

## Preise

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)  
nach dem Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken,  
Ausgabe 2002 (GP 2002)



**Hinweis:** Der vorliegende Bericht enthält letztmalig Ergebnisse auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr 2000. Der Bericht für Januar 2009 bringt erstmalig Ergebnisse mit dem Basisjahr 2005. Dies wird, wie bei früheren Indexumstellungen auch, eine Neuberechnung aller Ergebnisse beginnend mit dem Januar 2005 beinhalten. Wegen der damit verbundenen Umstellungsarbeiten können gewisse Verzögerungen bei der Herausgabe des Berichtes auftreten.

**- Lange Reihen von Januar 1995 bis Dezember 2008 -**

Erscheinungsfolge: monatlich  
Erschienen am 21.01.2009  
Artikelnummer: 5612401081124

Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:  
Gruppe VA, Telefon: +49 (0)611-75-2444; Fax: +49 (0)611-75-3913 oder E-Mail:  
[Erzeugerpreise@destatis.de](mailto:Erzeugerpreise@destatis.de)

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2009

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 2002" (GP 2002)

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

GP Nr. 10: Kohle und Torf

GP Nr. 11: Erdöl und Erdgas; Dienstleistungen für die Erdöl- und Erdgasgewinnung

GP Nr. 14: Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse

GP Nr. 15: Nahrungs- und Futtermittel sowie Getränke

GP Nr. 16: Tabakerzeugnisse

GP Nr. 17: Textilien

GP Nr. 18: Bekleidung

GP Nr. 19: Leder und Lederwaren

GP Nr. 20: Holz sowie Holz-, Kork- u. Flechtwaren (ohne Möbel)

GP Nr. 21: Papier, Pappe und Waren daraus

GP Nr. 22: Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger

GP Nr. 23: Kokereierzeugnisse, Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe

GP Nr. 24: Chemische Erzeugnisse

GP Nr. 25: Gummi- und Kunststoffwaren

GP Nr. 26: Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden

GP Nr. 27: Metalle und Halbzeug daraus

GP Nr. 28: Metallerzeugnisse

GP Nr. 29: Maschinen

GP Nr. 30: Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen

GP Nr. 31: Geräte der Elektrizitätserzeugung u. -verteilung u.Ä.

GP Nr. 32: Nachrichtentechnik; Rundfunk- und Fernsehgeräte sowie elektronische Bauelemente

GP Nr. 33: Medizin-, mess-, steuerungs-, regelungstechnische und optische Erzeugnisse; Uhren

GP Nr. 34: Kraftwagen und Kraftwagenteile

GP Nr. 35: Sonstige Fahrzeuge

GP Nr. 36: Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte, Spielwaren und sonstige Erzeugnisse

GP Nr. 37: Sekundärrohstoffe

GP Nr. 40: Elektrischer Strom, Gas, Fernwärme

GP Nr. 41: Wasser und Dienstleistungen der Wasserversorgung

### **Zeichenerklärung**

- = 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	W	=	Watt
KG (kg)	=	Kilogramm	MWH (MWh)	=	Megawattstunde
MM (mm)	=	Millimeter	V	=	Volt
CM (cm)	=	Zentimeter	GP	=	Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken (Ausgabe 2002)

## 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 ab 3.10.1990) hergestellten und abgesetzten Erzeugnisse. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist die Summe aller gewerblichen Inlandsumsätze im Basisjahr (gegenwärtig: 2000), 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 Berichtsmontats. 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) ohne Umsatzsteuer, aber ggf. einschließlich Verbrauchsteuern (z.B. Mineralölsteuer, Tabaksteuer) und anderer gesetzlicher Abgaben (z.B. Bevorratungsbeitrag bei Mineralöl-erzeugnissen). Gegenwärtig werden rund 7 100 Unternehmen nach ihren Verkaufspreisen für insgesamt 1 627 repräsentativ ausgewählte Güterarten befragt.

Dem Index liegen rund 13 000 Einzelpreissreihen zugrunde.
  - 3 Der Index wird nach der **Laspeyres-Formel** berechnet. Dies bedeutet, dass die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (2000) stammenden **Wägungszahlen** bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr **unverändert bleiben**. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 2005 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1995. Mit der Umstellung auf das Basisjahr 2000=100 wurden alle Indizes ab Januar 2000 neu berechnet. Dies bedeutet, dass bisher veröffentlichte Indizes auf Basis 1995=100 von Januar 2000 bis September 2003 ungültig geworden sind.

Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch **Verkettung** der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 2000=100 mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1995=100 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Januarindizes 2000 auf der neuen Basis 2000=100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1995=100 gebildet worden sind. Verkettungsfaktoren können allerdings
  - nur für die Positionen berechnet werden, für die eine inhaltliche Vergleichbarkeit zwischen neuer und alter Basis besteht.
  - 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 **"Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken"**, Ausgabe 2002 (GP 2002), dem auch die Beschreibung der verschiedenen Indexpositionen entspricht. Zur eindeutigen Bestimmung werden diesen Positionen in den Tabellen die betreffenden GP-Nummern vorangestellt.
  - 5 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 2000=100 enthält ein Aufsatz in Heft 1/2004 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", der auch im Monatsbericht für den Berichtsmontat Januar 2004 abgedruckt ist.
  - 6 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 aufgewendet werden müssen.
  - 7 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 sind zu beziehen über den Buchhandel oder direkt über unseren Vertriebspartner: SFG Servicecenter Fachverlage, Part of the Elsevier Group, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen. Außerdem wird die komplette Fachserie im Publikationsservice des Statistischen Bundesamtes als Download zur Verfügung gestellt: ([www-ec.destatis.de/csp/shop](http://www-ec.destatis.de/csp/shop)).
- Tiefer gegliederte Ergebnisse können über das Datenbanksystem GENESIS-ONLINE ([www.destatis.de/genesis](http://www.destatis.de/genesis)) zur Verfügung gestellt werden.

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 1; Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt; Wägungsanteil = 1000,00<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98497

1995 ...	98,0	98,3	98,4	98,6	98,6	98,6	98,5	98,6	98,7	98,6	98,5	98,5	98,5
1996 ...	97,2	97,2	97,1	97,2	97,2	97,1	97,1	97,1	97,3	97,6	97,6	97,6	97,3
1997 ...	97,9	97,9	97,8	98,2	98,4	98,4	98,6	98,8	98,9	98,8	98,8	98,7	98,4
1998 ...	98,6	98,6	98,5	98,5	98,5	98,4	98,2	98,0	97,9	97,4	97,0	96,8	98,0
1999 ...	96,3	96,2	96,2	96,8	96,8	96,9	97,2	97,3	97,4	97,6	97,7	97,9	97,0
2000 ...	98,3	98,3	98,4	98,8	99,3	99,6	100,2	100,5	101,3	101,7	102,0	101,7	100,0
2001 ...	102,5	102,8	103,0	103,6	103,8	103,9	103,3	103,2	103,3	102,4	102,0	101,8	103,0
2002 ...	102,3	102,3	102,7	102,5	102,5	102,5	102,2	102,1	102,2	102,5	102,2	102,4	102,4
2003 ...	103,8	104,2	104,4	104,2	103,9	103,9	104,1	104,1	104,2	104,2	104,2	104,2	104,1
2004 ...	104,0	104,1	104,7	105,1	105,6	105,5	106,1	106,4	106,6	107,6	107,1	107,2	105,8
2005 ...	108,1	108,5	109,1	109,9	109,9	110,4	111,0	111,3	111,8	112,6	112,5	112,8	110,7
2006 ...	114,1	114,9	115,5	116,6	116,7	117,1	117,7	117,9	117,5	117,8	117,8	117,8	116,8
2007 ...	117,8	118,1	118,4	118,5	118,9	119,1	119,0	119,1	119,3	119,8	120,8	120,7	119,1
2008 ...	121,7	122,6	123,4	124,7	126,0	127,1	129,6	128,8	129,2	129,2	127,2	125,9	126,3

Lfd.Nr = 2; Erzeugnisse der Vorleistungsgüterproduzenten; Wägungsanteil = 305,92<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,00204

1995 ...	99,4	99,8	100,2	100,5	100,5	100,6	100,5	100,8	100,6	100,3	99,8	99,5	100,2
1996 ...	99,3	99,0	98,7	98,7	98,5	98,1	97,9	97,7	97,5	97,5	97,5	97,5	98,2
1997 ...	97,6	97,8	97,6	98,0	98,2	98,4	98,5	98,7	98,7	98,6	98,4	98,5	98,3
1998 ...	98,8	98,9	98,9	98,8	98,6	98,5	98,4	98,0	97,7	97,3	97,1	96,6	98,1
1999 ...	96,2	96,1	95,9	96,0	96,1	96,0	96,4	96,5	96,8	97,2	97,4	97,6	96,5
2000 ...	98,0	98,3	98,7	99,4	99,9	100,0	100,4	100,6	101,0	101,2	101,2	101,3	100,0
2001 ...	101,4	101,4	101,3	101,3	101,2	101,1	100,6	100,5	100,4	100,2	100,0	99,8	100,8
2002 ...	99,6	99,3	99,6	99,9	99,9	100,2	100,3	100,3	100,4	100,4	100,2	100,3	100,0
2003 ...	100,5	100,7	100,9	100,9	100,8	100,5	100,2	99,9	100,1	100,0	100,1	100,2	100,4
2004 ...	100,3	100,8	101,5	102,4	102,8	102,7	103,5	103,9	104,3	105,2	105,3	105,3	103,2
2005 ...	105,8	106,4	106,6	106,7	106,4	106,2	105,9	106,0	106,3	106,9	107,2	107,3	106,5
2006 ...	107,6	108,2	108,6	109,8	110,9	110,8	112,0	112,2	112,4	113,1	113,2	113,3	111,0
2007 ...	113,7	114,1	114,6	115,6	116,2	116,2	116,3	116,3	116,1	116,5	116,1	115,9	115,6
2008 ...	116,7	117,7	118,3	119,2	119,9	120,5	122,1	122,3	122,2	121,2	119,3	118,0	119,8

Lfd.Nr = 3; Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten; Wägungsanteil = 244,23<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97368

1995 ...	96,8	97,0	97,1	97,3	97,4	97,4	97,4	97,5	97,5	97,7	97,8	97,8	97,4
1996 ...	98,0	98,1	98,1	98,2	98,3	98,2	98,1	98,1	98,2	98,2	98,3	98,3	98,2
1997 ...	98,4	98,5	98,3	98,4	98,7	98,7	98,7	98,7	99,0	99,1	99,1	99,0	98,7
1998 ...	99,0	99,0	99,1	99,3	99,5	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,5
1999 ...	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7
2000 ...	99,9	100,1	100,0	99,8	99,9	100,0	100,1	99,9	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,1	100,3	100,4	100,4	100,4	100,7	100,8	101,0	101,0	101,1	100,9	100,9	100,7
2002 ...	101,5	101,7	101,7	101,6	101,8	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,8
2003 ...	101,7	101,6	101,8	101,8	101,8	101,9	101,8	101,9	102,0	101,9	102,0	102,0	101,9
2004 ...	101,9	101,7	101,8	101,9	102,0	102,0	102,1	102,2	102,3	102,4	102,5	102,6	102,1
2005 ...	103,0	102,9	103,0	102,8	102,9	102,9	102,8	102,9	103,1	103,2	103,1	103,2	103,0
2006 ...	103,4	103,3	103,4	103,5	103,4	103,5	103,6	103,6	103,8	104,2	104,2	104,2	103,7
2007 ...	104,4	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	104,7	104,8	105,0	105,0	105,0	104,7
2008 ...	105,1	105,3	105,4	105,5	105,7	105,9	106,1	106,4	106,5	106,8	106,9	106,9	106,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 4; Erzeugnisse der Konsumgüterproduzenten; Wägungsanteil = 252,57<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,97441

1995 ...	96,8	97,0	97,1	97,3	97,2	97,2	97,5	97,5	97,7	97,9	97,9	97,9	97,4
1996 ...	98,0	98,0	98,0	98,1	98,4	98,6	98,6	98,6	98,7	98,6	98,8	98,9	98,4
1997 ...	98,9	99,0	99,0	99,4	99,6	99,5	99,6	99,7	99,9	100,0	100,1	100,0	99,6
1998 ...	100,1	100,1	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0	99,8	99,6	99,4	99,4	99,9
1999 ...	99,2	99,1	99,0	99,0	98,9	99,0	99,1	99,1	99,0	99,2	99,0	99,0	99,1
2000 ...	99,0	99,2	99,2	99,4	99,8	99,9	100,2	100,4	100,5	100,5	100,8	101,1	100,0
2001 ...	101,6	101,8	102,7	102,9	103,4	103,5	103,4	103,4	103,4	103,5	103,3	103,2	103,0
2002 ...	103,9	103,7	103,6	103,8	103,8	103,6	103,5	103,6	103,5	103,6	103,6	103,6	103,7
2003 ...	104,1	104,2	104,0	104,1	104,1	104,1	104,2	104,1	104,4	104,4	104,4	104,1	104,2
2004 ...	104,2	104,3	105,2	105,2	105,0	105,3	105,4	105,3	105,4	105,4	105,4	106,5	105,2
2005 ...	106,4	106,4	106,7	106,5	106,5	106,7	106,5	106,6	107,2	107,6	107,7	107,8	106,9
2006 ...	107,7	107,7	107,9	108,1	108,2	108,5	108,5	108,7	108,8	109,3	109,2	109,4	108,5
2007 ...	109,4	109,6	109,7	109,9	110,0	110,4	110,7	111,4	111,9	112,6	112,9	113,1	111,0
2008 ...	113,7	114,1	114,4	114,5	114,4	114,7	115,1	115,3	115,3	115,4	114,7	114,3	114,7

Lfd.Nr = 5; Erzeugnisse der Gebrauchsgüterproduzenten; Wägungsanteil = 38,89<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,96411

1995 ...	96,0	95,9	95,9	96,2	96,3	96,5	96,6	96,6	96,6	96,6	96,7	96,8	96,4
1996 ...	97,0	97,3	97,1	97,3	97,6	97,6	97,8	97,8	97,8	97,5	97,6	97,6	97,5
1997 ...	97,8	98,0	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,8	97,9	97,9	97,8	97,9
1998 ...	98,0	98,0	98,0	98,1	98,5	98,5	98,3	98,4	98,3	98,5	98,6	98,5	98,3
1999 ...	98,6	98,7	98,7	98,9	98,9	98,9	99,1	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1	98,9
2000 ...	99,4	99,5	99,7	99,8	99,8	99,9	100,2	100,1	100,1	100,4	100,5	100,5	100,0
2001 ...	101,2	101,4	101,6	101,9	101,9	102,0	102,2	102,2	102,1	102,3	102,3	102,4	102,0
2002 ...	103,1	103,2	103,4	103,3	103,4	103,4	103,4	103,5	103,5	103,4	103,5	103,5	103,4
2003 ...	103,6	103,7	103,7	103,9	103,9	103,8	103,8	103,7	103,6	103,6	103,6	103,6	103,7
2004 ...	103,8	103,8	103,9	104,0	104,1	104,1	104,3	104,3	104,2	104,6	104,7	104,6	104,2
2005 ...	105,0	105,3	105,4	105,5	105,7	105,7	105,6	105,6	105,6	105,7	105,6	105,6	105,5
2006 ...	105,7	105,9	105,9	106,0	106,2	106,2	106,3	106,3	106,3	106,5	106,5	106,6	106,2
2007 ...	107,0	107,2	107,3	107,7	107,7	107,7	107,7	107,8	107,8	107,9	108,0	108,0	107,7
2008 ...	109,1	109,3	109,6	109,6	109,8	109,8	110,2	110,3	110,4	111,0	111,1	111,3	110,1

Lfd.Nr = 6; Erzeugnisse der Verbrauchsgüterproduzenten; Wägungsanteil = 213,68<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,9773

1995 ...	97,0	97,2	97,4	97,6	97,5	97,5	97,7	97,8	98,0	98,3	98,2	98,2	97,7
1996 ...	98,3	98,3	98,3	98,3	98,6	98,9	98,8	98,8	99,0	98,9	99,2	99,2	98,7
1997 ...	99,2	99,3	99,3	99,7	100,0	99,9	100,0	100,2	100,4	100,5	100,6	100,5	100,0
1998 ...	100,6	100,6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,3	100,2	100,0	99,6	99,6	100,3
1999 ...	99,4	99,3	99,1	99,1	99,0	99,2	99,2	99,2	99,1	99,3	99,1	99,0	99,2
2000 ...	99,0	99,1	99,1	99,4	99,8	99,9	100,2	100,4	100,6	100,5	100,9	101,2	100,0
2001 ...	101,7	101,9	102,9	103,1	103,6	103,8	103,6	103,6	103,6	103,7	103,4	103,3	103,2
2002 ...	104,0	103,8	103,6	103,8	103,9	103,7	103,6	103,6	103,5	103,6	103,6	103,7	103,7
2003 ...	104,2	104,3	104,0	104,1	104,1	104,1	104,2	104,2	104,6	104,6	104,6	104,2	104,3
2004 ...	104,3	104,3	105,5	105,4	105,2	105,5	105,6	105,4	105,6	105,6	105,6	106,9	105,4
2005 ...	106,7	106,6	106,9	106,7	106,7	106,9	106,7	106,8	107,5	107,9	108,1	108,2	107,1
2006 ...	108,1	108,0	108,3	108,5	108,5	108,9	108,9	109,1	109,3	109,8	109,7	109,9	108,9
2007 ...	109,8	110,0	110,1	110,3	110,5	110,9	111,3	112,1	112,6	113,4	113,8	114,1	111,6
2008 ...	114,5	115,0	115,2	115,3	115,2	115,6	116,0	116,2	116,2	116,2	115,4	114,9	115,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 7; Energie; Wägungsanteil = 197,28<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98356

1995 ...	98,8	99,0	98,7	98,7	98,6	98,6	97,9	97,9	98,3	97,8	97,8	98,5	98,4
1996 ...	91,7	92,3	92,1	92,7	92,5	92,0	92,7	93,0	93,9	95,3	95,0	95,1	93,1
1997 ...	96,3	96,1	95,8	96,7	96,7	96,5	96,9	97,8	97,6	97,2	97,3	96,8	96,8
1998 ...	95,7	95,3	94,9	95,2	95,0	94,6	93,8	93,3	93,4	91,9	90,7	90,3	93,7
1999 ...	88,8	88,6	89,2	91,7	91,9	92,2	92,9	93,3	93,3	93,4	93,8	94,9	92,1
2000 ...	95,7	95,0	95,1	95,7	97,0	98,1	100,0	101,0	104,2	106,3	107,0	105,0	100,0
2001 ...	108,1	109,2	109,5	111,7	112,3	112,6	110,6	109,7	110,7	106,2	104,9	104,2	109,1
2002 ...	105,7	106,2	107,6	106,2	105,9	105,3	103,9	103,2	103,8	104,9	104,0	104,7	105,1
2003 ...	111,1	112,8	113,7	112,4	111,2	111,4	112,8	113,3	113,1	113,2	112,8	113,1	112,6
2004 ...	111,9	112,0	112,4	113,2	115,5	114,6	115,9	116,8	117,0	120,4	117,9	116,8	115,4
2005 ...	120,1	121,2	123,6	128,1	128,2	131,1	134,9	136,1	137,0	139,7	138,5	139,6	131,5
2006 ...	145,8	148,8	150,8	154,2	152,9	154,5	156,0	156,3	153,4	153,0	152,6	152,1	152,5
2007 ...	151,5	151,9	152,5	151,3	152,4	152,4	151,6	150,8	151,5	152,7	157,7	157,1	152,8
2008 ...	160,4	162,6	165,0	170,3	175,2	179,7	188,8	184,1	185,8	186,9	180,7	176,6	176,3

Lfd.Nr = 8; Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt ohne Mineralölerzeugnisse; Wägungsanteil = 950,39<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,00102

1995 ...	99,6	99,8	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,1	100,0	100,1
1996 ...	98,6	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,6	98,7	98,7	98,6
1997 ...	98,9	99,0	99,0	99,5	99,7	99,8	99,9	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	99,7
1998 ...	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	99,8	99,6	99,5	99,0	98,6	98,4	99,6
1999 ...	98,0	97,9	97,8	98,0	98,1	98,1	98,2	98,2	98,1	98,3	98,3	98,4	98,1
2000 ...	98,6	98,5	98,6	99,1	99,5	99,6	100,2	100,5	100,7	101,3	101,6	101,7	100,0
2001 ...	102,7	102,9	103,3	103,6	103,7	103,9	103,5	103,4	103,3	102,7	102,5	102,4	103,2
2002 ...	102,8	102,7	102,9	102,6	102,6	102,7	102,4	102,3	102,2	102,4	102,5	102,5	102,6
2003 ...	103,7	103,9	104,0	104,2	104,2	104,1	104,2	104,2	104,4	104,2	104,3	104,3	104,1
2004 ...	104,1	104,3	104,7	105,0	105,3	105,4	105,8	105,9	106,2	106,7	106,7	107,0	105,6
2005 ...	107,9	108,3	108,6	109,3	109,4	109,6	110,0	110,1	110,4	111,2	111,6	111,9	109,9
2006 ...	113,2	114,1	114,5	115,3	115,5	115,8	116,3	116,7	116,7	117,2	117,2	117,2	115,8
2007 ...	117,4	117,6	117,7	117,6	118,0	118,0	117,8	118,0	118,1	118,7	119,1	119,1	118,1
2008 ...	120,3	121,1	121,6	122,9	123,5	124,5	126,9	126,9	127,4	128,1	126,8	126,2	124,7

Lfd.Nr = 9; Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt ohne Energie; Wägungsanteil = 802,72<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98506

1995 ...	97,8	98,1	98,3	98,5	98,5	98,6	98,7	98,8	98,8	98,8	98,6	98,5	98,5
1996 ...	98,6	98,4	98,4	98,4	98,4	98,3	98,2	98,1	98,1	98,1	98,2	98,2	98,3
1997 ...	98,3	98,4	98,3	98,6	98,8	98,9	99,0	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	98,9
1998 ...	99,3	99,3	99,4	99,4	99,4	99,3	99,3	99,1	99,0	98,8	98,6	98,4	99,1
1999 ...	98,2	98,1	98,0	98,0	98,1	98,1	98,2	98,3	98,4	98,6	98,7	98,7	98,3
2000 ...	98,9	99,1	99,3	99,5	99,9	100,0	100,2	100,3	100,5	100,6	100,7	100,8	100,0
2001 ...	101,1	101,2	101,5	101,5	101,7	101,8	101,5	101,6	101,5	101,5	101,3	101,2	101,5
2002 ...	101,5	101,4	101,5	101,6	101,7	101,7	101,8	101,8	101,8	101,9	101,8	101,8	101,7
2003 ...	102,0	102,1	102,1	102,2	102,2	102,0	101,9	101,9	102,0	101,9	102,0	102,0	102,0
2004 ...	102,0	102,2	102,8	103,1	103,2	103,3	103,7	103,8	104,0	104,4	104,5	104,9	103,5
2005 ...	105,1	105,4	105,5	105,5	105,4	105,4	105,2	105,3	105,6	106,0	106,1	106,2	105,6
2006 ...	106,4	106,6	106,8	107,4	107,8	107,9	108,4	108,5	108,6	109,2	109,2	109,3	108,0
2007 ...	109,5	109,8	110,0	110,5	110,7	110,9	111,0	111,3	111,3	111,8	111,7	111,7	110,9
2008 ...	112,2	112,8	113,1	113,5	113,9	114,2	115,0	115,2	115,3	115,0	114,1	113,4	114,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 10; Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt ohne elektrischen Strom, Gas, Fernwärme; Wägungsanteil = 871,01<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97041

1995 ...	96,5	96,7	96,8	97,1	97,1	97,1	97,0	97,2	97,3	97,2	97,1	97,1	97,0
1996 ...	96,7	96,7	96,6	96,7	96,7	96,5	96,4	96,4	96,6	96,7	96,7	96,7	96,6
1997 ...	96,9	96,9	96,8	97,0	97,2	97,2	97,3	97,6	97,7	97,8	97,7	97,6	97,3
1998 ...	97,6	97,5	97,5	97,5	97,4	97,3	97,2	97,0	96,9	96,7	96,5	96,3	97,1
1999 ...	96,1	95,9	96,0	96,5	96,4	96,5	96,8	97,0	97,3	97,5	97,7	98,0	96,8
2000 ...	98,4	98,8	99,0	99,1	99,5	99,9	100,2	100,3	101,2	101,2	101,3	100,9	100,0
2001 ...	100,9	101,2	101,4	101,8	102,0	102,1	101,6	101,6	101,8	101,3	100,9	100,7	101,4
2002 ...	101,2	101,1	101,5	101,7	101,7	101,6	101,6	101,7	101,8	101,9	101,6	101,8	101,6
2003 ...	102,3	102,7	102,8	102,4	102,1	101,9	102,0	102,0	102,0	102,1	102,1	102,0	102,2
2004 ...	102,0	102,2	102,9	103,4	103,9	103,7	104,3	104,6	104,8	105,7	105,3	105,4	104,0
2005 ...	105,7	106,0	106,6	106,7	106,5	106,9	106,9	107,3	107,9	108,3	108,0	108,1	107,1
2006 ...	108,3	108,6	109,0	109,9	110,2	110,4	111,0	111,0	110,5	111,0	110,9	111,0	110,2
2007 ...	111,0	111,2	111,7	112,4	112,7	112,9	113,3	113,3	113,5	113,9	114,5	114,4	112,9
2008 ...	114,8	115,6	116,3	117,0	118,0	118,7	119,8	119,2	119,2	118,1	116,4	114,9	117,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 11; GP = 10/11/14; Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden; Wägungsanteil = 12,00<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,2039

1995 ...	120,8	121,0	121,1	120,8	120,4	120,4	120,0	119,8	119,8	120,1	120,1	120,4	120,4
1996 ...	88,8	89,1	89,2	88,8	89,2	89,6	89,8	89,6	89,2	90,1	90,5	90,9	89,6
1997 ...	91,7	93,3	93,1	94,4	94,1	93,7	94,4	95,2	96,2	95,3	95,1	94,5	94,3
1998 ...	93,8	94,1	93,7	94,3	93,9	92,2	90,3	90,1	90,2	88,2	87,2	87,3	91,3
1999 ...	86,4	86,6	87,2	88,8	88,6	88,7	89,0	88,8	89,0	89,8	89,8	90,3	88,6
2000 ...	92,7	93,3	94,4	96,1	96,6	98,0	100,7	101,5	102,7	107,8	108,8	107,7	100,0
2001 ...	109,0	109,9	109,8	113,5	114,8	116,4	116,2	116,5	116,2	112,5	111,8	111,7	113,2
2002 ...	114,0	113,2	114,0	109,9	110,0	108,9	105,1	104,3	103,9	105,1	105,4	104,6	108,2
2003 ...	109,3	109,4	109,4	109,0	109,5	108,7	109,5	110,1	111,9	111,3	109,4	109,5	109,8
2004 ...	108,2	109,3	110,9	111,6	113,4	111,9	114,1	114,7	115,4	118,5	119,0	118,1	113,8
2005 ...	120,3	122,7	124,6	125,1	127,2	128,3	127,3	128,9	128,1	129,6	134,9	135,0	127,7
2006 ...	139,0	142,0	142,3	144,4	144,1	144,0	143,3	143,7	143,0	146,0	145,7	146,0	143,6
2007 ...	143,8	138,4	139,4	138,9	136,2	136,8	144,4	142,3	137,6	138,3	138,4	140,8	139,6
2008 ...	145,4	148,3	151,0	158,3	160,7	166,1	176,8	182,7	186,5	183,5	183,8	179,8	168,6

Lfd.Nr = 12; GP = 10; Kohle und Torf; Wägungsanteil = 4,16<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,56706

1995 ...	157,0	157,0	157,0	156,9	156,2	156,2	156,2	156,2	156,2	157,0	157,2	157,2	156,7
1996 ...	93,9	94,2	94,7	93,4	94,5	94,2	94,2	93,6	92,8	92,9	94,2	94,5	93,9
1997 ...	95,0	97,2	98,1	98,7	99,0	98,3	98,6	100,1	102,3	101,2	100,6	99,8	99,0
1998 ...	99,5	100,8	100,1	99,4	98,6	95,3	94,7	94,2	94,2	92,1	90,1	90,6	95,7
1999 ...	90,6	90,6	91,7	92,6	91,7	91,8	92,5	91,8	92,0	91,5	91,4	91,8	91,7
2000 ...	92,3	93,0	95,6	96,2	96,4	99,6	97,9	99,6	101,7	107,2	110,1	111,2	100,0
2001 ...	109,3	110,6	111,4	112,1	113,7	118,0	119,7	121,5	120,4	119,1	118,9	118,8	116,1
2002 ...	117,4	116,0	116,3	114,4	113,2	110,8	107,3	104,1	102,2	99,2	102,1	100,1	108,6
2003 ...	100,8	100,1	101,4	100,3	100,5	98,4	96,9	98,2	103,7	103,4	103,4	104,2	100,9
2004 ...	105,6	108,9	112,8	113,8	118,1	118,3	124,4	124,2	126,5	126,8	130,8	129,7	120,0
2005 ...	129,8	135,2	137,8	135,3	135,0	135,9	137,7	140,5	137,7	139,3	142,1	142,2	137,4
2006 ...	142,6	142,6	143,7	143,4	142,9	143,2	141,2	141,5	142,4	142,7	143,0	143,2	142,7
2007 ...	143,3	143,1	145,3	145,0	143,4	143,4	145,7	146,3	146,3	148,9	153,2	160,2	147,0
2008 ...	167,0	167,1	173,2	188,1	184,0	194,0	212,1	221,6	235,9	224,3	219,7	214,7	200,1

Lfd.Nr = 13; GP = 10 1; Steinkohle und Steinkohlenbriketts; Wägungsanteil = 2,54<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 2,11084

1995 ...	211,1	211,1	211,1	211,1	211,1	211,1	211,1	211,1	211,1	211,1	211,1	211,1	211,1
1996 ...	85,9	86,8	87,6	85,5	87,4	87,0	86,8	85,5	84,0	84,4	86,5	87,2	86,1
1997 ...	88,2	92,5	94,4	95,8	96,5	96,3	96,7	99,6	102,0	99,8	98,8	96,9	96,5
1998 ...	98,4	100,5	99,4	97,9	96,5	93,3	92,2	91,2	90,1	85,5	81,5	82,1	92,5
1999 ...	81,7	81,7	83,8	85,7	85,5	85,7	87,0	85,5	84,4	83,6	83,2	84,2	84,4
2000 ...	87,6	88,9	93,1	93,0	94,2	99,5	96,7	99,6	103,0	111,2	116,2	118,1	100,0
2001 ...	115,0	117,0	118,4	119,6	123,0	130,1	131,8	134,5	131,8	129,7	129,3	129,3	125,8
2002 ...	126,8	124,6	125,0	123,6	121,5	117,7	111,9	106,7	102,0	97,1	101,9	98,6	113,1
2003 ...	99,8	98,6	100,7	98,9	100,0	96,7	94,2	94,5	102,7	102,3	104,0	105,3	99,8
2004 ...	107,4	112,7	119,1	121,6	128,6	128,9	138,9	138,6	142,0	142,5	148,9	146,4	131,3
2005 ...	146,0	154,8	159,0	155,3	155,5	156,3	159,3	163,8	159,3	160,8	165,4	165,5	158,4
2006 ...	164,2	164,1	166,0	165,0	165,0	165,4	162,1	162,6	163,3	163,9	164,4	164,6	164,2
2007 ...	161,7	161,4	164,9	165,3	162,6	162,7	166,4	167,4	167,4	170,9	177,9	189,3	168,2
2008 ...	200,2	200,3	210,4	235,5	228,8	245,1	274,8	292,0	315,4	297,0	289,5	281,3	255,9



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 14; GP = 10 2; Braunkohle und Braunkohlenbriketts; Wägungsanteil = 1,62<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02472

1995 ...	103,0	103,0	103,0	102,9	101,4	101,4	101,5	101,5	101,5	103,3	103,5	103,5	102,5
1996 ...	104,1	104,1	104,1	103,9	104,0	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1
1997 ...	104,1	104,1	104,1	103,9	103,9	102,6	102,8	102,8	104,9	104,9	104,9	104,9	104,0
1998 ...	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	99,2	99,4	99,4	100,7	101,4	101,4	101,4	101,5
1999 ...	102,0	102,0	102,0	102,0	100,2	100,4	100,4	100,4	101,9	102,0	102,0	102,0	101,4
2000 ...	99,5	99,5	99,5	101,0	99,8	99,8	99,7	99,7	99,7	100,9	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,5	100,5	100,5	100,3	99,1	99,1	100,8	101,0	102,5	102,5	102,5	102,5	101,0
2002 ...	102,6	102,6	102,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	102,5	102,5	102,5	102,5	101,5
2003 ...	102,5	102,5	102,5	102,5	101,2	101,2	101,2	104,1	105,2	105,2	102,5	102,5	102,8
2004 ...	102,9	102,9	102,9	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	102,2	102,3	102,3	103,5	102,3
2005 ...	104,4	104,4	104,4	104,0	102,8	103,9	103,9	103,9	103,9	105,6	105,6	105,6	104,4
2006 ...	108,7	108,8	108,8	109,6	108,4	108,4	108,4	108,4	109,6	109,6	109,6	109,6	109,0
2007 ...	114,4	114,4	114,4	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	114,4	114,4	114,4	113,8
2008 ...	115,0	115,0	115,0	113,8	113,8	113,8	113,8	111,4	111,4	110,3	110,3	110,3	112,8

Lfd.Nr = 15; GP = 11; Erdöl und Erdgas; Dienstleistungen für die Erdöl- und Erdgasgewinnung; Wägungsanteil = 3,29<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,57663

1995 ...	59,7	60,0	59,8	58,0	58,2	58,0	56,6	56,2	56,3	56,3	56,3	56,7	57,7
1996 ...	57,0	57,0	57,1	58,0	57,9	60,1	62,0	62,2	62,6	66,5	66,4	67,0	61,2
1997 ...	69,1	68,6	68,2	71,7	71,5	71,9	74,7	75,4	75,3	74,2	74,3	73,9	72,4
1998 ...	70,5	69,7	69,5	74,1	74,2	74,2	66,7	66,7	66,7	62,9	62,4	62,2	68,3
1999 ...	58,5	58,6	58,9	65,0	65,7	66,0	65,9	66,8	67,4	72,1	72,5	73,4	65,9
2000 ...	83,9	84,7	86,1	90,3	92,0	93,4	105,1	105,1	107,3	118,8	119,3	114,1	100,0
2001 ...	120,1	121,7	120,6	132,8	135,3	135,9	132,4	132,3	132,3	120,0	118,0	117,7	126,6
2002 ...	125,3	125,7	127,3	114,6	114,8	113,2	104,3	105,3	106,3	113,9	111,6	112,0	114,5
2003 ...	127,9	128,9	127,0	126,6	128,5	128,9	133,3	134,4	133,7	132,2	125,7	124,9	129,3
2004 ...	118,8	118,8	120,1	120,9	122,2	116,6	117,0	118,5	119,1	128,9	126,3	124,3	121,0
2005 ...	132,1	134,1	137,2	142,8	150,5	153,5	148,4	151,1	151,7	155,4	171,3	171,8	150,0
2006 ...	185,2	195,8	195,7	202,6	201,5	200,2	200,5	200,9	196,7	207,2	205,7	205,8	199,8
2007 ...	196,7	177,6	178,2	176,3	168,4	170,2	194,8	186,4	168,8	167,8	162,0	162,8	175,8
2008 ...	170,2	180,5	182,3	189,3	202,3	208,6	225,2	234,6	229,0	232,2	239,2	231,2	210,4

Lfd.Nr = 16; GP = 11 10 1; Erdöl und Öl aus bituminösen Mineralien, roh (Förderung); Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor 0,38664

1995 ...	40,2	41,8	40,3	39,6	41,6	39,5	38,1	34,8	35,7	36,3	36,4	39,9	38,7
1996 ...	41,3	41,4	41,7	47,9	47,2	46,3	45,9	47,0	50,5	55,5	54,7	59,3	48,2
1997 ...	60,1	56,1	52,6	49,7	48,0	51,1	50,9	55,8	55,0	56,6	57,2	53,9	53,9
1998 ...	50,6	44,1	43,0	41,1	41,7	42,3	35,5	35,9	35,8	36,5	32,9	31,1	39,2
1999 ...	30,0	30,7	33,1	40,2	46,2	47,8	54,1	61,5	66,2	69,0	72,4	79,3	52,5
2000 ...	83,9	87,3	94,0	87,9	95,3	101,6	101,4	101,4	111,2	118,6	120,7	97,1	100,0
2001 ...	87,4	94,5	89,8	88,1	99,0	101,9	93,3	93,0	93,0	79,3	70,1	69,0	88,2
2002 ...	72,1	74,0	81,2	90,6	91,6	84,5	84,9	89,6	94,0	96,1	85,6	87,5	86,0
2003 ...	94,9	99,3	90,8	81,0	74,7	76,7	82,3	87,2	83,7	81,5	78,4	74,7	83,8
2004 ...	73,1	73,2	78,9	82,9	88,5	90,5	90,3	96,9	99,7	108,3	96,3	87,4	88,8
2005 ...	94,0	103,0	116,8	120,6	120,9	134,1	145,5	157,6	160,4	155,7	150,4	152,5	134,3
2006 ...	163,8	166,4	166,0	177,2	172,2	166,5	175,7	177,2	158,6	148,2	141,7	142,0	163,0
2007 ...	129,9	126,8	134,2	148,1	149,1	157,1	171,8	171,1	172,7	182,0	196,4	204,1	161,9
2008 ...	203,2	209,1	217,5	221,6	242,8	271,2	290,3	260,9	235,6	199,8	152,0	115,9	218,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 17; GP = 14; Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse ; Wägungsanteil = 4,55<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01429

1995 ...	100,7	101,5	101,9	102,1	101,9	101,8	101,8	101,1	100,9	101,1	100,9	101,1	101,4
1996 ...	101,6	101,9	101,6	101,9	101,4	101,5	101,3	101,1	101,1	100,9	100,8	100,9	101,3
1997 ...	101,5	103,3	101,4	102,2	101,0	100,7	100,7	100,4	99,9	99,6	99,9	99,6	100,8
1998 ...	99,8	99,4	99,1	99,2	99,3	99,3	98,7	99,0	99,3	98,7	98,9	98,8	99,1
1999 ...	98,3	98,6	98,4	98,8	98,7	98,8	98,6	98,6	98,5	98,9	99,0	99,1	98,7
2000 ...	99,4	99,7	99,4	100,1	100,1	99,9	100,2	100,7	100,2	100,3	100,0	100,0	100,0
2001 ...	100,8	100,8	100,6	100,8	100,9	100,8	101,3	100,6	100,7	101,0	100,9	101,0	100,9
2002 ...	102,6	101,7	102,3	102,5	103,6	104,0	103,6	103,7	103,6	104,0	104,0	103,4	103,3
2003 ...	103,7	103,9	104,1	104,2	104,0	103,5	103,7	103,4	103,6	103,4	103,2	103,1	103,7
2004 ...	103,0	102,9	102,6	102,8	102,8	102,7	102,7	103,2	102,7	103,3	102,9	103,1	102,9
2005 ...	103,2	103,1	103,3	102,9	103,1	103,2	102,6	102,3	102,3	102,1	102,1	101,8	102,7
2006 ...	102,2	102,5	102,4	103,3	103,6	104,2	103,9	104,3	104,6	104,7	104,9	105,4	103,8
2007 ...	106,0	105,8	106,0	106,4	106,4	106,7	106,9	106,8	107,1	107,3	107,8	107,1	106,7
2008 ...	107,8	107,7	108,2	108,6	109,2	109,9	109,5	109,6	110,6	111,0	110,9	110,8	109,5

Lfd.Nr = 18; GP = 14 1; Natursteine, nicht gebrochen; Wägungsanteil = 0,38<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97556

1995 ...	97,2	97,7	97,8	97,8	97,8	97,8	97,5	97,6	97,6	97,5	97,5	97,5	97,6
1996 ...	97,6	97,6	97,4	97,6	97,6	97,0	97,8	97,8	97,8	98,1	98,0	98,3	97,7
1997 ...	98,3	98,3	98,3	98,7	97,6	97,3	97,7	97,7	97,8	98,0	98,0	98,0	97,9
1998 ...	98,0	98,1	97,9	98,2	98,3	98,0	98,3	98,3	98,3	98,4	98,4	98,3	98,2
1999 ...	98,3	98,3	98,3	98,5	98,6	98,3	98,6	98,6	98,6	99,0	99,0	99,5	98,6
2000 ...	99,8	99,5	99,6	100,0	99,9	99,7	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	102,1	102,0	102,0	102,0	102,3	101,9	103,4	104,2	104,3	104,3	104,2	104,0	103,1
2002 ...	104,0	104,2	104,2	104,4	104,4	104,1	104,6	104,4	104,5	104,3	104,2	104,3	104,3
2003 ...	104,0	104,5	104,9	104,8	104,9	104,3	104,8	104,9	104,9	104,1	104,0	104,0	104,5
2004 ...	104,2	103,8	104,2	104,4	104,5	104,5	105,6	105,2	105,8	105,7	105,7	105,8	105,0
2005 ...	106,4	106,3	106,3	106,3	105,2	104,7	104,3	104,3	104,3	104,7	104,5	104,5	105,2
2006 ...	105,6	104,9	105,2	105,6	105,6	105,4	105,6	106,0	105,9	106,0	105,8	105,9	105,6
2007 ...	107,4	107,5	107,4	108,1	108,2	108,1	108,9	108,7	108,6	108,8	108,8	108,8	108,3
2008 ...	109,8	110,9	111,0	111,1	111,0	111,0	111,6	111,9	111,8	111,8	111,9	111,9	111,3

Lfd.Nr = 19; GP = 14 2; Kies, Sand, gebrochene Natursteine, Ton und Kaolin; Wägungsanteil = 3,89<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,4	99,7	99,3	100,0	100,2	99,8	100,2	100,8	100,1	100,4	100,1	100,0	100,0
2001 ...	100,8	100,7	100,6	100,7	100,9	100,8	101,1	100,3	100,4	100,6	100,5	100,5	100,7
2002 ...	102,5	101,4	102,0	102,2	103,5	104,1	103,6	103,7	103,5	104,1	104,0	103,3	103,2
2003 ...	103,7	104,0	104,0	104,1	104,0	103,4	103,6	103,2	103,5	103,2	102,9	102,9	103,5
2004 ...	102,6	102,6	102,3	102,5	102,5	102,4	102,3	102,9	102,3	102,7	102,3	102,4	102,5
2005 ...	102,6	102,4	102,7	102,2	102,6	102,7	102,1	101,7	101,8	101,5	101,5	101,2	102,1
2006 ...	101,5	102,0	101,9	102,9	103,2	103,9	103,6	104,0	104,4	104,5	104,8	105,3	103,5
2007 ...	105,9	105,6	105,9	106,3	106,3	106,6	106,8	106,7	107,1	107,2	107,8	107,0	106,6
2008 ...	107,7	107,5	108,1	108,5	109,3	110,0	109,6	109,7	110,8	111,3	111,2	111,0	109,6





Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 24; GP = 15-37; Erzeugnisse des verarbeitenden Gewerbes; Wägungsanteil = 848,95<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96663

1995 ...	96,1	96,3	96,4	96,8	96,8	96,8	96,7	96,9	97,0	96,9	96,8	96,8	96,7
1996 ...	96,9	96,9	96,8	96,9	96,9	96,7	96,6	96,6	96,8	96,9	97,0	96,9	96,8
1997 ...	97,1	97,0	97,0	97,0	97,3	97,3	97,4	97,7	97,8	97,8	97,8	97,7	97,4
1998 ...	97,7	97,6	97,5	97,5	97,5	97,4	97,4	97,1	97,0	96,9	96,7	96,4	97,2
1999 ...	96,2	96,1	96,2	96,6	96,5	96,6	97,0	97,2	97,5	97,7	97,9	98,1	97,0
2000 ...	98,5	98,9	99,1	99,1	99,6	99,9	100,2	100,3	101,2	101,1	101,2	100,8	100,0
2001 ...	100,8	101,1	101,3	101,6	101,8	101,9	101,4	101,4	101,6	101,2	100,8	100,6	101,3
2002 ...	101,0	101,0	101,3	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7	101,8	101,9	101,5	101,7	101,5
2003 ...	102,2	102,6	102,8	102,3	102,0	101,9	101,9	101,9	101,9	102,0	102,0	101,9	102,1
2004 ...	102,0	102,1	102,8	103,3	103,7	103,6	104,1	104,5	104,7	105,5	105,1	105,2	103,9
2005 ...	105,5	105,8	106,4	106,5	106,2	106,7	106,7	107,1	107,6	108,0	107,6	107,7	106,8
2006 ...	107,9	108,2	108,6	109,4	109,8	109,9	110,6	110,6	110,1	110,6	110,4	110,5	109,7
2007 ...	110,6	110,9	111,4	112,1	112,4	112,7	112,9	113,0	113,2	113,6	114,2	114,1	112,6
2008 ...	114,5	115,2	115,9	116,5	117,5	118,2	119,1	118,4	118,3	117,3	115,6	114,0	116,7

Lfd.Nr = 25; Erzeugnisse des verarbeitenden Gewerbes ohne Mineralölerzeugnisse; Wägungsanteil = 799,34<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98506

1995 ...	97,8	98,1	98,3	98,5	98,5	98,6	98,7	98,8	98,8	98,8	98,6	98,5	98,5
1996 ...	98,6	98,4	98,4	98,4	98,4	98,3	98,2	98,1	98,1	98,1	98,2	98,2	98,3
1997 ...	98,3	98,4	98,3	98,6	98,8	98,9	99,0	99,1	99,3	99,2	99,2	99,2	98,9
1998 ...	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,3	99,1	99,0	98,8	98,6	98,4	99,1
1999 ...	98,2	98,1	98,0	98,1	98,1	98,1	98,2	98,3	98,4	98,6	98,7	98,7	98,3
2000 ...	98,9	99,1	99,3	99,5	99,9	100,0	100,2	100,3	100,5	100,6	100,8	100,8	100,0
2001 ...	101,1	101,2	101,5	101,5	101,7	101,8	101,6	101,6	101,5	101,5	101,3	101,2	101,5
2002 ...	101,5	101,4	101,5	101,6	101,7	101,7	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,7
2003 ...	102,0	102,1	102,1	102,2	102,1	102,0	101,9	101,9	102,0	101,9	102,0	101,9	102,0
2004 ...	102,0	102,1	102,7	103,1	103,2	103,3	103,7	103,8	104,0	104,4	104,5	104,9	103,5
2005 ...	105,2	105,4	105,6	105,5	105,4	105,4	105,2	105,3	105,7	106,1	106,2	106,3	105,6
2006 ...	106,4	106,7	107,0	107,5	107,9	108,0	108,5	108,6	108,8	109,3	109,3	109,5	108,1
2007 ...	109,7	109,9	110,2	110,6	110,8	111,0	111,1	111,4	111,4	111,9	111,8	111,8	111,0
2008 ...	112,4	113,0	113,3	113,8	114,1	114,4	115,2	115,5	115,5	115,2	114,3	113,6	114,2

Lfd.Nr = 26; GP = 15; Nahrungs- und Futtermittel sowie Getränke; Wägungsanteil = 119,46<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,99191

1995 ...	99,1	99,2	99,2	99,2	99,1	99,0	98,9	99,0	99,2	99,5	99,5	99,5	99,2
1996 ...	99,6	99,4	99,5	99,6	100,1	100,6	100,6	100,6	100,8	100,5	100,5	100,6	100,2
1997 ...	100,5	100,7	101,0	101,7	102,4	102,4	102,5	102,7	103,0	103,0	103,0	103,0	102,2
1998 ...	102,9	102,8	102,7	102,6	102,3	102,2	102,1	101,7	101,4	100,7	100,1	100,1	101,8
1999 ...	99,7	99,4	99,2	99,1	98,9	99,1	99,1	99,0	99,0	98,9	98,6	98,4	99,0
2000 ...	98,1	98,5	98,7	98,8	99,5	99,8	100,1	100,6	100,9	101,2	101,7	102,2	100,0
2001 ...	102,7	103,2	104,6	104,7	105,4	105,3	105,4	105,5	105,4	105,0	104,8	104,7	104,7
2002 ...	104,8	104,5	104,5	104,7	104,6	104,4	104,6	104,6	104,6	104,6	104,8	104,7	104,6
2003 ...	104,7	104,8	104,5	104,4	104,4	104,5	104,6	104,7	105,4	105,2	105,4	105,0	104,8
2004 ...	105,2	105,6	106,0	106,0	105,8	106,2	106,3	106,0	106,3	105,9	105,7	105,8	105,9
2005 ...	105,5	105,7	105,8	105,5	105,6	105,8	105,6	105,7	105,7	105,9	106,1	106,2	105,8
2006 ...	105,9	106,0	106,3	106,5	106,5	107,0	107,2	107,6	107,7	108,1	108,0	108,3	107,1
2007 ...	108,1	108,4	108,5	108,7	109,1	109,8	110,7	112,1	113,5	115,7	116,4	116,9	111,5
2008 ...	117,5	118,4	119,1	119,2	119,1	119,5	120,1	120,2	119,9	119,4	117,8	116,8	118,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 27; GP = 15 1; Fleisch und Fleischerzeugnisse; Wägungsanteil = 23,18<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02922

1995 ...	102,1	102,8	102,9	102,7	102,6	102,5	102,4	102,9	103,5	103,6	103,4	103,5	102,9
1996 ...	103,2	103,4	103,8	103,8	106,0	108,1	108,7	109,1	109,3	108,7	108,6	108,5	106,7
1997 ...	108,2	108,7	108,6	111,8	114,4	113,9	113,6	113,6	113,9	113,4	112,5	112,5	112,1
1998 ...	112,2	111,3	110,1	109,8	108,5	107,7	106,8	106,0	104,6	102,9	100,2	101,3	106,8
1999 ...	100,0	99,5	99,3	98,7	98,6	100,5	100,8	100,9	100,8	100,3	98,0	97,5	99,5
2000 ...	95,1	96,1	96,7	96,9	99,2	100,5	101,0	101,5	101,4	102,4	103,8	105,4	100,0
2001 ...	107,1	108,6	115,2	115,9	116,7	115,4	113,6	113,6	112,9	111,8	110,6	110,3	112,6
2002 ...	110,0	109,1	109,5	109,5	109,0	108,3	108,8	109,0	108,9	108,4	108,4	108,2	108,9
2003 ...	107,8	108,2	107,2	106,7	107,0	107,4	107,6	108,0	110,2	107,9	107,0	105,2	107,5
2004 ...	105,7	107,3	109,0	108,6	107,3	110,1	111,5	111,7	113,8	113,0	112,7	113,3	110,3
2005 ...	112,6	113,5	114,0	112,7	113,3	114,1	113,2	113,9	113,6	113,1	113,7	114,2	113,5
2006 ...	112,8	113,2	114,5	114,8	114,9	116,9	117,7	118,6	118,2	117,1	115,8	115,8	115,9
2007 ...	114,0	114,6	114,3	114,5	115,4	115,7	117,1	117,7	118,9	118,2	117,7	117,9	116,3
2008 ...	118,2	118,6	120,1	120,3	122,2	124,0	125,6	127,7	128,5	128,4	125,5	125,3	123,7

Lfd.Nr = 28; GP = 15 11; Fleisch (ohne Geflügel); Wägungsanteil = 8,35<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,04912

1995 ...	102,6	104,7	105,1	104,1	104,0	103,2	103,1	105,5	106,4	106,7	106,2	107,3	104,9
1996 ...	106,6	107,7	108,2	109,6	115,2	119,2	120,6	120,6	118,1	115,9	115,3	115,0	114,4
1997 ...	113,6	115,3	115,6	125,6	129,8	126,9	124,0	125,9	127,2	125,2	122,1	121,4	122,7
1998 ...	119,8	119,9	117,4	117,2	114,2	112,6	110,3	110,4	107,5	104,2	98,8	102,3	111,2
1999 ...	100,6	101,3	100,8	100,6	101,2	105,9	107,3	107,4	106,5	104,9	98,1	95,4	102,5
2000 ...	89,7	92,3	93,7	94,6	99,6	103,0	103,2	103,8	103,0	103,2	105,6	108,3	100,0
2001 ...	108,0	111,2	121,3	120,6	121,1	116,9	113,9	115,6	114,5	111,8	110,1	109,4	114,5
2002 ...	108,9	109,2	109,3	109,6	109,5	108,0	109,2	109,5	109,3	108,4	108,1	107,3	108,9
2003 ...	107,1	108,7	106,1	105,6	105,8	106,9	107,4	108,1	113,9	108,0	106,0	100,7	107,0
2004 ...	102,0	105,8	110,7	110,3	107,7	115,5	118,8	118,9	122,0	116,6	115,2	116,6	113,3
2005 ...	114,3	117,5	118,1	114,9	116,7	118,7	116,7	118,1	116,9	115,3	116,9	119,1	116,9
2006 ...	116,1	117,2	120,4	122,3	122,5	127,6	128,5	130,9	128,3	124,0	120,7	120,7	123,3
2007 ...	115,4	116,7	115,8	116,1	118,2	119,7	121,3	121,9	123,5	120,9	118,3	118,6	118,9
2008 ...	119,1	120,2	123,7	123,2	128,4	132,8	135,0	137,3	136,6	134,1	126,9	126,2	128,6

Lfd.Nr = 29; GP = 15 11 11; Rindfleisch, frisch oder gekühlt; Wägungsanteil = 2,59<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,03158

1995 ...	104,8	105,6	105,5	105,0	105,0	101,5	100,3	100,5	102,8	102,6	102,0	102,0	103,2
1996 ...	102,0	101,7	100,6	100,5	100,6	99,7	100,0	98,4	98,4	99,5	99,2	97,5	99,9
1997 ...	99,8	98,5	99,0	99,0	99,1	99,4	98,2	98,2	98,6	98,9	98,9	99,0	98,9
1998 ...	98,8	99,3	100,0	100,7	100,5	100,5	100,3	100,0	100,2	99,8	99,0	99,9	99,9
1999 ...	99,1	97,7	98,5	98,5	96,8	98,6	99,2	98,4	98,5	98,1	97,8	98,4	98,3
2000 ...	98,0	98,0	99,1	100,1	100,1	100,5	100,0	100,0	100,1	100,2	102,7	101,0	100,0
2001 ...	101,4	97,5	97,1	99,2	99,4	101,4	101,1	101,2	100,3	100,9	100,8	102,9	100,3
2002 ...	104,9	104,2	106,4	106,9	107,0	106,4	104,9	105,3	104,9	106,8	106,0	108,0	106,0
2003 ...	108,2	108,7	107,8	107,7	107,5	105,6	104,7	103,1	103,8	103,7	103,6	102,5	105,6
2004 ...	103,5	104,3	106,1	107,4	106,7	108,9	108,6	107,9	109,4	109,4	108,4	109,0	107,5
2005 ...	111,4	112,4	117,0	119,7	119,2	117,4	115,1	114,7	113,9	114,0	115,2	115,7	115,5
2006 ...	117,9	118,9	123,8	123,7	125,7	124,9	122,4	120,9	120,5	120,5	119,6	121,5	121,7
2007 ...	123,1	122,9	123,0	122,6	122,0	120,5	118,3	120,4	122,0	122,1	122,0	123,4	121,9
2008 ...	125,4	125,1	126,8	126,6	125,9	126,0	125,9	125,8	126,8	127,6	126,1	128,5	126,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 30; GP = 15 11 13; Schweinefleisch, frisch oder gekühlt; Wägungsanteil = 5,76<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,06042

1995 ...	101,9	104,5	105,3	103,9	103,7	104,5	104,8	108,3	108,4	109,0	108,4	110,2	106,0
1996 ...	109,0	110,9	112,1	114,2	122,5	128,7	130,7	131,5	127,9	124,0	123,2	123,5	121,5
1997 ...	120,5	123,4	123,8	138,6	144,6	140,2	136,6	139,4	141,0	138,0	133,4	132,2	134,4
1998 ...	130,1	130,0	126,0	125,3	121,1	118,7	115,4	115,7	111,2	106,6	99,0	103,8	117,0
1999 ...	101,7	103,4	102,2	101,9	103,6	109,6	111,5	112,0	110,5	108,4	98,4	94,2	104,8
2000 ...	86,0	89,6	91,3	92,2	99,4	104,1	104,6	105,5	104,3	104,6	106,8	111,6	100,0
2001 ...	111,0	117,3	132,2	130,2	130,9	123,9	119,7	122,1	120,8	116,7	114,3	112,4	121,0
2002 ...	110,7	111,5	110,7	110,8	110,6	108,7	111,2	111,5	111,2	109,2	109,1	107,0	110,2
2003 ...	106,5	108,7	105,3	104,7	105,1	107,5	108,6	110,3	118,4	109,8	107,1	99,9	107,7
2004 ...	101,3	106,4	112,8	111,5	108,2	118,4	123,4	123,8	127,6	119,8	118,3	120,1	116,0
2005 ...	115,6	119,7	118,6	112,7	115,6	119,2	117,4	119,6	118,2	115,9	117,7	120,6	117,6
2006 ...	115,3	116,4	118,8	121,7	121,1	128,8	131,3	135,3	131,8	125,6	121,2	120,4	124,0
2007 ...	111,9	113,9	112,6	113,1	116,4	119,3	122,7	122,5	124,2	120,3	116,6	116,5	117,5
2008 ...	116,2	118,0	122,4	121,7	129,5	135,8	139,1	142,4	141,0	137,1	127,2	125,2	129,6

Lfd.Nr = 31; GP = 15 12; Geflügel und Tiere, a.n.g.; Wägungsanteil = 1,80<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01771

1995 ...	102,5	102,5	101,9	101,9	102,0	102,0	101,7	101,6	101,2	101,4	101,4	101,2	101,8
1996 ...	101,7	102,6	102,8	103,4	104,3	105,2	105,6	106,0	107,7	108,3	108,7	108,7	105,4
1997 ...	108,7	108,7	108,9	109,2	109,2	109,2	109,2	109,1	108,8	109,2	108,5	107,8	108,9
1998 ...	107,4	106,8	106,7	104,8	104,2	104,0	103,3	103,1	102,6	101,7	100,7	99,9	103,8
1999 ...	99,3	99,2	99,2	99,4	99,6	99,7	98,7	98,7	98,8	100,0	100,0	99,6	99,4
2000 ...	97,7	98,1	98,5	98,5	99,4	99,5	99,8	100,1	100,7	101,1	102,0	104,6	100,0
2001 ...	110,0	109,4	111,2	111,5	112,2	111,8	111,2	111,2	109,7	108,7	107,6	106,9	110,1
2002 ...	108,3	109,1	108,4	107,5	106,6	106,3	106,0	104,6	103,9	105,0	104,9	104,9	106,3
2003 ...	104,5	104,2	104,6	102,6	103,7	103,7	104,9	105,2	105,5	105,6	106,8	108,9	105,0
2004 ...	108,8	108,8	108,7	106,5	106,4	106,2	106,2	106,2	106,2	106,6	105,1	105,1	106,7
2005 ...	105,1	106,8	106,9	107,7	108,6	110,0	110,1	111,9	113,5	113,9	113,5	111,0	109,9
2006 ...	111,2	109,5	108,8	106,1	105,1	105,6	107,2	107,5	107,6	107,0	105,3	105,3	107,2
2007 ...	107,9	107,8	111,4	112,2	113,6	115,4	124,1	126,2	134,9	135,9	141,2	142,8	122,8
2008 ...	143,0	140,5	140,2	140,2	140,2	141,5	141,5	141,7	141,2	141,7	141,4	140,7	141,2

Lfd.Nr = 32; GP = 15 13; Verarbeitetes Fleisch; Wägungsanteil = 13,03<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,2	98,3	98,3	98,1	99,0	99,1	99,8	100,3	100,4	102,0	102,9	103,6	100,0
2001 ...	106,1	106,9	111,8	113,6	114,5	114,9	113,7	112,6	112,3	112,2	111,4	111,3	111,8
2002 ...	110,9	109,0	109,8	109,7	109,1	108,8	108,9	109,2	109,3	108,8	109,1	109,2	109,3
2003 ...	108,6	108,4	108,2	107,9	108,1	108,3	108,0	108,4	108,5	108,2	107,7	107,6	108,2
2004 ...	107,6	108,0	108,0	107,7	107,2	107,3	107,6	108,0	109,7	111,6	112,1	112,3	108,9
2005 ...	112,5	112,0	112,3	112,0	111,8	111,7	111,4	111,4	111,6	111,6	111,6	111,5	111,8
2006 ...	110,9	111,2	111,5	111,3	111,5	111,6	112,2	112,3	113,2	114,0	114,1	114,1	112,3
2007 ...	114,0	114,1	113,8	113,8	113,9	113,2	113,5	113,8	113,7	114,1	114,0	114,0	113,8
2008 ...	114,3	114,5	115,0	115,7	115,7	116,0	117,5	119,7	121,5	123,0	122,5	122,6	118,2

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 33; GP = 15 2; Fischerzeugnisse u.a. Meeresfrüchte; Wägungsanteil = 1,65<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,77977

1995 ...	78,0	77,8	77,6	77,8	77,7	77,6	77,5	77,7	77,7	77,7	79,1	79,7	78,0
1996 ...	79,9	80,0	81,1	81,1	80,9	82,3	81,3	80,9	82,5	83,1	83,7	83,4	81,7
1997 ...	84,0	83,4	83,6	83,7	82,6	83,8	83,3	84,0	84,4	85,4	86,0	85,9	84,1
1998 ...	86,4	86,9	87,3	88,3	88,5	95,2	99,5	98,4	98,6	98,6	98,6	99,0	93,8
1999 ...	98,1	99,6	100,1	99,6	99,0	99,8	99,0	100,0	99,3	100,1	100,4	99,7	99,6
2000 ...	100,2	98,9	101,1	100,3	101,4	101,9	99,9	99,1	99,1	99,3	99,7	99,4	100,0
2001 ...	99,5	99,9	101,4	100,6	109,1	109,7	110,6	116,1	117,1	118,2	124,1	125,4	111,0
2002 ...	125,3	126,2	126,9	126,8	127,2	126,7	126,3	126,6	126,3	126,6	125,5	125,2	126,3
2003 ...	126,1	124,9	123,0	122,4	122,4	122,3	121,9	122,1	121,8	121,3	121,2	121,2	122,6
2004 ...	120,3	119,2	118,1	114,9	114,4	113,9	114,1	113,9	113,5	113,7	113,1	113,7	115,2
2005 ...	113,5	113,6	113,3	113,4	113,1	113,9	113,8	113,6	115,1	115,1	115,1	115,7	114,1
2006 ...	117,0	117,8	117,9	118,1	118,8	119,2	119,0	119,3	119,6	119,9	120,2	119,8	118,9
2007 ...	119,9	119,9	119,9	119,7	118,4	118,3	118,1	118,2	117,4	117,4	117,5	117,5	118,5
2008 ...	117,4	117,3	117,3	117,2	118,2	118,5	118,6	118,6	118,7	121,8	121,7	122,5	119,0

Lfd.Nr = 34; GP = 15 3; Obst und Gemüseerzeugnisse; Wägungsanteil = 7,06<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95817

1995 ...	94,4	95,0	94,8	95,1	95,1	95,2	95,9	95,7	96,1	97,4	97,6	97,4	95,8
1996 ...	97,9	98,1	98,0	97,9	98,5	98,3	98,4	97,9	98,0	98,2	97,6	97,5	98,0
1997 ...	96,5	96,7	96,6	96,6	96,8	96,8	97,2	97,0	96,9	96,9	96,7	96,7	96,8
1998 ...	96,8	96,7	96,8	96,7	97,1	97,6	98,2	97,9	98,6	99,1	98,8	99,2	97,8
1999 ...	99,6	99,3	99,5	99,4	99,5	99,5	99,4	98,7	98,6	98,6	98,9	99,1	99,2
2000 ...	98,5	99,3	99,5	99,7	100,4	100,4	100,9	100,7	100,3	100,1	100,1	100,2	100,0
2001 ...	100,0	100,2	100,3	100,5	100,7	100,5	100,1	100,1	100,8	99,8	99,5	99,5	100,2
2002 ...	100,0	100,3	100,4	101,5	101,5	101,6	101,9	101,9	101,3	101,6	101,8	101,9	101,3
2003 ...	102,1	102,1	102,2	102,1	101,8	101,7	101,9	102,0	103,1	103,7	104,2	104,2	102,6
2004 ...	104,2	104,5	104,3	104,5	104,1	104,3	103,8	103,8	103,2	102,9	102,6	102,6	103,7
2005 ...	101,6	101,5	101,4	100,9	100,7	100,7	100,7	100,6	100,6	101,9	102,5	102,5	101,3
2006 ...	103,3	103,7	103,8	104,6	104,2	104,5	104,6	104,7	105,7	106,1	106,6	106,2	104,8
2007 ...	107,0	108,2	109,6	109,6	109,8	110,2	110,5	111,2	109,3	110,7	111,0	112,7	110,0
2008 ...	113,6	114,1	114,1	114,3	114,1	114,0	114,7	115,0	114,9	115,3	112,4	112,5	114,1

Lfd.Nr = 35; GP = 15 31; Verarbeitete Kartoffeln und Kartoffelerzeugnisse; Wägungsanteil = 1,00<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,00706

1995 ...	98,1	102,1	101,0	102,5	100,4	100,1	102,7	100,1	100,8	100,4	100,4	99,9	100,7
1996 ...	99,4	100,3	100,3	100,1	100,3	100,4	100,4	99,8	99,3	99,5	99,2	99,2	99,9
1997 ...	99,1	99,1	99,1	99,2	99,2	99,1	99,1	99,0	98,1	98,0	97,9	97,9	98,7
1998 ...	97,8	98,0	97,9	97,9	99,1	99,7	100,4	100,3	100,1	99,7	100,1	101,1	99,3
1999 ...	104,7	104,7	104,9	104,6	104,0	104,0	105,2	100,7	100,8	100,0	99,6	99,8	102,8
2000 ...	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7	99,7	99,7	99,7	99,9	99,9	101,2	101,2	100,0
2001 ...	101,4	101,5	101,5	102,3	102,4	102,4	102,5	102,6	106,8	106,8	107,0	107,1	103,7
2002 ...	107,3	107,4	107,4	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	105,6	107,0	107,0	107,0	108,4
2003 ...	107,5	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,0	113,6	113,6	113,6	113,6	109,5
2004 ...	114,0	114,0	113,4	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	111,6	111,1	111,1	111,0	113,3
2005 ...	111,0	111,0	111,0	108,6	108,6	109,1	109,2	109,2	109,1	108,9	109,2	109,2	109,5
2006 ...	109,4	109,4	109,4	110,4	110,4	110,4	110,4	114,6	115,7	117,5	122,3	121,8	113,5
2007 ...	128,3	128,3	137,0	137,4	137,4	137,5	137,0	136,8	121,8	122,9	122,9	123,0	130,9
2008 ...	124,7	119,9	119,9	119,8	119,8	119,8	119,7	119,4	119,4	124,0	125,1	125,2	121,4



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 36; GP = 15 32; Frucht- und Gemüsesäfte; Wägungsanteil = 2,31<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,93478

1995 ...	91,4	91,3	92,0	92,0	93,1	93,2	92,8	92,6	93,2	96,1	96,8	96,9	93,5
1996 ...	97,1	97,8	97,9	97,7	97,8	97,6	97,8	97,6	97,7	99,6	98,1	98,2	97,9
1997 ...	97,0	97,0	96,8	96,8	96,0	96,5	96,8	95,7	95,7	96,1	96,0	95,4	96,4
1998 ...	95,8	95,7	95,6	96,2	96,2	97,3	97,3	97,2	99,4	100,2	99,0	99,9	97,5
1999 ...	99,2	98,9	98,9	98,7	98,8	99,1	99,4	99,2	99,0	99,1	100,0	100,9	99,3
2000 ...	98,9	99,6	100,0	99,9	101,0	101,2	101,5	100,9	99,8	99,2	99,1	99,2	100,0
2001 ...	97,9	98,2	98,0	98,1	98,4	98,6	98,3	98,5	98,6	98,3	97,8	97,8	98,2
2002 ...	98,1	98,9	99,3	100,2	100,1	100,3	101,4	101,2	101,2	101,0	101,5	101,5	100,4
2003 ...	101,4	101,4	101,4	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,5	103,4	104,6	104,6	102,0
2004 ...	104,6	104,6	104,6	104,6	103,5	104,6	103,1	103,1	103,1	104,2	103,3	103,3	103,9
2005 ...	101,9	101,5	101,5	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	103,7	105,1	105,1	102,5
2006 ...	107,7	109,1	109,1	110,0	110,1	111,2	111,3	109,8	112,2	114,1	113,3	112,8	110,9
2007 ...	113,5	115,8	115,8	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,5	117,7	117,7	121,5	116,2
2008 ...	122,3	125,4	125,4	125,4	125,4	125,4	125,2	125,3	125,3	123,0	114,1	114,1	123,0

Lfd.Nr = 37; GP = 15 33; Verarbeitetes Obst und Gemüse, a.n.g.; Wägungsanteil = 3,75<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,95793

1995 ...	95,0	95,1	94,7	94,7	94,7	95,0	95,8	96,2	96,4	97,4	97,3	96,9	95,8
1996 ...	97,9	97,6	97,5	97,4	98,4	98,1	98,2	97,5	97,9	97,0	96,9	96,6	97,6
1997 ...	95,4	95,8	95,7	95,7	96,6	96,3	96,8	97,0	97,0	96,8	96,8	97,0	96,4
1998 ...	96,9	96,8	97,0	96,6	96,9	97,1	98,0	97,7	97,5	98,1	98,3	98,1	97,4
1999 ...	98,3	98,0	98,2	98,2	98,5	98,3	97,7	97,9	97,8	97,8	97,9	97,7	98,0
2000 ...	97,9	99,1	99,1	99,5	100,1	100,2	100,9	100,9	100,6	100,7	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,9	101,1	101,4	101,4	101,6	101,1	100,6	100,4	100,6	98,8	98,6	98,6	100,4
2002 ...	99,3	99,2	99,2	99,9	100,0	100,0	100,1	100,0	100,2	100,5	100,6	100,7	100,0
2003 ...	101,2	101,1	101,2	101,1	100,6	100,4	100,8	101,2	101,3	101,2	101,5	101,5	101,1
2004 ...	101,5	101,8	101,7	101,7	101,6	101,3	101,4	101,4	100,9	99,9	100,0	100,0	101,1
2005 ...	98,9	98,9	98,7	98,4	98,0	97,8	97,7	97,5	97,6	98,9	99,2	99,1	98,4
2006 ...	98,9	98,9	99,0	99,7	98,9	98,9	98,9	98,9	99,0	98,2	98,2	98,0	98,8
2007 ...	97,4	98,3	98,5	98,5	99,0	99,7	100,4	101,8	102,1	103,0	103,6	104,5	100,6
2008 ...	105,2	105,5	105,6	105,9	105,6	105,5	106,8	107,4	107,3	108,2	107,9	108,2	106,6

Lfd.Nr = 38; GP = 15 4; Pflanzliche und tierische Öle und Fette; Wägungsanteil = 3,14<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,00209

1995 ...	105,4	103,8	100,3	97,3	97,1	97,0	97,5	98,2	99,6	102,2	101,9	102,1	100,2
1996 ...	102,3	101,7	100,7	106,2	108,0	105,8	103,3	105,0	106,5	104,6	104,7	105,5	104,5
1997 ...	108,8	111,3	113,9	114,0	112,9	112,4	111,5	114,7	117,6	121,6	125,1	120,7	115,4
1998 ...	119,3	117,8	117,2	116,1	113,6	113,1	112,1	109,3	107,3	103,8	106,2	103,6	111,6
1999 ...	100,9	97,4	98,0	99,8	95,9	95,4	95,1	95,9	97,9	96,0	95,4	95,3	96,9
2000 ...	95,9	97,5	99,2	100,1	100,7	98,2	98,5	98,7	101,9	102,2	103,0	104,0	100,0
2001 ...	100,5	100,1	102,5	103,0	104,4	107,5	115,6	112,4	110,4	110,7	112,7	111,3	107,6
2002 ...	112,3	109,6	107,3	109,4	109,2	109,5	111,5	113,1	113,4	114,3	118,3	119,4	112,3
2003 ...	114,4	113,6	111,4	114,5	114,7	111,9	111,2	109,7	112,9	118,3	120,5	118,0	114,3
2004 ...	117,8	117,4	121,3	125,1	124,1	118,1	116,9	113,8	113,1	112,0	111,1	110,3	116,8
2005 ...	109,6	109,2	111,3	110,5	109,6	112,1	113,7	112,0	113,7	119,9	120,1	118,9	113,4
2006 ...	117,7	116,8	118,1	118,1	119,7	120,8	119,9	120,6	120,3	119,9	121,4	122,5	119,7
2007 ...	123,7	121,2	120,7	121,0	122,3	124,5	128,4	132,5	138,4	145,7	150,0	156,9	132,1
2008 ...	163,6	168,5	172,2	175,2	178,3	184,9	181,4	173,1	168,4	156,9	156,2	142,6	168,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 39; GP = 15 41; Öle und Fette, roh; Wägungsanteil = 1,09<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	91,2	95,0	97,0	98,6	101,1	95,6	95,0	96,1	105,2	105,9	107,3	112,1	100,0
2001 ...	106,2	103,4	104,6	104,8	107,0	112,4	117,5	112,2	111,4	110,8	112,7	108,8	109,3
2002 ...	112,6	108,6	104,4	106,6	106,7	103,9	106,4	106,4	107,0	107,1	110,7	111,3	107,6
2003 ...	105,4	106,0	102,9	107,3	108,2	103,2	101,2	100,1	106,1	116,3	122,4	117,4	108,0
2004 ...	116,2	111,7	121,5	129,1	124,9	114,9	109,2	105,0	104,5	103,5	101,5	100,6	111,9
2005 ...	100,7	102,2	107,5	106,2	103,3	106,3	108,0	105,9	107,0	112,1	110,8	111,2	106,8
2006 ...	108,3	109,6	109,9	109,4	109,9	110,8	108,6	109,0	110,5	112,0	113,6	114,6	110,5
2007 ...	118,8	117,8	117,2	115,3	117,6	119,5	123,7	128,2	136,3	146,8	151,1	159,9	129,4
2008 ...	167,9	173,8	175,6	179,2	183,0	189,6	183,9	172,2	164,7	147,4	150,4	134,1	168,5

Lfd.Nr = 40; GP = 15 42; Öle und Fette, raffiniert; Wägungsanteil = 0,93<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,21006

