9 | 67,9 | 67,9 | 67,9 |
| 2013 ... | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 | 79,0 |
| 2014 ... | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 | 84,7 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 |
| 2017 ... | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 |
| 2018 ... | 175,8 | 175,8 | 175,8 | 175,8 | 175,8 | 175,8 | 175,8 | 175,8 | 175,8 | 175,8 | 175,8 | 175,8 | 175,8 |
| 2019 ... | 158,2 | 158,2 | 158,2 | 158,2 | 158,2 | 158,2 | 158,2 | 158,2 | 158,2 | 158,2 | 158,2 | 158,2 | 158,2 |
| 2020 ... | 172,8 | 172,8 | 172,8 | 172,8 | 172,8 | 172,8 | 172,8 | 172,8 | 172,8 | 172,8 | 172,8 | 172,8 | 172,8 |
| 2021 ... | 168,7 | 168,7 | 168,7 | 168,7 | 168,7 | 168,7 | 168,7 | 168,7 | 168,7 | 168,7 | 168,7 | 168,7 | 168,7 |
| 2022 ... | 187,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------|
| 629 | GP = 35 13 | Dienstleistung der Elektrizitätsverteilung | | | | | | | | | | | 5,74‰ |
| 2005 ... | 82,9 | 82,9 | 83,0 | 83,0 | 83,0 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,1 | 83,0 |
| 2006 ... | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 82,9 | 83,4 | 83,4 | 83,2 | 83,2 | 81,9 | 79,0 | 76,6 | 76,2 | 81,5 |
| 2007 ... | 76,1 | 76,5 | 76,2 | 75,4 | 74,9 | 74,9 | 74,9 | 74,9 | 74,7 | 74,7 | 74,7 | 74,6 | 75,2 |
| 2008 ... | 72,1 | 70,8 | 70,1 | 69,6 | 69,2 | 68,8 | 68,8 | 68,8 | 68,8 | 68,8 | 68,8 | 68,8 | 69,5 |
| 2009 ... | 68,8 | 69,6 | 70,4 | 72,6 | 73,5 | 73,5 | 73,8 | 73,8 | 73,8 | 73,8 | 73,8 | 73,8 | 72,6 |
| 2010 ... | 74,0 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,5 | 73,5 |
| 2011 ... | 73,4 | 73,4 | 73,4 | 73,4 | 73,4 | 73,4 | 73,4 | 73,4 | 73,4 | 73,4 | 73,4 | 73,4 | 73,4 |
| 2012 ... | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 | 78,2 |
| 2013 ... | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 |
| 2014 ... | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 |
| 2017 ... | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 | 128,1 |
| 2018 ... | 125,9 | 125,9 | 125,9 | 125,9 | 125,9 | 125,9 | 125,9 | 125,9 | 125,9 | 125,9 | 125,9 | 125,9 | 125,9 |
| 2019 ... | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 |
| 2020 ... | 136,3 | 136,3 | 136,3 | 136,3 | 136,3 | 136,3 | 136,3 | 136,3 | 136,3 | 136,3 | 136,3 | 136,3 | 136,3 |
| 2021 ... | 135,8 | 135,8 | 135,8 | 135,8 | 135,8 | 135,8 | 135,8 | 135,8 | 135,8 | 135,8 | 135,8 | 135,8 | 135,8 |
| 2022 ... | 144,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 630 | GP = 35 14 | Dienstleistung des Elektrizitätshandels | | | | | | | | | | | 9,58‰ |
|----------|------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 106,6 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,3 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,2 | 106,4 |
| 2006 ... | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,5 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 102,9 | 99,2 | 94,7 | 92,2 | 102,7 |
| 2007 ... | 90,3 | 90,0 | 89,5 | 88,6 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 86,8 | 88,2 |
| 2008 ... | 83,6 | 82,0 | 80,2 | 79,4 | 78,5 | 78,1 | 77,9 | 77,9 | 77,9 | 77,9 | 77,9 | 77,9 | 79,1 |
| 2009 ... | 78,1 | 78,8 | 79,8 | 81,1 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 80,9 |
| 2010 ... | 90,1 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,8 |
| 2011 ... | 90,9 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 | 91,0 |
| 2012 ... | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,6 | 92,7 | 92,7 | 92,7 | 92,6 |
| 2013 ... | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 |
| 2014 ... | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 | 97,8 |
| 2015 ... | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,0 |
| 2017 ... | 114,8 | 114,8 | 114,8 | 114,8 | 114,8 | 114,8 | 114,8 | 114,8 | 114,8 | 114,8 | 114,8 | 114,8 | 114,8 |
| 2018 ... | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 |
| 2019 ... | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 113,9 |
| 2020 ... | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 |
| 2021 ... | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 |
| 2022 ... | 126,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 631 | GP = 35 2 | Erdgas (Verteilung) | | | | | | | | | | | 84,38‰ |
|----------|-----------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 64,9 | 65,1 | 65,7 | 69,6 | 69,9 | 70,4 | 72,1 | 72,6 | 73,1 | 76,3 | 76,9 | 77,2 | 71,2 |
| 2006 ... | 83,4 | 83,6 | 84,7 | 87,6 | 88,0 | 90,1 | 90,3 | 90,4 | 90,1 | 91,3 | 91,4 | 91,9 | 88,6 |
| 2007 ... | 91,3 | 91,4 | 91,9 | 87,2 | 86,8 | 85,5 | 83,0 | 83,0 | 82,8 | 84,0 | 84,5 | 84,9 | 86,4 |
| 2008 ... | 88,9 | 89,7 | 90,3 | 96,1 | 97,1 | 98,2 | 105,5 | 106,3 | 108,5 | 117,4 | 117,9 | 119,7 | 103,0 |
| 2009 ... | 119,3 | 118,9 | 117,4 | 98,7 | 98,0 | 94,7 | 82,4 | 82,2 | 79,9 | 78,7 | 78,7 | 78,9 | 94,0 |
| 2010 ... | 82,0 | 82,2 | 81,2 | 83,0 | 83,2 | 83,6 | 87,8 | 88,4 | 88,4 | 90,3 | 90,6 | 90,8 | 86,0 |
| 2011 ... | 91,9 | 92,5 | 92,4 | 95,1 | 95,2 | 95,3 | 101,2 | 101,6 | 101,6 | 104,6 | 104,9 | 105,0 | 98,4 |
| 2012 ... | 106,5 | 106,7 | 107,0 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 109,0 | 109,3 | 109,5 | 109,7 | 109,8 | 109,9 | 108,5 |
| 2013 ... | 110,5 | 110,2 | 110,2 | 109,9 | 109,5 | 109,5 | 108,7 | 108,4 | 108,4 | 108,6 | 108,6 | 108,7 | 109,3 |
| 2014 ... | 107,8 | 107,2 | 106,6 | 105,7 | 104,4 | 103,8 | 102,9 | 102,6 | 102,9 | 103,8 | 104,2 | 104,4 | 104,7 |
| 2015 ... | 102,9 | 101,9 | 102,4 | 101,8 | 100,9 | 100,4 | 100,1 | 99,6 | 99,2 | 97,8 | 96,9 | 96,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 91,1 | 89,6 | 89,0 | 88,4 | 87,5 | 88,2 | 88,7 | 88,5 | 86,9 | 86,7 | 87,0 | 87,6 | 88,3 |
| 2017 ... | 84,6 | 83,5 | 83,3 | 83,2 | 82,6 | 82,5 | 82,5 | 82,2 | 82,4 | 82,6 | 83,4 | 83,7 | 83,0 |
| 2018 ... | 83,8 | 83,2 | 83,4 | 83,8 | 84,4 | 85,3 | 85,8 | 86,2 | 88,2 | 90,2 | 90,5 | 90,1 | 86,2 |
| 2019 ... | 92,2 | 91,5 r | 89,1 | 88,9 | 86,7 | 84,8 | 84,5 | 81,9 | 82,2 | 82,3 | 84,1 | 84,4 | 86,1 |
| 2020 ... | 84,0 | 81,0 | 78,5 | 77,3 | 75,1 | 73,1 | 72,6 | 73,8 | 75,5 | 78,0 | 79,7 | 81,6 | 77,5 |
| 2021 ... | 84,2 | 85,0 | 84,9 | 85,4 | 89,9 | 92,3 | 100,2 | 106,4 | 120,0 | 141,5 | 146,2 | 181,1 | 109,8 |
| 2022 ... | 184,4 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 632 | Erdgas, bei Abgabe an Haushalte | | | | | | | | | | | 14,29‰ | |
|----------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 2005 ... | 72,9 | 73,4 | 73,4 | 73,6 | 73,8 | 73,9 | 74,7 | 75,6 | 76,7 | 80,6 | 81,1 | 81,1 | 75,9 |
| 2006 ... | 87,2 | 87,8 | 87,8 | 88,5 | 88,8 | 89,0 | 89,1 | 89,2 | 89,4 | 92,6 | 93,4 | 93,4 | 89,7 |
| 2007 ... | 95,5 | 95,5 | 95,5 | 92,1 | 91,7 | 91,7 | 91,2 | 91,0 | 90,7 | 91,0 | 91,0 | 90,9 | 92,3 |
| 2008 ... | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 95,4 | 96,0 | 96,4 | 98,4 | 100,4 | 103,6 | 110,7 | 111,4 | 111,7 | 100,5 |
| 2009 ... | 112,9 | 112,1 | 111,4 | 99,9 | 99,3 | 98,9 | 95,0 | 94,1 | 93,6 | 90,4 | 90,1 | 89,2 | 98,9 |
| 2010 ... | 89,5 | 89,6 | 89,5 | 89,8 | 89,9 | 89,8 | 89,8 | 90,0 | 90,1 | 91,0 | 91,2 | 91,4 | 90,1 |
| 2011 ... | 92,4 | 92,6 | 92,6 | 92,9 | 93,0 | 93,1 | 93,6 | 94,2 | 95,0 | 97,0 | 97,2 | 97,6 | 94,3 |
| 2012 ... | 98,7 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,6 | 99,9 | 100,0 | 100,1 | 100,1 | 99,4 |
| 2013 ... | 100,5 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,2 | 101,1 | 101,2 | 101,2 | 100,9 |
| 2014 ... | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 100,9 | 101,0 | 101,0 | 100,4 | 101,0 |
| 2015 ... | 100,4 | 100,4 | 100,3 | 100,2 | 100,1 | 100,1 | 99,9 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,7 | 99,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 97,8 | 97,7 | 97,5 | 97,1 | 96,9 | 96,6 | 95,8 | 95,6 | 96,6 | 97,2 |
| 2017 ... | 94,6 | 94,4 | 94,2 | 94,0 | 93,9 | 93,9 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 94,0 |
| 2018 ... | 93,0 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,9 | 92,2 | 92,1 | 92,0 | 92,0 | 92,1 | 92,2 | 92,4 | 92,5 |
| 2019 ... | 95,0 | 95,2 | 95,4 | 95,9 | 96,0 | 96,1 | 96,3 | 96,4 | 96,5 | 96,9 | 97,0 | 97,2 | 96,2 |
| 2020 ... | 97,4 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,5 | 98,0 | 98,2 | 98,0 | 98,0 | 97,7 | 97,8 | 97,7 |
| 2021 ... | 99,3 | 99,5 | 99,7 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 100,0 | 100,4 | 100,9 | 102,5 | 104,3 | 106,8 | 101,0 |
| 2022 ... | 131,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 633 | Erdgas, bei Abgabe an Handel und Gewerbe (auch Wohnungswirtschaft) | | | | | | | | | | | | 5,74% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 72,1 | 72,4 | 72,9 | 73,7 | 73,7 | 73,8 | 75,3 | 76,9 | 77,6 | 82,3 | 82,5 | 82,6 | 76,3 |
| 2006 ... | 89,3 | 89,8 | 89,8 | 90,5 | 90,9 | 91,0 | 91,4 | 91,4 | 91,8 | 94,7 | 95,2 | 95,4 | 91,8 |
| 2007 ... | 95,3 | 95,2 | 95,2 | 92,0 | 91,4 | 91,2 | 90,2 | 90,2 | 90,2 | 90,4 | 90,3 | 90,4 | 91,8 |
| 2008 ... | 92,8 | 93,6 | 94,0 | 95,5 | 95,9 | 96,2 | 98,0 | 99,5 | 102,9 | 111,4 | 112,7 | 113,4 | 100,5 |
| 2009 ... | 114,0 | 113,6 | 111,2 | 100,8 | 99,0 | 97,5 | 92,6 | 92,5 | 92,2 | 88,4 | 87,7 | 87,5 | 98,1 |
| 2010 ... | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,4 | 88,6 | 88,5 | 88,5 | 88,8 | 89,3 | 89,7 | 90,3 | 90,5 | 88,9 |
| 2011 ... | 90,9 | 90,7 | 90,6 | 91,2 | 91,2 | 91,3 | 92,0 | 92,6 | 92,9 | 95,9 | 96,4 | 96,9 | 92,7 |
| 2012 ... | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 98,4 | 98,4 | 98,4 | 98,6 | 98,9 | 99,3 | 100,0 | 100,0 | 100,2 | 98,8 |