1995 ...	137,0	133,2	124,0	114,7	114,7	115,8	116,9	117,9	118,6	125,0	121,1	113,3	121,0
1996 ...	109,3	108,8	107,7	115,0	118,3	115,6	111,8	114,5	116,4	113,4	112,8	112,7	113,0
1997 ...	116,4	120,5	120,5	121,9	120,3	124,0	125,1	130,7	136,7	153,0	162,1	145,9	131,4
1998 ...	145,9	146,7	150,8	150,9	149,7	144,7	142,9	139,4	137,8	132,4	134,7	127,5	141,9
1999 ...	121,6	111,2	110,8	114,0	107,1	105,5	105,6	107,2	107,0	100,0	98,5	96,6	107,1
2000 ...	96,2	97,4	100,8	101,7	101,1	99,0	100,5	100,2	100,0	101,1	102,1	99,7	100,0
2001 ...	94,8	96,9	103,4	105,2	106,2	110,4	131,9	127,3	121,4	123,3	127,6	127,5	114,7
2002 ...	126,5	121,6	118,7	120,9	120,0	124,2	127,9	133,4	133,7	136,9	146,1	148,9	129,9
2003 ...	139,1	135,5	131,6	137,0	136,5	132,2	132,3	128,1	131,9	137,9	138,1	135,7	134,7
2004 ...	136,6	140,7	142,4	146,8	148,6	140,2	142,5	137,2	135,4	132,9	132,2	130,4	138,8
2005 ...	127,9	125,4	126,5	125,4	125,9	130,9	134,0	130,7	135,3	150,3	152,3	148,0	134,4
2006 ...	147,1	145,0	149,1	148,6	152,7	155,4	155,0	156,8	153,9	150,9	154,2	156,6	152,1
2007 ...	155,2	148,1	147,0	149,7	151,6	156,6	163,4	171,1	181,6	193,7	203,2	216,1	169,8
2008 ...	224,4	223,6	232,5	228,2	231,0	245,1	237,3	222,9	214,9	197,6	191,7	164,8	217,8

Lfd.Nr = 41; GP = 15 43; Margarine u.ä. Nahrungsfette; Wägungsanteil = 1,12<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96902

1995 ...	96,1	95,9	95,9	95,8	97,4	97,2	96,9	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	96,9
1996 ...	98,1	98,0	98,0	99,4	99,4	99,4	98,0	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,6
1997 ...	98,7	98,8	99,0	99,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,1
1998 ...	99,4	99,4	99,2	101,1	101,7	102,1	102,3	102,3	102,3	101,5	101,5	101,5	101,2
1999 ...	101,5	101,5	101,5	101,5	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,1	100,1	100,1	100,7
2000 ...	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	99,6	99,6	99,6	100,0
2001 ...	99,6	99,6	99,6	99,6	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,1
2002 ...	100,2	100,6	100,7	102,5	102,6	102,7	102,7	102,7	102,7	102,6	102,7	102,7	102,1
2003 ...	102,7	102,9	102,9	102,8	102,9	103,4	103,4	103,7	103,7	103,9	103,9	103,8	103,3
2004 ...	103,8	103,7	103,7	103,2	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,2
2005 ...	103,0	102,5	102,5	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,4
2006 ...	102,3	100,3	100,3	101,4	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,6
2007 ...	102,2	102,2	102,2	102,6	102,5	102,7	103,9	104,5	104,7	104,7	104,7	104,7	103,5
2008 ...	109,1	117,6	118,8	127,2	130,0	130,3	132,6	132,6	133,4	132,4	132,4	132,4	127,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 42; GP = 15 5; Milch und Milcherzeugnisse; Wägungsanteil = 18,52<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,00715

1995 ...	100,8	100,3	100,7	100,7	100,3	100,2	100,2	100,4	100,5	101,2	101,5	101,7	100,7
1996 ...	101,8	101,1	101,0	100,4	99,6	99,6	99,3	99,4	99,5	99,1	99,4	99,4	100,0
1997 ...	99,3	99,1	99,4	99,5	99,6	99,4	99,7	100,0	100,5	100,7	101,4	102,0	100,1
1998 ...	101,4	101,5	101,5	101,6	101,3	101,1	101,5	101,2	101,0	101,1	100,9	100,7	101,2
1999 ...	100,6	100,1	99,2	98,5	98,4	97,9	97,6	97,6	97,9	98,5	98,7	98,8	98,7
2000 ...	98,6	98,5	98,6	98,5	98,3	98,8	99,9	100,6	101,0	101,8	102,5	102,9	100,0
2001 ...	103,7	103,6	103,5	103,4	105,6	105,7	106,6	107,2	106,9	106,9	106,3	105,9	105,4
2002 ...	105,2	104,6	104,3	104,1	103,3	102,9	102,3	102,3	102,5	102,7	102,8	102,7	103,3
2003 ...	102,3	102,0	101,8	101,5	101,2	100,9	100,8	100,8	101,1	100,9	101,1	100,8	101,3
2004 ...	100,8	100,4	100,4	100,4	100,4	100,3	100,1	100,0	99,9	100,0	100,0	100,1	100,2
2005 ...	99,5	98,9	98,6	98,4	98,4	98,0	97,7	97,4	97,2	97,1	97,1	97,0	97,9
2006 ...	96,8	96,5	96,7	96,9	96,5	96,6	96,9	97,3	97,4	97,8	98,0	98,0	97,1
2007 ...	98,2	97,7	98,1	98,8	99,7	102,7	105,1	110,3	114,4	121,4	123,2	122,7	107,7
2008 ...	121,5	121,4	120,7	119,5	115,5	114,8	116,6	117,1	116,2	115,5	110,6	107,6	116,4

Lfd.Nr = 43; GP = 15 51; Milch und Milcherzeugnisse (ohne Speiseeis); Wägungsanteil = 17,37<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,8	98,5	98,6	98,5	98,1	98,7	99,8	100,6	101,0	101,8	102,5	103,0	100,0
2001 ...	103,7	103,8	103,7	103,5	105,9	105,9	106,9	107,5	107,2	107,2	106,6	106,1	105,7
2002 ...	105,3	104,8	104,4	104,3	103,5	103,0	102,4	102,3	102,4	102,7	102,8	102,7	103,4
2003 ...	102,3	102,3	102,1	101,7	101,5	101,1	101,0	101,2	101,5	101,3	101,4	101,2	101,6
2004 ...	101,1	100,8	100,7	100,7	100,7	100,6	100,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,4	100,5
2005 ...	99,7	99,2	98,8	98,6	98,5	98,2	98,0	97,7	97,3	97,3	97,3	97,2	98,2
2006 ...	97,0	96,7	96,9	97,0	96,7	96,7	97,1	97,5	97,5	98,0	98,3	98,3	97,3
2007 ...	98,4	98,1	98,5	99,1	100,0	103,1	105,7	111,2	115,6	122,9	124,8	124,2	108,5
2008 ...	122,9	122,8	121,9	120,7	116,4	115,6	117,6	118,0	117,2	116,0	110,8	107,5	117,3

Lfd.Nr = 44; GP = 15 51 1; Milch und Rahm, weder eingedickt noch gesüßt; Wägungsanteil = 4,96<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,3	98,0	98,4	98,5	98,8	99,1	100,0	100,6	100,8	102,1	102,3	103,0	100,0
2001 ...	103,0	103,4	103,7	103,9	106,9	107,5	108,0	108,4	108,8	109,0	108,1	107,5	106,5
2002 ...	106,9	106,2	106,3	106,3	105,0	104,5	103,2	103,4	103,0	103,2	103,3	103,2	104,5
2003 ...	102,6	102,9	102,6	102,6	102,4	101,9	101,8	102,3	102,2	102,1	102,1	101,8	102,3
2004 ...	101,4	100,9	100,9	100,8	100,9	100,4	100,2	100,0	99,9	99,9	99,8	99,9	100,4
2005 ...	99,1	98,7	98,4	97,9	98,1	97,9	97,2	96,5	96,5	96,4	96,4	96,3	97,5
2006 ...	95,4	95,2	95,3	95,1	94,8	95,3	95,7	96,5	96,6	96,9	96,9	96,8	95,9
2007 ...	96,2	96,1	96,4	96,7	97,5	102,8	106,1	110,6	114,3	123,6	125,3	125,2	107,6
2008 ...	126,7	126,5	126,4	125,6	117,6	117,8	120,9	121,9	121,3	120,5	111,6	106,0	120,2

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 45; GP = 15 51 2; Milch und Rahm in Pulverform, granuliert oder in anderer fester Form, auch gesüßt;

Wägungsanteil = 0,97<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	92,1	93,6	94,2	94,1	92,3	98,9	100,0	103,1	107,1	106,9	108,7	108,9	100,0
2001 ...	108,7	107,9	103,0	102,1	100,2	99,4	100,0	100,8	97,6	94,6	88,7	86,1	99,1
2002 ...	84,8	85,4	85,3	84,7	82,6	82,5	82,9	84,3	86,0	86,1	86,2	85,7	84,7
2003 ...	85,3	85,3	84,5	83,5	83,7	82,5	84,5	85,1	86,3	86,9	87,1	85,6	85,0
2004 ...	86,0	84,7	85,2	84,8	85,6	86,3	87,5	88,1	87,7	88,5	89,0	89,1	86,9
2005 ...	86,9	84,3	82,5	81,7	82,3	83,4	85,0	84,9	83,8	84,0	83,5	83,2	83,8
2006 ...	81,2	82,3	83,4	83,5	83,0	82,9	83,5	85,5	87,3	90,4	93,9	94,2	85,9
2007 ...	94,5	96,1	100,1	107,3	115,6	123,2	134,5	138,7	142,4	136,5	123,8	115,2	119,0
2008 ...	105,8	94,6	89,2	84,9	86,6	93,9	92,9	90,2	89,9	86,0	80,7	78,2	89,4

Lfd.Nr = 46; GP = 15 51 3; Butter u.a. Fettstoffe aus Milch, Milchstreichstoffe; Wägungsanteil = 1,57<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,01751

1995 ...	99,2	99,2	99,8	99,8	100,0	99,9	100,3	100,9	103,2	105,3	106,3	106,8	101,8
1996 ...	106,0	103,9	101,6	99,6	97,5	96,8	96,7	96,8	96,8	97,1	97,3	97,2	98,9
1997 ...	97,7	98,2	99,2	99,9	100,0	101,0	101,9	102,7	104,2	107,0	108,7	109,1	102,5
1998 ...	109,9	108,5	108,4	107,3	106,6	106,3	106,7	107,8	108,7	108,7	106,9	105,4	107,7
1999 ...	103,9	100,8	96,6	94,2	93,3	92,6	92,9	92,9	93,5	95,5	97,6	97,8	96,0
2000 ...	98,8	96,2	95,5	95,6	95,8	96,0	99,6	102,4	104,6	105,4	105,2	104,7	100,0
2001 ...	102,6	99,5	98,1	98,7	101,0	100,6	102,1	102,2	101,5	100,7	96,7	94,9	99,9
2002 ...	93,3	92,5	91,7	91,0	91,0	91,1	91,3	91,9	92,2	93,6	94,1	93,9	92,3
2003 ...	91,8	90,3	90,5	90,1	90,3	90,1	90,0	90,0	90,4	91,0	91,4	91,2	90,6
2004 ...	91,2	88,9	88,1	87,8	87,3	87,1	87,5	87,2	87,6	87,4	87,8	87,8	88,0
2005 ...	87,5	85,4	84,7	83,6	83,4	83,4	83,1	82,7	82,1	81,9	81,8	81,8	83,5
2006 ...	81,3	81,4	80,8	80,4	80,0	80,1	80,1	79,3	79,2	80,7	81,0	81,8	80,5
2007 ...	81,3	80,8	81,2	81,6	84,4	87,0	92,0	112,9	124,1	129,6	129,2	124,3	100,7
2008 ...	105,1	103,7	98,4	94,9	89,4	87,3	94,1	94,1	92,0	89,4	83,0	81,3	92,7

Lfd.Nr = 47; GP = 15 51 4; Käse und Quark; Wägungsanteil = 6,04<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,02575

1995 ...	103,3	103,2	103,1	103,0	102,8	102,7	102,3	102,1	102,0	102,0	102,3	102,4	102,6
1996 ...	103,0	103,0	102,9	103,0	102,0	102,5	102,2	102,4	102,2	100,7	100,8	100,7	102,1
1997 ...	100,4	100,5	100,6	100,6	100,9	100,5	101,0	101,0	101,4	101,2	101,8	102,0	101,0
1998 ...	101,9	103,1	103,2	103,3	103,2	102,8	102,7	102,7	102,6	103,2	102,9	102,8	102,9
1999 ...	102,7	102,7	102,3	101,9	101,4	100,7	99,9	99,6	99,9	100,2	100,5	100,5	101,0
2000 ...	99,6	99,4	99,2	99,0	98,6	98,9	99,7	100,2	100,1	101,1	101,8	102,4	100,0
2001 ...	104,8	106,2	106,9	106,8	109,5	109,2	110,4	111,6	111,1	111,5	112,3	112,2	109,4
2002 ...	111,2	110,3	109,4	109,4	108,0	106,9	106,0	105,4	105,8	105,9	106,0	106,0	107,5
2003 ...	105,9	105,7	105,6	105,1	104,4	103,9	103,4	102,8	103,4	103,1	103,3	103,4	104,2
2004 ...	103,1	103,5	103,4	103,7	103,5	103,1	102,9	102,6	102,5	102,3	102,5	102,6	103,0
2005 ...	102,2	102,1	101,9	102,0	101,8	101,5	101,3	101,0	100,8	100,9	100,7	100,7	101,4
2006 ...	100,7	100,1	100,2	100,6	100,4	100,3	100,6	100,9	100,8	101,1	101,2	101,3	100,7
2007 ...	101,5	101,2	101,1	101,1	100,9	103,0	104,2	109,3	113,8	123,1	125,7	126,6	109,3
2008 ...	127,2	128,5	128,1	127,0	123,2	121,8	122,6	122,9	121,8	121,0	116,5	114,6	122,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 48; GP = 15 51 5; Andere Milch und Milcherzeugnisse; Wägungsanteil = 3,83<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,1	100,0	100,1	99,8	99,0	98,9	99,8	99,9	99,5	99,9	101,2	101,6	100,0
2001 ...	102,0	101,2	101,1	100,2	102,3	102,6	103,4	103,7	104,0	103,8	104,0	104,2	102,7
2002 ...	104,2	104,4	104,2	104,4	104,7	104,9	105,1	105,0	104,8	104,7	104,8	105,0	104,7
2003 ...	104,8	105,3	105,3	104,8	104,7	104,9	104,7	105,9	106,0	105,3	105,5	104,9	105,2
2004 ...	105,5	105,5	105,5	105,3	105,6	105,8	105,4	105,3	105,3	105,5	105,3	105,3	105,4
2005 ...	104,8	104,5	104,5	104,4	104,3	103,1	103,0	103,1	102,7	102,8	102,8	102,7	103,6
2006 ...	103,8	103,2	103,7	104,2	103,5	103,2	103,6	103,8	103,7	103,8	103,6	103,2	103,6
2007 ...	104,2	103,4	103,9	104,1	104,4	105,3	105,8	107,4	109,7	115,4	121,0	121,4	108,8
2008 ...	123,1	124,2	124,2	123,9	122,8	120,2	121,1	122,1	121,8	120,7	119,9	116,6	121,7

Lfd.Nr = 49; GP = 15 52; Speiseeis; Wägungsanteil = 1,15<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,95538

1995 ...	95,0	93,2	95,3	95,3	95,3	95,3	95,6	96,8	96,2	95,9	96,8	95,9	95,5
1996 ...	96,6	96,3	98,1	97,1	97,6	97,5	97,6	97,7	98,6	96,6	99,0	99,3	97,6
1997 ...	97,2	96,0	96,2	96,0	95,9	96,8	96,3	94,8	97,5	96,3	98,1	103,7	97,1
1998 ...	95,9	96,8	96,7	97,3	97,3	95,4	96,0	95,6	95,7	95,6	95,7	96,0	96,2
1999 ...	96,1	94,3	93,6	94,5	95,2	93,8	93,6	94,0	94,1	94,1	94,0	94,0	94,3
2000 ...	94,2	98,7	99,6	99,5	100,7	100,2	100,6	100,7	101,3	101,4	101,6	101,6	100,0
2001 ...	103,1	101,2	100,7	101,5	101,3	101,7	102,1	102,4	102,8	102,7	103,0	103,2	102,1
2002 ...	103,8	101,8	101,7	100,4	101,1	101,5	101,8	102,4	102,8	102,9	102,8	102,8	102,2
2003 ...	102,8	98,2	97,6	98,1	98,0	97,8	97,7	95,4	95,4	95,4	95,4	96,0	97,3
2004 ...	96,5	94,2	94,9	95,8	95,6	95,8	96,0	95,9	95,5	96,0	96,1	96,3	95,7
2005 ...	96,5	95,4	95,8	95,6	95,5	95,3	94,5	94,2	94,5	93,9	94,1	93,7	94,9
2006 ...	93,7	93,9	93,9	95,9	94,4	94,7	94,7	94,4	94,5	94,3	94,5	94,4	94,4
2007 ...	94,6	92,8	92,6	94,8	94,5	96,4	96,7	97,1	96,1	99,3	99,2	99,9	96,2
2008 ...	99,8	99,8	102,6	102,6	102,6	102,1	102,4	102,5	102,2	108,2	107,8	108,8	103,5

Lfd.Nr = 50; GP = 15 6; Mahl- und Schälmlenerzeugnisse; Stärke und Stärkeerzeugnisse; Wägungsanteil = 2,93<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,0793

1995 ...	109,4	109,3	108,9	108,1	108,0	107,6	107,1	107,0	107,0	106,9	107,8	107,9	107,9
1996 ...	108,4	108,5	108,9	109,0	110,3	111,0	111,4	111,5	110,7	109,9	109,8	109,4	109,9
1997 ...	108,9	108,4	108,0	107,6	107,2	106,6	106,2	105,4	104,9	104,0	103,9	103,7	106,2
1998 ...	103,8	103,1	103,1	102,6	102,3	101,6	101,5	101,2	100,8	100,4	100,2	100,2	101,8
1999 ...	99,6	99,4	99,1	99,0	98,8	98,6	98,3	97,9	97,6	97,5	97,6	97,8	98,4
2000 ...	98,0	98,3	98,5	98,4	98,3	98,9	98,9	101,1	101,7	102,3	102,7	103,0	100,0
2001 ...	103,5	103,5	103,4	103,4	103,4	103,5	103,8	103,7	103,8	103,9	103,7	103,5	103,6
2002 ...	103,8	103,6	103,4	103,5	103,4	103,1	102,8	102,1	104,4	105,6	106,7	106,8	104,1
2003 ...	106,8	106,6	106,5	106,4	106,1	106,6	106,4	106,3	107,4	108,0	108,5	109,2	107,1
2004 ...	110,0	110,0	109,7	109,8	109,8	109,2	108,6	108,4	107,9	105,6	104,5	104,3	108,2
2005 ...	103,7	103,2	102,9	102,8	102,4	102,6	102,2	101,7	101,7	101,6	102,2	102,5	102,5
2006 ...	102,3	102,5	103,1	103,2	103,2	103,0	103,2	103,5	106,0	108,6	109,9	111,1	105,0
2007 ...	112,8	114,5	114,8	115,5	115,9	115,9	117,4	122,2	128,2	133,4	136,8	137,9	122,1
2008 ...	140,6	141,3	142,2	142,8	143,2	142,5	140,3	138,9	135,3	131,8	129,6	127,4	138,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 51; GP = 15 61; Mahl- und Schälmlenerzeugnisse; Wägungsanteil = 2,26<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,05348

1995 ...	107,2	107,1	106,6	105,7	105,7	105,3	104,6	104,3	104,1	103,8	104,8	104,8	105,3
1996 ...	105,5	105,5	105,9	106,1	107,9	108,7	109,1	109,2	108,5	108,0	108,0	107,8	107,6
1997 ...	107,6	106,8	106,6	106,4	106,1	105,9	105,2	104,9	104,3	103,2	102,9	102,5	105,2
1998 ...	102,6	102,6	102,6	102,3	102,1	101,7	101,5	101,1	100,7	100,3	100,2	100,0	101,5
1999 ...	100,2	99,9	99,6	99,4	99,2	99,0	98,7	98,3	98,4	98,2	98,1	98,4	98,9
2000 ...	98,5	98,5	98,5	98,4	98,3	98,7	98,7	101,2	101,8	102,2	102,5	102,8	100,0
2001 ...	103,0	103,0	102,8	102,8	102,8	102,9	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,3	103,2
2002 ...	103,7	103,5	103,4	103,7	103,4	103,1	103,0	102,3	105,4	107,1	108,6	108,8	104,7
2003 ...	108,7	108,7	108,7	108,7	108,5	109,2	109,0	109,0	110,1	110,5	111,0	111,2	109,4
2004 ...	112,2	112,2	112,0	112,2	112,4	111,7	110,8	110,6	110,1	107,2	105,8	105,6	110,2
2005 ...	105,5	105,0	104,8	104,9	104,6	104,8	104,5	104,0	104,1	104,1	104,8	105,0	104,7
2006 ...	104,6	104,8	105,0	105,3	105,5	105,3	105,3	105,3	107,9	111,1	112,1	112,8	107,1
2007 ...	114,6	115,8	115,8	116,4	116,5	116,2	117,9	123,8	131,2	137,4	141,1	142,1	124,1
2008 ...	145,1	145,8	146,9	147,3	148,0	147,1	145,0	143,3	139,2	134,7	132,3	130,1	142,1

Lfd.Nr = 52; GP = 15 62; Stärke und Stärkerzeugnisse; Wägungsanteil = 0,67<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,15986

1995 ...	116,3	116,2	115,9	115,9	115,5	114,9	114,7	115,2	116,1	116,4	117,0	117,6	116,0
1996 ...	117,5	118,1	118,3	118,1	117,8	118,0	118,4	118,5	117,5	116,0	115,3	114,5	117,4
1997 ...	113,2	113,1	112,5	111,3	110,7	109,3	109,3	107,3	106,8	106,7	107,1	107,3	109,5
1998 ...	107,5	104,6	104,5	103,7	103,3	101,5	101,5	101,6	101,0	100,9	100,4	100,9	102,6
1999 ...	98,1	97,9	97,5	97,3	97,4	97,5	97,0	96,8	95,3	95,6	95,9	96,0	96,8
2000 ...	96,5	97,5	98,3	98,3	98,5	99,3	99,7	101,0	101,3	102,6	103,3	103,8	100,0
2001 ...	105,1	105,2	105,5	105,4	105,4	105,4	105,0	104,7	105,0	105,2	104,5	104,1	105,0
2002 ...	104,3	103,7	103,1	103,0	103,3	103,2	102,4	101,6	101,2	100,8	100,2	99,8	102,2
2003 ...	100,4	99,6	98,8	98,7	98,3	98,0	97,5	97,6	98,2	99,4	100,1	102,2	99,1
2004 ...	102,5	102,6	101,9	101,7	100,9	100,6	101,0	101,1	100,6	100,4	99,8	99,8	101,1
2005 ...	97,6	97,5	96,5	95,7	95,1	95,2	94,2	93,9	93,5	93,1	93,6	93,9	95,0
2006 ...	94,6	94,8	96,3	96,1	95,6	95,0	95,8	97,3	99,6	100,3	102,5	105,2	97,8
2007 ...	107,0	110,1	111,4	112,5	113,9	114,8	116,0	117,0	118,0	119,8	122,3	123,6	115,5
2008 ...	125,2	126,2	126,4	127,8	126,9	126,8	124,3	123,9	122,2	122,0	120,5	118,4	124,2

Lfd.Nr = 53; GP = 15 7; Futtermittel; Wägungsanteil = 4,78<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,04283

1995 ...	106,0	106,0	105,8	105,7	105,1	105,1	103,9	102,9	102,5	102,3	102,9	103,3	104,3
1996 ...	104,8	105,0	104,6	105,1	107,9	109,2	109,4	108,7	108,8	107,9	107,9	108,1	107,3
1997 ...	108,7	109,8	110,1	111,0	111,2	111,9	111,6	110,9	109,4	108,1	107,7	107,6	109,8
1998 ...	107,9	107,9	107,7	107,3	106,2	105,5	104,2	102,2	100,9	100,2	99,9	100,1	104,2
1999 ...	98,9	98,7	98,2	98,1	97,9	97,9	98,1	97,1	97,0	96,4	96,7	97,2	97,7
2000 ...	97,4	98,4	98,8	99,4	99,6	100,2	100,0	99,8	100,4	101,5	101,4	103,0	100,0
2001 ...	104,9	105,3	105,5	106,0	105,8	106,3	106,5	106,0	106,3	106,1	105,7	105,8	105,9
2002 ...	106,0	106,3	106,8	106,6	106,6	106,2	105,6	104,2	102,9	102,3	102,3	102,6	104,9
2003 ...	102,7	103,0	102,3	102,1	102,2	101,9	102,0	102,3	103,6	104,8	107,7	109,4	103,7
2004 ...	110,7	112,6	113,2	113,5	113,4	111,9	110,7	106,0	103,6	102,4	101,2	100,6	108,3
2005 ...	100,5	100,3	100,5	100,4	100,1	99,4	98,8	99,0	98,8	98,3	98,5	98,7	99,4
2006 ...	99,1	99,5	99,8	100,1	99,7	100,1	100,3	101,4	102,5	104,6	105,8	107,4	101,7
2007 ...	110,0	111,6	112,7	112,5	113,3	114,5	115,7	120,7	129,7	138,9	138,2	140,4	121,5
2008 ...	143,4	146,0	148,8	150,2	149,7	148,5	147,2	144,1	137,6	134,5	132,6	131,5	142,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 54; GP = 15 71; Futtermittel für Nutztiere; Wägungsanteil = 3,30<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,05137

1995 ...	107,6	107,6	107,5	107,2	106,4	106,4	104,5	103,0	102,4	102,3	103,1	103,7	105,1
1996 ...	105,9	106,3	105,6	106,4	110,7	112,4	112,8	111,7	111,9	110,5	110,5	110,8	109,7
1997 ...	111,7	113,4	113,9	115,1	115,3	116,5	116,1	114,9	112,7	110,8	110,3	110,1	113,4
1998 ...	110,6	110,6	110,3	109,7	107,9	107,0	104,9	102,0	100,1	99,1	98,6	98,8	104,9
1999 ...	98,4	98,0	97,4	97,4	97,0	96,9	97,3	95,7	95,5	94,6	95,0	95,8	96,6
2000 ...	96,2	97,6	98,3	99,2	99,4	100,3	100,0	99,7	100,6	102,1	102,0	104,3	100,0
2001 ...	107,2	107,7	108,0	108,3	108,1	108,9	109,1	108,5	108,8	108,5	107,9	108,2	108,3
2002 ...	108,4	108,8	109,5	109,2	109,2	108,6	107,7	105,8	103,9	103,1	102,7	103,2	106,7
2003 ...	103,5	103,9	103,7	103,5	103,6	103,1	103,2	103,7	105,7	107,9	112,1	114,5	105,7
2004 ...	116,5	119,1	120,0	120,5	120,3	118,2	116,4	109,6	106,1	104,0	102,2	101,3	112,9
2005 ...	101,7	101,2	101,5	101,3	100,9	99,7	99,0	99,2	98,9	98,5	98,7	99,1	100,0
2006 ...	99,5	100,1	100,5	100,9	101,0	101,8	102,1	103,7	105,4	108,3	110,1	112,5	103,8
2007 ...	116,1	118,5	120,0	119,7	121,0	122,7	124,4	131,3	144,3	157,6	156,8	159,6	132,7
2008 ...	163,8	167,6	170,7	173,1	172,1	170,4	168,8	163,6	154,2	149,7	146,8	144,9	162,1

Lfd.Nr = 55; GP = 15 72; Futtermittel für sonstige Tiere; Wägungsanteil = 1,48<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,02669

1995 ...	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7
1996 ...	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7
1997 ...	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7
1998 ...	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7
1999 ...	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
2000 ...	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
2001 ...	100,0	100,0	100,0	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,5
2002 ...	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,2	101,2	100,9
2003 ...	101,0	101,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	98,0	98,0	98,0	99,1
2004 ...	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	97,9	98,1	98,1	98,1	98,9	98,9	98,9	98,2
2005 ...	98,0	98,3	98,3	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	97,9	97,9	97,9	98,3
2006 ...	98,1	98,1	98,1	98,3	96,7	96,5	96,4	96,4	96,2	96,2	96,2	96,1	96,9
2007 ...	96,2	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,8	96,9	97,2	96,8	97,5	96,6
2008 ...	97,9	97,9	99,9	99,1	99,7	99,6	99,2	100,7	100,7	100,6	100,9	101,5	99,8

Lfd.Nr = 56; GP = 15 8; Sonstige Nahrungsmittel (ohne Getränke); Wägungsanteil = 36,62<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,9832

1995 ...	98,5	98,7	98,6	98,7	98,7	98,2	98,2	98,0	98,2	98,2	98,0	97,7	98,3
1996 ...	97,6	97,4	97,4	97,5	97,5	97,7	97,6	97,5	97,7	97,5	97,6	97,6	97,6
1997 ...	97,7	97,9	98,4	99,0	99,6	99,9	100,2	100,5	100,7	100,8	100,8	100,9	99,7
1998 ...	101,3	101,5	101,8	101,7	101,9	101,9	101,6	101,7	101,7	100,6	100,4	100,0	101,3
1999 ...	99,9	99,7	99,6	99,7	99,5	99,7	99,6	99,6	99,3	99,2	99,1	99,1	99,5
2000 ...	99,5	99,7	99,7	99,8	100,1	100,1	99,9	100,2	100,4	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	100,6	101,0	101,1	101,0	101,0	101,0	101,5	101,7	101,9	101,7	101,6	101,6	101,3
2002 ...	102,3	102,5	102,3	102,4	102,5	102,4	102,5	102,4	102,5	102,5	102,4	102,3	102,4
2003 ...	102,8	103,2	103,3	103,4	103,5	103,7	103,9	103,9	103,9	103,9	104,0	104,0	103,6
2004 ...	104,1	104,2	104,0	104,1	104,3	104,3	104,4	104,4	104,3	104,1	104,1	104,1	104,2
2005 ...	104,3	104,7	104,7	104,8	105,0	105,2	105,3	105,5	105,5	105,7	105,9	105,8	105,2
2006 ...	105,7	105,7	105,6	105,6	105,7	105,7	105,7	105,9	105,9	106,6	106,3	106,9	105,9
2007 ...	106,6	106,8	106,6	106,7	106,7	106,8	106,8	106,7	106,9	108,1	109,2	109,6	107,3
2008 ...	110,4	111,6	111,9	112,2	112,5	112,6	112,9	113,0	113,4	113,7	113,7	113,7	112,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 57; GP = 15 81; Backwaren (ohne Dauerbackwaren); Wägungsanteil = 11,16<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,95757

1995 ...	95,3	95,7	95,8	95,8	95,9	95,1	95,6	95,5	95,7	96,2	96,2	96,4	95,8
1996 ...	96,3	96,2	97,6	97,5	97,4	97,4	97,6	97,5	97,6	98,0	98,1	98,2	97,5
1997 ...	98,2	98,2	98,6	98,4	98,3	98,3	98,2	98,4	98,3	98,1	98,1	98,3	98,3
1998 ...	98,7	98,9	98,9	98,8	99,2	99,2	99,2	99,1	99,1	99,0	99,0	99,1	99,0
1999 ...	99,1	98,5	99,0	99,0	99,0	98,9	99,0	99,0	99,1	99,1	99,2	99,1	99,0
2000 ...	99,3	99,5	99,4	99,4	99,7	99,7	99,6	100,4	100,6	100,9	100,8	100,8	100,0
2001 ...	101,3	102,4	103,0	103,0	103,0	102,9	103,3	103,6	103,8	103,9	104,0	103,9	103,2
2002 ...	105,0	105,0	105,2	105,9	105,9	106,0	106,0	106,0	106,1	106,0	105,3	105,3	105,6
2003 ...	106,5	108,2	108,8	108,9	109,1	109,5	109,9	109,8	109,9	109,5	109,9	109,8	109,2
2004 ...	109,9	110,0	109,4	109,5	110,3	110,2	110,2	110,3	110,2	110,3	109,8	109,8	110,0
2005 ...	109,8	110,3	110,4	110,4	110,4	110,2	110,3	110,3	110,2	110,2	110,4	110,2	110,3
2006 ...	110,2	110,1	110,2	110,3	110,5	110,8	110,8	110,8	110,8	113,0	111,4	113,3	111,0
2007 ...	111,6	112,1	112,2	112,2	112,5	112,4	112,5	112,8	112,4	115,0	118,3	119,0	113,6
2008 ...	119,7	119,8	120,4	120,5	120,7	121,2	120,9	121,5	122,6	123,2	123,3	123,1	121,4

Lfd.Nr = 58; GP = 15 82; Dauerbackwaren; Wägungsanteil = 3,15<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,97845

1995 ...	98,2	97,6	97,6	97,6	97,5	97,5	97,8	97,9	98,1	98,1	98,1	98,0	97,8
1996 ...	98,1	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,6	97,8	97,9	97,5	97,5	97,8	97,7
1997 ...	97,4	98,2	98,2	98,1	98,5	98,5	98,5	99,3	98,9	99,2	99,2	99,3	98,6
1998 ...	99,4	99,9	99,7	99,5	99,3	100,3	100,0	100,1	100,0	99,9	99,9	99,9	99,8
1999 ...	97,9	97,9	97,6	99,2	99,5	99,8	99,7	99,7	98,9	100,0	99,9	99,9	99,2
2000 ...	99,9	99,8	99,8	99,7	99,7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	99,9	99,8	100,0
2001 ...	100,2	98,5	98,6	98,6	98,8	99,1	99,2	100,0	100,0	97,3	97,2	96,5	98,7
2002 ...	98,4	98,6	98,6	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,5	98,4	98,9	98,8	98,6
2003 ...	98,6	98,5	98,0	98,2	98,1	98,4	98,4	97,8	97,8	98,5	98,5	98,7	98,3
2004 ...	99,0	99,0	98,7	98,8	99,2	99,1	99,3	99,3	99,3	98,9	98,8	99,1	99,0
2005 ...	99,0	98,5	98,6	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,2	98,5	98,8	98,4	98,5
2006 ...	98,4	98,7	98,3	98,5	98,5	98,2	98,5	98,5	98,5	98,4	98,7	98,8	98,5
2007 ...	99,1	99,1	99,0	98,9	99,0	98,9	98,7	99,5	99,6	99,0	98,9	98,8	99,0
2008 ...	99,7	101,4	101,5	101,7	101,9	101,9	102,1	102,0	102,0	102,8	102,7	102,9	101,9

Lfd.Nr = 59; GP = 15 83; Zucker; Wägungsanteil = 3,10<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,00301

1995 ...	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	99,1	98,9	98,9	100,3
1996 ...	99,2	99,3	99,2	99,4	99,3	99,4	99,4	99,3	99,3	98,8	98,6	98,6	99,2
1997 ...	98,8	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	100,2	100,2	100,0	99,3
1998 ...	100,8	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	100,4	100,3	100,4	100,9
1999 ...	100,5	100,2	100,2	100,2	100,0	100,1	100,4	100,5	100,5	99,7	99,4	99,4	100,1
2000 ...	100,0	100,1	100,2	100,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	99,5	99,5	99,5	100,0
2001 ...	100,3	100,3	100,5	100,5	100,7	100,8	101,0	101,0	100,7	99,9	99,9	100,1	100,5
2002 ...	100,8	100,8	100,9	100,9	101,0	100,9	101,0	100,9	100,0	99,8	99,9	99,9	100,6
2003 ...	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0	100,2	100,3	100,3
2004 ...	101,2	101,6	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,4	101,1	100,6	100,6	100,3	101,3
2005 ...	101,1	101,1	101,2	101,2	101,2	100,5	100,2	100,0	99,9	99,7	99,3	99,1	100,4
2006 ...	99,3	99,1	98,2	98,2	98,3	98,0	98,2	98,2	97,7	98,1	98,2	98,4	98,3
2007 ...	98,9	99,0	98,8	98,8	98,8	98,6	99,2	98,8	99,1	99,9	100,6	100,6	99,3
2008 ...	101,0	101,1	101,2	101,2	100,7	100,3	99,8	99,7	99,6	96,9	96,3	96,0	99,5



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 60; GP = 15 84; Süßwaren (ohne Dauerbackwaren); Wägungsanteil = 6,90<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,96693

1995 ...	96,4	96,2	96,6	96,3	96,4	96,4	96,5	96,9	97,4	97,4	96,9	97,0	96,7
1996 ...	97,2	97,2	96,8	97,0	97,2	97,2	97,1	97,2	97,4	97,2	97,4	97,5	97,2
1997 ...	97,6	97,6	98,2	98,0	97,9	98,0	97,8	98,0	98,0	98,0	97,7	98,1	97,9
1998 ...	99,1	98,7	99,3	99,3	99,7	99,5	100,1	100,2	100,1	100,2	100,2	99,9	99,7
1999 ...	100,1	100,2	99,9	99,8	99,4	99,9	99,8	99,5	99,4	99,4	99,1	99,2	99,6
2000 ...	99,4	99,3	99,3	100,0	100,5	100,6	100,2	100,6	100,7	99,6	100,0	100,0	100,0
2001 ...	100,5	100,6	100,5	100,7	100,7	101,1	101,6	101,7	101,7	102,3	102,3	102,4	101,3
2002 ...	103,4	103,9	103,9	104,2	104,2	104,7	104,6	104,7	105,0	105,1	105,1	105,2	104,5
2003 ...	106,0	106,1	105,9	105,9	105,7	105,7	106,3	105,6	105,6	106,2	106,3	106,1	106,0
2004 ...	106,1	105,7	105,5	105,9	105,7	105,8	105,7	105,8	105,9	105,7	105,8	105,8	105,8
2005 ...	105,8	105,5	105,6	105,8	105,7	105,7	105,6	105,6	105,6	106,1	106,7	106,8	105,9
2006 ...	106,3	106,4	106,0	106,4	106,2	106,2	105,9	106,7	106,7	106,9	107,0	107,0	106,5
2007 ...	106,9	107,0	106,8	106,9	106,7	107,0	106,3	106,2	106,4	107,1	107,2	107,8	106,9
2008 ...	107,7	110,5	110,9	111,0	111,8	111,7	111,6	111,5	112,0	112,3	112,2	112,3	111,3

Lfd.Nr = 61; GP = 15 85; Teigwaren; Wägungsanteil = 0,62<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,0182

1995 ...	104,0	104,0	101,7	101,6	101,5	103,9	103,6	101,2	100,6	100,8	99,4	99,7	101,8
1996 ...	99,7	99,3	99,2	98,7	99,2	99,9	100,4	99,9	100,4	100,3	100,2	100,2	99,8
1997 ...	99,6	99,8	100,2	100,0	100,0	99,6	99,1	99,1	99,1	99,4	99,2	99,2	99,5
1998 ...	100,7	101,0	102,3	101,9	101,8	102,3	101,7	102,5	102,0	102,1	102,4	101,3	101,8
1999 ...	101,4	100,2	100,2	101,2	101,0	100,8	99,3	101,0	100,0	99,7	100,0	98,6	100,3
2000 ...	100,7	101,2	100,8	100,1	98,8	100,5	99,1	99,7	100,8	100,5	99,0	99,0	100,0
2001 ...	100,3	98,9	100,6	101,7	100,5	101,1	102,0	103,1	103,7	101,0	102,8	101,6	101,4
2002 ...	102,9	102,4	102,0	102,0	106,6	103,2	105,2	103,7	103,7	104,4	105,3	105,3	103,9
2003 ...	106,8	106,8	105,8	106,4	106,3	106,1	105,9	106,3	106,2	106,9	108,2	108,2	106,7
2004 ...	110,5	112,8	112,7	110,2	109,2	109,3	111,1	110,2	110,9	107,2	109,2	108,9	110,2
2005 ...	108,3	108,3	107,7	107,5	105,9	106,5	106,5	108,4	109,3	108,8	108,7	108,7	107,9
2006 ...	108,7	108,7	108,7	108,7	109,7	109,7	109,7	109,8	109,6	109,0	108,9	109,0	109,2
2007 ...	109,0	109,0	107,6	105,5	105,5	105,5	104,0	104,9	104,9	110,0	113,3	113,3	107,7
2008 ...	120,5	121,5	121,2	124,9	126,3	126,3	140,7	141,3	138,9	138,9	137,1	137,1	131,2

Lfd.Nr = 62; GP = 15 86; Kaffee und Tee, Kaffee-Ersatz; Wägungsanteil = 4,36<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,3	100,8	100,9	100,1	100,8	100,8	100,3	99,5	99,8	99,5	99,0	99,2	100,0
2001 ...	99,4	99,5	99,5	98,0	97,9	97,6	97,6	97,0	97,9	97,5	97,5	98,0	98,1
2002 ...	97,5	97,2	95,2	94,9	94,9	93,9	93,9	93,6	93,6	93,6	93,5	93,5	94,6
2003 ...	92,7	92,4	92,5	92,4	93,0	93,2	92,7	93,5	93,3	93,3	93,4	93,3	93,0
2004 ...	91,8	92,3	92,5	92,0	92,0	91,8	91,9	92,0	91,8	91,8	91,8	91,7	92,0
2005 ...	93,6	95,7	96,3	96,1	98,1	100,5	101,6	103,2	103,7	104,1	104,2	104,2	100,1
2006 ...	103,8	103,8	103,9	103,9	103,7	103,8	103,8	103,6	103,5	103,5	104,4	104,3	103,8
2007 ...	104,4	104,9	104,9	105,0	105,0	105,0	105,0	104,0	104,1	104,0	104,1	104,2	104,6
2008 ...	105,6	106,8	106,9	106,6	106,8	106,9	107,0	107,2	107,3	107,4	107,3	107,5	106,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 63; GP = 15 86 11; Kaffee; Wägungsanteil = 3,21<sup>0</sup>/<sub>100</sub>

Verkettungsfaktor 1,09161

1995 ...	112,7	112,7	112,7	112,3	112,1	109,9	107,4	106,5	106,8	106,8	106,4	103,7	109,2
1996 ...	102,2	100,2	100,9	100,5	100,4	100,4	100,2	100,1	100,1	100,1	99,9	100,1	100,4
1997 ...	100,4	100,6	102,5	107,4	112,4	115,3	117,1	117,7	119,7	119,5	119,2	118,5	112,5
1998 ...	118,3	118,5	117,7	117,6	117,5	117,1	113,3	113,6	114,3	106,7	104,7	103,2	113,5
1999 ...	103,2	102,3	101,8	101,5	100,4	100,4	100,0	100,3	98,4	98,2	98,0	98,0	100,2
2000 ...	98,9	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	100,0	100,0	99,6	99,3	98,7	98,8	100,0
2001 ...	99,1	98,6	98,8	96,4	96,4	96,0	95,9	95,4	96,2	95,8	95,9	95,9	96,7
2002 ...	95,7	95,5	94,2	93,8	93,9	92,5	92,4	92,3	92,3	92,3	92,2	92,3	93,3
2003 ...	91,3	91,3	91,2	91,2	92,0	92,5	92,0	92,6	92,5	92,4	92,6	92,6	92,0
2004 ...	90,8	91,7	91,7	91,0	90,9	90,8	90,9	90,9	90,8	90,7	90,7	90,5	91,0
2005 ...	92,8	95,7	96,6	96,4	99,0	102,2	102,2	103,7	104,4	104,7	104,8	104,9	100,6
2006 ...	104,3	104,3	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,0	103,8	103,7	105,0	104,8	104,3
2007 ...	104,8	105,5	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	104,0	104,1	104,2	104,1	104,1	104,8
2008 ...	105,9	107,7	107,7	107,2	107,5	107,7	107,6	107,8	107,7	107,7	107,7	107,8	107,5

Lfd.Nr = 64; GP = 15 86 13;

Grüner Tee (nicht fermentiert), schwarzer Tee (fermentiert) und teilweise fermentierter Tee  
in unmittelbaren Umschließungen mit einem Inhalt von 3 kg oder weniger;

Wägungsanteil = 0,27<sup>0</sup>/<sub>100</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	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
2001 ...	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
2002 ...	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
2003 ...	100,0	100,0	100,0	100,0	101,7	101,7	101,7	104,9	104,9	105,1	105,1	105,4	102,5
2004 ...	103,3	103,1	103,5	102,9	103,7	102,9	102,9	102,9	102,4	103,0	102,9	102,9	103,0
2005 ...	103,9	103,7	103,9	104,0	104,0	103,5	103,9	103,9	103,4	105,1	104,8	104,9	104,1
2006 ...	104,8	104,9	105,1	105,4	104,3	104,6	104,6	104,6	104,4	104,9	104,8	104,9	104,8
2007 ...	105,6	106,7	106,7	107,0	106,5	106,5	106,8	107,1	106,8	105,7	107,0	107,0	106,6
2008 ...	107,0	107,1	107,7	107,9	107,9	107,7	107,7	107,9	108,5	108,4	108,0	108,2	107,8

Lfd.Nr = 65; GP = 15 87; Würzen und Soßen; Wägungsanteil = 2,64<sup>0</sup>/<sub>100</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,3	99,3	99,3	100,2	100,3	100,2	100,1	100,0	99,9	100,3	100,5	100,6	100,0
2001 ...	100,5	102,0	102,0	101,6	101,9	101,8	102,1	102,1	102,5	102,1	101,9	102,0	101,9
2002 ...	101,6	101,1	99,0	98,5	99,0	98,4	99,3	99,1	99,3	99,8	99,8	99,8	99,6
2003 ...	100,0	97,8	97,9	98,0	98,2	98,4	98,4	98,3	98,7	98,5	98,7	98,6	98,5
2004 ...	98,9	99,2	99,0	99,3	99,3	99,9	99,8	99,9	99,7	99,3	100,3	100,3	99,6
2005 ...	99,6	99,7	99,7	99,8	99,9	99,8	99,9	100,0	100,1	100,3	100,4	100,5	100,0
2006 ...	100,2	100,2	100,3	100,6	100,5	100,4	100,3	100,6	100,5	100,6	101,3	100,7	100,5
2007 ...	100,7	100,9	101,1	101,0	101,3	101,4	102,0	101,9	102,7	103,4	103,7	103,4	102,0
2008 ...	105,4	105,7	105,5	106,5	106,4	107,1	107,5	107,3	107,2	107,8	108,2	107,9	106,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 66; GP = 15 88;

Homogenisierte Nahrungsmittelzubereitungen, i.A.E., zur Ernährung von Kindern oder zum Diätgebrauch  
in Behältnissen mit einem Inhalt von 250 g oder weniger ;

Wägungsanteil = 0,79<sup>0</sup>/<sub>100</sub>

Verkettungsfaktor 0,98232

1995 ...	97,6	97,2	98,2	98,5	98,8	98,9	99,0	97,9	98,3	97,9	98,1	98,3	98,2
1996 ...	97,7	98,2	97,8	97,2	97,1	101,0	101,7	101,7	101,9	101,9	101,1	101,1	99,9
1997 ...	102,1	101,9	102,5	102,4	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	103,3	102,8	103,5	102,8
1998 ...	102,9	102,7	103,8	104,3	104,8	105,0	105,4	105,5	105,4	105,6	105,4	103,8	104,5
1999 ...	99,7	99,4	99,2	99,2	98,9	99,2	98,7	99,3	99,1	99,0	100,0	99,9	99,3
2000 ...	100,0	99,6	99,6	99,6	99,9	99,5	99,5	100,3	100,0	99,3	101,2	101,5	100,0
2001 ...	101,3	103,6	101,4	100,6	102,1	101,9	102,5	103,7	103,6	104,9	104,5	105,6	103,0
2002 ...	105,5	106,9	107,1	106,7	107,4	107,4	106,6	107,0	107,6	107,2	106,8	106,8	106,9
2003 ...	105,7	105,8	105,7	105,6	105,8	108,7	108,7	108,9	108,7	108,7	108,5	108,7	107,5
2004 ...	109,2	110,3	110,0	110,3	110,0	109,8	110,0	109,9	110,1	109,2	109,1	109,1	109,8
2005 ...	109,2	109,4	108,7	111,5	112,4	112,3	112,3	112,3	112,6	112,5	112,4	112,3	111,5
2006 ...	111,7	112,0	112,0	110,9	111,4	112,3	111,2	111,8	112,3	111,7	112,0	112,5	111,8
2007 ...	112,4	111,4	111,8	111,7	112,3	112,3	111,2	112,0	112,4	114,3	113,7	114,5	112,5
2008 ...	115,8	118,2	120,4	120,6	120,7	120,7	120,7	120,7	121,4	121,4	121,4	121,4	120,3

Lfd.Nr = 67; GP = 15 89; Sonstige Nahrungsmittel, a.n.g.; Wägungsanteil = 3,90<sup>0</sup>/<sub>100</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,8	99,5	99,5	99,4	99,7	99,9	99,8	100,3	100,3	100,4	100,5	100,8	100,0
2001 ...	100,3	100,9	100,8	100,8	100,8	100,5	101,7	102,2	102,3	103,2	102,2	102,1	101,5
2002 ...	102,4	103,0	104,3	103,3	103,2	103,2	103,6	103,6	103,6	103,9	104,2	103,8	103,5
2003 ...	104,1	104,8	104,9	105,4	105,1	104,9	104,9	105,7	105,8	105,2	104,7	105,0	105,0
2004 ...	105,9	105,6	105,4	106,2	106,2	106,4	106,7	106,4	106,3	106,4	106,3	106,4	106,2
2005 ...	106,5	106,9	106,6	107,0	106,4	106,3	106,4	106,1	106,0	106,7	106,5	106,8	106,5
2006 ...	107,1	106,6	107,0	106,4	107,1	106,4	106,3	106,7	107,0	107,0	107,0	107,6	106,9
2007 ...	108,7	108,0	107,5	108,1	107,5	108,2	108,7	108,0	108,9	110,2	109,9	110,6	108,7
2008 ...	111,3	112,9	113,5	114,3	114,6	114,8	115,3	115,1	115,0	116,8	117,0	117,3	114,8

Lfd.Nr = 68; GP = 15 9; Getränke; Wägungsanteil = 21,58<sup>0</sup>/<sub>100</sub>

Verkettungsfaktor 0,97053

1995 ...	95,8	96,2	96,7	97,1	97,2	97,2	97,3	97,3	97,4	97,4	97,4	97,5	97,1
1996 ...	97,4	97,6	97,7	97,6	97,9	98,2	98,2	98,1	98,2	98,4	98,3	98,5	98,0
1997 ...	98,1	98,2	98,1	98,1	98,2	98,1	98,6	98,6	98,9	98,9	98,9	98,8	98,5
1998 ...	98,8	98,9	98,9	99,0	99,2	99,2	99,1	99,1	99,2	99,2	99,0	99,1	99,1
1999 ...	99,1	99,0	99,2	99,2	99,4	99,3	99,2	99,0	99,0	98,9	99,2	98,9	99,1
2000 ...	98,8	99,0	98,8	98,9	99,2	99,1	99,9	100,5	101,2	101,1	101,5	101,8	100,0
2001 ...	101,8	101,9	102,0	102,1	102,0	102,1	102,1	102,0	102,1	101,7	101,8	101,9	102,0
2002 ...	101,9	101,9	101,7	102,3	103,1	103,4	103,7	104,0	104,0	104,1	104,3	104,2	103,2
2003 ...	104,3	104,5	104,4	104,2	104,2	104,5	104,7	104,9	105,0	105,5	105,8	105,7	104,8
2004 ...	105,8	105,9	106,1	106,3	106,6	106,7	106,6	106,6	106,7	106,6	106,7	106,4	106,4
2005 ...	106,3	106,4	106,4	106,4	106,4	106,5	106,4	106,4	106,4	106,8	106,8	106,7	106,5
2006 ...	106,8	106,9	106,9	107,1	106,9	107,2	107,4	107,6	107,9	108,5	108,8	108,9	107,6
2007 ...	109,2	109,3	109,5	109,6	109,6	109,8	109,9	110,1	110,3	110,7	110,7	110,8	110,0
2008 ...	111,2	112,3	113,0	113,2	113,4	113,3	113,4	113,4	113,4	113,4	113,5	113,4	113,1



## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 72; GP = 15 96; Bier; Wägungsanteil = 9,67<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,94823

1995 ...	92,9	93,4	94,3	94,8	95,1	95,2	95,3	95,3	95,4	95,3	95,4	95,5	94,8
1996 ...	95,3	95,5	95,7	95,6	96,0	96,8	96,9	96,6	96,7	96,9	96,8	96,7	96,3
1997 ...	96,8	96,9	97,1	97,4	97,3	97,2	97,6	97,5	97,8	98,0	98,0	98,0	97,5
1998 ...	97,9	98,0	98,1	98,3	98,4	98,3	98,4	98,4	98,4	98,5	98,5	98,4	98,3
1999 ...	98,3	98,3	98,8	98,9	98,9	98,8	98,7	98,7	98,8	98,6	99,0	98,7	98,7
2000 ...	98,9	98,8	98,7	98,9	99,0	99,0	100,4	100,8	101,1	101,2	101,5	101,5	100,0
2001 ...	101,7	101,6	101,6	101,8	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,8	101,8	101,8	101,7
2002 ...	101,9	102,0	102,3	103,1	104,7	104,5	104,8	105,2	105,4	105,5	105,6	105,4	104,2
2003 ...	105,5	105,7	105,6	105,6	105,6	105,9	106,2	106,4	106,6	106,9	107,1	106,9	106,2
2004 ...	106,9	107,0	107,4	107,6	108,2	108,4	108,4	108,4	108,5	108,3	108,3	108,1	108,0
2005 ...	108,0	108,0	108,0	108,0	108,2	108,5	108,3	108,3	108,4	108,9	108,9	108,8	108,4
2006 ...	108,9	108,9	108,8	108,9	108,9	109,1	109,0	109,1	109,6	110,4	110,7	110,8	109,4
2007 ...	111,2	111,4	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,6	111,7	111,7	111,6	111,6	111,5
2008 ...	111,7	112,6	113,8	115,1	115,5	115,6	115,8	115,9	116,1	116,1	116,3	116,3	115,1

Lfd.Nr = 73; GP = 15 97; Malz; Wägungsanteil = 0,47<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,1816

1995 ...	116,6	117,1	117,6	117,3	117,7	117,9	118,2	118,2	117,8	119,6	120,2	119,9	118,2
1996 ...	120,1	119,5	119,5	118,6	118,4	118,3	118,3	118,6	117,2	116,2	115,4	115,2	117,9
1997 ...	114,9	113,1	112,1	111,8	111,5	111,3	111,0	111,1	110,5	108,6	109,1	108,7	111,2
1998 ...	106,8	105,6	104,3	103,6	103,0	102,8	101,5	101,5	102,1	101,5	100,6	101,4	102,9
1999 ...	100,6	99,7	98,1	97,0	96,4	96,5	95,9	95,9	96,4	95,9	96,1	96,5	97,1
2000 ...	96,3	98,3	98,8	97,8	97,9	97,8	98,4	100,1	100,9	102,5	104,9	105,9	100,0
2001 ...	107,1	106,7	107,6	108,9	107,7	107,5	108,1	107,8	108,2	108,2	108,1	108,0	107,8
2002 ...	107,9	108,0	106,3	106,8	107,3	107,3	106,0	106,1	106,7	108,1	109,5	110,1	107,5
2003 ...	109,6	108,6	108,0	105,7	104,7	104,0	102,6	103,6	102,6	102,6	102,7	103,0	104,8
2004 ...	102,6	102,2	101,8	100,2	99,4	98,4	97,7	97,4	96,9	95,0	94,8	94,4	98,4
2005 ...	95,6	95,1	94,3	93,6	92,4	92,2	91,4	91,9	92,8	91,8	91,8	92,2	92,9
2006 ...	89,4	90,1	91,1	91,2	91,7	91,4	92,2	92,5	96,0	102,7	110,2	114,1	96,1
2007 ...	114,8	118,3	123,7	124,2	122,1	122,5	125,4	130,4	137,0	146,4	147,7	148,6	130,1
2008 ...	154,9	157,9	159,1	157,3	156,2	155,4	154,2	149,8	145,5	142,4	140,5	137,7	150,9

Lfd.Nr = 74; GP = 15 98; Mineralwasser, Erfrischungsgetränke u.a. nicht alkoholhaltige Getränke; Wägungsanteil = 7,51<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,4	99,0	98,5	98,3	99,2	98,9	99,4	100,4	101,9	101,4	102,0	102,6	100,0
2001 ...	102,2	102,7	103,0	102,9	103,0	103,2	103,0	102,6	102,8	102,0	102,5	102,6	102,7
2002 ...	102,4	102,0	101,5	102,0	102,2	103,4	103,8	104,2	104,0	104,1	104,4	104,4	103,2
2003 ...	104,3	104,5	104,4	104,0	104,1	104,5	104,6	105,0	105,6	106,6	107,2	107,2	105,2
2004 ...	107,4	107,6	107,6	107,9	108,1	108,3	108,1	108,1	108,3	108,2	108,6	108,1	108,0
2005 ...	108,0	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	107,9	107,9	107,8	108,3	108,3	108,3	108,1
2006 ...	108,5	108,6	108,6	109,1	108,8	109,3	109,3	109,7	109,9	110,2	110,2	110,0	109,4
2007 ...	110,3	110,3	110,4	110,6	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	111,2	111,3	111,6	110,8
2008 ...	112,0	113,9	113,9	112,8	112,8	112,3	112,4	112,5	112,5	112,7	112,5	112,5	112,7



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 77; GP = 17; Textilien; Wägungsanteil = 12,09<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,00505

1995 ...	100,2	100,6	100,8	100,8	100,5	100,3	100,7	100,7	100,6	100,3	100,3	100,2	100,5
1996 ...	100,3	100,4	100,2	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,7	99,7	99,7	100,0
1997 ...	99,9	99,8	100,0	100,7	100,6	100,7	100,8	100,9	101,2	101,2	101,1	100,9	100,7
1998 ...	100,9	101,1	101,0	100,9	100,9	100,8	100,8	100,7	100,5	100,3	100,2	100,2	100,7
1999 ...	99,9	99,8	99,7	99,8	99,7	99,7	99,7	99,7	99,6	99,5	99,5	99,5	99,7
2000 ...	99,5	99,5	99,6	99,9	100,0	100,1	99,9	100,1	100,3	100,3	100,4	100,4	100,0
2001 ...	101,0	100,9	101,2	101,2	101,0	101,0	101,0	100,9	100,7	100,5	100,6	100,8	100,9
2002 ...	101,1	101,2	101,3	101,4	101,4	101,2	101,2	101,1	101,3	101,3	101,3	101,2	101,3
2003 ...	101,4	101,5	101,6	101,6	101,4	101,3	101,1	101,1	101,3	101,1	100,9	100,8	101,3
2004 ...	100,8	101,0	100,9	101,0	100,8	100,2	100,5	100,5	101,1	100,8	100,5	100,7	100,7
2005 ...	100,4	101,0	101,0	101,0	100,8	100,6	100,7	100,7	100,3	100,3	100,6	101,1	100,7
2006 ...	101,4	101,5	102,2	102,3	101,7	102,4	102,3	102,1	101,6	102,0	102,1	102,1	102,0
2007 ...	101,8	102,0	102,4	102,9	102,9	102,7	103,0	102,9	103,4	103,2	103,1	103,0	102,8
2008 ...	103,6	103,9	104,1	104,1	104,2	104,1	104,5	104,5	104,6	104,9	104,9	104,8	104,4

Lfd.Nr = 78; GP = 17 1; Textile Spinnstoffe und Garne; Wägungsanteil = 1,13<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,07119

1995 ...	108,7	109,7	109,0	107,9	107,8	107,3	106,6	106,6	106,0	105,4	105,3	105,0	107,1
1996 ...	104,8	104,5	103,9	104,1	104,1	104,1	104,2	104,3	103,9	103,7	103,6	103,9	104,1
1997 ...	104,8	105,0	105,4	106,3	106,9	108,2	108,3	109,2	109,0	107,5	107,2	107,1	107,1
1998 ...	106,7	106,7	106,7	105,8	105,3	104,3	104,0	103,7	102,7	101,2	101,1	101,1	104,1
1999 ...	100,7	99,9	99,7	99,4	99,2	99,0	99,1	99,2	97,9	97,7	97,5	97,5	98,9
2000 ...	97,8	98,4	99,1	99,4	99,6	99,7	99,7	99,7	100,8	101,2	102,0	102,6	100,0
2001 ...	102,7	102,4	101,6	101,3	100,6	100,4	100,3	99,8	98,6	98,1	97,9	99,7	100,3
2002 ...	100,2	100,4	100,3	100,4	100,2	100,0	100,0	99,9	99,8	100,0	100,0	100,1	100,1
2003 ...	100,7	100,7	101,0	101,3	101,3	101,1	100,4	100,6	100,1	99,3	100,9	100,5	100,7
2004 ...	101,2	101,0	100,8	100,6	100,3	100,0	99,8	99,3	99,7	99,1	98,8	98,8	100,0
2005 ...	98,0	98,1	97,9	98,3	98,0	98,1	98,7	99,7	99,6	100,7	102,0	102,2	99,3
2006 ...	101,1	100,6	102,0	104,1	99,5	100,2	102,2	100,5	96,5	99,5	97,3	97,5	100,1
2007 ...	94,4	94,5	97,2	99,3	99,7	100,3	101,5	97,4	102,2	99,2	98,8	99,2	98,6
2008 ...	98,8	100,8	99,9	100,1	100,0	100,0	100,0	100,2	100,3	100,2	100,1	99,9	100,0

Lfd.Nr = 79; GP = 17 2; Gewebe; Wägungsanteil = 2,29<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01226

1995 ...	100,3	100,9	101,1	101,4	101,5	101,5	101,5	101,5	101,6	101,1	100,9	100,9	101,2
1996 ...	100,9	100,9	100,8	100,1	99,7	99,6	99,5	99,4	99,4	99,0	99,1	99,1	99,8
1997 ...	99,2	99,2	99,2	99,3	99,4	99,5	99,7	99,7	99,8	100,8	100,7	100,8	99,8
1998 ...	100,9	101,1	101,0	101,0	101,0	100,8	100,8	100,8	100,3	100,3	100,2	100,1	100,7
1999 ...	99,6	99,5	99,5	99,3	99,2	99,2	99,2	99,1	99,0	99,0	99,1	99,1	99,2
2000 ...	99,1	99,2	99,3	99,9	99,9	100,1	99,9	99,9	100,6	100,8	100,8	100,8	100,0
2001 ...	101,2	101,6	101,9	101,1	101,2	101,1	100,9	100,9	100,6	100,4	100,1	99,9	100,9
2002 ...	100,4	100,8	100,9	101,1	101,4	100,6	100,4	100,3	100,6	100,7	100,7	100,5	100,7
2003 ...	101,2	101,2	101,0	100,9	100,9	100,6	100,5	100,6	100,6	100,7	100,0	99,7	100,7
2004 ...	99,7	99,7	99,8	99,8	100,0	99,9	99,5	99,6	99,6	99,1	99,4	99,3	99,6
2005 ...	99,0	99,4	99,5	99,7	99,5	99,6	98,9	98,5	98,6	98,5	98,8	98,6	99,1
2006 ...	98,4	98,6	98,6	98,8	98,7	98,6	99,0	98,5	98,9	99,3	99,6	99,3	98,9
2007 ...	99,9	100,0	100,7	100,6	100,7	100,5	100,3	100,6	100,8	101,0	101,2	101,4	100,6
2008 ...	101,9	101,9	102,2	102,1	102,1	102,1	102,8	102,8	103,5	103,1	103,1	103,0	102,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 80; GP = 17 3; Textilveredlung; Wägungsanteil = 1,30<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,3	99,4	99,6	99,8	100,0	100,0	99,9	100,1	100,4	100,4	100,5	100,6	100,0
2001 ...	101,1	101,2	101,4	101,4	101,3	101,2	101,3	101,2	101,1	100,9	101,0	101,2	101,2
2002 ...	101,6	101,7	101,8	101,9	101,9	101,7	101,7	101,6	101,7	101,8	101,8	101,8	101,8
2003 ...	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,8	102,7	102,7	102,7	102,1	100,6	99,1	102,0
2004 ...	97,2	99,6	98,2	98,1	98,1	94,7	95,3	96,5	100,8	98,6	97,8	98,3	97,8
2005 ...	96,4	99,4	98,2	98,7	97,2	94,9	96,6	96,4	91,8	90,8	92,3	96,9	95,8
2006 ...	98,8	99,5	103,4	100,9	101,1	105,5	103,0	102,8	99,5	97,6	99,8	100,1	101,0
2007 ...	100,2	101,1	101,4	101,7	102,4	102,8	103,7	104,6	105,6	105,6	103,1	103,1	102,9
2008 ...	103,5	105,7	106,6	106,9	107,0	106,0	107,3	107,3	107,7	110,7	110,7	109,0	107,4

Lfd.Nr = 81; GP = 17 4; Konfektionierte Textilwaren (ohne Bekleidung); Wägungsanteil = 2,24<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,98623

1995 ...	98,0	98,6	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,6	98,6	98,4	98,6
1996 ...	98,5	98,5	98,5	98,5	98,6	98,6	98,7	98,9	98,9	98,8	98,8	98,8	98,7
1997 ...	98,9	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1	99,1	99,1	99,0
1998 ...	99,8	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9
1999 ...	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	100,2	100,2	100,2
2000 ...	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	99,9	99,9	99,9	99,9	99,7	99,7	99,7	100,0
2001 ...	100,9	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	100,4	100,4	100,3	100,8	100,8	100,8	100,8
2002 ...	100,5	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2
2003 ...	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,3
2004 ...	100,5	100,5	100,5	101,3	101,4	100,9	100,8	100,9	100,9	101,0	100,7	101,3	100,9
2005 ...	101,2	101,2	101,2	101,3	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,1	101,2	101,2
2006 ...	101,3	101,4	101,5	101,5	101,0	100,9	100,9	100,9	101,5	102,0	101,9	101,9	101,4
2007 ...	102,0	102,2	102,5	102,7	102,7	102,4	102,4	102,4	102,4	102,6	102,7	102,7	102,5
2008 ...	103,2	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,8	103,5

Lfd.Nr = 82; GP = 17 5; Andere Textilerzeugnisse (ohne Maschenware); Wägungsanteil = 3,40<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,98518

1995 ...	97,9	98,0	98,5	98,6	98,7	98,8	98,6	98,6	98,6	98,3	98,5	98,7	98,5
1996 ...	98,9	99,2	99,0	98,9	98,7	98,9	98,7	98,5	98,6	98,5	98,3	98,2	98,7
1997 ...	98,3	98,0	98,4	100,7	100,5	100,5	100,2	100,1	100,9	100,5	100,3	100,0	99,9
1998 ...	99,7	100,0	99,8	99,7	99,8	99,8	99,8	99,7	99,7	99,8	99,7	99,6	99,8
1999 ...	100,0	99,9	99,6	100,0	100,0	100,1	99,9	99,6	100,0	99,7	99,8	99,6	99,9
2000 ...	99,7	99,5	99,5	100,0	100,1	100,5	100,2	100,4	100,3	99,9	100,0	99,9	100,0
2001 ...	100,7	100,0	101,1	101,5	101,0	101,3	101,4	101,6	101,3	100,9	101,4	101,8	101,2
2002 ...	102,2	102,1	102,4	102,7	102,3	102,2	102,3	102,4	102,7	102,5	102,5	102,3	102,4
2003 ...	102,4	102,5	102,8	102,8	103,3	103,1	102,2	101,8	102,4	102,4	102,0	102,4	102,5
2004 ...	102,7	102,6	102,8	102,6	102,9	102,7	103,0	102,7	102,7	102,8	103,0	103,2	102,8
2005 ...	103,7	103,9	104,3	104,1	104,2	104,1	104,1	104,1	104,2	104,5	104,5	104,6	104,2
2006 ...	105,5	105,5	105,7	106,1	105,8	105,9	105,9	106,2	106,3	106,8	106,7	106,6	106,1
2007 ...	106,8	107,1	106,8	107,1	107,1	106,6	106,9	107,1	107,3	107,3	107,5	107,2	107,1
2008 ...	108,5	108,2	108,2	108,3	108,4	108,3	108,6	108,4	108,3	108,4	108,6	108,7	108,4



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 83; GP = 17 51; Teppiche und textile Fußbodenbeläge; Wägungsanteil = 1,22<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,95152

1995 ...	94,3	94,7	95,2	95,3	95,3	95,3	95,2	95,3	95,2	95,0	95,2	95,5	95,2
1996 ...	96,2	96,2	95,8	96,0	95,6	95,6	95,7	95,2	95,4	95,4	95,5	95,4	95,7
1997 ...	95,7	95,4	95,4	100,6	100,1	99,3	99,4	100,1	100,9	100,4	100,1	99,6	99,0
1998 ...	99,6	99,6	99,8	99,1	99,9	99,6	99,9	99,1	99,4	100,1	100,1	99,5	99,6
1999 ...	100,2	99,1	99,3	99,5	100,2	100,4	100,1	99,4	100,4	100,0	100,3	100,1	99,9
2000 ...	100,1	98,9	99,4	99,2	100,7	100,5	100,1	100,6	101,0	99,8	100,1	99,4	100,0
2001 ...	101,0	100,6	100,9	100,7	101,0	101,0	100,8	101,7	101,2	100,9	101,3	101,8	101,1
2002 ...	101,5	101,2	101,5	101,8	101,9	101,9	101,6	101,7	101,4	101,2	101,0	100,9	101,5
2003 ...	101,6	102,2	102,2	102,1	102,7	102,4	102,7	102,8	102,8	103,0	103,3	103,3	102,6
2004 ...	104,7	104,4	105,4	104,4	104,9	105,1	106,1	105,5	105,5	105,7	105,8	105,7	105,3
2005 ...	107,0	107,6	108,1	108,1	108,3	107,7	107,4	107,6	108,1	108,5	108,5	108,8	108,0
2006 ...	109,9	110,0	110,6	111,3	111,1	111,0	110,8	111,3	111,2	111,9	111,6	111,6	111,0
2007 ...	111,9	112,0	112,4	112,3	111,9	111,9	112,3	112,6	112,2	112,2	112,4	112,4	112,2
2008 ...	113,6	114,0	114,1	114,1	114,1	114,2	114,3	114,0	114,0	113,9	114,2	114,1	114,1

Lfd.Nr = 84; GP = 17 53; Vliesstoffe; Wägungsanteil = 0,66<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,99496

1995 ...	99,6	100,1	100,5	100,4	99,9	100,1	99,6	99,6	99,5	98,4	98,3	98,0	99,5
1996 ...	98,3	98,7	98,3	98,3	98,0	98,2	97,9	97,8	98,1	98,1	98,1	97,9	98,1
1997 ...	98,2	98,8	98,9	98,8	98,5	98,5	98,6	98,5	98,5	98,7	98,3	98,0	98,5
1998 ...	98,0	98,1	98,0	98,4	98,5	98,4	98,3	98,4	98,3	97,7	97,5	97,6	98,1
1999 ...	98,5	98,5	98,4	98,7	98,6	98,7	98,6	98,5	98,7	98,9	98,8	98,9	98,7
2000 ...	98,8	99,2	99,4	99,1	99,5	100,1	100,5	100,3	100,4	100,5	101,0	101,1	100,0
2001 ...	101,8	98,7	101,6	103,1	102,1	101,4	102,4	102,8	102,7	101,7	102,2	102,5	101,9
2002 ...	102,8	102,9	102,6	102,7	103,2	102,8	102,8	102,9	103,0	102,9	102,5	102,3	102,8
2003 ...	102,0	102,0	103,0	102,9	103,4	103,4	102,7	102,2	102,3	102,4	102,2	102,3	102,6
2004 ...	101,6	100,9	100,9	100,9	100,6	100,6	100,0	100,4	100,3	100,1	101,3	101,1	100,7
2005 ...	101,2	100,9	100,9	100,5	101,1	101,2	101,1	101,2	100,6	101,2	101,2	101,2	101,0
2006 ...	102,3	102,4	102,4	102,1	101,7	102,1	102,2	101,8	102,4	103,9	103,9	103,9	102,6
2007 ...	103,6	104,0	101,8	103,6	104,5	101,7	102,8	102,9	103,9	104,5	104,5	104,2	103,5
2008 ...	105,0	103,8	103,8	103,8	103,9	104,0	103,6	103,4	103,4	103,4	103,8	103,8	103,8

Lfd.Nr = 85; GP = 17 54; Textilerzeugnisse, a.n.g.; Wägungsanteil = 1,52<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,01526

1995 ...	101,0	100,6	100,9	101,2	101,6	101,7	101,6	101,7	101,7	101,7	102,0	102,2	101,5
1996 ...	102,0	102,4	102,6	102,2	102,2	102,5	102,1	102,3	102,1	101,9	101,2	101,2	102,1
1997 ...	101,0	100,4	101,2	101,6	101,8	102,4	101,6	100,9	101,9	101,2	101,3	101,2	101,4
1998 ...	100,4	101,0	100,5	100,7	100,3	100,5	100,4	100,9	100,5	100,4	100,3	100,5	100,5
1999 ...	100,4	101,1	100,5	100,9	100,4	100,3	100,2	100,2	100,1	99,9	99,8	99,3	100,3
2000 ...	99,8	100,2	99,5	101,1	99,9	100,6	100,1	100,2	99,7	99,7	99,6	99,7	100,0
2001 ...	100,0	100,1	101,0	101,3	100,6	101,4	101,5	101,0	100,9	100,5	101,2	101,4	100,9
2002 ...	102,6	102,6	103,1	103,4	102,2	102,1	102,6	102,8	103,5	103,3	103,6	103,5	102,9
2003 ...	103,1	103,0	103,2	103,4	103,7	103,6	101,5	100,8	102,2	101,8	100,9	101,7	102,4
2004 ...	101,6	101,9	101,6	101,8	102,2	101,8	101,8	101,4	101,4	101,7	101,5	102,2	101,7
2005 ...	102,1	102,2	102,6	102,4	102,3	102,5	102,6	102,6	102,6	102,8	102,6	102,6	102,5
2006 ...	103,4	103,2	103,2	103,6	103,4	103,5	103,5	104,0	104,0	103,9	104,0	103,9	103,6
2007 ...	104,0	104,6	104,5	104,4	104,3	104,4	104,4	104,5	104,8	104,6	105,0	104,4	104,5
2008 ...	105,8	105,4	105,4	105,5	105,7	105,6	106,2	106,0	105,8	106,2	106,2	106,4	105,9



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 89; GP = 17 72; Pullover, Strickjacken, Westen u.ä. Waren; Wägungsanteil = 0,51<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01638

1995 ...	102,5	102,5	102,7	102,7	96,4	94,9	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	102,3	101,6
1996 ...	103,3	103,3	103,3	103,8	103,8	103,8	103,8	103,4	103,4	103,4	103,5	102,2	103,4
1997 ...	104,1	104,1	103,4	102,8	99,5	99,5	99,8	101,4	101,4	101,7	101,7	100,4	101,6
1998 ...	99,3	100,3	100,5	100,5	100,5	101,0	101,1	101,0	101,3	101,2	101,2	101,1	100,8
1999 ...	98,0	98,0	98,0	98,0	98,2	98,2	98,8	99,0	99,0	99,3	99,3	99,3	98,6
2000 ...	99,3	99,1	99,1	99,1	99,1	99,6	99,6	100,0	101,0	101,0	101,2	101,6	100,0
2001 ...	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,7
2002 ...	101,1	101,4	101,2	101,3	102,0	102,0	101,8	101,8	101,7	101,8	101,8	101,5	101,6
2003 ...	101,7	101,7	101,7	101,8	94,3	95,0	99,3	99,1	100,3	99,6	98,4	98,0	99,2
2004 ...	101,5	100,7	99,4	99,3	93,7	93,8	98,1	97,8	98,9	100,8	94,3	94,5	97,7
2005 ...	95,2	95,3	96,8	94,0	94,5	93,6	96,1	96,2	95,9	95,0	95,1	95,4	95,3
2006 ...	93,0	94,5	95,0	94,2	94,9	95,6	95,8	95,3	95,5	95,8	96,3	97,3	95,3
2007 ...	95,5	95,5	96,0	99,2	95,4	94,8	95,0	95,0	95,3	95,1	96,6	94,6	95,7
2008 ...	94,6	94,6	97,0	97,0	97,5	97,8	97,8	97,9	98,0	98,0	98,5	98,5	97,3

Lfd.Nr = 90; GP = 18; Bekleidung; Wägungsanteil = 3,11<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97939

1995 ...	97,9	98,2	98,2	98,3	97,3	97,4	97,9	97,9	98,0	98,1	97,8	97,9	97,9
1996 ...	98,0	98,2	98,2	98,3	98,1	98,1	98,5	98,7	98,6	98,5	98,3	98,4	98,3
1997 ...	98,5	98,2	98,3	98,2	98,1	98,0	98,5	98,7	99,1	99,2	99,1	99,1	98,6
1998 ...	99,1	99,4	99,4	99,3	99,4	99,2	99,2	99,5	99,7	99,7	99,6	99,6	99,4
1999 ...	99,5	99,6	99,7	99,6	99,6	99,5	99,6	99,7	100,0	99,9	99,9	99,8	99,7
2000 ...	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0
2001 ...	100,2	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,6	100,7	100,7	100,8	100,6	100,5	100,5
2002 ...	101,1	101,1	101,1	101,0	101,0	101,1	101,0	101,0	101,0	100,8	100,7	100,8	101,0
2003 ...	100,8	100,8	100,8	100,9	100,5	100,5	100,6	101,0	100,9	100,7	100,1	99,9	100,6
2004 ...	100,3	100,1	99,7	99,5	98,6	98,3	99,0	99,2	99,2	99,6	99,6	99,6	99,4
2005 ...	99,7	99,8	99,7	99,7	99,7	100,1	100,4	100,5	100,7	100,9	100,8	100,8	100,2
2006 ...	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	101,0	101,1	101,0
2007 ...	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,2	101,6	101,7	101,7	101,8	101,7	101,7	101,5
2008 ...	102,2	102,1	102,2	102,2	102,1	102,1	102,4	102,7	102,8	103,4	103,4	103,7	102,6

Lfd.Nr = 91; GP = 18 1; Bekleidung aus Leder oder rekonstituiertem Leder; Wägungsanteil = 0,02<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95274

1995 ...	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,3
1996 ...	95,9	95,9	95,1	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,6
1997 ...	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2
1998 ...	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2
1999 ...	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	93,1	93,1	95,8	100,8	100,8	100,8	95,8
2000 ...	100,8	99,9	99,9	100,6	100,6	100,6	100,6	99,8	99,8	99,9	99,8	97,8	100,0
2001 ...	98,2	98,2	101,0	103,3	99,8	99,8	101,2	101,2	102,7	102,5	101,0	101,0	100,8
2002 ...	100,8	100,9	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	98,0	98,0	98,0	100,2
2003 ...	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	100,9	100,9	100,9	100,9	99,0
2004 ...	102,9	105,0	105,0	105,0	105,0	104,8	104,8	102,8	102,8	102,8	102,9	102,9	103,9
2005 ...	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	101,9	101,8	101,8	102,6
2006 ...	101,8	102,0	101,5	101,0	100,4	99,7	99,6	99,6	99,6	99,4	99,6	99,5	100,3
2007 ...	102,0	101,5	100,5	98,3	98,6	98,7	96,7	95,9	95,3	95,2	95,3	95,3	97,8
2008 ...	94,7	94,8	95,4	95,5	95,4	95,3	94,7	94,6	94,6	95,5	95,4	95,5	95,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 92; GP = 18 2; Bekleidung (ohne Lederbekleidung); Wägungsanteil = 3,09<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,98035

1995 ...	98,0	98,3	98,3	98,4	97,3	97,4	98,0	98,0	98,1	98,2	97,9	98,0	98,0
1996 ...	98,1	98,3	98,3	98,4	98,3	98,2	98,6	98,8	98,8	98,6	98,5	98,5	98,5
1997 ...	98,6	98,3	98,4	98,3	98,2	98,1	98,7	98,8	99,2	99,3	99,2	99,2	98,7
1998 ...	99,2	99,5	99,6	99,4	99,6	99,4	99,3	99,7	99,9	99,8	99,7	99,7	99,6
1999 ...	99,6	99,7	99,8	99,8	99,8	99,7	99,8	99,9	100,1	100,0	100,0	99,9	99,8
2000 ...	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0
2001 ...	100,2	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,6	100,7	100,7	100,8	100,6	100,5	100,5
2002 ...	101,1	101,1	101,1	101,0	101,0	101,1	101,0	101,0	101,0	100,8	100,7	100,8	101,0
2003 ...	100,9	100,8	100,8	100,9	100,6	100,5	100,7	101,0	100,9	100,7	100,1	99,9	100,7
2004 ...	100,2	100,1	99,6	99,5	98,5	98,2	99,0	99,1	99,2	99,6	99,5	99,6	99,3
2005 ...	99,7	99,8	99,7	99,6	99,7	100,1	100,4	100,5	100,7	100,9	100,8	100,8	100,2
2006 ...	101,0	101,0	101,0	101,1	101,2	100,9	100,9	101,0	101,0	101,1	101,0	101,1	101,0
2007 ...	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,2	101,7	101,7	101,7	101,8	101,7	101,7	101,5
2008 ...	102,2	102,1	102,2	102,3	102,1	102,2	102,5	102,8	102,9	103,4	103,5	103,8	102,7

Lfd.Nr = 93; GP = 18 21; Arbeits- und Berufsbekleidung; Wägungsanteil = 0,13<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,96631

1995 ...	96,1	96,1	96,1	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	97,0	97,7	97,6	97,6	96,6
1996 ...	98,1	98,1	98,1	98,1	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,3	98,5	98,5	98,2
1997 ...	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	99,0	99,0	99,4	98,8
1998 ...	99,7	99,9	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,2
1999 ...	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4
2000 ...	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	98,8	98,7	100,0
2001 ...	98,9	98,9	99,2	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,2
2002 ...	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	99,8	99,9
2003 ...	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,4	100,4	100,4	100,0
2004 ...	100,6	100,6	100,8	100,8	100,8	100,9	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7
2005 ...	100,7	100,7	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	102,3	102,3	102,3	101,7
2006 ...	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	100,6	100,6	100,6	101,6
2007 ...	99,8	99,7	99,7	99,8	99,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,1
2008 ...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,7	100,9	100,9	100,9	100,9	100,7	100,7	100,4	100,5

Lfd.Nr = 94; GP = 18 22; Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufskleidung); Wägungsanteil = 1,60<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,98812

1995 ...	99,3	99,4	99,4	99,5	97,7	98,0	98,8	98,8	98,8	98,9	98,5	98,5	98,8
1996 ...	98,6	99,0	99,1	99,2	99,0	98,9	99,5	99,6	99,6	99,3	99,0	99,0	99,2
1997 ...	99,2	98,8	98,9	98,9	98,6	98,7	99,5	99,7	100,1	100,2	100,0	100,0	99,4
1998 ...	100,0	100,0	99,9	99,6	99,6	99,3	99,1	99,6	99,9	99,7	99,5	99,6	99,7
1999 ...	99,6	99,5	99,6	99,6	99,6	99,5	99,7	99,6	100,0	99,9	99,8	99,8	99,7
2000 ...	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,1	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0
2001 ...	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,2	100,1	100,2
2002 ...	100,7	100,7	100,8	100,9	100,8	100,8	100,9	100,8	100,8	100,4	100,4	100,5	100,7
2003 ...	100,6	100,4	100,3	100,4	99,6	99,3	99,9	100,3	99,9	99,5	99,0	98,9	99,8
2004 ...	99,2	99,1	98,3	98,2	96,9	96,2	96,9	97,0	97,0	96,9	96,8	97,0	97,5
2005 ...	96,9	96,9	96,7	96,5	96,9	97,4	97,8	97,8	98,2	98,5	98,3	98,2	97,5
2006 ...	98,3	98,3	98,2	98,2	98,2	97,7	97,7	97,8	97,8	98,1	98,1	98,1	98,0
2007 ...	98,1	98,1	98,0	98,0	97,8	97,8	98,4	98,4	98,4	98,6	98,7	98,4	98,2
2008 ...	99,0	99,1	99,1	99,2	99,1	99,0	99,3	99,3	99,3	99,4	99,7	100,1	99,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 95; GP = 18 23; Wäsche; Wägungsanteil = 1,01<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,97845

1995 ...	96,7	97,7	97,7	97,7	97,8	97,7	97,9	98,0	98,1	98,1	98,1	98,1	97,8
1996 ...	98,0	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,9	97,9	97,9	97,7	97,7	97,9	97,8
1997 ...	97,8	97,8	97,7	97,6	97,6	97,1	97,1	97,1	97,6	97,7	97,8	97,8	97,6
1998 ...	97,6	98,5	98,8	98,8	99,5	99,5	99,7	100,0	100,0	100,1	100,1	99,8	99,4
1999 ...	99,7	99,9	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	100,3	100,4	100,3	100,4	100,1	100,1
2000 ...	99,9	100,2	100,1	100,1	100,1	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001 ...	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	100,6	100,2	100,2	100,3
2002 ...	100,8	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	100,7	100,6	100,5	100,3	100,2	100,2	100,7
2003 ...	100,4	100,8	101,0	101,0	101,0	101,3	100,7	101,0	101,1	101,0	99,8	99,9	100,8
2004 ...	99,6	99,6	99,3	99,1	98,3	98,5	99,2	99,3	99,6	100,4	100,4	100,3	99,5
2005 ...	100,6	100,8	100,8	100,9	100,5	100,9	101,1	101,1	101,1	101,4	101,4	101,3	101,0
2006 ...	101,8	101,8	101,8	101,9	102,0	102,0	102,3	102,3	102,4	102,1	102,0	102,1	102,0
2007 ...	102,1	102,1	102,3	102,3	102,3	101,9	101,9	101,9	101,7	101,7	101,7	101,7	102,0
2008 ...	102,0	102,1	102,4	102,4	102,2	102,1	102,4	103,3	103,4	103,3	103,1	103,3	102,7

Lfd.Nr = 96; GP = 18 24; Bekleidung und Bekleidungszubehör, a.n.g.; Wägungsanteil = 0,35<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,92201

1995 ...	92,8	92,0	91,8	92,4	92,0	91,5	91,7	91,7	91,9	92,8	92,8	93,0	92,2
1996 ...	93,1	93,1	93,2	93,4	93,1	93,2	92,8	94,2	94,5	95,3	95,3	95,7	94,0
1997 ...	95,8	95,9	95,9	95,9	95,9	96,2	96,9	97,0	96,8	97,0	97,0	97,0	96,4
1998 ...	97,1	98,0	98,0	98,0	98,1	98,3	98,4	98,4	98,4	98,4	99,2	99,2	98,3
1999 ...	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	99,1	99,1	99,1	99,3
2000 ...	99,3	99,6	99,7	99,8	99,8	99,8	100,1	100,2	100,2	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	101,5	101,9	101,9	102,0	102,4	102,4	103,0	103,0	103,0	103,4	104,1	103,8	102,7
2002 ...	103,8	103,4	103,0	102,2	102,1	103,0	103,2	103,2	103,2	104,5	103,9	104,6	103,3
2003 ...	103,5	103,4	103,1	103,4	103,8	104,2	104,2	105,0	105,1	105,0	106,0	104,7	104,3
2004 ...	106,6	106,2	106,3	105,8	105,8	105,9	106,9	107,7	107,7	109,1	109,2	109,2	107,2
2005 ...	109,4	109,4	109,4	109,7	109,7	109,8	109,9	110,2	110,2	109,8	109,8	110,2	109,8
2006 ...	110,8	110,8	110,8	111,8	111,9	111,9	111,5	111,5	111,5	111,9	111,9	111,9	111,5
2007 ...	113,9	113,9	114,5	114,4	115,5	115,1	116,5	117,0	117,4	117,4	116,5	117,4	115,8
2008 ...	118,7	116,8	116,6	116,8	116,7	117,1	118,0	118,1	118,1	123,2	123,2	123,3	118,9

Lfd.Nr = 97; GP = 19; Leder und Lederwaren; Wägungsanteil = 1,78<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,96887

1995 ...	96,4	96,4	96,4	96,5	96,5	96,5	96,6	97,1	97,5	97,6	97,7	97,7	96,9
1996 ...	97,9	97,9	98,0	98,1	98,0	98,1	98,5	98,5	98,4	98,7	99,0	99,0	98,3
1997 ...	98,8	98,7	98,9	99,1	99,1	99,1	99,1	99,2	99,3	99,5	99,5	99,5	99,2
1998 ...	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,5	99,5	99,5	99,6	99,7	99,4	99,4	99,5
1999 ...	99,5	99,5	99,6	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,3	99,4	99,4	99,3
2000 ...	99,6	99,6	99,7	99,7	99,8	99,8	99,6	99,8	99,9	100,7	100,9	101,0	100,0
2001 ...	101,1	101,5	101,7	102,0	102,1	101,9	102,1	102,3	102,4	102,6	102,6	102,6	102,1
2002 ...	102,8	103,0	103,0	103,1	103,4	103,5	103,7	103,1	103,1	103,0	103,1	103,0	103,2
2003 ...	102,9	102,7	103,0	102,8	102,9	102,8	103,0	103,1	103,0	103,1	102,9	102,7	102,9
2004 ...	102,2	101,8	101,8	101,5	101,4	101,3	101,4	101,2	102,2	102,6	103,2	102,6	101,9
2005 ...	102,9	102,2	102,5	102,9	103,0	103,0	103,2	103,2	103,4	103,9	103,5	103,7	103,1
2006 ...	103,4	102,8	103,1	103,3	103,6	103,1	103,4	104,0	103,9	104,4	104,2	104,2	103,6
2007 ...	104,2	104,3	104,4	104,3	104,4	104,3	104,2	104,4	104,5	104,7	104,6	104,5	104,4
2008 ...	104,9	104,6	104,7	104,7	104,6	104,6	104,6	104,7	105,4	105,7	105,8	105,7	105,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 98; GP = 19 1; Leder; Wägungsanteil = 0,29<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96415

1995 ...	96,3	96,3	96,3	96,3	96,4	96,5	96,5	96,7	96,7	96,5	96,4	96,0	96,4
1996 ...	95,8	96,1	96,2	96,1	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	95,9	95,7	96,1
1997 ...	95,6	96,0	96,0	96,1	96,2	96,3	96,5	96,8	96,9	97,5	97,7	96,6	96,5
1998 ...	97,1	97,3	97,1	97,5	97,6	97,0	97,0	97,4	98,2	98,2	98,0	98,2	97,6
1999 ...	98,1	98,2	98,2	98,1	98,0	97,8	98,0	97,9	98,1	99,3	99,5	99,5	98,3
2000 ...	99,5	99,5	99,6	99,3	99,4	99,3	99,4	99,5	99,5	101,4	101,5	101,9	100,0
2001 ...	102,0	103,5	104,3	105,8	105,9	107,3	107,3	107,2	105,5	105,4	105,5	105,3	105,4
2002 ...	104,7	104,6	104,6	104,6	104,7	105,1	105,9	106,0	105,8	105,9	105,9	106,6	105,4
2003 ...	105,2	105,0	105,0	105,0	105,0	104,9	104,7	104,4	104,4	104,2	103,7	104,3	104,7
2004 ...	100,6	99,4	98,7	99,7	99,2	98,8	98,9	98,5	100,3	99,2	103,4	101,3	99,8
2005 ...	102,6	99,7	101,2	102,4	102,0	102,1	102,7	101,8	102,3	102,6	102,8	102,5	102,1
2006 ...	101,2	100,4	101,0	100,9	102,6	99,9	100,8	102,0	99,7	100,5	103,0	103,2	101,3
2007 ...	102,8	103,7	103,3	104,1	104,2	104,0	104,0	104,4	105,2	104,5	104,2	104,5	104,1
2008 ...	102,7	101,7	101,7	101,2	100,4	100,3	100,5	100,3	100,9	100,9	101,7	101,2	101,1

Lfd.Nr = 99; GP = 19 2; Lederwaren (ohne Lederbekleidung und Schuhe); Wägungsanteil = 0,43<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96311

1995 ...	95,8	95,8	95,8	95,9	95,9	95,9	95,9	96,6	96,8	97,1	97,1	97,1	96,3
1996 ...	97,4	97,4	97,4	97,7	97,7	97,7	98,2	98,2	98,2	98,5	98,9	98,9	98,0
1997 ...	98,6	98,6	98,6	98,8	98,8	98,8	98,8	98,9	99,0	99,0	99,0	99,0	98,8
1998 ...	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	99,1	99,1	99,1	99,3	99,4	99,0
1999 ...	99,4	99,5	99,6	98,8	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	99,1
2000 ...	99,2	99,2	99,4	99,5	99,6	99,7	99,7	99,7	100,3	101,0	101,3	101,4	100,0
2001 ...	101,5	102,1	102,1	102,2	102,2	100,5	100,7	100,9	102,0	102,5	102,2	102,3	101,8
2002 ...	103,0	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,5	101,2	101,2	100,9	100,8	100,8	102,4
2003 ...	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,4	101,2	101,2	101,1
2004 ...	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
2005 ...	101,4	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	100,8	101,4	101,5	101,5	101,3
2006 ...	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	102,5	103,0	103,0	103,3	103,3	103,3	102,3
2007 ...	103,3	103,3	103,1	103,1	103,0	103,0	103,0	103,2	103,2	103,6	103,9	103,9	103,3
2008 ...	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,4	106,4	106,4	106,7	106,7	106,7	106,4

Lfd.Nr = 100; GP = 19 3; Schuhe; Wägungsanteil = 1,06<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97652

1995 ...	97,0	97,1	97,1	97,5	97,5	97,5	97,5	97,6	98,3	98,2	98,4	98,4	97,7
1996 ...	98,5	98,6	98,7	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,6	98,9	98,9	98,9	98,8
1997 ...	98,9	98,7	99,3	99,5	99,5	99,6	99,6	99,7	99,7	100,2	100,1	100,1	99,6
1998 ...	100,3	100,4	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,6	99,0	99,0	100,1
1999 ...	99,0	99,0	99,0	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,6	99,6	99,6	99,4
2000 ...	99,8	99,8	99,8	99,9	100,0	99,9	99,7	99,9	99,9	100,4	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,6	100,7	100,8	100,9	101,0	101,0	101,3	101,5	101,6	101,9	102,0	102,0	101,3
2002 ...	102,2	102,4	102,4	102,5	103,1	103,1	103,2	103,1	103,1	103,0	103,3	102,9	102,9
2003 ...	103,0	102,8	103,2	102,8	103,1	103,0	103,2	103,6	103,4	103,5	103,3	102,9	103,2
2004 ...	102,9	102,6	102,9	102,1	102,0	102,0	102,2	102,0	103,1	104,1	103,9	103,5	102,8
2005 ...	103,6	103,2	103,4	103,7	104,0	103,9	104,1	104,4	104,8	105,2	104,5	104,9	104,1
2006 ...	104,7	104,0	104,4	104,7	104,7	104,6	104,5	104,9	105,5	105,9	104,9	104,9	104,8
2007 ...	105,0	104,9	105,1	104,8	104,9	104,9	104,8	104,8	104,9	105,2	105,0	104,7	104,9
2008 ...	105,0	104,8	104,9	105,0	105,1	105,1	105,1	105,2	106,3	106,6	106,5	106,5	105,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 101; GP = 20; Holz sowie Holz-, Kork- und Flechtwaren (ohne Möbel); Wägungsanteil = 17,17<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,02256

1995 ...	101,0	101,6	102,3	102,7	103,0	103,1	102,7	103,2	102,9	101,9	101,5	101,2	102,3
1996 ...	100,4	100,1	99,5	99,2	99,1	98,8	98,6	98,6	98,5	98,9	99,6	98,6	99,2
1997 ...	98,8	99,0	99,1	99,5	99,9	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	100,3	100,1	100,0
1998 ...	100,3	100,3	100,7	101,2	101,5	101,5	101,7	101,4	101,1	101,0	100,9	100,8	101,0
1999 ...	100,6	100,4	100,1	99,8	99,9	99,7	99,5	99,4	99,5	99,3	99,4	99,6	99,8
2000 ...	99,7	99,8	99,5	99,9	100,2	100,1	99,9	99,9	100,1	100,3	100,2	100,4	100,0
2001 ...	100,5	100,3	100,2	100,1	100,0	99,8	99,6	99,4	99,3	99,1	98,8	98,5	99,6
2002 ...	98,5	98,4	98,0	97,6	97,5	97,4	97,3	97,3	97,2	97,3	97,1	97,1	97,6
2003 ...	97,2	97,4	97,6	97,2	97,3	97,2	96,9	96,7	96,7	96,8	96,7	96,5	97,0
2004 ...	96,4	96,4	96,5	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,8	97,3	97,3	97,3	96,8
2005 ...	97,6	97,8	97,9	98,0	98,0	97,8	97,8	98,0	98,1	98,1	98,2	98,1	98,0
2006 ...	98,3	98,4	98,9	99,6	100,3	101,2	102,3	103,1	103,6	105,4	106,3	106,9	102,0
2007 ...	108,5	109,7	110,2	110,3	110,5	110,3	110,0	109,8	109,4	109,3	108,6	108,2	109,6
2008 ...	108,5	108,7	108,8	108,9	108,6	108,5	108,1	108,0	107,8	107,2	106,8	106,6	108,0

Lfd.Nr = 102; GP = 20 1; Holz, gesägt auch gehobelt oder imprägniert; Wägungsanteil = 4,28<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,0222

1995 ...	103,4	103,9	104,0	104,1	103,4	103,4	101,5	102,4	101,5	100,4	99,6	99,1	102,2
1996 ...	96,6	96,3	94,9	94,8	94,9	94,2	94,8	96,4	96,5	99,6	98,9	98,8	96,4
1997 ...	98,8	99,5	99,4	100,3	101,2	102,0	102,5	102,6	102,8	102,7	101,9	101,2	101,3
1998 ...	101,0	100,9	100,9	102,4	103,1	102,4	102,8	101,7	101,8	101,8	101,3	101,2	101,8
1999 ...	100,6	100,4	100,1	99,9	100,3	99,7	100,0	100,1	100,3	100,3	100,8	101,4	100,3
2000 ...	101,3	100,8	100,5	101,1	101,3	100,7	100,1	99,6	99,6	99,4	98,0	97,6	100,0
2001 ...	97,2	96,2	96,6	96,9	97,0	96,7	96,5	96,0	96,0	95,3	93,9	93,8	96,0
2002 ...	93,8	93,0	93,1	93,6	93,6	93,9	94,2	94,3	94,3	94,3	93,6	93,4	93,8
2003 ...	92,8	92,6	92,6	92,4	92,6	92,9	92,9	92,9	92,7	92,6	92,1	92,0	92,6
2004 ...	92,1	91,5	91,2	91,4	91,2	91,0	91,3	91,1	91,0	90,7	90,4	90,4	91,1
2005 ...	90,3	90,3	90,2	90,5	90,7	90,7	90,8	91,1	91,2	91,3	91,3	91,4	90,8
2006 ...	91,6	91,7	92,2	93,7	95,3	97,1	99,3	101,0	102,4	106,4	108,1	109,1	99,0
2007 ...	111,7	112,6	112,7	111,6	110,6	109,9	108,4	107,1	106,1	105,0	103,7	102,5	108,5
2008 ...	102,1	101,8	101,7	101,8	101,8	101,8	101,8	101,7	101,4	100,3	99,6	99,3	101,3

Lfd.Nr = 103; GP = 20 10 10 350; Nadelnschnittholz; Wägungsanteil = 2,43<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,05389

1995 ...	108,0	108,1	108,1	107,9	107,6	106,5	105,7	104,5	103,6	102,5	101,6	100,2	105,4
1996 ...	99,2	97,9	97,2	96,9	97,1	97,5	98,1	98,4	98,7	98,7	98,3	98,2	98,0
1997 ...	98,0	98,3	98,6	99,6	100,5	101,1	101,6	101,9	102,1	102,4	102,2	102,0	100,8
1998 ...	102,0	101,9	102,0	102,6	102,8	103,0	102,8	102,6	102,5	102,3	102,1	102,0	102,4
1999 ...	101,7	101,8	101,7	101,7	101,7	101,7	101,8	101,8	101,8	101,8	101,7	101,7	101,7
2000 ...	101,7	101,4	101,1	100,9	100,6	100,3	100,0	99,7	99,5	98,8	98,2	97,7	100,0
2001 ...	97,5	97,0	96,8	96,6	96,6	96,3	96,1	96,1	96,0	94,9	94,0	93,4	95,9
2002 ...	92,9	92,6	92,8	92,8	92,8	92,9	92,9	92,9	92,8	92,7	92,2	91,9	92,7
2003 ...	91,5	91,3	91,0	91,1	91,2	91,4	91,4	91,4	91,0	91,1	90,8	90,4	91,1
2004 ...	90,3	89,4	89,5	89,4	89,5	89,3	89,2	89,0	88,9	88,4	88,3	88,2	89,1
2005 ...	88,1	88,1	88,4	88,4	88,6	88,5	88,7	89,1	89,2	89,3	89,3	89,5	88,8
2006 ...	89,9	90,1	91,0	92,5	95,5	98,1	101,1	103,9	105,8	111,3	112,7	114,0	100,5
2007 ...	115,8	116,5	116,4	115,1	113,8	112,7	110,7	109,7	108,1	106,3	104,8	103,1	111,1
2008 ...	102,5	101,7	101,4	101,7	101,6	101,4	101,2	100,7	100,1	98,0	97,0	96,4	100,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 104; GP = 20 10 10 500; Laubschnittholz; Wägungsanteil = 0,36<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01835

1995 ...	100,9	101,5	101,7	101,8	101,9	101,9	101,9	102,0	101,9	102,1	102,2	102,0	101,8
1996 ...	102,0	102,0	101,9	101,7	101,2	101,0	100,9	101,1	101,0	101,1	100,7	100,4	101,3
1997 ...	100,2	100,2	100,2	99,8	99,8	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8	99,5	99,4	99,9
1998 ...	99,5	99,7	99,8	99,7	99,7	99,8	99,7	99,8	99,8	99,6	99,6	99,7	99,7
1999 ...	99,7	99,8	100,0	100,0	100,1	100,0	99,9	100,0	100,1	100,0	99,9	99,9	100,0
2000 ...	99,9	100,0	100,0	100,2	100,3	100,1	99,9	99,9	100,0	99,8	99,9	100,0	100,0
2001 ...	99,7	99,6	99,5	99,7	99,9	100,0	99,5	99,4	99,0	98,7	97,6	98,0	99,2
2002 ...	97,2	97,1	96,6	96,5	96,4	96,6	95,9	95,7	95,4	94,6	94,4	94,4	95,9
2003 ...	93,8	93,2	92,9	92,3	92,6	92,5	92,6	92,7	92,6	91,9	92,0	91,8	92,6
2004 ...	91,5	92,4	91,9	91,7	91,9	92,1	91,9	91,8	92,1	92,2	92,4	92,5	92,0
2005 ...	92,2	91,7	91,7	91,8	91,6	91,5	91,5	91,5	91,4	91,3	91,3	91,5	91,6
2006 ...	91,6	91,6	91,6	91,5	91,3	91,4	91,6	91,9	92,6	93,3	93,8	94,0	92,2
2007 ...	95,0	95,5	96,1	96,7	96,9	97,0	97,0	97,0	97,3	97,3	97,4	97,4	96,7
2008 ...	98,3	98,2	98,2	98,3	98,4	98,3	98,3	98,5	98,6	98,7	98,7	98,6	98,4

Lfd.Nr = 105; GP = 20 10 2;

Holz, entlang einer oder mehrerer Kanten oder Flächen profiliert, auch gehobelt, geschliffen oder keilverzinkt;

Holzwohle und Holzmehl; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzel;

Wägungsanteil = 0,74<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,5	100,7	100,6	100,9	101,6	101,7	101,3	100,4	99,0	98,9	98,3	97,4	100,0
2001 ...	97,7	97,7	97,3	97,1	96,3	95,6	95,1	95,0	94,3	93,3	93,3	93,2	95,5
2002 ...	93,7	93,8	93,7	93,9	94,4	95,1	96,4	97,3	97,4	97,4	96,2	97,0	95,5
2003 ...	94,5	95,4	95,8	95,2	95,5	95,4	96,4	96,2	96,6	96,3	95,1	95,4	95,7
2004 ...	95,7	95,8	95,4	94,9	95,2	95,5	96,1	96,0	95,7	95,4	94,7	95,0	95,5
2005 ...	95,3	95,6	95,0	95,4	95,8	95,6	95,3	95,5	95,8	95,8	95,7	95,6	95,5
2006 ...	96,0	95,7	95,6	96,0	96,1	96,9	97,8	97,7	98,4	99,8	101,9	102,9	97,9
2007 ...	105,9	106,9	107,3	105,1	104,2	103,8	102,7	102,5	102,5	102,4	102,5	102,4	104,0
2008 ...	102,6	103,2	103,1	102,5	102,0	102,4	102,5	102,9	103,1	103,5	103,7	103,7	102,9

Lfd.Nr = 106; GP = 20 10 21;

Holz, entlang einer oder mehrerer Kanten oder Flächen profiliert, auch gehobelt, geschliffen oder keilverzinkt;

Wägungsanteil = 0,65<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,7	99,8	100,3	100,9	101,7	101,8	101,8	100,9	99,2	99,2	98,6	97,5	100,0
2001 ...	97,5	96,9	96,5	96,0	95,1	94,6	94,6	94,6	94,0	93,6	93,7	93,6	95,1
2002 ...	93,8	93,9	93,8	93,9	94,4	95,2	96,7	97,7	97,8	97,8	96,4	97,3	95,7
2003 ...	94,5	95,5	96,0	95,3	95,5	95,6	96,7	96,5	96,7	96,6	95,3	95,7	95,8
2004 ...	96,0	96,2	95,8	95,4	95,6	95,9	96,3	96,2	95,7	95,6	94,8	95,2	95,7
2005 ...	95,4	95,7	95,2	95,2	95,6	95,4	95,1	95,1	95,4	95,3	95,3	95,3	95,3
2006 ...	95,8	95,1	95,1	95,1	94,6	95,0	95,3	94,7	95,1	94,8	95,5	95,3	95,1
2007 ...	96,3	96,7	97,1	97,1	97,1	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,1
2008 ...	97,2	97,2	97,2	97,5	97,5	97,9	97,9	98,3	98,3	98,4	98,4	98,4	97,9



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 107; GP = 20 10 23; Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln; Wägungsanteil = 0,09<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	105,9	107,1	102,7	101,2	100,8	100,8	97,3	97,1	97,5	96,5	96,5	96,7	100,0
2001 ...	98,9	103,3	103,0	104,8	104,9	102,5	98,1	97,6	96,5	90,6	90,5	90,8	98,5
2002 ...	92,6	92,9	93,1	93,5	94,4	94,5	94,5	94,4	94,4	94,5	94,6	94,6	94,0
2003 ...	94,4	94,3	94,3	94,7	95,2	94,4	94,1	94,5	95,2	93,6	93,4	93,3	94,3
2004 ...	93,6	92,7	92,2	91,8	91,6	92,3	94,6	95,0	95,3	94,6	94,3	94,2	93,5
2005 ...	94,7	94,5	94,2	96,5	96,7	96,6	97,2	98,1	98,3	99,4	98,7	98,2	96,9
2006 ...	97,8	99,5	99,2	102,9	107,0	110,3	116,4	119,6	122,5	136,1	148,1	157,3	118,1
2007 ...	174,7	180,7	180,6	162,5	155,4	151,7	142,8	141,1	141,1	140,1	140,8	140,4	154,3
2008 ...	141,6	146,6	145,7	138,7	134,3	135,1	135,3	136,1	137,6	140,3	142,4	142,1	139,7

Lfd.Nr = 108; GP = 20 10 4;

Sägespäne u.a. Reststoffe und Sägenebenprodukte (auch zu Pellets, Briketts, Scheiten o.ä. Formen zusammengespreßt); Wägungsanteil = 0,05<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,03682

1995 ...	89,3	91,7	94,4	99,6	107,0	107,1	107,1	108,8	109,0	109,7	109,7	110,8	103,7
1996 ...	109,9	109,6	107,9	107,3	106,9	104,3	101,1	99,3	97,6	95,0	95,0	95,0	102,4
1997 ...	96,9	96,9	98,3	96,9	99,2	98,7	99,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	99,1
1998 ...	102,3	102,3	102,9	104,3	105,1	104,8	104,8	105,3	105,9	105,9	105,9	105,3	104,6
1999 ...	106,0	107,0	107,2	107,2	107,2	107,2	106,7	107,1	107,6	106,0	107,3	107,5	107,0
2000 ...	107,0	105,9	105,4	104,3	104,8	97,8	95,9	96,2	96,2	96,4	94,4	95,6	100,0
2001 ...	95,1	95,7	93,5	92,3	90,0	88,5	86,7	87,4	85,2	83,9	79,8	80,8	88,2
2002 ...	78,7	78,5	80,1	80,2	80,2	79,2	79,0	79,4	79,5	79,7	80,6	82,1	79,8
2003 ...	83,2	82,9	84,2	84,3	84,1	84,2	83,8	83,8	84,3	85,7	85,5	85,3	84,3
2004 ...	85,5	84,4	84,7	84,4	84,2	83,9	84,0	84,0	84,1	83,6	84,5	84,3	84,3
2005 ...	84,4	83,8	84,0	84,7	83,6	83,3	83,4	83,0	84,5	84,1	84,3	84,0	83,9
2006 ...	83,0	82,5	84,4	84,6	87,0	91,2	91,4	93,1	95,2	102,3	104,7	110,1	92,5
2007 ...	116,5	134,3	138,4	137,8	131,8	130,3	126,6	125,3	125,9	125,6	128,8	129,2	129,2
2008 ...	126,8	127,7	125,4	124,0	123,5	125,3	122,5	123,6	123,7	123,3	123,7	123,7	124,4

Lfd.Nr = 109;

GP = 20 2; Sperrholz, Span- u.ä. Platten, Faserplatten; Furnierblätter; verdichtetes Holz;

Wägungsanteil = 3,82<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,13863

1995 ...	106,3	109,0	111,5	112,8	115,2	116,1	116,8	117,1	117,1	115,6	115,1	114,0	113,9
1996 ...	112,8	111,0	109,1	107,7	106,8	106,0	104,2	103,4	102,8	101,3	101,3	100,9	105,7
1997 ...	101,7	101,8	102,1	102,8	104,2	104,8	104,2	104,3	104,2	104,2	103,6	103,2	103,4
1998 ...	103,7	103,5	103,5	105,1	105,8	106,7	107,0	106,9	106,6	105,9	105,7	105,0	105,4
1999 ...	104,1	103,4	102,4	101,0	99,9	99,2	98,0	97,1	96,7	96,0	95,5	95,4	99,1
2000 ...	96,1	97,1	97,8	98,7	99,8	99,7	99,8	100,3	101,3	101,9	103,2	104,1	100,0
2001 ...	105,0	104,9	104,4	103,6	102,7	101,8	101,5	100,9	100,6	101,3	101,2	99,5	102,3
2002 ...	99,4	99,7	98,2	96,9	96,4	95,7	95,0	94,6	94,2	94,6	94,9	95,0	96,2
2003 ...	95,9	96,2	96,5	96,3	96,1	95,4	94,7	93,7	93,6	94,2	94,3	93,9	95,1
2004 ...	93,9	94,7	95,4	96,1	96,4	96,8	96,5	96,7	97,6	98,9	99,4	99,6	96,8
2005 ...	100,6	101,6	102,4	102,8	102,5	101,7	101,4	101,9	102,2	100,9	101,5	101,1	101,7
2006 ...	101,7	101,7	102,8	104,1	105,2	106,6	107,8	109,2	108,8	110,7	110,8	112,2	106,8
2007 ...	114,9	119,3	120,3	121,4	122,3	122,4	122,6	122,9	122,3	121,9	120,8	120,9	121,0
2008 ...	121,4	121,2	121,4	120,9	119,9	119,3	117,4	117,3	116,3	114,9	114,0	113,4	118,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 110; GP = 20 20 11;

Sperrholz, ausschließlich aus Furnieren, mit einer Dicke von 6 mm oder weniger;

Wägungsanteil = 0,06<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,99404

1995 ...	97,8	98,4	98,6	99,4	100,4	99,8	99,8	99,7	99,7	100,3	99,6	99,5	99,4
1996 ...	100,2	100,2	99,9	99,7	99,9	99,8	100,4	100,4	100,5	100,5	99,4	99,4	100,0
1997 ...	99,9	99,9	99,8	100,1	99,3	99,1	99,1	100,4	100,5	100,5	99,4	100,7	99,9
1998 ...	100,9	101,2	100,6	101,1	101,2	101,2	100,6	101,4	101,4	101,1	101,4	101,3	101,1
1999 ...	101,1	101,6	100,9	101,0	101,0	101,0	101,8	100,4	101,1	100,6	99,8	99,8	100,8
2000 ...	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
2001 ...	100,0	100,0	100,3	100,3	100,3	99,9	99,8	99,8	99,8	100,8	99,7	99,7	100,0
2002 ...	99,0	95,8	95,9	95,8	96,4	96,4	94,9	94,9	94,9	94,5	94,5	94,5	95,6
2003 ...	94,2	93,9	93,9	93,6	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,5
2004 ...	93,3	92,7	92,7	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,6
2005 ...	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,3	92,2	92,5
2006 ...	92,2	92,2	90,9	90,7	90,7	90,7	90,7	91,0	91,0	91,0	91,0	91,0	91,1
2007 ...	91,5	92,9	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,1
2008 ...	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,0

Lfd.Nr = 111; GP = 20 20 12; Anderes Sperrholz, furniertes Holz u.ä. Lagenholz; Wägungsanteil = 0,15<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98896

1995 ...	97,7	98,2	99,2	99,3	99,1	99,3	99,0	98,7	98,9	99,1	99,0	99,1	98,9
1996 ...	99,0	98,9	98,6	98,4	98,4	98,2	97,9	97,8	97,6	97,8	97,8	98,5	98,2
1997 ...	98,8	98,5	98,0	98,4	98,3	97,8	98,3	99,2	99,6	99,7	99,6	100,2	98,9
1998 ...	99,6	99,6	99,0	99,2	99,7	100,7	100,6	100,6	100,5	100,2	99,8	99,8	99,9
1999 ...	99,5	99,8	99,7	99,6	99,5	99,4	98,5	97,7	97,7	98,5	98,7	99,0	99,0
2000 ...	98,5	98,4	98,4	100,0	100,4	101,5	101,7	101,7	100,4	100,7	99,4	99,0	100,0
2001 ...	99,6	99,9	100,8	100,4	100,1	99,9	100,0	98,0	98,7	98,8	98,7	98,3	99,4
2002 ...	97,0	97,3	97,1	96,8	96,8	96,5	96,2	96,1	95,7	95,1	95,2	94,1	96,2
2003 ...	95,0	96,1	95,4	95,5	93,7	93,7	93,5	93,3	93,7	92,9	92,3	92,4	94,0
2004 ...	92,7	93,6	93,7	93,6	93,0	93,1	92,5	92,0	92,2	92,9	93,8	94,3	93,1
2005 ...	96,5	97,1	96,7	97,4	96,2	96,2	96,4	96,2	96,7	96,4	96,8	96,3	96,6
2006 ...	96,6	96,4	96,6	97,6	99,8	101,4	102,5	105,3	105,5	105,5	104,1	104,4	101,3
2007 ...	107,6	108,2	110,6	111,9	112,0	111,8	111,7	113,5	112,7	112,1	111,4	111,3	111,2
2008 ...	113,0	113,3	115,0	115,5	115,3	115,6	116,5	117,3	121,1	119,0	116,8	113,6	116,0

Lfd.Nr = 112; GP = 20 20 13;

Spanplatten u.ä. Platten, aus Holz oder anderen holzigen Stoffen, auch mit Harz oder anderen organischen Bindemitteln hergestellt;

Wägungsanteil = 2,99<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,19773

1995 ...	110,6	113,7	117,0	118,9	121,6	122,9	123,6	123,7	123,6	121,9	120,7	119,2	119,8
1996 ...	118,0	115,5	112,9	111,3	110,0	109,0	106,5	105,3	104,4	102,4	102,5	101,8	108,3
1997 ...	102,9	103,0	103,5	104,4	106,2	107,0	106,1	106,0	106,0	105,2	104,9	104,2	104,9
1998 ...	105,0	104,8	104,6	106,7	107,8	108,5	109,0	109,0	108,5	107,7	107,3	106,6	107,1
1999 ...	105,5	104,4	102,9	101,1	99,5	98,6	97,3	96,3	95,7	95,1	94,5	94,3	98,8
2000 ...	95,1	96,5	97,4	98,4	99,8	99,7	99,8	100,4	101,5	102,4	103,9	104,8	100,0
2001 ...	105,9	105,9	105,3	104,2	103,2	102,1	101,9	101,2	100,8	101,7	101,7	99,9	102,8
2002 ...	99,7	100,1	98,1	96,6	95,9	94,9	94,0	93,6	93,1	93,7	94,2	94,4	95,7
2003 ...	95,7	95,8	96,0	96,1	95,8	95,0	94,5	93,6	93,2	94,0	94,1	93,8	94,8
2004 ...	93,8	94,8	95,5	96,6	97,0	97,5	97,3	97,6	98,7	100,4	100,8	101,0	97,6
2005 ...	102,1	103,1	104,0	104,3	104,1	103,1	102,8	103,2	103,7	102,4	102,9	102,7	103,2
2006 ...	103,3	103,4	104,8	106,4	107,3	109,0	110,4	112,0	111,2	113,3	113,6	115,0	109,1
2007 ...	118,0	122,8	123,4	124,7	125,7	125,8	126,2	126,4	125,7	125,4	124,3	124,2	124,4
2008 ...	125,1	124,8	125,1	124,2	123,0	122,3	120,2	120,0	118,5	117,0	116,0	115,3	121,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 113; GP = 20 20 14;

Faserplatten aus Holz oder anderen Holzigen Stoffen, auch mit Harz oder anderen organischen Stoffen hergestellt;

Wägungsanteil = 0,62<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02249

1995 ...	96,4	98,4	98,9	98,8	101,9	102,9	103,3	105,0	105,2	103,8	106,2	105,9	102,2
1996 ...	103,8	103,6	102,6	101,4	101,6	100,7	100,8	101,0	101,1	101,1	100,9	100,6	101,6
1997 ...	100,5	101,4	101,3	101,1	102,1	102,8	103,4	103,4	101,6	106,1	103,6	103,3	102,6
1998 ...	103,5	103,2	104,5	104,3	104,0	105,8	105,9	105,4	105,4	104,9	105,3	104,4	104,7
1999 ...	104,1	103,6	104,2	104,2	103,3	103,6	102,5	102,5	101,7	99,1	99,2	98,8	102,2
2000 ...	100,0	99,4	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	99,5	100,4	100,2	101,1	102,4	100,0
2001 ...	102,3	101,9	101,1	101,5	100,9	101,0	100,1	100,8	100,3	99,9	99,4	98,0	100,6
2002 ...	98,4	98,8	99,1	98,7	98,7	99,4	99,5	98,7	98,7	98,9	98,6	98,2	98,8
2003 ...	97,1	98,5	99,0	98,1	98,3	97,9	96,4	94,3	95,4	95,2	95,4	94,5	96,7
2004 ...	94,7	94,6	96,1	94,8	94,8	94,5	94,3	94,4	94,1	94,2	94,7	94,6	94,7
2005 ...	95,2	96,3	96,8	97,9	97,5	96,7	97,2	97,7	97,3	95,9	96,8	95,6	96,7
2006 ...	95,9	95,6	95,9	96,2	97,6	97,7	98,3	98,0	99,3	101,4	101,2	102,6	98,3
2007 ...	104,1	107,8	110,2	110,6	111,2	111,3	110,9	110,8	111,2	110,0	109,2	109,7	109,8
2008 ...	108,2	108,6	108,0	109,0	108,6	108,2	106,3	106,8	106,4	105,8	105,4	106,0	107,3

Lfd.Nr = 114; GP = 20 3;

Konstruktionsteile, Fertigbauteile, Ausbauelemente und Fertigteilbauten aus Holz;

Wägungsanteil = 8,29<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98335

1995 ...	98,0	98,0	98,2	98,5	98,6	98,5	98,5	98,8	98,7	97,9	97,9	97,9	98,3
1996 ...	98,0	98,4	98,4	98,5	98,4	98,5	98,5	98,1	98,1	97,8	99,5	97,8	98,3
1997 ...	97,8	98,0	98,1	98,0	98,0	98,6	98,6	98,6	98,8	98,6	98,6	98,6	98,4
1998 ...	98,8	99,0	99,8	99,4	99,5	99,5	99,7	99,7	99,0	99,1	99,3	99,3	99,3
1999 ...	99,4	99,4	99,4	99,5	99,9	99,9	99,9	100,0	100,2	100,1	100,1	100,3	99,8
2000 ...	100,4	100,4	99,7	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,3	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	100,4	100,4	100,4	100,2	100,2	100,4	100,4
2002 ...	100,6	100,6	100,4	99,9	99,8	99,9	100,0	99,9	100,0	99,9	99,9	99,8	100,1
2003 ...	99,9	100,4	100,6	100,0	100,1	100,1	99,9	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	100,1
2004 ...	99,6	99,6	99,6	99,3	99,3	99,4	99,2	99,3	99,4	99,9	99,8	99,8	99,5
2005 ...	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7	99,8	99,8	100,3	100,3	100,3	99,9
2006 ...	100,2	100,4	100,6	100,7	100,9	101,0	101,3	101,4	101,7	102,4	103,3	103,2	101,4
2007 ...	103,9	103,8	104,4	104,5	105,1	105,1	105,1	105,3	105,2	105,6	105,4	105,2	104,9
2008 ...	105,6	106,3	106,6	106,9	107,0	106,8	106,9	106,8	107,0	107,0	107,0	107,0	106,7

Lfd.Nr = 115; GP = 20 30 1;

Konstruktionsteile, Fertigbauteile und Ausbauelemente (einschl. Verbundplatten mit Hohlraum-Mittellagen, Parkettafeln, Schindeln), aus Holz (ohne vorgefertigte Gebäude aus Holz);

Wägungsanteil = 6,09<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,8	99,8	99,7	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,5	100,5	100,5	100,6	100,8	100,8	100,7	100,7	100,7	100,4	100,5	100,7	100,6
2002 ...	101,0	101,0	100,8	100,7	100,6	100,7	100,8	100,7	100,7	100,6	100,5	100,5	100,7
2003 ...	100,6	101,2	101,4	100,6	100,6	100,7	100,5	100,6	100,6	100,6	100,5	100,3	100,7
2004 ...	99,8	99,7	99,8	99,4	99,4	99,4	99,2	99,3	99,4	100,1	99,8	99,9	99,6
2005 ...	100,0	99,9	99,9	99,8	99,9	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,8	99,9
2006 ...	99,6	99,9	100,1	100,2	100,3	100,5	100,8	101,0	101,3	101,9	103,1	103,0	101,0
2007 ...	103,8	103,7	104,3	104,4	104,7	104,7	104,7	105,1	104,8	104,8	104,5	104,2	104,5
2008 ...	104,7	105,7	106,0	106,4	106,5	106,2	106,4	106,0	106,3	106,1	106,1	106,1	106,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 116; GP = 20 30 11;

Fenster, Fenstertüren, Rahmen und Verkleidungen dafür, Türen und -rahmen, Türverkleidungen und -schwelle, aus Holz;

Wägungsanteil = 3,89<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,6	99,6	99,5	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,5	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,5	100,5	100,5	100,6	101,0	100,9	100,7	100,8	100,8	100,4	100,4	100,8	100,7
2002 ...	101,2	101,2	100,9	100,8	100,8	101,0	101,1	101,1	101,1	100,9	100,9	100,9	101,0
2003 ...	101,1	101,0	101,3	101,1	101,3	101,4	101,4	101,5	101,5	101,4	101,3	101,0	101,3
2004 ...	100,5	100,5	100,5	100,6	100,5	100,5	100,3	100,4	100,5	101,0	100,6	100,7	100,6
2005 ...	100,7	100,6	100,7	100,6	100,7	100,5	100,6	100,7	100,7	100,8	100,8	100,7	100,7
2006 ...	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	101,3	101,7	101,8	102,2	103,1	103,7	103,6	101,8
2007 ...	104,0	104,6	105,3	105,5	106,0	106,2	106,2	106,5	106,8	106,7	106,6	106,3	105,9
2008 ...	106,9	106,8	107,4	107,9	108,3	108,0	107,9	107,8	108,0	108,0	108,0	108,1	107,8

Lfd.Nr = 117; GP = 20 30 12; Parkettafeln, Verschalungen für Betonarbeiten, Schindeln, aus Holz; Wägungsanteil = 0,56<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,4	100,4	100,4	100,3	100,1	99,8	100,1	99,9	99,6	99,6	99,4	99,8	100,0
2001 ...	99,8	99,7	100,1	99,9	99,9	100,2	99,8	99,7	99,7	99,2	99,7	99,9	99,8
2002 ...	100,0	99,6	99,8	99,4	98,5	98,0	98,3	97,9	97,4	97,7	97,3	97,0	98,4
2003 ...	96,5	96,4	96,7	96,7	96,2	96,0	96,2	96,4	96,7	97,0	96,3	97,1	96,5
2004 ...	95,1	94,3	95,1	94,8	94,9	95,2	94,6	94,7	95,3	95,0	94,7	94,7	94,9
2005 ...	95,3	94,9	94,6	94,5	94,5	94,9	95,1	95,2	95,1	94,9	94,8	94,9	94,9
2006 ...	95,6	95,1	95,7	95,8	96,2	95,2	96,2	95,8	96,2	97,0	97,7	97,3	96,2
2007 ...	98,2	98,6	100,1	100,2	100,2	100,3	100,1	100,6	101,0	101,5	100,8	100,6	100,2
2008 ...	102,3	102,7	102,7	103,1	102,5	102,3	102,1	101,1	101,0	100,2	100,1	100,3	101,7

Lfd.Nr = 118; GP = 20 30 13; Bautischlerwaren aus Holz, a.n.g.; Wägungsanteil = 1,64<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	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
2001 ...	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
2002 ...	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
2003 ...	100,8	103,4	103,4	100,8	100,5	100,5	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,7
2004 ...	99,8	99,8	99,8	98,3	98,3	98,3	98,1	98,1	98,1	99,7	99,7	99,7	99,0
2005 ...	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,3	99,5	99,5	99,6
2006 ...	98,1	99,5	99,8	100,0	100,3	100,4	100,4	100,7	100,9	100,9	103,5	103,5	100,7
2007 ...	105,3	103,3	103,3	103,3	103,3	102,9	102,8	103,3	101,5	101,4	100,8	100,5	102,6
2008 ...	100,4	104,0	103,9	103,8	103,3	103,3	104,2	103,4	103,9	103,7	103,7	103,5	103,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 119; GP = 20 30 2; Vorgefertigte Gebäude aus Holz; Wägungsanteil = 2,20<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	102,2	102,2	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,0
2001 ...	99,6	99,6	99,6	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5
2002 ...	99,5	99,5	99,5	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	98,0	98,0	98,0	98,0	98,3
2003 ...	98,0	98,0	98,2	98,2	98,5	98,5	98,4	98,5	98,5	98,9	99,0	99,0	98,5
2004 ...	99,0	99,1	99,0	99,0	99,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,2	99,6	99,6	99,2
2005 ...	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,4	99,5	99,5	101,5	101,5	101,5	100,1
2006 ...	101,9	101,9	102,0	102,3	102,4	102,4	102,7	102,7	103,0	103,8	103,8	103,8	102,7
2007 ...	104,0	104,1	104,8	104,9	106,1	106,1	106,1	105,9	106,3	108,0	108,0	108,0	106,0
2008 ...	108,1	108,1	108,1	108,4	108,4	108,4	108,4	108,8	109,1	109,5	109,5	109,5	108,7

Lfd.Nr = 120; GP = 20 4; Verpackungsmittel, Lagerbehälter und Ladungsträger, aus Holz; Wägungsanteil = 0,78<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,04016

1995 ...	104,3	105,0	104,5	104,5	104,2	104,0	103,8	103,9	103,9	103,6	103,2	103,1	104,0
1996 ...	102,0	101,4	100,9	101,1	101,1	100,9	100,8	100,5	100,4	100,3	100,0	100,0	100,8
1997 ...	100,0	99,8	100,1	99,9	99,3	99,6	100,1	100,1	100,3	101,1	101,4	101,4	100,3
1998 ...	101,7	102,1	101,9	102,1	102,1	102,2	102,2	102,2	102,0	102,4	102,4	102,4	102,1
1999 ...	102,2	102,2	102,1	102,1	102,0	101,7	101,5	101,6	101,4	101,0	101,1	101,0	101,7
2000 ...	101,0	100,6	100,4	100,2	100,1	99,9	99,8	99,8	99,8	99,5	99,5	99,3	100,0
2001 ...	99,4	99,3	99,4	99,4	99,5	99,4	99,3	99,0	99,0	98,7	98,6	98,6	99,1
2002 ...	98,4	98,5	98,1	98,2	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,5	98,5	98,4	98,3
2003 ...	98,4	98,4	98,3	98,4	98,5	98,4	98,0	97,9	97,8	97,6	97,5	97,4	98,1
2004 ...	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,6	97,5	97,8	97,8	97,5
2005 ...	98,1	98,2	96,8	97,2	97,2	97,4	97,4	97,3	97,4	97,8	97,7	97,9	97,5
2006 ...	98,0	98,1	98,0	98,5	98,8	100,1	101,4	103,7	105,7	105,9	107,0	107,7	101,9
2007 ...	109,6	109,7	109,7	109,5	109,8	109,4	109,4	109,0	109,4	110,0	109,9	109,9	109,6
2008 ...	110,0	109,9	110,1	109,8	109,1	109,8	110,4	110,2	109,8	110,1	109,9	109,5	109,9

Lfd.Nr = 121; GP = 21; Papier, Pappe und Waren daraus; Wägungsanteil = 23,39<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,00422

1995 ...	95,9	97,1	98,0	99,5	100,6	101,3	102,4	102,9	102,9	102,6	101,2	100,5	100,4
1996 ...	99,6	98,6	97,1	95,7	94,1	93,0	92,6	92,5	92,5	92,7	92,6	92,6	94,5
1997 ...	91,8	91,7	91,8	91,9	92,1	92,1	92,1	92,2	92,3	92,8	93,1	93,2	92,3
1998 ...	93,5	93,9	94,0	94,1	94,1	94,0	94,0	93,9	93,7	93,4	93,1	92,7	93,7
1999 ...	92,3	92,2	91,9	91,7	91,7	91,6	91,8	92,1	93,1	93,7	94,2	94,4	92,6
2000 ...	95,1	95,5	96,7	97,7	99,1	100,2	101,1	101,8	102,5	103,1	103,4	103,8	100,0
2001 ...	104,6	104,4	104,5	104,5	104,3	103,9	103,1	103,5	103,3	103,4	102,9	102,6	103,8
2002 ...	102,3	102,2	101,9	101,7	102,0	102,8	103,6	104,1	104,2	103,9	103,7	103,5	103,0
2003 ...	102,9	102,6	102,4	102,2	102,5	102,0	101,6	101,2	100,9	100,8	101,0	100,6	101,7
2004 ...	100,2	100,4	100,3	100,1	100,2	100,1	100,1	100,2	100,2	100,1	100,2	100,2	100,2
2005 ...	100,3	100,3	100,2	100,2	100,1	99,9	99,4	99,2	99,0	99,3	99,3	99,4	99,7
2006 ...	99,7	100,2	100,6	100,8	101,0	101,3	101,5	101,5	101,6	101,6	101,9	102,0	101,1
2007 ...	102,6	103,2	103,4	103,8	104,5	104,8	105,1	105,4	105,6	105,8	106,2	106,3	104,7
2008 ...	107,0	107,4	107,3	107,1	107,2	107,0	107,1	106,8	106,9	107,1	106,8	106,7	107,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 122; GP = 21 1; Holzstoff, Zellstoff, Papier, Karton und Pappe; Wägungsanteil = 9,16<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	93,2	94,2	95,8	97,1	98,6	100,1	101,5	102,2	103,1	104,2	105,0	105,0	100,0
2001 ...	106,4	105,6	105,4	104,9	104,4	103,0	102,1	102,0	101,9	101,7	101,5	101,1	103,3
2002 ...	100,4	100,2	100,0	99,8	99,9	100,6	101,4	101,6	101,3	100,9	100,3	100,0	100,5
2003 ...	98,6	98,1	98,1	98,1	98,3	97,5	97,2	96,5	96,6	95,9	95,9	95,4	97,2
2004 ...	94,6	94,8	94,5	94,1	94,0	94,1	93,9	94,0	94,1	93,9	94,2	94,0	94,2
2005 ...	94,7	94,9	94,8	94,9	94,7	94,4	93,8	93,2	92,9	93,0	93,0	93,2	94,0
2006 ...	93,6	94,0	94,6	94,7	94,8	94,9	95,0	95,0	95,1	95,2	95,3	95,3	94,8
2007 ...	95,8	96,4	96,7	96,9	97,5	97,9	98,3	98,4	98,5	99,0	99,2	99,5	97,8
2008 ...	99,7	100,2	99,9	99,3	99,0	98,7	99,1	98,8	98,9	99,4	99,6	99,2	99,3

Lfd.Nr = 123; GP = 21 12; Papier, Karton und Pappe; Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor 1,04009

1995 ...	97,6	99,4	100,7	102,7	104,1	105,3	107,5	108,3	108,1	107,1	104,1	103,5	104,0
1996 ...	102,8	101,3	99,3	96,8	94,0	92,2	91,2	90,9	90,7	91,4	91,5	91,6	94,4
1997 ...	90,0	90,0	90,1	90,2	90,5	90,3	90,1	90,2	90,4	91,2	91,4	91,9	90,5
1998 ...	93,1	93,6	93,8	93,6	93,5	93,1	93,1	93,0	92,5	92,3	91,9	91,5	92,9
1999 ...	90,8	90,5	89,4	89,1	89,0	89,0	89,0	89,3	91,0	91,5	92,2	92,5	90,3
2000 ...	93,4	94,4	95,9	97,2	98,7	100,1	101,4	102,1	102,9	104,0	104,9	105,0	100,0
2001 ...	106,5	105,9	105,8	105,4	104,9	103,6	102,8	102,6	102,6	102,3	102,1	101,7	103,9
2002 ...	101,0	100,8	100,7	100,4	100,5	101,2	102,0	102,3	102,0	101,5	101,0	100,7	101,2
2003 ...	99,3	98,9	98,8	98,7	98,8	98,1	97,8	97,2	97,3	96,6	96,5	96,1	97,8
2004 ...	95,3	95,4	95,1	94,7	94,5	94,6	94,4	94,5	94,6	94,5	94,8	94,6	94,8
2005 ...	95,3	95,5	95,4	95,5	95,3	94,9	94,3	93,8	93,5	93,6	93,5	93,7	94,5
2006 ...	94,2	94,6	95,1	95,2	95,3	95,5	95,5	95,4	95,6	95,7	95,8	95,8	95,3
2007 ...	96,3	96,9	97,2	97,4	98,0	98,4	98,8	98,9	99,0	99,4	99,7	99,9	98,3
2008 ...	100,2	100,6	100,3	99,8	99,5	99,1	99,6	99,2	99,4	100,0	100,2	99,8	99,8

Lfd.Nr = 124; GP = 21 12 1;

Zeitungsdruckpapier; Büttenpapier und -pappe (handgeschöpft); Rohpapier und Rohpappe; grafische Papiere und Pappen;

Wägungsanteil = 3,22<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	95,3	96,1	97,0	98,0	98,8	99,8	101,1	101,4	101,9	103,2	103,5	103,8	100,0
2001 ...	107,6	107,3	107,4	107,1	106,3	105,5	105,1	104,6	104,3	104,1	104,3	104,2	105,7
2002 ...	102,7	102,3	102,6	102,6	102,7	103,1	103,4	103,0	103,0	103,1	102,7	102,8	102,8
2003 ...	100,2	99,8	99,5	98,9	99,1	98,1	98,2	97,9	97,6	97,0	96,9	96,0	98,3
2004 ...	94,7	94,7	93,4	93,6	93,6	93,9	93,6	94,2	94,4	94,2	94,3	94,0	94,1
2005 ...	95,4	95,6	96,0	95,4	95,4	95,1	94,7	94,8	94,5	94,7	94,4	94,6	95,1
2006 ...	95,9	96,1	96,4	96,6	96,8	96,9	97,2	97,3	97,1	97,0	96,9	97,0	96,8
2007 ...	98,0	98,7	98,8	99,0	99,4	99,6	99,8	100,0	100,5	100,5	100,9	100,9	99,7
2008 ...	101,1	101,7	101,1	100,8	100,2	100,5	101,6	101,3	102,2	102,9	103,8	103,8	101,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 125; GP = 21 12 11; Zeitungsdruckpapier; Wägungsanteil = 0,81<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,05374

1995 ...	94,4	96,1	96,3	96,3	96,3	96,3	111,4	115,4	115,6	115,6	115,6	115,6	105,4
1996 ...	120,4	120,4	120,4	120,4	120,2	120,2	120,2	118,8	118,3	116,6	115,3	115,1	118,9
1997 ...	99,7	99,3	99,3	99,3	99,3	97,4	97,4	97,4	97,9	98,3	98,3	98,3	98,5
1998 ...	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	102,3	102,3	102,3	102,3	101,3	101,3	101,8
1999 ...	99,5	99,3	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,9
2000 ...	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
2001 ...	115,2	115,2	116,5	115,2	115,2	115,2	115,2	114,3	114,3	113,9	113,9	113,9	114,8
2002 ...	109,5	109,5	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3
2003 ...	102,6	102,6	102,2	102,2	101,5	101,5	102,6	102,5	102,4	102,2	102,4	98,9	102,0
2004 ...	95,4	95,4	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	93,1
2005 ...	96,0	97,7	97,6	97,6	97,6	96,4	96,2	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	96,9
2006 ...	101,8	102,7	103,1	103,1	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,4
2007 ...	106,8	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,8
2008 ...	107,9	107,8	106,4	105,4	102,8	102,8	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	105,1

Lfd.Nr = 126; GP = 21 12 13;

Rohpapier und Rohpappe für licht-, wärme- oder elektroempfindliche Papiere und Pappen,  
Kohlerohpapier und Tapetenrohpapier, in Rollen oder Bogen;

Wägungsanteil = 0,47<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	94,4	94,4	98,5	98,5	98,5	98,5	101,3	101,3	102,6	104,0	104,0	104,0	100,0
2001 ...	104,0	103,4	103,4	103,4	99,9	98,5	95,7	95,7	95,7	94,7	94,7	94,7	98,7
2002 ...	94,7	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1
2003 ...	95,5	95,5	95,5	94,5	94,5	94,2	94,6	94,6	94,6	94,0	94,0	94,0	94,6
2004 ...	94,1	94,1	94,1	94,0	94,6	94,6	95,0	95,0	95,0	95,1	95,1	94,5	94,6
2005 ...	93,6	93,6	92,8	94,1	94,1	94,1	91,2	90,8	90,2	90,8	90,8	90,8	92,2
2006 ...	91,3	91,3	91,3	91,0	91,0	91,0	91,3	91,3	91,3	90,6	90,6	90,6	91,1
2007 ...	91,1	90,8	90,8	90,7	90,6	90,6	90,7	90,7	90,7	90,8	90,8	90,8	90,8
2008 ...	91,5	90,6	91,0	91,0	91,0	90,7	90,6	90,6	90,6	91,0	91,5	91,5	91,0

Lfd.Nr = 127; GP = 21 12 14; Grafische Papiere und Pappen, in Bogen oder Rollen; Wägungsanteil = 1,94<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,05169

1995 ...	97,7	101,2	101,8	104,1	106,2	107,3	108,2	109,2	108,0	107,3	106,0	105,3	105,2
1996 ...	103,2	101,3	97,6	94,8	90,3	90,0	88,2	87,0	87,9	89,1	90,1	90,7	92,5
1997 ...	91,1	91,2	91,4	91,2	90,8	90,0	89,7	89,2	89,7	91,3	92,1	93,1	90,9
1998 ...	94,5	94,7	95,0	95,0	95,1	94,5	94,2	93,9	93,4	93,3	93,1	92,5	94,1
1999 ...	92,1	91,9	90,2	90,6	90,6	90,2	90,6	90,8	91,8	92,1	92,2	93,0	91,4
2000 ...	93,6	94,9	95,3	97,1	98,4	100,0	101,5	102,1	102,6	104,3	104,9	105,3	100,0
2001 ...	105,4	105,0	104,6	104,6	104,2	103,1	103,2	102,7	102,3	102,2	102,6	102,5	103,5
2002 ...	101,8	101,0	101,5	101,7	101,8	102,5	103,0	102,2	102,3	102,4	101,8	102,0	102,0
2003 ...	100,3	99,7	99,3	98,7	99,1	97,7	97,2	96,7	96,2	95,5	95,2	95,2	97,6
2004 ...	94,6	94,5	93,5	93,9	93,8	94,3	93,7	94,6	95,0	94,6	94,9	94,5	94,3
2005 ...	95,7	95,2	96,1	94,8	94,7	94,8	95,0	94,9	94,6	94,8	94,3	94,6	95,0
2006 ...	94,6	94,5	94,9	95,2	95,4	95,5	95,9	96,1	95,8	95,8	95,6	95,8	95,4
2007 ...	96,0	96,8	96,9	97,3	98,0	98,4	98,6	98,9	99,7	99,8	100,5	100,4	98,4
2008 ...	100,6	101,8	101,4	101,3	101,3	101,9	103,0	102,5	104,0	105,0	106,3	106,4	103,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 128; GP = 21 12 2;

**Papiere für die Herstellung von Toilettenpapier, Abschmink- oder Handtüchern, Servietten oder ähnlichen  
Papiererzeugnissen; Kraftliner und andere Kraftpapiere und -pappen, weder gestrichen noch überzogen;  
Wägungsanteil = .**

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	84,8	85,1	92,9	94,6	102,5	104,6	105,3	105,5	105,9	106,1	106,3	106,4	100,0
2001 ...	106,6	103,3	102,1	100,7	99,5	97,4	95,6	95,0	94,2	93,0	91,9	91,0	97,5
2002 ...	90,3	89,6	88,6	87,4	87,2	90,9	97,2	100,4	101,0	98,5	95,3	93,0	93,3
2003 ...	92,1	90,4	90,1	92,2	92,4	89,5	86,1	83,1	83,4	84,2	85,2	84,8	87,8
2004 ...	84,3	87,5	89,2	89,1	90,1	90,4	89,8	89,0	89,0	90,1	91,3	90,8	89,2
2005 ...	90,0	88,8	87,9	87,9	87,2	85,9	84,3	82,2	82,0	83,9	85,0	86,9	86,0
2006 ...	86,7	89,2	90,7	91,2	92,1	92,2	92,4	93,1	95,2	96,6	97,6	97,7	92,9
2007 ...	97,7	99,0	101,4	101,9	103,5	106,7	107,8	108,6	109,7	111,5	113,4	113,2	106,2
2008 ...	113,1	112,6	111,4	108,9	107,6	103,1	100,2	97,0	96,5	95,8	93,9	90,3	102,5

Lfd.Nr = 129; GP = 21 12 23;

**Kraftsackpapier; Kraftpapiere und Kraftpappen, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen oder Bogen;  
Wägungsanteil = .**

Verkettungsfaktor 1,00952

1995 ...	93,2	95,0	95,0	101,0	102,0	103,8	105,0	104,4	104,4	104,4	102,0	102,0	101,0
1996 ...	101,4	98,2	97,6	95,0	94,0	93,4	91,6	92,2	92,2	91,6	91,6	91,6	94,2
1997 ...	91,0	91,6	90,4	86,1	86,1	87,3	87,7	88,5	88,5	90,4	90,9	91,1	89,1
1998 ...	92,1	91,9	92,0	92,0	91,0	91,6	91,3	89,9	89,7	90,2	89,0	88,9	90,8
1999 ...	88,3	88,0	88,0	87,7	88,2	88,4	88,8	88,8	89,5	92,7	93,3	94,4	89,7
2000 ...	95,4	96,5	96,5	97,0	98,8	99,3	101,7	101,8	101,6	103,5	104,1	104,4	100,0
2001 ...	104,4	102,8	101,2	99,8	98,8	97,3	96,5	96,0	95,2	94,4	94,4	94,4	97,9
2002 ...	94,4	93,6	96,4	96,3	96,3	89,9	90,0	92,2	92,2	91,4	92,2	92,2	93,1
2003 ...	91,7	91,4	92,5	94,6	94,1	93,2	93,0	92,6	93,4	91,7	92,5	91,2	92,7
2004 ...	89,8	90,4	90,0	90,4	91,6	92,0	91,6	90,7	90,4	90,2	88,6	88,3	90,3
2005 ...	88,4	86,5	86,6	87,8	88,3	87,7	87,9	85,2	85,6	86,1	86,6	87,0	87,0
2006 ...	87,5	87,7	87,7	86,3	86,3	87,2	87,2	88,5	89,3	90,1	90,2	90,3	88,2
2007 ...	90,2	92,2	91,4	91,9	92,2	92,2	92,2	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1	90,7
2008 ...	89,2	89,4	90,1	90,2	90,4	90,5	92,3	92,6	93,9	93,9	93,9	94,2	91,7

Lfd.Nr = 130; GP = 21 12 24;

**Halbzellstoffpapier (sog. "fluting"), Strohpapier u.a. Wellpapier für die Welle der Wellpappe,  
weder gestrichen noch überzogen, in Rollen oder Bogen;**

Wägungsanteil = 0,37<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	81,8	81,9	91,4	94,1	102,8	105,6	106,6	106,7	107,5	107,2	107,3	107,3	100,0
2001 ...	107,9	104,2	102,8	100,9	100,7	98,7	96,6	96,0	95,0	94,1	92,1	90,7	98,3
2002 ...	89,5	88,5	87,3	85,9	85,9	91,7	99,7	104,2	105,2	101,5	98,7	95,5	94,5
2003 ...	94,3	92,3	91,6	94,1	94,5	90,7	86,9	83,3	84,1	85,1	86,6	86,2	89,1
2004 ...	86,5	90,3	92,7	92,5	93,4	93,8	92,4	91,3	91,4	92,9	94,2	93,3	92,1
2005 ...	92,7	91,8	90,0	90,1	88,4	87,4	85,4	83,2	83,3	85,3	86,6	89,2	87,8
2006 ...	88,8	92,0	93,6	95,8	95,9	96,3	96,7	97,5	99,2	101,1	102,6	102,3	96,8
2007 ...	102,8	104,1	106,9	107,1	109,3	113,9	113,9	116,3	118,6	119,8	123,4	123,0	113,3
2008 ...	122,9	122,3	120,0	118,5	116,6	112,2	108,2	103,2	101,7	100,4	98,0	93,6	109,8



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 131; GP = 21 12 25;

Testliner, weder gestrichen noch überzogen, in Rollen oder Bogen (einschließlich oder hauptsächlich aus Halbstoff aus wiederaufbereitetem Papier oder Pappe (Abfälle oder Ausschuss) gewonnen);  
Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor 0,99643

1995 ...	92,7	95,5	99,3	99,5	102,3	104,8	104,9	107,3	106,0	101,6	93,6	88,1	99,6
1996 ...	88,8	88,4	86,3	83,2	79,8	74,1	75,2	78,0	76,5	77,8	76,3	76,5	80,1
1997 ...	76,6	74,6	74,0	75,7	76,3	77,2	77,1	77,2	77,3	77,9	77,9	78,7	76,7
1998 ...	78,6	80,4	80,4	80,2	80,4	80,3	79,4	80,0	79,6	79,3	79,4	78,9	79,7
1999 ...	79,0	78,0	78,0	77,8	77,9	78,0	76,9	77,2	83,1	82,7	83,1	83,1	79,6
2000 ...	83,7	83,9	93,4	94,1	103,9	105,8	105,3	105,6	105,9	105,9	106,1	106,0	100,0
2001 ...	105,7	102,3	101,6	101,0	98,0	95,4	93,6	92,9	92,4	90,6	90,2	89,6	96,1
2002 ...	89,4	89,2	86,5	84,8	84,4	90,2	97,2	99,1	99,4	97,8	91,8	89,6	91,6
2003 ...	88,8	87,0	86,6	88,0	88,2	85,5	81,0	77,6	77,0	78,8	79,2	79,2	83,1
2004 ...	77,9	81,6	83,3	83,1	84,3	84,3	84,8	84,6	84,4	85,8	88,3	88,3	84,2
2005 ...	86,8	85,5	85,5	84,5	84,7	82,5	80,8	78,9	78,0	80,7	81,7	83,4	82,8
2006 ...	82,9	85,8	87,7	86,7	89,4	88,6	88,6	88,9	92,1	93,2	93,9	94,6	89,4
2007 ...	93,9	94,8	98,3	99,2	100,7	103,5	106,7	107,2	107,0	110,8	111,0	111,2	103,7
2008 ...	110,9	110,1	109,6	104,1	103,0	95,8	92,2	89,8	89,9	89,6	87,6	83,0	97,1

Lfd.Nr = 132; GP = 21 12 3;

Andere Papiere und Pappen, weder bestrichen noch überzogen; Zigarettenpapier, nicht zugeschnitten;  
Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor 1,05951