| 2013 ... | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 101,9 | 102,1 | 102,1 | 101,9 |
| 2014 ... | 102,2 | 102,3 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,6 | 101,6 | 101,5 | 102,0 |
| 2015 ... | 101,2 | 101,1 | 100,9 | 100,6 | 100,6 | 100,6 | 99,7 | 99,6 | 99,6 | 99,0 | 98,8 | 98,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 96,6 | 96,5 | 96,4 | 95,9 | 95,8 | 94,8 | 94,4 | 94,1 | 93,9 | 92,9 | 92,9 | 92,6 | 94,7 |
| 2017 ... | 91,2 | 91,0 | 91,0 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,3 | 91,3 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 | 91,2 |
| 2018 ... | 90,2 | 90,1 | 90,2 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 91,1 | 91,1 | 91,1 | 91,8 | 91,6 | 91,8 | 91,0 |
| 2019 ... | 94,3 | 94,5 | 94,6 | 95,2 | 95,2 | 95,1 | 95,2 | 95,4 | 95,6 | 95,4 | 95,5 | 95,3 | 95,1 |
| 2020 ... | 94,7 | 94,0 | 93,8 | 93,6 | 93,4 | 93,4 | 92,8 | 92,7 | 92,8 | 92,5 | 92,6 | 92,8 | 93,3 |
| 2021 ... | 95,6 | 96,5 | 97,8 | 98,3 | 98,4 | 98,8 | 99,6 | 100,5 | 101,5 | 106,1 | 115,7 | 115,7 | 102,0 |
| 2022 ... | 147,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 634 | Erdgas, bei Abgabe an die Industrie | | | | | | | | | | | | 10,40% |
|----------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 60,1 | 60,8 | 60,9 | 64,2 | 65,0 | 65,0 | 66,3 | 66,7 | 66,9 | 70,8 | 71,5 | 71,8 | 65,8 |
| 2006 ... | 77,0 | 77,4 | 78,3 | 84,6 | 84,9 | 85,8 | 86,3 | 86,5 | 86,5 | 89,7 | 90,0 | 90,3 | 84,8 |
| 2007 ... | 89,8 | 89,7 | 89,2 | 85,1 | 84,9 | 84,5 | 81,1 | 81,3 | 81,2 | 82,0 | 82,4 | 83,3 | 84,5 |
| 2008 ... | 87,3 | 87,8 | 88,5 | 94,2 | 94,8 | 95,9 | 101,3 | 102,4 | 103,3 | 111,1 | 112,4 | 114,4 | 99,5 |
| 2009 ... | 114,3 | 114,0 | 112,8 | 98,2 | 96,9 | 94,7 | 83,3 | 83,6 | 83,4 | 78,9 | 78,8 | 79,4 | 93,2 |
| 2010 ... | 81,5 | 82,5 | 82,3 | 84,6 | 84,4 | 84,9 | 88,0 | 88,5 | 88,5 | 91,8 | 92,4 | 92,5 | 86,8 |
| 2011 ... | 93,7 | 93,9 | 94,0 | 95,9 | 96,3 | 96,3 | 101,1 | 102,0 | 101,8 | 107,7 | 108,3 | 108,4 | 100,0 |
| 2012 ... | 109,9 | 110,1 | 110,3 | 113,1 | 113,4 | 113,2 | 114,3 | 114,5 | 114,8 | 115,6 | 115,5 | 115,1 | 113,3 |
| 2013 ... | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 114,0 | 114,0 | 113,9 | 112,8 | 112,3 | 112,3 | 111,3 | 110,8 | 110,7 | 113,1 |
| 2014 ... | 110,3 | 109,9 | 109,6 | 109,0 | 108,5 | 108,0 | 107,4 | 107,0 | 107,4 | 107,5 | 107,7 | 107,2 | 108,3 |
| 2015 ... | 105,4 | 102,6 | 104,8 | 102,6 | 102,9 | 101,8 | 100,4 | 99,7 | 97,4 | 95,4 | 94,1 | 92,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 87,0 | 83,7 | 83,0 | 82,0 | 81,9 | 83,8 | 84,9 | 84,9 | 82,1 | 83,1 | 86,3 | 87,5 | 84,2 |
| 2017 ... | 91,6 | 91,8 | 90,8 | 89,2 | 89,0 | 88,5 | 88,1 | 87,9 | 89,1 | 89,7 | 90,3 | 92,2 | 89,9 |
| 2018 ... | 93,1 | 91,3 | 92,2 | 94,7 | 95,2 | 96,8 | 97,7 | 98,5 | 101,4 | 106,2 | 108,1 | 105,9 | 98,4 |
| 2019 ... | 104,1 | 103,4 | 98,8 | 96,4 | 92,8 | 89,2 | 85,2 | 83,1 | 83,2 | 83,2 | 84,1 | 88,4 | 91,0 |
| 2020 ... | 85,8 | 80,7 | 75,5 | 71,5 | 68,9 | 65,7 | 64,7 | 64,2 | 68,6 | 74,5 | 79,6 | 82,5 | 73,5 |
| 2021 ... | 94,7 | 99,9 | 97,2 | 99,1 | 106,6 | 114,6 | 127,6 | 143,5 | 166,7 | 222,8 | 241,3 | 276,3 | 149,2 |
| 2022 ... | 286,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 635 | Erdgas, Industrie, Jahresabgabe 1 163 MWh/Jahr | | | | | | | | | | | | 0,83% |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 64,1 | 64,4 | 64,3 | 68,9 | 69,0 | 69,0 | 70,5 | 71,1 | 71,2 | 74,5 | 74,7 | 75,0 | 69,7 |
| 2006 ... | 81,6 | 82,3 | 82,3 | 85,9 | 86,5 | 86,6 | 87,6 | 87,7 | 87,8 | 90,6 | 91,4 | 91,4 | 86,8 |
| 2007 ... | 91,6 | 91,6 | 91,6 | 87,8 | 87,4 | 87,2 | 84,0 | 83,9 | 83,9 | 84,6 | 84,6 | 84,8 | 86,9 |
| 2008 ... | 89,6 | 89,9 | 89,9 | 95,4 | 95,8 | 96,0 | 101,5 | 102,4 | 103,3 | 114,8 | 116,3 | 116,9 | 101,0 |
| 2009 ... | 115,1 | 115,1 | 115,2 | 98,2 | 96,7 | 96,7 | 85,4 | 85,5 | 85,3 | 80,4 | 79,5 | 79,5 | 94,4 |
| 2010 ... | 82,1 | 82,6 | 82,7 | 84,0 | 84,2 | 84,1 | 86,8 | 87,5 | 87,5 | 91,2 | 91,8 | 91,9 | 86,4 |
| 2011 ... | 93,0 | 92,9 | 92,9 | 94,8 | 95,3 | 95,3 | 99,4 | 100,1 | 100,1 | 105,1 | 105,6 | 105,7 | 98,4 |
| 2012 ... | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 109,4 | 109,8 | 109,8 | 111,2 | 111,3 | 111,4 | 111,5 | 111,5 | 111,6 | 110,0 |
| 2013 ... | 112,2 | 112,5 | 112,6 | 113,2 | 113,2 | 113,4 | 111,7 | 111,5 | 111,5 | 110,1 | 109,5 | 109,5 | 111,7 |
| 2014 ... | 109,5 | 109,5 | 109,4 | 108,4 | 108,4 | 108,3 | 107,5 | 107,3 | 107,3 | 106,5 | 106,4 | 106,2 | 107,9 |
| 2015 ... | 104,6 | 104,9 | 104,6 | 101,6 | 101,2 | 101,1 | 98,5 | 98,2 | 98,0 | 96,6 | 95,4 | 95,2 | 100,0 |
| 2016 ... | 90,9 | 90,4 | 90,2 | 87,9 | 87,2 | 86,9 | 86,0 | 85,5 | 85,0 | 85,2 | 85,1 | 85,1 | 87,1 |
| 2017 ... | 85,4 | 85,4 | 84,8 | 85,8 | 86,2 | 86,0 | 86,8 | 86,9 | 87,0 | 86,7 | 86,7 | 86,9 | 86,2 |
| 2018 ... | 86,9 | 86,5 | 86,6 | 87,9 | 88,5 | 88,5 | 90,1 | 90,3 | 91,1 | 94,6 | 94,1 | 94,1 | 89,9 |
| 2019 ... | 96,4 | 96,3 | 95,8 | 96,4 | 95,8 | 95,5 | 94,9 | 94,1 | 94,2 | 92,2 | 91,7 | 91,2 | 94,5 |
| 2020 ... | 90,1 | 89,6 | 88,9 | 87,4 | 86,9 | 87,0 | 84,6 | 84,9 | 85,3 | 83,4 | 83,0 | 83,3 | 86,2 |
| 2021 ... | 88,3 | 89,1 | 89,8 | 91,5 | 93,6 | 94,6 | 100,5 | 104,9 | 111,2 | 134,3 | 130,3 | 140,9 | 105,8 |
| 2022 ... | 155,8 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 636 | Erdgas, Industrie, Jahresabgabe 11 630 MWh/Jahr | | | | | | | | | | | | 1,25‰ |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 63,0 | 63,6 | 63,8 | 68,9 | 69,2 | 69,2 | 71,0 | 71,0 | 71,3 | 74,5 | 74,9 | 74,9 | 69,6 |
| 2006 ... | 80,8 | 81,8 | 81,8 | 87,6 | 88,1 | 88,3 | 88,6 | 88,7 | 88,8 | 92,3 | 92,9 | 92,9 | 87,7 |
| 2007 ... | 93,0 | 93,1 | 92,9 | 88,8 | 88,3 | 88,1 | 84,2 | 84,3 | 84,3 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 87,6 |
| 2008 ... | 89,5 | 89,8 | 89,8 | 96,8 | 97,7 | 97,9 | 103,2 | 103,7 | 104,7 | 117,5 | 118,9 | 119,2 | 102,4 |
| 2009 ... | 118,3 | 117,6 | 118,0 | 99,8 | 98,9 | 98,9 | 84,9 | 84,9 | 84,9 | 79,9 | 79,0 | 79,0 | 95,3 |
| 2010 ... | 81,6 | 81,9 | 81,8 | 84,3 | 84,3 | 84,3 | 88,1 | 88,4 | 88,4 | 93,1 | 93,6 | 93,6 | 87,0 |
| 2011 ... | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 97,4 | 97,7 | 97,9 | 103,2 | 103,5 | 103,5 | 108,2 | 108,6 | 108,6 | 101,1 |
| 2012 ... | 111,2 | 111,1 | 111,1 | 113,1 | 113,6 | 113,6 | 115,0 | 115,1 | 115,2 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 113,7 |
| 2013 ... | 116,0 | 115,8 | 116,1 | 116,5 | 116,5 | 116,9 | 115,1 | 114,9 | 114,9 | 113,1 | 112,4 | 112,4 | 115,1 |
| 2014 ... | 111,7 | 111,6 | 111,6 | 110,8 | 110,7 | 110,6 | 109,6 | 109,4 | 109,3 | 108,9 | 108,7 | 108,4 | 110,1 |
| 2015 ... | 105,9 | 106,1 | 105,7 | 101,8 | 101,4 | 101,2 | 98,1 | 97,8 | 97,6 | 95,6 | 94,3 | 94,3 | 100,0 |
| 2016 ... | 88,7 | 87,8 | 87,7 | 84,2 | 83,5 | 83,6 | 81,8 | 81,4 | 81,0 | 81,4 | 81,4 | 81,3 | 83,7 |
| 2017 ... | 82,7 | 82,6 | 82,1 | 83,9 | 84,0 | 83,7 | 84,3 | 84,5 | 84,8 | 84,2 | 84,1 | 84,4 | 83,8 |
| 2018 ... | 85,1 | 84,5 | 84,7 | 86,2 | 87,2 | 87,2 | 89,3 | 89,9 | 90,7 | 93,7 | 93,5 | 93,3 | 88,8 |
| 2019 ... | 95,4 | 95,8 | 95,4 | 96,5 | 96,0 | 95,5 | 94,8 | 93,7 | 93,8 | 92,5 | 92,1 | 91,2 | 94,4 |
| 2020 ... | 89,3 | 87,4 | 86,5 | 85,3 | 84,1 | 84,3 | 81,9 | 82,0 | 82,2 | 81,5 | 81,4 | 82,1 | 84,0 |
| 2021 ... | 88,9 | 89,5 | 89,8 | 91,6 | 95,3 | 96,9 | 103,4 | 109,6 | 116,6 | 141,3 | 136,8 | 160,1 | 110,0 |
| 2022 ... | 169,7 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 637 | Erdgas, Industrie, Jahresabgabe 116 300 MWh/Jahr | | | | | | | | | | | | 1,56‰ |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 60,1 | 61,3 | 61,7 | 63,4 | 64,7 | 64,7 | 65,4 | 65,8 | 66,0 | 70,2 | 70,2 | 71,1 | 65,4 |
| 2006 ... | 75,2 | 75,2 | 76,5 | 86,6 | 86,6 | 88,6 | 89,1 | 89,1 | 89,2 | 92,9 | 93,6 | 94,0 | 86,4 |
| 2007 ... | 94,1 | 94,0 | 93,4 | 89,0 | 88,4 | 87,6 | 83,9 | 83,9 | 83,7 | 84,3 | 84,3 | 85,4 | 87,7 |
| 2008 ... | 89,7 | 89,7 | 91,1 | 96,6 | 96,6 | 98,0 | 103,4 | 103,4 | 104,8 | 110,2 | 110,2 | 117,1 | 100,9 |
| 2009 ... | 118,5 | 118,5 | 115,9 | 102,1 | 102,1 | 97,6 | 85,8 | 85,8 | 85,0 | 78,9 | 78,9 | 79,8 | 95,7 |
| 2010 ... | 81,7 | 83,1 | 82,7 | 85,3 | 83,8 | 85,2 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 91,8 | 92,4 | 92,4 | 87,0 |
| 2011 ... | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 99,2 |
| 2012 ... | 108,2 | 108,2 | 108,1 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 111,6 |
| 2013 ... | 113,3 | 113,3 | 113,3 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 111,1 | 110,5 | 110,5 | 110,2 | 110,2 | 109,8 | 111,2 |
| 2014 ... | 109,2 | 108,9 | 108,2 | 108,4 | 107,8 | 107,1 | 106,5 | 106,4 | 107,1 | 106,6 | 107,4 | 106,2 | 107,5 |
| 2015 ... | 104,8 | 104,4 | 104,9 | 102,3 | 102,1 | 101,2 | 98,8 | 98,4 | 98,2 | 95,5 | 94,7 | 94,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 89,8 | 87,9 | 87,9 | 86,2 | 86,2 | 86,8 | 86,3 | 85,8 | 84,6 | 83,0 | 83,6 | 83,6 | 86,0 |
| 2017 ... | 86,2 | 86,5 | 86,0 | 86,3 | 86,0 | 86,6 | 87,2 | 86,9 | 87,4 | 86,6 | 86,7 | 86,7 | 86,6 |
| 2018 ... | 86,7 | 86,0 | 86,3 | 87,3 | 88,2 | 87,7 | 89,1 | 89,7 | 91,5 | 95,4 | 95,6 | 94,8 | 89,9 |
| 2019 ... | 94,1 | 94,3 | 93,3 | 94,0 | 92,7 | 91,0 | 91,2 | 89,3 | 90,2 | 89,7 | 89,1 | 90,0 | 91,6 |
| 2020 ... | 85,7 | 83,0 | 80,4 | 76,8 | 75,7 | 74,2 | 74,2 | 73,9 | 75,7 | 77,8 | 79,1 | 81,2 | 78,1 |
| 2021 ... | 94,5 | 96,4 | 95,0 | 97,6 | 104,2 | 108,0 | 116,1 | 128,1 | 141,6 | 182,4 | 183,2 | 217,1 | 130,4 |