1995 ...	99,8	101,3	103,7	105,8	110,9	112,7	113,4	111,0	111,0	107,1	99,8	94,6	106,0
1996 ...	93,2	91,3	88,6	84,7	82,0	80,2	81,6	82,4	83,7	83,7	83,4	83,3	84,9
1997 ...	82,5	81,7	81,7	83,4	84,4	84,3	84,8	84,4	85,0	85,3	85,6	85,0	84,0
1998 ...	85,5	86,0	86,2	86,4	86,4	85,5	85,7	85,4	85,3	85,3	85,3	84,8	85,6
1999 ...	82,9	82,3	81,9	81,6	81,2	81,1	81,4	82,9	87,7	88,8	89,6	89,7	84,2
2000 ...	90,8	92,3	93,8	96,3	98,6	101,7	103,5	104,4	104,7	104,4	104,2	105,3	100,0
2001 ...	103,3	102,3	101,8	100,6	98,7	97,1	97,2	96,3	96,0	95,0	94,8	94,8	98,2
2002 ...	94,3	93,4	93,2	93,0	94,3	100,5	101,5	101,9	101,4	100,6	99,4	98,7	97,7
2003 ...	98,1	98,1	97,8	98,1	97,8	97,2	97,4	96,8	96,7	95,3	95,3	94,4	96,9
2004 ...	94,3	94,0	94,5	93,9	95,1	94,5	94,0	93,7	93,9	94,1	93,4	93,9	94,1
2005 ...	94,5	94,0	93,2	93,3	93,1	92,7	92,8	93,2	92,8	92,5	92,2	92,2	93,0
2006 ...	92,3	93,3	93,7	94,5	94,5	95,4	95,1	95,1	95,0	95,3	95,6	95,3	94,6
2007 ...	95,9	96,5	97,1	97,5	98,4	99,8	100,7	101,4	102,1	101,1	101,4	101,5	99,5
2008 ...	102,7	104,0	104,5	105,4	105,0	105,3	105,0	104,8	106,0	105,6	104,7	103,0	104,7

Lfd.Nr = 133; GP = 21 12 5; Papier und Pappe, bearbeitet; Wägungsanteil = 4,62<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,03885

1995 ...	98,4	99,8	100,4	103,1	103,4	104,4	105,7	106,4	106,7	106,9	106,2	105,3	103,9
1996 ...	104,1	102,5	101,3	98,6	95,9	93,2	91,4	90,9	90,4	91,4	91,9	92,1	95,4
1997 ...	91,5	92,1	92,5	92,2	92,7	92,7	92,1	92,8	92,9	93,4	93,5	94,4	92,8
1998 ...	95,1	95,8	95,9	95,8	95,6	95,2	95,2	95,1	94,3	93,9	93,5	93,1	94,8
1999 ...	92,2	92,0	90,6	90,1	89,8	89,9	89,8	89,9	90,7	91,2	92,5	92,8	90,9
2000 ...	93,6	94,8	95,8	97,1	98,1	99,4	100,7	101,9	103,0	104,2	105,6	105,6	100,0
2001 ...	106,0	105,7	105,6	105,4	105,4	103,9	102,8	103,1	103,3	103,2	102,8	102,2	104,1
2002 ...	102,1	102,2	102,0	101,6	101,7	101,5	101,8	102,1	101,5	101,0	100,9	100,5	101,6
2003 ...	100,1	99,7	99,8	99,6	99,8	99,5	99,6	99,0	99,5	98,4	98,2	98,2	99,3
2004 ...	97,5	97,2	97,2	96,5	95,9	95,7	95,7	95,6	95,7	95,5	95,8	95,7	96,2
2005 ...	96,1	96,6	96,4	96,9	96,8	96,5	95,8	95,1	94,7	94,4	94,4	94,3	95,7
2006 ...	94,4	94,4	95,1	95,0	94,9	95,0	94,8	94,5	94,7	94,7	94,7	94,6	94,7
2007 ...	94,9	95,3	95,4	95,6	96,1	96,0	96,4	96,3	96,0	96,6	96,4	97,0	96,0
2008 ...	97,2	97,6	97,6	97,1	97,2	97,0	97,5	97,6	97,3	98,2	98,2	98,3	97,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 134; GP = 21 12 53;

Ein- oder beidseitig mit Kaolin o.a. anorganischen Stoffen gestrichene Papiere und Pappen zum Beschreiben,  
Bedrucken oder für andere grafische Zwecke, in Bogen oder Rollen;

Wägungsanteil = 3,02<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,04983

1995 ...	97,7	99,9	100,6	103,9	105,0	106,0	106,9	108,1	108,6	108,9	107,7	106,6	105,0
1996 ...	105,6	103,6	102,6	98,8	95,3	93,1	90,8	90,5	90,1	90,7	90,9	91,0	95,2
1997 ...	90,3	90,5	90,6	89,9	90,8	90,4	90,0	90,7	90,9	92,1	92,1	93,4	91,0
1998 ...	94,7	95,6	95,8	95,4	95,4	95,2	95,3	95,3	94,6	94,5	94,4	94,2	95,0
1999 ...	93,2	92,9	92,8	92,2	91,9	91,8	91,8	91,8	92,4	92,2	93,3	93,7	92,5
2000 ...	94,8	95,3	96,1	97,3	98,3	99,0	100,1	101,7	103,2	103,6	105,5	105,1	100,0
2001 ...	106,2	106,2	106,5	106,5	106,7	105,3	105,0	104,7	104,7	104,1	103,7	103,7	105,3
2002 ...	103,3	103,5	102,9	102,7	101,9	101,9	102,3	102,8	101,9	101,2	101,4	100,9	102,2
2003 ...	100,3	99,9	99,7	99,4	99,8	99,3	99,6	98,9	99,4	97,9	97,6	97,2	99,1
2004 ...	96,5	96,0	96,2	95,4	94,3	94,0	93,5	93,6	93,8	93,2	93,8	93,7	94,5
2005 ...	93,4	93,9	93,6	94,2	94,5	94,0	93,2	92,2	91,8	91,4	91,2	91,1	92,9
2006 ...	91,8	91,8	92,2	92,2	92,4	92,7	92,2	91,6	91,7	91,8	92,0	91,9	92,0
2007 ...	91,9	92,1	92,2	91,9	92,4	92,4	93,0	92,7	93,0	93,6	93,3	93,8	92,7
2008 ...	94,0	94,3	94,0	93,8	94,0	94,1	94,3	94,4	94,3	94,9	95,3	95,7	94,4

Lfd.Nr = 135; GP = 21 12 54;

Ein- oder beidseitig mit Kaolin o.a. anorganischen Stoffen gestrichene oder  
überzogene Kraft- und Multiplexpapiere und -pappen, in Rollen oder Bogen;

Wägungsanteil = 0,17<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	89,4	91,8	92,6	95,5	98,6	99,0	101,9	105,0	105,7	107,5	106,7	106,7	100,0
2001 ...	105,6	105,3	105,0	100,5	103,8	103,2	103,1	103,6	103,6	103,6	103,6	103,0	103,7
2002 ...	102,7	103,8	103,8	102,3	104,3	106,3	105,1	108,2	109,2	108,1	108,0	106,2	105,7
2003 ...	104,1	104,1	104,1	104,4	104,6	104,0	103,6	100,7	100,4	100,1	100,5	101,0	102,6
2004 ...	99,7	99,7	99,7	98,8	98,8	98,8	97,8	97,9	97,6	97,9	97,5	97,9	98,5
2005 ...	97,0	98,0	96,1	95,7	95,3	95,1	93,6	90,8	90,3	89,9	89,9	90,5	93,5
2006 ...	90,1	89,7	90,8	90,3	90,5	90,3	90,6	90,4	90,0	90,8	91,1	91,0	90,5
2007 ...	90,8	93,2	94,5	95,0	96,6	95,5	97,4	98,5	98,5	100,0	101,4	103,1	97,0
2008 ...	102,4	102,0	102,1	101,7	99,9	100,2	100,6	99,2	99,8	101,6	101,6	100,3	101,0

Lfd.Nr = 136; GP = 21 12 55;

Kohlepapier, präpariertes Durchschreibepapier und anderes Vervielfältigungs- und Umdruckpapier  
mit einer Breite von ungefaltet mehr als 36 cm, in Bogen oder Rollen;

Wägungsanteil = 0,36<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	81,9	86,7	91,3	92,3	95,0	100,3	104,7	104,8	106,3	110,9	113,0	112,7	100,0
2001 ...	113,0	110,0	106,1	104,0	99,4	96,5	93,2	91,5	91,0	90,0	89,5	85,9	97,5
2002 ...	88,8	89,2	89,0	86,3	87,2	85,4	85,1	83,5	82,6	82,0	80,1	80,2	85,0
2003 ...	79,6	78,4	80,4	79,5	78,4	76,8	77,3	78,2	80,3	78,4	79,5	79,2	78,8
2004 ...	79,6	79,5	80,7	77,9	78,5	77,7	80,7	78,4	78,3	80,7	78,8	79,5	79,2
2005 ...	79,8	80,9	82,4	82,4	80,1	80,0	80,1	79,8	79,4	78,9	80,3	80,3	80,4
2006 ...	78,8	79,1	82,4	82,3	79,1	79,4	80,4	81,5	81,7	82,3	82,5	82,5	81,0
2007 ...	83,1	86,2	84,5	84,4	84,8	86,6	85,0	84,8	81,8	84,5	84,9	84,8	84,6
2008 ...	85,2	89,1	88,8	88,0	89,8	88,3	88,3	88,5	86,5	88,5	90,1	89,6	88,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 137; GP = 21 12 56;

Papiere und Pappen, gestrichen, überzogen, getränkt, geteert, bituminiert, asphaltiert,  
gummiert oder mit Klebeschicht versehen;

Wägungsanteil = 0,98<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	94,6	96,6	96,8	98,4	98,4	100,4	101,1	101,1	101,1	103,4	103,4	104,9	100,0
2001 ...	103,6	102,9	103,1	103,6	104,3	102,6	99,5	102,2	103,8	105,4	104,8	103,6	103,3
2002 ...	103,0	102,9	102,9	103,3	105,0	104,8	105,1	105,2	105,3	105,1	104,8	105,2	104,4
2003 ...	105,3	105,2	105,6	105,8	105,8	105,9	105,1	105,1	105,0	105,2	104,9	105,7	105,4
2004 ...	104,6	105,2	104,1	104,5	104,3	104,9	105,2	105,6	105,2	105,2	105,7	105,1	105,0
2005 ...	108,1	108,2	108,1	108,5	108,0	108,2	107,6	108,0	107,6	107,6	107,5	107,5	107,9
2006 ...	106,4	106,4	106,9	106,9	106,7	106,0	106,1	106,5	106,8	106,5	105,9	105,8	106,4
2007 ...	106,4	106,2	106,7	108,6	108,9	108,1	108,2	108,6	107,4	107,2	106,8	107,8	107,6
2008 ...	108,2	107,8	108,6	107,1	106,7	106,0	107,9	107,9	107,4	108,7	107,1	106,6	107,5

Lfd.Nr = 138; GP = 21 12 57;

Papiere und Pappen, Zellstoffwatte und Vliese aus Zellstoffasern, gestrichen, überzogen, getränkt, auf der Oberfläche gefärbt,  
verziert oder bedruckt, in Rollen oder Bogen;

Wägungsanteil = 0,09<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	101,9	102,0	102,0	100,0
2001 ...	102,0	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1
2002 ...	102,1	102,1	109,3	109,5	109,6	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	108,5
2003 ...	110,4	110,4	110,4	110,4	110,5	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	114,9
2004 ...	118,1	118,1	118,1	118,1	119,7	117,1	119,2	119,2	118,9	119,8	119,8	119,2	118,8
2005 ...	119,8	119,8	119,9	121,6	121,9	121,9	121,9	121,9	121,9	121,9	121,6	121,6	121,3
2006 ...	121,6	121,6	121,6	118,9	121,9	121,9	121,9	121,9	121,9	120,7	122,0	122,0	121,5
2007 ...	122,0	122,0	122,4	126,0	126,0	126,0	125,9	124,3	124,0	125,7	125,9	125,2	124,6
2008 ...	125,3	126,0	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,3

Lfd.Nr = 139; GP = 21 2; Papier-, Karton- und Pappwaren; Wägungsanteil = 14,23<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98769

1995 ...	95,3	96,2	96,9	98,1	99,0	99,5	99,9	100,3	100,3	100,4	99,9	99,4	98,8
1996 ...	98,7	97,9	96,9	96,0	95,0	94,4	94,1	94,1	94,2	94,1	93,9	93,9	95,3
1997 ...	93,5	93,4	93,5	93,7	93,7	93,8	94,0	93,8	94,0	94,2	94,5	94,4	93,9
1998 ...	94,4	94,7	94,7	94,9	95,0	95,1	95,2	95,1	95,1	94,8	94,5	94,2	94,8
1999 ...	93,9	93,9	94,0	93,8	93,7	93,5	93,8	94,2	94,8	95,4	95,8	95,7	94,4
2000 ...	96,3	96,3	97,4	98,2	99,4	100,2	100,8	101,5	102,2	102,3	102,4	102,9	100,0
2001 ...	103,4	103,6	104,0	104,2	104,2	104,5	103,7	104,4	104,2	104,5	103,8	103,6	104,0
2002 ...	103,5	103,5	103,1	103,0	103,3	104,2	105,0	105,7	106,0	105,8	105,8	105,8	104,6
2003 ...	105,6	105,5	105,1	104,8	105,1	104,9	104,4	104,3	103,7	104,0	104,2	104,0	104,6
2004 ...	103,9	104,0	104,1	103,9	104,1	104,0	104,2	104,2	104,1	104,0	104,1	104,2	104,1
2005 ...	104,0	103,8	103,7	103,6	103,6	103,5	103,0	103,0	103,0	103,4	103,3	103,4	103,4
2006 ...	103,6	104,2	104,5	104,7	105,1	105,4	105,6	105,8	105,8	105,8	106,1	106,3	105,2
2007 ...	107,0	107,5	107,7	108,3	109,1	109,2	109,4	110,0	110,2	110,2	110,6	110,7	109,2
2008 ...	111,6	112,1	112,1	112,1	112,5	112,4	112,3	112,0	112,0	112,0	111,5	111,6	112,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 140; GP = 21 21; Wellpapier und -pappe; Verpackungsmittel aus Papier, Karton und Pappe; Wägungsanteil = 7,88<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,9815

1995 ...	94,4	95,7	96,5	98,0	98,8	99,1	99,6	99,9	99,8	99,7	98,3	97,7	98,2
1996 ...	96,8	96,4	95,2	94,0	92,8	92,0	91,9	91,9	92,2	92,3	91,8	91,8	93,2
1997 ...	91,7	91,6	91,5	91,7	91,8	92,3	92,7	92,5	92,6	92,8	93,3	93,2	92,3
1998 ...	93,4	93,6	93,5	93,8	93,9	94,0	94,3	94,1	94,2	93,9	93,5	93,1	93,8
1999 ...	92,8	92,6	93,0	92,6	92,5	92,1	92,1	92,8	93,6	94,9	95,3	95,0	93,2
2000 ...	95,5	95,6	97,2	98,1	99,9	100,5	101,2	101,7	101,9	102,6	102,8	102,8	100,0
2001 ...	103,5	103,9	104,3	104,3	103,9	104,0	103,7	103,9	103,6	104,0	103,1	103,1	103,8
2002 ...	103,1	103,0	102,5	102,5	103,1	104,5	105,9	106,8	107,3	107,2	107,1	107,0	105,0
2003 ...	106,4	106,4	105,8	105,3	105,6	105,3	104,4	103,9	103,2	103,6	103,9	103,6	104,8
2004 ...	103,6	103,9	104,2	103,8	103,8	103,8	104,1	103,9	103,8	103,6	103,8	103,9	103,9
2005 ...	103,8	103,8	103,5	103,1	103,1	103,0	102,1	102,1	102,0	102,6	102,5	102,7	102,9
2006 ...	103,0	104,0	104,3	104,6	105,0	105,5	105,8	106,2	106,2	106,3	106,6	107,0	105,4
2007 ...	107,5	108,3	108,4	109,0	110,3	110,7	111,0	111,7	112,0	112,1	112,7	112,9	110,6
2008 ...	114,0	114,5	114,3	114,1	114,3	114,1	113,5	113,1	113,1	112,9	111,9	111,8	113,5

Lfd.Nr = 141; GP = 21 21 11; Wellpapier oder Wellpappe, in Rollen oder Bogen, auch perforiert; Wägungsanteil = 0,65<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,06517

1995 ...	101,4	102,3	103,2	106,9	109,4	108,5	110,0	114,5	111,8	108,8	101,2	99,7	106,5
1996 ...	97,1	97,1	94,2	91,7	88,8	85,5	86,1	87,6	90,1	90,0	86,0	90,1	90,3
1997 ...	86,0	88,0	86,2	87,0	87,0	87,5	90,8	86,8	87,8	87,9	89,2	88,1	87,7
1998 ...	88,1	87,7	89,8	88,9	87,9	89,6	91,0	89,0	88,3	89,2	89,0	88,5	88,9
1999 ...	88,2	86,5	86,3	86,6	85,0	84,4	83,1	86,2	89,3	89,3	91,6	90,9	87,2
2000 ...	89,9	88,9	93,4	94,3	100,5	103,1	104,2	104,8	105,9	104,5	105,1	105,3	100,0
2001 ...	104,4	105,8	105,9	103,7	102,1	101,2	100,0	99,0	97,8	99,7	97,1	97,8	101,2
2002 ...	97,7	97,6	95,5	93,6	93,4	96,2	99,9	102,2	102,0	100,9	101,6	101,4	98,5
2003 ...	99,7	99,7	100,3	98,0	99,2	98,7	97,9	95,9	93,6	94,1	95,3	92,9	97,1
2004 ...	93,2	94,8	96,6	95,2	96,2	96,7	97,7	95,6	95,6	95,4	94,8	95,8	95,6
2005 ...	94,8	95,0	94,0	93,0	92,7	92,8	91,1	91,9	91,3	88,5	89,8	90,9	92,2
2006 ...	90,5	91,6	91,8	92,0	93,3	95,8	95,0	95,8	97,7	98,2	98,1	99,8	95,0
2007 ...	99,2	99,3	100,6	99,1	105,7	105,8	104,1	108,0	107,3	104,4	110,2	109,2	104,4
2008 ...	110,2	112,1	111,6	110,4	110,7	109,2	108,2	106,2	106,4	104,3	102,4	103,0	107,9

Lfd.Nr = 142; GP = 21 21 12; Säcke, Beutel, Tüten aus Papier; Wägungsanteil = 0,75<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,0303

1995 ...	99,7	100,1	100,9	101,4	103,4	103,9	104,8	105,0	105,1	103,6	104,2	104,4	103,0
1996 ...	103,5	103,9	103,4	103,2	103,1	102,9	102,9	102,7	102,3	101,8	101,5	101,4	102,7
1997 ...	101,0	100,6	100,7	100,4	100,5	100,6	99,8	99,7	99,7	100,0	100,0	99,8	100,2
1998 ...	99,7	99,1	99,1	99,6	99,3	99,3	99,2	98,9	98,9	98,9	98,6	98,8	99,1
1999 ...	98,7	98,7	98,4	97,8	97,4	97,4	97,5	97,5	98,1	98,1	98,1	98,3	98,0
2000 ...	98,6	98,6	99,2	98,7	99,3	99,5	100,2	100,2	100,2	101,3	102,3	101,6	100,0
2001 ...	102,7	103,7	104,2	104,6	104,1	104,4	104,6	104,6	104,8	104,3	104,5	104,3	104,2
2002 ...	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,4	105,1	105,6	105,6	105,8	105,8	105,8	105,0
2003 ...	105,8	105,8	103,6	104,3	104,3	104,3	104,3	104,0	104,0	104,0	104,1	104,1	104,4
2004 ...	104,7	104,4	104,1	104,0	104,0	103,9	103,9	103,9	104,1	103,8	103,8	103,8	104,0
2005 ...	103,5	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	103,9	103,7	103,5	103,5	103,5	103,5	103,8
2006 ...	104,1	104,1	104,3	104,5	104,8	104,9	104,9	105,2	105,1	105,1	105,2	105,2	104,8
2007 ...	105,5	105,6	106,0	107,6	107,6	107,7	107,7	107,8	107,8	107,6	107,7	107,7	107,2
2008 ...	108,4	108,5	108,6	108,2	108,2	108,1	108,7	108,4	108,8	108,8	108,7	108,7	108,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 143; GP = 21 21 13; Schachteln und Kartons aus Wellpapier oder Wellpappe; Wägungsanteil = 3,27<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95233

1995 ...	89,7	92,3	93,5	96,4	96,9	97,1	97,2	97,5	97,5	96,1	94,9	93,7	95,2
1996 ...	92,0	91,1	88,9	86,4	84,3	83,2	83,0	82,9	83,6	84,1	83,7	83,5	85,6
1997 ...	83,7	83,5	83,5	84,3	84,7	85,8	86,3	86,5	86,6	87,2	88,3	88,1	85,7
1998 ...	88,5	89,3	89,4	89,8	90,2	90,4	90,8	90,9	91,1	90,6	89,7	89,1	90,0
1999 ...	88,4	88,1	89,2	88,2	88,2	87,4	87,6	88,9	90,3	93,0	93,5	92,9	89,6
2000 ...	93,9	94,2	96,2	98,2	100,3	100,7	101,8	102,4	102,7	103,1	103,3	103,0	100,0
2001 ...	104,5	105,0	105,0	105,4	104,8	104,8	104,2	105,0	103,9	104,3	102,6	102,5	104,3
2002 ...	102,1	101,8	101,3	101,7	103,1	105,9	107,7	108,9	110,0	109,7	109,4	109,2	105,9
2003 ...	108,4	108,4	108,0	107,1	107,7	107,1	105,1	104,6	103,4	103,8	103,9	103,9	106,0
2004 ...	104,1	104,2	104,4	103,8	104,1	104,2	104,4	104,3	104,1	103,8	104,3	104,3	104,2
2005 ...	104,3	104,3	103,8	103,1	103,1	102,9	101,1	100,4	100,7	102,7	102,5	102,5	102,6
2006 ...	102,7	104,8	105,9	105,9	106,4	106,7	107,3	107,9	107,7	108,1	108,7	109,0	106,8
2007 ...	109,8	110,8	111,5	112,5	114,0	114,6	115,6	116,1	116,6	116,8	117,3	117,7	114,4
2008 ...	118,9	118,8	119,4	119,3	119,4	118,7	117,1	116,5	116,4	115,8	114,9	114,7	117,5

Lfd.Nr = 144; GP = 21 21 14;

Faltschachteln und -kartons, aus nicht gewelltem Papier oder nicht gewellter Pappe;

Wägungsanteil = 2,94<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98984

1995 ...	97,1	97,4	97,7	97,8	98,6	99,2	99,7	99,2	99,5	101,4	100,2	100,0	99,0
1996 ...	100,2	100,0	99,8	100,0	99,5	99,1	99,1	98,9	98,7	98,6	98,6	98,2	99,2
1997 ...	98,4	98,3	98,3	97,9	97,7	97,6	97,7	97,6	97,7	97,8	97,7	97,8	97,9
1998 ...	97,9	97,8	97,2	97,4	97,4	97,4	97,4	97,2	97,2	97,1	97,1	96,8	97,3
1999 ...	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	96,6	96,6	96,7	97,1	97,4	97,4	96,8
2000 ...	97,4	97,5	98,4	98,6	99,5	100,1	100,3	100,6	100,7	102,0	102,2	102,4	100,0
2001 ...	102,6	102,6	103,4	103,5	103,5	104,1	104,1	104,0	104,3	104,5	104,5	104,5	103,8
2002 ...	104,9	105,0	104,7	104,8	104,9	105,0	105,5	106,2	106,3	106,5	106,5	106,4	105,6
2003 ...	106,1	106,0	105,5	105,5	105,5	105,5	105,3	105,1	105,2	105,6	105,9	105,8	105,6
2004 ...	105,3	105,6	106,0	105,7	105,2	105,2	105,3	105,3	105,3	105,2	105,2	105,4	105,4
2005 ...	105,1	105,0	104,9	104,9	104,9	104,9	105,0	105,4	105,0	105,1	104,6	104,9	105,0
2006 ...	105,6	105,6	105,1	105,7	105,8	106,3	106,8	106,7	106,7	106,2	106,4	106,6	106,1
2007 ...	107,2	108,0	107,3	107,5	108,1	108,3	108,5	108,9	109,2	109,8	109,7	110,1	108,6
2008 ...	111,1	112,1	110,9	110,7	111,1	111,7	112,1	112,2	112,0	112,8	111,5	111,3	111,6

Lfd.Nr = 145; GP = 21 21 15;

Verpackungsmittel aus Papier, Pappe, Zellstoffwatte oder Vliesen aus Zellstoffasern (einschl. Schallplattenhüllen); Pappwaren zur Verwendung in Büros, Läden u. dgl.;

Wägungsanteil = 0,27<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	100,1	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	101,1	101,2	101,2	100,3	100,3	100,2	100,1	100,1	102,5	103,2	104,2	104,2	101,6
2002 ...	104,2	104,2	104,2	104,2	103,5	103,5	103,6	103,6	103,2	103,7	103,4	103,3	103,7
2003 ...	103,2	103,4	102,4	103,0	101,2	101,6	102,2	101,9	101,1	101,8	101,9	101,9	102,1
2004 ...	101,6	101,1	102,0	101,9	102,5	101,4	102,4	103,6	103,4	103,8	103,1	103,4	102,5
2005 ...	105,3	105,8	104,5	105,7	105,7	105,9	105,7	105,8	105,9	106,7	106,4	107,0	105,9
2006 ...	106,8	106,8	106,2	106,5	106,7	106,8	106,6	107,3	107,0	107,3	108,0	108,2	107,0
2007 ...	108,8	109,1	108,8	109,4	108,9	108,9	109,2	109,9	109,6	109,5	109,6	109,7	109,3
2008 ...	111,2	111,5	111,9	112,1	111,8	111,9	111,9	111,6	111,9	112,2	112,7	112,4	111,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 146; GP = 21 22; Haushalts-, Hygiene- und Toilettenartikel aus Zellstoff, Papier und Pappe; Wägungsanteil = 2,78<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,02944

1995 ...	100,0	100,7	101,5	101,9	102,5	103,6	103,3	103,6	103,8	104,5	105,1	105,1	102,9
1996 ...	105,5	103,0	102,1	101,8	101,0	100,5	100,1	100,2	100,0	99,5	99,4	99,2	101,0
1997 ...	97,9	97,3	97,5	97,3	97,1	96,8	96,9	96,6	96,8	96,6	96,8	96,7	97,0
1998 ...	95,8	96,6	96,8	97,1	97,1	97,1	97,2	97,2	97,2	97,1	96,6	96,5	96,9
1999 ...	96,5	96,6	96,3	96,3	96,3	96,6	97,2	97,1	97,6	97,3	97,4	97,6	96,9
2000 ...	97,9	97,3	97,3	98,1	98,7	100,0	100,5	102,4	102,8	101,5	101,2	102,4	100,0
2001 ...	102,8	102,6	103,2	103,6	105,8	107,4	104,4	106,5	106,8	106,1	105,9	106,0	105,1
2002 ...	105,4	105,6	105,3	105,5	105,8	105,8	106,4	106,3	105,7	105,2	105,2	105,7	105,7
2003 ...	105,9	105,9	105,8	105,8	105,8	106,0	105,9	106,3	106,1	106,4	106,9	106,5	106,1
2004 ...	105,7	105,2	104,6	104,9	105,0	105,0	105,0	105,2	105,3	105,0	105,2	105,1	105,1
2005 ...	104,2	103,8	103,6	104,0	103,9	103,8	104,2	104,3	104,0	104,0	104,1	103,9	104,0
2006 ...	103,8	103,7	103,7	103,8	104,6	104,5	104,3	104,5	104,6	104,4	105,1	105,0	104,3
2007 ...	105,2	105,4	105,7	106,3	106,3	106,2	106,3	106,5	106,7	106,6	106,7	106,5	106,2
2008 ...	107,5	108,0	108,5	108,9	110,0	110,0	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	111,4	109,7

Lfd.Nr = 147; GP = 21 22 11;

Toilettenpapier, Taschen-, Abschmink-, Hand- und Tischtücher, Servietten aus Papierhalbstoff, Papier, Zellstoffwatte oder Vliesen aus Zellstofffasern;

Wägungsanteil = 1,70<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	97,1	96,1	96,1	97,3	98,1	100,2	100,8	103,6	104,3	101,9	101,4	103,4	100,0
2001 ...	103,2	102,9	103,9	103,6	106,5	109,1	104,6	108,2	108,1	106,9	106,5	106,6	105,8
2002 ...	105,6	105,9	105,0	104,6	105,2	105,1	105,9	105,9	105,1	104,4	104,4	105,2	105,2
2003 ...	105,5	105,6	105,3	104,7	104,6	105,1	104,7	105,3	105,1	105,9	106,7	106,0	105,4
2004 ...	105,4	104,5	103,6	104,1	104,3	104,2	104,3	104,7	104,7	104,5	104,9	104,7	104,5
2005 ...	103,8	103,3	102,8	103,5	103,4	103,2	103,9	104,2	103,5	103,8	103,9	103,7	103,6
2006 ...	104,0	103,9	104,1	104,4	105,4	105,3	105,3	105,7	105,7	105,9	106,3	106,3	105,2
2007 ...	106,7	106,9	107,4	108,4	108,3	108,3	108,4	108,6	109,0	108,9	109,0	108,7	108,2
2008 ...	110,0	110,8	111,8	112,4	114,2	114,2	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	115,0	113,2

Lfd.Nr = 148; GP = 21 22 12;

Hygiene- und Krankenhausartikel, Bekleidung und Bekleidungszubehör, aus Papierhalbstoff, Papier, Zellstoffwatte oder Vliesen aus Zellstofffasern;

Wägungsanteil = 0,94<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	101,9	101,7	101,7	103,5	104,7	104,7	103,9	103,9	104,8	104,9	105,1	105,1	103,8
2002 ...	105,5	105,6	106,2	107,7	107,3	107,4	107,7	107,4	107,2	107,1	107,2	107,1	107,0
2003 ...	107,1	107,0	106,9	107,8	108,1	107,7	108,0	108,1	108,1	107,3	107,3	107,3	107,6
2004 ...	106,4	106,3	106,4	106,2	106,2	106,2	106,2	106,0	106,4	105,8	105,8	105,8	106,1
2005 ...	105,0	105,0	105,0	105,0	104,9	104,9	104,7	104,6	104,9	104,4	104,3	104,3	104,8
2006 ...	103,3	103,2	102,8	102,7	103,0	103,1	102,4	102,3	102,4	101,5	102,3	102,1	102,6
2007 ...	102,1	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1
2008 ...	102,1	102,1	101,9	101,9	101,9	101,9	102,4	102,4	102,4	102,5	102,3	102,6	102,2

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 149; GP = 21 22 13; Tablett, Schüsseln, Teller, Tassen, Becher u.ä. Waren, aus Papier oder Pappe; Wägungsanteil = 0,14<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	94,9	94,9	94,9	96,5	99,1	99,1	102,6	102,6	102,6	104,3	104,3	104,3	100,0
2001 ...	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,5	104,5	104,5	104,5	104,4
2002 ...	102,5	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6
2003 ...	102,6	102,6	104,0	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,0
2004 ...	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7
2005 ...	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	104,8	104,8	104,8	103,8
2006 ...	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	109,1	109,1	105,5
2007 ...	109,1	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4
2008 ...	113,0	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	125,9	117,4

Lfd.Nr = 150; GP = 21 23; Schreibwaren und Bürobedarf aus Papier, Karton oder Pappe; Wägungsanteil = 1,47<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,0227

1995 ...	96,6	97,3	98,5	99,6	101,2	102,0	104,2	105,7	106,1	105,7	105,8	104,5	102,3
1996 ...	102,9	102,1	99,9	98,3	96,2	95,4	93,2	93,4	92,9	93,0	93,3	93,4	96,1
1997 ...	93,4	93,4	94,0	94,0	93,9	94,0	93,7	93,7	94,0	94,5	94,7	94,7	94,0
1998 ...	94,3	95,1	95,2	95,1	95,1	95,5	94,6	94,7	94,4	94,1	93,6	92,9	94,6
1999 ...	92,2	91,1	90,3	90,3	89,9	90,9	91,0	91,0	92,6	92,7	93,0	94,2	91,6
2000 ...	94,6	95,3	96,5	97,1	98,0	100,0	100,8	102,0	102,4	103,0	103,7	106,6	100,0
2001 ...	106,6	106,6	106,9	106,9	107,1	106,7	106,5	106,5	106,3	106,1	105,9	105,9	106,5
2002 ...	105,2	105,2	104,8	104,7	104,5	104,5	104,5	104,5	105,5	105,5	105,4	105,5	105,0
2003 ...	105,5	105,4	104,8	104,8	104,8	104,8	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,8
2004 ...	104,3	104,3	104,2	104,2	104,2	104,0	104,0	104,1	104,1	104,0	104,0	103,9	104,1
2005 ...	103,8	103,8	103,9	103,8	103,9	103,7	103,5	103,6	103,5	103,7	103,6	103,6	103,7
2006 ...	104,0	105,2	105,5	105,7	105,7	107,3	108,4	107,6	107,6	106,9	107,9	108,7	106,7
2007 ...	109,7	110,1	110,6	111,9	112,0	112,3	112,3	113,0	113,0	113,1	113,6	113,5	112,1
2008 ...	113,6	114,5	114,4	115,7	115,9	115,9	115,9	115,9	116,0	116,0	116,0	116,0	115,5

Lfd.Nr = 151; GP = 21 24; Tapeten; Wägungsanteil = 0,33<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,07056

1995 ...	103,2	104,6	105,7	107,2	107,4	107,7	106,5	106,4	109,1	109,3	108,9	108,7	107,1
1996 ...	110,4	112,3	112,3	112,0	111,1	111,4	110,2	110,6	112,2	111,1	110,8	112,5	111,4
1997 ...	112,0	110,8	112,9	110,3	110,6	107,7	108,7	108,6	108,4	109,0	108,9	109,3	109,7
1998 ...	109,3	108,0	108,3	107,8	107,5	106,9	107,5	107,5	107,4	107,9	108,6	109,0	108,0
1999 ...	107,8	107,8	107,9	108,1	108,1	105,9	106,6	105,8	105,8	104,5	104,6	104,6	106,4
2000 ...	106,2	103,0	102,5	99,1	99,9	97,9	97,8	98,6	98,9	98,8	98,7	98,6	100,0
2001 ...	99,8	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8	100,4	100,1	100,3	99,0	100,5	98,1	99,8
2002 ...	99,8	100,0	98,6	97,4	97,6	100,6	96,8	99,0	99,0	95,1	95,3	94,8	97,8
2003 ...	96,6	97,1	97,5	97,5	97,7	97,4	98,6	98,0	98,0	97,8	97,5	98,2	97,7
2004 ...	98,9	99,2	99,0	99,2	99,2	98,5	98,6	98,6	98,6	98,5	98,7	99,7	98,9
2005 ...	99,7	99,1	98,7	98,3	98,5	96,2	97,7	98,1	98,0	98,8	99,3	99,3	98,5
2006 ...	98,8	98,0	100,5	101,7	101,5	103,5	101,1	101,4	102,1	101,4	102,3	102,1	101,2
2007 ...	101,5	102,4	102,4	100,8	100,7	100,7	100,7	100,7	101,3	101,8	101,9	101,9	101,4
2008 ...	103,2	103,7	102,5	101,3	102,5	102,6	103,9	103,6	103,6	104,6	103,5	103,5	103,2

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 152; GP = 21 25; Andere Waren aus Papier, Karton und Pappe; Wägungsanteil = 1,77<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91825

1995 ...	89,9	89,8	89,9	90,5	92,0	92,3	92,7	92,9	92,9	92,9	92,9	92,9	91,8
1996 ...	91,0	91,1	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,1	91,2
1997 ...	91,2	91,6	91,6	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,7	92,9	92,9	92,9	92,6
1998 ...	93,3	93,4	93,4	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,4	93,4	93,6
1999 ...	93,1	94,5	94,4	94,3	94,3	94,3	94,9	95,0	94,8	95,0	95,3	94,9	94,6
2000 ...	96,6	97,5	98,0	99,3	99,5	99,8	100,1	99,6	102,6	102,7	102,2	102,3	100,0
2001 ...	102,0	102,3	102,7	103,2	101,6	100,7	101,4	102,4	101,5	104,0	102,7	101,4	102,2
2002 ...	101,4	102,1	101,9	100,5	100,6	100,9	100,9	102,3	102,4	102,8	103,5	103,3	101,9
2003 ...	103,4	102,6	102,5	102,0	103,6	102,9	103,3	103,8	102,2	102,7	102,7	102,1	102,8
2004 ...	102,6	103,2	103,3	103,9	105,1	103,8	104,6	104,8	104,3	104,9	104,5	104,8	104,2
2005 ...	105,4	104,7	105,6	106,0	105,9	106,3	105,9	106,0	106,2	106,2	106,3	106,2	105,9
2006 ...	106,0	106,1	106,2	106,2	106,4	105,4	105,4	105,4	105,2	105,6	104,6	104,7	105,6
2007 ...	106,0	106,3	106,4	106,6	106,9	106,6	106,4	106,8	106,6	106,5	107,0	106,9	106,6
2008 ...	107,3	107,3	107,5	107,6	107,5	107,6	108,2	108,3	108,4	108,4	108,8	108,8	108,0

Lfd.Nr = 153; GP = 22; Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger; Wägungsanteil = 50,24<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97468

1995 ...	95,1	95,3	95,7	96,8	96,9	97,1	98,0	98,2	98,6	99,3	99,1	99,2	97,5
1996 ...	99,5	99,5	99,6	99,6	100,0	100,1	99,9	99,6	99,9	99,7	99,9	100,1	99,8
1997 ...	100,3	99,9	99,4	99,4	99,5	99,1	99,2	99,1	99,1	99,3	99,6	99,2	99,4
1998 ...	99,6	99,6	99,3	99,3	99,3	99,2	99,6	99,5	99,4	99,6	99,4	99,4	99,4
1999 ...	99,5	99,3	98,9	99,0	99,1	99,3	99,4	99,3	99,1	99,4	99,5	99,5	99,3
2000 ...	100,1	99,7	99,3	100,0	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	99,4	99,8	99,5	100,0
2001 ...	99,7	99,3	100,0	100,5	101,2	102,2	101,1	100,4	100,7	102,0	101,3	101,2	100,8
2002 ...	101,4	100,7	100,4	100,7	100,9	100,5	99,9	99,8	99,2	99,8	99,6	99,9	100,2
2003 ...	99,8	99,6	99,1	99,6	99,5	99,5	99,8	99,5	99,5	99,8	99,7	99,3	99,6
2004 ...	99,3	98,8	98,3	98,5	98,2	98,4	98,3	97,7	97,6	98,1	98,4	98,9	98,4
2005 ...	98,8	98,6	99,3	99,1	98,7	98,8	98,7	98,8	98,5	99,4	99,6	99,8	99,0
2006 ...	99,8	99,4	99,7	100,2	100,4	100,7	100,6	100,4	101,0	101,2	101,3	101,7	100,5
2007 ...	102,5	102,8	103,2	103,3	103,2	103,5	103,2	104,2	104,0	103,4	103,6	103,9	103,4
2008 ...	104,6	104,5	104,3	104,3	104,1	104,4	104,5	104,5	104,6	104,7	105,0	104,9	104,5

Lfd.Nr = 154; GP = 22 1; Verlagszeugnisse; Wägungsanteil = 28,94<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,9608

1995 ...	93,9	94,0	94,4	95,4	95,4	95,4	96,5	96,5	97,3	98,3	97,9	98,1	96,1
1996 ...	98,5	98,5	98,8	99,0	99,7	99,8	99,7	99,2	99,7	99,3	100,0	100,2	99,3
1997 ...	101,0	100,2	99,4	99,3	99,5	98,9	98,9	99,0	98,6	98,8	99,3	98,7	99,3
1998 ...	99,5	99,4	99,0	99,0	98,8	98,7	99,3	99,0	98,9	99,3	99,3	99,3	99,2
1999 ...	99,5	99,3	99,0	99,1	99,2	99,4	99,6	99,4	99,2	99,5	99,7	99,7	99,3
2000 ...	100,5	99,9	99,2	100,1	100,4	100,6	100,6	100,7	100,7	98,8	99,3	99,0	100,0
2001 ...	99,2	98,5	99,5	100,3	101,5	103,1	101,2	100,1	100,4	102,8	101,6	101,3	100,8
2002 ...	101,7	100,3	99,9	100,6	100,9	100,2	99,3	99,1	98,1	99,0	98,7	99,2	99,8
2003 ...	99,2	98,8	97,9	98,9	98,6	98,9	99,6	99,1	99,2	100,0	99,9	99,3	99,1
2004 ...	99,3	98,6	98,0	98,3	98,0	98,4	98,3	97,3	97,3	98,3	98,6	99,4	98,3
2005 ...	99,5	99,4	100,6	100,8	100,3	100,6	100,3	100,7	100,0	101,5	102,1	102,4	100,7
2006 ...	102,5	101,7	102,1	102,9	103,2	103,7	103,7	103,3	104,4	104,8	104,8	105,5	103,6
2007 ...	107,0	107,6	108,3	108,4	108,3	108,9	108,2	109,9	109,6	108,6	108,7	109,5	108,6
2008 ...	110,7	110,9	110,3	110,4	110,2	110,6	110,8	110,8	111,0	111,0	111,6	111,5	110,8



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 155; GP = 22 11; Buch- und Musikverlagserzeugnisse; Wägungsanteil = 5,51<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,9538

1995 ...	94,8	94,8	94,8	95,5	95,5	95,5	95,5	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,4
1996 ...	95,5	95,5	95,5	95,4	97,7	97,7	97,7	97,7	97,9	97,9	98,0	98,0	97,0
1997 ...	98,6	98,6	98,6	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,2	99,2	101,1	101,1	99,3
1998 ...	101,4	101,4	101,4	101,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,8
1999 ...	98,7	98,7	98,5	98,5	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	99,0	98,8
2000 ...	99,1	99,1	99,1	99,2	99,6	100,2	100,5	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	100,0
2001 ...	100,7	100,7	100,7	100,6	100,6	100,9	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	101,5
2002 ...	102,0	102,0	102,0	101,3	101,4	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8
2003 ...	103,9	103,9	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,3	104,3	104,3	104,1
2004 ...	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3
2005 ...	108,1	108,1	108,1	107,4	106,9	106,9	106,9	107,0	106,9	107,0	107,0	106,9	107,3
2006 ...	107,1	107,6	107,9	107,9	107,5	107,5	107,5	107,1	108,3	108,3	108,2	108,1	107,8
2007 ...	110,0	113,4	113,4	113,6	113,6	113,6	113,5	113,6	113,6	113,6	113,7	113,7	113,3
2008 ...	115,4	115,1	115,8	115,9	115,7	115,6	115,5	115,6	115,7	116,3	118,1	118,0	116,1

Lfd.Nr = 156; GP = 22 12;

Tageszeitungen (einschl. deren Sonntagszeitungen u.a. periodische Druckschriften),  
mindestens viermal wöchentlich erscheinend, gedruckt;

Wägungsanteil = 14,63<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,99412

1995 ...	95,1	95,1	96,0	97,9	97,9	97,9	100,1	100,1	102,0	103,9	103,2	103,5	99,4
1996 ...	103,9	103,8	104,4	105,0	105,4	105,7	105,5	104,2	105,4	104,5	105,9	106,3	105,0
1997 ...	106,4	104,2	103,0	102,7	102,7	101,7	101,7	101,9	100,8	101,3	101,4	100,2	102,3
1998 ...	99,9	99,7	98,7	98,6	98,7	98,5	99,8	99,1	98,8	99,4	99,7	99,7	99,2
1999 ...	100,1	99,5	99,0	99,2	99,3	99,8	100,3	99,8	99,3	99,9	100,3	100,4	99,7
2000 ...	101,4	100,2	98,8	100,7	100,9	101,2	101,0	101,2	101,3	97,3	98,3	97,6	100,0
2001 ...	98,0	96,4	98,0	99,5	101,7	103,7	100,5	98,1	98,2	102,9	100,2	99,6	99,7
2002 ...	100,0	96,8	96,1	97,7	98,1	96,6	94,9	94,5	92,3	94,1	92,9	93,7	95,6
2003 ...	93,4	92,6	90,8	92,8	92,3	92,6	94,0	93,3	93,0	94,4	94,1	92,8	93,0
2004 ...	92,4	91,1	90,0	90,6	90,0	90,7	90,6	88,5	88,6	90,4	91,0	92,4	90,5
2005 ...	92,1	91,7	94,1	94,9	93,9	94,4	93,7	94,1	92,5	95,3	96,1	96,6	94,1
2006 ...	96,6	94,6	95,2	96,9	97,5	98,6	98,5	97,8	99,5	100,2	100,3	101,5	98,1
2007 ...	102,9	102,9	103,8	103,9	103,6	104,8	103,3	106,6	106,0	104,0	104,2	105,3	104,3
2008 ...	106,6	106,9	105,5	105,4	105,1	105,8	106,2	106,1	106,5	106,1	106,6	106,4	106,1

Lfd.Nr = 157; GP = 22 13;

Zeitungen u.a. periodische Druckschriften, weniger als viermal wöchentlich erscheinend,  
gedruckt oder auf elektronischen Datenträgern;

Wägungsanteil = 8,28<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,90662

1995 ...	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
1996 ...	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
1997 ...	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
1998 ...	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
1999 ...	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
2000 ...	100,0	100,2	99,9	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,3	100,6	101,4	101,6	101,6	103,8	101,8	102,2	103,0	103,3	103,4	103,7	102,2
2002 ...	104,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,5	105,6	106,6	106,7	105,5
2003 ...	106,3	106,4	106,5	106,0	106,1	106,6	106,4	106,2	106,5	106,8	107,1	107,1	106,5
2004 ...	106,6	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,6	106,6	106,6	106,5	106,5	106,5	106,5
2005 ...	107,0	107,0	107,0	107,0	107,3	107,3	107,8	108,1	108,4	109,0	109,6	109,7	107,9
2006 ...	110,1	110,4	110,4	110,5	110,5	110,5	110,6	110,9	110,9	110,9	111,0	111,0	110,6
2007 ...	112,7	112,7	113,4	113,6	113,7	113,7	113,8	113,9	114,0	114,0	114,0	115,0	113,7
2008 ...	115,8	116,0	116,0	116,4	116,4	116,5	116,6	116,7	116,8	116,8	116,8	116,9	116,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 158; GP = 22 14; Bespielte Tonträger; Wägungsanteil = 0,23<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,5	92,3	93,7	104,2	102,7	102,2	100,1	98,1	101,5	99,7	103,2	104,0	100,0
2001 ...	99,4	97,7	99,8	98,0	102,8	100,2	99,3	96,4	99,3	96,5	96,4	97,8	98,6
2002 ...	97,9	98,1	89,5	90,2	93,2	91,1	91,5	91,4	94,4	94,0	94,4	97,4	93,6
2003 ...	91,7	85,8	85,3	88,5	88,1	88,0	87,9	87,2	97,2	90,0	87,8	94,0	89,3
2004 ...	87,8	88,3	92,2	91,9	88,5	87,9	87,1	87,0	87,0	95,3	96,9	93,5	90,3
2005 ...	90,5	92,9	89,0	86,6	86,5	91,1	88,0	88,7	91,6	88,7	88,3	87,6	89,1
2006 ...	87,5	87,2	87,2	87,0	86,8	87,1	86,9	86,9	87,0	87,0	86,8	86,7	87,0
2007 ...	86,5	86,4	86,3	86,3	86,2	85,6	85,6	85,2	85,1	84,1	84,0	83,5	85,4
2008 ...	83,5	83,7	83,7	83,2	82,8	83,0	82,9	82,9	83,1	83,4	83,5	83,7	83,3

Lfd.Nr = 159; GP = 22 15; Sonstige Verlagserzeugnisse; Wägungsanteil = 0,29<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95019

1995 ...	93,2	94,8	94,8	94,9	95,1	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,2	95,2	95,0
1996 ...	95,2	96,1	96,1	95,9	95,6	95,4	95,4	96,1	96,1	96,0	95,8	95,8	95,8
1997 ...	95,6	107,8	95,6	95,6	107,2	95,4	95,4	96,1	96,3	96,4	96,6	96,7	97,9
1998 ...	96,8	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,0	98,0	98,0	97,9	97,9	98,0
1999 ...	97,9	98,5	98,4	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,9	98,9	99,2	99,2	98,7
2000 ...	99,2	99,7	99,7	99,9	99,9	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,3	100,5	100,0
2001 ...	100,7	102,9	102,9	103,0	101,4	101,5	101,7	101,7	101,8	101,8	107,9	107,9	102,9
2002 ...	107,9	107,9	108,0	108,3	108,6	108,6	108,6	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,5
2003 ...	109,3	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,7	110,9	110,6	110,3
2004 ...	110,6	110,4	110,3	110,3	110,3	111,1	111,5	111,8	111,8	111,6	111,6	111,6	111,1
2005 ...	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	107,8	109,5	109,5	109,5	109,7	109,7	108,6
2006 ...	109,7	109,7	109,7	109,6	109,5	109,5	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,7
2007 ...	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,4	109,2	109,2	109,0	109,0	108,7	108,9	109,1
2008 ...	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	108,9	108,8	108,8	108,8	108,8

Lfd.Nr = 160; GP = 22 2; Druckereileistungen; Wägungsanteil = 20,62<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98807

1995 ...	96,3	96,7	97,1	98,1	98,4	98,7	99,5	99,9	99,9	100,3	100,3	100,4	98,8
1996 ...	100,5	100,5	100,5	100,1	100,2	100,2	100,0	100,1	100,1	100,2	99,8	100,0	100,2
1997 ...	99,5	99,5	99,4	99,4	99,4	99,4	99,3	99,3	99,6	99,8	99,9	99,6	99,5
1998 ...	99,5	99,7	99,6	99,6	99,9	99,9	99,9	99,8	99,9	99,7	99,3	99,3	99,7
1999 ...	99,2	99,1	98,6	98,7	98,8	98,8	98,8	98,9	98,7	98,9	99,1	99,1	98,9
2000 ...	99,4	99,4	99,6	99,8	100,3	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0	100,0
2001 ...	100,4	100,5	100,7	100,7	100,8	101,0	101,0	100,9	101,1	101,0	101,1	101,1	100,9
2002 ...	101,1	101,2	101,0	100,9	101,1	101,1	100,9	100,8	100,9	100,9	101,0	100,9	101,0
2003 ...	100,8	100,9	100,7	100,7	100,7	100,4	100,4	100,2	100,1	99,9	99,7	99,7	100,4
2004 ...	99,5	99,4	98,9	99,0	98,8	98,7	98,6	98,5	98,3	98,3	98,4	98,7	98,8
2005 ...	98,1	97,8	97,9	97,2	96,8	96,7	96,6	96,6	96,7	96,7	96,4	96,5	97,0
2006 ...	96,4	96,6	96,7	96,8	96,8	96,7	96,6	96,6	96,6	96,5	96,6	96,8	96,6
2007 ...	96,6	96,6	96,6	96,5	96,6	96,6	96,7	96,7	96,6	96,8	97,1	96,6	96,7
2008 ...	96,6	96,2	96,5	96,4	96,1	96,3	96,3	96,4	96,3	96,6	96,5	96,4	96,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 161; Druck von Zeitungen und Anzeigenblättern; Wägungsanteil = 2,50<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,3	99,2	99,2	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,6	101,9	101,9	101,9	100,0
2001 ...	104,8	105,0	104,6	104,5	105,0	105,6	105,8	105,8	105,8	107,2	107,2	107,2	105,7
2002 ...	105,8	105,8	105,8	105,8	105,7	105,7	105,6	105,7	105,9	106,7	107,0	107,3	106,1
2003 ...	106,2	105,7	105,1	105,8	106,3	105,5	104,8	104,1	104,3	106,5	106,8	106,8	105,7
2004 ...	108,8	105,9	102,5	103,5	102,9	102,8	103,0	102,3	100,6	101,5	103,4	104,8	103,5
2005 ...	104,7	102,0	102,7	102,9	103,4	103,6	103,5	103,2	102,4	103,1	102,9	103,2	103,1
2006 ...	103,4	103,2	103,4	103,5	104,0	104,2	104,8	105,2	105,5	106,3	107,2	107,6	104,9
2007 ...	108,3	108,2	107,8	108,7	108,3	108,1	108,1	107,5	106,7	107,8	108,9	109,3	108,1
2008 ...	110,2	110,1	110,2	111,1	109,6	109,7	109,9	110,0	110,0	111,6	110,8	110,5	110,3

Lfd.Nr = 162; GP = 22 21;

Druck von Tageszeitungen einschl. deren Sonntagszeitungen u.a. periodische Druckschriften, mindestens viermal wöchentlich erscheinend ;

Wägungsanteil = 1,70<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,93768

1995 ...	89,7	91,0	91,0	91,4	91,4	91,4	94,8	94,8	94,8	98,4	98,4	98,4	93,8
1996 ...	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,4	99,4	99,4	98,9	101,6	101,6	101,6	99,9
1997 ...	100,8	100,8	100,8	98,8	98,8	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	99,2
1998 ...	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
1999 ...	98,6	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,9	99,1	99,1	99,1	99,3	99,3	98,8
2000 ...	99,3	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,5	102,5	102,5	102,5	100,0
2001 ...	105,6	105,8	105,3	105,1	105,1	106,2	106,2	106,2	106,2	108,8	108,8	108,8	106,5
2002 ...	107,6	107,6	107,6	107,6	107,4	107,4	107,4	107,4	107,6	108,9	108,9	108,8	107,9
2003 ...	108,2	107,5	106,8	107,8	108,6	107,4	106,6	106,1	106,8	110,0	110,0	110,1	108,0
2004 ...	113,9	110,5	104,9	106,1	106,2	105,7	105,8	105,2	102,8	103,9	106,2	108,7	106,7
2005 ...	108,2	104,5	105,7	106,1	106,8	106,2	105,7	105,9	104,8	106,0	105,7	106,0	106,0
2006 ...	106,2	105,9	105,9	106,0	106,0	106,6	107,4	108,2	108,9	110,3	111,6	111,9	107,9
2007 ...	112,5	112,3	111,7	112,9	112,6	112,1	112,4	111,8	111,1	112,6	113,9	114,6	112,5
2008 ...	115,8	115,6	116,0	117,0	114,7	115,1	115,2	115,7	115,6	117,7	116,6	116,1	115,9

Lfd.Nr = 163; GP = 22 22; Drucke, a.n.g.; Wägungsanteil = 16,98<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,4	99,4	99,6	99,8	100,4	100,1	100,5	100,4	100,3	100,2	100,2	99,8	100,0
2001 ...	100,0	100,0	100,3	100,3	100,4	100,5	100,5	100,4	100,6	100,2	100,3	100,4	100,3
2002 ...	100,5	100,7	100,5	100,3	100,5	100,5	100,3	100,2	100,3	100,2	100,3	100,2	100,4
2003 ...	100,2	100,3	100,2	100,1	100,0	99,8	99,8	99,7	99,5	99,0	98,9	98,8	99,7
2004 ...	98,3	98,5	98,4	98,4	98,2	98,2	98,2	98,0	98,0	97,9	97,8	97,9	98,2
2005 ...	97,3	97,3	97,2	96,6	96,0	96,0	96,0	96,0	96,1	96,0	95,7	95,9	96,3
2006 ...	95,7	96,0	96,2	96,2	96,2	96,1	96,0	95,9	95,8	95,7	95,7	95,8	95,9
2007 ...	95,7	95,4	95,3	95,3	95,4	95,5	95,6	95,8	95,7	95,9	96,0	95,4	95,6
2008 ...	95,2	94,8	95,1	95,0	95,0	95,1	95,2	95,2	95,1	95,3	95,2	95,2	95,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 164; GP = 22 22 1;

Briefmarken, Scheckformulare; Banknoten, Aktien; Werbdrucke und Werbeschriften,  
Verkaufskataloge u.dgl.; andere Drucke, a.n.g;

Wägungsanteil = 11,33<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,3	99,3	99,5	99,9	100,6	100,1	100,7	100,4	100,2	100,0	100,2	99,8	100,0
2001 ...	99,8	99,8	100,3	100,3	100,3	100,4	100,3	100,2	100,6	100,1	100,3	100,4	100,2
2002 ...	100,3	100,3	100,1	99,8	100,1	100,0	99,7	99,7	99,8	99,6	99,6	99,5	99,9
2003 ...	99,6	99,8	99,6	99,5	99,4	99,2	99,1	99,0	98,9	98,7	98,5	98,4	99,1
2004 ...	97,8	98,4	98,2	98,2	98,1	98,1	98,1	97,9	98,0	97,9	97,7	97,9	98,0
2005 ...	97,6	97,6	97,8	96,9	96,1	95,9	95,9	95,9	96,0	96,0	95,9	96,0	96,5
2006 ...	95,9	96,3	96,7	96,7	96,5	96,3	96,3	96,0	96,1	95,9	95,9	95,9	96,2
2007 ...	95,6	95,4	95,4	95,4	95,6	95,8	95,9	96,1	96,2	96,6	96,7	96,0	95,9
2008 ...	95,6	95,0	95,5	95,3	95,3	95,5	95,5	95,4	95,2	95,4	95,4	95,2	95,4

Lfd.Nr = 165; GP = 22 22 11;

Briefmarken, Stempelmarken, Steuerzeichen u.dgl., nicht entwertet; Scheckformulare; Banknoten, Aktien u.ä. Wertpapiere;

Wägungsanteil = 0,57<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,5	100,4	100,4	100,3	102,9	103,4	103,5	98,0	97,1	97,0	99,4	96,8	100,0
2001 ...	96,8	96,4	93,7	94,3	94,0	93,6	93,1	93,1	92,5	95,5	92,1	94,2	94,1
2002 ...	94,7	98,6	101,8	97,4	95,8	95,0	94,7	94,5	96,4	96,0	95,4	95,0	96,3
2003 ...	99,0	99,2	99,1	99,1	98,9	96,3	95,0	95,0	94,9	95,0	92,8	92,6	96,4
2004 ...	85,9	84,8	85,2	85,5	84,2	85,4	84,0	84,7	85,0	85,0	82,8	82,0	84,5
2005 ...	82,0	82,0	81,7	81,7	82,6	82,6	83,2	83,2	83,2	83,0	82,9	82,9	82,6
2006 ...	83,6	83,7	83,7	83,7	83,3	82,9	81,1	79,3	81,0	80,9	80,9	80,9	82,1
2007 ...	79,8	79,8	80,0	80,1	82,7	84,0	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	83,3	82,7
2008 ...	80,0	77,7	77,6	77,6	77,6	77,6	77,4	77,4	78,0	79,0	78,8	78,8	78,1

Lfd.Nr = 166; GP = 22 22 12; Werbdrucke und Werbeschriften, Verkaufskataloge u.dgl.; Wägungsanteil = 7,05<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02667

1995 ...	99,4	99,9	99,9	101,9	102,5	102,7	103,9	104,2	104,2	104,5	104,4	104,4	102,7
1996 ...	104,3	104,3	104,1	103,6	103,9	104,0	103,4	103,4	103,5	103,5	102,4	103,0	103,6
1997 ...	101,6	101,6	101,5	102,4	102,2	102,2	102,2	102,2	102,4	102,8	102,8	101,8	102,2
1998 ...	102,2	102,4	102,4	102,5	102,8	102,8	102,7	102,7	102,7	102,2	100,7	100,8	102,3
1999 ...	101,0	101,0	99,5	99,4	99,7	99,7	99,4	99,4	99,4	99,6	99,7	99,7	99,8
2000 ...	100,1	100,0	100,1	100,5	101,1	100,1	100,4	100,4	100,0	99,2	99,2	98,7	100,0
2001 ...	98,7	98,7	99,7	99,6	99,6	99,8	99,8	99,7	99,7	99,6	100,2	100,2	99,6
2002 ...	99,8	99,6	99,6	99,5	99,9	100,3	100,0	100,0	99,9	99,6	99,6	99,6	99,8
2003 ...	99,5	99,4	99,2	99,1	99,1	99,2	99,1	99,1	99,0	98,8	98,8	98,8	99,1
2004 ...	98,7	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,6	99,3	99,2	99,2	98,9	99,1	99,3
2005 ...	98,9	98,8	99,2	97,7	97,4	97,4	97,4	97,5	97,6	97,7	97,5	97,4	97,9
2006 ...	96,9	97,4	98,1	98,1	97,8	97,7	97,6	97,2	97,2	96,9	96,6	96,6	97,3
2007 ...	96,2	96,1	96,3	96,3	96,4	96,3	96,5	96,5	96,5	96,6	96,8	95,7	96,4
2008 ...	95,4	94,9	95,6	95,6	95,4	95,4	95,4	95,6	95,0	95,3	95,3	95,1	95,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 167; Verkaufskataloge (z.B. Versandhauskataloge, Reisekataloge); Wägungsanteil = 1,41<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,05913

1995 ...	102,6	102,7	102,7	105,4	105,4	106,0	107,9	108,0	108,0	107,7	107,4	107,4	105,9
1996 ...	107,4	107,4	106,3	105,2	105,6	105,6	105,6	105,4	105,5	105,3	105,0	105,0	105,8
1997 ...	104,5	104,5	103,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,9	105,4	105,2	100,1	104,3
1998 ...	100,1	100,9	100,9	101,3	101,8	101,8	101,7	101,7	101,7	101,6	101,1	101,1	101,4
1999 ...	101,1	101,1	100,5	100,2	100,7	100,5	100,5	100,5	100,5	100,4	100,8	100,8	100,6
2000 ...	100,3	99,8	99,9	99,5	101,0	101,0	100,4	100,6	98,7	100,2	100,4	98,0	100,0
2001 ...	98,0	98,0	100,2	99,8	99,8	100,2	100,2	99,5	99,5	99,3	100,8	100,8	99,7
2002 ...	101,5	101,5	101,5	101,4	101,4	101,4	101,5	101,2	101,1	101,1	101,1	101,1	101,3
2003 ...	101,9	101,9	101,8	101,4	101,4	101,5	101,2	101,2	100,5	99,9	99,9	99,9	101,0
2004 ...	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	99,5	99,2	99,2	98,7	98,2	97,5	97,5	99,1
2005 ...	97,3	97,3	97,3	96,5	96,0	96,0	96,0	96,0	95,9	95,7	94,8	94,5	96,1
2006 ...	94,5	95,0	95,4	94,6	94,1	94,1	92,9	92,5	92,5	90,6	90,2	90,0	93,0
2007 ...	90,3	90,2	90,1	90,2	90,4	90,4	89,9	89,9	89,8	89,4	89,3	89,5	90,0
2008 ...	89,1	88,3	89,2	89,6	89,4	90,1	90,3	90,5	90,5	90,8	90,8	90,5	89,9

Lfd.Nr = 168;

Plakate u.a. Drucke (z.B. Großflächenplakate, Plakate für Ganzsäulen u.a. Plakate, City-Poster);

Wägungsanteil = 0,52<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,0	99,0	99,0	99,9	99,9	99,9	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,4	100,4	100,4	100,3	100,8	100,8	100,5
2002 ...	100,4	100,4	100,4	99,6	100,5	100,5	96,6	96,6	96,6	95,3	95,3	95,3	98,1
2003 ...	94,8	94,8	94,8	93,5	93,5	93,5	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,7
2004 ...	93,3	93,0	92,9	92,9	92,9	92,9	92,6	92,5	92,5	92,2	92,1	92,1	92,7
2005 ...	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,3	92,3	92,3	92,3	92,2
2006 ...	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	93,0	93,2	93,3	93,3	93,3	93,3	92,7
2007 ...	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2
2008 ...	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1

Lfd.Nr = 169; Andere Werbedrucke und Werbeschriften (z.B. Prospekte, Werbebeilagen für Zeitungen und Zeitschriften, Werbeaufkleber,

Jubiläumsschriften u.ä. Werbedrucke); Wägungsanteil = 5,12<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02664

1995 ...	99,3	100,0	100,0	102,2	102,7	102,7	103,9	104,1	104,1	104,4	104,4	104,4	102,7
1996 ...	104,3	104,3	104,3	103,8	104,1	104,2	103,5	103,5	103,6	103,6	102,2	103,0	103,7
1997 ...	101,2	101,2	101,2	102,0	101,8	101,8	101,8	101,8	102,0	102,6	102,6	102,6	101,9
1998 ...	103,0	103,1	103,1	103,1	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	102,8	100,9	100,9	102,9
1999 ...	101,3	101,3	99,3	99,3	99,6	99,6	99,3	99,3	99,3	99,6	99,6	99,6	99,8
2000 ...	100,2	100,2	100,3	100,9	101,3	99,9	100,4	100,3	100,3	98,8	98,8	98,8	100,0
2001 ...	98,7	98,7	99,4	99,4	99,4	99,7	99,7	99,7	99,7	99,6	99,9	99,9	99,5
2002 ...	99,2	98,9	98,9	98,9	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	99,6	99,6	99,5
2003 ...	99,4	99,2	98,9	99,1	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,0	99,0	99,0	99,1
2004 ...	98,9	100,1	100,1	100,0	100,0	100,2	100,4	100,0	100,0	100,1	100,0	100,3	100,0
2005 ...	100,0	99,9	100,4	98,6	98,3	98,3	98,3	98,5	98,5	98,7	98,8	98,7	98,9
2006 ...	98,1	98,6	99,4	99,7	99,4	99,2	99,4	98,9	98,9	99,0	98,7	98,8	99,0
2007 ...	98,1	98,1	98,3	98,3	98,4	98,2	98,6	98,6	98,7	99,0	99,2	97,7	98,4
2008 ...	97,4	96,9	97,6	97,5	97,3	97,1	97,1	97,2	96,5	96,8	96,8	96,5	97,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 170; GP = 22 22 13; Andere Drucke, a.n.g.; Wägungsanteil = 3,71<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	97,5	97,7	98,1	98,8	99,4	99,7	100,7	100,8	101,0	102,1	102,2	102,2	100,0
2001 ...	102,4	102,4	102,5	102,5	102,6	102,6	102,4	102,3	103,6	101,8	101,8	101,8	102,4
2002 ...	102,2	102,0	100,8	100,8	101,0	100,3	100,0	100,1	100,2	100,1	100,2	99,9	100,6
2003 ...	99,7	100,5	100,4	100,3	100,0	99,9	99,7	99,3	99,4	99,1	98,8	98,6	99,6
2004 ...	98,1	98,3	97,7	97,8	97,5	97,4	97,5	97,3	97,6	97,4	97,8	98,0	97,7
2005 ...	97,5	97,7	97,5	97,6	95,7	95,1	94,9	94,9	94,9	94,9	95,0	95,4	95,9
2006 ...	96,0	96,0	96,1	96,0	96,2	95,9	96,1	96,4	96,3	96,3	96,9	96,9	96,3
2007 ...	97,1	96,2	96,2	95,9	96,0	96,5	96,7	97,1	97,4	98,5	98,5	98,4	97,0
2008 ...	98,4	97,8	98,0	97,4	97,9	98,3	98,4	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0

Lfd.Nr = 171; GP = 22 22 2;

Register, Bücher für kaufmännische Buchführung, Hefte, Schreib-unterlagen, Ordner, Durchschreibesätze,  
Alben für Muster oder Sammlungen und Buchhüllen, aus Papier und Pappe;

Wägungsanteil = 0,71<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,03564

1995 ...	100,9	101,8	100,8	102,7	103,6	104,1	104,0	104,3	104,3	105,7	105,2	105,3	103,6
1996 ...	105,2	105,0	105,4	104,4	104,1	104,0	103,4	103,5	103,5	102,8	102,3	102,2	103,8
1997 ...	102,6	102,1	101,8	101,6	101,5	102,1	101,2	101,3	101,2	100,4	101,4	101,1	101,5
1998 ...	101,7	101,3	101,3	101,3	101,3	101,1	101,0	100,7	101,1	101,0	101,0	101,1	101,2
1999 ...	100,8	101,1	101,1	100,2	99,7	99,5	99,1	99,3	99,2	99,3	99,5	99,4	99,8
2000 ...	98,8	100,7	100,7	97,9	99,3	98,9	99,3	99,3	100,5	101,7	101,7	101,3	100,0
2001 ...	101,4	102,1	101,9	101,9	101,9	101,7	101,6	100,7	101,0	102,0	102,1	101,8	101,7
2002 ...	101,9	102,0	101,4	101,9	101,9	101,8	101,8	101,0	100,5	102,9	102,9	102,4	101,9
2003 ...	104,7	104,0	104,6	103,8	103,9	102,7	103,6	103,8	103,4	104,0	103,4	103,3	103,8
2004 ...	103,4	102,4	102,6	102,2	102,5	102,8	103,2	102,6	102,4	103,3	103,4	103,3	102,8
2005 ...	103,9	104,6	103,5	103,3	104,5	104,9	104,4	104,1	104,2	103,7	102,6	103,5	103,9
2006 ...	103,2	102,9	101,5	104,1	104,1	104,4	103,5	104,7	104,6	104,1	103,3	105,4	103,8
2007 ...	105,4	106,4	104,9	104,5	105,6	105,5	106,3	106,5	106,2	106,6	107,7	107,8	106,1
2008 ...	108,7	108,4	108,1	109,4	109,2	108,8	109,2	110,4	110,1	109,5	109,0	109,2	109,2

Lfd.Nr = 172; GP = 22 22 3; Druck von Büchern, kartografischen Erzeugnissen, Kalendern, Bildern, Fotografien u.a. Druckeerzeugnissen;

Wägungsanteil = 4,94<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,7	99,6	99,7	99,8	100,0	100,0	100,1	100,5	100,7	100,3	99,8	99,7	100,0
2001 ...	100,1	100,1	100,1	100,1	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,2	100,2	100,1	100,3
2002 ...	100,9	101,3	101,2	101,2	101,2	101,3	101,2	101,3	101,3	101,3	101,4	101,6	101,3
2003 ...	100,9	101,1	101,0	100,9	100,9	100,8	100,7	100,6	100,3	99,0	99,2	99,1	100,4
2004 ...	98,5	98,1	98,2	98,3	97,8	97,8	97,6	97,5	97,4	97,2	97,2	97,0	97,7
2005 ...	95,6	95,5	95,2	94,9	94,8	95,1	95,0	94,8	95,3	94,7	94,3	94,5	95,0
2006 ...	94,1	94,3	94,1	94,1	94,4	94,2	94,3	94,4	94,1	94,0	94,1	94,1	94,2
2007 ...	94,3	93,9	93,7	93,9	93,6	93,6	93,4	93,5	93,1	92,6	92,7	92,5	93,4
2008 ...	92,4	92,3	92,2	92,3	92,2	92,2	92,4	92,5	92,8	93,0	93,0	93,0	92,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Lfd.Nr = 173; GP = 22 22 31; Druck von Büchern, Broschüren, Bilderalben, Bilderbüchern, Zeichen- und Malbüchern für Kinder, Noten, handgeschrieben oder gedruckt; Wägungsanteil = 1,23 <sup>0</sup> /∞													
Verkettungsfaktor 0,97654													
1995 ...	96,1	96,1	96,1	97,7	97,8	98,0	98,7	98,2	98,2	98,3	98,0	98,3	97,7
1996 ...	98,2	98,2	98,1	97,8	97,5	97,5	97,5	97,6	97,8	97,5	97,4	97,5	97,8
1997 ...	97,5	97,5	97,5	97,8	97,7	97,7	97,6	97,6	97,8	97,8	98,1	98,2	97,8
1998 ...	98,1	98,2	98,2	98,3	98,9	99,0	99,0	98,7	98,7	98,9	98,7	98,7	98,6
1999 ...	98,7	98,4	98,4	98,4	98,9	98,8	98,9	99,2	99,3	99,5	99,5	99,9	99,0
2000 ...	99,9	98,9	98,9	98,9	99,7	99,6	99,8	100,0	100,3	101,5	101,5	101,5	100,0
2001 ...	101,2	100,8	100,8	100,8	101,5	101,9	101,6	101,5	101,5	101,5	101,5	101,2	101,3
2002 ...	101,1	101,1	100,7	100,6	100,6	100,8	100,7	100,8	100,8	100,9	100,9	100,6	100,8
2003 ...	99,8	99,8	99,4	99,2	99,6	99,6	99,6	99,5	99,4	98,5	98,5	98,5	99,3
2004 ...	98,4	98,4	98,4	98,3	98,0	97,4	96,7	96,8	96,8	96,3	96,1	96,1	97,3
2005 ...	96,1	96,4	96,4	95,5	94,9	95,0	93,8	94,0	96,1	95,0	95,1	95,1	95,3
2006 ...	95,1	95,7	95,0	95,4	95,5	95,3	94,7	94,9	94,5	94,6	94,9	94,4	95,0
2007 ...	95,5	94,2	94,5	94,4	93,5	93,6	92,5	93,1	93,0	93,2	93,1	92,3	93,6
2008 ...	92,1	92,0	91,6	91,7	91,3	91,2	91,3	91,5	91,4	91,4	91,5	91,2	91,5
Lfd.Nr = 174; GP = 22 22 32; Druck von anderen Druckerzeugnissen; Wägungsanteil = 3,71 <sup>0</sup> /∞													
Verkettungsfaktor 0,96143													
1995 ...	94,2	94,2	95,8	95,8	95,8	95,8	96,0	97,1	97,2	97,2	97,4	97,4	96,1
1996 ...	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,7	97,8	97,8	96,9	96,9	97,2	97,6
1997 ...	96,9	96,8	96,8	96,7	97,0	97,0	97,0	96,5	98,1	98,5	98,5	98,7	97,4
1998 ...	97,6	98,1	98,1	98,2	98,2	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,5	98,5	98,3
1999 ...	97,8	97,8	97,8	97,8	98,0	98,1	98,4	98,5	98,5	99,3	99,7	99,7	98,5
2000 ...	99,7	99,9	100,0	100,1	100,1	100,2	100,2	100,7	100,8	99,9	99,3	99,1	100,0
2001 ...	99,8	99,8	99,8	99,9	100,2	100,1	100,3	100,3	100,3	99,7	99,7	99,7	100,0
2002 ...	100,8	101,4	101,4	101,4	101,5	101,5	101,4	101,4	101,5	101,4	101,6	102,0	101,4
2003 ...	101,3	101,6	101,5	101,4	101,3	101,2	101,1	100,9	100,6	99,2	99,4	99,3	100,7
2004 ...	98,6	98,0	98,1	98,3	97,8	97,9	98,0	97,7	97,6	97,4	97,6	97,4	97,9
2005 ...	95,4	95,2	94,8	94,7	94,7	95,1	95,4	95,1	95,0	94,6	94,0	94,2	94,9
2006 ...	93,8	93,8	93,8	93,7	94,0	93,9	94,2	94,2	93,9	93,8	93,8	94,0	93,9
2007 ...	93,9	93,9	93,5	93,7	93,6	93,6	93,7	93,6	93,1	92,4	92,6	92,6	93,4
2008 ...	92,5	92,4	92,4	92,5	92,5	92,5	92,7	92,8	93,2	93,5	93,5	93,6	92,8
Lfd.Nr = 175; Druck von Zeitschriften; Wägungsanteil = 2,49 <sup>0</sup> /∞													
Verkettungsfaktor -													
1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,8	100,1	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	101,0	101,1	99,4	98,8	98,6	100,0
2001 ...	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,9	98,9	98,9	98,9	98,3	98,3	98,3	98,7
2002 ...	100,9	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7	101,7	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7	101,6
2003 ...	101,5	101,9	101,8	101,7	101,6	101,4	101,5	101,5	101,3	99,2	99,3	99,2	101,0
2004 ...	98,7	98,4	98,3	98,3	98,2	98,2	98,1	98,0	97,9	97,5	97,5	97,4	98,0
2005 ...	94,6	94,5	94,0	94,0	93,9	93,9	93,9	93,8	93,7	93,2	92,4	92,6	93,7
2006 ...	92,1	92,1	91,9	91,7	91,7	91,7	91,7	91,9	91,6	91,6	91,6	91,7	91,8
2007 ...	91,2	91,1	90,7	90,9	91,0	90,8	90,9	90,9	90,6	89,7	89,8	89,8	90,6
2008 ...	89,5	89,2	89,6	89,6	89,6	89,6	89,9	89,9	89,9	90,1	90,2	90,2	89,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 176; Druck von Kalendern, Bildern u.ä.; Wägungsanteil = 0,42<sup>0</sup>/<sub>00</sub>  
Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,9	100,4	100,4	100,8	100,8	99,8	99,2	100,0
2001 ...	99,2	99,5	99,6	99,6	99,6	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,8
2002 ...	97,8	98,7	98,9	98,9	98,9	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	99,1	99,1	98,9
2003 ...	99,1	99,1	99,3	99,4	99,4	99,4	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3
2004 ...	99,3	99,1	98,8	98,9	98,9	98,7	98,8	98,8	98,7	98,7	98,6	98,6	98,8
2005 ...	97,4	96,7	96,6	96,5	96,5	96,5	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,3
2006 ...	96,8	96,8	97,2	97,2	97,2	97,2	99,1	99,1	99,1	99,5	99,5	99,5	98,2
2007 ...	99,5	99,5	98,1	98,1	98,1	98,1	99,9	99,9	99,9	98,4	98,4	98,4	98,9
2008 ...	99,4	99,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	100,5	104,0	104,0	104,0	104,0	100,6

Lfd.Nr = 177; GP = 22 23; Druckweiterverarbeitung von Druckerzeugnissen; Wägungsanteil = 0,91<sup>0</sup>/<sub>00</sub>  
Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,3	99,4	99,5	99,8	100,2	100,0	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,2	100,0
2001 ...	100,6	100,6	100,9	100,9	101,0	101,2	101,1	101,0	101,0	101,2	101,3	101,3	101,0
2002 ...	101,5	101,6	101,4	101,3	101,5	101,5	101,3	101,3	101,3	101,7	101,6	101,6	101,5
2003 ...	101,8	101,8	101,9	101,7	100,6	100,7	101,0	99,7	99,0	98,2	98,3	98,4	100,3
2004 ...	98,3	98,4	98,3	98,3	97,8	95,5	95,1	95,1	95,1	95,1	95,2	95,1	96,4
2005 ...	94,9	94,8	94,9	93,4	92,7	92,7	92,7	92,6	92,6	92,6	91,8	91,8	93,1
2006 ...	91,8	91,8	91,8	90,8	90,8	90,8	89,4	89,4	89,4	89,4	90,5	90,5	90,5
2007 ...	90,0	93,9	95,8	93,0	93,0	91,1	92,0	90,1	91,0	89,2	91,0	89,9	91,7
2008 ...	89,9	91,0	91,8	89,6	87,7	88,5	87,7	88,5	87,7	89,8	89,0	89,8	89,3

Lfd.Nr = 178; GP = 22 24; Druckvorstufen- und Mediovorstufen-Dienstleistungen; Wägungsanteil = 1,03<sup>0</sup>/<sub>00</sub>  
Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,1	100,0	100,0	99,6	99,5	99,5	100,0
2001 ...	99,5	99,8	99,8	99,8	100,0	100,3	100,4	100,4	100,3	100,5	100,3	100,2	100,1
2002 ...	99,6	99,3	99,7	99,6	99,6	99,6	99,6	99,4	99,1	99,1	99,0	99,1	99,4
2003 ...	98,8	98,7	98,7	98,6	98,6	98,5	99,1	99,1	99,2	98,8	97,9	97,9	98,7
2004 ...	97,9	97,8	97,8	97,5	97,5	97,5	97,5	97,8	97,8	98,3	98,2	98,2	97,8
2005 ...	98,2	98,2	97,9	96,6	96,6	96,3	96,3	96,3	96,7	97,3	96,0	96,0	96,9
2006 ...	95,2	95,3	95,7	95,6	95,9	96,1	95,8	96,0	95,4	94,0	93,1	93,1	95,1
2007 ...	92,7	92,6	92,9	92,7	93,4	92,6	92,5	92,8	93,1	92,8	92,8	92,4	92,8
2008 ...	93,1	93,2	92,2	92,1	92,0	92,0	91,9	91,8	91,9	90,7	90,6	90,6	91,8



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 179; GP = 22 24 1; Satz- und Bildherstellung; Wägungsanteil = 0,32<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,09769

1995 ...	108,6	109,1	109,1	110,1	110,1	110,1	110,1	109,7	109,7	109,7	109,7	111,4	109,8
1996 ...	111,4	110,4	110,5	110,5	110,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	105,8	109,8
1997 ...	105,8	105,9	105,9	104,7	103,2	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	102,6	102,1
1998 ...	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	101,5	101,5	100,8	100,8	100,9	100,9	100,9	101,4
1999 ...	100,9	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	100,5	100,5	99,8	99,8	100,0	100,7
2000 ...	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	99,6	99,6	99,7	100,0
2001 ...	99,7	100,6	100,6	100,4	101,5	102,6	103,2	103,2	103,0	103,0	102,5	102,5	101,9
2002 ...	101,7	100,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,1	100,0	100,0	100,0	100,1	101,0
2003 ...	99,1	99,0	99,0	98,4	98,4	98,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4
2004 ...	100,0	99,7	99,7	99,0	99,0	99,0	98,9	99,9	99,9	100,3	100,1	100,0	99,6
2005 ...	100,0	100,0	98,9	96,8	96,8	95,7	95,7	95,7	95,8	95,8	95,8	95,8	96,9
2006 ...	94,3	94,3	94,3	94,3	94,2	94,2	94,3	94,3	93,8	93,8	93,8	93,8	94,1
2007 ...	93,8	93,9	93,9	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0
2008 ...	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	93,2	93,1	93,1	93,0	93,0	93,0	93,5

Lfd.Nr = 180; GP = 22 24 2;

Druckformen, Lithographiesteine, Platten und Zylinder, für den Druck zugerichtet (z.B.geschliffen, gekörnt, poliert);

Wägungsanteil = 0,71<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,08288

1995 ...	108,4	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,5	107,4	107,4	107,4	108,3
1996 ...	107,3	107,3	107,3	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,0	107,0	106,9	107,1
1997 ...	106,9	107,0	106,9	105,3	104,9	104,7	104,8	104,8	104,5	104,5	104,7	104,7	105,4
1998 ...	104,4	104,5	102,2	102,2	102,2	102,3	102,2	102,2	102,2	101,4	101,4	101,5	102,4
1999 ...	101,1	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	100,7	100,7	100,7	100,5	100,5	100,5	100,7
2000 ...	100,6	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2	100,0	99,8	99,8	99,6	99,5	99,5	100,0
2001 ...	99,5	99,5	99,5	99,5	99,3	99,2	99,1	99,1	99,1	99,3	99,3	99,2	99,3
2002 ...	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,6	98,6	98,7
2003 ...	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,8	98,3	96,9	96,9	98,3
2004 ...	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	97,4	97,4	97,4	97,0
2005 ...	97,4	97,4	97,4	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	97,1	98,0	96,1	96,1	96,8
2006 ...	95,7	95,8	96,3	96,2	96,6	96,9	96,4	96,8	96,2	94,0	92,8	92,8	95,5
2007 ...	92,2	92,0	92,5	92,1	93,1	92,0	91,9	92,3	92,7	92,2	92,3	91,7	92,3
2008 ...	92,7	92,9	91,4	91,2	91,1	91,1	91,2	91,2	91,3	89,6	89,5	89,5	91,1

Lfd.Nr = 181; GP = 22 3; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern; Wägungsanteil = 0,68<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,7	100,2	100,5	100,6	98,9	98,2	99,6	99,8	100,5	99,9	101,3	101,1	100,0
2001 ...	100,3	99,3	98,7	99,9	99,9	100,7	100,6	100,5	100,6	101,0	100,4	100,2	100,2
2002 ...	99,7	99,9	99,5	99,7	99,4	99,5	98,7	97,8	97,8	97,7	96,1	96,9	98,6
2003 ...	95,1	95,2	96,6	95,7	96,7	97,2	93,9	95,5	95,4	93,8	89,8	89,9	94,6
2004 ...	90,6	89,7	89,6	92,0	90,0	89,4	89,5	89,5	89,5	87,0	86,0	85,8	89,1
2005 ...	86,8	86,8	86,4	86,7	86,8	86,8	88,5	87,5	88,6	88,5	89,6	89,7	87,7
2006 ...	89,7	89,6	89,7	89,6	89,3	89,3	89,3	89,3	89,2	88,8	89,7	89,5	89,4
2007 ...	87,5	87,6	87,7	87,5	87,4	87,5	87,5	87,4	86,9	86,0	85,9	85,5	87,0
2008 ...	85,5	85,9	85,6	85,5	85,5	85,0	85,0	85,0	85,1	84,0	84,5	84,5	85,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 182; GP = 22 31; Vervielfältigung von bespielten Tonträgern; Wägungsanteil = 0,47<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,1	99,9	100,3	100,4	99,0	98,0	99,9	100,3	101,2	100,4	101,0	100,7	100,0
2001 ...	99,6	98,1	97,2	99,0	99,0	100,2	100,0	99,9	100,0	100,6	100,0	99,6	99,4
2002 ...	99,6	99,9	99,4	99,8	99,4	99,9	99,3	98,0	97,9	97,9	95,5	96,8	98,6
2003 ...	94,1	94,6	96,7	96,5	97,0	98,2	93,3	95,6	95,2	96,8	91,3	91,5	95,1
2004 ...	92,9	91,7	91,6	94,9	91,8	91,2	91,4	91,4	91,4	88,4	87,1	87,1	90,9
2005 ...	89,2	88,4	88,0	88,3	88,5	88,2	90,8	89,3	91,0	90,9	92,4	92,5	89,8
2006 ...	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,7	92,7	92,7	92,7	92,0	93,3	93,3	92,7
2007 ...	92,3	92,3	92,5	92,3	92,3	92,3	92,3	92,3	92,3	91,2	91,2	90,7	92,0
2008 ...	90,7	91,4	91,4	91,4	91,4	90,7	90,7	90,7	90,7	89,0	89,0	89,0	90,5

Lfd.Nr = 183; GP = 22 33; Vervielfältigung von bespielten Datenträgern; Wägungsanteil = 0,21<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,9	100,9	100,9	100,9	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	101,9	101,9	100,0
2001 ...	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,4	101,4	101,8
2002 ...	99,8	99,8	99,8	99,5	99,4	98,6	97,5	97,3	97,5	97,4	97,6	97,1	98,4
2003 ...	97,2	96,4	96,3	93,8	96,0	95,0	95,3	95,3	95,9	87,1	86,6	86,3	93,4
2004 ...	85,5	85,2	85,1	85,6	85,9	85,3	85,2	85,2	85,2	84,0	83,5	83,0	84,9
2005 ...	81,3	83,1	82,8	83,1	83,1	83,6	83,4	83,4	83,3	83,2	83,2	83,5	83,1
2006 ...	83,4	83,0	83,3	83,0	82,2	81,7	81,7	81,6	81,4	81,7	81,6	80,9	82,1
2007 ...	76,9	77,2	76,9	76,8	76,4	76,6	76,6	76,3	74,8	74,3	74,1	73,8	75,9
2008 ...	73,8	73,7	72,7	72,2	72,4	72,4	72,2	72,3	72,5	72,9	74,5	74,5	73,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 184; GP = 23; Kokereierzeugnisse, Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe; Wägungsanteil = 50,78<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,68976

1995 ...	69,5	69,9	68,4	69,7	69,6	69,6	67,5	67,7	69,2	67,9	68,2	70,6	69,0
1996 ...	71,0	73,0	72,4	74,4	73,1	71,3	72,1	72,6	76,1	78,7	77,4	77,5	74,1
1997 ...	79,2	77,5	76,0	74,8	74,7	73,9	74,1	77,1	76,1	77,0	77,3	75,8	76,1
1998 ...	72,9	71,7	70,2	70,4	69,6	68,7	69,0	67,7	68,1	67,8	67,5	66,1	69,2
1999 ...	65,7	65,0	67,7	73,5	72,6	74,1	77,9	80,4	83,3	83,6	85,7	89,0	76,6
2000 ...	91,6	95,2	96,2	92,0	94,8	98,9	99,5	100,4	112,0	109,7	108,9	100,7	100,0
2001 ...	97,1	100,5	98,9	102,7	104,2	104,0	99,4	99,0	103,0	96,5	92,2	90,4	99,0
2002 ...	93,0	94,8	98,8	100,9	100,9	98,7	98,9	99,4	101,9	103,2	97,7	100,6	99,1
2003 ...	106,0	110,8	112,7	104,4	99,5	99,5	101,1	102,5	100,5	102,9	101,8	101,1	103,6
2004 ...	101,2	100,4	103,3	106,6	111,9	107,6	111,0	115,0	114,5	122,8	114,6	110,7	110,0
2005 ...	110,8	112,1	119,2	121,6	118,9	127,0	130,2	135,2	139,1	139,8	131,0	131,3	126,4
2006 ...	132,2	133,1	136,0	141,9	140,7	141,9	145,7	143,0	133,1	131,9	129,5	129,4	136,5
2007 ...	127,2	128,4	132,2	137,1	138,1	140,4	142,2	139,5	143,0	142,7	153,8	150,8	139,6
2008 ...	149,8	153,1	159,0	162,1	174,5	180,0	182,7	168,3	166,2	153,2	138,6	122,9	159,2

Lfd.Nr = 185; GP = 23 2; Mineralölerzeugnisse; Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor 0,68185

1995 ...	68,7	69,1	67,6	68,9	68,8	68,8	66,8	66,9	68,4	67,2	67,4	69,8	68,2
1996 ...	70,2	72,3	71,6	73,6	72,3	70,4	71,4	71,8	75,3	77,9	76,8	76,9	73,4
1997 ...	78,7	76,7	75,3	74,0	73,9	73,0	73,4	76,3	75,2	76,5	76,4	74,9	75,3
1998 ...	72,0	71,0	69,4	69,5	68,8	67,9	68,3	67,0	67,3	67,1	66,8	65,3	68,4
1999 ...	65,0	64,2	66,9	72,8	71,9	73,6	77,5	80,0	82,8	83,1	85,3	88,6	76,0
2000 ...	91,3	95,0	96,0	91,8	94,7	98,9	99,5	100,5	112,3	110,0	109,1	100,8	100,0
2001 ...	97,1	100,6	98,9	102,8	104,4	104,1	99,4	99,0	103,1	96,4	92,1	90,2	99,0
2002 ...	92,9	94,5	98,6	100,8	100,8	98,6	98,9	99,5	102,0	103,3	97,6	100,9	99,0
2003 ...	106,2	111,1	113,1	104,7	99,6	99,7	101,4	102,9	100,8	103,1	102,1	101,4	103,8
2004 ...	101,6	100,7	103,6	107,1	112,4	108,0	111,5	115,5	115,0	123,3	114,9	111,0	110,4
2005 ...	110,9	111,7	119,1	121,7	119,0	127,2	130,3	135,0	138,9	139,6	130,5	130,9	126,2
2006 ...	131,9	131,3	134,2	141,0	139,7	140,6	145,0	141,9	131,8	130,5	128,1	127,9	135,3
2007 ...	125,2	127,1	131,0	136,0	137,2	139,5	141,3	138,7	142,2	141,9	153,3	150,1	138,6
2008 ...	148,6	151,8	157,9	160,2	172,8	178,5	181,3	166,6	164,2	150,4	135,6	120,8	157,4

Lfd.Nr = 186; Nachrichtlich: Kraftstoffe; Wägungsanteil = 39,10<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,74444

1995 ...	74,4	74,6	73,8	75,0	75,0	75,4	73,3	73,6	74,9	73,8	74,0	75,4	74,4
1996 ...	75,9	77,0	77,1	78,8	78,5	76,8	77,1	77,5	79,8	81,5	80,9	80,9	78,5
1997 ...	81,7	80,9	80,6	79,8	79,7	78,7	78,8	82,0	81,0	81,1	80,5	79,8	80,4
1998 ...	77,3	76,6	75,7	75,8	75,3	74,7	75,4	74,5	74,3	74,0	73,7	72,3	75,0
1999 ...	72,1	71,6	73,2	79,7	78,0	80,0	82,7	84,5	86,1	86,5	87,8	91,0	81,1
2000 ...	93,8	97,1	97,8	94,0	95,4	100,6	100,1	100,1	108,1	106,2	106,0	100,5	100,0
2001 ...	98,5	102,2	101,3	104,3	106,8	105,0	101,1	100,5	103,0	98,5	95,5	94,1	100,9
2002 ...	97,2	98,7	102,0	104,9	104,0	102,4	102,4	102,9	104,7	105,8	101,2	103,1	102,4
2003 ...	109,1	113,0	114,6	108,9	104,3	104,8	105,8	107,5	105,4	106,8	105,7	105,5	107,6
2004 ...	105,7	105,6	107,7	110,9	116,4	111,8	114,8	117,9	116,4	122,3	116,4	112,5	113,2
2005 ...	112,4	113,2	118,9	122,2	120,4	125,6	129,1	132,2	135,8	135,6	127,7	127,5	125,1
2006 ...	129,0	127,8	130,0	136,4	136,0	137,1	140,5	137,5	127,8	126,5	125,3	125,3	131,6
2007 ...	124,6	126,1	130,3	134,7	136,3	137,6	138,7	135,6	138,2	137,6	148,0	143,0	135,9
2008 ...	142,1	144,0	149,6	150,9	160,8	165,0	166,4	154,7	153,9	142,1	130,2	119,7	148,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 187; GP = 23 20 11; Motorenbenzin (einschl. Flugbenzin); Wägungsanteil = 21,95<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,77934

1995 ...	77,8	78,0	77,4	78,7	78,9	79,3	77,0	77,3	78,2	77,0	77,3	78,2	77,9
1996 ...	78,2	78,9	79,5	81,3	82,1	80,4	80,3	80,9	81,9	82,5	82,6	82,8	81,0
1997 ...	83,1	83,1	83,7	83,0	82,8	82,1	82,1	85,6	85,0	84,5	83,3	82,9	83,5
1998 ...	80,7	80,1	79,6	79,5	78,9	78,6	79,5	78,9	78,2	78,2	77,8	76,4	78,9
1999 ...	76,2	75,8	76,6	82,8	81,1	83,4	85,6	87,8	88,8	89,5	89,6	91,4	84,1
2000 ...	94,3	98,0	99,4	95,9	97,1	104,0	103,0	100,6	104,7	102,5	102,1	98,1	100,0
2001 ...	96,9	102,3	101,6	105,0	110,0	105,4	100,4	99,8	101,5	95,8	93,4	92,6	100,4
2002 ...	96,0	97,8	101,4	105,9	104,1	102,9	103,0	103,5	104,9	105,2	101,0	102,0	102,3
2003 ...	107,9	111,5	110,8	106,9	104,4	105,1	105,9	108,2	106,4	105,7	104,4	104,3	106,8
2004 ...	105,0	105,6	107,2	110,7	116,6	111,8	114,8	116,0	113,4	116,9	111,6	106,3	111,3
2005 ...	107,8	109,5	112,4	116,8	116,2	119,2	123,6	126,6	132,4	129,4	120,9	121,1	119,7
2006 ...	124,0	122,4	123,5	131,5	132,2	133,3	136,9	132,9	121,8	119,2	118,9	119,5	126,3
2007 ...	119,8	121,2	126,4	131,2	134,5	134,6	135,4	130,9	132,6	131,0	138,8	132,0	130,7
2008 ...	133,9	134,5	137,7	138,7	145,1	149,4	151,0	142,8	143,7	131,3	118,2	110,6	136,4

Lfd.Nr = 188; GP = 23 20 13; Leichtöle, Spezialbenzin; Wägungsanteil = 0,67<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	79,1	94,3	97,3	80,8	101,1	99,3	97,9	101,4	119,8	120,8	116,4	91,9	100,0
2001 ...	86,6	96,2	90,3	95,8	104,0	96,5	81,2	77,1	80,7	67,7	58,4	60,1	82,9
2002 ...	64,0	71,1	86,1	86,0	81,5	75,8	81,1	81,8	88,6	88,4	88,9	92,5	82,2
2003 ...	94,1	104,4	100,4	96,6	92,1	96,0	80,9	80,0	90,5	94,6	86,9	88,3	92,1
2004 ...	91,2	87,1	90,7	94,9	101,2	97,4	103,5	108,6	111,5	118,7	128,4	117,7	104,2
2005 ...	115,4	119,2	127,8	127,4	126,4	130,3	137,1	149,4	160,2	158,2	150,5	148,5	137,5
2006 ...	160,2	157,0	158,9	158,1	163,4	167,6	175,2	173,9	165,2	148,7	147,5	144,5	160,0
2007 ...	141,7	143,3	148,7	148,8	162,1	170,5	174,5	174,8	170,5	178,7	190,1	197,6	166,8
2008 ...	195,5	197,6	199,0	197,8	200,5	221,3	240,2	237,0	223,2	199,0	128,7	81,5	193,4

Lfd.Nr = 189; GP = 23 20 15 500;

Dieselmotorenkraftstoff ;

Wägungsanteil = 17,15<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,69604

1995 ...	69,9	69,8	68,8	70,0	69,7	69,9	68,0	68,5	70,2	69,3	69,5	71,7	69,6
1996 ...	72,7	74,3	73,9	75,5	73,4	71,7	72,7	72,9	76,9	80,2	78,7	78,4	75,1
1997 ...	79,8	78,0	76,4	75,4	75,2	73,9	74,2	76,8	75,5	76,4	76,8	75,5	76,1
1998 ...	72,6	71,8	70,3	70,7	70,1	69,5	69,7	68,4	69,0	68,3	68,0	66,6	69,6
1999 ...	66,3	65,9	68,4	75,2	73,8	75,5	78,7	79,9	82,2	82,3	85,5	90,5	77,1
2000 ...	93,2	96,0	95,7	91,6	93,2	96,3	96,4	99,5	112,5	110,9	110,9	103,7	100,0
2001 ...	100,6	102,1	100,9	103,5	102,8	104,5	102,0	101,3	104,9	101,9	98,1	96,1	101,6
2002 ...	98,8	99,8	102,9	103,7	103,9	101,7	101,7	102,1	104,4	106,6	101,5	104,6	102,6
2003 ...	110,5	115,0	119,4	111,5	104,1	104,3	105,6	106,6	104,1	108,1	107,3	107,0	108,6
2004 ...	106,5	105,7	108,3	111,0	116,2	111,9	114,8	120,3	120,2	129,3	122,5	120,3	115,6
2005 ...	118,3	117,9	127,2	129,1	125,7	133,7	136,2	139,3	140,3	143,5	136,3	135,7	131,9
2006 ...	135,4	134,8	138,3	142,7	140,9	142,0	145,1	143,4	135,4	135,7	133,5	132,7	138,3
2007 ...	130,8	132,4	135,2	139,2	138,6	141,4	143,0	141,7	145,4	146,1	159,7	157,1	142,6
2008 ...	152,6	156,1	164,9	166,4	180,9	184,9	186,2	169,9	167,1	155,9	145,7	131,4	163,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 190; GP = 23 20 15 500 1; Dieselkraftstoff bei Abgabe an den Großhandel; Wägungsanteil = 3,50<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,67236

1995 ...	67,4	67,2	66,0	67,4	67,0	66,7	65,8	66,4	68,6	66,6	67,2	70,3	67,2
1996 ...	69,5	72,3	70,9	72,5	70,1	68,9	70,8	70,7	75,8	79,1	76,2	75,5	72,7
1997 ...	77,5	74,5	72,3	72,2	72,6	71,3	71,7	73,4	71,7	74,0	74,5	72,7	73,2
1998 ...	69,6	68,9	67,0	68,1	67,8	66,6	66,8	65,2	67,0	65,4	65,5	63,8	66,8
1999 ...	63,5	63,3	66,9	73,0	72,6	73,0	76,9	77,3	80,1	79,1	84,8	89,1	75,0
2000 ...	90,5	93,2	93,6	92,5	94,9	95,8	97,3	100,9	114,7	113,7	112,3	100,7	100,0
2001 ...	99,1	101,1	99,0	103,2	101,4	105,5	101,1	101,3	107,4	103,8	97,9	95,3	101,3
2002 ...	97,3	98,7	102,5	101,6	103,7	100,9	100,9	101,2	103,6	106,1	100,1	104,7	101,8
2003 ...	109,9	115,0	119,4	110,7	103,0	102,0	104,5	104,1	102,7	107,8	106,9	106,1	107,7
2004 ...	104,8	103,6	107,7	109,5	114,8	110,0	113,6	120,1	121,3	130,9	120,6	120,7	114,8
2005 ...	117,5	118,3	128,7	128,8	123,0	135,2	135,0	140,4	141,1	144,5	135,6	135,6	132,0
2006 ...	134,9	134,2	138,7	143,7	141,4	142,0	146,1	143,9	133,6	136,0	132,9	132,0	138,3
2007 ...	128,5	130,6	132,8	137,3	136,7	141,2	141,4	140,9	145,1	145,8	157,1	156,2	141,1
2008 ...	149,8	156,2	164,5	166,4	182,9	184,9	186,3	168,1	164,7	152,4	141,8	127,8	162,2

Lfd.Nr = 191; GP = 23 20 15 500 2; Dieselkraftstoff bei Abgabe an Großverbraucher; Wägungsanteil = 5,94<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,67636

1995 ...	67,9	67,6	66,7	67,7	67,5	67,2	66,2	66,8	68,9	66,9	67,4	70,5	67,6
1996 ...	69,9	72,6	71,2	72,6	70,3	69,1	71,3	71,1	75,8	79,3	76,5	75,8	73,0
1997 ...	78,1	74,9	72,9	72,8	72,9	71,8	72,2	73,9	72,2	74,2	74,6	72,9	73,6
1998 ...	70,1	69,3	67,6	68,5	68,1	67,0	67,0	65,7	67,2	65,8	65,9	64,5	67,2
1999 ...	64,0	64,3	67,6	73,7	73,2	73,7	77,2	77,8	80,6	79,6	84,9	89,4	75,5
2000 ...	90,7	93,3	93,8	92,5	94,8	96,4	97,3	100,5	114,3	113,9	111,9	100,7	100,0
2001 ...	98,9	100,9	98,9	103,5	101,4	104,9	101,2	101,1	107,2	103,7	97,9	95,2	101,2
2002 ...	98,2	98,7	102,0	100,7	103,1	100,3	100,3	100,6	103,1	105,1	99,6	104,3	101,3
2003 ...	109,1	114,0	117,9	109,7	102,7	102,0	104,7	104,4	102,7	108,0	106,9	106,3	107,4
2004 ...	104,8	103,6	107,8	109,3	114,4	109,8	113,5	119,4	120,8	130,1	120,4	120,8	114,6
2005 ...	117,1	117,7	127,9	128,1	122,5	134,3	134,2	139,4	140,1	143,4	135,0	135,1	131,2
2006 ...	133,9	133,2	137,8	142,6	140,5	140,9	145,0	142,6	132,9	135,1	131,9	131,3	137,3
2007 ...	127,7	129,6	131,9	136,3	135,9	140,2	140,4	140,0	143,8	144,6	155,7	155,1	140,1
2008 ...	148,6	154,7	162,8	165,1	181,2	183,7	184,6	167,1	163,7	152,0	142,1	127,6	161,1

Lfd.Nr = 192; GP = 23 20 15 500 3; Dieselkraftstoff ab Tankstelle; Wägungsanteil = 7,71<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	96,4	99,3	98,2	90,4	91,2	96,4	95,4	98,0	110,2	107,4	109,5	107,3	100,0
2001 ...	102,7	103,5	103,2	103,6	104,5	103,7	103,0	101,5	102,0	99,6	98,3	97,2	101,9
2002 ...	100,0	101,1	103,7	106,9	104,7	103,1	103,2	103,6	105,8	108,0	103,7	104,7	104,0
2003 ...	111,9	115,8	120,5	113,3	105,7	107,2	106,9	109,5	105,9	108,3	107,7	108,0	110,1
2004 ...	108,6	108,2	109,0	113,1	118,2	114,4	116,4	121,1	119,3	127,9	125,0	119,8	116,8
2005 ...	119,6	117,9	126,0	129,9	129,5	132,6	138,2	138,8	140,0	143,1	137,7	136,3	132,5
2006 ...	136,7	136,2	138,4	142,4	141,0	142,8	144,8	143,9	138,1	136,1	134,9	134,2	139,1
2007 ...	134,3	135,4	138,9	142,4	141,5	142,4	145,8	143,3	146,8	147,4	164,0	159,0	145,1
2008 ...	157,0	157,1	166,6	167,5	179,7	185,9	187,4	172,8	170,7	160,6	150,2	135,9	166,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 193; GP = 23 20 15 700; leichtes Heizöl; Wägungsanteil = 7,91<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,48084

1995 ...	47,7	48,0	45,7	48,9	48,2	47,4	46,0	47,1	49,8	46,5	47,4	54,2	48,1
1996 ...	52,2	60,3	56,0	59,4	54,1	51,6	55,7	55,6	65,8	69,4	65,0	64,4	59,1
1997 ...	70,8	61,5	57,6	57,3	58,5	56,5	58,1	61,0	57,8	62,3	61,9	58,1	60,1
1998 ...	52,8	52,4	48,9	50,7	49,6	46,9	47,5	44,3	46,8	44,4	43,8	41,5	47,5
1999 ...	41,9	41,3	50,6	56,2	55,5	57,2	64,3	66,0	72,3	69,7	76,8	81,6	61,1
2000 ...	80,3	85,4	87,1	82,7	91,5	90,4	96,1	103,1	133,7	126,5	122,7	100,4	100,0
2001 ...	89,3	92,3	87,6	96,9	93,8	101,4	93,5	94,6	107,0	89,3	79,3	73,7	91,6
2002 ...	73,6	76,7	84,2	83,1	87,8	82,9	84,0	85,5	90,7	91,8	79,6	90,6	84,2
2003 ...	92,7	101,8	106,6	85,4	78,6	76,1	82,3	82,2	78,7	86,8	85,9	83,2	86,7
2004 ...	83,1	78,3	86,0	91,3	96,7	91,8	98,2	107,5	111,1	132,4	108,7	104,8	99,2
2005 ...	105,3	105,7	121,5	121,7	113,2	138,5	138,6	150,6	154,1	157,8	140,8	143,7	132,6
2006 ...	141,0	141,8	150,0	159,7	153,4	153,6	163,1	158,3	144,8	145,2	136,3	135,4	148,6
2007 ...	122,0	127,4	131,2	139,9	137,9	144,1	148,3	146,7	156,5	155,5	171,8	175,2	146,4
2008 ...	169,5	181,1	190,8	198,3	227,0	237,4	241,8	208,4	200,4	176,0	154,8	122,3	192,3

Lfd.Nr = 194; GP = 23 20 15 700 1; leichtes Heizöl bei Abgabe an den Großhandel; Wägungsanteil = 6,61<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,47288

1995 ...	46,8	47,1	44,8	48,2	47,4	46,5	45,2	46,3	49,2	45,7	46,5	53,5	47,3
1996 ...	51,4	59,7	55,3	58,9	53,5	51,0	55,1	55,0	65,4	68,9	64,6	63,8	58,5
1997 ...	70,0	60,7	56,9	56,7	57,9	55,8	57,4	60,5	57,2	61,8	61,3	57,4	59,5
1998 ...	52,0	51,6	48,2	49,9	48,8	46,1	46,9	43,5	45,9	43,5	42,8	40,6	46,6
1999 ...	40,9	40,2	50,0	55,5	54,9	56,7	64,0	65,7	72,1	69,4	76,7	81,5	60,6
2000 ...	80,2	85,1	86,6	82,3	91,3	90,4	96,1	103,3	134,1	126,7	123,3	100,4	100,0
2001 ...	89,2	92,4	87,5	97,1	93,9	101,7	93,7	94,8	107,3	89,3	79,2	73,4	91,6
2002 ...	73,0	76,2	83,8	82,6	87,5	82,5	83,7	85,2	90,4	91,5	79,3	90,3	83,8
2003 ...	92,5	101,9	106,6	85,3	78,3	75,7	82,1	82,0	78,5	86,6	85,9	83,0	86,5
2004 ...	83,0	78,1	85,9	91,3	96,9	91,9	98,6	108,0	111,5	133,3	109,1	105,0	99,4
2005 ...	105,7	106,0	121,8	122,2	113,6	139,4	139,6	151,4	155,3	159,2	141,8	144,7	133,4
2006 ...	142,3	142,9	150,3	161,0	154,6	154,7	164,3	159,5	145,7	146,1	137,3	136,0	149,6
2007 ...	122,7	128,0	132,2	140,8	138,7	145,3	149,4	147,8	157,4	156,5	173,0	176,2	147,3
2008 ...	170,9	182,9	192,9	200,3	229,5	239,9	244,6	210,6	202,4	177,6	155,7	122,6	194,2

Lfd.Nr = 195; GP = 23 20 15 700 2; leichtes Heizöl bei Abgabe an Verbraucher; Wägungsanteil = 1,30<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,515

1995 ...	51,7	51,7	49,7	52,0	51,6	50,9	49,5	50,1	52,5	50,3	50,9	57,2	51,5
1996 ...	55,7	63,0	58,9	61,5	57,0	54,3	58,2	58,0	67,5	71,4	66,8	67,1	61,6
1997 ...	74,2	65,1	60,6	60,0	61,0	59,4	60,9	63,3	60,7	64,3	64,6	61,2	62,9
1998 ...	56,1	55,6	52,2	54,2	53,0	50,5	50,2	47,8	50,4	48,4	48,0	45,7	51,0
1999 ...	46,4	45,9	53,4	59,1	57,9	59,1	65,7	67,4	73,1	71,3	77,3	82,1	63,2
2000 ...	80,7	87,1	89,6	84,5	92,8	90,4	96,4	101,8	131,9	125,2	119,4	100,1	100,0
2001 ...	90,1	91,9	88,3	95,9	93,4	100,1	92,7	93,7	105,7	89,2	79,8	75,0	91,3
2002 ...	76,9	79,2	86,3	85,7	89,4	84,7	85,5	86,8	92,2	93,4	81,2	92,2	86,1
2003 ...	93,9	101,3	106,5	86,0	79,9	78,2	83,1	83,0	80,0	87,7	86,1	84,5	87,5
2004 ...	83,6	79,3	86,5	91,5	95,7	91,1	96,4	105,2	109,0	127,8	106,7	103,9	98,1
2005 ...	103,2	104,0	119,8	118,9	111,2	133,8	133,6	146,4	147,9	150,4	135,5	138,4	128,6
2006 ...	134,6	136,2	148,4	153,2	147,3	147,9	156,7	152,2	140,0	140,7	131,2	132,4	143,4
2007 ...	118,5	124,4	126,0	135,2	134,0	138,2	143,0	141,4	151,8	150,4	165,6	170,0	141,5
2008 ...	162,6	171,8	180,1	188,0	214,2	224,5	227,3	197,3	190,1	167,9	150,1	120,6	182,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 196; GP = 23 20 17; schweres Heizöl, (Schweröle); Wägungsanteil = 0,61<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,54671

1995 ...	61,3	58,7	57,3	59,1	59,6	56,9	50,7	47,8	50,4	49,4	50,1	54,7	54,7
1996 ...	60,4	60,0	55,7	61,9	59,5	53,5	55,5	56,5	60,3	65,7	64,6	67,8	60,1
1997 ...	66,4	59,6	56,7	54,6	54,3	59,8	58,3	62,7	61,7	65,1	70,4	64,6	61,2
1998 ...	59,2	55,8	52,4	54,6	55,9	54,4	53,1	47,2	45,6	49,8	48,4	46,3	51,9
1999 ...	46,3	44,0	45,2	54,0	57,0	55,7	62,7	67,7	73,3	75,2	75,3	83,4	61,7
2000 ...	83,1	85,9	93,8	84,2	87,2	107,1	109,4	95,1	109,2	124,2	116,1	104,6	100,0
2001 ...	87,8	96,4	93,2	91,2	88,0	90,0	89,2	86,4	92,5	82,9	75,5	78,2	87,6
2002 ...	83,8	81,1	85,6	93,5	93,2	88,4	90,6	90,2	100,6	111,8	98,3	98,5	93,0
2003 ...	106,8	115,2	117,7	97,5	84,0	85,5	91,2	102,6	100,0	96,6	95,7	90,4	98,6
2004 ...	87,1	84,0	86,6	87,9	94,8	93,5	97,3	97,9	91,5	100,0	93,1	90,1	92,0
2005 ...	93,6	96,7	110,0	113,6	116,3	119,3	134,0	137,7	152,8	169,0	160,9	155,3	129,9
2006 ...	155,5	168,0	166,8	169,7	167,1	161,8	166,9	162,8	156,7	147,1	143,5	140,0	158,8
2007 ...	136,4	128,7	122,9	133,6	140,9	148,6	163,7	165,5	165,8	170,5	201,0	194,8	156,0
2008 ...	200,5	193,7	197,5	206,5	221,6	245,3	293,6	268,7	236,7	214,0	168,6	130,9	214,8

Lfd.Nr = 197; GP = 23 20 18; Schmieröle, andere Öle; Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor 0,85018

1995 ...	85,4	87,4	84,5	85,2	85,3	85,3	85,3	85,3	84,6	84,2	84,3	84,0	85,0
1996 ...	84,0	84,7	84,6	86,1	86,8	87,8	88,2	88,3	87,1	87,2	88,1	87,5	86,7
1997 ...	86,9	86,9	88,0	87,1	87,3	87,7	87,3	87,8	87,7	88,9	90,2	91,1	88,1
1998 ...	90,5	90,2	90,1	89,9	89,5	89,4	88,9	88,5	88,8	88,8	88,6	88,2	89,3
1999 ...	88,4	87,7	87,0	88,8	87,5	87,8	87,0	87,7	90,7	90,4	91,1	90,7	88,8
2000 ...	92,5	92,3	96,5	97,9	99,0	99,4	100,4	100,2	101,6	106,2	105,9	108,1	100,0
2001 ...	108,5	108,5	109,2	108,9	108,3	108,8	108,0	109,1	108,0	108,6	108,0	107,9	108,5
2002 ...	108,5	106,9	107,7	107,2	106,1	107,2	107,3	106,6	107,3	108,0	108,5	109,2	107,5
2003 ...	109,2	109,5	109,6	109,5	111,2	111,5	111,8	110,8	112,0	110,9	111,4	109,9	110,6
2004 ...	111,9	110,9	110,3	111,8	110,0	109,4	110,1	109,6	112,5	111,5	113,6	114,7	111,4
2005 ...	115,0	113,7	116,7	117,4	117,4	116,0	116,5	119,3	117,9	121,7	125,7	129,9	118,9
2006 ...	133,3	136,4	140,0	142,9	144,1	145,1	145,6	145,2	146,5	148,6	150,9	151,4	144,2
2007 ...	151,4	152,1	150,8	150,5	150,8	150,8	150,7	149,5	149,8	151,9	150,7	150,3	150,8
2008 ...	149,2	149,4	153,1	154,9	154,7	156,2	159,4	162,9	166,4	169,6	169,5	174,3	160,0

Lfd.Nr = 198; GP = 23 20 21; Flüssiggas; Wägungsanteil = 0,35<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,52713

1995 ...	59,2	72,3	53,0	50,6	47,8	47,1	45,4	44,1	48,0	54,0	53,1	58,1	52,7
1996 ...	62,2	61,7	61,8	55,3	51,0	47,8	47,4	48,4	55,5	69,5	72,6	76,9	59,2
1997 ...	87,7	87,1	65,4	58,6	54,5	54,2	53,6	60,2	60,6	69,4	75,2	72,8	66,6
1998 ...	65,6	56,9	52,8	47,1	45,8	42,5	41,0	42,4	43,2	53,0	56,5	59,6	50,6
1999 ...	50,6	43,1	45,3	47,1	46,2	46,5	55,6	66,8	72,7	78,1	77,4	83,8	59,4
2000 ...	95,2	94,9	94,5	81,0	76,9	90,1	91,3	90,9	108,0	124,8	130,1	122,3	100,0
2001 ...	122,7	101,8	93,6	91,2	91,4	92,9	80,7	78,5	78,4	82,0	78,6	71,5	88,6
2002 ...	83,5	76,7	74,4	78,1	76,0	72,6	71,8	74,0	81,1	90,1	91,7	95,8	80,5
2003 ...	100,4	107,3	112,0	81,5	72,0	72,2	76,2	78,8	79,4	83,0	90,2	90,3	86,9
2004 ...	88,8	87,4	87,9	86,7	87,5	90,5	91,3	101,9	110,1	124,4	123,8	112,4	99,4
2005 ...	99,0	105,1	113,9	112,1	104,4	102,5	111,7	116,6	135,1	149,7	150,3	148,9	120,8
2006 ...	162,2	158,3	140,2	138,0	135,1	127,9	141,2	143,8	141,0	132,0	133,1	133,1	140,5
2007 ...	131,1	128,7	132,7	133,6	133,1	137,6	139,4	141,9	143,0	155,8	172,9	187,5	144,8
2008 ...	188,4	181,2	178,6	170,2	175,3	187,4	196,0	187,8	188,7	178,4	124,1	93,7	170,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 199; GP = 23 20 3; Andere Mineralölzeugnisse (z.B. Bitumen); Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor 0,56588

1995 ...	59,4	59,1	59,1	59,1	59,1	59,1	56,9	54,5	53,5	53,3	53,0	53,0	56,6
1996 ...	53,4	54,5	54,0	53,0	54,6	53,4	51,0	53,6	55,2	59,9	56,9	56,7	54,7
1997 ...	55,8	64,1	62,8	57,4	54,6	54,4	53,2	52,6	56,1	57,7	57,4	58,5	57,0
1998 ...	57,7	57,8	55,2	52,2	50,3	52,2	50,4	48,9	51,6	50,5	48,9	48,2	52,0
1999 ...	53,5	50,6	48,5	49,7	52,5	52,8	60,4	70,8	76,6	81,6	81,5	82,9	63,4
2000 ...	93,2	93,2	92,8	92,8	92,8	92,8	102,7	105,1	104,4	109,9	110,1	110,1	100,0
2001 ...	110,1	105,4	105,4	100,8	99,9	100,8	100,3	98,2	98,8	96,1	92,1	91,5	100,0
2002 ...	91,2	89,3	87,4	86,4	94,8	104,3	101,4	100,5	99,9	103,4	102,4	102,2	96,9
2003 ...	107,4	126,2	121,7	107,7	101,7	99,3	101,9	105,6	103,2	103,3	102,1	102,3	106,9
2004 ...	104,5	102,4	104,4	102,9	101,5	104,0	102,1	100,3	99,4	99,0	97,1	95,1	101,1
2005 ...	93,6	95,0	93,2	93,6	95,3	96,9	99,2	106,3	114,9	119,4	120,2	122,0	104,1
2006 ...	130,0	131,2	134,9	144,3	145,7	150,8	152,4	152,6	152,6	153,6	152,4	151,6	146,0
2007 ...	152,3	150,8	150,1	150,0	151,6	154,1	155,7	159,0	159,9	161,2	170,1	176,1	157,6
2008 ...	186,0	187,5	187,7	187,7	187,7	191,4	201,8	243,4	244,4	244,4	223,1	194,5	206,6

Lfd.Nr = 200; GP = 24; Chemische Erzeugnisse; Wägungsanteil = 67,44<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,99693

1995 ...	99,3	100,4	100,9	100,6	100,3	100,4	100,3	100,1	99,9	99,2	97,9	97,1	99,7
1996 ...	97,2	96,6	96,3	96,8	96,7	96,6	96,4	95,9	95,6	95,8	95,9	95,9	96,3
1997 ...	96,6	96,8	96,5	97,3	97,3	97,3	97,1	97,4	97,6	97,6	97,7	98,0	97,3
1998 ...	98,3	98,3	98,3	97,6	96,8	96,7	96,6	95,9	95,7	95,5	95,3	95,2	96,7
1999 ...	94,8	94,4	94,2	94,5	94,5	94,4	95,0	95,0	95,2	96,3	96,7	96,9	95,2
2000 ...	97,3	97,6	97,9	99,5	99,8	99,7	100,6	100,6	101,3	101,6	101,9	102,2	100,0
2001 ...	102,5	103,2	103,3	103,3	103,1	102,8	102,1	101,8	101,5	101,0	100,5	100,2	102,1
2002 ...	99,1	98,3	98,6	99,8	100,1	100,5	100,5	100,9	101,0	101,2	100,8	100,9	100,1
2003 ...	101,2	102,2	102,6	102,9	102,6	101,9	100,9	100,4	100,4	100,3	100,7	100,9	101,4
2004 ...	100,9	101,3	101,3	100,9	101,3	101,5	102,4	102,7	103,4	104,3	104,9	105,0	102,5
2005 ...	105,0	105,3	105,7	105,7	105,5	105,0	105,0	105,3	105,4	106,8	107,2	107,4	105,8
2006 ...	107,8	108,5	108,5	108,9	109,2	109,4	109,7	109,9	110,1	110,7	110,7	110,6	109,5
2007 ...	110,8	110,7	111,1	111,3	111,4	111,9	112,0	112,2	112,3	112,4	112,6	112,9	111,8
2008 ...	113,7	114,7	115,5	116,0	116,4	117,1	119,8	121,6	122,3	122,4	120,5	118,3	118,2

Lfd.Nr = 201; GP = 24 1; Chemische Grundstoffe; Wägungsanteil = 29,87<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,0318

1995 ...	102,4	104,8	105,4	104,5	105,3	105,8	104,9	104,6	103,8	101,9	98,3	96,3	103,2
1996 ...	96,2	95,2	94,6	95,8	96,0	95,9	95,3	94,0	93,3	94,0	93,5	93,5	94,7
1997 ...	94,6	95,1	94,9	96,7	97,0	96,8	96,6	97,1	97,6	98,0	98,2	98,4	96,8
1998 ...	98,5	98,2	98,0	96,3	94,4	93,7	93,1	91,5	90,9	89,9	89,5	89,1	93,6
1999 ...	88,0	87,2	86,4	87,0	87,1	86,9	88,2	88,3	88,7	91,6	93,1	93,4	88,8
2000 ...	94,1	94,7	95,4	98,9	99,3	99,5	101,6	101,7	102,8	103,3	104,0	104,7	100,0
2001 ...	104,0	105,2	104,7	104,7	104,3	103,1	101,7	100,6	100,3	98,9	98,0	97,2	101,9
2002 ...	95,7	94,0	94,6	96,9	97,7	98,5	99,2	100,1	100,5	101,1	100,5	100,5	98,3
2003 ...	101,4	103,4	104,1	104,8	104,2	102,6	100,6	99,5	99,5	99,8	100,1	100,6	101,7
2004 ...	100,7	101,6	102,0	102,4	103,3	103,8	105,4	106,4	108,0	109,9	111,0	111,2	105,5
2005 ...	111,0	112,3	112,9	113,0	112,3	110,9	111,0	111,3	111,7	114,5	115,3	115,5	112,6
2006 ...	115,7	117,1	116,9	117,6	118,2	118,7	119,8	120,3	120,9	122,0	121,7	121,3	119,2
2007 ...	121,8	121,6	122,3	122,5	123,0	123,7	124,0	124,5	124,5	124,7	125,3	125,8	123,6
2008 ...	127,8	130,0	131,6	132,3	133,2	134,8	140,6	144,3	145,1	144,9	140,4	135,5	136,7



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 202; GP = 24 11; Anorganische Industriegase; Wägungsanteil = 1,21<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 1,0914													
1995 ...	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1
1996 ...	109,1	109,1	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6
1997 ...	107,6	107,6	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	105,2
1998 ...	104,7	104,7	104,7	104,7	103,2	103,2	103,2	103,2	102,9	102,9	100,4	100,4	103,2
1999 ...	100,4	100,4	101,6	101,6	103,2	103,2	101,8	101,8	101,8	101,8	101,3	101,3	101,7
2000 ...	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	100,0
2001 ...	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	101,1	101,1	100,4
2002 ...	101,1	101,1	102,4	102,4	102,4	102,4	104,9	104,9	104,9	102,5	102,6	102,4	102,8
2003 ...	103,8	104,2	103,7	104,2	104,9	105,3	105,7	104,0	101,7	102,6	102,0	102,2	103,7
2004 ...	101,8	102,3	103,6	102,8	102,7	104,1	105,4	102,8	102,9	103,0	103,7	103,5	103,2
2005 ...	103,5	102,7	103,8	104,4	105,1	104,9	104,9	105,0	105,2	105,8	106,2	106,9	104,9
2006 ...	106,3	107,4	107,1	109,2	109,3	110,6	109,4	109,8	109,3	108,2	108,1	108,7	108,6
2007 ...	109,5	109,9	110,6	110,6	109,8	110,0	109,5	110,3	110,4	111,4	111,7	111,6	110,4
2008 ...	110,6	112,0	111,2	109,0	108,7	108,5	109,6	110,9	112,1	112,2	114,0	117,7	111,4
<b>Lfd.Nr = 203; GP = 24 12; Farbstoffe und Pigmente; Wägungsanteil = 1,59<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 1,06974													
1995 ...	104,0	104,6	105,6	105,6	107,4	107,5	108,0	108,0	108,0	108,8	108,0	108,2	107,0
1996 ...	107,9	107,5	107,5	107,5	107,3	107,4	106,5	106,2	105,4	105,2	105,2	104,9	106,5
1997 ...	104,6	103,2	103,1	103,4	103,8	103,8	104,3	103,9	104,0	104,3	104,4	104,6	104,0
1998 ...	104,7	104,8	104,7	104,0	103,9	103,7	103,8	104,1	103,2	103,8	103,8	103,7	104,0
1999 ...	101,0	100,6	100,7	101,5	101,0	100,6	100,7	100,4	100,2	100,7	99,5	99,5	100,6
2000 ...	99,7	100,6	100,5	100,5	99,5	100,3	99,3	99,0	99,8	99,8	100,5	100,2	100,0
2001 ...	100,1	100,1	100,9	100,7	100,0	101,0	99,5	98,7	98,5	97,6	98,2	96,1	99,3
2002 ...	98,5	99,6	97,5	97,3	97,7	97,9	97,8	98,4	98,8	98,6	98,9	99,1	98,3
2003 ...	98,4	97,7	97,0	97,7	96,9	96,9	97,8	97,1	96,9	96,6	97,1	96,5	97,2
2004 ...	95,9	96,6	96,5	96,1	95,5	95,0	96,2	96,3	96,4	96,8	96,6	96,5	96,2
2005 ...	96,9	97,0	96,7	97,3	97,1	97,3	97,3	96,8	96,3	96,2	96,2	96,3	96,8
2006 ...	98,0	98,9	99,5	99,3	100,1	100,7	100,6	100,7	100,5	100,4	100,9	100,8	100,0
2007 ...	101,0	100,9	100,3	99,2	99,3	99,4	99,7	99,9	100,8	99,8	99,9	99,0	99,9
2008 ...	99,8	99,0	98,6	99,4	98,8	98,9	99,2	99,1	99,7	101,1	101,4	101,4	99,7
<b>Lfd.Nr = 204; GP = 24 13; Sonstige anorganische Grundstoffe und Chemikalien; Wägungsanteil = 3,13<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 1,08836													
1995 ...	107,4	104,7	105,6	105,9	109,1	109,1	110,9	111,7	111,9	109,9	110,1	109,7	108,8
1996 ...	112,1	113,1	111,3	111,6	111,8	111,4	110,3	111,7	110,1	110,5	108,7	108,4	110,9
1997 ...	107,2	106,8	107,7	107,5	106,9	106,6	105,2	106,9	107,6	110,5	109,5	110,1	107,7
1998 ...	111,2	111,4	114,8	111,1	111,0	108,2	108,7	107,3	105,9	105,7	105,8	105,6	108,9
1999 ...	104,8	106,3	104,4	104,2	104,6	104,0	103,1	101,8	101,2	101,1	101,1	101,4	103,2
2000 ...	101,0	101,9	101,5	101,3	98,3	98,1	97,5	97,7	97,5	98,9	101,0	105,2	100,0
2001 ...	110,9	113,7	114,7	117,3	116,0	116,6	118,7	118,9	118,7	118,6	117,7	116,3	116,5
2002 ...	112,7	108,2	109,7	103,8	101,1	100,5	99,7	99,1	99,4	102,9	103,1	104,1	103,7
2003 ...	105,1	106,9	107,6	106,7	106,1	105,3	102,6	100,5	100,0	101,6	102,0	101,6	103,8
2004 ...	101,2	100,1	99,2	97,2	98,1	98,0	99,6	100,6	101,8	104,4	105,8	107,5	101,1
2005 ...	110,5	112,0	111,8	111,3	111,8	112,1	113,4	115,8	115,7	116,4	116,0	117,8	113,7
2006 ...	118,4	119,7	119,1	118,0	117,4	117,9	119,6	119,9	119,9	124,6	126,1	126,2	120,6
2007 ...	126,0	126,9	126,4	124,9	124,8	124,4	126,3	126,4	126,3	126,0	126,8	126,9	126,0
2008 ...	128,1	131,8	137,0	140,0	141,3	144,6	167,5	171,7	172,3	175,9	176,9	177,9	155,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 205; GP = 24 14; Sonstige organische Grundstoffe und Chemikalien; Wägungsanteil = 11,46<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,97508													
1995 ...	99,4	102,6	102,2	99,3	99,5	101,3	98,5	98,1	97,4	92,9	90,0	89,0	97,5
1996 ...	86,1	84,5	83,5	85,8	86,4	85,9	85,7	84,2	83,0	84,1	83,8	84,0	84,7
1997 ...	86,7	87,8	87,3	91,4	92,3	92,2	92,0	92,6	92,9	93,4	94,1	94,5	91,5
1998 ...	93,1	91,8	89,8	86,6	83,9	83,8	81,6	79,5	78,3	76,4	75,3	75,1	82,9
1999 ...	73,1	72,4	71,7	72,9	74,1	74,0	78,9	79,1	79,3	85,6	88,3	88,8	78,2
2000 ...	90,0	90,3	91,0	98,4	98,8	98,9	103,7	104,5	105,3	106,1	106,2	106,9	100,0
2001 ...	103,7	102,7	102,2	101,8	100,8	99,8	97,1	96,0	95,0	92,1	90,9	90,8	97,7
2002 ...	88,0	86,2	85,6	90,7	94,1	94,9	95,9	96,8	97,5	98,6	97,6	98,0	93,7
2003 ...	99,8	102,7	103,5	104,4	103,1	101,5	98,7	96,8	96,8	96,1	96,6	97,4	99,8
2004 ...	97,9	99,4	99,9	101,8	103,7	104,2	106,8	108,8	110,5	113,1	113,9	112,7	106,1
2005 ...	110,3	111,8	113,1	113,3	111,7	110,3	110,4	109,9	109,6	114,6	115,6	115,8	112,2
2006 ...	116,2	117,3	116,9	118,1	119,4	120,4	121,8	122,6	123,0	123,7	122,5	121,9	120,3
2007 ...	122,4	121,0	123,3	123,6	125,0	126,7	125,8	126,5	125,9	126,4	127,7	128,6	125,2
2008 ...	131,6	132,6	133,3	132,4	132,6	135,0	138,9	142,4	142,1	138,3	128,4	121,5	134,1
<b>Lfd.Nr = 206; GP = 24 15; Düngemittel und Stickstoffverbindungen; Wägungsanteil = 1,28<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 1,12903													
1995 ...	105,8	108,4	112,1	112,9	114,7	115,4	115,2	114,7	113,9	114,6	112,6	114,5	112,9
1996 ...	118,3	117,4	118,7	118,7	119,3	118,8	117,8	116,4	114,5	116,5	116,1	116,4	117,4
1997 ...	116,9	117,2	117,3	117,8	111,0	109,7	109,0	108,0	105,5	107,4	107,8	108,7	111,3
1998 ...	108,3	110,0	109,7	110,3	106,0	106,2	106,5	104,5	104,5	104,8	104,9	104,1	106,7
1999 ...	106,7	105,7	105,5	104,0	99,1	97,0	95,3	94,0	94,3	94,0	94,0	94,4	98,7
2000 ...	94,5	99,5	100,4	101,7	103,1	98,8	99,6	98,0	98,5	99,2	102,6	104,0	100,0
2001 ...	106,5	112,6	116,1	114,0	111,1	106,7	104,7	104,0	104,7	103,7	105,2	105,7	107,9
2002 ...	108,9	108,9	109,0	109,2	103,7	103,2	100,6	101,5	102,4	103,7	104,0	104,4	105,0
2003 ...	106,0	107,7	109,8	111,5	108,8	108,7	107,1	107,4	108,8	109,8	111,4	114,0	109,3
2004 ...	116,7	114,4	115,1	114,6	112,6	115,2	113,8	112,6	113,3	113,9	115,9	118,9	114,8
2005 ...	119,5	121,6	122,3	122,6	122,0	119,7	120,1	119,8	121,9	125,3	126,3	128,8	122,5
2006 ...	131,2	135,2	136,4	136,1	134,2	132,0	131,7	130,1	132,3	133,9	134,2	135,4	133,6
2007 ...	137,4	138,9	139,1	139,5	139,2	134,5	139,7	140,8	143,5	146,0	148,9	157,3	142,1
2008 ...	168,3	192,1	211,6	223,0	236,8	241,2	265,6	292,7	311,2	331,3	338,3	327,4	261,6
<b>Lfd.Nr = 207; GP = 24 16; Kunststoffe, in Primärformen; Wägungsanteil = 10,89<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 1,04978													
1995 ...	102,9	106,6	107,7	108,0	108,3	107,6	107,7	107,1	105,6	105,3	98,8	94,2	105,0
1996 ...	95,6	94,7	94,7	95,4	95,1	95,5	95,0	92,7	92,8	93,3	92,7	92,8	94,2
1997 ...	93,3	94,0	94,2	94,7	95,6	95,3	95,3	95,9	97,0	96,6	96,7	96,6	95,4
1998 ...	97,7	98,0	98,5	98,3	96,6	95,5	95,7	94,3	94,4	93,4	93,5	93,2	95,7
1999 ...	92,6	90,9	89,7	90,3	89,8	89,7	89,1	89,5	90,7	92,4	93,7	93,9	91,0
2000 ...	94,9	95,2	96,6	98,1	99,8	100,4	101,4	100,9	102,9	103,2	103,5	103,2	100,0
2001 ...	102,8	105,5	103,8	103,7	104,6	102,4	101,5	99,9	100,0	99,5	98,2	96,8	101,6
2002 ...	95,9	94,5	96,4	99,2	99,1	100,5	101,8	103,2	103,3	103,1	102,3	101,6	100,1
2003 ...	101,4	103,1	104,0	104,9	105,0	102,5	100,8	100,7	101,1	101,9	102,0	102,4	102,5
2004 ...	102,1	103,5	104,1	103,8	104,6	104,9	105,8	106,7	108,9	110,2	111,8	112,6	106,6
2005 ...	113,8	115,0	115,0	115,1	114,6	112,6	112,3	113,1	114,3	116,1	117,0	116,6	114,6
2006 ...	115,9	117,4	117,4	117,9	118,5	118,9	120,0	120,6	121,4	122,4	122,2	121,6	119,5
2007 ...	122,1	122,4	122,2	123,1	123,0	123,8	124,3	124,7	125,0	124,8	124,3	124,0	123,6
2008 ...	124,7	125,7	125,8	126,6	127,0	127,2	129,4	131,3	131,1	130,9	127,6	122,0	127,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 208; GP = 24 16 1; Polymere des Ethylens, in Primärformen; Wägungsanteil = 1,43<sup>0</sup>/100</b>													
Verkettungsfaktor 0,7825													
1995 ...	85,8	89,6	89,3	89,3	87,4	85,6	83,3	78,8	71,3	65,9	58,5	54,2	78,3
1996 ...	54,3	57,3	60,3	65,7	67,1	69,8	68,9	66,7	67,5	70,9	72,2	72,2	66,0
1997 ...	73,8	75,6	77,2	79,3	80,6	80,7	81,2	81,9	82,4	83,3	83,9	82,8	80,2
1998 ...	84,0	84,2	83,3	82,1	80,3	77,2	76,4	73,9	73,2	74,3	74,0	73,9	78,1
1999 ...	70,8	68,5	67,0	67,8	66,7	69,0	71,4	73,4	81,0	86,9	93,5	95,2	75,9
2000 ...	97,5	98,4	97,5	100,1	102,1	103,1	102,5	100,4	99,8	99,3	99,6	99,8	100,0
2001 ...	99,0	99,8	99,4	100,9	102,1	100,8	99,8	97,4	98,4	97,3	92,2	86,6	97,8
2002 ...	86,4	86,2	86,3	96,6	98,0	110,0	106,4	105,2	105,9	99,0	95,9	94,7	97,6
2003 ...	95,5	97,4	100,8	103,9	103,5	96,4	91,8	88,7	92,0	92,9	92,7	93,6	95,8
2004 ...	91,3	98,7	101,8	100,5	103,0	104,9	106,3	106,1	114,4	115,3	120,6	122,2	107,1
2005 ...	125,0	124,8	125,9	124,8	120,2	116,0	115,6	118,8	124,9	129,5	130,3	127,3	123,6
2006 ...	120,2	129,2	127,8	128,5	130,1	130,4	133,8	136,2	136,0	135,6	132,6	127,6	130,7
2007 ...	130,7	131,2	128,9	132,6	133,3	137,1	137,3	140,2	141,0	140,2	136,7	134,8	135,3
2008 ...	139,3	140,6	140,9	141,9	141,1	143,2	150,4	155,3	155,9	151,5	134,8	116,8	142,6
<b>Lfd.Nr = 209; GP = 24 16 2; Polymere des Styrols, in Primärformen; Wägungsanteil = 0,87<sup>0</sup>/100</b>													
Verkettungsfaktor -													
1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	80,0	90,8	93,8	93,8	93,8	93,8	94,8	97,8	117,8	120,3	112,7	110,4	100,0
2001 ...	104,9	113,6	102,5	101,0	105,0	98,3	94,6	84,9	89,9	94,1	96,8	93,0	98,2
2002 ...	87,3	86,2	85,9	91,4	100,6	101,6	112,4	112,4	112,4	111,1	108,6	107,7	101,5
2003 ...	108,7	115,3	119,2	117,9	119,4	112,6	109,6	108,8	110,3	114,3	113,7	112,6	113,5
2004 ...	112,5	114,2	113,0	113,7	116,8	117,2	118,6	123,2	124,2	128,4	131,9	130,4	120,3
2005 ...	127,3	124,6	123,1	123,3	121,9	112,8	119,4	122,7	122,4	123,3	123,3	123,3	122,3
2006 ...	124,2	125,8	127,2	126,6	127,2	127,2	130,8	133,1	135,1	138,2	139,9	140,8	131,3
2007 ...	141,9	141,1	141,8	143,6	143,5	144,0	142,9	142,2	140,7	138,3	136,4	133,3	140,8
2008 ...	134,0	135,8	139,3	144,8	149,7	148,3	145,0	149,8	146,1	143,3	141,7	132,6	142,5
<b>Lfd.Nr = 210; GP = 24 16 3; Polymere des Vinylchlorids oder anderer halogenierter Olefine, in Primärformen; Wägungsanteil = 0,98<sup>0</sup>/100</b>													
Verkettungsfaktor 1,07382													
1995 ...	105,1	108,1	109,7	110,2	112,2	112,2	111,5	110,9	106,6	104,5	101,2	96,4	107,4
1996 ...	95,2	96,0	93,2	93,2	93,2	93,2	92,3	92,3	92,0	92,0	92,0	92,8	93,1
1997 ...	91,4	91,4	92,3	92,5	93,0	93,3	93,3	94,2	96,0	96,0	96,8	96,8	94,0
1998 ...	96,8	96,3	95,6	93,6	93,6	91,8	91,8	91,2	89,2	87,8	87,8	87,8	91,9
1999 ...	87,6	86,4	85,8	85,8	85,8	84,3	84,3	87,6	89,0	90,3	90,8	91,2	87,4
2000 ...	93,1	93,1	93,3	99,5	102,2	105,5	104,9	104,4	104,2	100,9	100,1	99,0	100,0
2001 ...	98,2	93,6	91,6	94,2	94,5	93,8	91,4	91,0	89,0	89,9	89,5	89,3	92,2
2002 ...	87,4	86,2	87,2	88,8	91,7	94,7	96,0	96,1	94,4	95,3	95,6	92,8	92,2
2003 ...	91,2	91,7	93,0	95,2	95,0	91,6	88,5	88,1	90,9	93,4	96,9	97,8	92,8
2004 ...	96,6	98,7	101,5	103,7	105,0	106,4	108,9	111,0	113,0	115,6	118,4	119,6	108,2
2005 ...	119,2	121,4	120,6	117,5	113,8	110,5	106,6	105,2	107,5	112,4	117,6	118,8	114,3
2006 ...	121,2	121,0	121,8	123,3	123,6	125,7	127,1	127,6	128,9	130,2	132,4	133,6	126,4
2007 ...	134,9	134,1	133,8	133,6	133,2	134,4	136,1	137,0	137,4	137,9	138,2	138,8	135,8
2008 ...	138,5	138,9	139,4	139,3	138,2	139,2	143,1	145,8	146,9	146,4	143,4	136,9	141,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 211; GP = 24 16 4;

**Polyacetale, andere Polyether und Epoxidharze, in Primärformen; Polycarbonate, Alkydharze,  
Allylpolyester u.a. Polyester, in Primärformen;**

Wägungsanteil = 1,90<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,08657

1995 ...	104,5	109,3	110,1	111,4	110,9	108,4	109,1	107,4	108,9	110,6	107,8	105,5	108,7
1996 ...	104,1	102,8	102,8	101,8	102,0	100,9	100,8	100,3	98,9	100,0	99,5	100,3	101,2
1997 ...	100,3	99,6	99,5	100,5	99,5	98,4	99,3	99,2	99,1	99,6	99,0	100,2	99,5
1998 ...	100,5	100,2	99,9	100,3	102,9	99,5	99,3	99,9	103,6	97,8	97,8	97,5	100,0
1999 ...	96,4	93,9	93,3	93,9	95,1	94,6	94,9	93,8	92,5	93,6	94,5	95,1	94,3
2000 ...	97,9	95,5	95,9	97,8	98,7	98,7	99,4	99,5	103,7	104,1	105,0	104,1	100,0
2001 ...	105,1	107,3	107,0	106,4	106,7	104,2	103,1	102,4	100,7	96,8	94,6	93,2	102,3
2002 ...	92,8	92,3	91,0	90,9	91,2	90,7	91,0	91,2	92,8	92,1	93,1	93,0	91,8
2003 ...	92,4	92,6	92,3	93,3	95,6	93,9	92,9	93,3	93,2	93,3	92,1	92,9	93,2
2004 ...	93,6	92,4	92,8	92,8	93,2	93,2	93,3	93,8	95,6	96,9	99,3	100,7	94,8
2005 ...	100,3	102,7	102,7	103,5	103,7	103,3	102,1	102,3	102,3	104,1	105,8	105,2	103,2
2006 ...	102,8	104,1	102,9	103,7	104,0	104,0	105,0	105,8	107,2	108,2	108,4	108,8	105,4
2007 ...	108,2	108,5	108,9	109,6	109,8	109,5	109,1	108,9	111,1	111,0	110,6	110,8	109,7
2008 ...	111,3	111,2	110,5	110,1	110,7	110,8	112,0	113,9	113,3	113,3	112,5	109,4	111,6

Lfd.Nr = 212; GP = 24 16 5;

**Andere synthetische, natürliche oder modifizierte natürliche Polymere, in Primärformen;  
Ionen-austauscher auf der Grundlage von Polymeren, in Primärformen;**

Wägungsanteil = 5,71<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,08854

1995 ...	104,6	108,6	109,4	109,4	110,4	110,5	111,1	111,4	110,9	111,7	106,7	101,6	108,9
1996 ...	106,1	103,5	103,2	103,4	102,4	102,6	102,1	100,7	101,3	100,9	98,8	98,2	102,0
1997 ...	99,3	99,1	98,7	98,8	99,7	99,6	98,9	99,9	102,1	100,1	100,3	100,1	99,7
1998 ...	101,6	102,3	103,4	103,5	100,5	100,9	101,6	99,4	99,6	99,7	100,0	99,6	101,0
1999 ...	99,8	99,5	97,8	98,5	98,1	98,1	96,1	96,0	96,2	96,8	96,6	96,0	97,4
2000 ...	95,9	95,3	97,5	98,1	100,0	100,5	102,1	101,3	101,0	101,6	103,2	103,4	100,0
2001 ...	103,4	107,2	106,0	105,6	106,1	104,3	104,2	103,4	103,5	103,4	102,6	102,4	104,3
2002 ...	102,1	100,0	103,8	105,6	103,1	102,1	103,6	106,5	106,3	107,9	107,1	106,7	104,6
2003 ...	106,5	108,2	108,2	108,6	108,0	107,2	106,5	107,0	106,3	106,5	106,7	107,0	107,2
2004 ...	107,1	107,5	107,5	106,9	106,8	106,7	107,4	107,9	108,8	109,7	109,5	110,3	108,0
2005 ...	112,4	114,1	114,2	115,0	115,8	115,2	114,8	115,2	115,5	116,2	116,4	116,3	115,1
2006 ...	117,0	116,9	117,4	117,7	118,2	118,6	118,7	118,5	119,1	120,1	119,8	119,4	118,5
2007 ...	119,3	119,9	120,0	120,3	119,9	120,3	121,2	121,2	121,2	121,3	121,5	121,7	120,7
2008 ...	121,7	123,0	122,7	123,3	123,4	123,4	125,3	125,8	125,9	126,9	125,9	123,4	124,2

Lfd.Nr = 213; GP = 24 17; Synthetischer Kautschuk, in Primärformen; Wägungsanteil = 0,31<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,06561

1995 ...	102,4	102,8	102,6	102,8	106,7	107,4	108,3	108,5	110,7	109,5	108,8	108,6	106,6
1996 ...	106,2	106,0	105,4	105,8	105,4	105,8	103,3	103,3	103,0	102,4	102,2	102,0	104,2
1997 ...	102,2	100,0	99,6	98,9	98,4	97,7	97,0	97,0	97,7	97,8	96,8	97,0	98,4
1998 ...	98,5	99,6	99,6	99,3	98,8	98,8	97,9	97,1	97,2	97,7	96,3	96,3	98,1
1999 ...	95,1	94,4	94,3	93,6	93,6	93,5	94,0	94,3	94,2	93,1	92,9	93,0	93,9
2000 ...	94,2	94,5	94,7	95,5	95,7	96,0	99,9	99,8	100,0	101,7	114,0	114,3	100,0
2001 ...	116,0	120,4	121,2	120,2	117,4	117,3	115,4	113,2	112,6	111,9	111,5	110,9	115,7
2002 ...	105,9	104,2	103,9	103,3	103,4	106,6	105,6	106,0	106,9	107,4	106,9	108,0	105,7
2003 ...	108,3	107,4	107,9	110,4	110,6	110,9	106,9	106,1	106,5	105,1	104,8	104,8	107,5
2004 ...	105,2	104,1	103,6	103,3	105,0	105,7	106,1	107,1	110,6	112,4	113,9	114,7	107,6
2005 ...	116,1	118,0	119,0	121,6	123,0	123,2	121,7	120,6	120,3	120,7	125,0	125,9	121,3
2006 ...	126,6	127,1	127,0	131,4	131,5	132,2	133,5	133,9	134,6	134,7	136,6	135,4	132,0
2007 ...	135,7	138,4	137,1	136,5	137,3	137,3	138,9	138,6	137,7	137,7	138,4	137,8	137,6
2008 ...	138,4	138,5	139,4	140,3	141,0	141,2	145,4	148,1	149,8	152,8	153,7	152,9	145,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 214; GP = 24 2; Schädlingsbekämpfungsmittel, Pflanzenschutzmittel, Desinfektionsmittel; Wägungsanteil = 0,75<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,02711

1995 ...	101,4	101,4	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	102,7
1996 ...	103,0	102,2	102,2	102,2	101,6	101,7	101,7	101,7	101,6	101,7	101,3	101,3	101,9
1997 ...	101,3	102,3	102,3	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	103,7
1998 ...	104,4	103,1	101,9	101,9	102,1	102,2	102,4	102,5	102,4	102,4	102,5	102,4	102,5
1999 ...	102,4	102,2	102,4	102,4	102,2	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3
2000 ...	102,3	101,2	100,8	100,8	99,8	99,8	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	100,0
2001 ...	99,2	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7
2002 ...	99,6	100,3	100,3	100,3	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,0	99,5	99,5	100,0
2003 ...	99,5	99,8	100,2	100,5	100,5	100,3	100,2	100,1	100,4	100,8	101,0	101,0	100,4
2004 ...	101,3	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,5	102,0	102,3	101,7	101,4
2005 ...	102,3	102,6	103,3	103,3	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	105,4	104,6	104,6	103,6
2006 ...	104,9	104,9	105,0	105,0	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	106,3	107,0	106,9	105,5
2007 ...	107,0	107,2	107,4	107,4	107,1	106,7	106,7	106,7	106,7	107,1	107,4	107,5	107,1
2008 ...	106,4	107,3	107,2	106,8	108,1	108,1	108,0	108,5	110,5	111,2	112,3	108,5	108,6

Lfd.Nr = 215; GP = 24 3; Anstrichmittel, Druckfarben und Kitte; Wägungsanteil = 7,11<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,96884