| 2022 ... | 220,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 638 | Erdgas, Industrie, Jahresabgabe über 500 000 MWh/Jahr | | | | | | | | | | | | 6,76‰ |
|----------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 50,6 | 50,6 | 50,9 | 52,2 | 53,7 | 53,8 | 55,1 | 56,2 | 56,7 | 61,5 | 64,1 | 63,9 | 55,8 |
| 2006 ... | 68,6 | 68,6 | 70,8 | 73,4 | 73,6 | 73,8 | 74,8 | 75,3 | 74,8 | 77,0 | 75,8 | 76,2 | 73,6 |
| 2007 ... | 72,7 | 72,3 | 71,0 | 67,5 | 68,6 | 68,6 | 66,3 | 67,3 | 67,2 | 68,9 | 70,9 | 73,5 | 69,6 |
| 2008 ... | 75,7 | 77,6 | 78,3 | 82,9 | 84,3 | 87,3 | 92,7 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 101,2 | 97,7 | 89,1 |
| 2009 ... | 97,5 | 96,3 | 93,7 | 86,5 | 82,1 | 79,0 | 73,0 | 74,3 | 74,7 | 74,7 | 76,6 | 77,5 | 82,2 |
| 2010 ... | 79,5 | 81,2 | 81,2 | 83,9 | 85,1 | 85,6 | 87,6 | 88,7 | 88,7 | 89,2 | 89,9 | 90,3 | 85,9 |
| 2011 ... | 91,0 | 92,2 | 92,9 | 95,2 | 96,5 | 95,7 | 100,9 | 105,1 | 104,1 | 109,2 | 111,4 | 111,8 | 100,5 |
| 2012 ... | 113,6 | 114,8 | 116,2 | 120,6 | 120,6 | 119,8 | 120,0 | 120,9 | 122,4 | 124,0 | 123,6 | 121,1 | 119,8 |
| 2013 ... | 119,2 | 119,4 | 119,1 | 117,0 | 116,5 | 115,4 | 112,2 | 111,1 | 110,7 | 110,8 | 109,5 | 109,7 | 114,2 |
| 2014 ... | 109,9 | 108,3 | 108,1 | 106,4 | 105,3 | 103,2 | 103,5 | 102,8 | 103,2 | 107,0 | 106,9 | 107,5 | 106,0 |
| 2015 ... | 105,5 | 101,2 | 104,7 | 102,9 | 103,6 | 102,2 | 101,5 | 100,5 | 97,1 | 95,2 | 93,8 | 91,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 85,5 | 81,2 | 80,1 | 79,9 | 80,0 | 82,8 | 85,0 | 85,3 | 81,4 | 83,2 | 88,0 | 89,8 | 83,5 |
| 2017 ... | 95,2 | 95,5 | 94,3 | 91,2 | 91,0 | 90,2 | 89,2 | 88,9 | 90,6 | 91,8 | 92,7 | 95,6 | 92,2 |
| 2018 ... | 96,8 | 94,4 | 95,7 | 98,8 | 99,1 | 101,7 | 102,1 | 103,1 | 107,0 | 112,5 | 115,4 | 112,2 | 103,2 |
| 2019 ... | 108,9 | 107,8 | 101,1 | 96,9 | 91,9 | 86,9 | 80,9 | 78,4 | 78,2 | 78,8 | 80,6 | 87,1 | 89,8 |
| 2020 ... | 84,7 | 77,9 | 70,7 | 65,7 | 62,3 | 57,7 | 56,9 | 56,1 | 62,4 | 71,4 | 78,9 | 82,7 | 69,0 |
| 2021 ... | 96,6 | 103,9 | 100,0 | 101,7 | 110,9 | 121,8 | 138,0 | 158,0 | 188,5 | 258,0 | 287,6 | 328,0 | 166,1 |
| 2022 ... | 338,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 639 | Erdgas, bei Abgabe an Kraftwerke | | | | | | | | | | | | 2,38‰ |
|----------|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 65,5 | 65,0 | 65,0 | 66,5 | 66,8 | 67,0 | 66,5 | 66,3 | 66,6 | 73,7 | 75,6 | 75,3 | 68,3 |
| 2006 ... | 78,3 | 79,1 | 79,7 | 76,5 | 77,5 | 76,7 | 77,5 | 77,5 | 75,6 | 76,3 | 79,6 | 78,9 | 77,8 |
| 2007 ... | 77,0 | 76,7 | 73,9 | 72,5 | 69,8 | 70,1 | 70,2 | 73,3 | 71,7 | 75,8 | 77,3 | 77,6 | 73,8 |
| 2008 ... | 82,0 | 82,9 | 81,9 | 86,4 | 88,6 | 90,2 | 96,8 | 97,1 | 101,2 | 109,8 | 109,4 | 107,3 | 94,5 |
| 2009 ... | 107,2 | 107,2 | 104,8 | 92,9 | 92,9 | 89,3 | 84,9 | 84,9 | 82,3 | 84,6 | 87,3 | 87,4 | 92,1 |
| 2010 ... | 85,1 | 83,4 | 83,5 | 84,2 | 85,3 | 89,3 | 95,4 | 97,1 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 97,9 | 90,9 |
| 2011 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 102,5 | 103,2 | 103,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 106,4 |
| 2012 ... | 111,4 | 113,2 | 115,4 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 119,5 | 118,7 | 118,3 | 116,7 |
| 2013 ... | 118,0 | 116,6 | 116,6 | 115,6 | 115,9 | 115,6 | 115,1 | 115,1 | 116,1 | 113,3 | 113,2 | 112,4 | 115,3 |
| 2014 ... | 112,5 | 110,4 | 108,0 | 104,9 | 100,7 | 96,9 | 97,8 | 99,2 | 97,1 | 102,9 | 104,2 | 107,5 | 103,5 |
| 2015 ... | 109,7 | 101,5 | 102,7 | 103,3 | 102,4 | 100,8 | 98,9 | 98,6 | 98,7 | 96,2 | 93,4 | 93,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 89,2 | 85,0 | 82,2 | 77,0 | 76,2 | 76,6 | 77,7 | 76,8 | 75,1 | 78,0 | 81,1 | 84,1 | 79,9 |
| 2017 ... | 85,4 | 83,1 | 80,6 | 82,6 | 82,3 | 84,4 | 82,3 | 82,0 | 81,6 | 85,5 | 87,4 | 89,0 | 83,9 |
| 2018 ... | 89,7 | 90,1 | 90,7 | 90,7 | 91,8 | 92,9 | 94,2 | 94,2 | 97,9 | 99,7 | 102,3 | 99,9 | 94,5 |
| 2019 ... | 97,3 | 96,0 | 90,5 | 88,6 | 85,1 | 82,2 | 79,7 | 75,8 | 76,7 | 78,3 | 82,2 | 85,0 | 84,8 |
| 2020 ... | 83,8 | 73,7 | 68,5 | 65,2 | 61,8 | 55,9 | 56,1 | 58,6 | 65,3 | 73,9 | 78,3 | 80,6 | 68,5 |
| 2021 ... | 82,6 | 88,0 | 86,4 | 88,8 | 99,3 | 108,6 | 124,2 | 145,0 | 183,5 | 249,1 | 262,7 | 328,4 | 153,9 |
| 2022 ... | 325,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 640 | Erdgas, bei Abgabe an Wiederverkäufer | | | | | | | | | | | | 51,48‰ |
|----------|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 62,6 | 62,6 | 63,5 | 69,5 | 69,6 | 70,5 | 72,8 | 73,0 | 73,3 | 75,6 | 76,3 | 76,6 | 70,5 |
| 2006 ... | 83,4 | 83,4 | 85,1 | 88,2 | 88,5 | 92,2 | 92,1 | 92,3 | 91,6 | 91,4 | 91,0 | 91,9 | 89,3 |
| 2007 ... | 90,5 | 90,5 | 91,9 | 86,2 | 86,0 | 83,8 | 80,5 | 80,5 | 80,2 | 81,7 | 82,4 | 82,9 | 84,8 |
| 2008 ... | 87,3 | 88,5 | 89,3 | 97,0 | 98,5 | 99,6 | 109,9 | 110,2 | 112,2 | 122,1 | 122,2 | 124,8 | 105,1 |
| 2009 ... | 123,6 | 123,3 | 121,8 | 98,1 | 97,6 | 92,8 | 76,3 | 76,1 | 72,4 | 72,9 | 72,9 | 73,7 | 91,8 |
| 2010 ... | 78,4 | 78,6 | 76,7 | 79,3 | 79,6 | 79,9 | 86,4 | 87,0 | 87,0 | 89,3 | 89,5 | 89,6 | 83,4 |
| 2011 ... | 90,7 | 91,8 | 91,5 | 95,6 | 95,7 | 96,0 | 104,6 | 105,0 | 104,6 | 107,4 | 107,6 | 107,6 | 99,8 |
| 2012 ... | 109,4 | 109,5 | 109,7 | 110,7 | 110,8 | 110,6 | 111,9 | 112,2 | 112,3 | 112,2 | 112,4 | 112,7 | 111,2 |
| 2013 ... | 113,7 | 113,2 | 113,2 | 112,9 | 112,2 | 111,1 | 110,6 | 110,4 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,6 | 112,0 |
| 2014 ... | 110,2 | 109,3 | 108,4 | 107,2 | 105,5 | 104,7 | 103,1 | 102,4 | 103,2 | 104,3 | 104,9 | 105,3 | 105,7 |
| 2015 ... | 102,9 | 102,3 | 102,7 | 102,2 | 100,6 | 100,2 | 100,1 | 99,5 | 99,4 | 97,7 | 96,6 | 96,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 89,4 | 87,9 | 87,3 | 86,9 | 85,5 | 86,4 | 87,0 | 86,9 | 84,9 | 84,7 | 84,4 | 84,8 | 86,3 |
| 2017 ... | 79,7 | 77,9 | 78,1 | 78,1 | 77,3 | 77,1 | 77,3 | 76,9 | 77,0 | 77,0 | 78,0 | 78,1 | 77,7 |
| 2018 ... | 78,4 | 77,8 | 77,8 | 77,9 | 78,8 | 80,0 | 80,7 | 81,2 | 83,6 | 85,7 | 85,8 | 85,5 | 81,1 |
| 2019 ... | 88,5 | 87,6 | 84,7 | 84,7 | 82,0 | 79,8 | 80,2 | 76,4 | 76,9 | 76,8 | 79,4 | 78,9 | 81,3 |
| 2020 ... | 78,7 | 75,4 | 72,7 | 71,6 | 68,7 | 66,5 | 65,8 | 67,7 | 69,3 | 71,8 | 73,3 | 75,8 | 71,4 |
| 2021 ... | 76,6 | 76,5 | 76,8 | 77,0 | 82,3 | 84,2 | 93,6 | 99,3 | 114,6 | 134,4 | 136,2 | 182,3 | 102,8 |
| 2022 ... | 175,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 641 | Erdgas, Börsennotierungen | | | | | | | | | | | | 0,09‰ |
|----------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2010 ... | 64,7 | 65,9 | 57,6 | 65,3 | 80,9 | 97,7 | 99,3 | 90,8 | 91,8 | 92,8 | 95,0 | 111,0 | 84,4 |
| 2011 ... | 109,1 | 104,9 | 122,2 | 117,8 | 113,9 | 113,5 | 118,7 | 117,6 | 126,4 | 125,8 | 119,4 | 112,8 | 116,8 |
| 2012 ... | 105,2 | 113,9 | 119,7 | 120,2 | 117,7 | 114,8 | 120,6 | 124,7 | 125,8 | 128,3 | 130,6 | 130,8 | 121,0 |
| 2013 ... | 126,9 | 124,8 | 130,8 | 128,0 | 127,1 | 125,8 | 127,1 | 125,7 | 129,2 | 128,2 | 130,7 | 129,0 | 127,8 |
| 2014 ... | 123,0 | 116,6 | 112,4 | 106,3 | 98,7 | 90,0 | 91,4 | 96,2 | 107,1 | 105,3 | 107,6 | 105,1 | 105,0 |
| 2015 ... | 100,1 | 112,0 | 108,7 | 109,0 | 104,3 | 103,9 | 105,4 | 99,2 | 96,7 | 92,3 | 87,8 | 80,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 71,1 | 63,7 | 62,4 | 62,1 | 67,0 | 74,2 | 74,9 | 65,1 | 65,9 | 81,8 | 88,5 | 87,1 | 72,0 |
| 2017 ... | 97,9 | 96,9 | 81,3 | 82,4 | 80,5 | 77,3 | 77,1 | 80,7 | 86,7 | 88,2 | 96,6 | 101,5 | 87,3 |
| 2018 ... | 91,4 | 97,7 | 103,3 | 96,5 | 108,7 | 108,7 | 111,3 | 118,5 | 137,9 | 129,3 | 123,3 | 119,7 | 112,2 |
| 2019 ... | 108,8 | 93,5 | 82,4 | 82,3 | 73,9 | 60,3 | 63,1 | 60,1 | 62,0 | 67,9 | 78,7 | 70,0 | 75,3 |
| 2020 ... | 59,2 | 50,6 | 45,8 | 39,2 | 30,6 | 30,8 | 32,8 | 43,5 | 57,7 | 70,1 | 68,6 | 79,4 | 50,7 |
| 2021 ... | 96,5 | 87,3 | 89,8 | 104,4 | 125,3 | 144,4 | 177,8 | 217,5 | 315,4 | 424,7 | 385,8 | 553,7 | 226,9 |
| 2022 ... | 411,1 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 642 | GP = 35 3 | Fernwärme mit Dampf und Warmwasser | | | | | | | | | | | 11,10‰ |
|----------|-----------|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 66,6 | 66,7 | 66,8 | 67,9 | 68,2 | 68,3 | 69,2 | 69,2 | 69,3 | 70,9 | 71,1 | 71,1 | 68,8 |
| 2006 ... | 74,6 | 75,1 | 75,6 | 76,8 | 77,3 | 77,4 | 77,5 | 77,8 | 77,9 | 79,6 | 80,4 | 80,4 | 77,5 |
| 2007 ... | 82,7 | 83,4 | 83,6 | 82,9 | 82,7 | 82,6 | 82,0 | 81,8 | 81,6 | 81,9 | 81,7 | 81,6 | 82,4 |
| 2008 ... | 82,9 | 83,0 | 82,9 | 84,6 | 85,2 | 85,3 | 87,2 | 87,6 | 88,5 | 92,8 | 93,7 | 93,7 | 87,3 |
| 2009 ... | 96,5 | 97,3 | 97,0 | 94,3 | 93,4 | 93,1 | 90,9 | 90,4 | 90,4 | 88,4 | 88,0 | 87,5 | 92,3 |
| 2010 ... | 86,8 | 86,0 | 86,0 | 86,0 | 85,5 | 85,5 | 86,1 | 86,1 | 86,2 | 87,7 | 88,2 | 88,2 | 86,5 |
| 2011 ... | 89,1 | 89,8 | 89,8 | 90,7 | 91,0 | 91,2 | 93,0 | 93,3 | 93,7 | 96,3 | 96,8 | 96,9 | 92,6 |
| 2012 ... | 98,2 | 98,8 | 99,0 | 99,7 | 100,0 | 100,2 | 100,7 | 100,9 | 101,3 | 102,6 | 102,7 | 102,6 | 100,6 |
| 2013 ... | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,6 |
| 2014 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,1 | 102,8 | 102,8 | 102,5 | 102,4 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,7 |
| 2015 ... | 101,7 | 101,5 | 101,4 | 100,4 | 100,4 | 100,4 | 99,4 | 99,4 | 99,4 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 100,0 |
| 2016 ... | 97,3 | 97,0 | 97,0 | 95,1 | 95,0 | 95,0 | 93,7 | 93,3 | 93,3 | 92,3 | 92,2 | 92,2 | 94,5 |