1995 ...	95,4	96,4	96,5	96,6	96,8	96,4	96,0	96,5	96,9	97,8	98,5	98,8	96,9
1996 ...	98,2	98,4	98,6	99,1	98,9	98,2	98,1	98,9	98,8	98,4	98,6	98,8	98,6
1997 ...	99,6	99,9	98,3	98,4	98,8	99,0	98,9	98,7	98,5	98,8	98,1	97,8	98,7
1998 ...	99,6	100,4	101,0	99,9	99,2	99,8	100,8	100,0	99,3	99,6	99,7	99,9	99,9
1999 ...	100,6	99,4	99,7	100,4	101,1	100,8	100,9	100,5	101,0	100,5	99,5	100,0	100,4
2000 ...	99,5	99,9	100,4	100,4	100,9	100,5	99,4	99,4	100,0	100,1	99,7	99,7	100,0
2001 ...	100,2	100,5	100,5	100,5	100,5	100,8	100,9	101,6	101,3	101,5	101,2	101,2	100,9
2002 ...	101,0	101,2	100,9	101,1	100,9	101,2	101,3	101,3	101,6	101,0	100,5	100,6	101,1
2003 ...	101,0	101,5	101,5	101,5	101,7	101,9	101,9	101,6	101,6	101,3	102,0	102,1	101,6
2004 ...	102,0	102,0	102,3	102,5	102,4	101,7	101,7	101,3	101,4	101,7	101,8	101,8	101,9
2005 ...	102,1	102,9	102,8	102,7	103,4	103,4	104,0	104,5	104,2	104,6	104,5	104,6	103,6
2006 ...	105,5	105,3	105,4	105,7	105,6	105,8	105,6	105,9	105,9	105,7	105,9	106,3	105,7
2007 ...	106,8	107,6	108,1	108,2	108,1	108,1	108,2	108,5	109,0	108,9	109,0	109,2	108,3
2008 ...	109,8	109,8	109,8	109,9	109,8	109,8	109,9	110,3	110,7	111,7	112,5	113,1	110,6

Lfd.Nr = 216; GP = 24 4; Pharmazeutische u.ä. Erzeugnisse; Wägungsanteil = 13,84<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,9522

1995 ...	94,5	95,0	95,2	95,3	95,3	95,5	95,3	95,2	95,2	95,2	95,3	95,3	95,2
1996 ...	96,3	96,6	96,6	96,6	96,6	96,5	96,7	96,9	97,0	96,9	97,1	97,0	96,7
1997 ...	97,0	97,3	97,5	97,5	97,2	97,2	97,1	97,2	97,3	97,3	97,6	97,6	97,3
1998 ...	97,8	97,9	98,1	97,9	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	98,2	98,2	98,2	97,9
1999 ...	98,2	98,3	98,5	98,6	98,6	98,6	98,6	98,8	99,0	99,1	99,2	99,1	98,7
2000 ...	99,6	99,7	99,7	99,9	100,0	99,8	99,9	100,0	100,2	100,4	100,3	100,4	100,0
2001 ...	102,7	102,7	103,3	103,3	103,6	103,6	103,2	103,8	103,9	104,4	104,4	104,4	103,6
2002 ...	103,0	103,1	103,1	103,2	103,3	103,3	102,3	102,2	102,3	102,2	102,2	102,2	102,7
2003 ...	102,3	102,2	102,4	102,5	102,4	102,2	101,8	102,2	102,3	102,9	103,7	103,7	102,6
2004 ...	103,1	103,3	102,6	99,9	100,0	100,3	100,9	100,9	100,9	100,6	100,9	100,8	101,2
2005 ...	99,9	98,8	99,1	99,3	99,3	99,3	98,4	98,6	98,8	98,9	99,2	99,5	99,1
2006 ...	99,9	99,9	100,0	99,9	99,5	99,4	98,1	98,4	98,3	98,2	98,3	98,7	99,1
2007 ...	98,2	98,2	98,3	98,5	98,6	98,8	98,4	98,3	98,3	98,3	98,5	98,3	98,4
2008 ...	97,3	97,2	97,0	97,5	97,5	97,4	97,4	97,5	97,2	97,4	97,4	97,4	97,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 217; GP = 24 41; Pharmazeutische Grundstoffe u.ä. Erzeugnisse; Wägungsanteil = 0,56<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,907

1995 ...	89,9	89,7	89,7	90,4	90,4	90,4	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,6	90,7
1996 ...	91,4	91,6	92,0	92,2	92,2	92,0	92,9	93,0	92,9	93,2	93,2	93,1	92,5
1997 ...	94,8	95,0	95,3	95,5	96,1	96,1	96,3	95,5	96,6	96,4	96,7	96,9	96,0
1998 ...	98,3	98,3	98,3	98,6	99,7	99,4	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,0
1999 ...	99,4	99,1	98,8	99,4	99,2	99,5	99,2	99,2	98,8	98,9	98,9	98,3	99,0
2000 ...	98,5	98,4	97,8	97,8	101,5	96,8	96,8	97,4	103,4	104,0	104,0	103,6	100,0
2001 ...	103,7	103,7	103,8	103,8	103,8	103,8	103,2	103,6	103,6	109,8	109,8	109,8	105,2
2002 ...	109,8	109,8	109,8	109,8	109,7	109,4	109,5	109,5	109,6	116,7	116,7	116,7	111,4
2003 ...	116,2	116,3	116,3	119,7	119,7	119,4	119,3	120,6	120,6	119,9	121,7	120,3	119,2
2004 ...	116,7	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	116,8	116,6	116,6	116,8	116,8	116,8	116,8
2005 ...	116,8	116,8	116,8	116,7	117,3	117,4	117,1	117,0	117,0	117,4	117,9	118,0	117,2
2006 ...	118,0	118,0	117,1	117,0	117,0	117,0	117,0	116,8	116,8	117,6	117,6	117,7	117,3
2007 ...	117,7	117,7	117,7	115,5	115,5	114,9	115,6	115,2	114,8	115,0	114,9	114,8	115,8
2008 ...	115,7	115,7	115,7	119,6	118,2	118,6	116,5	116,3	116,5	116,9	117,0	116,5	116,9

Lfd.Nr = 218; GP = 24 42;

Pharmazeutische Spezialitäten und sonstige pharmazeutische Erzeugnisse;

Wägungsanteil = 13,28<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,6	99,8	99,8	99,9	100,0	99,9	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,3	100,0
2001 ...	102,7	102,7	103,3	103,3	103,6	103,6	103,2	103,8	103,9	104,2	104,2	104,2	103,6
2002 ...	102,7	102,8	102,8	103,0	103,0	103,1	102,0	101,9	102,0	101,6	101,6	101,6	102,3
2003 ...	101,7	101,6	101,8	101,7	101,6	101,4	101,1	101,4	101,5	102,2	103,0	103,0	101,8
2004 ...	102,6	102,7	102,0	99,2	99,2	99,6	100,3	100,2	100,2	99,9	100,2	100,1	100,5
2005 ...	99,2	98,0	98,4	98,6	98,5	98,6	97,7	97,8	98,1	98,1	98,4	98,7	98,3
2006 ...	99,1	99,1	99,3	99,1	98,7	98,7	97,3	97,6	97,5	97,4	97,5	97,9	98,3
2007 ...	97,4	97,4	97,5	97,8	97,9	98,1	97,6	97,6	97,6	97,6	97,8	97,6	97,7
2008 ...	96,5	96,4	96,2	96,5	96,6	96,6	96,6	96,7	96,4	96,5	96,6	96,6	96,5

Lfd.Nr = 219; GP = 24 42 11/12/13;

Arzneiwaren, die aus ungemischten oder aus zwei oder mehr Bestandteilen bestehen,  
zu therapeutischen oder prophylaktischen Zwecken;

Wägungsanteil = 11,63<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95402

1995 ...	94,6	95,3	95,5	95,5	95,5	95,7	95,5	95,4	95,4	95,4	95,5	95,4	95,4
1996 ...	96,5	96,9	96,9	96,9	96,8	96,7	97,1	97,2	97,3	97,3	97,4	97,4	97,0
1997 ...	97,3	97,6	97,8	97,9	97,4	97,3	97,3	97,4	97,4	97,5	97,8	97,8	97,5
1998 ...	98,0	98,2	98,3	98,0	97,9	97,8	97,8	97,8	97,8	98,3	98,3	98,3	98,0
1999 ...	98,2	98,4	98,4	98,5	98,5	98,5	98,6	98,8	98,9	99,1	99,1	99,0	98,6
2000 ...	99,6	99,8	99,7	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,1	100,2	100,0
2001 ...	102,9	102,9	103,6	103,6	103,9	104,0	103,4	104,1	104,2	104,5	104,5	104,5	103,8
2002 ...	102,8	102,9	102,8	102,9	103,0	103,0	101,8	101,9	101,8	101,4	101,5	101,5	102,3
2003 ...	101,7	101,6	101,8	101,8	101,6	101,5	101,1	101,4	101,5	102,3	103,2	103,2	101,9
2004 ...	102,7	102,8	102,0	98,8	98,9	99,2	100,0	100,0	100,0	99,8	100,1	100,0	100,4
2005 ...	98,9	97,6	98,0	98,0	98,0	98,1	97,0	97,2	97,5	97,5	97,7	98,0	97,8
2006 ...	98,5	98,6	98,7	98,5	98,0	98,1	96,4	96,8	96,9	96,8	96,9	97,3	97,6
2007 ...	96,8	96,8	96,8	97,2	97,3	97,5	96,9	96,9	96,8	96,8	97,0	96,9	97,0
2008 ...	95,6	95,5	95,2	95,6	95,7	95,6	95,6	95,7	95,7	95,8	95,9	95,9	95,7

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 220; Apothekenmarkt; Wägungsanteil = 10,00<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,95215

1995 ...	94,5	95,1	95,3	95,4	95,3	95,3	95,1	95,1	95,1	95,3	95,4	95,4	95,2
1996 ...	96,6	97,0	97,0	97,0	97,0	96,8	97,3	97,4	97,5	97,5	97,6	97,6	97,2
1997 ...	97,5	97,8	98,1	98,1	97,7	97,7	97,6	97,6	97,6	97,7	98,0	98,0	97,8
1998 ...	98,2	98,4	98,4	98,0	97,9	97,7	97,7	97,7	97,8	98,2	98,2	98,2	98,0
1999 ...	98,0	98,2	98,2	98,3	98,3	98,3	98,4	98,6	98,7	98,9	98,9	98,9	98,5
2000 ...	99,5	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,3	100,0
2001 ...	103,3	103,3	103,3	103,3	103,5	103,6	103,0	103,8	103,9	104,0	104,0	104,0	103,6
2002 ...	102,3	102,4	102,4	102,5	102,6	102,6	101,3	101,4	101,4	100,9	101,0	101,0	101,8
2003 ...	101,1	101,1	101,3	101,3	101,1	101,1	100,6	101,0	101,1	101,9	103,0	103,0	101,5
2004 ...	102,3	102,4	101,6	98,0	98,1	98,5	99,4	99,4	99,4	99,1	99,5	99,4	99,8
2005 ...	98,1	96,5	96,9	97,0	97,0	97,1	95,9	96,1	96,4	96,4	96,7	97,0	96,8
2006 ...	97,4	97,5	97,7	97,5	96,9	97,0	95,2	95,7	95,7	95,6	95,7	96,2	96,5
2007 ...	95,7	95,8	95,8	96,3	96,4	96,6	96,1	96,1	96,1	96,2	96,3	96,3	96,1
2008 ...	94,8	94,6	94,3	94,7	94,8	94,6	94,7	94,8	94,8	94,9	95,0	95,0	94,8

Lfd.Nr = 221; Krankenhausbedarf; Wägungsanteil = 1,63<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,96058

1995 ...	94,8	96,2	96,3	96,0	96,1	97,2	97,3	96,3	96,3	95,4	95,5	95,3	96,1
1996 ...	95,8	96,1	96,0	96,0	95,9	96,1	95,9	96,1	96,2	96,0	96,2	96,1	96,0
1997 ...	95,9	96,3	96,2	96,4	95,7	95,4	95,4	96,4	96,4	96,2	96,6	96,4	96,2
1998 ...	96,7	96,7	97,6	97,8	97,7	98,0	97,8	97,9	97,8	98,4	98,5	98,4	97,8
1999 ...	98,8	98,9	99,0	99,3	99,2	99,2	99,2	99,3	99,8	99,7	99,7	99,5	99,3
2000 ...	99,9	100,2	100,0	99,8	100,0	99,8	100,2	100,1	100,2	100,3	99,7	99,7	100,0
2001 ...	100,3	100,4	105,1	105,3	106,3	106,2	106,0	106,2	106,2	107,5	107,6	107,7	105,4
2002 ...	105,6	105,7	105,6	105,6	105,7	105,8	104,9	104,7	104,6	104,8	104,7	104,6	105,2
2003 ...	105,2	104,9	105,0	104,8	105,0	104,3	103,9	104,0	104,1	104,8	104,7	104,7	104,6
2004 ...	105,0	105,5	104,4	103,9	103,6	103,7	103,9	103,8	103,8	103,9	104,0	103,8	104,1
2005 ...	103,9	104,4	104,4	104,4	104,0	103,9	104,0	104,3	104,2	104,1	104,0	104,4	104,2
2006 ...	105,3	105,2	105,0	104,9	105,1	104,5	104,0	103,8	104,0	104,1	104,2	104,0	104,5
2007 ...	103,4	102,7	102,9	102,8	102,6	102,7	101,9	101,5	101,2	100,5	101,2	100,6	102,0
2008 ...	100,7	100,7	100,9	101,0	100,9	101,4	101,1	101,1	100,9	101,2	101,1	101,2	101,0

Lfd.Nr = 222; GP = 24 42 2;

Andere pharmazeutische Erzeugnisse für medizinische oder chirurgische Zwecke;

Wägungsanteil = 1,65<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,95052

1995 ...	94,4	94,4	94,3	95,1	95,1	95,2	95,1	95,1	95,2	95,3	95,5	95,4	95,1
1996 ...	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,6	95,9	95,9	95,9	96,1	96,1	95,7
1997 ...	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,4	96,4	96,4	96,4	96,6	96,6	96,6	96,3
1998 ...	96,6	96,6	96,6	96,9	96,9	97,1	97,2	97,3	97,4	97,5	97,5	97,5	97,1
1999 ...	97,5	97,5	98,9	98,9	99,0	99,0	99,0	98,9	99,1	99,3	99,5	99,5	98,9
2000 ...	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	100,4	100,5	100,7	100,0
2001 ...	101,0	101,1	101,3	101,4	101,3	101,4	101,5	101,5	101,5	101,9	101,9	102,0	101,5
2002 ...	102,4	102,5	102,4	103,1	103,1	103,1	103,1	102,5	102,9	102,8	102,4	102,4	102,7
2003 ...	101,6	101,6	101,6	101,4	101,6	100,7	101,3	101,4	101,5	101,5	101,1	101,1	101,4
2004 ...	101,8	101,6	101,8	101,6	101,9	102,0	101,9	101,6	101,4	101,1	101,0	101,1	101,6
2005 ...	100,9	101,0	101,5	102,3	102,1	102,1	102,0	102,1	102,2	102,7	103,4	103,4	102,1
2006 ...	103,3	103,1	103,4	103,5	103,4	103,3	103,1	103,2	102,1	101,7	101,9	101,9	102,8
2007 ...	101,8	101,7	102,2	102,2	102,4	102,8	102,8	102,8	102,8	103,5	103,5	102,8	102,6
2008 ...	103,0	103,0	103,0	103,2	103,6	103,6	103,9	103,8	101,9	101,9	102,0	101,4	102,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 223; GP = 24 5; Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Körperpflegemittel; Wägungsanteil = 7,05<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,99102													
1995 ...	98,5	98,6	99,2	99,5	99,4	99,5	100,2	99,8	99,8	98,4	98,2	98,2	99,1
1996 ...	97,7	96,8	96,1	96,0	96,0	96,0	96,0	95,5	95,1	95,1	96,7	96,6	96,1
1997 ...	97,1	97,0	96,1	96,6	96,4	96,6	96,2	96,5	96,7	96,3	96,6	97,0	96,6
1998 ...	97,2	97,3	97,5	97,8	98,2	98,4	98,6	98,3	98,5	99,1	99,1	99,3	98,3
1999 ...	99,0	99,3	99,5	99,3	98,6	99,4	99,6	99,6	99,4	99,6	99,4	99,3	99,3
2000 ...	99,3	99,4	99,7	99,9	99,9	99,7	99,9	99,8	100,3	100,7	100,8	100,7	100,0
2001 ...	100,5	101,3	101,9	102,4	102,5	103,3	103,6	104,0	103,3	103,2	102,9	103,0	102,7
2002 ...	103,2	103,5	103,2	103,5	103,8	103,3	103,5	103,7	103,2	103,3	103,3	103,9	103,5
2003 ...	103,1	103,7	104,3	104,5	104,4	104,4	104,2	104,4	104,2	104,2	104,0	103,7	104,1
2004 ...	104,0	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,2	103,8	103,7	104,0	104,3	104,4	104,2
2005 ...	104,5	104,2	104,4	104,3	104,4	104,3	104,5	104,5	104,3	104,2	104,4	104,2	104,4
2006 ...	104,4	104,8	104,7	105,4	105,3	105,4	105,9	105,8	105,6	105,7	106,6	106,5	105,5
2007 ...	105,8	105,7	105,5	105,4	105,6	105,6	105,8	105,5	105,5	105,6	105,9	105,9	105,7
2008 ...	106,4	107,3	108,1	108,2	107,7	108,1	108,7	108,7	109,8	109,5	110,0	109,6	108,5
<b>Lfd.Nr = 224; GP = 24 51; Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Poliermittel; Wägungsanteil = 3,42<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 1,04517													
1995 ...	102,9	103,4	103,8	104,5	103,7	104,4	106,2	104,8	105,0	105,6	104,9	105,0	104,5
1996 ...	103,8	101,7	100,4	100,4	100,2	101,1	100,5	99,6	98,8	98,2	98,2	98,0	100,1
1997 ...	98,9	98,9	97,0	96,6	96,5	96,8	96,1	96,6	97,2	96,8	96,6	96,9	97,1
1998 ...	97,5	97,5	97,6	98,4	98,8	99,1	99,5	99,3	99,5	99,6	99,8	100,0	98,9
1999 ...	99,6	100,5	101,5	101,2	99,0	99,7	100,0	99,9	99,8	99,6	99,5	99,5	100,0
2000 ...	99,5	99,5	100,1	100,2	100,3	100,0	100,0	100,1	100,0	99,9	100,2	100,1	100,0
2001 ...	99,2	98,5	98,9	99,0	99,0	100,0	100,5	101,4	101,1	100,6	100,2	100,4	99,9
2002 ...	99,0	99,5	98,9	98,8	99,6	98,3	98,5	98,8	98,1	98,2	98,2	99,5	98,8
2003 ...	98,6	99,3	100,0	99,9	100,3	100,1	99,7	99,9	99,7	99,2	98,9	98,7	99,5
2004 ...	98,4	98,8	98,6	99,5	99,5	99,2	99,0	98,7	98,5	98,8	98,9	99,2	98,9
2005 ...	99,3	98,5	98,7	98,5	98,7	98,5	98,7	98,8	98,7	99,0	99,2	99,0	98,8
2006 ...	98,8	99,7	98,9	100,0	99,6	99,9	100,5	100,4	100,3	100,6	102,1	101,8	100,2
2007 ...	100,7	101,6	100,4	100,4	100,3	100,5	101,0	100,3	100,3	100,5	100,9	100,8	100,6
2008 ...	101,9	102,7	104,6	104,5	103,5	104,0	105,3	105,2	107,1	106,1	107,0	106,4	104,9
<b>Lfd.Nr = 225; GP = 24 52; Duftstoffe und Körperpflegemittel; Wägungsanteil = 3,63<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,94646													
1995 ...	94,8	94,7	95,4	95,4	95,9	95,3	95,3	95,5	95,5	92,6	92,7	92,6	94,6
1996 ...	92,8	92,8	92,7	92,4	92,5	91,8	92,2	92,1	92,0	92,5	95,4	95,3	92,8
1997 ...	95,6	95,4	95,3	96,5	96,3	96,4	96,3	96,3	96,2	95,8	96,6	96,8	96,2
1998 ...	96,8	97,1	97,3	97,3	97,8	97,7	97,8	97,4	97,6	98,5	98,3	98,5	97,7
1999 ...	98,3	98,1	97,8	97,6	98,1	99,1	99,2	99,3	98,9	99,4	99,2	99,0	98,7
2000 ...	99,0	99,3	99,3	99,6	99,5	99,4	99,7	99,6	100,6	101,3	101,4	101,1	100,0
2001 ...	101,6	104,0	104,7	105,7	105,9	106,4	106,5	106,5	105,4	105,6	105,5	105,5	105,3
2002 ...	107,2	107,3	107,2	108,0	107,8	107,9	108,2	108,2	108,1	108,1	108,1	108,0	107,8
2003 ...	107,4	107,9	108,5	108,9	108,3	108,4	108,4	108,6	108,4	109,0	108,9	108,4	108,4
2004 ...	109,2	109,4	109,6	108,9	108,7	109,1	109,0	108,5	108,5	108,9	109,3	109,2	109,0
2005 ...	109,4	109,6	109,7	109,7	109,8	109,8	110,0	109,8	109,6	109,2	109,4	109,1	109,6
2006 ...	109,7	109,6	110,2	110,4	110,7	110,6	111,0	110,9	110,6	110,6	111,0	111,0	110,5
2007 ...	110,6	109,7	110,4	110,2	110,5	110,4	110,4	110,4	110,4	110,5	110,7	110,7	110,4
2008 ...	110,7	111,7	111,5	111,7	111,6	111,9	111,9	112,0	112,3	112,7	112,9	112,7	112,0



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 226; GP = 24 6; Sonstige chemische Erzeugnisse; Wägungsanteil = 7,62<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 1,01611													
1995 ...	105,4	104,0	105,3	104,8	99,0	98,9	99,6	99,7	100,0	101,1	101,3	100,4	101,6
1996 ...	100,7	99,2	99,1	99,2	99,0	98,9	99,2	98,8	98,9	99,5	99,5	99,4	99,3
1997 ...	100,0	100,0	100,1	100,2	99,9	99,9	99,9	99,9	99,6	98,7	98,7	99,8	99,7
1998 ...	99,9	99,8	99,8	100,0	99,7	100,5	101,0	100,7	101,9	101,3	101,4	100,9	100,6
1999 ...	100,9	100,7	101,2	100,9	101,1	100,7	100,6	100,4	100,3	100,3	100,6	100,6	100,7
2000 ...	100,9	100,9	99,9	100,1	99,9	99,9	99,8	99,7	99,7	99,5	99,7	100,0	100,0
2001 ...	100,1	100,3	101,3	100,4	99,6	100,6	100,4	100,2	100,0	100,2	100,1	100,4	100,3
2002 ...	98,9	98,1	99,1	99,7	98,5	99,3	98,2	98,0	97,6	97,4	96,7	96,7	98,2
2003 ...	96,9	96,7	96,6	96,6	96,3	96,6	96,2	95,8	95,4	93,8	93,8	93,9	95,7
2004 ...	94,0	93,8	93,2	92,9	92,6	92,4	92,6	92,2	92,5	92,6	93,1	93,4	92,9
2005 ...	94,9	94,6	94,6	94,4	94,7	94,9	96,0	96,3	95,5	96,8	96,7	96,6	95,5
2006 ...	98,3	98,9	98,9	99,3	100,7	99,9	100,0	99,5	99,2	100,0	99,8	99,9	99,5
2007 ...	100,5	100,3	99,8	100,9	100,2	100,7	101,3	101,1	101,1	101,1	100,5	101,2	100,7
2008 ...	100,9	101,0	101,5	102,0	101,9	102,5	102,5	103,7	105,0	105,7	105,5	105,2	103,1
<b>Lfd.Nr = 227; GP = 24 61; Pyrotechnische Erzeugnisse; Wägungsanteil = 0,49<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,91659													
1995 ...	91,0	91,0	91,2	91,2	91,8	91,8	91,8	91,8	91,8	91,8	92,3	92,3	91,7
1996 ...	92,3	93,3	93,3	93,4	93,4	93,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	93,8
1997 ...	95,5	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	94,6	94,6	94,6	95,2
1998 ...	99,8	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,5	100,5	100,6	100,3
1999 ...	100,6	100,6	100,6	100,6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	99,8	99,8	99,8	100,4
2000 ...	100,0	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,8	100,8	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,3
2002 ...	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	104,8	104,8	103,1
2003 ...	104,6	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7
2004 ...	105,1	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,1	105,9
2005 ...	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,5	106,2	106,4	106,1
2006 ...	105,6	105,7	105,7	105,7	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	104,0	104,0	105,5
2007 ...	104,3	104,4	104,4	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,5
2008 ...	102,6	102,9	105,3	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	105,0
<b>Lfd.Nr = 228; GP = 24 62; Klebstoffe und Gelatine; Wägungsanteil = 1,14<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,90128													
1995 ...	88,1	88,9	89,6	90,5	90,3	90,8	90,5	89,0	90,9	91,0	90,9	90,9	90,1
1996 ...	92,3	93,5	93,6	93,6	93,2	93,4	93,3	93,5	93,4	93,6	94,1	94,5	93,5
1997 ...	94,8	95,3	95,3	96,1	95,2	94,9	94,6	94,7	95,2	95,3	94,9	94,9	95,1
1998 ...	95,4	95,4	95,4	96,9	97,0	97,0	97,3	96,9	97,3	97,1	97,3	97,3	96,7
1999 ...	97,6	97,7	99,1	98,8	99,1	99,0	98,2	98,4	97,5	97,6	97,5	97,6	98,1
2000 ...	98,6	98,6	98,9	98,5	99,6	99,7	100,1	100,6	100,8	101,1	102,0	101,6	100,0
2001 ...	102,3	102,7	103,0	103,3	103,4	102,8	102,2	102,2	101,9	101,8	101,7	101,4	102,4
2002 ...	100,8	100,8	100,9	100,7	100,2	100,4	100,6	100,5	94,4	94,2	94,1	93,1	98,4
2003 ...	95,8	96,0	96,8	96,2	98,2	97,1	97,2	96,6	96,7	95,7	95,2	94,8	96,4
2004 ...	94,9	95,2	92,0	91,8	91,5	92,0	92,4	89,7	90,0	88,4	91,2	91,1	91,7
2005 ...	92,2	93,2	93,9	90,7	91,3	91,5	94,1	96,7	97,8	98,8	99,6	100,6	95,0
2006 ...	107,7	109,0	108,0	109,7	112,3	111,5	112,0	109,2	106,9	111,2	108,1	110,2	109,7
2007 ...	113,2	112,9	111,1	112,1	108,2	112,2	113,7	114,0	113,0	110,3	109,8	112,0	111,9
2008 ...	111,6	111,2	112,0	112,6	112,4	113,1	116,2	114,1	118,2	123,0	118,8	117,5	115,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 229; GP = 24 63; Etherische Öle; Wägungsanteil = 0,35<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,6	100,6	100,5	100,5	100,1	101,2	101,4	100,2	100,2	98,3	98,3	97,6	100,0
2001 ...	99,0	99,0	97,7	94,9	94,4	93,7	91,9	91,9	97,5	97,1	100,5	94,9	96,0
2002 ...	93,6	91,9	97,4	102,6	97,9	98,1	98,8	98,1	98,0	98,6	98,6	98,5	97,7
2003 ...	98,6	98,4	98,6	98,8	99,7	99,7	99,7	99,7	98,8	98,8	98,8	98,8	99,0
2004 ...	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
2005 ...	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	97,7	99,0	99,0	99,0	98,8
2006 ...	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
2007 ...	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
2008 ...	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

Lfd.Nr = 230; GP = 24 64; Fotochemische Erzeugnisse; Wägungsanteil = 0,56<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,06116

1995 ...	106,0	105,9	105,5	105,1	106,9	105,9	105,5	105,7	105,3	109,2	105,9	106,8	106,1
1996 ...	104,9	104,9	105,2	104,7	105,2	103,8	106,1	103,8	104,4	106,0	103,8	102,8	104,6
1997 ...	102,9	103,1	103,3	102,9	102,7	103,1	105,7	104,4	104,4	105,4	104,7	103,3	103,9
1998 ...	103,0	104,5	102,5	102,9	101,0	101,0	101,0	100,6	100,6	100,6	100,2	100,2	101,6
1999 ...	100,2	100,2	100,2	100,2	99,7	99,7	99,7	99,7	99,3	99,3	99,3	98,9	99,7
2000 ...	98,9	98,9	100,7	101,6	101,9	101,9	99,4	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	100,0
2001 ...	100,3	101,4	104,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,0	106,0	105,9	105,0
2002 ...	105,8	105,8	105,7	105,7	106,6	106,6	106,4	106,4	106,3	106,3	106,3	106,3	106,2
2003 ...	105,9	103,2	104,6	105,0	104,1	104,4	103,5	103,5	103,0	102,4	103,2	103,5	103,9
2004 ...	102,7	105,1	104,8	103,4	103,6	101,7	103,2	102,7	103,2	102,2	102,5	102,3	103,1
2005 ...	102,5	103,4	103,4	106,1	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	106,0	105,2
2006 ...	106,6	106,7	106,3	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,1	106,1	106,3
2007 ...	107,6	107,8	108,4	108,5	108,9	108,7	108,9	109,5	109,6	107,7	107,5	108,8	108,5
2008 ...	109,3	110,1	108,8	109,4	107,7	107,5	104,1	106,7	108,5	108,3	108,2	108,1	108,1

Lfd.Nr = 231; GP = 24 66; Chemische Erzeugnisse, a.n.g.; Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	101,7	101,7	100,0	100,2	99,7	99,7	99,6	99,5	99,4	99,2	99,3	99,9	100,0
2001 ...	99,8	99,8	101,0	99,5	98,2	99,9	99,9	99,6	98,9	99,3	98,9	99,8	99,6
2002 ...	97,0	95,9	97,1	97,6	96,1	97,3	95,5	95,3	96,1	95,8	94,6	94,8	96,1
2003 ...	94,8	94,7	94,2	94,2	93,3	94,0	93,5	93,2	92,5	90,4	90,5	90,8	93,0
2004 ...	90,9	90,1	90,0	89,8	89,4	89,2	89,2	89,4	89,7	90,2	90,0	90,4	89,9
2005 ...	92,4	91,6	91,4	91,6	91,9	92,1	93,3	93,2	91,8	93,4	93,1	92,6	92,4
2006 ...	93,6	94,3	94,6	94,7	96,2	95,3	95,3	95,2	95,4	95,6	96,1	95,9	95,2
2007 ...	95,9	95,7	95,2	96,5	96,3	96,2	96,8	96,5	96,6	97,4	96,8	97,1	96,4
2008 ...	96,8	96,9	97,3	98,1	98,3	98,6	98,4	100,6	101,4	101,3	101,7	101,9	99,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Lfd.Nr = 232; GP = 24 7; Chemiefasern; Wägungsanteil = 1,20 <sup>0</sup> / <sub>00</sub>													
Verkettungsfaktor 1,15077													
1995 ...	113,0	113,9	113,4	114,6	114,7	115,4	116,1	116,1	116,8	116,5	115,3	115,0	115,1
1996 ...	115,2	113,6	112,9	112,2	110,4	110,0	108,2	105,5	105,4	104,0	104,3	104,3	108,9
1997 ...	104,8	104,0	104,1	104,3	104,5	104,6	104,7	104,8	104,7	105,0	105,3	105,4	104,7
1998 ...	106,1	106,4	106,9	106,6	105,9	105,4	105,3	105,3	105,4	104,6	104,3	103,8	105,5
1999 ...	103,7	99,7	99,5	98,9	97,5	97,1	97,7	96,8	97,7	96,9	97,4	97,6	98,4
2000 ...	97,7	98,5	98,5	98,7	99,1	99,5	100,2	100,6	100,7	101,7	102,1	102,5	100,0
2001 ...	102,8	102,9	106,5	107,7	107,7	108,6	107,4	106,6	106,6	105,5	104,2	104,2	105,9
2002 ...	103,9	104,7	103,9	104,7	104,4	104,2	104,4	104,5	105,0	105,1	104,2	104,1	104,4
2003 ...	103,9	102,8	103,3	102,4	103,3	101,7	101,9	101,2	101,1	97,7	97,7	97,8	101,2
2004 ...	97,6	98,4	98,7	98,9	99,4	99,3	99,6	99,1	99,1	99,7	99,4	97,7	98,9
2005 ...	98,1	98,4	98,6	98,6	98,6	100,0	99,1	98,9	100,2	100,9	100,6	100,7	99,4
2006 ...	100,6	100,6	100,1	99,7	100,3	100,8	101,0	100,4	101,5	101,7	101,4	101,3	100,8
2007 ...	100,7	101,2	101,4	101,1	101,2	101,3	100,9	101,7	101,8	101,0	101,1	101,2	101,2
2008 ...	101,2	101,6	101,4	101,3	100,6	100,9	100,7	100,7	101,3	103,1	102,3	100,8	101,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 233; GP = 25; Gummi- und Kunststoffwaren; Wägungsanteil = 41,12<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,00303

1995 ...	99,0	99,2	99,9	100,8	100,8	100,8	100,9	100,8	100,6	100,5	100,2	100,0	100,3
1996 ...	99,7	99,5	99,5	99,5	99,6	99,5	99,6	99,6	99,5	99,2	99,3	99,3	99,5
1997 ...	99,0	99,0	99,0	99,2	99,2	99,1	99,2	99,0	98,9	98,9	98,9	98,9	99,0
1998 ...	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	99,0	99,0	98,8	98,8	98,6	98,6	98,3	98,8
1999 ...	98,1	97,8	98,0	97,9	97,9	97,8	98,0	98,2	98,4	98,8	99,0	99,2	98,3
2000 ...	99,4	99,4	99,5	99,4	99,6	99,8	100,2	100,4	100,3	100,5	100,7	100,8	100,0
2001 ...	101,0	100,9	100,9	101,1	101,1	101,1	100,9	101,4	101,5	101,3	101,4	101,3	101,2
2002 ...	101,1	100,7	100,8	101,0	101,1	101,5	101,7	101,9	101,9	101,9	101,6	101,4	101,4
2003 ...	101,5	101,5	101,7	101,7	101,9	101,7	101,7	101,5	101,5	101,4	101,2	101,1	101,5
2004 ...	101,0	101,1	101,2	101,7	101,6	101,6	101,7	102,2	102,5	103,1	103,2	103,7	102,1
2005 ...	103,9	104,4	104,3	104,5	104,1	104,1	103,8	103,6	104,1	104,5	105,1	105,1	104,3
2006 ...	104,8	105,0	105,4	105,5	105,9	106,0	106,1	106,3	106,6	107,0	107,3	107,2	106,1
2007 ...	107,2	107,4	107,6	107,7	107,9	108,0	108,0	108,2	108,4	108,4	108,5	108,5	108,0
2008 ...	109,2	109,4	109,7	109,8	109,9	109,9	110,1	110,8	111,3	111,5	111,2	110,1	110,2

Lfd.Nr = 234; GP = 25 1; Gummiwaren; Wägungsanteil = 7,44<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,00706

1995 ...	100,1	100,4	99,9	101,0	100,8	100,9	101,0	100,7	100,8	100,9	100,9	100,9	100,7
1996 ...	99,7	99,8	99,8	99,8	100,1	100,1	100,4	100,5	100,6	101,1	101,1	101,2	100,4
1997 ...	99,9	99,9	99,9	100,2	100,2	100,3	100,4	99,1	99,0	99,7	99,7	99,6	99,8
1998 ...	99,7	99,7	99,8	99,9	100,2	100,3	100,4	100,4	100,4	100,3	100,2	99,9	100,1
1999 ...	99,6	99,6	100,1	100,1	99,7	99,7	100,0	100,0	99,8	100,1	99,9	99,9	99,9
2000 ...	99,9	99,9	99,9	99,9	99,8	99,6	99,7	99,7	99,8	99,9	100,8	101,0	100,0
2001 ...	101,0	101,1	101,3	101,6	101,8	102,1	101,8	101,8	101,9	102,0	102,1	102,0	101,7
2002 ...	101,2	101,3	101,4	101,5	101,5	101,8	102,2	102,2	102,1	102,2	102,6	102,6	101,9
2003 ...	103,8	103,7	103,1	103,2	104,1	104,2	104,3	104,3	104,4	103,7	103,7	104,0	103,9
2004 ...	103,9	104,2	104,0	104,3	104,4	104,2	104,4	104,7	104,7	104,2	104,4	104,3	104,3
2005 ...	104,0	104,2	104,1	104,2	104,0	104,1	104,8	104,8	104,6	104,8	104,5	104,6	104,4
2006 ...	104,9	105,1	106,5	106,8	107,2	107,3	107,6	107,5	107,4	108,5	108,6	108,6	107,2
2007 ...	108,4	109,1	109,3	109,7	109,5	109,4	109,5	109,4	110,1	110,0	110,0	110,1	109,5
2008 ...	111,7	111,9	112,2	112,1	112,1	112,1	112,6	113,1	113,3	113,9	114,2	114,2	112,8

Lfd.Nr = 235; GP = 25 11; Bereifungen, neu, aus Kautschuk; Wägungsanteil = 2,08<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,03008

1995 ...	102,0	101,9	100,2	103,8	103,1	103,5	103,5	103,4	103,5	103,6	103,6	103,6	103,0
1996 ...	100,5	100,7	100,7	100,8	101,7	101,7	102,2	102,4	102,8	102,5	102,3	102,5	101,8
1997 ...	97,9	98,0	98,0	98,8	99,1	99,7	99,9	99,7	99,6	99,7	99,8	99,8	99,2
1998 ...	99,8	100,0	100,2	100,3	101,3	101,4	101,6	101,6	101,7	101,9	101,7	100,8	101,1
1999 ...	99,2	99,1	100,6	100,7	99,1	99,2	100,0	100,2	99,5	100,3	99,8	99,8	99,8
2000 ...	99,3	99,2	99,3	99,1	100,0	99,0	99,2	99,2	99,2	99,8	103,0	103,7	100,0
2001 ...	103,2	103,3	103,4	104,4	105,4	106,4	104,9	104,8	105,3	105,1	105,3	105,1	104,7
2002 ...	101,8	103,0	103,0	103,0	103,0	103,2	104,6	104,6	104,4	104,4	104,8	104,6	103,7
2003 ...	106,4	106,8	106,4	106,6	107,3	107,6	108,3	108,4	108,6	108,5	108,6	108,6	107,7
2004 ...	108,4	108,4	108,4	108,8	108,6	109,3	110,2	110,3	110,2	110,3	110,4	110,3	109,5
2005 ...	110,4	110,4	110,4	110,5	110,5	110,8	111,3	111,3	111,3	110,9	110,9	111,1	110,8
2006 ...	112,7	112,7	113,0	113,0	113,5	114,5	114,6	114,5	114,7	118,6	118,8	118,8	115,0
2007 ...	117,4	117,4	117,4	117,8	116,3	116,2	116,2	116,5	116,6	116,7	116,6	116,6	116,8
2008 ...	118,8	118,6	118,7	119,0	119,0	118,7	120,1	121,4	121,3	122,5	123,0	123,0	120,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 236; GP = 25 11 11; Luftreifen, neu, aus Kautschuk für Personenkraftwagen; Wägungsanteil = 1,48<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,01321

1995 ...	99,8	100,6	98,5	102,4	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,9	101,9	101,9	101,3
1996 ...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,9	101,0	101,4	101,8	102,1	102,0	101,9	101,9	101,1
1997 ...	97,0	97,0	97,0	97,9	98,3	99,1	99,2	98,9	98,8	98,9	99,0	99,0	98,3
1998 ...	99,1	99,3	99,6	99,6	100,7	100,9	101,0	101,0	101,1	101,2	101,1	101,1	100,5
1999 ...	98,5	98,3	100,3	100,4	99,1	99,1	100,3	100,3	99,6	100,3	100,1	100,0	99,7
2000 ...	99,7	99,3	99,1	99,1	100,0	98,8	98,9	98,9	98,9	99,7	103,5	104,0	100,0
2001 ...	103,8	103,8	103,9	104,8	106,4	106,9	105,5	105,5	106,2	106,2	106,3	106,0	105,4
2002 ...	102,3	102,9	102,9	102,9	102,9	103,1	104,9	104,9	104,7	104,7	105,1	105,1	103,9
2003 ...	106,8	107,0	106,7	106,7	107,5	107,2	108,3	108,3	108,7	108,7	108,7	108,7	107,8
2004 ...	109,7	109,7	109,6	109,6	109,6	110,1	110,9	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,1
2005 ...	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,3	110,6	110,6	110,6	110,1	110,1	110,3	110,2
2006 ...	112,6	112,6	112,9	112,9	113,2	114,5	114,5	114,5	114,5	118,8	119,0	119,0	114,9
2007 ...	117,4	117,4	117,4	117,4	115,4	115,4	115,4	115,4	115,5	115,5	115,5	115,5	116,1
2008 ...	116,6	116,4	116,5	116,5	116,5	116,1	117,4	117,9	117,9	119,5	119,5	119,5	117,5

Lfd.Nr = 237; GP = 25 11 13;

Luftreifen, neu, aus Kautschuk für Omnibusse, Lastkraftwagen und Luftfahrzeuge;

Wägungsanteil = 0,60<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,07541

1995 ...	107,9	105,2	105,0	107,8	107,0	108,3	108,2	108,2	108,3	108,2	108,2	108,3	107,5
1996 ...	102,2	102,6	102,7	103,1	103,9	103,6	104,1	104,0	104,5	104,0	103,5	104,1	103,6
1997 ...	100,4	100,7	100,6	101,1	101,5	101,5	101,8	101,9	101,8	102,1	102,2	102,2	101,5
1998 ...	101,8	102,2	102,1	102,2	102,7	102,7	103,2	103,2	103,1	103,7	103,3	100,1	102,5
1999 ...	101,0	101,2	101,6	101,6	99,4	99,5	99,3	100,0	99,2	100,4	99,0	99,4	100,1
2000 ...	98,4	98,8	99,8	99,0	99,8	99,6	99,9	99,9	99,9	99,9	101,7	103,0	100,0
2001 ...	101,7	102,2	102,3	103,4	103,0	105,0	103,4	103,2	103,2	102,5	102,8	102,8	103,0
2002 ...	100,6	103,1	103,1	103,1	103,1	103,5	103,9	103,9	103,5	103,5	103,9	103,5	103,2
2003 ...	105,5	106,4	105,8	106,3	106,9	108,6	108,3	108,6	108,5	108,0	108,2	108,2	107,4
2004 ...	105,1	105,3	105,5	106,7	106,2	107,3	108,5	110,3	109,9	110,2	110,6	110,2	108,0
2005 ...	111,5	111,3	111,3	111,8	111,8	112,1	112,9	112,9	112,9	112,9	112,7	113,0	112,3
2006 ...	112,9	112,9	113,2	113,2	114,1	114,4	114,7	114,5	115,1	118,1	118,4	118,4	115,0
2007 ...	117,5	117,5	117,5	118,8	118,4	118,2	118,2	119,2	119,2	119,8	119,2	119,2	118,6
2008 ...	124,2	124,1	124,3	125,3	125,1	125,1	126,7	129,9	129,6	129,8	131,6	131,6	127,3

Lfd.Nr = 238; GP = 25 13; Andere Gummiwaren (ohne Bereifungen); Wägungsanteil = 5,36<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,99404

1995 ...	99,0	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,6	99,1	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4
1996 ...	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,3	99,4	99,4	100,3	100,4	100,4	99,5
1997 ...	100,7	100,7	100,7	100,7	100,6	100,5	100,5	98,7	98,4	99,5	99,5	99,4	100,0
1998 ...	99,4	99,4	99,4	99,5	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,4	99,4	99,3	99,5
1999 ...	99,7	99,7	99,6	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7	99,8	99,8	99,8	99,7
2000 ...	100,1	100,1	100,2	100,2	99,7	99,9	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0
2001 ...	100,1	100,3	100,5	100,5	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,8	100,9	100,9	100,6
2002 ...	100,9	100,7	100,8	100,9	100,9	101,2	101,3	101,2	101,2	101,4	101,7	101,8	101,2
2003 ...	102,8	102,5	101,8	101,9	102,9	102,9	102,7	102,7	102,7	101,8	101,8	102,2	102,4
2004 ...	102,2	102,5	102,2	102,6	102,7	102,2	102,2	102,5	102,6	101,9	102,1	102,0	102,3
2005 ...	101,5	101,8	101,7	101,7	101,5	101,5	102,2	102,2	102,0	102,4	102,1	102,2	101,9
2006 ...	101,9	102,1	103,9	104,3	104,7	104,5	104,8	104,8	104,6	104,6	104,7	104,6	104,1
2007 ...	104,9	105,9	106,1	106,6	106,9	106,8	107,0	106,7	107,6	107,3	107,5	107,6	106,7
2008 ...	108,9	109,3	109,6	109,5	109,4	109,5	109,7	109,9	110,2	110,5	110,8	110,8	109,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 239; GP = 25 2; Kunststoffwaren; Wägungsanteil = 33,68<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,00202

1995 ...	98,8	98,9	99,9	100,7	100,8	100,8	100,9	100,8	100,6	100,4	100,1	99,8	100,2
1996 ...	99,6	99,5	99,5	99,5	99,4	99,4	99,4	99,4	99,2	98,8	98,9	98,8	99,3
1997 ...	98,8	98,8	98,7	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	98,9	98,7	98,7	98,7	98,8
1998 ...	98,6	98,5	98,6	98,6	98,5	98,7	98,6	98,4	98,5	98,2	98,2	97,9	98,4
1999 ...	97,8	97,4	97,5	97,4	97,5	97,3	97,5	97,8	98,1	98,5	98,8	99,1	97,9
2000 ...	99,3	99,3	99,4	99,2	99,5	99,8	100,3	100,5	100,5	100,6	100,7	100,8	100,0
2001 ...	101,0	100,9	100,8	101,0	101,0	100,9	100,7	101,3	101,4	101,2	101,2	101,2	101,1
2002 ...	101,0	100,6	100,7	100,9	101,0	101,5	101,6	101,8	101,8	101,8	101,4	101,2	101,3
2003 ...	101,0	101,0	101,3	101,3	101,4	101,2	101,1	100,9	100,9	100,9	100,7	100,5	101,0
2004 ...	100,4	100,4	100,6	101,1	101,0	101,0	101,1	101,6	102,1	102,8	103,0	103,6	101,6
2005 ...	103,8	104,5	104,3	104,5	104,2	104,1	103,6	103,4	104,0	104,4	105,2	105,2	104,3
2006 ...	104,8	105,0	105,2	105,3	105,6	105,7	105,7	106,0	106,4	106,7	107,1	106,9	105,9
2007 ...	107,0	107,0	107,2	107,3	107,6	107,7	107,7	107,9	108,0	108,1	108,2	108,2	107,7
2008 ...	108,7	108,9	109,1	109,3	109,4	109,5	109,6	110,4	110,8	111,0	110,5	109,1	109,7

Lfd.Nr = 240; GP = 25 21; Platten, Folien, Schläuche und Profile, aus Kunststoffen; Wägungsanteil = 9,74<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01446

1995 ...	99,1	99,0	101,2	102,4	102,6	102,8	103,4	102,8	102,4	101,3	100,6	99,5	101,4
1996 ...	99,2	98,3	98,4	99,0	98,7	98,9	98,8	98,8	98,4	97,7	97,9	97,7	98,5
1997 ...	97,3	97,0	97,0	97,4	97,3	97,1	97,5	97,7	96,8	96,6	96,2	96,3	97,0
1998 ...	95,8	95,6	95,8	96,0	95,9	96,7	96,7	96,1	96,0	95,9	96,0	95,2	96,0
1999 ...	94,9	94,3	94,4	93,9	94,2	93,5	94,1	94,6	95,8	96,2	96,9	97,8	95,1
2000 ...	98,2	97,9	98,4	99,2	99,7	100,3	101,0	101,7	101,4	100,9	100,6	100,5	100,0
2001 ...	100,8	100,2	100,0	100,3	100,3	99,9	99,4	99,2	99,5	98,8	98,8	98,7	99,7
2002 ...	97,8	96,1	96,5	97,6	97,7	98,9	99,7	100,6	100,5	100,4	99,8	98,9	98,7
2003 ...	98,1	99,4	100,0	100,2	100,3	99,6	99,1	98,7	98,8	99,1	99,4	98,9	99,3
2004 ...	98,7	98,8	99,7	101,2	100,9	101,1	101,5	102,1	103,4	105,1	105,5	106,7	102,1
2005 ...	107,1	108,5	108,3	108,0	106,5	106,0	105,4	104,9	106,5	108,2	110,3	110,1	107,5
2006 ...	108,9	109,3	109,7	110,0	110,4	111,2	111,0	111,7	112,8	112,7	113,7	113,5	111,2
2007 ...	113,5	113,6	114,4	115,0	115,2	115,5	115,8	116,5	116,8	116,6	117,0	117,0	115,6
2008 ...	117,6	118,0	118,6	118,7	119,0	119,0	119,5	121,2	122,4	122,1	120,5	117,3	119,5

Lfd.Nr = 241; GP = 25 22; Verpackungsmittel aus Kunststoffen; Wägungsanteil = 4,25<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,00714

1995 ...	100,0	100,3	101,2	101,5	101,4	101,5	101,6	101,3	100,6	99,9	99,4	99,8	100,7
1996 ...	99,2	98,8	99,0	98,4	98,6	98,3	98,3	98,1	98,1	97,7	97,7	97,8	98,3
1997 ...	98,1	98,2	98,1	98,1	98,2	98,3	98,0	97,8	98,3	98,1	98,4	98,1	98,1
1998 ...	98,2	98,3	98,1	98,1	97,7	97,4	97,0	97,0	97,1	97,0	96,7	96,7	97,4
1999 ...	95,8	95,3	95,3	95,4	95,3	95,6	95,8	96,3	97,0	97,1	97,6	98,2	96,2
2000 ...	98,8	98,9	98,6	99,0	99,1	99,8	100,2	100,3	100,3	101,4	101,6	102,0	100,0
2001 ...	102,1	102,7	102,4	103,2	102,8	102,7	102,4	102,4	102,1	102,4	102,5	102,1	102,5
2002 ...	101,9	101,7	101,6	101,3	101,7	101,9	102,1	102,1	102,1	102,6	102,2	102,2	102,0
2003 ...	101,2	101,2	101,1	101,1	101,1	101,3	100,8	100,5	100,3	100,1	99,7	99,6	100,7
2004 ...	99,4	99,0	99,5	99,1	99,2	99,5	99,6	100,7	101,0	102,5	103,5	104,7	100,6
2005 ...	105,5	105,6	105,1	105,4	105,9	106,0	105,1	104,7	104,7	106,1	107,1	107,5	105,7
2006 ...	107,7	108,4	108,3	108,8	109,0	109,1	109,4	109,6	109,7	110,4	110,9	111,0	109,4
2007 ...	111,1	111,0	111,3	111,9	112,3	112,6	112,8	113,7	113,6	114,4	114,3	114,4	112,8
2008 ...	115,2	115,6	115,7	116,2	117,0	117,3	117,1	118,5	119,4	119,8	119,0	116,4	117,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 242; GP = 25 23; Baubedarfsartikel aus Kunststoffen; Wägungsanteil = 5,89<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,01324

1995 ...	99,8	99,9	100,1	101,9	102,0	101,6	101,5	101,6	101,8	102,0	101,7	101,9	101,3
1996 ...	102,0	102,1	101,6	101,2	101,2	101,2	101,3	101,2	101,1	100,4	100,4	100,3	101,2
1997 ...	100,2	100,4	100,4	100,6	100,7	100,7	100,8	100,7	101,3	101,2	101,3	101,4	100,8
1998 ...	101,3	101,3	101,0	100,8	100,8	101,0	100,9	100,9	101,1	100,4	100,4	100,4	100,9
1999 ...	100,5	100,1	100,3	100,1	100,1	100,1	100,1	100,3	100,1	99,9	99,9	99,7	100,1
2000 ...	99,5	99,7	99,6	99,6	99,7	99,7	100,2	100,3	100,3	100,3	100,5	100,9	100,0
2001 ...	101,6	101,5	101,4	101,3	101,0	101,5	101,5	105,3	105,4	105,6	106,2	106,2	103,2
2002 ...	107,3	107,2	107,1	107,6	107,5	107,8	107,8	107,9	107,7	107,7	105,6	105,6	107,2
2003 ...	106,1	105,0	105,5	105,2	104,9	105,4	105,7	105,4	105,6	105,5	105,2	105,1	105,4
2004 ...	105,7	105,4	105,3	105,7	105,4	105,4	105,4	105,4	106,2	106,4	106,2	106,4	105,7
2005 ...	106,6	107,1	107,1	107,8	107,8	108,0	107,7	107,9	108,6	108,4	108,3	108,4	107,8
2006 ...	107,9	108,1	108,2	108,2	108,2	108,0	108,1	108,5	108,4	108,8	109,1	109,0	108,4
2007 ...	109,2	109,7	109,8	110,4	110,7	110,8	110,6	111,0	110,8	111,1	111,0	111,0	110,5
2008 ...	111,4	111,6	111,6	111,8	112,0	112,4	112,5	113,0	113,1	113,4	113,9	113,3	112,5

Lfd.Nr = 243; GP = 25 24; Andere Kunststoffwaren; Wägungsanteil = 13,80<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,98428

1995 ...	97,4	97,8	98,2	98,4	98,5	98,6	98,4	98,5	98,5	98,8	98,8	98,8	98,4
1996 ...	98,8	99,1	99,1	99,2	99,2	99,1	99,2	99,2	99,1	99,1	99,2	99,2	99,1
1997 ...	99,3	99,4	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,1	99,2	99,2	99,3
1998 ...	99,3	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,3	99,3	99,1	99,1	99,3
1999 ...	99,1	99,1	99,1	99,3	99,2	99,2	99,2	99,2	99,1	99,9	100,0	100,0	99,4
2000 ...	100,2	100,3	100,1	99,2	99,4	99,6	99,8	99,8	99,9	100,4	100,5	100,6	100,0
2001 ...	100,5	100,6	100,6	100,7	100,8	100,7	100,7	100,8	100,8	100,6	100,5	100,5	100,7
2002 ...	100,4	100,5	100,6	100,2	100,4	100,4	100,2	99,9	100,1	100,1	100,5	100,5	100,3
2003 ...	100,7	100,4	100,6	100,6	100,8	100,5	100,6	100,7	100,4	100,4	100,0	100,0	100,5
2004 ...	99,7	99,8	99,6	99,6	99,7	99,5	99,5	99,9	99,7	99,7	99,7	99,8	99,7
2005 ...	99,9	100,2	100,0	100,4	100,4	100,5	100,2	100,0	100,1	99,4	99,6	99,6	100,0
2006 ...	99,5	99,6	99,7	99,7	100,1	99,8	99,9	99,9	100,1	100,4	100,3	100,1	99,9
2007 ...	100,1	100,0	99,8	99,0	99,4	99,4	99,1	98,8	99,0	98,8	99,0	98,9	99,3
2008 ...	99,2	99,3	99,3	99,4	99,2	99,1	99,1	99,1	99,1	99,5	99,3	99,4	99,3

Lfd.Nr = 244; GP = 26; Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden; Wägungsanteil = 33,09<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,02147

1995 ...	101,7	101,9	102,2	102,7	102,4	102,4	102,4	102,2	102,1	102,0	101,8	101,8	102,1
1996 ...	101,6	101,5	101,7	101,8	101,5	101,8	101,5	101,3	101,3	101,2	101,3	101,5	101,5
1997 ...	101,7	101,9	101,0	101,2	101,1	100,7	100,9	101,0	100,8	100,6	100,5	100,3	101,0
1998 ...	100,6	100,4	100,4	100,3	100,5	100,3	100,4	100,2	100,2	100,1	100,3	100,3	100,3
1999 ...	100,2	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	99,9	99,9	99,8	100,0
2000 ...	99,9	99,9	100,0	99,9	100,2	100,1	100,0	100,0	100,3	100,1	100,0	99,7	100,0
2001 ...	100,2	100,3	100,2	100,4	100,4	100,7	100,3	100,7	100,4	100,7	100,5	100,2	100,4
2002 ...	100,1	100,2	100,4	100,0	99,7	99,9	99,9	99,7	99,4	99,0	98,5	98,2	99,6
2003 ...	98,0	97,8	97,8	97,2	97,3	97,2	96,8	96,8	96,7	96,5	96,6	96,5	97,1
2004 ...	97,0	97,2	97,5	97,8	97,9	97,9	98,1	98,1	98,2	98,2	98,1	98,2	97,9
2005 ...	98,7	99,1	99,7	99,5	99,3	99,4	99,4	99,3	99,4	99,2	99,4	99,2	99,3
2006 ...	99,7	100,1	100,2	100,1	100,2	100,4	100,5	101,0	101,2	101,5	101,7	102,0	100,7
2007 ...	103,3	103,9	104,3	104,6	105,0	105,0	105,2	105,3	105,3	105,3	105,3	105,4	104,8
2008 ...	106,5	107,1	107,4	107,7	108,0	108,4	108,5	108,7	109,0	109,0	108,7	108,5	108,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 245; GP = 26 1; Glas und Glaswaren; Wägungsanteil = 6,85<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,06445

1995 ...	106,6	106,8	106,8	106,8	106,6	106,6	106,6	106,3	106,0	106,2	106,0	106,1	106,4
1996 ...	105,5	104,6	104,8	104,2	103,3	103,9	103,0	103,0	103,4	103,6	103,3	103,0	103,8
1997 ...	102,9	102,6	101,3	101,2	100,5	100,2	100,2	100,4	101,1	100,6	100,4	100,1	100,9
1998 ...	100,1	100,1	99,5	99,1	100,1	99,8	100,4	100,3	100,2	100,7	101,2	101,1	100,2
1999 ...	101,1	100,3	99,3	99,4	99,7	99,1	99,0	99,0	98,8	98,8	99,1	99,3	99,4
2000 ...	99,1	98,6	99,1	99,0	99,3	99,6	99,7	100,1	100,4	101,5	101,9	101,8	100,0
2001 ...	102,2	102,3	102,7	102,6	102,4	103,0	102,2	102,7	102,9	102,3	102,4	102,1	102,5
2002 ...	102,1	102,6	102,2	101,8	101,8	101,8	101,6	101,0	101,2	101,3	101,2	101,0	101,6
2003 ...	100,1	99,5	99,6	98,8	99,3	98,9	98,7	98,3	98,5	98,5	99,0	99,0	99,0
2004 ...	99,0	98,1	98,4	98,6	98,8	98,5	98,6	98,5	98,4	98,3	98,1	98,2	98,5
2005 ...	98,6	98,3	98,0	97,7	97,3	96,9	97,0	96,9	97,3	97,5	97,8	97,3	97,6
2006 ...	97,4	97,3	97,5	97,9	98,6	99,1	99,4	100,1	101,0	102,8	102,9	103,7	99,8
2007 ...	105,5	106,0	107,1	106,9	107,8	107,5	107,4	108,0	107,8	108,1	108,2	108,1	107,4
2008 ...	109,5	110,5	109,2	109,2	109,2	109,5	109,0	109,4	109,1	108,7	108,6	108,4	109,2

Lfd.Nr = 246; GP = 26 11; Flachglas (ohne veredeltes und bearbeitetes Flachglas); Wägungsanteil = 0,54<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,01491

1995 ...	101,5	102,3	103,5	103,1	103,1	102,9	101,4	101,4	101,5	101,5	98,9	97,1	101,5
1996 ...	95,4	92,9	89,5	89,0	85,0	88,6	87,7	85,9	86,4	88,9	91,5	91,3	89,3
1997 ...	88,5	86,7	81,2	81,1	82,9	83,6	84,1	87,2	87,1	89,4	90,3	90,3	86,1
1998 ...	85,4	85,9	86,7	88,4	89,3	89,7	88,4	87,5	87,8	90,4	92,1	90,6	88,5
1999 ...	89,5	86,6	84,7	83,3	86,0	86,9	86,6	84,8	86,4	90,1	93,3	94,9	87,8
2000 ...	95,3	91,4	90,8	92,5	95,3	96,5	101,0	102,6	104,8	108,8	110,7	110,0	100,0
2001 ...	110,0	109,6	110,0	110,1	110,3	113,2	109,1	107,7	109,8	109,0	109,6	107,8	109,7
2002 ...	107,8	107,8	103,5	101,1	100,5	100,4	99,5	96,4	97,7	98,2	98,2	96,5	100,6
2003 ...	93,9	92,4	91,2	88,7	90,3	90,6	89,7	88,0	86,4	86,4	86,1	84,8	89,0
2004 ...	84,9	81,7	85,8	86,1	86,9	88,3	88,0	89,0	89,3	87,4	87,4	90,3	87,1
2005 ...	90,4	89,9	88,0	86,4	85,2	84,1	83,1	83,0	84,4	84,5	86,0	84,0	85,8
2006 ...	83,8	84,9	87,7	89,2	97,4	96,7	96,9	99,8	107,0	115,4	116,0	117,3	99,3
2007 ...	118,5	120,6	125,8	125,8	128,8	130,2	130,8	130,3	130,1	130,3	127,4	124,2	126,9
2008 ...	121,9	118,0	111,6	108,5	113,4	111,0	105,0	104,4	102,9	100,5	98,0	95,6	107,6

Lfd.Nr = 247; GP = 26 12; Veredeltes und bearbeitetes Flachglas; Wägungsanteil = 3,01<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,07251

1995 ...	108,2	108,3	108,5	108,1	106,9	107,4	107,4	106,7	106,0	106,3	106,4	106,8	107,3
1996 ...	105,3	103,9	105,0	103,6	102,4	103,0	101,2	102,1	102,7	103,7	101,7	102,2	103,1
1997 ...	102,4	102,6	102,0	102,1	101,0	100,1	100,7	100,7	102,4	101,6	101,0	100,7	101,5
1998 ...	102,1	102,0	101,4	99,7	102,0	101,5	102,4	102,0	101,4	102,2	103,0	102,9	101,9
1999 ...	103,8	102,3	100,6	101,4	101,8	100,1	100,0	100,4	99,6	98,8	99,3	99,4	100,6
2000 ...	99,1	98,9	99,8	99,5	99,4	100,1	99,4	100,0	99,9	101,1	101,4	101,3	100,0
2001 ...	101,3	101,3	101,8	101,3	101,1	101,7	100,8	102,0	101,8	102,9	103,2	102,8	101,8
2002 ...	101,5	101,9	101,9	101,4	101,7	102,0	101,7	100,9	100,9	101,2	100,9	100,8	101,4
2003 ...	99,0	97,8	98,3	96,9	97,4	96,5	96,3	95,8	96,3	96,4	97,4	97,7	97,2
2004 ...	98,1	96,5	96,1	96,2	96,7	95,7	96,0	95,6	95,3	95,5	95,1	94,8	96,0
2005 ...	95,0	94,1	94,1	93,5	92,8	92,4	93,1	92,7	93,3	93,9	94,4	93,4	93,6
2006 ...	94,2	93,2	93,0	93,5	93,7	94,5	94,9	95,4	96,1	98,1	98,3	99,6	95,4
2007 ...	102,4	102,2	103,3	102,8	103,8	102,9	102,5	103,8	103,3	102,9	103,4	103,8	103,1
2008 ...	104,9	105,1	103,6	104,0	103,2	103,8	104,0	104,6	103,9	103,5	103,7	103,7	104,0



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 248; GP = 26 13; Hohlglas; Wägungsanteil = 1,98<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,07667

1995 ...	107,6	107,8	107,3	107,9	108,2	107,7	107,7	107,6	107,6	107,7	107,5	107,7	107,7
1996 ...	108,0	107,8	107,9	107,9	107,9	107,9	107,5	107,2	107,3	106,8	106,9	106,6	107,5
1997 ...	106,2	105,7	104,9	104,0	102,6	102,7	102,2	101,9	102,1	100,9	100,8	100,5	102,8
1998 ...	99,8	99,8	99,2	99,5	99,4	99,9	100,0	100,1	100,5	100,8	101,0	101,0	100,1
1999 ...	100,2	100,5	100,3	100,3	100,1	100,1	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	100,1
2000 ...	99,7	99,4	99,6	99,4	99,7	99,8	99,8	99,6	100,1	100,7	101,3	100,8	100,0
2001 ...	101,5	101,5	101,9	102,0	101,7	101,9	101,9	101,8	102,5	98,8	98,6	98,6	101,1
2002 ...	99,5	100,4	100,6	100,8	100,7	100,5	100,4	100,4	100,6	100,7	100,7	100,9	100,5
2003 ...	100,9	101,2	101,2	101,4	101,7	101,8	101,9	101,7	101,9	102,4	102,4	102,4	101,7
2004 ...	102,9	103,1	103,6	103,9	104,0	103,8	104,1	104,0	104,0	104,1	104,0	104,1	103,8
2005 ...	105,0	105,7	105,6	105,5	105,6	105,5	105,5	105,7	105,7	106,0	106,0	106,1	105,7
2006 ...	106,3	106,7	107,0	107,2	107,4	108,1	108,2	108,7	108,8	109,0	109,1	109,5	108,0
2007 ...	111,1	112,1	112,7	113,1	113,7	113,7	113,9	114,0	114,2	115,6	116,0	115,9	113,8
2008 ...	119,4	123,6	123,6	123,8	124,1	124,6	124,4	124,7	125,3	125,3	125,3	125,3	124,1

Lfd.Nr = 249; GP = 26 14; Glasfasern; Wägungsanteil = 0,58<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,07996

1995 ...	105,5	105,7	105,3	105,4	107,5	107,6	109,1	109,7	109,9	110,6	110,0	109,5	108,0
1996 ...	110,0	110,0	109,2	108,8	106,9	109,1	108,9	107,2	107,2	106,7	108,6	105,3	108,2
1997 ...	107,7	105,5	103,2	104,6	105,3	104,8	104,3	104,5	104,5	104,9	104,4	104,1	104,9
1998 ...	104,8	104,2	103,9	103,0	103,4	101,7	103,4	104,5	103,9	103,1	103,2	103,4	103,6
1999 ...	101,9	101,4	100,5	99,9	99,1	99,2	98,7	98,7	99,2	99,4	98,7	98,8	99,7
2000 ...	98,6	99,3	100,0	99,2	99,4	99,2	99,2	100,7	100,7	100,9	101,3	101,6	100,0
2001 ...	101,6	103,1	103,8	104,5	104,6	105,1	104,6	104,2	104,0	105,1	105,0	104,1	104,1
2002 ...	104,4	104,4	102,8	102,5	102,6	101,2	100,9	101,1	101,1	101,8	101,8	100,9	102,1
2003 ...	101,2	100,8	101,0	100,8	101,0	100,6	100,7	100,8	101,2	99,8	100,4	100,5	100,7
2004 ...	99,2	98,9	99,3	99,3	98,7	100,2	100,3	100,3	100,7	99,9	99,7	99,4	99,7
2005 ...	99,5	99,3	99,3	99,5	99,4	99,0	98,7	99,3	99,5	99,3	99,0	98,9	99,2
2006 ...	97,1	98,0	98,3	98,0	97,4	97,8	98,3	98,4	98,5	98,5	97,8	98,1	98,0
2007 ...	98,2	99,2	99,2	98,9	99,6	99,8	99,2	99,8	99,3	99,8	99,7	100,2	99,4
2008 ...	100,3	100,2	99,2	98,9	98,3	97,8	98,0	98,6	99,2	99,3	99,1	99,3	99,0

Lfd.Nr = 250; GP = 26 15; Sonstiges Glas (einschl. technischer Glaswaren); Wägungsanteil = 0,74<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,00701

1995 ...	100,6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,6	100,6	100,6	100,7
1996 ...	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,3	100,3	100,3	100,5
1997 ...	100,3	100,3	100,3	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0
1998 ...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5	99,4	99,4	100,4	100,0	100,3	100,3	99,9
1999 ...	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,6
2000 ...	100,6	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	100,2	100,2	100,0
2001 ...	102,2	102,1	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	103,3	102,4	102,4	102,5	102,6	102,4
2002 ...	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,1	105,6	105,6	105,6	105,9
2003 ...	106,0	106,1	106,1	105,6	105,6	105,6	105,3	104,5	104,5	104,3	104,3	104,3	105,2
2004 ...	102,6	102,4	102,3	102,4	102,4	101,7	101,4	101,2	101,2	101,2	101,1	101,1	101,8
2005 ...	100,8	100,4	100,3	100,2	100,1	100,4	99,2	98,5	98,5	97,6	97,6	97,6	99,3
2006 ...	96,7	96,9	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,7	97,8	99,6	99,5	99,5	97,7
2007 ...	99,4	99,7	99,7	99,7	99,7	99,5	99,1	98,8	98,8	99,5	99,5	99,5	99,4
2008 ...	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	98,5	98,8	98,5	99,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 251; GP = 26 2; Keramik (ohne Ziegel und Baukeramik); Wägungsanteil = 2,10<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,95686

1995 ...	94,8	94,9	95,1	95,7	95,7	95,7	95,8	95,9	96,1	96,2	96,3	96,3	95,7
1996 ...	96,2	96,3	96,9	97,2	97,4	97,4	97,5	97,5	97,4	97,4	97,3	97,4	97,1
1997 ...	97,3	97,4	97,5	97,6	97,8	98,2	98,0	97,9	97,9	98,0	97,9	97,9	97,8
1998 ...	97,9	98,0	97,9	98,5	98,4	98,3	98,4	98,3	98,4	98,3	98,3	98,2	98,2
1999 ...	98,3	98,2	98,2	99,0	99,3	99,4	99,2	98,9	99,8	99,7	99,6	99,5	99,1
2000 ...	99,8	99,9	100,1	100,2	99,9	100,0	100,3	99,8	99,9	99,8	100,0	100,3	100,0
2001 ...	100,3	100,4	100,7	101,4	100,9	101,0	101,6	103,5	103,5	103,7	103,8	104,1	102,1
2002 ...	103,3	103,5	103,2	102,8	103,6	103,6	104,5	104,5	104,6	104,2	104,4	104,3	103,9
2003 ...	104,4	104,1	104,6	105,0	104,6	104,8	104,7	104,6	104,5	104,8	104,9	104,5	104,6
2004 ...	104,4	104,0	103,3	104,5	104,6	104,9	105,0	104,8	105,0	105,0	104,8	104,9	104,6
2005 ...	104,9	105,5	106,3	106,5	106,4	106,9	107,2	107,2	107,3	107,6	107,3	108,0	106,8
2006 ...	108,4	108,9	109,4	109,8	110,5	109,9	109,9	110,1	109,9	110,0	109,8	110,1	109,7
2007 ...	110,8	110,8	110,8	110,9	110,2	110,2	110,5	110,4	110,8	110,9	110,8	110,7	110,7
2008 ...	112,1	112,1	112,7	113,6	113,8	114,1	114,4	114,5	115,1	115,4	115,5	115,3	114,1

Lfd.Nr = 252; GP = 26 21; Haushaltswaren und Ziergegenstände, aus Keramik; Wägungsanteil = 0,71<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,90467

1995 ...	88,5	88,9	89,7	90,6	91,0	91,0	91,0	91,0	91,0	91,0	91,0	91,0	90,5
1996 ...	91,0	91,2	92,8	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	94,0	94,0	93,4
1997 ...	94,0	94,3	94,4	94,7	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,5	95,5	95,5	95,0
1998 ...	95,5	95,5	95,9	96,7	96,7	96,9	96,9	96,9	96,9	97,3	97,3	97,3	96,7
1999 ...	97,3	97,3	97,4	98,2	98,4	98,6	98,6	98,6	98,9	98,9	98,7	98,7	98,3
2000 ...	98,7	98,9	99,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,5	100,5	101,3	103,2	103,2	103,2	103,6	103,6	103,7	103,7	103,7	103,7	102,8
2002 ...	104,5	104,7	104,7	104,7	106,0	106,0	106,2	106,2	106,5	105,3	105,3	105,3	105,5
2003 ...	105,3	105,3	107,5	107,6	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	107,5
2004 ...	108,0	108,0	108,4	110,3	111,2	111,2	111,2	111,2	111,8	112,0	112,0	112,0	110,6
2005 ...	112,0	112,1	113,8	113,9	113,9	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,9
2006 ...	113,1	113,2	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	113,8	113,8	114,4	115,2	115,2	114,4
2007 ...	116,6	116,6	116,6	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,9	116,9	116,9	116,7
2008 ...	117,1	117,3	119,5	119,6	119,6	119,6	119,7	119,4	120,7	120,7	120,7	120,7	119,6

Lfd.Nr = 253; GP = 26 22; Sanitärkeramik; Wägungsanteil = 0,29<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,9289

1995 ...	92,5	92,1	91,8	93,1	92,3	92,2	92,3	92,7	93,5	93,6	94,4	94,3	92,9
1996 ...	94,4	94,3	94,2	93,7	94,2	94,7	94,9	94,9	94,5	94,5	94,7	94,7	94,5
1997 ...	94,7	94,8	94,7	94,8	95,1	97,0	96,7	96,6	96,8	96,7	96,3	95,9	95,9
1998 ...	96,6	97,3	96,0	97,3	97,3	96,4	97,0	96,8	97,3	96,6	96,3	96,2	96,8
1999 ...	96,5	96,4	96,1	98,2	98,9	98,8	97,9	96,8	100,7	100,0	100,2	99,9	98,4
2000 ...	100,6	100,9	100,9	100,5	98,9	99,5	101,2	102,0	100,5	98,3	98,5	98,1	100,0
2001 ...	99,6	100,2	100,1	102,6	100,7	100,7	101,5	101,0	100,6	100,9	101,6	103,3	101,1
2002 ...	102,4	103,0	103,7	99,6	103,5	102,5	102,0	102,3	102,5	102,5	104,0	103,3	102,6
2003 ...	104,6	103,4	104,0	105,1	105,6	105,3	104,4	103,9	103,4	104,7	104,2	103,4	104,3
2004 ...	105,3	105,3	104,7	106,9	106,1	107,6	108,0	106,9	106,7	106,6	106,2	106,2	106,4
2005 ...	107,2	108,7	109,3	109,3	108,5	108,6	108,8	109,5	109,5	109,6	109,6	109,6	109,0
2006 ...	111,6	111,2	110,3	110,9	111,7	110,8	110,4	112,4	112,0	113,6	112,6	112,8	111,7
2007 ...	114,4	115,3	115,5	115,3	115,7	115,7	115,7	115,0	115,4	116,5	116,0	116,0	115,5
2008 ...	119,2	119,5	118,7	120,3	120,8	120,7	121,8	122,0	123,4	123,3	123,9	123,4	121,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 254; GP = 26 23; Elektrische Isolatoren und Isolierteile, aus keramischen Stoffen; Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor 1,11863

1995 ...	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,8	112,0	112,0	112,0	112,3	112,3	112,3	111,9
1996 ...	112,3	112,3	112,3	112,3	112,4	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,3	112,3	112,4
1997 ...	112,6	112,6	112,6	111,5	111,0	111,0	109,8	106,9	106,6	105,0	105,0	104,9	109,2
1998 ...	104,7	104,6	103,4	101,3	101,3	100,9	100,9	100,9	100,9	98,9	98,9	98,7	101,2
1999 ...	98,4	98,2	98,3	100,5	100,6	101,5	101,7	101,6	101,0	100,9	100,9	100,9	100,3
2000 ...	100,9	100,9	100,9	99,0	99,0	99,0	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0
2001 ...	102,1	101,9	101,9	101,2	101,2	101,2	101,6	101,6	101,6	103,8	103,8	103,8	102,1
2002 ...	100,9	100,9	100,9	100,9	99,7	99,7	100,2	100,2	100,2	98,1	98,2	98,2	99,8
2003 ...	96,7	96,0	96,0	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,5
2004 ...	95,2	95,2	95,2	94,5	94,2	94,1	94,1	94,1	94,1	94,1	94,1	93,7	94,4
2005 ...	93,7	93,7	93,6	93,0	92,9	92,9	92,9	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	93,1
2006 ...	92,2	92,8	93,0	93,0	93,0	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,0
2007 ...	93,2	93,1	93,2	96,5	96,9	96,9	96,9	97,0	97,0	97,0	97,0	96,7	96,0
2008 ...	96,7	96,7	96,7	95,3	95,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	95,7	96,2