| 2017 ... | 90,9 | 91,0 | 90,8 | 91,3 | 91,3 | 91,3 | 91,7 | 91,7 | 91,8 | 91,9 | 91,9 | 91,8 | 91,5 |
| 2018 ... | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 93,5 | 93,7 | 93,8 | 94,7 | 94,9 | 94,9 | 93,5 |
| 2019 ... | 96,6 | 97,0 | 97,2 | 97,9 | 98,2 | 98,3 | 98,1 | 98,3 | 98,3 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,9 |
| 2020 ... | 98,2 | 98,2 | 98,3 | 97,9 | 97,8 | 97,8 | 97,5 | 97,4 | 97,4 | 96,2 | 96,0 | 96,3 | 97,4 |
| 2021 ... | 95,2 | 95,4 | 95,5 | 95,9 | 95,9 | 95,8 | 96,9 | 97,2 | 97,5 | 100,2 | 101,5 | 101,5 | 97,4 |
| 2022 ... | 109,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 643 | GP = 36 | Wasser und Dienstleistungen der Wasserversorgung | | | | | | | | | | | 11,38‰ |
|----------|---------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 85,6 | 85,8 | 86,3 | 86,1 | 86,3 | 85,9 | 85,9 | 86,0 | 86,3 | 86,2 | 85,8 | 86,2 | 86,0 |
| 2006 ... | 86,8 | 87,3 | 87,3 | 87,2 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 86,9 | 87,4 | 86,7 | 87,4 | 87,4 | 87,2 |
| 2007 ... | 87,8 | 88,3 | 88,2 | 88,3 | 88,3 | 88,3 | 88,6 | 88,5 | 88,4 | 88,1 | 88,2 | 88,6 | 88,3 |
| 2008 ... | 88,9 | 88,8 | 89,2 | 89,3 | 88,6 | 88,9 | 88,9 | 89,5 | 89,2 | 89,2 | 89,4 | 89,7 | 89,1 |
| 2009 ... | 90,7 | 91,2 | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,2 | 91,7 | 91,9 | 91,4 | 91,5 | 91,5 | 91,5 | 91,4 |
| 2010 ... | 91,9 | 92,0 | 92,0 | 92,1 | 92,1 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,3 | 92,2 | 92,2 | 92,1 |
| 2011 ... | 93,1 | 93,1 | 93,0 | 93,1 | 93,1 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,4 | 93,2 |
| 2012 ... | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 94,9 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,0 |
| 2013 ... | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,5 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,8 | 96,8 | 96,8 | 96,6 |
| 2014 ... | 98,3 | 98,2 | 97,8 | 97,6 | 97,8 | 97,8 | 97,7 | 97,8 | 97,9 | 98,1 | 98,1 | 98,1 | 97,9 |
| 2015 ... | 99,7 | 99,6 | 99,8 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,4 | 100,3 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,1 |
| 2017 ... | 103,5 | 103,3 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 |
| 2018 ... | 103,9 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 104,5 | 104,5 | 104,5 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 104,4 |
| 2019 ... | 106,1 | 106,2 | 106,2 | 106,3 | 106,3 | 106,4 | 106,6 | 106,7 | 106,7 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,4 |
| 2020 ... | 107,6 | 107,7 | 107,7 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,8 |
| 2021 ... | 109,5 | 109,7 | 109,6 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 110,1 | 110,2 | 110,3 | 110,4 | 110,3 | 110,4 | 110,0 |
| 2022 ... | 112,2 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 644 | Wasser, bei Abgabe an Haushalte | | | | | | | | | | | 7,18‰ | |
|----------|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 87,3 | 87,4 | 87,4 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 87,4 | 87,4 | 87,4 | 87,5 | 87,5 | 87,6 | 87,4 |
| 2006 ... | 88,3 | 88,5 | 88,5 | 88,6 | 88,6 | 88,6 | 88,7 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,8 | 88,7 |
| 2007 ... | 89,3 | 89,3 | 89,3 | 89,5 | 89,6 | 89,6 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,8 | 89,8 | 89,8 | 89,6 |
| 2008 ... | 90,2 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,3 | 90,4 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,9 | 90,5 |
| 2009 ... | 91,8 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 92,2 |
| 2010 ... | 92,4 | 92,6 | 92,6 | 92,9 | 93,0 | 93,0 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,3 | 93,3 | 93,3 | 93,0 |
| 2011 ... | 94,1 | 94,1 | 94,0 | 94,1 | 94,1 | 94,2 | 94,3 | 94,3 | 94,4 | 94,4 | 94,4 | 94,6 | 94,3 |
| 2012 ... | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 95,8 |
| 2013 ... | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 97,6 | 97,6 | 97,7 | 97,5 |
| 2014 ... | 98,3 | 98,3 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,1 | 98,1 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,1 |
| 2015 ... | 99,5 | 99,5 | 99,6 | 99,7 | 99,8 | 99,8 | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 100,4 | 100,4 | 100,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,2 |
| 2017 ... | 103,6 | 103,4 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,4 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,5 |
| 2018 ... | 104,2 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 104,7 | 104,7 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 105,0 | 105,1 | 105,1 | 104,7 |
| 2019 ... | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 107,1 | 107,2 | 107,2 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,9 |
| 2020 ... | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,0 |
| 2021 ... | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,3 | 110,2 | 110,2 | 109,9 |
| 2022 ... | 111,9 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| 645 | Wasser, bei Abgabe an die Industrie | | | | | | | | | | | | 1,88‰ |
|----------|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 89,8 | 90,5 | 90,5 | 90,5 | 90,6 | 90,6 | 90,7 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,8 | 90,6 |
| 2006 ... | 91,1 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 93,7 | 93,7 | 93,7 | 93,9 | 93,9 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 93,2 |
| 2007 ... | 94,7 | 94,7 | 94,8 | 94,8 | 95,1 | 95,1 | 95,3 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 93,9 | 94,5 |
| 2008 ... | 93,9 | 93,9 | 94,5 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,0 | 95,2 | 95,2 | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 94,9 |
| 2009 ... | 95,3 | 95,3 | 95,3 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 95,9 | 95,9 | 95,9 | 95,7 |
| 2010 ... | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 95,9 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 | 96,0 |
| 2011 ... | 96,1 | 96,1 | 96,1 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,2 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,4 | 96,3 |
| 2012 ... | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,2 | 98,8 | 98,8 | 99,1 | 99,1 | 98,7 |
| 2013 ... | 99,0 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,4 | 99,2 |
| 2014 ... | 101,3 | 101,4 | 98,7 | 98,7 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 98,9 | 99,2 | 99,3 | 99,3 | 99,3 | 99,4 |
| 2015 ... | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,8 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,5 | 100,5 | 100,5 | 100,0 |
| 2016 ... | 102,4 | 102,4 | 102,4 | 102,5 | 102,5 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,6 |
| 2017 ... | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | 103,5 |
| 2018 ... | 103,8 | 103,9 | 103,9 | 104,0 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,2 |
| 2019 ... | 105,7 | 105,8 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,1 | 106,0 |
| 2020 ... | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 |
| 2021 ... | 109,0 | 109,5 | 109,5 | 109,7 | 109,7 | 109,7 | 109,8 | 109,8 | 110,0 | 110,1 | 110,1 | 110,2 | 109,8 |
| 2022 ... | 111,5 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 646 | Wasser, bei Abgabe an Wasserversorgungsunternehmen | | | | | | | | | | | | 2,32‰ |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 80,4 | 80,7 | 82,6 | 81,9 | 82,8 | 81,0 | 81,0 | 81,1 | 82,3 | 81,5 | 80,2 | 81,8 | 81,4 |
| 2006 ... | 82,1 | 82,7 | 82,7 | 82,1 | 82,1 | 82,4 | 82,1 | 80,0 | 81,5 | 79,0 | 81,5 | 81,1 | 81,6 |
| 2007 ... | 81,9 | 83,4 | 83,0 | 82,8 | 82,6 | 82,6 | 83,5 | 83,6 | 83,2 | 81,9 | 82,6 | 83,8 | 82,9 |
| 2008 ... | 84,4 | 83,8 | 84,7 | 85,1 | 82,7 | 83,6 | 83,6 | 84,3 | 83,6 | 83,6 | 84,2 | 84,8 | 84,0 |
| 2009 ... | 86,5 | 87,7 | 87,9 | 88,2 | 88,2 | 87,3 | 88,8 | 89,5 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 87,9 | 88,0 |
| 2010 ... | 89,1 | 89,0 | 89,1 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,0 | 89,1 | 89,1 | 89,1 | 88,8 | 88,8 | 89,0 |
| 2011 ... | 89,9 | 89,8 | 89,8 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 89,9 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,1 | 90,0 | 90,0 |
| 2012 ... | 91,6 | 91,6 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 91,8 | 92,2 | 92,1 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 91,9 |
| 2013 ... | 93,9 | 93,9 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 | 94,2 | 94,0 |
| 2014 ... | 97,2 | 96,7 | 97,3 | 96,5 | 97,0 | 97,2 | 96,5 | 96,7 | 96,8 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,0 |
| 2015 ... | 100,1 | 99,6 | 100,5 | 99,9 | 99,9 | 99,9 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2016 ... | 101,1 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,7 | 101,5 |
| 2017 ... | 103,0 | 102,9 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,1 |
| 2018 ... | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,8 | 104,0 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 103,7 |
| 2019 ... | 104,7 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,2 | 105,3 | 105,3 | 105,4 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,3 |
| 2020 ... | 107,5 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 108,3 | 108,1 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 108,1 |
| 2021 ... | 109,4 | 110,0 | 109,9 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 110,5 |
| 2022 ... | 113,6 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