Lfd.Nr = 255; GP = 26 26; Feuerfeste keramische Werkstoffe; Wägungsanteil = 0,71<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01313

1995 ...	101,4	101,3	101,2	101,3	101,2	101,2	101,2	101,4	101,5	101,4	101,4	101,2	101,3
1996 ...	101,0	101,2	101,3	101,3	101,5	101,2	101,2	101,2	101,4	101,2	100,8	100,8	101,2
1997 ...	100,5	100,4	100,6	100,8	100,7	100,7	100,5	100,5	100,7	100,9	100,9	100,9	100,7
1998 ...	100,5	100,5	100,7	101,0	100,7	100,7	100,7	100,7	100,5	100,5	100,5	100,5	100,6
1999 ...	100,6	100,6	100,3	100,4	100,4	100,5	100,4	100,1	100,3	100,4	100,1	100,2	100,4
2000 ...	100,3	100,4	100,6	100,4	100,0	100,1	100,2	98,2	98,8	99,7	100,1	101,2	100,0
2001 ...	100,0	100,1	100,1	99,4	98,8	99,0	99,9	105,6	105,8	105,9	105,9	105,6	102,2
2002 ...	103,4	103,4	102,4	102,8	102,4	102,6	105,2	105,0	104,9	105,5	105,3	105,3	104,0
2003 ...	105,4	104,8	104,3	104,9	103,3	103,8	103,9	103,9	103,8	104,3	104,7	103,7	104,2
2004 ...	103,1	101,7	99,7	100,5	100,2	100,6	100,7	100,5	100,6	100,6	99,9	100,4	100,7
2005 ...	100,1	101,1	101,4	102,2	102,1	102,9	103,3	102,9	103,2	103,2	102,5	104,4	102,4
2006 ...	104,3	105,6	105,9	106,8	108,6	107,2	107,1	108,3	107,8	106,7	105,2	106,1	106,6
2007 ...	106,3	106,4	106,0	105,5	103,4	103,4	104,0	104,0	105,2	105,8	105,8	105,8	105,1
2008 ...	107,3	107,1	107,0	109,2	109,4	110,3	110,7	111,1	111,1	111,9	112,0	111,9	109,9

Lfd.Nr = 256; GP = 26 3; Keramische Wand-, Bodenfliesen und -platten; Wägungsanteil = 0,59<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,06469

1995 ...	107,4	106,6	107,0	107,1	106,9	106,4	105,9	105,9	106,1	106,0	106,4	106,0	106,5
1996 ...	105,7	105,6	106,1	105,7	105,2	105,7	105,1	105,2	104,8	105,7	104,8	105,1	105,4
1997 ...	104,9	104,8	103,8	103,8	104,0	105,0	105,1	105,5	105,8	105,9	105,6	105,1	105,0
1998 ...	105,7	103,3	102,7	103,9	102,5	102,5	102,4	102,4	102,7	103,0	102,8	102,8	103,1
1999 ...	103,4	103,8	103,3	103,1	102,5	103,0	102,7	102,8	102,7	103,1	103,1	103,1	103,1
2000 ...	100,4	100,2	99,9	99,8	100,0	100,1	100,1	100,1	99,8	99,7	99,8	100,2	100,0
2001 ...	100,9	100,6	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,6	101,5	101,7	101,7	101,4
2002 ...	102,0	102,2	102,2	103,3	103,3	103,6	103,9	103,5	103,5	103,5	103,6	103,2	103,2
2003 ...	104,4	104,8	104,7	104,7	104,8	104,6	104,9	104,7	104,9	104,5	103,8	104,0	104,6
2004 ...	104,3	102,6	102,0	103,0	103,1	103,1	103,0	102,7	102,5	102,8	102,4	102,0	102,8
2005 ...	102,7	103,4	103,5	102,8	102,6	102,7	102,7	103,0	103,0	102,9	103,0	103,0	102,9
2006 ...	104,4	104,4	104,7	104,7	104,7	104,5	104,5	104,5	104,6	107,0	107,1	107,0	105,2
2007 ...	109,6	109,9	110,3	110,8	112,0	111,1	111,2	112,5	112,3	112,2	111,9	112,9	111,4
2008 ...	114,0	114,0	113,8	114,5	114,8	114,8	115,0	115,2	115,1	115,7	116,4	116,7	115,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 257; GP = 26 4; Ziegel und sonstige Baukeramik; Wägungsanteil = 1,88<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,0766

1995 ...	106,6	107,1	107,7	108,1	108,2	108,3	108,4	108,2	108,0	107,4	107,2	106,9	107,7
1996 ...	106,5	106,5	106,3	105,4	105,2	104,8	104,5	103,9	103,7	102,9	102,4	102,3	104,5
1997 ...	102,3	102,3	102,0	102,7	102,4	102,2	102,4	102,5	102,4	102,0	102,2	102,1	102,3
1998 ...	102,0	101,6	101,5	101,2	100,9	100,4	100,2	99,4	99,0	98,8	98,5	98,3	100,1
1999 ...	98,5	99,0	99,3	100,1	100,3	100,8	100,9	100,9	100,7	100,9	100,8	100,4	100,2
2000 ...	101,2	100,9	101,2	100,4	100,4	100,3	99,9	99,9	99,5	99,1	98,7	98,2	100,0
2001 ...	98,4	98,5	98,9	98,6	98,3	98,0	97,9	97,6	98,1	98,2	97,6	97,0	98,1
2002 ...	97,1	98,1	99,4	99,7	100,7	101,6	101,5	100,7	100,7	100,0	99,4	99,5	99,9
2003 ...	100,3	100,7	99,9	101,2	101,3	101,2	100,5	100,6	100,0	99,9	100,1	100,0	100,5
2004 ...	102,9	103,3	104,1	105,0	105,7	105,7	105,1	104,5	104,6	104,0	104,2	103,4	104,4
2005 ...	104,4	105,4	105,5	105,3	105,6	104,9	105,0	104,2	104,2	103,7	103,6	103,6	104,6
2006 ...	103,9	103,9	103,5	102,8	103,6	104,1	103,9	104,6	104,7	103,7	103,9	104,4	103,9
2007 ...	105,9	107,2	108,0	108,1	108,5	109,2	109,2	109,6	109,7	109,0	109,3	108,6	108,5
2008 ...	108,6	108,8	108,8	109,2	109,7	109,6	109,7	110,5	110,3	109,9	110,9	110,2	109,7

Lfd.Nr = 258; GP = 26 5; Zement, Kalk, Gips; Wägungsanteil = 3,60<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98522

1995 ...	97,9	98,0	98,6	98,8	98,6	98,6	98,7	98,4	98,7	98,6	98,6	98,6	98,5
1996 ...	98,6	98,8	98,9	99,3	99,0	99,2	99,2	99,3	99,2	99,0	98,9	99,0	99,0
1997 ...	99,4	100,0	99,4	99,2	99,5	99,4	99,4	100,0	99,7	99,7	99,4	99,4	99,5
1998 ...	100,3	100,1	100,2	99,9	100,4	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,3	100,5	100,3
1999 ...	100,7	100,7	100,6	100,4	100,1	100,2	99,9	99,9	100,0	100,1	100,0	100,0	100,2
2000 ...	100,0	99,6	99,7	99,8	99,9	100,0	99,8	100,0	100,0	100,4	100,4	100,3	100,0
2001 ...	101,5	101,1	101,5	102,1	102,3	102,7	102,9	103,3	103,2	103,5	103,4	103,4	102,6
2002 ...	104,2	103,3	102,4	100,9	100,7	100,0	100,0	99,8	99,2	97,8	95,6	94,1	99,8
2003 ...	93,2	93,1	92,7	90,4	89,0	89,1	88,3	88,4	89,0	88,5	88,5	89,0	89,9
2004 ...	90,9	92,0	92,0	92,1	92,1	92,5	92,9	92,9	93,1	92,6	92,8	92,3	92,4
2005 ...	93,2	93,4	95,7	95,6	96,2	96,6	96,4	96,5	96,4	95,6	95,7	95,0	95,5
2006 ...	96,5	97,4	98,1	99,1	99,1	99,4	99,7	99,9	100,1	100,3	100,6	100,4	99,2
2007 ...	103,8	104,0	103,4	104,4	104,7	106,1	105,2	106,1	106,1	106,4	106,5	106,6	105,3
2008 ...	109,4	109,7	110,8	111,8	112,0	112,1	111,4	111,6	112,4	112,6	112,4	112,4	111,6

Lfd.Nr = 259; GP = 26 51; Zement; Wägungsanteil = 2,82<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98328

1995 ...	97,8	97,9	98,5	98,8	98,5	98,5	98,6	98,3	98,3	98,2	98,2	98,2	98,3
1996 ...	98,1	98,3	98,4	98,8	98,5	98,7	98,7	98,8	98,7	98,5	98,4	98,5	98,5
1997 ...	99,0	99,8	99,0	98,7	99,2	99,3	99,3	100,1	99,7	99,8	99,5	99,5	99,4
1998 ...	100,6	100,4	100,5	99,8	100,5	100,5	100,4	100,4	100,5	100,6	100,4	100,7	100,4
1999 ...	101,0	101,0	100,9	100,5	100,1	100,3	99,9	99,9	100,0	100,1	100,0	100,0	100,3
2000 ...	100,0	99,6	99,7	99,8	99,9	100,1	99,7	99,9	99,9	100,4	100,5	100,4	100,0
2001 ...	101,6	101,0	101,5	102,3	102,5	102,8	103,0	103,5	103,4	103,8	103,7	103,6	102,7
2002 ...	104,6	103,4	102,0	100,0	99,7	98,9	98,8	98,4	97,6	95,8	93,0	91,1	98,6
2003 ...	89,8	89,5	88,8	86,0	84,2	84,4	83,3	83,5	84,3	83,5	83,5	83,8	85,4
2004 ...	86,2	87,5	88,0	88,1	88,1	88,6	88,9	88,8	89,1	88,5	88,7	88,0	88,2
2005 ...	88,9	89,1	91,9	91,6	92,4	92,9	92,5	92,6	92,5	91,5	91,6	90,7	91,5
2006 ...	92,4	93,2	94,2	95,4	95,4	95,7	96,1	96,3	96,7	96,8	97,3	96,9	95,5
2007 ...	101,2	101,5	100,6	101,7	102,1	103,9	102,8	103,9	103,8	104,0	104,1	104,2	102,8
2008 ...	107,5	107,9	109,1	110,3	110,6	110,7	109,7	109,7	110,5	110,5	110,4	110,3	109,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 260; GP = 26 52; Kalk; Wägungsanteil = 0,49<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97082

1995 ...	96,3	96,3	97,3	97,2	97,2	97,1	97,0	97,0	97,3	97,5	97,5	97,3	97,1
1996 ...	98,2	98,4	99,0	99,1	99,1	99,1	99,4	99,4	99,4	99,5	99,5	99,5	99,1
1997 ...	99,8	99,8	99,8	99,8	100,0	99,6	99,8	99,7	99,7	99,3	99,3	99,3	99,7
1998 ...	99,3	99,3	99,5	99,8	99,8	99,5	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7
1999 ...	99,8	99,7	99,7	99,8	99,8	99,4	99,8	99,8	99,7	99,7	99,7	99,6	99,7
2000 ...	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	99,8	100,2	100,1	100,3	100,0	100,0	100,0	100,0
2001 ...	102,2	102,6	102,8	102,8	103,1	102,9	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	102,9
2002 ...	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,3	103,5	103,5	103,5	103,8	103,7	103,7	103,5
2003 ...	103,9	104,0	104,0	103,5	103,5	103,3	103,6	103,6	103,7	103,8	104,4	104,4	103,8
2004 ...	104,6	104,5	104,4	104,4	104,8	104,2	105,1	105,6	105,8	105,6	105,7	106,0	105,1
2005 ...	107,2	107,0	107,5	108,1	108,4	108,3	109,0	109,0	108,9	108,7	108,5	108,5	108,3
2006 ...	109,7	109,9	110,2	110,6	110,7	110,6	110,7	110,7	110,7	112,3	112,3	112,3	110,9
2007 ...	113,7	113,9	114,8	115,2	115,3	115,3	115,5	115,5	115,5	116,5	116,5	116,5	115,4
2008 ...	118,2	118,5	118,9	119,2	119,2	119,2	119,7	119,9	120,6	121,9	121,9	121,9	119,9

Lfd.Nr = 261; GP = 26 53; Gips, aus gebranntem Gipsstein oder aus Calciumsulfat ; Wägungsanteil = 0,29<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01628

1995 ...	100,2	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	102,7	102,7	102,7	103,2	101,6
1996 ...	102,3	102,4	102,4	102,4	102,2	102,2	102,2	102,1	102,0	101,2	101,2	101,2	102,0
1997 ...	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	99,5	99,5	99,5	99,1	99,1	98,9	98,9	100,0
1998 ...	98,9	98,8	98,8	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0	99,7
1999 ...	100,1	100,0	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	99,9	99,9	100,0
2000 ...	99,9	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,2	100,2	100,2	101,2	100,4	100,0	100,0
2001 ...	100,0	99,2	99,2	99,2	98,9	101,3	101,7	101,7	102,0	101,7	101,7	101,8	100,7
2002 ...	101,6	101,7	104,7	105,2	105,1	105,1	105,7	107,6	107,4	107,5	107,5	107,1	105,5
2003 ...	107,9	109,6	111,4	111,0	111,6	111,4	111,2	110,8	109,9	110,7	110,7	113,8	110,8
2004 ...	113,9	114,2	110,3	109,9	110,0	110,8	110,7	110,8	110,8	110,9	110,9	110,9	111,2
2005 ...	111,4	112,9	113,1	113,0	112,5	113,1	113,1	113,2	113,3	113,1	113,4	113,5	113,0
2006 ...	114,4	117,4	116,0	115,8	115,6	116,3	116,5	116,5	115,2	113,6	113,4	113,8	115,4
2007 ...	112,0	111,8	111,5	111,8	111,5	111,5	111,6	111,7	113,1	113,2	112,4	113,1	112,1
2008 ...	113,0	112,8	113,5	113,9	113,8	114,0	114,2	115,6	117,2	116,9	115,9	117,0	114,8

Lfd.Nr = 262; GP = 26 6; Beton-, Zement- und Gips- und Kalksandsteinerzeugnisse; Wägungsanteil = 14,35<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02349

1995 ...	102,1	102,3	102,8	103,1	102,7	102,6	102,6	102,6	102,2	101,9	101,7	101,7	102,3
1996 ...	101,7	101,7	101,8	102,0	102,0	102,0	102,1	101,8	101,7	101,6	101,6	101,5	101,8
1997 ...	101,9	102,3	101,9	101,5	101,6	101,5	101,3	101,4	101,3	101,1	101,1	101,0	101,5
1998 ...	101,1	101,1	101,1	101,1	101,0	100,8	100,8	100,7	100,9	100,5	100,8	100,8	100,9
1999 ...	100,6	100,6	100,6	100,7	100,6	100,9	100,8	100,9	100,7	100,0	100,1	100,1	100,6
2000 ...	100,2	100,3	100,2	100,2	100,7	100,3	100,1	99,9	100,1	99,8	99,2	99,1	100,0
2001 ...	99,6	99,5	99,5	99,4	99,5	99,3	99,0	99,3	98,9	99,2	99,0	98,8	99,3
2002 ...	98,4	98,3	98,8	98,5	97,9	98,2	98,3	98,2	97,7	97,6	97,1	96,9	98,0
2003 ...	96,7	96,8	96,5	96,0	96,2	95,9	95,7	95,4	95,3	95,2	95,3	95,2	95,9
2004 ...	95,8	96,4	96,8	97,2	97,2	97,5	97,6	97,6	97,8	97,9	97,8	98,0	97,3
2005 ...	98,6	99,3	99,8	99,8	99,2	99,4	99,5	99,3	99,1	99,1	99,2	98,9	99,3
2006 ...	99,1	99,7	99,7	98,9	98,8	98,7	98,6	99,0	99,0	98,8	99,0	99,2	99,0
2007 ...	99,8	100,7	101,4	101,6	101,8	101,6	102,0	101,8	101,8	101,6	101,6	101,8	101,5
2008 ...	102,5	103,2	103,6	103,7	103,9	104,2	105,0	104,9	105,4	105,5	105,1	105,1	104,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 263; GP = 26 61;

Betonzeugnisse, vorgefertigte Bauelemente und Gebäude aus Beton oder Kalksandstein (Kunststein);

Wägungsanteil = 7,63<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,2	99,9	100,0	100,3	100,7	100,1	100,2	100,1	100,5	99,5	99,2	99,3	100,0
2001 ...	100,0	99,1	99,3	98,9	99,1	99,0	98,7	98,9	98,5	98,5	98,5	98,4	98,9
2002 ...	97,7	97,7	98,5	98,5	98,0	98,5	98,5	98,5	97,9	97,8	97,5	97,6	98,1
2003 ...	97,5	97,8	97,6	97,8	98,0	98,1	98,0	97,7	97,6	97,3	97,3	97,0	97,6
2004 ...	97,5	98,4	98,2	98,6	98,9	99,1	99,5	99,6	99,7	100,1	100,3	100,5	99,2
2005 ...	101,0	101,2	101,8	101,6	100,9	101,3	101,4	101,3	101,4	101,1	101,4	101,0	101,3
2006 ...	100,5	101,1	100,8	100,5	100,2	100,1	100,0	100,3	100,4	100,0	100,1	100,3	100,4
2007 ...	101,4	102,1	102,6	102,7	103,1	103,0	103,6	103,3	103,2	103,0	103,0	102,8	102,8
2008 ...	103,4	103,7	104,0	104,3	104,2	104,8	105,8	105,7	106,0	106,0	105,5	105,6	104,9

Lfd.Nr = 264; GP = 26 62; Gipszeugnisse für den Bau; Wägungsanteil = 0,45<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,09737

1995 ...	110,6	110,1	111,2	111,2	111,2	111,5	111,5	110,3	108,1	107,2	107,0	107,0	109,7
1996 ...	108,5	113,0	112,0	111,4	110,7	110,1	109,1	108,6	108,3	107,9	107,9	107,9	109,6
1997 ...	107,9	111,9	111,9	111,9	111,9	108,9	108,9	108,9	111,4	111,4	109,3	107,7	110,2
1998 ...	105,9	105,9	104,3	99,9	99,1	99,1	98,7	96,8	96,3	96,0	96,6	95,7	99,5
1999 ...	95,1	94,4	93,8	93,3	94,3	97,7	99,6	100,5	99,1	98,1	97,8	98,5	96,9
2000 ...	100,3	101,0	101,8	101,6	101,6	100,2	98,6	99,1	99,1	99,2	98,5	98,8	100,0
2001 ...	98,8	97,9	100,8	100,7	100,7	97,3	95,0	94,3	94,3	94,5	93,9	95,0	96,9
2002 ...	94,6	86,8	90,6	85,8	84,0	84,0	86,9	85,6	89,2	89,6	91,0	89,2	88,1
2003 ...	89,2	89,3	89,9	89,3	87,6	87,6	84,5	86,2	85,8	86,0	86,8	87,1	87,4
2004 ...	87,9	88,1	87,6	87,9	88,0	87,7	87,4	88,1	87,2	87,0	87,5	87,1	87,6
2005 ...	92,3	93,6	95,6	96,5	95,0	94,6	92,8	91,8	90,9	90,6	89,9	88,8	92,7
2006 ...	92,9	95,0	96,7	94,7	94,9	96,1	96,4	95,8	96,7	96,3	97,2	97,5	95,9
2007 ...	96,8	98,8	100,3	98,5	97,6	97,1	97,4	97,5	97,6	97,9	98,6	98,9	98,1
2008 ...	99,5	99,8	100,5	93,6	93,8	93,5	93,6	93,6	95,0	94,6	94,2	95,4	95,6

Lfd.Nr = 265; GP = 26 63; Frischbeton (Transportbeton); Wägungsanteil = 3,71<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01103

1995 ...	101,3	101,3	101,8	102,0	101,7	101,2	101,2	101,2	100,6	100,6	100,2	99,9	101,1
1996 ...	100,3	100,0	100,5	100,2	100,5	100,6	100,7	99,9	99,6	99,6	99,8	100,0	100,1
1997 ...	100,2	101,0	100,3	99,4	99,9	100,3	100,1	100,5	100,1	100,1	100,3	100,5	100,2
1998 ...	100,9	101,0	100,7	100,8	101,2	100,5	100,6	100,7	100,9	101,0	100,7	100,7	100,8
1999 ...	100,8	100,7	100,5	101,1	100,6	101,5	101,4	101,7	101,2	100,8	100,7	101,0	101,0
2000 ...	100,8	100,9	100,2	99,7	100,7	100,7	100,1	99,8	99,7	100,3	99,0	98,4	100,0
2001 ...	98,9	99,3	98,4	99,4	98,2	98,5	98,4	98,6	98,4	98,5	98,8	98,6	98,7
2002 ...	98,5	99,0	98,8	98,0	97,4	97,2	96,7	96,6	95,2	94,8	93,4	92,8	96,5
2003 ...	92,1	91,2	90,8	88,3	89,2	87,8	87,4	87,1	87,2	87,2	87,2	87,5	88,6
2004 ...	88,2	88,6	90,7	91,1	90,6	91,0	91,1	91,3	91,1	91,0	90,6	91,1	90,5
2005 ...	91,6	92,9	93,5	93,6	93,0	92,7	93,0	92,8	92,2	92,5	92,0	92,1	92,7
2006 ...	93,0	93,9	93,7	91,8	91,5	91,2	91,5	92,4	92,1	91,9	91,9	92,5	92,3
2007 ...	92,4	92,8	93,7	94,8	94,6	94,4	94,6	94,9	94,8	94,5	94,5	95,2	94,3
2008 ...	96,2	97,8	98,3	98,3	99,2	99,3	100,3	100,3	100,5	101,5	100,5	100,5	99,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 266; GP = 26 64; Mörtel; Wägungsanteil = 1,71<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,02923

1995 ...	100,2	101,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,6	102,9
1996 ...	103,7	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0
1997 ...	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	103,1	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	102,7
1998 ...	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6
1999 ...	101,6	101,6	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	98,6	98,6	98,6	101,3
2000 ...	98,6	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	99,8	101,9	102,2	100,9	103,5	102,7	102,3	103,7	102,3	104,2	102,6	101,6	102,3
2002 ...	102,8	102,8	103,1	103,0	102,5	103,0	103,2	102,8	102,9	102,6	102,7	102,6	102,8
2003 ...	103,1	104,4	104,3	104,3	103,7	103,8	103,9	103,3	103,3	103,3	103,6	103,8	103,7
2004 ...	104,4	105,5	105,0	105,2	105,4	105,6	105,0	103,9	105,3	105,2	104,3	103,8	104,9
2005 ...	105,0	106,4	106,4	106,4	105,9	106,6	106,6	106,4	106,2	106,5	107,5	107,1	106,4
2006 ...	107,5	107,9	108,4	108,2	108,6	109,0	108,2	107,9	108,2	108,3	108,4	108,3	108,2
2007 ...	108,9	111,1	112,3	111,9	112,5	111,8	112,1	111,6	112,3	111,8	111,3	111,1	111,6
2008 ...	111,8	113,1	114,1	114,6	114,6	115,1	115,1	115,1	115,8	116,1	116,4	115,5	114,8

Lfd.Nr = 267; GP = 26 65; Faserzementwaren; Wägungsanteil = 0,33<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,94953

1995 ...	95,0	95,8	95,8	95,8	93,6	93,6	95,2	95,2	95,2	94,8	94,8	94,8	95,0
1996 ...	94,6	96,3	96,3	96,3	96,9	96,9	96,9	96,9	98,8	98,8	98,8	98,8	97,2
1997 ...	98,8	100,1	100,1	100,1	100,6	100,6	100,6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,7	100,3
1998 ...	100,7	100,9	100,9	102,2	102,2	100,8	100,8	100,8	101,3	101,3	101,3	101,3	101,2
1999 ...	101,3	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	101,6	101,6	101,6	102,2
2000 ...	101,6	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	100,0
2001 ...	97,8	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,2
2002 ...	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4
2003 ...	100,4	100,3	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,7	98,7	98,8	98,8	98,8	99,0
2004 ...	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
2005 ...	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
2006 ...	100,2	100,2	100,6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7
2007 ...	102,3	102,9	103,1	103,1	103,1	103,1	101,6	101,1	100,9	100,9	100,9	100,9	102,0
2008 ...	100,9	100,9	100,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	105,1	105,1	102,8

Lfd.Nr = 268; GP = 26 66; Andere Beton-, Zement- und Gips- und Kalksandsteinerzeugnisse; Wägungsanteil = 0,52<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	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
2001 ...	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
2002 ...	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	100,5	100,5	100,5	102,7	102,7	102,7	99,3
2003 ...	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4
2004 ...	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,4	100,4	100,4	100,4	100,2
2005 ...	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	98,7	98,9	98,9	98,9	99,1
2006 ...	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	101,0	100,7	99,2
2007 ...	101,7	102,3	102,2	101,5	101,7	101,2	101,6	102,2	102,0	103,0	102,5	106,9	102,4
2008 ...	106,5	107,4	105,7	106,5	107,2	105,3	105,1	104,0	107,1	104,5	104,1	104,9	105,7

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 269; GP = 26 7; Naturwerksteinerzeugnisse, a.n.g.; Wägungsanteil = 0,81<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,90554

1995 ...	90,6	90,0	90,0	90,5	90,7	90,6	90,7	90,7	90,7	90,7	90,7	90,6	90,6
1996 ...	90,6	90,6	90,6	93,0	93,0	94,4	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	92,9
1997 ...	93,8	93,8	93,8	93,8	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,3
1998 ...	94,4	94,4	94,8	94,8	94,9	94,9	94,9	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	94,8
1999 ...	95,0	95,0	97,0	97,0	98,3	98,8	98,8	98,8	98,8	99,7	99,7	99,7	98,1
2000 ...	99,7	99,7	99,7	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3
2002 ...	100,5	100,6	100,6	100,6	95,8	95,2	95,1	95,1	92,8	92,1	89,2	88,7	95,5
2003 ...	88,9	88,9	91,1	90,8	91,4	91,2	91,4	91,7	90,5	91,3	91,6	91,3	90,8
2004 ...	91,4	90,9	91,6	91,6	92,1	91,2	91,6	91,7	91,5	90,7	91,1	90,7	91,3
2005 ...	92,4	92,5	91,8	91,4	91,1	91,6	92,0	91,7	92,4	91,2	90,7	91,9	91,7
2006 ...	90,7	90,9	91,3	91,1	92,0	93,2	93,6	94,3	93,1	94,5	92,8	93,8	92,6
2007 ...	92,5	92,7	93,6	93,4	93,8	93,5	94,0	93,9	93,6	94,6	94,7	94,6	93,7
2008 ...	95,3	95,1	98,2	98,4	98,6	99,1	98,9	99,2	99,6	99,4	99,5	99,9	98,4

Lfd.Nr = 270; GP = 26 8; Andere Minerallerzeugnisse; Wägungsanteil = 2,91<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,02259

1995 ...	100,9	101,1	101,0	102,6	102,1	102,5	102,9	102,6	102,7	103,1	103,0	102,8	102,3
1996 ...	102,6	102,0	102,2	103,9	101,7	103,7	102,3	102,1	101,8	101,6	103,9	107,7	103,0
1997 ...	107,5	108,1	102,3	107,2	105,9	102,9	105,3	105,3	102,3	101,8	102,0	100,3	104,2
1998 ...	102,2	100,6	102,2	102,4	102,4	101,7	102,2	101,6	101,1	100,3	100,2	100,2	101,4
1999 ...	100,7	99,0	97,6	97,9	97,5	97,1	98,4	98,1	99,2	100,8	99,2	98,5	98,7
2000 ...	99,6	101,3	100,9	99,6	100,4	100,6	100,0	99,8	102,3	98,9	99,1	97,6	100,0
2001 ...	97,9	99,8	96,7	98,1	98,3	100,7	98,9	99,3	97,8	100,8	98,4	97,8	98,7
2002 ...	97,6	97,8	99,5	99,0	99,1	100,5	99,4	100,1	100,1	99,0	98,7	99,4	99,2
2003 ...	101,2	99,4	99,6	99,8	100,7	101,8	100,7	102,1	100,8	99,8	98,9	98,4	100,3
2004 ...	96,9	97,0	97,5	97,5	96,5	96,3	96,6	97,4	98,5	98,6	98,7	99,3	97,6
2005 ...	98,8	99,2	100,3	100,0	100,6	100,7	100,6	101,5	102,0	101,1	101,5	102,1	100,7
2006 ...	104,2	104,9	104,6	105,3	104,2	105,2	105,5	106,4	106,3	106,5	107,6	107,5	105,7
2007 ...	108,9	109,9	107,9	109,4	110,1	110,1	111,0	110,6	111,0	111,0	111,1	110,6	110,1
2008 ...	111,3	112,0	113,8	114,8	116,8	117,9	117,3	118,0	118,9	118,4	116,8	115,8	116,0

Lfd.Nr = 271; GP = 26 81; Mühlsteine, Steine zum Zerfasern, Poliersteine und Schleifwerkzeuge; Wägungsanteil = 0,58<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,04528

1995 ...	103,2	103,6	104,0	104,6	104,6	104,6	104,8	104,8	104,8	105,1	105,1	105,1	104,5
1996 ...	105,1	105,5	106,2	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,7	106,8	106,8	106,2
1997 ...	107,0	107,1	107,8	107,8	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,2	108,2	108,2	107,9
1998 ...	108,3	108,7	109,3	108,4	108,5	108,3	108,7	108,7	108,5	108,5	108,7	108,9	108,6
1999 ...	109,1	109,1	109,6	110,2	110,3	110,3	109,8	110,0	108,6	108,2	108,2	108,1	109,3
2000 ...	108,5	108,8	109,1	97,3	97,4	97,4	97,2	98,0	97,3	96,5	96,4	96,2	100,0
2001 ...	96,8	97,3	98,0	99,6	99,8	99,4	99,2	99,1	99,3	99,3	99,5	99,5	98,9
2002 ...	99,8	99,8	100,5	102,0	102,0	102,0	102,0	100,6	100,8	100,8	100,8	100,8	101,0
2003 ...	102,2	102,2	102,4	102,7	102,7	102,9	102,6	103,1	103,1	102,7	102,6	102,6	102,7
2004 ...	102,6	102,7	102,9	103,1	102,9	102,9	103,1	103,1	103,2	104,3	104,3	104,3	103,3
2005 ...	104,4	104,6	104,6	104,2	104,2	104,2	104,2	104,1	104,1	105,1	105,1	105,1	104,5
2006 ...	105,2	105,5	105,6	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,6	106,6	106,6	106,1
2007 ...	107,0	107,2	107,4	108,2	108,2	108,2	108,0	108,0	108,1	108,2	108,2	108,3	107,9
2008 ...	109,1	109,2	109,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,3	110,7	111,0	110,2



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 272; GP = 26 82; Mineralerzeugnisse, a.n.g.; Wägungsanteil = 2,33<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	97,4	99,5	98,9	100,2	101,2	101,4	100,7	100,2	103,5	99,4	99,7	97,9	100,0
2001 ...	98,2	100,4	96,4	97,7	97,9	101,1	98,8	99,3	97,5	101,1	98,1	97,4	98,7
2002 ...	97,0	97,4	99,2	98,2	98,4	100,2	98,8	99,9	100,0	98,6	98,2	99,0	98,7
2003 ...	100,9	98,7	98,9	99,0	100,3	101,6	100,2	101,9	100,2	99,0	98,0	97,3	99,7
2004 ...	95,4	95,6	96,2	96,1	94,9	94,7	95,0	96,0	97,3	97,2	97,3	98,0	96,1
2005 ...	97,4	97,9	99,2	99,0	99,7	99,9	99,7	100,8	101,5	100,1	100,6	101,3	99,8
2006 ...	103,9	104,7	104,3	105,0	103,7	104,9	105,3	106,5	106,3	106,5	107,9	107,7	105,6
2007 ...	109,4	110,6	108,1	109,8	110,5	110,5	111,7	111,2	111,8	111,7	111,8	111,2	110,7
2008 ...	111,9	112,7	114,9	115,8	118,3	119,7	119,0	119,8	121,0	120,4	118,3	117,0	117,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 273; GP = 27; Metalle und Halbzeug daraus; Wägungsanteil = 44,24<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97748

1995 ...	97,6	97,6	97,6	97,8	97,9	97,9	97,7	98,5	98,1	97,4	97,6	97,3	97,7
1996 ...	96,5	95,7	95,3	94,6	94,0	92,5	91,6	91,2	90,8	90,5	90,7	90,7	92,9
1997 ...	91,0	91,7	92,2	92,7	93,7	95,0	95,8	96,4	96,4	96,2	95,6	96,1	94,4
1998 ...	97,0	97,4	97,5	97,8	97,2	96,9	96,8	96,2	95,2	93,8	92,9	91,0	95,8
1999 ...	89,9	89,6	89,5	89,8	89,9	89,9	90,8	91,0	92,1	92,6	93,2	93,7	91,0
2000 ...	95,5	96,6	97,2	98,4	99,6	99,5	100,6	101,4	102,7	103,0	102,9	102,6	100,0
2001 ...	101,8	101,2	100,9	100,6	100,8	100,0	99,4	98,8	98,2	97,5	97,6	97,2	99,5
2002 ...	96,7	96,7	97,5	98,1	97,6	97,8	97,9	97,8	97,9	98,1	98,2	98,9	97,8
2003 ...	99,6	99,9	100,1	100,5	100,3	100,3	100,5	100,2	100,4	100,3	101,0	101,2	100,4
2004 ...	101,6	103,6	106,7	110,7	111,5	111,6	116,2	117,5	119,0	122,3	122,5	122,5	113,8
2005 ...	124,6	126,3	126,8	127,3	126,5	126,6	124,8	125,0	126,0	127,3	128,2	128,7	126,5
2006 ...	130,1	132,0	133,0	138,9	143,9	141,7	147,4	147,4	147,5	149,1	148,6	149,0	142,4
2007 ...	147,9	149,0	150,6	155,1	156,6	155,8	155,7	154,9	152,2	153,5	150,6	148,6	152,5
2008 ...	149,7	152,7	154,1	158,0	160,5	162,4	168,0	167,0	166,4	160,7	154,2	150,5	158,7

Lfd.Nr = 274; GP = 27 1; Roheisen, Rohstahl und Walzstahl sowie Ferrolegierungen; Wägungsanteil = 15,16<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,03183

1995 ...	102,4	102,5	103,3	103,9	104,1	103,8	103,7	103,3	103,5	103,0	103,0	102,0	103,2
1996 ...	100,5	98,6	97,7	95,5	94,2	93,1	92,0	91,8	91,4	91,1	90,8	90,7	94,0
1997 ...	90,2	90,3	90,6	91,8	92,8	94,0	95,1	95,8	96,5	97,4	97,5	97,9	94,2
1998 ...	99,3	100,2	100,3	100,5	100,6	100,3	99,9	99,0	97,9	95,7	93,1	90,3	98,1
1999 ...	88,1	87,0	87,2	86,8	86,6	87,0	87,5	88,0	89,2	90,6	91,2	91,3	88,3
2000 ...	94,0	95,5	97,0	99,0	99,8	100,9	101,7	102,1	101,8	102,9	102,7	102,5	100,0
2001 ...	100,6	98,6	98,0	96,9	96,0	95,2	94,9	94,7	94,1	93,8	93,2	92,6	95,7
2002 ...	91,0	90,6	91,6	93,9	94,3	95,3	97,0	97,2	97,9	98,3	98,8	99,5	95,5
2003 ...	101,2	102,0	102,9	103,7	104,2	104,0	104,0	103,8	103,8	103,4	103,4	103,5	103,3
2004 ...	104,5	106,5	111,8	120,9	122,5	122,5	132,3	134,1	136,4	142,6	142,8	142,4	126,6
2005 ...	146,8	147,8	148,9	148,3	146,9	144,0	139,1	140,2	141,9	142,3	141,3	140,1	144,0
2006 ...	140,6	141,7	142,7	147,8	148,8	149,7	156,2	157,7	158,4	161,6	161,8	162,9	152,5
2007 ...	164,4	165,8	168,5	172,8	174,4	174,0	172,2	171,0	168,2	167,1	166,1	166,7	169,3
2008 ...	166,4	169,8	171,3	182,2	190,0	196,2	208,3	206,7	205,0	195,7	185,6	185,2	188,5

Lfd.Nr = 275; Nachrichtlich: Walzstahl, aus unlegiertem und anders legiertem Stahl; Wägungsanteil = 16,08<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,04435

1995 ...	103,5	103,6	104,3	105,0	105,2	105,0	105,1	104,6	105,0	104,4	104,2	103,3	104,4
1996 ...	101,7	99,9	98,9	96,7	95,3	94,3	93,3	92,9	92,5	92,2	91,8	91,7	95,1
1997 ...	91,2	90,8	91,2	92,3	93,3	94,4	95,5	96,2	96,9	97,6	98,0	98,3	94,6
1998 ...	99,7	100,5	100,7	100,9	101,1	100,7	100,6	99,5	98,5	96,2	93,6	90,8	98,6
1999 ...	88,7	87,5	87,7	87,2	87,0	87,3	87,8	88,2	89,4	90,9	91,5	91,5	88,8
2000 ...	94,2	95,6	97,0	99,0	99,8	100,8	101,7	102,0	101,8	102,9	102,7	102,5	100,0
2001 ...	100,7	98,9	98,3	97,3	96,5	95,8	95,5	95,3	94,7	94,4	93,8	93,2	96,2
2002 ...	91,6	91,2	92,1	94,2	94,5	95,5	97,0	97,2	97,9	98,3	98,7	99,4	95,6
2003 ...	101,1	101,7	102,6	103,6	104,1	104,0	104,0	103,9	103,9	103,5	103,5	103,6	103,3
2004 ...	104,5	106,5	111,6	120,7	122,4	122,5	132,1	134,1	136,3	142,5	143,0	142,7	126,6
2005 ...	147,3	148,6	149,6	149,1	147,6	144,8	140,0	141,1	142,6	142,8	141,7	140,5	144,6
2006 ...	141,0	141,8	142,8	147,5	148,6	149,4	155,8	157,3	158,0	160,9	161,1	162,2	152,2
2007 ...	163,6	165,0	167,5	171,7	173,3	172,8	171,2	170,1	167,5	166,3	165,4	165,9	168,4
2008 ...	165,7	168,9	170,5	181,1	188,4	194,5	207,1	205,8	204,2	195,4	185,8	184,9	187,7

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 276; Nachrichtlich: Walzstahl ohne Edelstahl; Wägungsanteil = 13,98<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,04333

1995 ...	103,5	103,6	104,3	105,0	105,2	105,0	105,1	104,8	104,9	104,3	103,6	102,9	104,3
1996 ...	101,2	99,3	98,3	96,0	94,5	93,4	92,2	92,0	91,6	91,3	90,9	90,8	94,3
1997 ...	90,2	89,7	90,1	91,3	92,3	93,5	94,6	95,4	96,1	96,9	97,2	97,6	93,8
1998 ...	99,1	100,0	100,1	100,4	100,6	100,2	100,1	98,9	97,9	95,5	92,9	89,8	98,0
1999 ...	87,6	86,4	86,6	86,6	86,4	86,8	87,2	87,7	88,9	90,5	91,0	91,1	88,1
2000 ...	93,9	95,4	96,8	98,9	99,6	100,7	101,5	102,1	102,1	103,3	103,0	102,7	100,0
2001 ...	100,7	98,6	98,0	97,1	96,3	95,4	95,1	94,9	94,3	94,1	93,4	92,7	95,9
2002 ...	91,0	90,5	91,4	93,8	94,1	95,2	97,0	97,2	98,0	98,4	98,8	99,8	95,4
2003 ...	101,6	102,4	103,2	104,4	104,9	104,8	104,8	104,7	104,7	104,1	104,0	104,2	104,0
2004 ...	105,1	107,4	112,7	122,6	124,0	124,0	135,3	137,4	139,7	145,8	146,0	145,6	128,8
2005 ...	150,8	151,6	152,1	151,2	150,0	146,9	141,8	143,4	145,7	145,8	144,6	143,6	147,3
2006 ...	144,3	145,1	146,3	151,3	152,3	152,7	159,1	160,4	160,5	162,9	162,7	163,3	155,1
2007 ...	164,7	166,1	168,3	172,6	173,8	173,3	171,4	170,9	169,5	168,0	167,1	167,6	169,4
2008 ...	169,1	171,9	173,7	185,0	192,6	197,9	212,9	211,7	210,2	200,9	191,0	190,2	192,3

Lfd.Nr = 277; GP = 27 10 01 900;

Halbzeug zur direkten Verwendung, aus unlegiertem Qualitätsstahl;

Wägungsanteil = 0,37<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,08969

1995 ...	107,6	107,6	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,0
1996 ...	107,2	105,5	106,7	106,4	103,7	103,7	102,5	103,7	103,7	103,7	102,5	102,5	104,4
1997 ...	99,2	99,2	99,2	100,0	100,8	100,8	102,1	102,1	103,0	104,4	104,4	104,4	101,7
1998 ...	105,6	106,8	106,8	107,3	107,3	107,3	107,2	106,5	106,5	105,2	103,1	102,3	106,0
1999 ...	99,3	99,3	99,3	98,1	98,1	98,1	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	98,0
2000 ...	97,2	97,2	97,6	98,8	99,3	99,3	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	100,0
2001 ...	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	104,0	101,4	101,4	104,5
2002 ...	99,0	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	99,2	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	98,9
2003 ...	104,2	104,2	104,6	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	104,4	103,2	108,5	105,1
2004 ...	106,2	109,5	110,6	116,5	114,0	115,4	114,3	123,4	124,6	144,4	145,7	146,0	122,6
2005 ...	164,6	171,7	174,5	165,0	163,9	154,5	145,6	163,0	165,5	161,9	160,6	160,5	162,6
2006 ...	160,1	166,1	160,5	165,2	170,7	177,7	185,4	180,4	171,9	172,3	174,6	174,6	171,6
2007 ...	178,9	181,4	183,2	184,5	206,2	193,4	185,4	187,8	190,6	181,9	189,3	205,9	189,0
2008 ...	204,2	198,4	194,4	217,4	236,3	237,1	238,6	237,6	272,2	225,9	208,9	204,7	223,0

Lfd.Nr = 278; GP = 27 10 02;

Warmgewalzte Flach- und Langerzeugnisse; Walzdraht, Betonstahl, warmgewalzte und geschweißte Profile;

Spundwunderzeugnisse, Oberbaumaterial aus Stahl;

Wägungsanteil = 8,31<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	93,2	94,9	96,6	98,8	99,7	101,1	101,9	102,4	102,1	103,0	103,2	102,9	100,0
2001 ...	100,9	98,7	97,6	97,3	96,9	96,5	96,9	96,6	96,7	96,5	95,7	94,3	97,1
2002 ...	92,7	92,2	93,0	95,8	96,5	97,6	99,3	99,5	100,4	100,7	100,9	101,9	97,5
2003 ...	103,5	105,0	106,8	108,2	108,8	108,5	108,2	108,0	108,2	107,5	107,5	107,6	107,3
2004 ...	108,4	112,5	121,1	134,5	135,9	135,8	147,3	149,3	152,5	157,9	157,7	155,9	139,1
2005 ...	157,5	158,3	159,3	158,7	157,1	151,9	147,5	149,8	154,1	154,2	152,5	151,0	154,3
2006 ...	152,0	153,0	155,6	161,4	161,8	163,3	171,0	172,3	172,8	175,7	174,9	174,7	165,7
2007 ...	175,4	177,3	181,6	188,4	189,1	188,7	185,6	184,6	181,8	180,5	178,8	178,9	182,6
2008 ...	182,0	186,9	189,5	203,8	215,4	224,6	243,2	240,8	234,0	218,9	205,5	204,7	212,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 279; GP = 27 10 02 110; Warmbreitband zur direkten Verwendung, aus unlegiertem Stahl; Wägungsanteil = 2,42<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,06338

1995 ...	103,1	103,1	103,7	105,9	106,4	107,0	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	106,8	106,3
1996 ...	103,9	101,0	97,6	93,3	91,6	88,3	85,0	85,0	83,8	82,1	82,1	81,6	89,6
1997 ...	78,6	78,6	79,3	81,6	82,9	84,4	85,6	85,9	88,2	89,6	90,7	91,3	84,8
1998 ...	92,2	92,9	93,8	94,9	94,9	94,9	93,8	93,5	92,0	88,7	86,5	80,3	91,6
1999 ...	76,6	75,1	75,8	76,8	77,5	78,6	79,1	80,2	81,0	83,6	85,5	87,1	79,8
2000 ...	90,6	92,6	95,9	98,6	99,8	101,3	102,2	103,3	103,7	104,5	104,0	103,4	100,0
2001 ...	98,0	91,3	88,8	88,0	87,2	87,3	87,6	87,6	87,6	86,5	85,9	83,8	88,3
2002 ...	81,9	81,8	83,8	89,0	89,7	91,7	93,7	93,7	95,1	97,0	97,7	99,9	91,3
2003 ...	101,1	102,6	104,1	105,2	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	104,6
2004 ...	106,9	106,9	110,1	120,6	119,6	119,6	145,9	145,9	145,9	156,7	156,7	156,7	132,6
2005 ...	163,3	163,3	163,3	164,6	164,5	164,5	152,2	147,5	147,5	150,1	150,1	150,1	156,8
2006 ...	150,1	150,4	150,4	156,0	158,1	158,2	169,1	169,1	169,1	176,9	176,9	176,9	163,4
2007 ...	177,6	177,6	177,6	180,7	180,7	180,7	180,7	180,7	180,7	180,4	180,4	180,4	179,9
2008 ...	177,7	177,7	177,7	195,5	195,5	195,5	214,7	216,9	223,0	224,4	216,6	216,1	202,6

Lfd.Nr = 280; GP = 27 10 02 220; Grobblech im Quartbereich, aus unlegiertem Stahl; Wägungsanteil = 1,24<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,05735

1995 ...	102,2	103,3	104,3	103,3	105,0	105,4	105,8	104,8	107,7	108,3	109,0	110,0	105,7
1996 ...	109,0	104,1	101,4	95,7	93,6	90,6	88,1	87,8	86,7	86,6	86,3	86,6	93,0
1997 ...	86,6	88,0	88,9	90,4	91,7	93,0	95,3	95,7	97,1	97,2	97,1	97,9	93,3
1998 ...	102,2	105,8	104,1	106,2	109,5	108,7	109,8	109,3	107,2	105,0	99,2	92,8	105,0
1999 ...	90,0	87,4	87,3	86,8	86,5	87,2	86,8	86,9	86,6	86,5	86,3	87,1	87,1
2000 ...	88,5	90,0	91,1	92,9	96,0	100,1	101,6	105,6	106,5	107,9	109,7	109,9	100,0
2001 ...	110,0	112,8	111,7	112,0	112,3	110,3	110,5	110,0	109,4	108,8	107,4	104,3	110,0
2002 ...	102,7	99,7	97,7	99,5	100,2	100,3	100,3	100,4	101,1	101,2	102,2	102,4	100,6
2003 ...	102,7	103,3	104,6	105,0	106,2	107,0	107,5	107,9	108,7	109,8	110,3	110,5	107,0
2004 ...	111,1	112,0	113,5	123,0	121,0	121,0	137,4	137,4	137,4	144,0	145,8	146,3	129,2
2005 ...	154,8	162,8	166,7	170,2	173,0	171,6	172,1	170,5	171,9	168,0	168,0	168,4	168,2
2006 ...	168,5	169,8	169,8	175,3	173,1	174,9	181,1	180,7	185,6	193,3	189,0	188,5	179,1
2007 ...	192,4	196,9	196,7	200,9	201,2	203,3	202,8	204,6	208,9	208,4	206,0	206,8	202,4
2008 ...	206,0	208,4	206,9	218,8	221,0	221,0	224,0	227,4	238,9	240,0	236,0	236,5	223,7

Lfd.Nr = 281; GP = 27 10 02 310;

Walzdraht, warmgewalzt (einschl. zum Ablängen), aus unlegiertem Stahl;

Wägungsanteil = 1,51<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,11419

1995 ...	114,9	114,9	116,3	114,9	114,3	113,0	110,9	109,7	109,2	108,1	107,0	104,0	111,4
1996 ...	101,9	100,6	96,7	95,2	94,3	94,1	95,4	95,4	93,1	93,6	93,7	91,3	95,5
1997 ...	89,8	89,1	89,4	92,4	95,5	99,6	103,3	105,2	106,3	106,3	106,4	105,8	99,1
1998 ...	107,4	107,0	107,0	105,5	105,6	103,1	99,5	96,5	92,1	86,8	82,8	79,3	97,7
1999 ...	77,4	77,9	78,6	84,6	82,2	84,0	89,5	92,8	94,4	95,8	95,2	94,7	87,2
2000 ...	96,6	99,1	100,0	101,6	102,7	101,9	101,5	98,3	97,9	100,1	100,2	100,2	100,0
2001 ...	101,1	100,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,4	101,5	101,0	100,0	99,8	100,3
2002 ...	97,3	96,8	98,1	99,1	99,1	101,3	105,4	106,3	108,1	107,1	106,7	108,3	102,8
2003 ...	110,3	111,6	113,2	115,6	115,4	113,7	112,4	112,4	114,0	112,2	111,9	111,3	112,8
2004 ...	109,0	117,7	141,2	162,2	169,1	170,7	174,8	178,4	181,1	181,1	174,9	170,5	160,9
2005 ...	162,6	161,1	159,7	154,6	147,0	132,0	134,0	144,2	152,8	149,7	147,7	141,2	148,9
2006 ...	140,3	142,5	150,4	159,1	158,5	161,5	166,7	168,3	169,5	165,4	164,5	164,3	159,3
2007 ...	162,7	163,4	176,0	188,6	192,1	190,1	181,8	177,8	168,0	162,3	155,1	155,3	172,8
2008 ...	169,5	182,7	192,2	206,3	237,1	257,3	302,8	290,6	258,4	213,2	184,1	188,9	223,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 282; GP = 27 10 02 410;

Betonstahl (Stäbe), warmgewalzt (einschl. abgelängt, aus Walzdraht), aus unlegiertem Stahl;

Wägungsanteil = 0,49<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02612

1995 ...	112,5	112,5	112,8	110,7	106,3	104,8	100,6	98,5	97,1	96,5	91,9	87,0	102,6
1996 ...	87,0	87,7	86,6	86,0	87,0	89,1	92,2	93,0	95,0	93,3	90,2	88,8	89,7
1997 ...	87,3	87,3	88,8	90,8	94,4	103,5	103,1	107,7	107,7	109,8	109,8	109,1	99,9
1998 ...	111,2	113,0	111,2	107,7	104,9	102,1	99,3	94,4	89,5	84,6	81,8	81,1	98,4
1999 ...	86,7	88,0	92,7	95,7	96,8	98,9	104,6	107,7	110,8	106,0	101,1	96,9	98,8
2000 ...	98,2	101,3	105,0	104,4	102,3	99,5	97,4	97,4	97,4	98,7	99,1	99,1	100,0
2001 ...	99,1	99,4	100,9	104,3	103,4	104,6	105,3	105,9	105,7	104,9	103,8	101,0	103,2
2002 ...	98,0	100,7	103,4	106,8	110,5	111,2	111,5	111,9	110,6	106,2	106,7	113,5	107,6
2003 ...	113,7	118,1	121,7	123,3	121,4	120,1	118,4	117,7	120,1	120,1	117,8	115,7	119,0
2004 ...	119,7	143,2	182,1	215,7	217,0	201,2	181,9	187,4	197,4	180,1	176,8	157,2	180,0
2005 ...	148,3	146,2	145,7	137,5	129,7	115,5	126,7	153,6	169,6	163,5	149,5	148,1	144,5
2006 ...	154,3	159,9	171,8	180,0	181,3	186,1	194,5	210,8	208,8	206,8	195,0	182,4	186,0
2007 ...	182,4	193,1	214,2	230,6	231,3	222,5	191,5	188,1	172,1	170,8	173,0	174,3	195,3
2008 ...	198,6	221,4	225,3	259,6	312,3	349,3	358,8	331,5	261,8	199,5	163,6	189,7	256,0

Lfd.Nr = 283; GP = 27 10 02 420 1 Stab- u. Flachstahl (einschl. abgelängt, aus unlegiertem Qualitätsstahl; Wägungsanteil = 0,22<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,13186

1995 ...	111,6	111,6	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,3	114,0	111,5	110,6	110,2	113,2
1996 ...	108,3	106,1	104,8	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	103,5	101,0	101,0	104,2
1997 ...	98,6	98,6	98,6	99,0	99,6	100,7	100,5	100,5	100,8	101,8	101,8	102,8	100,3
1998 ...	101,6	101,6	101,6	102,1	102,1	101,6	100,8	100,2	100,2	100,2	99,5	99,0	100,8
1999 ...	97,0	97,0	97,0	96,3	97,0	97,0	96,4	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	96,9
2000 ...	97,0	97,0	97,4	99,5	99,9	99,9	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	100,0
2001 ...	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	102,0	100,7	100,7	102,6
2002 ...	99,6	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,2
2003 ...	102,7	102,7	103,4	107,0	108,4	108,4	107,4	107,4	107,4	107,2	107,2	107,2	106,4
2004 ...	107,8	114,6	120,1	127,9	127,4	125,8	126,0	126,0	127,0	141,7	143,7	143,2	127,6
2005 ...	158,2	158,3	159,4	155,9	155,6	150,4	145,5	153,5	159,9	155,9	156,9	154,6	155,3
2006 ...	152,4	153,9	156,7	158,9	159,2	162,3	171,2	173,2	175,7	178,2	186,6	192,3	168,4
2007 ...	194,6	196,3	203,9	217,1	217,1	223,6	228,2	213,1	197,0	190,4	190,4	190,4	205,2
2008 ...	196,2	188,1	190,4	198,7	207,4	209,1	209,6	206,2	196,3	190,5	180,3	170,2	195,3

Lfd.Nr = 284; GP = 27 10 02 420 2; Stab- u. Flachstahl (einschl. abgelängt, aus Walzdraht), aus nichtrostendem oder anderem

legiertem Stahl; Wägungsanteil = 0,65<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01335

1995 ...	99,1	99,1	99,1	102,8	102,8	102,8	101,1	101,1	102,0	102,0	102,0	102,0	101,3
1996 ...	102,0	102,0	102,0	101,8	101,8	101,8	101,4	101,4	101,4	101,2	101,2	101,2	101,6
1997 ...	101,2	101,2	101,2	101,6	101,6	101,6	102,1	102,1	102,1	102,1	102,2	102,2	101,8
1998 ...	102,1	102,1	102,8	103,0	103,0	103,0	102,7	102,7	102,7	102,3	102,3	102,2	102,6
1999 ...	100,5	100,5	100,5	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	100,1
2000 ...	98,7	98,7	98,7	100,2	100,2	100,2	100,7	100,7	100,3	100,4	100,4	100,4	100,0
2001 ...	100,6	100,6	100,6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5
2002 ...	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,7	101,3	99,5	100,2
2003 ...	99,8	100,6	104,2	101,7	104,7	105,1	105,1	103,0	103,0	105,6	106,9	106,6	103,9
2004 ...	106,3	106,3	107,1	113,5	116,1	120,4	121,2	120,9	124,9	132,9	138,9	140,9	120,8
2005 ...	140,5	139,5	146,9	148,2	143,8	139,3	137,2	131,1	134,2	140,5	138,1	136,8	139,7
2006 ...	136,3	136,8	137,4	140,9	138,0	139,4	145,5	146,7	146,2	147,1	146,4	148,9	142,5
2007 ...	147,1	152,5	154,1	155,6	155,6	155,7	155,8	156,2	154,6	155,1	155,1	154,2	154,3
2008 ...	154,5	158,9	159,9	161,5	170,8	183,6	193,9	194,4	197,1	177,9	174,1	162,8	174,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 285; GP = 27 10 02 440 1; Formstahl (ohne Breitflanschträger), aus unlegiertem Stahl; Wägungsanteil = 0,34<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,03063

1995 ...	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	103,3	102,3	97,0	97,0	103,1
1996 ...	94,2	90,0	90,0	88,3	88,3	88,3	88,3	88,3	88,3	88,3	91,3	91,3	89,9
1997 ...	91,3	91,3	91,3	91,3	91,3	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	94,1
1998 ...	98,2	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	105,3	102,9	100,1	98,5	97,0	88,9	100,5
1999 ...	85,6	83,4	83,0	79,6	77,8	79,9	84,0	84,0	85,0	88,8	89,1	89,1	84,1
2000 ...	94,2	94,2	94,2	98,2	98,2	103,3	106,0	106,0	101,2	101,5	101,5	101,5	100,0
2001 ...	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	95,7	95,7	95,7	95,7	99,5	99,5	99,5	97,5
2002 ...	99,5	99,5	99,5	99,5	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	99,0	99,0	100,1
2003 ...	104,0	103,9	109,4	113,6	113,9	113,9	110,8	110,8	108,8	101,4	101,4	105,2	108,1
2004 ...	108,6	113,7	117,7	129,0	132,8	136,0	136,0	145,6	161,2	162,8	165,7	164,9	139,5
2005 ...	159,8	163,8	164,3	162,4	157,1	149,9	143,4	154,9	164,4	165,1	163,0	164,3	159,4
2006 ...	168,0	167,3	169,7	174,8	176,5	178,0	183,6	183,7	181,0	180,8	184,7	185,5	177,8
2007 ...	186,9	187,9	191,1	197,6	196,4	197,2	195,9	197,1	195,5	195,9	192,9	192,6	193,9
2008 ...	192,6	197,8	205,8	209,5	220,3	236,0	248,3	246,3	242,8	231,1	216,5	201,9	220,7

Lfd.Nr = 286; GP = 27 10 02 440 2; Schwere Profile, Breitflanschträger, aus unlegiertem Stahl; Wägungsanteil = 0,41<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96917

1995 ...	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	97,5	95,9	91,4	91,4	96,9
1996 ...	88,6	83,4	83,4	81,0	81,0	81,0	83,4	83,4	83,4	86,6	86,6	86,6	84,0
1997 ...	86,6	86,6	86,6	86,6	86,6	93,5	93,5	93,5	94,0	94,0	94,0	96,1	91,0
1998 ...	96,1	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	102,6	98,4	97,0	94,9	93,5	85,7	97,6
1999 ...	81,9	79,5	78,5	74,3	74,3	77,3	81,1	81,1	81,1	87,5	87,5	87,5	81,0
2000 ...	94,3	94,3	94,3	98,4	98,4	103,6	106,3	106,3	101,8	101,5	100,9	99,9	100,0
2001 ...	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	95,3	95,3	95,3	95,3	100,0	100,0	100,0	97,3
2002 ...	100,0	100,0	100,0	100,0	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	100,8	99,3	100,7
2003 ...	102,9	106,5	111,8	117,3	118,0	118,0	113,9	113,9	111,1	103,6	103,6	108,7	110,8
2004 ...	112,0	118,8	124,7	138,1	143,1	146,3	146,6	159,4	180,7	182,9	186,8	186,0	152,1
2005 ...	179,2	178,0	178,5	176,2	169,0	159,3	151,9	165,3	175,3	179,2	178,2	177,3	172,3
2006 ...	183,5	183,2	185,5	192,4	194,0	196,0	202,4	202,6	198,9	197,2	202,4	206,1	195,4
2007 ...	209,5	214,1	215,8	224,0	227,3	226,0	229,4	229,6	228,3	230,5	229,6	228,9	224,4
2008 ...	227,2	233,4	241,3	249,7	265,5	289,1	307,1	310,8	306,2	281,5	255,6	234,0	266,8

Lfd.Nr = 287; GP = 27 10 03;

Kaltgewalzte und oberflächenveredelte Flacherzeugnisse, mit einer Breite von 600 mm oder mehr;

Wägungsanteil = 6,48<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	94,7	96,1	97,6	99,3	99,9	100,8	101,4	101,7	101,5	102,7	102,2	101,9	100,0
2001 ...	99,8	98,1	98,0	95,8	94,3	93,1	91,8	91,6	90,1	89,9	89,5	89,9	93,5
2002 ...	88,3	88,2	89,5	91,3	91,3	92,2	93,9	94,0	94,6	95,1	95,9	96,5	92,6
2003 ...	98,1	97,9	97,7	97,9	98,4	98,2	98,6	98,5	98,1	98,0	98,0	98,0	98,1
2004 ...	99,4	98,8	99,9	103,5	105,8	105,8	114,0	115,3	116,4	122,9	123,5	124,8	110,8
2005 ...	132,1	133,0	134,1	134,0	132,9	133,2	128,0	126,7	124,8	126,0	125,8	124,8	129,6
2006 ...	124,9	125,7	125,2	129,3	130,9	130,6	135,6	137,6	139,2	142,9	144,3	147,1	134,4
2007 ...	149,4	150,2	150,8	152,1	153,9	154,0	154,3	152,6	149,6	149,0	148,5	148,8	151,1
2008 ...	144,3	146,2	146,6	152,6	154,8	157,5	161,8	161,1	163,9	164,3	158,6	159,1	155,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 288; GP = 27 10 03 100 1; Kaltgewalztes Blech in Rollen oder Tafeln, mit einer Breite von 600 mm oder mehr, aus unlegiertem

Stahl; Wägungsanteil = 1,34<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,92116

1995 ...	89,6	89,8	90,0	92,3	92,6	92,8	93,7	93,9	93,6	93,7	92,1	91,4	92,1
1996 ...	89,7	87,4	87,6	84,3	82,4	80,9	79,1	78,2	77,9	77,7	77,6	77,3	81,7
1997 ...	80,0	80,0	80,4	81,2	81,6	82,4	83,5	85,5	85,8	86,3	86,7	87,5	83,5
1998 ...	89,3	90,0	90,1	90,5	90,3	90,2	89,9	88,8	88,5	84,7	81,6	80,3	87,9
1999 ...	78,7	76,0	75,8	75,8	76,6	76,2	75,4	75,4	78,4	81,7	82,7	82,0	77,9
2000 ...	88,8	89,7	91,2	97,8	98,7	100,7	104,1	104,5	104,7	107,1	106,4	106,0	100,0
2001 ...	103,3	99,1	99,3	96,0	91,7	87,8	86,7	86,8	84,4	86,3	84,6	83,7	90,8
2002 ...	80,4	80,0	81,1	86,1	85,2	86,7	90,0	89,0	90,4	90,9	93,4	93,2	87,2
2003 ...	97,1	96,8	96,8	97,3	98,9	98,3	98,3	97,7	98,1	98,1	97,7	96,6	97,6
2004 ...	100,4	98,1	99,3	105,4	106,2	106,8	124,3	126,1	127,2	130,5	134,0	136,4	116,2
2005 ...	144,6	146,3	144,4	144,3	146,4	146,3	135,7	133,9	128,1	134,0	133,9	130,6	139,0
2006 ...	131,2	131,3	131,3	135,9	138,0	138,0	144,7	145,6	145,7	145,3	147,9	151,8	140,6
2007 ...	150,9	152,5	152,6	152,0	153,9	154,0	155,6	155,6	155,4	154,1	154,1	154,1	153,7
2008 ...	152,8	152,8	153,2	163,1	166,8	167,5	179,6	179,6	183,7	184,4	179,4	179,4	170,2

Lfd.Nr = 289; GP = 27 10 03 400;

Schmelztauchveredeltes Blech in Rollen oder Tafeln, mit einer Breite von 600 mm oder mehr;

Wägungsanteil = 2,83<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02988

1995 ...	104,0	104,0	104,5	104,9	105,6	104,5	103,1	102,2	102,5	100,7	100,2	99,6	103,0
1996 ...	98,1	97,8	97,8	96,0	94,6	93,8	93,2	92,5	92,7	92,8	92,5	93,7	94,6
1997 ...	94,4	94,7	95,0	95,6	96,1	96,1	96,4	96,7	97,0	98,4	98,5	98,3	96,4
1998 ...	99,6	99,5	100,3	99,8	99,7	99,6	101,4	100,6	101,1	100,3	98,7	97,3	99,8
1999 ...	95,7	94,1	94,2	92,7	91,2	90,3	89,7	89,0	90,5	92,7	93,9	93,8	92,4
2000 ...	96,5	98,3	100,3	99,9	99,9	100,1	99,7	101,0	101,0	102,3	100,8	100,2	100,0
2001 ...	96,3	95,0	94,4	93,0	92,0	90,8	88,6	88,3	86,5	86,0	85,7	87,4	90,3
2002 ...	85,2	85,7	87,2	89,1	88,8	89,8	92,0	92,7	93,4	94,4	94,8	96,1	90,8
2003 ...	97,2	96,8	97,2	97,4	97,8	97,3	98,1	98,2	97,2	96,9	96,9	96,9	97,3
2004 ...	97,6	97,1	96,8	101,0	103,7	103,3	114,6	114,7	116,7	125,6	125,1	126,6	110,2
2005 ...	134,1	130,6	132,0	130,8	129,2	128,8	123,4	122,3	124,1	125,0	124,6	125,3	127,5
2006 ...	124,3	125,3	125,3	130,8	131,7	128,6	135,0	136,5	135,7	139,8	139,4	141,3	132,8
2007 ...	145,3	145,8	144,7	145,4	145,4	145,4	145,4	145,4	145,4	144,5	144,4	144,3	145,1
2008 ...	143,3	143,2	143,1	148,5	150,1	150,2	158,8	158,8	164,0	164,3	158,0	157,6	153,3

Lfd.Nr = 290; GP = 27 2; Rohre; Wägungsanteil = 3,13<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98364

1995 ...	94,8	96,1	96,4	97,7	98,2	98,3	98,9	99,2	99,1	100,2	100,3	101,2	98,4
1996 ...	102,5	102,3	101,6	100,7	100,6	100,3	99,7	98,9	97,8	97,1	97,3	97,1	99,6
1997 ...	95,9	95,8	95,7	95,7	95,8	95,9	96,0	96,1	96,3	96,7	96,6	96,8	96,1
1998 ...	98,4	98,4	99,2	99,3	99,4	99,1	99,1	99,0	98,8	98,7	98,2	97,8	98,8
1999 ...	97,5	96,7	96,4	96,5	96,0	94,0	93,9	93,7	93,9	93,8	93,9	94,1	95,0
2000 ...	96,2	98,0	98,2	98,2	99,5	99,8	100,2	100,7	100,9	102,3	103,1	103,1	100,0
2001 ...	103,4	103,7	103,7	104,5	104,3	104,4	104,5	104,0	103,8	104,2	104,0	103,5	104,0
2002 ...	104,1	104,0	104,0	104,5	103,7	103,8	103,9	104,3	104,0	103,9	104,9	105,2	104,2
2003 ...	106,2	106,5	106,7	107,0	106,9	107,3	107,2	106,3	107,1	107,4	108,2	108,4	107,1
2004 ...	108,1	109,4	111,4	114,5	117,2	119,6	122,4	124,6	126,4	129,5	130,2	131,9	120,4
2005 ...	133,9	134,5	135,1	136,9	136,8	137,6	135,8	133,6	132,8	132,5	131,8	131,6	134,4
2006 ...	130,0	131,7	131,7	133,5	135,1	136,4	139,2	140,3	142,1	143,2	142,5	142,9	137,4
2007 ...	145,1	145,4	146,2	147,5	149,1	149,1	151,4	152,2	151,8	151,8	151,6	152,0	149,4
2008 ...	152,3	152,7	157,2	158,5	160,9	162,8	164,3	167,8	168,5	173,5	171,1	167,0	163,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 291; GP = 27 21;

Rohre, Rohrform-, Rohrverschluss- und Rohrverbindungsstücke, aus Gusseisen;

Wägungsanteil = 0,29<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,99901

1995 ...	99,5	99,5	99,4	99,4	99,0	99,2	100,6	100,5	100,1	100,1	100,8	100,8	99,9
1996 ...	101,1	102,1	102,1	102,0	102,0	101,9	102,3	101,8	101,9	101,9	103,4	103,4	102,2
1997 ...	103,7	103,7	103,9	103,4	103,0	102,1	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	102,6
1998 ...	102,1	101,7	101,7	101,3	101,9	101,2	101,2	101,2	101,3	101,3	100,5	100,5	101,3
1999 ...	99,2	99,2	99,2	100,0	100,5	100,5	100,3	100,3	100,4	100,6	100,6	100,6	100,1
2000 ...	100,6	100,6	100,6	99,0	99,8	99,8	99,8	100,1	100,1	99,8	99,8	100,0	100,0
2001 ...	101,5	101,9	101,9	100,8	100,8	100,8	99,9	99,9	99,9	99,6	99,6	99,6	100,5
2002 ...	100,9	100,9	101,4	105,9	106,1	106,6	106,4	106,3	106,2	106,1	106,1	106,1	104,9
2003 ...	106,1	105,7	105,7	106,0	106,0	108,1	108,1	106,1	105,9	105,9	105,8	105,8	106,3
2004 ...	105,8	104,9	104,5	103,2	103,4	103,7	104,0	104,4	104,5	104,7	105,1	104,8	104,4
2005 ...	105,4	105,6	106,4	106,7	107,3	109,5	110,2	107,9	107,1	106,8	106,7	106,7	107,2
2006 ...	109,4	110,2	109,5	109,3	108,5	108,4	107,6	107,4	107,6	106,7	106,9	107,2	108,2
2007 ...	107,8	108,2	108,3	109,2	109,8	109,6	111,6	108,5	109,1	109,9	108,6	109,1	109,1
2008 ...	110,9	113,5	111,0	114,1	113,2	112,7	113,2	113,8	118,3	118,3	119,2	117,7	114,7

Lfd.Nr = 292; GP = 27 22;

Stahlrohre, Rohrform-, Rohrverschluss- und Rohrverbindungsstücke, aus Eisen oder Stahl;

Wägungsanteil = 2,84<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	95,7	97,7	97,9	98,1	99,4	99,8	100,2	100,8	100,9	102,5	103,4	103,4	100,0
2001 ...	103,6	103,9	103,9	104,9	104,6	104,8	104,9	104,4	104,2	104,7	104,4	103,9	104,4
2002 ...	104,4	104,3	104,2	104,3	103,5	103,5	103,6	104,1	103,8	103,7	104,8	105,1	104,1
2003 ...	106,2	106,6	106,8	107,1	107,0	107,2	107,1	106,3	107,2	107,5	108,5	108,6	107,2
2004 ...	108,4	109,8	112,1	115,6	118,6	121,2	124,3	126,7	128,6	132,0	132,8	134,6	122,1
2005 ...	136,9	137,5	138,1	139,9	139,8	140,5	138,4	136,3	135,4	135,1	134,4	134,2	137,2
2006 ...	132,1	133,9	134,0	136,0	137,8	139,3	142,4	143,7	145,6	146,9	146,2	146,5	140,4
2007 ...	148,9	149,2	150,1	151,5	153,1	153,1	155,5	156,7	156,2	156,1	156,0	156,4	153,6
2008 ...	156,6	156,7	162,0	163,0	165,8	167,9	169,6	173,4	173,6	179,2	176,4	172,1	168,0

Lfd.Nr = 293; GP = 27 22 1; Rohre und Hohlprofile, aus Eisen oder Stahl; Wägungsanteil = 2,41<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	96,0	97,7	98,0	98,2	99,7	99,6	100,1	100,2	100,6	102,5	103,6	103,7	100,0
2001 ...	103,7	104,0	103,9	105,2	104,9	104,9	104,9	105,0	105,0	105,6	105,5	104,6	104,8
2002 ...	105,3	105,2	105,1	105,2	104,1	104,1	104,2	104,7	104,3	104,4	105,4	106,0	104,8
2003 ...	107,2	107,5	107,6	108,1	107,9	108,2	108,3	107,4	108,1	108,5	109,2	109,3	108,1
2004 ...	109,0	110,6	113,0	117,2	120,5	123,3	126,9	129,7	131,6	135,1	136,0	138,2	124,3
2005 ...	140,3	141,1	141,5	143,5	143,5	144,3	141,7	138,5	137,9	137,3	136,5	136,3	140,2
2006 ...	134,4	135,9	136,3	138,0	139,7	141,5	144,3	145,7	147,6	149,3	148,9	149,3	142,6
2007 ...	152,1	151,9	152,7	153,3	155,1	155,2	156,9	158,0	157,2	157,2	157,9	158,3	155,5
2008 ...	158,0	158,6	164,5	167,1	170,0	172,0	175,4	177,9	179,5	184,9	182,1	177,1	172,3



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 294; Präzisionsstahlrohre, nahtlos und geschweißt; Wägungsanteil = 0,77<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97835

1995 ...	94,1	95,4	96,5	97,3	97,9	98,4	98,7	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	97,8
1996 ...	97,7	97,3	96,6	96,1	95,8	95,6	94,4	94,0	92,9	92,9	92,9	92,9	94,9
1997 ...	92,9	92,9	92,9	92,9	94,0	94,4	94,7	94,8	95,6	95,9	96,5	96,6	94,5
1998 ...	96,6	96,8	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	95,9	95,0	94,4	96,4
1999 ...	93,5	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2
2000 ...	94,9	98,1	99,5	100,1	100,5	100,0	100,3	100,8	101,1	101,3	101,8	101,7	100,0
2001 ...	102,2	102,9	103,2	103,2	102,1	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	100,2	98,9	101,4
2002 ...	98,1	98,1	98,1	98,7	97,7	98,0	98,2	99,7	100,6	101,0	103,5	104,9	99,7
2003 ...	106,7	106,7	106,2	107,8	107,4	107,6	108,4	106,1	108,3	108,8	110,0	110,8	107,9
2004 ...	109,2	111,8	113,5	115,0	119,0	122,6	124,4	127,9	132,1	134,8	136,8	137,5	123,7
2005 ...	137,3	142,2	141,9	145,1	146,8	151,0	147,5	143,9	142,3	141,7	139,2	141,4	143,4
2006 ...	136,8	139,1	139,5	140,3	142,3	142,4	144,2	145,0	146,0	146,7	146,6	146,8	143,0
2007 ...	148,6	148,9	148,9	149,3	151,3	150,1	151,1	151,5	152,1	152,7	153,2	153,1	150,9
2008 ...	154,2	153,2	157,6	158,8	161,8	161,9	165,1	166,6	166,8	167,9	167,0	169,7	162,6

Lfd.Nr = 295; GP = 27 22 10 4; Stahlrohre, nahtlos, nichtkaltfertiggestellt ; Wägungsanteil = 0,92<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02116