| 647 | GP = 38 32 | Sekundärrohstoffe | | | | | | | | | | | 12,71‰ |
|----------|------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2005 ... | 90,9 | 95,6 | 94,7 | 92,5 | 86,5 | 77,1 | 79,6 | 88,3 | 94,9 | 90,3 | 90,1 | 88,1 | 89,1 |
| 2006 ... | 89,3 | 91,1 | 96,3 | 101,2 | 102,2 | 106,3 | 107,8 | 106,1 | 103,5 | 104,3 | 104,3 | 104,2 | 101,4 |
| 2007 ... | 105,3 | 109,7 | 114,9 | 117,2 | 116,4 | 115,0 | 117,8 | 113,8 | 113,3 | 112,9 | 110,5 | 107,9 | 112,9 |
| 2008 ... | 117,1 | 124,1 | 125,7 | 139,6 | 158,9 | 168,1 | 166,3 | 149,0 | 130,5 | 117,7 | 91,1 | 87,9 | 131,3 |
| 2009 ... | 92,5 | 86,2 | 77,2 | 76,6 | 78,4 | 77,2 | 77,2 | 85,4 | 89,3 | 87,9 | 82,0 | 86,3 | 83,0 |
| 2010 ... | 94,7 | 99,2 | 111,0 | 125,9 | 130,9 | 127,3 | 120,7 | 122,2 | 125,7 | 125,9 | 125,2 | 128,6 | 119,8 |
| 2011 ... | 139,3 | 145,0 | 145,3 | 146,2 | 146,1 | 143,4 | 143,8 | 145,6 | 141,7 | 137,8 | 132,3 | 127,1 | 141,1 |
| 2012 ... | 127,8 | 134,1 | 137,8 | 140,0 | 138,9 | 133,7 | 128,4 | 126,1 | 126,9 | 124,1 | 125,3 | 125,6 | 130,7 |
| 2013 ... | 130,3 | 128,9 | 126,3 | 125,7 | 123,4 | 119,5 | 116,5 | 114,6 | 116,6 | 116,0 | 117,5 | 117,2 | 121,0 |
| 2014 ... | 118,9 | 117,5 | 113,8 | 114,4 | 114,9 | 113,8 | 114,1 | 115,7 | 116,4 | 114,7 | 112,5 | 110,7 | 114,8 |
| 2015 ... | 110,3 | 106,8 | 103,7 | 104,8 | 108,9 | 109,6 | 106,9 | 100,7 | 97,2 | 88,6 | 82,0 | 80,6 | 100,0 |
| 2016 ... | 80,8 | 80,1 | 80,9 | 89,0 | 100,5 | 100,3 | 95,9 | 96,3 | 97,0 | 95,2 | 100,3 | 104,3 | 93,4 |
| 2017 ... | 109,8 | 110,9 | 119,8 | 121,3 | 120,0 | 118,7 | 120,1 | 125,1 | 129,2 | 126,1 | 124,2 | 127,0 | 121,0 |
| 2018 ... | 128,7 | 125,5 | 125,6 | 125,9 | 126,3 | 127,2 | 127,5 | 125,5 | 121,2 | 119,7 | 119,8 | 119,3 | 124,4 |
| 2019 ... | 115,5 | 116,0 | 116,8 | 117,7 | 115,7 | 113,5 | 111,3 | 108,4 | 103,0 | 92,8 | 92,0 | 94,0 | 108,1 |
| 2020 ... | 98,2 | 96,0 | 95,3 | 90,8 | 98,3 | 96,6 | 90,5 | 90,2 | 95,9 | 100,1 | 101,2 | 110,2 | 96,9 |
| 2021 ... | 132,2 | 140,7 | 152,6 | 157,3 | 164,9 | 177,8 | 183,3 | 184,4 | 179,5 | 178,2 | 181,2 | 186,4 | 168,2 |
| 2022 ... | 191,0 | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------------------------------------|--------------|
| 648 | GP = 38 32 2 | | | | | | | | | | | | Metallische Sekundärrohstoffe | 9,86% |
| 2005 ... | 93,2 | 98,5 | 95,7 | 92,3 | 84,1 | 72,9 | 76,9 | 88,0 | 96,7 | 90,4 | 90,0 | 88,1 | 88,9 | |
| 2006 ... | 90,4 | 92,2 | 99,3 | 104,5 | 105,8 | 111,0 | 113,0 | 110,8 | 107,2 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 104,9 | |
| 2007 ... | 109,0 | 113,1 | 117,9 | 120,7 | 119,0 | 117,1 | 119,2 | 112,9 | 111,9 | 111,5 | 110,0 | 108,9 | 114,3 | |
| 2008 ... | 119,8 | 124,4 | 126,7 | 146,7 | 173,9 | 187,3 | 184,7 | 160,3 | 135,6 | 119,0 | 86,4 | 85,9 | 137,6 | |
| 2009 ... | 92,7 | 85,3 | 73,3 | 71,9 | 74,5 | 72,9 | 75,7 | 84,7 | 90,7 | 87,9 | 79,9 | 85,5 | 81,3 | |
| 2010 ... | 94,9 | 100,1 | 110,1 | 131,7 | 139,6 | 133,4 | 124,9 | 124,0 | 129,9 | 130,8 | 128,4 | 135,6 | 123,6 | |
| 2011 ... | 147,6 | 155,1 | 153,4 | 149,0 | 147,7 | 147,7 | 149,7 | 151,1 | 146,7 | 143,5 | 139,3 | 136,1 | 147,2 | |
| 2012 ... | 136,4 | 143,4 | 145,7 | 149,9 | 148,6 | 143,4 | 137,5 | 134,7 | 135,5 | 130,5 | 132,5 | 132,9 | 139,3 | |
| 2013 ... | 139,8 | 138,7 | 134,5 | 133,3 | 130,0 | 125,1 | 120,4 | 119,4 | 122,4 | 121,8 | 123,4 | 123,0 | 127,7 | |
| 2014 ... | 125,5 | 123,5 | 117,8 | 119,2 | 120,0 | 118,8 | 119,5 | 121,9 | 122,9 | 120,4 | 117,2 | 114,7 | 120,1 | |
| 2015 ... | 114,1 | 110,7 | 106,7 | 108,5 | 113,2 | 113,4 | 107,6 | 98,7 | 94,1 | 83,1 | 75,5 | 74,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 74,9 | 74,0 | 74,8 | 83,8 | 98,2 | 97,4 | 90,1 | 88,3 | 88,6 | 86,9 | 95,1 | 101,0 | 87,8 | |
| 2017 ... | 108,2 | 108,3 | 115,2 | 117,3 | 115,9 | 112,8 | 113,0 | 119,0 | 124,4 | 122,9 | 122,4 | 126,2 | 117,1 | |
| 2018 ... | 129,8 | 127,8 | 131,3 | 132,0 | 130,8 | 132,2 | 131,7 | 129,2 | 123,9 | 121,8 | 122,1 | 121,4 | 127,8 | |
| 2019 ... | 116,5 | 118,1 | 120,0 | 121,5 | 118,9 | 116,6 | 113,8 | 111,6 | 106,0 | 93,8 | 94,4 | 99,0 | 110,9 | |
| 2020 ... | 107,3 | 107,3 | 107,4 | 98,7 | 99,7 | 98,9 | 96,6 | 97,3 | 100,7 | 104,7 | 106,1 | 115,8 | 103,4 | |
| 2021 ... | 142,8 | 149,9 | 157,7 | 160,6 | 169,4 | 186,0 | 193,4 | 194,1 | 184,7 | 182,1 | 187,3 | 192,6 | 175,1 | |
| 2022 ... | 198,4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|--------------|
| 649 | GP = 38 32 3 | | | | | | | | | | | | Nichtmetallische Sekundärrohstoffe | 2,85% |
| 2005 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2006 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2007 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2008 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2009 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2010 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2011 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2012 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2013 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2014 ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2015 ... | 97,1 | 93,6 | 93,4 | 91,8 | 93,9 | 96,3 | 104,5 | 107,5 | 108,0 | 107,7 | 104,8 | 101,4 | 100,0 | |
| 2016 ... | 101,3 | 101,5 | 101,9 | 107,0 | 108,3 | 110,3 | 115,9 | 124,0 | 126,1 | 123,9 | 118,2 | 115,5 | 112,8 | |
| 2017 ... | 115,3 | 119,7 | 135,5 | 135,2 | 134,3 | 139,2 | 144,8 | 146,3 | 145,7 | 137,1 | 130,8 | 129,7 | 134,5 | |
| 2018 ... | 125,1 | 117,4 | 105,9 | 105,1 | 110,8 | 109,8 | 112,8 | 112,8 | 111,8 | 112,3 | 111,8 | 111,8 | 112,3 | |
| 2019 ... | 112,3 | 108,5 | 105,6 | 104,7 | 104,5 | 102,7 | 102,7 | 97,4 | 92,7 | 89,3 | 83,8 | 76,8 | 98,4 | |
| 2020 ... | 66,7 | 56,8 | 53,4 | 63,6 | 93,5 | 88,6 | 69,5 | 65,7 | 79,3 | 84,2 | 84,3 | 90,8 | 74,7 | |
| 2021 ... | 95,7 | 108,6 | 135,0 | 145,8 | 149,1 | 149,2 | 148,1 | 151,0 | 161,7 | 164,8 | 160,2 | 165,0 | 144,5 | |
| 2022 ... | 165,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|--|
| 650 | GP = 35 22 23 301 | | | | | | | | | | | | Erdgas, bei Abgabe an die Industrie, | |
| | Jahresabgabe 116 300 MWh, ohne CO2-Abgabe | | | | | | | | | | | | - | |
| 2005 ... | 60,1 | 61,3 | 61,7 | 63,4 | 64,7 | 64,7 | 65,4 | 65,8 | 66,0 | 70,2 | 70,2 | 71,1 | 65,4 | |
| 2006 ... | 75,2 | 75,2 | 76,5 | 86,6 | 86,6 | 88,6 | 89,1 | 89,1 | 89,2 | 92,9 | 93,6 | 94,0 | 86,4 | |
| 2007 ... | 94,1 | 94,0 | 93,4 | 89,0 | 88,4 | 87,6 | 83,9 | 83,9 | 83,7 | 84,3 | 84,3 | 85,4 | 87,7 | |
| 2008 ... | 89,7 | 89,7 | 91,1 | 96,6 | 96,6 | 98,0 | 103,4 | 103,4 | 104,8 | 110,2 | 110,2 | 117,1 | 100,9 | |
| 2009 ... | 118,5 | 118,5 | 115,9 | 102,1 | 102,1 | 97,6 | 85,8 | 85,8 | 85,0 | 78,9 | 78,9 | 79,8 | 95,7 | |
| 2010 ... | 81,7 | 83,1 | 82,7 | 85,3 | 83,8 | 85,2 | 88,4 | 88,4 | 88,4 | 91,8 | 92,4 | 92,4 | 87,0 | |
| 2011 ... | 93,8 | 93,8 | 93,8 | 95,2 | 95,2 | 95,2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 99,2 | |
| 2012 ... | 108,2 | 108,2 | 108,1 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 111,6 | |
| 2013 ... | 113,3 | 113,3 | 113,3 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 111,1 | 110,5 | 110,5 | 110,2 | 110,2 | 109,8 | 111,2 | |
| 2014 ... | 109,2 | 108,9 | 108,2 | 108,4 | 107,8 | 107,1 | 106,5 | 106,4 | 107,1 | 106,6 | 107,4 | 106,2 | 107,5 | |
| 2015 ... | 104,8 | 104,4 | 104,9 | 102,3 | 102,1 | 101,2 | 98,8 | 98,4 | 98,2 | 95,5 | 94,7 | 94,6 | 100,0 | |
| 2016 ... | 89,8 | 87,9 | 87,9 | 86,2 | 86,2 | 86,8 | 86,3 | 85,8 | 84,6 | 83,0 | 83,6 | 83,6 | 86,0 | |
| 2017 ... | 86,2 | 86,5 | 86,0 | 86,3 | 86,0 | 86,6 | 87,2 | 86,9 | 87,4 | 86,6 | 86,7 | 86,7 | 86,6 | |
| 2018 ... | 86,7 | 86,0 | 86,3 | 87,3 | 88,2 | 87,7 | 89,1 | 89,7 | 91,5 | 95,4 | 95,6 | 94,8 | 89,9 | |
| 2019 ... | 94,1 | 94,3 | 93,3 | 94,0 | 92,7 | 91,0 | 91,2 | 89,3 | 90,2 | 89,7 | 89,1 | 90,0 | 91,6 | |
| 2020 ... | 85,7 | 83,0 | 80,4 | 76,8 | 75,7 | 74,2 | 74,2 | 73,9 | 75,7 | 77,8 | 79,1 | 81,2 | 78,1 | |
| 2021 ... | 86,5 | 87,4 | 86,0 | 88,7 | 95,0 | 99,5 | 107,6 | 120,3 | 133,9 | 176,4 | 179,7 | 212,8 | 122,8 | |
| 2022 ... | 218,2 r | | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2015 = 100

| Lfd.-Nr./ Berichts- jahr | Berichtsmonat | | | | | | | | | | | | Jahresdurch- schnitt |
|--------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|
| | Jan | Feb | Mrz | Apr | Mai | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dez | |

651 GP = 35 22 23 401

Erdgas, bei Abgabe an die Industrie,

Jahresabgabe über 500 000 MWh, ohne CO2-Abgabe

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 50,6 | 50,6 | 50,9 | 52,2 | 53,7 | 53,8 | 55,1 | 56,2 | 56,7 | 61,5 | 64,1 | 63,9 | 55,8 |
| 2006 ... | 68,6 | 68,6 | 70,8 | 73,4 | 73,6 | 73,8 | 74,8 | 75,3 | 74,8 | 77,0 | 75,8 | 76,2 | 73,6 |
| 2007 ... | 72,7 | 72,3 | 71,0 | 67,5 | 68,6 | 68,6 | 66,3 | 67,3 | 67,2 | 68,9 | 70,9 | 73,5 | 69,6 |
| 2008 ... | 75,7 | 77,6 | 78,3 | 82,9 | 84,3 | 87,3 | 92,7 | 96,9 | 96,9 | 97,2 | 101,2 | 97,7 | 89,1 |
| 2009 ... | 97,5 | 96,3 | 93,7 | 86,5 | 82,1 | 79,0 | 73,0 | 74,3 | 74,7 | 74,7 | 76,6 | 77,5 | 82,2 |
| 2010 ... | 79,5 | 81,2 | 81,2 | 83,9 | 85,1 | 85,6 | 87,6 | 88,7 | 88,7 | 89,2 | 89,9 | 90,3 | 85,9 |
| 2011 ... | 91,0 | 92,2 | 92,9 | 95,2 | 96,5 | 95,7 | 100,9 | 105,1 | 104,1 | 109,2 | 111,4 | 111,8 | 100,5 |
| 2012 ... | 113,6 | 114,8 | 116,2 | 120,6 | 120,6 | 119,8 | 120,0 | 120,9 | 122,4 | 124,0 | 123,6 | 121,1 | 119,8 |
| 2013 ... | 119,2 | 119,4 | 119,1 | 117,0 | 116,5 | 115,4 | 112,2 | 111,1 | 110,7 | 110,8 | 109,5 | 109,7 | 114,2 |
| 2014 ... | 109,9 | 108,3 | 108,1 | 106,4 | 105,3 | 103,2 | 103,5 | 102,8 | 103,2 | 107,0 | 106,9 | 107,5 | 106,0 |
| 2015 ... | 105,5 | 101,2 | 104,7 | 102,9 | 103,6 | 102,2 | 101,5 | 100,5 | 97,1 | 95,2 | 93,8 | 91,8 | 100,0 |
| 2016 ... | 85,5 | 81,2 | 80,1 | 79,9 | 80,0 | 82,8 | 85,0 | 85,3 | 81,4 | 83,2 | 88,0 | 89,8 | 83,5 |
| 2017 ... | 95,2 | 95,5 | 94,3 | 91,2 | 91,0 | 90,2 | 89,2 | 88,9 | 90,6 | 91,8 | 92,7 | 95,6 | 92,2 |
| 2018 ... | 96,8 | 94,4 | 95,7 | 98,8 | 99,1 | 101,7 | 102,1 | 103,1 | 107,0 | 112,5 | 115,4 | 112,2 | 103,2 |
| 2019 ... | 108,9 | 107,8 | 101,1 | 96,9 | 91,9 | 86,9 | 80,9 | 78,4 | 78,2 | 78,8 | 80,6 | 87,1 | 89,8 |
| 2020 ... | 84,7 | 77,9 | 70,7 | 65,7 | 62,3 | 57,7 | 56,9 | 56,1 | 62,4 | 71,4 | 78,9 | 82,7 | 69,0 |
| 2021 ... | 92,6 | 96,2 | 92,0 | 93,6 | 102,6 | 113,6 | 129,7 | 149,9 | 180,0 | 249,2 | 278,9 | 319,8 | 158,2 |
| 2022 ... | 330,8 r | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

652 GP = 35 22 24 101

Erdgas, bei Abgabe an Kraftwerke, ohne CO2-Abgabe

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2005 ... | 65,5 | 65,0 | 65,0 | 66,5 | 66,8 | 67,0 | 66,5 | 66,3 | 66,6 | 73,7 | 75,6 | 75,3 | 68,3 |
| 2006 ... | 78,3 | 79,1 | 79,7 | 76,5 | 77,5 | 76,7 | 77,5 | 77,5 | 75,6 | 76,3 | 79,6 | 78,9 | 77,8 |
| 2007 ... | 77,0 | 76,7 | 73,9 | 72,5 | 69,8 | 70,1 | 70,2 | 73,3 | 71,7 | 75,8 | 77,3 | 77,6 | 73,8 |
| 2008 ... | 82,0 | 82,9 | 81,9 | 86,4 | 88,6 | 90,2 | 96,8 | 97,1 | 101,2 | 109,8 | 109,4 | 107,3 | 94,5 |
| 2009 ... | 107,2 | 107,2 | 104,8 | 92,9 | 92,9 | 89,3 | 84,9 | 84,9 | 82,3 | 84,6 | 87,3 | 87,4 | 92,1 |
| 2010 ... | 85,1 | 83,4 | 83,5 | 84,2 | 85,3 | 89,3 | 95,4 | 97,1 | 96,3 | 96,5 | 96,5 | 97,9 | 90,9 |
| 2011 ... | 100,2 | 100,2 | 100,2 | 102,5 | 103,2 | 103,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 106,4 |
| 2012 ... | 111,4 | 113,2 | 115,4 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | 119,5 | 118,7 | 118,3 | 116,7 |
| 2013 ... | 118,0 | 116,6 | 116,6 | 115,6 | 115,9 | 115,6 | 115,1 | 115,1 | 116,1 | 113,3 | 113,2 | 112,4 | 115,3 |
| 2014 ... | 112,5 | 110,4 | 108,0 | 104,9 | 100,7 | 96,9 | 97,8 | 99,2 | 97,1 | 102,9 | 104,2 | 107,5 | 103,5 |
| 2015 ... | 109,7 | 101,5 | 102,7 | 103,3 | 102,4 | 100,8 | 98,9 | 98,6 | 98,7 | 96,2 | 93,4 | 93,9 | 100,0 |
| 2016 ... | 89,2 | 85,0 | 82,2 | 77,0 | 76,2 | 76,6 | 77,7 | 76,8 | 75,1 | 78,0 | 81,1 | 84,1 | 79,9 |
| 2017 ... | 85,4 | 83,1 | 80,6 | 82,6 | 82,3 | 84,4 | 82,3 | 82,0 | 81,6 | 85,5 | 87,4 | 89,0 | 83,9 |
| 2018 ... | 89,7 | 90,1 | 90,7 | 90,7 | 91,8 | 92,9 | 94,2 | 94,2 | 97,9 | 99,7 | 102,3 | 99,9 | 94,5 |
| 2019 ... | 97,3 | 96,0 | 90,5 | 88,6 | 85,1 | 82,2 | 79,7 | 75,8 | 76,7 | 78,3 | 82,2 | 85,0 | 84,8 |
| 2020 ... | 83,8 | 73,7 | 68,5 | 65,2 | 61,8 | 55,9 | 56,1 | 58,6 | 65,3 | 73,9 | 78,3 | 80,6 | 68,5 |
| 2021 ... | 79,8 | 85,1 | 83,5 | 86,0 | 96,5 | 105,7 | 121,2 | 142,0 | 180,5 | 245,4 | 259,4 | 324,7 | 158,8 |
| 2022 ... | 321,4 r | | | | | | | | | | | | |
| 2023 ... | | | | | | | | | | | | | |

**Gegenüberstellung der vergleichbaren Reihen von Basis 2010 zu Basis 2015
(Sortierung nach lfd. Nrn. Basis 2010)**

| Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | | Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | | Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | | Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | | Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | | Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | | | |
|----------------------------------|----|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|-----|-----|
| 1 | 1 | 51 | 51 | 101 | 103 | 151 | 153 | 201 | 204 | 251 | 254 | 301 | 306 |
| 2 | 2 | 52 | 52 | 102 | 104 | 152 | 154 | 202 | 205 | 252 | 255 | 302 | 307 |
| 3 | 3 | 53 | 53 | 103 | 105 | 153 | 155 | 203 | 206 | 253 | 256 | 303 | 308 |
| 4 | 4 | 54 | 54 | 104 | 106 | 154 | 156 | 204 | 207 | 254 | 257 | 304 | 309 |
| 5 | 5 | 55 | 55 | 105 | 107 | 155 | 157 | 205 | 208 | 255 | 258 | 305 | - |
| 6 | 6 | 56 | 56 | 106 | 108 | 156 | 158 | 206 | 209 | 256 | 259 | 306 | 310 |
| 7 | 7 | 57 | 57 | 107 | 109 | 157 | 159 | 207 | 210 | 257 | 260 | 307 | 311 |
| 8 | 8 | 58 | 58 | 108 | 110 | 158 | - | 208 | 211 | 258 | 261 | 308 | 312 |
| 9 | 9 | 59 | 59 | 109 | 111 | 159 | 162 | 209 | 212 | 259 | 262 | 309 | 313 |
| 10 | 10 | 60 | 60 | 110 | 112 | 160 | 163 | 210 | 213 | 260 | 263 | 310 | 314 |
| 11 | 11 | 61 | 61 | 111 | 113 | 161 | 164 | 211 | 214 | 261 | 264 | 311 | 315 |
| 12 | 12 | 62 | 62 | 112 | 114 | 162 | 165 | 212 | 215 | 262 | 265 | 312 | 317 |
| 13 | 13 | 63 | 63 | 113 | 115 | 163 | - | 213 | 216 | 263 | 266 | 313 | - |
| 14 | 14 | 64 | 64 | 114 | 116 | 164 | 167 | 214 | 217 | 264 | 267 | 314 | 319 |
| 15 | 15 | 65 | 65 | 115 | 117 | 165 | - | 215 | 218 | 265 | - | 315 | 320 |
| 16 | 16 | 66 | 66 | 116 | 118 | 166 | 169 | 216 | 219 | 266 | - | 316 | 321 |
| 17 | 17 | 67 | 67 | 117 | 119 | 167 | 170 | 217 | 220 | 267 | - | 317 | 322 |
| 18 | 18 | 68 | 68 | 118 | 120 | 168 | 171 | 218 | 221 | 268 | - | 318 | 323 |
| 19 | 19 | 69 | 69 | 119 | 121 | 169 | 172 | 219 | 222 | 269 | - | 319 | - |
| 20 | 20 | 70 | 70 | 120 | 122 | 170 | 173 | 220 | 223 | 270 | - | 320 | - |
| 21 | 21 | 71 | - | 121 | 123 | 171 | 174 | 221 | 224 | 271 | - | 321 | - |
| 22 | 22 | 72 | 72 | 122 | 124 | 172 | 175 | 222 | 225 | 272 | 281 | 322 | 327 |
| 23 | 23 | 73 | 73 | 123 | 125 | 173 | 176 | 223 | 226 | 273 | - | 323 | 328 |
| 24 | 24 | 74 | 74 | 124 | 126 | 174 | 177 | 224 | 227 | 274 | - | 324 | 329 |
| 25 | 25 | 75 | 75 | 125 | 127 | 175 | 178 | 225 | 228 | 275 | - | 325 | 330 |
| 26 | 26 | 76 | 76 | 126 | 128 | 176 | 179 | 226 | 229 | 276 | - | 326 | 331 |
| 27 | 27 | 77 | 77 | 127 | 129 | 177 | 180 | 227 | 230 | 277 | - | 327 | 332 |
| 28 | 28 | 78 | 78 | 128 | 130 | 178 | 181 | 228 | - | 278 | - | 328 | 333 |
| 29 | 29 | 79 | - | 129 | 131 | 179 | 182 | 229 | 232 | 279 | - | 329 | - |
| 30 | 30 | 80 | 81 | 130 | 132 | 180 | - | 230 | 233 | 280 | 285 | 330 | 335 |
| 31 | 31 | 81 | 82 | 131 | 133 | 181 | 184 | 231 | 234 | 281 | - | 331 | 336 |
| 32 | 32 | 82 | 83 | 132 | 134 | 182 | 185 | 232 | - | 282 | 287 | 332 | 337 |
| 33 | 33 | 83 | 84 | 133 | 135 | 183 | 186 | 233 | 236 | 283 | - | 333 | 338 |
| 34 | 34 | 84 | 85 | 134 | 136 | 184 | 187 | 234 | 237 | 284 | 289 | 334 | 339 |
| 35 | 35 | 85 | 87 | 135 | 137 | 185 | 188 | 235 | - | 285 | 290 | 335 | 340 |
| 36 | 36 | 86 | - | 136 | 138 | 186 | 189 | 236 | 239 | 286 | 291 | 336 | 341 |
| 37 | 37 | 87 | 89 | 137 | 139 | 187 | 190 | 237 | 240 | 287 | 292 | 337 | 342 |
| 38 | 38 | 88 | - | 138 | 140 | 188 | 191 | 238 | 241 | 288 | 293 | 338 | 343 |
| 39 | 39 | 89 | 91 | 139 | 141 | 189 | 192 | 239 | 242 | 289 | 294 | 339 | 344 |
| 40 | 40 | 90 | 92 | 140 | 142 | 190 | 193 | 240 | 243 | 290 | 295 | 340 | 345 |
| 41 | 41 | 91 | 93 | 141 | 143 | 191 | 194 | 241 | 244 | 291 | 296 | 341 | 346 |
| 42 | 42 | 92 | 94 | 142 | 144 | 192 | 195 | 242 | 245 | 292 | 297 | 342 | 347 |
| 43 | 43 | 93 | 95 | 143 | 145 | 193 | 196 | 243 | 246 | 293 | 298 | 343 | 348 |
| 44 | 44 | 94 | 96 | 144 | 146 | 194 | 197 | 244 | 247 | 294 | 299 | 344 | 349 |
| 45 | 45 | 95 | 97 | 145 | 147 | 195 | 198 | 245 | 248 | 295 | 300 | 345 | - |
| 46 | 46 | 96 | 98 | 146 | 148 | 196 | 199 | 246 | 249 | 296 | 301 | 346 | 351 |
| 47 | 47 | 97 | 99 | 147 | 149 | 197 | 200 | 247 | 250 | 297 | 302 | 347 | 352 |
| 48 | 48 | 98 | 100 | 148 | 150 | 198 | 201 | 248 | 251 | 298 | 303 | 348 | 353 |
| 49 | 49 | 99 | - | 149 | 151 | 199 | 202 | 249 | 252 | 299 | 304 | 349 | 354 |
| 50 | 50 | 100 | 102 | 150 | 152 | 200 | 203 | 250 | 253 | 300 | 305 | 350 | 355 |

**Gegenüberstellung der vergleichbaren Reihen von Basis 2010 zu Basis 2015
(Sortierung nach lfd. Nrn. Basis 2010)**

| Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | | Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | | Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | | Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | | Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | | Lfd.-Nr. Basis 2010 2015 | |
|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|----------------------------------|-----|
| 351 | - | 401 | 409 | 451 | 459 | 501 | - | 551 | 558 | 601 | - |
| 352 | 358 | 402 | 410 | 452 | 460 | 502 | 510 | 552 | 559 | 602 | - |
| 353 | 359 | 403 | 411 | 453 | 461 | 503 | 511 | 553 | 560 | 603 | 607 |
| 354 | 360 | 404 | 412 | 454 | 462 | 504 | 512 | 554 | 561 | 604 | - |
| 355 | 361 | 405 | 413 | 455 | 463 | 505 | 513 | 555 | 562 | 605 | 609 |
| 356 | 362 | 406 | 414 | 456 | 464 | 506 | 514 | 556 | 563 | 606 | 610 |
| 357 | 363 | 407 | 415 | 457 | 465 | 507 | 515 | 557 | 564 | 607 | 611 |
| 358 | 364 | 408 | 416 | 458 | 466 | 508 | - | 558 | 565 | 608 | 612 |
| 359 | 365 | 409 | 417 | 459 | 467 | 509 | 517 | 559 | - | 609 | 613 |
| 360 | - | 410 | 418 | 460 | 468 | 510 | 518 | 560 | - | 610 | - |
| 361 | 367 | 411 | 419 | 461 | 469 | 511 | 519 | 561 | 567 | 611 | 615 |
| 362 | 368 | 412 | 420 | 462 | 470 | 512 | 520 | 562 | 568 | 612 | 616 |
| 363 | 369 | 413 | 421 | 463 | 471 | 513 | 521 | 563 | 569 | 613 | 617 |
| 364 | 370 | 414 | 422 | 464 | 472 | 514 | - | 564 | 570 | 614 | 618 |
| 365 | 371 | 415 | 423 | 465 | 473 | 515 | 522 | 565 | 571 | 615 | 619 |
| 366 | 372 | 416 | 424 | 466 | 474 | 516 | 523 | 566 | 572 | 616 | 620 |
| 367 | 373 | 417 | 425 | 467 | 475 | 517 | 524 | 567 | 573 | 617 | 621 |
| 368 | 374 | 418 | 426 | 468 | 476 | 518 | 525 | 568 | 574 | 618 | 622 |
| 369 | 375 | 419 | 427 | 469 | 477 | 519 | 526 | 569 | 578 | 619 | 623 |
| 370 | 376 | 420 | 428 | 470 | 478 | 520 | 527 | 570 | 579 | 620 | 624 |
| 371 | 377 | 421 | 429 | 471 | 479 | 521 | 528 | 571 | 580 | 621 | 625 |
| 372 | 378 | 422 | 430 | 472 | 480 | 522 | 529 | 572 | 581 | 622 | 626 |
| 373 | 379 | 423 | 431 | 473 | 481 | 523 | 530 | 573 | 582 | 623 | 628 |
| 374 | 380 | 424 | 432 | 474 | 482 | 524 | 531 | 574 | 583 | 624 | 629 |
| 375 | - | 425 | 433 | 475 | 483 | 525 | 532 | 575 | - | 625 | 630 |
| 376 | 382 | 426 | 434 | 476 | 484 | 526 | 533 | 576 | 585 | 626 | 631 |
| 377 | 383 | 427 | 435 | 477 | 485 | 527 | 534 | 577 | 586 | 627 | 632 |
| 378 | 384 | 428 | 436 | 478 | 486 | 528 | 535 | 578 | 587 | 628 | 633 |
| 379 | 385 | 429 | 437 | 479 | 487 | 529 | 536 | 579 | 588 | 629 | 634 |
| 380 | 386 | 430 | 438 | 480 | 488 | 530 | 537 | 580 | 589 | 630 | 635 |
| 381 | 387 | 431 | 439 | 481 | 489 | 531 | 538 | 581 | 590 | 631 | 636 |
| 382 | 390 | 432 | 440 | 482 | 490 | 532 | 539 | 582 | 591 | 632 | 637 |
| 383 | 391 | 433 | - | 483 | 491 | 533 | - | 583 | 592 | 633 | 638 |
| 384 | 392 | 434 | 442 | 484 | 492 | 534 | 541 | 584 | 593 | 634 | 639 |
| 385 | 393 | 435 | 443 | 485 | 493 | 535 | 542 | 585 | 594 | 635 | 640 |
| 386 | 394 | 436 | 444 | 486 | 494 | 536 | 543 | 586 | 595 | 636 | 641 |
| 387 | 395 | 437 | 445 | 487 | 495 | 537 | 544 | 587 | - | 637 | 642 |
| 388 | 396 | 438 | 446 | 488 | - | 538 | 545 | 588 | - | 638 | 643 |
| 389 | 397 | 439 | 447 | 489 | 497 | 539 | 546 | 589 | 596 | 639 | 644 |
| 390 | 398 | 440 | 448 | 490 | 498 | 540 | 547 | 590 | 597 | 640 | 645 |
| 391 | 399 | 441 | 449 | 491 | 499 | 541 | 548 | 591 | 598 | 641 | 646 |
| 392 | 400 | 442 | 450 | 492 | 500 | 542 | 549 | 592 | 599 | 642 | 647 |
| 393 | 401 | 443 | - | 493 | - | 543 | 550 | 593 | 600 | 643 | 648 |
| 394 | 402 | 444 | 452 | 494 | 502 | 544 | 551 | 594 | 601 | 644 | - |
| 395 | 403 | 445 | 453 | 495 | 503 | 545 | 552 | 595 | 602 | | |
| 396 | 404 | 446 | 454 | 496 | 504 | 546 | 553 | 596 | 603 | | |
| 397 | 405 | 447 | 455 | 497 | 505 | 547 | 554 | 597 | 604 | | |
| 398 | 406 | 448 | 456 | 498 | 506 | 548 | 555 | 598 | 605 | | |
| 399 | - | 449 | 457 | 499 | 507 | 549 | 556 | 599 | - | | |
| 400 | 408 | 450 | 458 | 500 | 508 | 550 | 557 | 600 | - | | |

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - Basis 2015 = 100

Überblick über die Auswirkungen der nationalen CO2-Bepreisung auf die Subindizes ab Januar 2021

| GP-Nr. Ausgabe 2009, Version 2012 | FS 17 R2 Lfd Nr | Erzeugnis | Wägung | CO2-Bepreisung (national) |
|---|-----------------------|--|--------|-----------------------------|
| 06 | 15 | Erdöl und Erdgas | . | nicht enthalten |
| 061 | | Erdöl | . | nicht enthalten |
| 0610 | | Erdöl | . | nicht enthalten |
| 0610 1 | 16 | Erdöl und Öl aus bituminösen Mineralien, roh | . | nicht enthalten |
| 0610 10 | | Erdöl und Öl aus bituminösen Mineralien, roh | . | nicht enthalten |
| 0610 10 300 | | Rohöl (natürl. vorkommendes Mineralöl, bestehend aus zahlreichen Kohlenwasserstoffen, einschl. Öl aus Ölschiefer, Asphaltsand usw.) | . | nicht enthalten |
| 062 | 17 | Erdgas, verflüssigt oder gasförmig | . | nicht enthalten |
| 0620 | | Erdgas, verflüssigt oder gasförmig | . | nicht enthalten |
| 0620 1 | | Erdgas, verflüssigt oder gasförmig | . | nicht enthalten |
| 0620 10 | | Erdgas, verflüssigt oder gasförmig | . | nicht enthalten |
| 0620 10 000 | | Erdgas (methanreiches Verbrennungsgas aus Lagerstätten), verflüssigt oder gasförmig | . | nicht enthalten |
| 192 | 172 | Mineralölerzeugnisse | . | je nach Anfall |
| 1920 | | Mineralölerzeugnisse | . | je nach Anfall |
| 1920 2 | | Motortreibstoffe, Heizöle u.a. Mineralöle | 29,47 | je nach Anfall |
| | 173 | Nachrichtlich: Kraftstoffe | 23,54 | je nach Anfall |
| 1920 21 | 174 | Motorenbenzin (einschl. Flugbenzin) | 10,57 | je nach Anfall |
| 1920 21 000 | | Motorenbenzin (einschl. Flugbenzin) | 10,57 | je nach Anfall |
| 1920 21 000 1 | | - an den Großhandel | 8,03 | je nach Anfall ¹ |
| 1920 21 000 2 | | - ab Tankstelle | 2,54 | enthalten |
| 1920 23 | 175 | Leichtöle, leichte Zubereitungen a.n.g. | 0,81 | je nach Anfall |
| 1920 23 005 | | Leichtes Rohbenzin (leichtes Destillat für den Einsatz in d. erdölchemischen Industrie) | 0,81 | je nach Anfall |
| 1920 25 | | Flugturbinenkraftstoff aus Leuchtöl (Kerosin) | 0,82 | je nach Anfall |
| 1920 25 000 | | Flugturbinenkraftstoff aus Leuchtöl (Kerosin) | 0,82 | je nach Anfall |
| 1920 26 | | Gasöl | 15,12 | je nach Anfall |
| 1920 26 005 | 176 | Dieselmotorkraftstoff (Erdöldestillat, 180°C - 380°C, für Straßen- und Schienenfahrzeuge) | 12,97 | je nach Anfall ¹ |
| 1920 26 005 1 | 177 | Dieselmotorkraftstoff, Abgabe an Großhandel | 3,94 | je nach Anfall ¹ |
| 1920 26 005 2 | 178 | Dieselmotorkraftstoff, Abgabe an Großverbraucher | 0,78 | enthalten |
| 1920 26 005 3 | 179 | Dieselmotorkraftstoff, ab Tankstelle | 8,25 | enthalten |
| | | Heizöle | 2,60 | je nach Anfall |
| 1920 26 007 | 180 | Heizöl, leicht (Erdöldestillat, 180°C bis 380°C, zur Erzeugung von Wärme oder Dampf) | 2,15 | je nach Anfall |
| 1920 26 007 1 | 181 | Heizöl, leicht, Abgabe an Großhandel ² | 2,02 | je nach Anfall ¹ |
| 1920 26 007 2 | 182 | Heizöl, leicht, Abgabe an Verbraucher ³ | 0,13 | enthalten |
| 1920 28 | | Heizöle a.n.g. | 0,45 | je nach Anfall |
| 1920 28 005/007 | 183 | Heizöl schwer, nicht als Raffinerie-Einsatzmaterial | 0,45 | je nach Anfall |
| 1920 29 | 184 | Schmieröle; Schweröle a.n.g. | 1,70 | nicht enthalten |
| 1920 29 502 | | Motoren-, Kompressoren- und Turbinenöle | 1,70 | nicht enthalten |
| 1920 3 | | Gasförmige Kohlenwasserstoffe (ohne Erdgas) | . | je nach Anfall |
| 1920 31 | 185 | Propan und Butane, verflüssigt | . | je nach Anfall |
| 1920 31 001 | 186 | Flüssiggas (LPG) (Gemisch aus leichten Kohlenwasserstoffen, durch erhöhten Druck in flüssigem Zustand erhalten, zur Verwendung als Kraft-/Brennstoff) (auch Propan, chem. rein) | . | je nach Anfall |
| 1920 31 002 | | Flüssiggas (LPG) als Raffinerie-Einsatzmaterial (Propan/Butane für den Einsatz in Raffinerien) (auch Methan, chemisch rein); nichtenergetisches Flüssiggas (LPG) (Propan/Butane für den Einsatz in der erdölchemischen Industrie); | 0,16 | je nach Anfall |
| 1920 32 | | Raffineriegas (z.B. Ethylen, Propylen, Butylen, Butadien, verflüssigt u.a. rohe gasförmige Kohlenwasserstoffe, ohne Erdgas) | 0,34 | je nach Anfall |
| 1920 32 000 | | Raffineriegas (z.B. Ethylen, Propylen, Butylen, Butadien, verflüssigt u.a. rohe gasförmige Kohlenwasserstoffe, ohne Erdgas) | 0,34 | je nach Anfall |
| 1920 4 | 187 | Andere Mineralölerzeugnisse | 0,55 | nicht enthalten |
| 1920 42 | | Petrolkoks, Bitumen aus Erdöl u.a. Rückstände aus Erdöl oder Öl aus bituminösen Mineralien | 0,55 | nicht enthalten |
| 1920 42 500 | 188 | Bitumen aus Erdöl (Schwarzes oder dunkelbraunes festes oder halbfestes dicht- und haftfähiges thermoplastisches Material) | 0,55 | nicht enthalten |
| 352 | 631 | Erdgas (Verteilung) | 84,38 | je nach Anfall |
| 3522 | | Dienstleistungen der Gasversorgung durch Rohrleitungen u. des Handels mit Gas | 84,38 | je nach Anfall |
| 3522 2 | | Dienstleistungen der Gasversorgung durch Rohrleitungen u. des Handels mit Gas | 84,38 | je nach Anfall |
| 3522 21 | 632 | Erdgas, bei Abgabe an Haushalte | 14,29 | enthalten |
| 3522 21 100 | | Erdgas, bei Abgabe an Haushalte | 14,29 | enthalten |
| 3522 22 | 633 | Erdgas, bei Abgabe an Handel und Gewerbe | 5,74 | enthalten |
| 3522 22 100 | | Jahresabgabe 58 150 kWh | 2,87 | enthalten |
| 3522 22 200 | | Jahresabgabe 116 300 kWh | 2,87 | enthalten |
| 3522 23 | 634 | Erdgas, bei Abgabe an die Industrie | 10,40 | je nach Anfall |
| 3522 23 100 | 635 | Jahresabgabe 1 163 MWh | 0,83 | enthalten |
| 3522 23 200 | 636 | Jahresabgabe 11 630 MWh | 1,25 | enthalten |
| 3522 23 300 | 637 | Jahresabgabe 116 300 MWh | 1,56 | je nach Anfall |
| 3522 23 400 | 638 | Jahresabgabe über 500 000 MWh | 6,76 | je nach Anfall |
| 3522 24 | 639 | Erdgas, bei Abgabe an Kraftwerke | 2,38 | je nach Anfall |
| 3522 24 100 | | Erdgas, bei Abgabe an Kraftwerke | 2,38 | je nach Anfall |
| 3522 27 | 640 | Erdgas, bei Abgabe an Wiederverkäufer | 51,48 | nicht enthalten |
| 3522 27 100 | | Erdgas, bei Abgabe an Wiederverkäufer | 51,48 | nicht enthalten |
| 3522 28 | 641 | Börsennotierung Erdgas | 0,09 | nicht enthalten |
| 3522 28 100 | | Börsennotierung Erdgas | 0,09 | nicht enthalten |
| Nachrichtlich ab Januar 2021: | | | | |
| 3522 23 301 | 650 | Erdgas, bei Abgabe an die Industrie, Jahresabgabe 116 300 MWh, ohne CO2-Abgabe | ./. | nicht enthalten |
| 3522 23 401 | 651 | Erdgas, bei Abgabe an die Industrie, Jahresabgabe über 500 000 MWh, ohne CO2-Abgabe | ./. | nicht enthalten |
| 3522 24 101 | 652 | Erdgas, bei Abgabe an Kraftwerke, ohne CO2-Abgabe | ./. | nicht enthalten |

¹ Geändert am 16.02.2021: Bei der Abgabe von Motorenbenzin, Dieselmotorkraftstoff und leichtem Heizöl an den Großhandel kann in Abhängigkeit von den steuerlichen Voraussetzungen des beziehenden Großhändlers eine CO2 Bepreisung beim Verkauf anfallen.

² Je nach Anfall einschließlich CO2-Bepreisung; eine für den Nachweis der Preisentwicklung ohne Berücksichtigung der CO2-Bepreisung ausreichende Datenbasis steht nicht zur Verfügung.

³ Einschließlich CO2-Bepreisung; eine für den Nachweis der Preisentwicklung ohne Berücksichtigung der CO2-Bepreisung ausreichende Datenbasis steht nicht zur Verfügung.