1995 ...	97,7	98,4	98,5	101,7	102,8	102,7	103,3	103,9	103,9	104,0	104,0	104,6	102,1
1996 ...	105,3	105,0	104,8	105,1	104,6	104,5	102,6	101,7	100,1	99,7	99,5	99,3	102,6
1997 ...	99,9	99,5	99,4	99,0	98,4	98,8	99,2	99,5	99,4	100,3	98,6	99,2	99,3
1998 ...	99,8	99,8	101,2	101,3	101,4	101,5	101,1	101,0	101,1	100,8	100,6	100,1	100,8
1999 ...	99,8	99,1	98,5	98,4	98,1	95,0	94,7	93,4	93,5	93,7	94,2	95,0	96,1
2000 ...	96,5	96,9	97,0	97,0	98,6	99,4	99,4	99,5	99,6	103,7	106,2	106,2	100,0
2001 ...	106,4	106,6	106,8	110,2	110,6	111,4	111,5	111,7	111,8	114,2	114,2	113,5	110,7
2002 ...	115,4	115,8	115,5	115,4	113,5	113,5	113,3	112,9	112,9	112,9	113,4	113,6	114,0
2003 ...	114,0	114,2	114,9	114,6	114,6	114,9	114,8	114,8	114,2	114,4	114,7	114,5	114,6
2004 ...	114,9	114,9	114,9	115,3	116,3	116,9	123,6	126,1	126,7	132,2	132,2	138,4	122,7
2005 ...	144,3	143,5	146,8	149,8	149,0	149,3	149,2	146,7	148,6	148,0	146,5	144,8	147,2
2006 ...	144,6	144,9	146,3	146,6	145,9	149,4	150,1	151,7	153,7	156,5	157,2	157,1	150,3
2007 ...	162,1	162,2	163,4	163,7	166,0	166,2	167,9	168,4	166,4	167,7	167,8	169,4	165,9
2008 ...	169,2	169,4	171,4	174,6	174,6	176,6	180,0	185,6	186,5	193,0	195,2	193,8	180,8

Lfd.Nr = 296; GP = 27 22 10 6;

Rohre aus Eisen oder Stahl (ohne solche aus Gusseisen) mit kreisförmigem inneren oder äußeren Querschnitt vor mehr als 406,4 mm; geschweißt oder genietet ;

Wägungsanteil = 0,51<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,03085

1995 ...	97,5	100,8	101,3	102,3	103,1	103,0	103,5	104,0	103,9	105,5	105,2	106,9	103,1
1996 ...	106,3	106,0	103,8	103,1	103,1	102,9	102,7	100,6	99,6	96,9	97,3	96,8	101,5
1997 ...	96,8	96,1	95,9	96,6	96,8	97,1	97,3	97,0	97,1	97,8	98,7	98,9	97,2
1998 ...	99,5	99,6	99,1	99,1	99,2	98,9	99,2	98,4	97,0	96,9	96,1	95,6	98,2
1999 ...	96,4	94,7	92,8	92,8	90,8	88,8	88,9	89,6	88,9	88,4	89,8	89,6	90,9
2000 ...	96,9	98,5	97,9	97,7	100,5	99,4	100,7	100,6	101,5	102,0	102,1	102,2	100,0
2001 ...	101,3	101,2	99,6	99,3	99,2	99,6	99,4	99,7	99,1	98,0	98,0	97,7	99,3
2002 ...	98,3	97,4	97,4	97,3	97,1	96,9	97,2	97,8	94,6	94,4	94,5	94,6	96,5
2003 ...	95,5	96,1	96,3	98,4	97,9	98,7	99,1	99,2	100,5	101,0	102,2	102,0	98,9
2004 ...	102,0	103,8	105,2	107,9	111,3	118,1	120,0	123,5	124,9	127,8	128,9	129,0	116,9
2005 ...	128,5	128,9	128,0	127,3	126,3	127,5	122,8	119,5	117,6	116,6	117,9	116,6	123,1
2006 ...	115,0	118,0	116,5	117,0	118,5	118,2	126,2	129,1	133,0	134,9	133,2	136,4	124,7
2007 ...	137,9	137,8	138,7	139,5	140,8	142,7	146,3	149,8	148,6	146,4	147,4	147,8	143,6
2008 ...	145,9	148,0	147,8	151,2	152,6	152,8	157,2	159,1	164,6	179,5	175,8	163,1	158,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 297; GP = 27 22 2;

Flansche, Form-, Verschluss- und Verbindungsstücke, Bogen und Winkel, aus Stahl, nicht gegossen;

Wägungsanteil = 0,43<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	94,2	98,0	97,3	97,5	97,8	100,7	101,0	103,9	102,5	103,0	101,9	101,8	100,0
2001 ...	102,8	103,0	103,8	103,3	103,0	104,0	105,3	100,9	99,8	99,2	98,4	99,6	101,9
2002 ...	99,4	98,9	99,2	99,2	99,9	99,8	100,3	101,1	100,5	99,8	101,2	100,5	100,0
2003 ...	100,4	101,9	102,2	101,3	101,7	101,7	100,4	100,4	102,2	102,2	104,4	104,5	101,9
2004 ...	105,0	105,8	106,8	106,8	107,7	109,2	109,7	109,9	111,8	114,4	114,5	114,6	109,7
2005 ...	117,5	117,4	118,9	120,2	119,3	119,4	119,9	123,5	121,2	122,7	122,5	122,4	120,4
2006 ...	119,0	122,5	121,4	125,0	127,4	127,0	132,1	132,2	134,4	133,3	130,8	130,8	128,0
2007 ...	130,5	134,5	135,6	141,2	142,1	141,3	147,6	149,6	150,6	149,8	145,3	145,8	142,8
2008 ...	148,8	146,1	147,9	140,0	141,8	144,9	136,8	148,0	140,6	146,9	144,4	144,1	144,2

Lfd.Nr = 298; GP = 27 3; Andere Erzeugnisse aus Eisen oder Stahl; Wägungsanteil = 5,10<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98699

1995 ...	97,0	97,9	97,9	98,1	98,1	98,1	99,2	99,2	99,7	99,7	99,7	99,7	98,7
1996 ...	99,2	99,1	98,8	98,3	98,3	97,1	97,3	97,3	97,3	96,1	96,1	96,1	97,6
1997 ...	96,1	94,5	94,5	94,3	94,2	93,7	94,4	94,3	94,8	94,9	95,4	95,4	94,7
1998 ...	97,5	97,8	97,8	98,2	98,7	98,8	98,9	98,9	98,6	98,6	98,9	98,8	98,5
1999 ...	98,8	98,3	98,0	97,7	97,5	97,4	97,3	97,4	97,4	97,9	98,0	98,5	97,9
2000 ...	98,6	97,9	97,9	99,0	99,4	99,8	100,6	100,8	100,8	101,6	101,7	101,9	100,0
2001 ...	102,2	102,1	102,3	102,3	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,3	102,3	102,3	102,4
2002 ...	102,1	101,8	101,7	100,1	100,0	99,9	99,8	101,6	101,8	102,1	101,5	101,9	101,2
2003 ...	102,6	103,1	104,0	105,1	105,4	106,4	106,3	106,6	106,1	106,5	106,1	106,3	105,4
2004 ...	106,6	107,5	109,9	114,1	117,4	119,5	123,9	126,4	129,9	133,0	135,6	136,7	121,7
2005 ...	139,3	143,9	144,2	145,5	144,5	143,8	142,5	141,6	142,5	141,6	142,4	141,7	142,8
2006 ...	140,9	138,2	138,2	139,9	142,4	141,8	143,0	144,5	145,4	145,3	145,6	144,7	142,5
2007 ...	143,9	146,1	147,0	149,1	151,5	151,4	151,1	151,1	149,9	150,5	148,7	148,8	149,1
2008 ...	149,3	151,2	152,7	155,3	158,2	163,3	171,5	175,6	178,4	175,0	174,1	168,7	164,4

Lfd.Nr = 299; GP = 27 31; Blankstahl; Wägungsanteil = 0,92<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,1407

1995 ...	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	114,1
1996 ...	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	115,1	115,1	115,1	115,1	112,8	112,8	112,8	115,2
1997 ...	112,8	103,5	103,5	103,5	103,5	101,3	101,0	100,5	101,0	100,6	101,2	101,2	102,8
1998 ...	101,9	102,0	102,0	102,8	103,5	104,3	104,8	104,7	104,9	104,6	104,7	104,4	103,7
1999 ...	105,1	104,7	103,5	101,8	100,7	100,4	99,7	99,2	99,1	98,8	98,7	98,7	100,8
2000 ...	98,1	97,9	96,1	98,9	99,1	99,2	100,5	100,5	100,5	103,0	103,0	103,1	100,0
2001 ...	103,0	103,0	103,8	103,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	103,4	103,1	103,1	104,0
2002 ...	102,1	100,5	99,8	98,4	98,3	97,8	97,3	97,4	97,4	97,6	97,6	98,2	98,5
2003 ...	98,2	98,2	98,0	100,7	102,5	103,9	104,0	104,8	105,0	104,9	104,8	104,8	102,5
2004 ...	104,9	106,0	107,8	117,6	120,9	123,8	128,9	133,0	134,7	141,0	145,8	147,4	126,0
2005 ...	156,2	161,5	161,9	162,7	159,4	158,5	154,6	155,0	155,0	150,6	148,2	148,3	156,0
2006 ...	147,4	144,0	143,2	142,9	144,3	144,5	148,2	151,1	151,4	149,5	149,7	149,8	147,2
2007 ...	150,5	151,5	151,4	153,6	153,6	153,9	154,3	154,7	155,0	153,7	153,5	153,5	153,3
2008 ...	154,2	154,4	158,3	162,1	162,1	166,8	187,4	191,0	191,9	189,6	189,4	181,0	174,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 300; GP = 27 32; Kaltband mit einer Breite von weniger als 600 mm; Wägungsanteil = 3,08<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	96,9	97,6	98,3	98,9	99,5	100,2	101,0	101,2	101,3	101,5	101,7	101,8	100,0
2001 ...	101,8	101,6	101,6	101,7	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8
2002 ...	101,8	101,8	101,8	99,6	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	98,9	99,0	100,0
2003 ...	99,8	100,0	101,5	102,3	101,8	102,7	102,8	103,1	102,7	103,2	102,7	103,1	102,1
2004 ...	103,4	104,1	105,2	104,8	105,7	106,1	111,8	113,5	118,2	120,0	122,6	123,8	111,6
2005 ...	125,0	130,9	131,6	133,4	133,2	133,5	134,1	132,9	133,6	132,8	133,6	132,9	132,3
2006 ...	132,4	128,8	128,6	130,0	133,0	131,1	132,0	132,6	132,2	132,7	133,1	132,7	131,6
2007 ...	131,1	133,9	135,2	136,5	137,8	136,9	137,8	138,2	136,8	138,4	135,6	136,1	136,2
2008 ...	136,4	137,8	138,6	138,3	138,1	138,8	138,3	139,6	145,8	145,9	147,4	144,5	140,8

Lfd.Nr = 301; GP = 27 34; Draht; Wägungsanteil = 1,10<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91681

1995 ...	90,4	90,6	90,6	91,4	91,4	91,4	91,4	91,4	92,9	92,9	92,9	92,9	91,7
1996 ...	91,9	91,9	90,8	90,8	90,8	88,5	88,5	88,5	88,5	88,3	88,3	88,3	89,6
1997 ...	88,3	88,3	88,3	87,5	87,3	87,3	89,8	89,8	91,0	92,0	93,3	93,3	89,7
1998 ...	99,9	100,8	100,8	100,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	103,4	103,4	101,7
1999 ...	101,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	101,0	101,1	102,4	102,4	103,6	101,2
2000 ...	103,6	98,4	98,4	99,3	99,3	99,3	99,3	99,7	99,7	100,8	100,8	101,3	100,0
2001 ...	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
2002 ...	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	111,2	111,7	113,2	111,9	112,9	106,8
2003 ...	114,2	116,0	116,0	116,6	117,9	119,0	118,1	117,6	116,6	117,0	116,6	116,5	116,8
2004 ...	116,8	118,1	124,6	137,0	147,2	153,5	153,8	157,2	158,6	162,6	163,3	164,0	146,4
2005 ...	165,0	165,6	164,8	165,0	163,8	160,3	156,0	154,7	157,0	158,9	161,9	160,6	161,1
2006 ...	159,5	159,5	160,8	165,2	166,9	169,4	169,5	172,5	177,4	176,8	177,4	173,8	169,1
2007 ...	174,2	175,4	176,2	180,8	188,4	189,9	185,6	184,3	182,3	181,9	181,2	180,2	181,7
2008 ...	181,1	185,7	187,5	197,1	211,3	228,8	251,1	263,7	258,5	244,3	236,4	226,0	222,6

Lfd.Nr = 302; GP = 27 4; NE-Metalle und Halbzeug daraus; Wägungsanteil = 13,37<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91288

1995 ...	94,0	92,8	91,5	90,8	90,7	91,5	90,6	93,3	91,6	89,0	89,9	89,7	91,3
1996 ...	88,3	87,8	88,0	88,8	88,5	85,1	83,6	82,9	82,7	82,7	83,4	83,5	85,4
1997 ...	85,6	88,3	89,4	89,2	91,6	94,3	95,2	96,1	95,3	93,1	90,8	92,1	91,7
1998 ...	92,1	92,1	92,2	92,8	90,5	90,1	90,1	89,1	87,2	85,4	85,4	82,4	89,1
1999 ...	81,9	82,8	82,5	84,2	84,9	84,9	87,4	87,5	89,9	89,9	90,9	92,5	86,6
2000 ...	94,3	95,9	96,3	97,2	99,2	97,6	99,5	101,4	105,9	104,9	104,2	103,6	100,0
2001 ...	102,7	102,7	102,8	102,8	104,3	102,5	100,8	99,1	97,9	96,1	97,1	96,5	100,4
2002 ...	97,0	97,5	99,0	99,0	97,3	96,5	94,7	93,5	93,3	93,0	93,2	93,8	95,7
2003 ...	93,9	94,0	93,5	93,0	92,3	91,7	92,8	92,2	92,8	93,0	95,1	95,3	93,3
2004 ...	95,6	99,0	102,0	102,7	101,2	100,1	101,9	102,5	102,8	104,4	103,4	102,6	101,5
2005 ...	103,0	105,3	105,3	106,7	105,8	109,3	109,6	109,9	111,3	114,8	118,9	122,2	110,2
2006 ...	126,6	132,0	133,8	145,6	159,3	150,8	160,1	157,5	156,2	158,1	155,9	156,3	149,4
2007 ...	151,0	152,0	153,7	162,3	163,9	161,9	162,9	161,3	156,0	161,2	153,6	146,8	157,2
2008 ...	150,4	155,5	156,8	155,8	153,2	150,1	150,6	146,6	145,0	136,5	127,6	119,4	145,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 303; GP = 27 41; Edelmetalle und Halbzeug daraus; Wägungsanteil = 1,14<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,81204

1995 ...	85,8	80,7	77,1	80,4	80,8	80,8	78,4	86,0	82,3	79,7	80,6	81,8	81,2
1996 ...	87,2	85,8	86,6	87,1	88,3	85,9	83,3	84,4	84,2	85,1	82,7	84,0	85,4
1997 ...	84,2	89,2	89,5	86,3	85,2	87,0	86,0	88,8	86,6	87,4	83,7	86,7	86,7
1998 ...	88,1	93,9	88,9	91,7	84,5	84,8	84,9	81,8	77,5	75,8	78,2	76,8	83,9
1999 ...	77,5	83,7	81,7	83,8	82,7	85,1	78,0	78,8	79,5	87,0	88,4	88,3	82,9
2000 ...	89,0	99,2	93,7	96,6	98,8	98,6	98,8	101,9	107,1	108,3	106,1	101,6	100,0
2001 ...	98,0	95,8	97,7	99,0	109,3	104,8	101,1	95,3	99,1	95,4	95,4	98,1	99,1
2002 ...	99,9	103,6	104,4	107,7	107,2	105,1	100,4	98,6	102,2	101,1	100,4	101,9	102,7
2003 ...	103,8	103,4	99,3	95,6	96,5	94,7	97,8	102,3	104,7	101,3	106,4	106,3	101,0
2004 ...	106,8	105,5	110,3	113,3	103,5	102,7	107,0	106,9	107,9	110,6	111,5	105,2	107,6
2005 ...	104,9	107,7	107,8	108,3	109,1	116,7	114,7	117,0	119,8	128,4	130,4	136,0	116,7
2006 ...	148,2	148,1	149,8	164,4	181,1	147,5	166,4	163,5	155,6	150,2	161,2	157,7	157,8
2007 ...	159,7	169,4	161,8	168,4	165,2	162,7	160,5	162,4	160,6	171,6	177,9	178,6	166,6
2008 ...	196,6	211,3	217,2	199,7	194,6	194,3	204,7	181,3	166,5	179,3	165,1	169,4	190,0

Lfd.Nr = 304; GP = 27 42; Aluminium und Halbzeug daraus; Wägungsanteil = 6,99<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,90935

1995 ...	91,0	93,1	93,1	92,3	91,9	91,1	90,8	91,3	91,0	89,1	88,5	87,8	90,9
1996 ...	86,9	86,8	85,8	85,5	85,2	84,7	83,8	82,8	82,9	82,1	80,6	80,4	83,9
1997 ...	81,0	82,4	83,3	84,5	86,0	87,8	88,5	89,9	91,5	91,4	91,9	94,9	87,8
1998 ...	94,5	95,2	94,7	94,2	93,7	93,2	92,7	92,1	91,5	90,5	90,0	86,1	92,4
1999 ...	85,2	84,7	84,1	84,8	85,8	86,3	87,8	88,6	89,6	90,1	91,1	92,2	87,6
2000 ...	94,3	96,3	97,7	98,9	98,3	98,3	99,7	100,4	103,0	103,1	104,1	105,9	100,0
2001 ...	106,1	106,5	107,0	107,2	107,4	106,6	106,0	106,2	105,1	103,0	102,6	101,8	105,5
2002 ...	100,7	100,4	101,3	101,6	100,8	100,4	99,5	98,5	98,0	97,7	97,3	97,7	99,5
2003 ...	97,6	98,6	98,8	98,9	98,4	98,3	98,2	95,7	95,8	96,1	96,5	96,2	97,4
2004 ...	95,1	97,7	97,7	98,0	98,9	98,1	99,2	99,4	99,9	100,2	99,1	100,0	98,6
2005 ...	99,0	100,4	99,6	101,1	100,0	100,3	100,9	99,6	101,1	101,4	102,8	103,9	100,8
2006 ...	106,0	110,5	112,9	115,1	117,9	118,9	117,9	117,4	116,0	114,0	114,7	116,4	114,8
2007 ...	117,4	119,4	117,8	119,4	119,5	120,7	120,5	121,1	117,2	117,6	117,4	116,9	118,7
2008 ...	115,5	115,4	115,7	117,4	117,0	117,0	117,3	117,8	117,8	117,0	114,4	112,2	116,2

Lfd.Nr = 305; GP = 27 42 1; Aluminium in Rohform, Aluminiumlegierungen, Aluminiumoxid; Wägungsanteil = 1,99<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,89951

1995 ...	95,6	98,0	97,6	94,4	91,2	88,8	87,4	89,8	89,0	84,2	82,8	80,7	90,0
1996 ...	80,5	80,1	79,1	79,8	80,3	79,4	77,4	76,3	75,6	75,9	76,0	77,5	78,2
1997 ...	81,0	84,6	86,4	88,0	90,5	90,4	91,8	94,7	94,6	93,7	93,9	93,5	90,2
1998 ...	93,5	93,5	91,5	90,0	88,6	87,7	87,1	86,2	84,5	81,9	80,6	77,3	86,9
1999 ...	77,5	75,8	76,9	79,1	81,1	82,5	84,6	85,2	87,9	87,3	87,9	90,4	83,0
2000 ...	92,2	96,5	97,4	98,9	96,2	95,9	100,5	101,4	104,0	103,3	104,8	109,1	100,0
2001 ...	108,2	107,6	109,5	111,0	111,5	109,4	108,1	108,8	106,9	103,3	102,4	101,6	107,4
2002 ...	101,6	101,9	105,8	106,0	104,6	103,8	103,2	101,0	101,5	100,3	98,8	101,0	102,5
2003 ...	101,5	102,9	105,7	105,2	103,8	105,8	106,4	99,2	98,5	100,3	101,8	99,9	102,6
2004 ...	96,6	100,3	102,0	102,5	106,7	104,3	105,1	105,7	106,6	106,9	104,9	105,3	103,9
2005 ...	104,1	108,1	105,4	106,5	106,6	108,3	107,3	108,4	109,7	109,2	112,0	114,3	108,3
2006 ...	119,9	130,9	135,8	137,0	140,6	138,5	135,5	131,2	127,9	126,9	126,5	127,5	131,5
2007 ...	129,0	130,2	130,8	130,7	131,4	128,3	129,7	128,6	123,5	123,8	123,3	121,8	127,6
2008 ...	120,9	125,0	129,4	130,3	130,3	129,0	128,7	127,8	127,6	123,0	116,8	111,9	125,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 306; GP = 27 42 2; Halbzeuge aus Aluminium ; Wägungsanteil = 5,00<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,91363													
1995 ...	89,5	91,5	91,6	91,6	92,4	92,0	92,2	91,9	91,7	90,9	90,5	90,3	91,4
1996 ...	89,2	89,2	88,3	87,5	87,1	86,5	86,0	85,2	85,5	84,3	82,2	81,5	86,1
1997 ...	81,1	81,7	82,3	83,3	84,5	86,9	87,3	88,3	90,4	90,6	91,3	95,5	87,0
1998 ...	94,8	95,9	95,8	95,7	95,6	95,3	94,7	94,3	94,0	93,6	93,4	89,3	94,4
1999 ...	87,9	87,8	86,7	86,9	87,4	87,7	89,1	89,8	90,2	91,3	92,4	92,9	89,2
2000 ...	95,2	96,2	97,8	98,9	99,1	99,2	99,4	100,0	102,7	103,0	103,8	104,6	100,0
2001 ...	105,3	106,1	106,0	105,7	105,8	105,5	105,1	105,2	104,4	102,9	102,7	101,9	104,7
2002 ...	100,3	99,8	99,5	99,8	99,2	99,1	98,1	97,5	96,7	96,7	96,7	96,4	98,3
2003 ...	96,1	96,9	96,1	96,4	96,3	95,3	94,9	94,3	94,7	94,5	94,4	94,7	95,4
2004 ...	94,5	96,7	96,0	96,2	95,8	95,7	96,8	96,9	97,3	97,5	96,8	97,9	96,5
2005 ...	97,0	97,3	97,3	99,0	97,3	97,1	98,4	96,1	97,7	98,4	99,1	99,7	97,9
2006 ...	100,5	102,3	103,8	106,4	108,9	111,1	110,9	111,9	111,2	108,8	110,0	112,0	108,2
2007 ...	112,8	115,1	112,6	114,9	114,8	117,7	116,9	118,2	114,7	115,1	115,1	115,0	115,2
2008 ...	113,3	111,6	110,3	112,2	111,7	112,2	112,8	113,8	113,9	114,6	113,4	112,3	112,7
<b>Lfd.Nr = 307; GP = 27 43; Blei, Zink und Zinn und Halbzeug daraus; Wägungsanteil = .</b>													
Verkettungsfaktor -													
1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	94,3	92,1	94,3	95,6	101,0	95,6	98,8	105,3	111,8	106,3	104,3	100,5	100,0
2001 ...	96,2	97,5	97,2	96,6	96,2	93,5	91,2	87,2	84,4	84,1	84,8	83,5	91,0
2002 ...	86,4	85,3	89,3	87,0	81,1	79,7	79,3	77,3	77,5	76,3	76,2	79,1	81,2
2003 ...	78,7	77,7	77,3	76,0	74,9	73,4	78,7	78,1	79,0	80,8	83,9	85,4	78,7
2004 ...	85,1	92,3	95,1	88,1	88,9	90,5	90,7	91,4	91,5	94,8	93,5	92,2	91,2
2005 ...	95,2	98,1	101,0	99,5	99,8	103,0	97,7	99,1	100,5	108,6	115,2	123,8	103,5
2006 ...	135,4	142,6	144,8	170,1	181,1	163,5	180,6	176,9	186,1	210,6	222,0	229,9	178,6
2007 ...	217,0	208,3	209,0	218,9	231,1	231,6	238,2	235,9	217,6	234,5	215,4	179,9	219,8
2008 ...	179,6	193,0	188,0	174,8	164,7	144,8	140,9	135,4	143,6	129,9	123,8	104,2	151,9
<b>Lfd.Nr = 308; GP = 27 44; Kupfer und Halbzeug daraus; Wägungsanteil = 3,67<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 1													
1995 ...	105,4	100,9	98,5	96,6	96,7	101,0	98,7	104,5	101,1	96,8	99,9	99,9	100,0
1996 ...	94,8	93,5	94,9	97,9	96,7	87,4	85,2	83,9	83,3	84,7	90,5	90,5	90,3
1997 ...	95,6	98,6	98,8	97,5	102,3	107,2	105,8	102,5	98,1	96,6	90,5	89,1	98,6
1998 ...	89,1	87,1	89,5	91,2	86,9	86,7	87,5	86,2	83,2	81,4	81,5	78,6	85,7
1999 ...	78,9	79,2	79,5	82,8	83,1	82,1	88,0	87,0	92,2	90,1	90,7	92,8	85,5
2000 ...	95,3	94,8	94,7	94,2	100,5	96,4	99,6	102,0	109,7	107,3	104,3	101,3	100,0
2001 ...	100,0	99,4	98,4	97,9	99,8	97,1	93,9	90,3	87,8	86,5	90,7	89,5	94,3
2002 ...	92,2	93,7	95,7	95,0	92,3	91,1	87,8	86,5	85,7	86,1	87,6	87,8	90,1
2003 ...	87,9	86,8	86,0	85,6	83,8	83,2	84,9	86,2	87,3	88,2	92,5	93,2	87,1
2004 ...	96,4	101,9	110,7	113,0	108,5	105,6	108,9	110,3	110,0	113,4	112,1	109,9	108,4
2005 ...	111,6	115,4	116,0	118,3	116,4	125,1	127,8	130,4	131,5	139,1	148,6	153,6	127,8
2006 ...	157,9	166,5	167,6	193,1	228,0	211,8	233,6	226,7	224,4	227,6	212,7	208,0	204,8
2007 ...	189,9	187,8	196,9	220,2	221,8	216,5	222,0	216,8	211,1	219,5	196,3	185,0	207,0
2008 ...	195,1	204,9	208,5	211,9	208,5	203,9	204,3	198,0	194,2	166,7	145,2	125,3	188,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 309; GP = 27 44 1; Kupfermatte, nicht raffiniertes und raffiniertes Kupfer; Wägungsanteil = 0,86<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor -													
1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	94,1	92,1	91,6	91,2	101,5	94,5	99,5	103,0	114,3	111,2	106,0	101,2	100,0
2001 ...	100,1	98,5	97,4	96,7	100,6	95,7	91,1	84,3	81,2	79,3	86,6	84,2	91,3
2002 ...	87,8	90,4	93,7	92,8	87,9	86,4	79,4	78,5	76,9	77,7	80,9	81,6	84,5
2003 ...	81,8	80,0	79,1	77,7	74,6	74,5	77,4	80,7	82,0	83,2	91,5	90,8	81,1
2004 ...	96,7	100,8	120,6	123,3	114,6	109,4	116,2	117,2	117,3	127,3	120,5	116,8	115,1
2005 ...	119,0	127,2	127,9	133,9	129,1	145,9	150,6	153,0	153,6	170,4	183,5	190,6	148,7
2006 ...	194,5	208,1	207,8	243,9	313,8	269,5	317,1	296,8	291,3	294,6	263,4	254,0	262,9
2007 ...	222,5	222,6	245,0	288,2	287,7	276,5	288,5	280,8	268,1	284,4	242,1	223,1	260,8
2008 ...	244,1	263,5	269,1	273,2	265,1	256,0	259,6	249,1	241,5	191,0	151,8	114,2	231,5
<b>Lfd.Nr = 310; GP = 27 44 2; Halbzeug aus Kupfer und Kupferlegierungen; Wägungsanteil = 2,81<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,98455													
1995 ...	102,4	99,2	96,7	96,1	95,8	99,3	97,8	101,9	99,6	96,0	98,5	98,4	98,5
1996 ...	95,0	93,9	94,7	96,6	96,3	89,9	87,7	86,4	85,6	86,4	90,7	91,0	91,2
1997 ...	93,5	97,2	97,5	96,7	100,2	104,3	104,2	102,1	98,8	96,9	92,4	91,4	98,0
1998 ...	91,4	89,5	91,3	92,4	89,3	89,1	89,7	88,7	86,2	84,7	84,8	82,6	88,3
1999 ...	82,6	83,1	83,2	85,9	86,0	85,0	90,1	89,4	93,4	92,1	92,3	93,4	88,0
2000 ...	95,6	95,6	95,6	95,1	100,2	97,0	99,7	101,7	108,2	106,2	103,8	101,3	100,0
2001 ...	100,0	99,6	98,7	98,3	99,6	97,6	94,8	92,1	89,8	88,7	92,0	91,1	95,2
2002 ...	93,5	94,7	96,3	95,7	93,6	92,5	90,4	89,0	88,4	88,7	89,7	89,7	91,9
2003 ...	89,8	88,8	88,1	88,0	86,6	85,9	87,2	87,9	88,9	89,8	92,8	93,9	89,0
2004 ...	96,3	102,2	107,6	109,9	106,6	104,5	106,6	108,2	107,8	109,2	109,6	107,7	106,4
2005 ...	109,4	111,9	112,4	113,5	112,5	118,8	120,8	123,5	124,8	129,5	137,9	142,3	121,4
2006 ...	146,7	153,8	155,3	177,5	201,8	194,2	208,0	205,3	204,0	207,1	197,1	193,9	187,1
2007 ...	179,9	177,1	182,2	199,3	201,7	198,2	201,7	197,2	193,7	199,7	182,3	173,3	190,5
2008 ...	180,1	187,0	190,0	193,2	191,2	188,0	187,4	182,4	179,7	159,3	143,1	128,7	175,8
<b>Lfd.Nr = 311; GP = 27 5; Gießereierzeugnisse; Wägungsanteil = 7,48<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,96376													
1995 ...	95,2	95,9	96,1	96,9	96,9	96,7	96,2	96,7	96,7	96,6	96,7	96,3	96,4
1996 ...	97,4	97,5	97,1	97,0	96,9	97,0	96,9	96,5	96,3	96,1	96,6	96,8	96,9
1997 ...	96,3	97,1	97,5	98,0	98,8	98,7	99,2	99,8	99,4	99,7	99,5	99,7	98,6
1998 ...	99,7	99,7	99,7	99,8	99,7	99,5	99,5	99,4	99,6	99,8	99,5	99,6	99,7
1999 ...	99,2	98,7	98,8	98,5	98,8	98,7	98,6	98,4	98,0	97,9	98,3	97,9	98,5
2000 ...	98,4	98,6	98,4	99,3	99,7	99,8	100,3	100,5	100,8	101,2	101,5	101,4	100,0
2001 ...	101,6	101,9	101,7	101,5	101,8	101,6	101,6	101,6	101,5	101,4	101,4	101,4	101,6
2002 ...	101,2	101,1	101,1	100,7	100,9	101,1	101,4	101,5	101,0	101,3	101,2	101,8	101,2
2003 ...	101,5	101,5	101,0	101,2	100,7	100,8	100,5	100,3	100,3	100,0	100,5	100,7	100,8
2004 ...	100,3	100,6	100,7	100,4	101,0	101,2	101,4	101,4	102,0	102,7	103,2	103,8	101,6
2005 ...	104,3	104,7	105,1	105,2	105,4	105,7	106,0	106,1	106,1	106,9	107,0	107,2	105,8
2006 ...	107,7	108,5	108,7	110,2	110,9	111,2	113,2	113,4	113,7	113,1	113,1	113,4	111,4
2007 ...	113,3	113,1	113,2	113,5	113,7	114,0	114,3	114,3	114,5	114,6	114,6	114,0	113,9
2008 ...	113,7	113,9	114,4	114,8	115,0	115,1	116,6	116,9	117,4	117,9	117,6	116,5	115,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 312; GP = 27 51; Eisengießereierzeugnisse; Wägungsanteil = 3,17<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,96117													
1995 ...	94,8	95,3	95,2	95,3	95,6	95,9	95,8	96,5	96,3	97,0	97,8	97,9	96,1
1996 ...	99,8	99,9	98,5	98,2	98,2	98,6	98,7	97,9	97,7	97,8	98,5	98,6	98,5
1997 ...	98,3	99,3	100,0	100,1	101,3	100,9	99,6	100,6	100,3	100,0	100,0	100,3	100,1
1998 ...	100,5	100,3	99,9	100,3	100,1	100,1	100,2	100,1	100,6	101,3	100,8	101,1	100,4
1999 ...	100,8	100,8	100,9	100,2	100,6	100,5	100,1	100,1	99,5	99,4	100,1	99,4	100,2
2000 ...	99,0	99,4	99,0	99,1	100,0	100,0	99,8	99,9	100,4	101,1	101,3	100,8	100,0
2001 ...	101,3	101,7	101,4	101,0	101,7	101,8	101,8	101,6	101,7	101,9	101,9	102,0	101,7
2002 ...	101,9	101,9	101,9	101,4	101,5	102,2	101,9	102,4	101,5	102,1	101,7	103,1	102,0
2003 ...	102,1	102,5	101,6	101,1	100,8	100,8	100,3	100,5	100,3	100,1	101,1	101,3	101,0
2004 ...	100,5	100,5	100,8	100,6	101,8	101,7	101,7	101,6	102,7	104,2	104,6	106,0	102,2
2005 ...	106,9	107,4	108,2	107,9	108,2	108,5	109,0	109,1	109,1	110,1	109,7	109,5	108,6
2006 ...	109,2	109,9	109,9	109,3	109,3	110,1	111,1	111,3	111,2	111,7	111,6	111,9	110,5
2007 ...	112,2	112,0	112,2	112,1	112,3	112,3	112,9	113,1	113,5	113,9	114,4	114,2	112,9
2008 ...	114,7	114,5	114,7	115,6	116,3	117,3	119,8	121,3	122,3	124,0	124,5	123,3	119,0
<b>Lfd.Nr = 313; GP = 27 51 11; Teile aus Temperguss; Wägungsanteil = 0,14<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,86877													
1995 ...	85,4	85,4	85,4	85,4	85,4	85,4	85,4	88,6	88,6	88,6	89,3	89,3	86,9
1996 ...	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,6	95,6	95,6	94,4	94,4	94,4	95,4
1997 ...	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,5
1998 ...	96,8	97,0	97,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	98,7
1999 ...	99,1	99,1	99,1	99,1	99,5	99,5	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3
2000 ...	99,3	99,3	99,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	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
2002 ...	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
2003 ...	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
2004 ...	100,2	100,2	100,2	100,2	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	104,5	104,5	102,3
2005 ...	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
2006 ...	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
2007 ...	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	106,3
2008 ...	107,6	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	110,0	110,0	111,8	107,4
<b>Lfd.Nr = 314; GP = 27 51 12; Teile aus Gusseisen mit Kugelgraphit; Wägungsanteil = 1,28<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,9541													
1995 ...	94,0	94,6	94,4	94,4	95,5	95,7	95,4	96,4	95,9	96,3	96,2	96,3	95,4
1996 ...	96,2	97,0	97,3	96,7	97,6	97,8	97,6	97,6	98,2	97,5	98,7	98,6	97,6
1997 ...	98,6	98,7	98,8	98,8	99,1	99,0	98,7	98,1	97,5	97,5	98,1	98,6	98,5
1998 ...	98,8	98,2	97,7	98,4	97,7	97,6	97,9	97,8	99,1	100,4	99,2	99,9	98,6
1999 ...	99,2	99,2	99,3	97,8	98,8	98,8	98,6	98,9	98,3	98,4	98,8	98,7	98,7
2000 ...	97,7	98,3	98,2	98,5	101,1	100,8	101,1	101,0	100,3	100,6	100,8	101,5	100,0
2001 ...	101,7	101,6	101,6	101,8	102,2	102,4	102,3	102,3	102,0	102,0	101,9	102,9	102,1
2002 ...	102,3	102,9	102,2	101,8	102,0	101,8	103,6	102,7	101,7	102,4	103,2	103,6	102,5
2003 ...	103,9	104,0	102,6	101,1	101,6	103,1	101,8	101,2	101,2	101,3	103,3	103,0	102,3
2004 ...	101,9	101,8	102,7	102,9	105,0	103,8	103,2	102,7	104,4	105,5	105,3	105,9	103,8
2005 ...	107,2	107,9	108,2	107,3	107,7	108,1	108,9	108,4	108,3	109,2	108,8	108,5	108,2
2006 ...	107,8	109,6	109,8	109,0	108,8	110,1	111,8	112,2	112,1	112,7	112,7	113,2	110,8
2007 ...	113,3	113,3	113,6	114,1	114,0	114,0	114,5	114,6	115,4	115,3	115,8	116,3	114,5
2008 ...	116,6	116,3	117,1	118,2	118,9	119,3	121,1	122,8	124,0	125,0	127,2	126,1	121,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 315; GP = 27 51 13; Teile aus nicht verformbarem Gusseisen (Eisenguss); Wägungsanteil = 1,75<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,9775

1995 ...	96,4	97,0	97,0	97,0	97,0	97,4	97,4	97,6	97,7	98,6	100,1	100,2	97,8
1996 ...	102,7	102,3	99,7	99,5	98,9	99,6	99,8	98,5	97,7	98,5	98,9	99,2	99,6
1997 ...	98,6	100,3	101,5	101,6	103,6	103,1	100,8	103,1	103,0	102,3	101,9	102,3	101,9
1998 ...	102,1	102,0	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	102,1	102,1	102,1	102,0
1999 ...	102,1	102,2	102,2	102,0	102,1	101,8	101,2	100,9	100,3	100,1	101,1	99,8	101,3
2000 ...	99,9	100,2	99,6	99,4	99,2	99,3	98,8	99,0	100,4	101,6	101,7	100,4	100,0
2001 ...	101,1	101,9	101,3	100,5	101,5	101,4	101,6	101,1	101,6	102,0	102,1	101,5	101,5
2002 ...	101,7	101,3	101,9	101,3	101,3	102,7	100,8	102,4	101,5	102,1	100,7	102,9	101,7
2003 ...	101,0	101,6	101,0	101,2	100,4	99,2	99,3	100,1	99,6	99,2	99,6	100,2	100,2
2004 ...	99,5	99,6	99,5	99,0	99,3	100,0	100,6	100,6	101,4	103,4	104,1	106,2	101,1
2005 ...	106,9	107,3	108,5	108,7	108,9	109,1	109,5	110,1	110,1	111,2	110,7	110,6	109,3
2006 ...	110,5	110,6	110,4	110,0	110,0	110,5	111,2	111,2	111,1	111,5	111,4	111,6	110,8
2007 ...	112,0	111,6	111,7	111,3	111,6	111,4	112,1	112,4	112,7	113,5	113,9	113,2	112,3
2008 ...	113,9	113,8	113,7	114,4	115,3	116,9	120,0	121,4	122,4	124,3	123,6	122,2	118,5

Lfd.Nr = 316; GP = 27 52; Stahlgießereierzeugnisse; Wägungsanteil = 0,57<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,92777

1995 ...	90,3	90,3	90,9	93,3	93,3	93,5	93,5	93,5	93,5	93,4	93,4	94,3	92,8
1996 ...	95,3	95,8	95,8	95,8	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7
1997 ...	95,7	95,7	95,6	95,7	95,7	95,7	95,7	96,5	98,2	99,5	99,5	99,5	96,9
1998 ...	99,7	100,5	100,5	101,0	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,3
1999 ...	102,6	102,6	102,7	103,4	103,5	103,5	103,8	101,8	100,9	99,2	98,9	98,9	101,9
2000 ...	98,9	98,9	98,8	99,4	99,8	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	100,5	101,1	101,6	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,2	101,2	101,2	101,2	101,1
2002 ...	101,4	101,4	102,1	102,1	102,1	102,9	103,1	103,1	103,1	102,8	102,8	102,8	102,5
2003 ...	103,6	103,3	103,3	103,3	103,1	103,4	103,4	102,9	102,9	102,7	103,0	103,0	103,2
2004 ...	103,4	103,5	103,6	103,8	104,2	104,1	104,0	104,0	104,0	104,6	106,0	106,4	104,3
2005 ...	108,8	109,7	109,9	110,7	112,6	113,1	114,9	115,7	116,3	116,5	116,5	116,5	113,4
2006 ...	116,6	115,6	115,9	116,1	116,3	116,3	119,3	119,3	119,3	119,5	119,8	119,8	117,8
2007 ...	119,8	120,2	121,1	121,4	122,1	122,1	122,1	122,1	122,3	123,0	123,0	123,0	121,9
2008 ...	124,8	124,5	125,0	125,0	125,0	125,0	125,4	125,7	125,7	126,1	126,1	126,1	125,4

Lfd.Nr = 317; GP = 27 53; Leichtmetallgießereierzeugnisse; Wägungsanteil = 3,18<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98488

1995 ...	97,7	98,9	99,5	100,9	100,3	99,1	98,2	98,5	98,7	97,7	97,2	95,5	98,5
1996 ...	96,3	96,2	96,3	96,1	96,1	95,9	95,6	95,7	95,6	95,0	95,1	95,3	95,8
1997 ...	94,3	95,2	95,7	97,3	97,6	97,8	100,9	100,9	99,5	100,0	100,1	100,1	98,3
1998 ...	100,0	100,2	100,1	99,9	99,7	99,3	98,8	98,7	98,6	98,5	97,9	98,0	99,1
1999 ...	97,3	96,1	95,9	95,6	95,7	95,8	95,9	96,2	96,0	96,4	96,4	96,4	96,1
2000 ...	97,7	97,7	97,7	99,6	99,6	99,7	101,1	101,1	101,1	101,4	101,4	101,4	100,0
2001 ...	101,7	101,7	101,5	101,4	101,2	101,2	101,1	101,3	101,0	100,6	100,6	100,6	101,2
2002 ...	100,0	99,4	99,6	99,4	99,6	99,6	100,5	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	99,9
2003 ...	100,1	99,9	99,8	100,6	100,1	100,1	99,6	99,2	99,3	99,1	99,1	99,2	99,7
2004 ...	98,5	98,9	98,8	98,2	98,5	99,0	99,2	99,4	99,2	99,2	100,0	99,7	99,1
2005 ...	99,8	99,7	99,7	99,7	99,6	99,8	99,4	99,4	99,5	99,9	100,2	100,5	99,8
2006 ...	101,0	101,6	102,1	105,4	106,0	106,0	108,3	108,4	108,8	107,0	107,0	107,2	105,7
2007 ...	106,8	106,6	106,4	106,4	106,7	106,8	106,2	106,1	105,9	105,1	105,2	105,2	106,1
2008 ...	104,2	104,5	104,9	105,2	105,6	105,5	106,5	105,9	106,0	106,3	105,8	105,3	105,5



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 318; GP = 27 54; Erzeugnisse der Buntmetall-/Schwermetallgießereierzeugnisse; Wägungsanteil = 0,56<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,94686

1995 ...	94,7	94,8	94,4	94,1	95,0	95,5	94,7	95,3	95,4	94,0	94,2	94,3	94,7
1996 ...	94,2	94,5	95,8	96,2	95,0	94,6	94,8	94,2	93,5	93,4	94,5	95,2	94,7
1997 ...	95,4	95,8	95,7	94,9	96,3	95,9	96,3	97,1	96,8	97,3	95,7	95,9	96,1
1998 ...	95,4	95,7	96,3	96,7	96,4	95,3	96,7	96,7	96,5	96,3	96,5	96,0	96,2
1999 ...	94,5	94,6	95,3	96,5	96,7	95,6	95,9	96,1	96,4	95,6	97,2	96,5	95,9
2000 ...	98,0	98,2	98,1	98,4	98,8	97,9	98,8	99,9	101,4	101,5	104,1	104,8	100,0
2001 ...	103,8	105,0	105,0	105,6	105,8	103,4	104,3	104,2	103,2	103,3	103,3	103,5	104,2
2002 ...	103,8	105,6	103,7	102,9	103,1	101,9	101,8	101,8	101,1	101,8	102,9	104,1	102,9
2003 ...	103,4	102,9	102,6	102,6	101,5	101,5	103,5	103,2	103,7	102,1	102,3	103,6	102,7
2004 ...	106,2	108,2	108,3	108,5	107,8	108,4	110,0	109,7	111,7	111,9	111,2	112,6	109,5
2005 ...	110,5	113,4	113,6	115,6	115,4	116,7	118,1	117,2	116,5	119,3	121,0	123,2	116,7
2006 ...	128,9	132,4	132,2	136,3	143,4	142,3	145,9	147,9	149,2	148,8	149,6	150,6	142,3
2007 ...	149,2	149,4	149,2	153,6	153,3	156,2	160,1	160,4	160,4	164,5	160,6	153,2	155,8
2008 ...	150,9	154,1	156,1	154,4	151,1	147,1	147,1	146,3	146,2	141,1	137,7	131,3	147,0

Lfd.Nr = 319; GP = 28; Metallerzeugnisse; Wägungsanteil = 65,19<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97165

1995 ...	96,5	96,6	97,0	97,2	97,3	97,2	97,1	97,3	97,4	97,6	97,7	97,5	97,2
1996 ...	97,9	97,8	97,8	98,0	97,9	97,9	97,9	98,0	98,1	98,1	98,1	98,1	98,0
1997 ...	97,9	97,9	97,9	97,9	98,0	98,2	98,3	98,6	98,6	98,4	98,3	98,4	98,2
1998 ...	98,7	98,7	98,9	98,8	99,0	99,0	98,8	98,9	99,0	98,9	99,0	98,9	98,9
1999 ...	98,9	99,0	98,9	98,9	99,0	99,2	99,4	99,7	99,9	99,8	99,4	99,4	99,3
2000 ...	99,4	99,5	100,0	100,1	100,1	100,0	99,9	100,0	100,1	100,3	100,3	100,2	100,0
2001 ...	100,4	100,6	100,5	100,5	100,6	100,7	100,7	100,8	100,8	100,9	100,8	100,8	100,7
2002 ...	101,1	101,1	101,2	101,1	101,1	101,2	101,3	101,3	101,4	101,6	101,4	101,5	101,3
2003 ...	101,7	101,8	102,0	102,1	102,1	101,9	101,9	101,8	102,0	102,0	101,8	101,7	101,9
2004 ...	101,8	101,7	102,6	103,7	104,5	104,9	105,0	105,3	105,5	106,3	106,5	106,6	104,5
2005 ...	107,8	108,1	108,3	108,7	108,7	108,8	108,6	108,8	109,0	109,5	109,2	109,4	108,7
2006 ...	109,3	109,4	109,5	110,2	110,8	111,3	111,9	112,2	112,4	113,2	113,3	113,4	111,4
2007 ...	114,1	114,5	114,8	115,4	116,0	116,1	115,7	115,7	115,5	115,6	115,4	115,4	115,4
2008 ...	115,6	116,4	116,8	117,7	118,8	119,4	120,7	121,2	121,3	121,2	120,6	120,4	119,2

Lfd.Nr = 320; GP = 28 1; Stahl- und Leichtmetallbauerzeugnisse; Wägungsanteil = 16,99<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95857

1995 ...	94,7	94,8	95,3	95,4	95,9	95,7	95,8	96,0	96,0	96,6	97,1	97,1	95,9
1996 ...	96,9	96,8	96,8	96,7	96,8	96,6	96,3	96,3	96,3	96,5	96,5	96,5	96,6
1997 ...	96,5	96,6	96,2	96,0	96,0	96,1	96,2	96,4	96,5	96,7	96,7	96,8	96,4
1998 ...	97,0	96,9	97,7	97,8	98,0	98,0	98,0	98,8	99,3	99,1	99,2	99,2	98,3
1999 ...	99,0	99,0	98,9	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	99,1	99,3	99,3	99,0
2000 ...	99,5	99,5	99,6	99,7	99,9	100,1	100,1	100,1	100,2	100,5	100,3	100,4	100,0
2001 ...	100,4	100,4	100,4	100,3	100,5	100,6	100,6	100,7	100,5	100,4	100,3	100,5	100,5
2002 ...	100,5	100,5	100,5	100,2	100,2	100,1	100,1	99,9	100,0	100,1	100,1	100,3	100,2
2003 ...	100,3	99,8	100,2	100,2	100,2	100,1	100,2	100,2	100,7	100,3	100,3	99,8	100,2
2004 ...	100,3	100,2	100,7	101,2	102,1	102,7	103,4	104,1	104,4	105,3	105,9	106,1	103,0
2005 ...	107,5	107,9	108,6	108,5	108,5	108,4	108,2	108,5	108,6	108,6	108,1	108,4	108,3
2006 ...	108,3	108,3	108,9	109,2	109,5	110,7	111,2	111,4	112,3	113,0	113,3	113,5	110,8
2007 ...	114,7	115,3	116,0	116,4	116,4	116,2	116,3	116,8	117,0	117,2	117,5	117,5	116,4
2008 ...	117,6	118,2	118,6	119,7	120,9	122,1	122,7	123,5	123,8	124,4	124,2	123,5	121,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 321; GP = 28 11; Stahl- und Leichtmetallbaukonstruktionen; Wägungsanteil = 13,08<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,96143

1995 ...	94,9	95,0	95,6	95,8	96,2	95,9	95,9	96,1	96,1	97,0	97,6	97,6	96,1
1996 ...	97,4	97,2	97,3	97,1	97,1	96,9	96,4	96,6	96,5	96,8	96,7	96,7	96,9
1997 ...	96,7	96,7	96,3	95,9	95,8	95,8	95,8	96,1	96,1	96,2	96,2	96,4	96,1
1998 ...	96,7	96,6	97,6	97,7	97,8	97,8	97,8	98,9	99,5	99,3	99,5	99,3	98,3
1999 ...	99,2	99,1	99,0	98,8	98,8	98,8	99,0	99,0	99,0	99,3	99,5	99,5	99,1
2000 ...	99,7	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,2	100,2	100,3	100,0
2001 ...	100,2	100,3	100,2	100,2	100,3	100,4	100,4	100,4	100,1	100,0	99,9	100,2	100,2
2002 ...	100,2	100,0	100,2	99,7	99,7	99,7	99,5	99,3	99,5	99,6	99,6	99,9	99,7
2003 ...	99,8	99,1	99,6	99,6	99,6	99,4	99,3	99,4	99,8	99,4	99,5	98,9	99,5
2004 ...	99,2	99,3	100,0	100,7	101,8	102,5	103,4	104,4	104,5	105,7	106,5	106,7	102,9
2005 ...	108,3	108,6	109,5	109,4	109,3	109,1	108,9	109,2	109,2	109,4	108,5	108,9	109,0
2006 ...	108,9	109,0	109,7	110,0	110,4	111,9	112,5	112,6	113,6	114,4	114,6	114,9	111,9
2007 ...	116,4	117,2	118,0	118,2	118,1	117,9	118,0	118,6	118,8	118,5	118,8	118,9	118,1
2008 ...	119,0	119,8	120,3	121,5	122,8	124,3	125,0	125,9	126,1	126,8	126,4	125,4	123,6

Lfd.Nr = 322; GP = 28 12; Ausbauelemente aus Stahl und Aluminium; Wägungsanteil = 3,91<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,95192

1995 ...	94,2	94,4	94,5	94,7	95,0	95,4	95,7	95,6	95,7	95,8	95,7	95,7	95,2
1996 ...	95,9	95,7	95,8	95,9	96,0	96,0	96,2	95,8	95,8	95,9	96,0	96,0	95,9
1997 ...	96,0	96,2	96,2	96,9	97,2	97,5	97,8	97,8	97,8	98,3	98,5	98,3	97,4
1998 ...	98,3	98,3	98,2	98,5	98,7	98,6	98,9	98,9	99,0	98,9	98,8	98,8	98,7
1999 ...	98,8	98,8	98,9	99,0	99,1	99,0	98,6	98,6	98,4	98,7	98,8	98,8	98,8
2000 ...	99,0	98,0	98,7	99,1	99,4	100,2	100,5	100,7	100,6	101,3	100,6	100,8	100,0
2001 ...	100,9	100,8	101,0	100,8	101,0	101,5	101,4	101,7	101,8	101,7	101,8	101,5	101,3
2002 ...	101,8	101,9	101,5	101,7	101,8	101,7	102,1	102,0	101,7	101,8	101,8	101,9	101,8
2003 ...	102,2	102,2	102,2	102,3	102,5	102,6	103,1	103,0	103,4	103,2	103,2	103,0	102,7
2004 ...	103,8	103,1	103,2	103,1	103,1	103,2	103,5	103,2	104,1	103,9	104,0	104,1	103,5
2005 ...	105,1	105,4	105,3	105,6	105,9	105,9	106,0	106,0	106,8	106,2	106,7	106,9	106,0
2006 ...	106,3	106,0	106,0	106,3	106,5	106,5	106,8	107,5	107,7	108,4	108,9	109,0	107,2
2007 ...	108,9	109,1	109,3	110,2	110,5	110,5	110,6	110,8	110,9	112,6	113,0	112,9	110,8
2008 ...	113,0	113,0	113,1	113,9	114,3	114,6	114,8	115,4	116,1	116,3	116,8	117,2	114,9

Lfd.Nr = 323; GP = 28 12 10 331-339; Nachrichtlich: Tore und Türen aus Stahl; Wägungsanteil = 1,53<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,95183

1995 ...	94,1	94,3	94,4	94,5	95,3	95,8	96,0	95,9	95,7	95,8	95,3	95,3	95,2
1996 ...	95,5	95,2	95,7	95,8	95,9	95,9	95,9	95,8	95,7	95,8	95,8	95,8	95,8
1997 ...	95,8	95,5	95,5	95,8	95,9	95,9	96,1	96,1	96,1	96,4	96,6	96,3	96,0
1998 ...	96,2	96,2	96,3	96,3	96,7	96,9	97,4	97,3	97,6	97,7	97,5	97,6	97,0
1999 ...	97,6	97,7	97,9	98,1	98,2	98,0	98,0	98,1	98,1	98,6	98,6	98,5	98,1
2000 ...	98,8	98,3	98,1	98,3	98,8	100,4	100,9	101,1	101,0	102,4	100,7	101,4	100,0
2001 ...	101,3	100,9	101,1	101,2	101,6	102,2	102,1	102,4	102,6	102,4	102,5	102,3	101,9
2002 ...	104,1	104,4	104,6	104,8	104,9	104,7	105,7	105,4	104,8	104,9	105,0	105,3	104,9
2003 ...	105,7	105,6	106,1	105,8	106,4	106,5	108,0	107,6	107,3	106,7	106,5	106,4	106,6
2004 ...	108,3	106,6	106,9	106,9	106,7	107,0	107,7	108,1	110,1	109,4	109,6	109,8	108,1
2005 ...	112,0	112,6	112,5	113,3	113,7	113,9	114,3	113,5	115,4	113,7	115,5	115,5	113,8
2006 ...	113,7	112,5	112,7	113,0	113,1	113,0	113,3	114,3	114,5	115,4	116,3	116,5	114,0
2007 ...	116,5	116,4	115,7	116,5	116,8	116,3	116,4	116,6	116,8	120,8	121,4	121,9	117,7
2008 ...	121,7	121,3	121,7	123,5	124,1	124,5	125,0	126,6	127,2	127,4	127,6	127,8	124,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 324; GP = 28 2; Kessel und Behälter (ohne Dampfkessel); Wägungsanteil = 2,86<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,995

1995 ...	98,6	98,2	99,7	99,9	99,8	99,4	100,0	100,0	100,1	99,2	99,6	99,5	99,5
1996 ...	99,4	99,4	99,0	99,5	99,5	99,9	99,9	100,2	100,0	100,0	99,8	99,7	99,7
1997 ...	99,4	99,7	100,3	100,2	100,2	100,7	100,7	100,6	100,2	100,1	100,1	99,7	100,2
1998 ...	99,5	100,1	100,1	100,2	100,3	100,4	100,8	100,8	100,6	100,7	101,1	100,8	100,5
1999 ...	100,8	101,1	100,9	101,1	101,1	100,4	100,5	100,4	100,4	99,9	99,3	99,3	100,4
2000 ...	99,5	99,6	99,8	99,8	99,4	100,0	100,0	100,2	100,2	100,3	100,8	100,7	100,0
2001 ...	100,7	101,2	100,7	101,4	101,4	101,9	101,7	102,8	103,0	103,1	103,1	103,9	102,1
2002 ...	103,8	103,2	103,1	103,4	103,2	104,0	103,2	103,7	103,4	104,0	103,7	103,6	103,5
2003 ...	103,6	105,4	104,6	105,3	105,4	105,7	105,6	104,0	104,2	104,0	105,1	104,4	104,8
2004 ...	104,2	104,0	105,2	106,4	106,8	106,4	106,8	107,4	107,3	109,3	109,8	109,8	107,0
2005 ...	109,8	111,8	112,6	113,7	113,5	112,9	113,7	114,3	113,7	114,1	114,6	115,6	113,4
2006 ...	115,5	116,0	116,1	116,0	115,5	115,9	117,9	117,6	117,8	117,9	118,0	118,9	116,9
2007 ...	118,6	119,3	119,2	119,3	119,4	120,3	120,0	120,1	120,3	120,9	119,6	120,5	119,8
2008 ...	120,0	122,2	122,1	122,4	122,5	123,3	123,8	125,1	126,1	127,2	127,3	127,8	124,2

Lfd.Nr = 325; GP = 28 21; Tanks, Sammelbehälter u.ä. Behälter, aus Eisen, Stahl oder Aluminium; Wägungsanteil = 1,09<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02577

1995 ...	101,3	100,6	101,8	102,4	102,5	102,8	102,8	103,2	103,2	103,5	103,5	103,5	102,6
1996 ...	103,9	103,7	102,3	103,6	101,9	102,9	102,6	103,2	102,8	102,2	102,1	101,8	102,8
1997 ...	102,0	101,6	101,7	101,2	101,6	102,9	102,9	102,7	101,8	101,2	101,0	100,9	101,8
1998 ...	100,9	101,6	101,1	101,4	101,9	102,4	102,5	102,5	102,1	102,6	102,7	102,3	102,0
1999 ...	102,2	102,0	101,9	102,2	103,1	102,0	101,7	101,4	100,5	99,5	99,3	98,6	101,1
2000 ...	99,5	99,7	99,9	100,6	99,7	99,9	100,3	100,5	100,4	100,3	99,6	99,6	100,0
2001 ...	100,1	100,2	100,2	100,3	100,3	100,4	100,4	100,3	100,3	100,4	100,4	100,3	100,3
2002 ...	100,8	100,8	100,6	101,8	101,9	102,2	101,8	101,7	101,9	101,9	101,8	101,9	101,6
2003 ...	101,7	101,8	101,8	102,0	102,0	102,0	102,0	101,3	101,5	101,3	101,2	101,0	101,6
2004 ...	101,0	101,1	100,6	102,8	103,3	103,2	103,8	103,8	103,1	108,2	108,4	108,6	104,0
2005 ...	109,8	111,4	111,8	112,1	112,7	112,3	113,6	113,6	114,0	115,1	114,5	114,7	113,0
2006 ...	113,6	113,6	113,4	113,8	113,1	113,0	114,8	117,1	117,4	117,8	119,8	120,4	115,7
2007 ...	121,0	122,0	122,4	122,7	124,2	124,4	124,9	125,5	125,0	126,4	126,7	126,3	124,3
2008 ...	126,0	128,4	129,4	129,3	129,5	130,1	131,7	131,9	131,7	132,0	131,3	129,8	130,1

Lfd.Nr = 326; GP = 28 22; Heizkörper für Zentralheizungen; Zentralheizungskessel; Wägungsanteil = 1,77<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,4	99,6	99,7	99,3	99,1	100,0	99,9	100,0	100,0	100,2	101,6	101,3	100,0
2001 ...	101,1	101,8	101,0	102,1	102,1	102,8	102,6	104,3	104,7	104,7	104,8	106,1	103,2
2002 ...	105,6	104,7	104,7	104,3	103,9	105,0	104,1	104,9	104,4	105,3	104,9	104,7	104,7
2003 ...	104,7	107,7	106,4	107,3	107,6	108,0	107,9	105,7	105,8	105,6	107,6	106,6	106,7
2004 ...	106,2	105,8	108,0	108,7	108,9	108,4	108,7	109,6	109,9	110,0	110,6	110,6	108,8
2005 ...	109,7	112,0	113,0	114,7	114,0	113,3	113,8	114,7	113,6	113,5	114,6	116,1	113,6
2006 ...	116,7	117,5	117,7	117,4	116,9	117,6	119,8	118,0	118,0	118,0	116,8	118,1	117,7
2007 ...	117,2	117,7	117,2	117,2	116,4	117,8	117,0	116,8	117,5	117,4	115,3	117,0	117,0
2008 ...	116,3	118,4	117,6	118,1	118,2	119,1	118,9	120,9	122,6	124,3	124,8	126,6	120,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 327; GP = 28 3;

Dampfkessel (Dampferzeuger) (ohne Zentralheizungskessel); Kernreaktoren, Teile dafür;

Wägungsanteil = 1,07<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,95874

1995 ...	95,5	95,5	95,5	95,6	95,6	95,6	95,7	95,7	95,7	96,6	96,6	96,6	95,9
1996 ...	96,9	97,1	97,1	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	99,4	99,4	99,4	98,0
1997 ...	99,4	99,4	99,4	99,5	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	101,1	101,1	101,1	100,0
1998 ...	101,1	101,3	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	102,9	102,9	102,9	101,7
1999 ...	103,0	103,0	103,0	102,6	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	96,4	96,4	96,4	100,9
2000 ...	97,6	97,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	101,7	101,7	101,7	100,0
2001 ...	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,8	102,6	102,6	104,4	104,4	104,4	102,2
2002 ...	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,5	105,5	105,5	108,0	108,0	108,0	106,0
2003 ...	108,0	108,0	108,0	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,7	108,7	109,4	108,5
2004 ...	109,7	109,8	109,8	110,5	110,3	110,9	110,7	110,1	110,6	117,6	118,2	118,7	112,2
2005 ...	119,0	120,5	120,0	120,4	120,3	120,3	120,3	120,5	120,5	120,8	120,8	121,9	120,4
2006 ...	122,1	121,8	122,0	122,2	122,0	123,3	123,0	123,0	123,0	123,9	125,0	125,1	123,0
2007 ...	125,4	125,5	125,3	124,3	124,1	125,4	125,7	126,2	126,8	127,5	127,9	128,1	126,0
2008 ...	130,0	130,6	132,0	133,6	136,1	136,1	137,3	137,5	137,9	138,0	138,0	141,5	135,7

Lfd.Nr = 328; GP = 28 4;

Schmiede-, Blechformteile, gewalzte Ringe und pulvermetallurgische Erzeugnisse ;

Wägungsanteil = 10,28<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,99396

1995 ...	98,6	98,7	99,5	99,7	99,7	99,8	99,2	99,4	99,2	99,6	99,7	99,6	99,4
1996 ...	99,6	98,6	98,3	98,5	98,3	98,1	97,7	97,6	98,1	98,1	98,2	98,2	98,3
1997 ...	97,9	98,0	98,7	98,6	98,8	99,2	98,9	98,7	98,5	98,2	98,2	98,3	98,5
1998 ...	98,2	98,2	98,4	98,7	98,6	98,6	98,6	98,6	98,9	99,3	99,2	99,4	98,7
1999 ...	99,2	99,2	98,9	99,0	99,1	99,2	98,9	98,9	98,9	98,4	98,2	98,8	98,9
2000 ...	98,7	98,9	100,1	100,4	100,0	99,9	99,9	100,4	100,6	100,4	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,5	100,2	99,9	99,9	100,1	100,1	99,8	99,7	100,0	100,1	100,2	100,1	100,1
2002 ...	100,7	100,9	101,0	100,9	101,0	101,0	100,8	100,9	101,5	101,5	101,1	100,9	101,0
2003 ...	101,7	101,7	101,9	102,1	102,0	102,0	101,8	101,7	103,0	102,8	102,7	102,8	102,2
2004 ...	102,6	102,5	103,1	103,3	103,5	103,9	104,3	104,5	104,8	105,3	105,5	105,8	104,1
2005 ...	106,7	107,4	107,4	107,9	108,4	109,1	109,0	108,9	109,0	110,4	110,5	110,7	108,8
2006 ...	110,1	109,7	109,5	110,2	111,3	110,8	111,8	112,4	111,8	111,9	111,9	111,9	111,1
2007 ...	112,7	112,5	113,0	113,9	114,0	115,0	115,5	115,5	115,2	115,3	115,3	115,3	114,4
2008 ...	115,3	116,4	116,3	116,6	116,8	116,6	118,3	118,2	118,3	118,2	118,0	118,2	117,3

Lfd.Nr = 329; GP = 28 5; Oberflächenveredlung, Wärmebehandlung und Mechanik, a.n.g.; Wägungsanteil = 8,90<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	100,0	100,2	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,8	100,7	100,7	100,7	100,8
2002 ...	100,7	100,7	100,7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,3	99,4	100,3	100,2
2003 ...	100,5	100,7	101,0	100,5	100,7	98,8	99,2	98,9	98,5	98,3	96,7	96,9	99,2
2004 ...	97,6	96,9	96,4	97,0	97,7	97,7	97,3	97,0	97,3	98,3	98,1	98,1	97,5
2005 ...	99,5	99,8	98,7	99,4	99,4	99,8	99,4	99,2	99,3	99,2	98,6	99,0	99,3
2006 ...	99,1	99,5	98,2	99,2	99,8	100,9	101,1	100,6	100,5	102,5	102,8	102,8	100,6
2007 ...	103,7	104,4	104,6	104,5	105,8	105,2	103,3	103,5	103,0	103,5	103,5	103,3	104,0
2008 ...	103,2	103,2	103,4	103,8	103,8	104,3	104,4	104,5	105,3	105,9	105,8	106,7	104,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 330; GP = 28 51; Oberflächenveredlung und Wärmebehandlung; Wägungsanteil = 4,46<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	100,0	100,2	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	100,6	100,6	100,6	100,7
2002 ...	100,6	100,6	100,6	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	99,8	100,1
2003 ...	102,0	102,1	102,5	102,2	102,5	99,1	99,8	99,2	98,4	98,6	97,0	97,3	100,1
2004 ...	98,6	97,5	97,4	98,1	99,5	99,5	98,2	97,6	98,3	98,9	98,4	98,3	98,4
2005 ...	100,8	101,3	99,2	99,7	99,6	100,5	99,5	99,3	99,4	98,3	96,9	97,6	99,3
2006 ...	96,7	98,2	95,4	97,2	97,7	97,0	97,3	96,2	96,0	99,0	98,9	98,9	97,4
2007 ...	101,1	102,0	102,4	101,6	102,2	102,1	100,7	101,6	100,8	100,8	101,1	100,9	101,4
2008 ...	100,7	100,8	100,8	101,4	101,3	102,2	101,7	101,9	103,5	105,0	104,9	106,2	102,5

Lfd.Nr = 331; GP = 28 52; Mechanikleistungen, a.n.g.; Wägungsanteil = 4,44<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97647

1995 ...	95,6	95,6	96,1	96,1	96,0	96,1	96,1	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	97,6
1996 ...	100,0	99,8	99,8	99,8	98,2	98,2	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	98,6
1997 ...	97,9	97,9	99,0	99,0	99,0	99,5	99,5	99,8	99,8	99,7	99,6	99,6	99,2
1998 ...	99,5	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	99,5	99,5	99,4	99,4	99,4	99,5
1999 ...	99,3	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,5
2000 ...	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	100,0	100,2	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	100,9	100,8	100,8	100,8	100,9
2002 ...	100,8	100,8	100,8	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,7	98,7	100,9	100,3
2003 ...	99,0	99,2	99,5	98,8	98,9	98,6	98,6	98,6	98,6	97,9	96,4	96,5	98,4
2004 ...	96,5	96,2	95,4	96,0	96,0	96,0	96,3	96,3	96,3	97,8	97,8	97,8	96,5
2005 ...	98,3	98,3	98,3	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	100,2	100,2	100,3	99,2
2006 ...	101,5	100,7	101,1	101,2	101,9	104,9	104,9	105,0	105,0	105,9	106,7	106,7	103,8
2007 ...	106,2	106,8	106,8	107,5	109,4	108,2	105,9	105,5	105,1	106,3	105,9	105,7	106,6
2008 ...	105,6	105,6	106,1	106,3	106,3	106,3	107,1	107,1	107,2	106,8	106,7	107,2	106,5

Lfd.Nr = 332; GP = 28 6; Schneidwaren; Werkzeuge; Schlösser und Beschläge; Wägungsanteil = 9,97<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,6	99,8	100,0	99,9	100,0	100,0	100,1	100,2	100,2	100,1	100,1	100,2	100,0
2001 ...	100,6	101,1	101,2	101,2	101,0	101,1	101,0	101,1	101,1	101,3	101,2	101,2	101,1
2002 ...	101,6	101,9	101,9	102,0	102,0	101,9	102,0	102,2	102,2	102,3	102,3	102,3	102,1
2003 ...	102,3	102,3	102,7	102,8	102,8	102,9	102,8	102,9	102,9	103,1	103,1	103,0	102,8
2004 ...	103,0	102,8	102,9	103,9	104,0	104,5	104,7	104,7	104,8	104,9	105,1	105,3	104,2
2005 ...	106,6	106,5	106,7	107,0	107,0	107,2	107,5	107,5	107,5	107,9	107,9	107,8	107,3
2006 ...	107,7	107,8	107,9	108,0	108,2	108,4	108,4	108,7	108,7	108,8	109,1	109,2	108,4
2007 ...	109,8	109,9	110,1	110,2	110,4	110,7	110,6	110,7	110,6	110,6	110,8	110,8	110,4
2008 ...	111,0	111,0	111,2	111,4	111,5	111,5	111,7	111,9	112,1	113,8	113,9	113,8	112,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 333; GP = 28 61; Schneidwaren und Bestecke; Wägungsanteil = 0,32<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,9146

1995 ...	91,4	90,2	90,9	91,4	91,5	91,2	91,7	91,7	91,8	91,8	92,0	92,0	91,5
1996 ...	90,9	91,4	91,3	91,6	91,6	91,6	93,4	93,4	93,6	93,6	93,9	94,2	92,6
1997 ...	94,8	95,1	93,7	93,9	93,9	93,9	94,0	94,0	94,0	94,3	94,4	94,4	94,2
1998 ...	96,3	95,5	95,4	95,8	95,9	95,9	96,0	96,0	96,2	96,2	96,2	96,2	95,9
1999 ...	97,6	97,7	98,1	97,7	96,6	98,0	98,4	98,7	98,7	98,8	98,8	98,8	98,1
2000 ...	99,6	99,6	99,8	100,0	100,1	100,1	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	101,6	102,0	102,2	102,2	102,3	102,3	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,4
2002 ...	103,5	104,2	104,2	104,5	104,5	104,5	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,6
2003 ...	106,6	107,7	107,9	108,2	108,2	108,2	108,2	108,3	108,3	108,3	106,6	106,6	107,8
2004 ...	106,6	106,7	106,7	107,8	108,1	108,2	108,3	108,3	108,3	108,7	108,7	108,7	107,9
2005 ...	109,6	109,7	109,9	112,2	112,3	112,3	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	111,8
2006 ...	113,3	113,5	113,5	113,5	113,6	113,6	112,4	113,1	112,4	112,3	112,2	112,1	113,0
2007 ...	112,8	113,1	113,5	113,6	113,6	113,7	114,2	114,4	114,4	114,4	114,5	114,5	113,9
2008 ...	114,5	110,6	109,5	109,0	108,8	108,9	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,9

Lfd.Nr = 334; GP = 28 62; Werkzeuge; Wägungsanteil = 4,56<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95681

1995 ...	94,5	94,7	95,1	95,5	95,7	96,0	96,1	96,2	96,2	96,1	96,3	96,2	95,7
1996 ...	96,4	96,4	96,6	97,1	97,2	97,3	97,6	97,6	97,8	98,2	98,2	97,9	97,4
1997 ...	97,8	97,9	98,1	98,4	98,6	98,8	98,8	98,9	99,0	98,8	98,9	98,9	98,6
1998 ...	99,1	99,2	99,2	99,3	99,3	99,3	99,2	99,1	99,3	99,5	100,0	100,0	99,4
1999 ...	100,4	100,5	100,4	100,3	100,4	100,5	100,2	100,3	100,3	100,1	100,1	100,1	100,3
2000 ...	99,7	99,8	99,8	99,9	100,3	100,0	100,0	100,3	100,3	100,0	100,0	100,0	100,0
2001 ...	100,3	100,6	100,6	100,7	100,2	100,3	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5
2002 ...	101,2	101,5	101,6	101,9	102,0	101,9	102,2	102,2	102,1	102,1	102,1	102,1	101,9
2003 ...	102,2	102,3	102,3	102,4	102,4	102,3	102,4	102,5	102,5	102,4	102,1	102,1	102,3
2004 ...	102,2	102,2	102,4	102,4	102,5	102,6	102,9	102,9	103,0	103,1	103,2	103,4	102,7
2005 ...	105,8	105,9	105,9	106,1	106,2	106,3	106,7	106,7	106,7	107,3	107,3	107,2	106,5
2006 ...	107,0	107,1	107,1	107,4	107,8	107,9	108,0	108,3	108,2	108,4	108,5	108,7	107,9
2007 ...	109,5	109,5	109,6	109,7	110,0	110,4	110,4	110,5	110,3	110,3	110,3	110,3	110,1
2008 ...	110,6	110,9	110,9	111,4	111,5	111,5	111,5	111,5	111,6	113,4	113,5	113,5	111,8

Lfd.Nr = 335; GP = 28 63; Schlösser und Beschläge; Wägungsanteil = 5,09<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97642

1995 ...	96,3	97,3	97,3	97,6	98,0	97,9	97,7	97,7	97,9	97,9	97,8	97,9	97,6
1996 ...	98,4	98,8	99,3	99,2	99,2	99,2	99,3	99,2	99,2	99,1	99,2	99,2	99,1
1997 ...	99,4	99,7	99,7	99,8	99,7	99,7	99,7	99,6	99,6	99,7	99,8	99,8	99,7
1998 ...	99,9	100,3	100,4	100,5	101,0	100,9	100,9	101,0	100,9	100,8	100,8	100,8	100,7
1999 ...	100,7	100,8	101,0	101,1	101,0	100,7	100,7	100,6	100,6	100,5	100,5	100,5	100,7
2000 ...	99,4	99,9	100,1	100,0	99,8	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,3	100,0
2001 ...	100,7	101,5	101,6	101,6	101,7	101,8	101,6	101,6	101,6	102,0	101,7	101,7	101,6
2002 ...	101,9	102,1	102,1	102,0	101,8	101,8	101,7	102,1	102,0	102,4	102,4	102,3	102,1
2003 ...	102,1	102,0	102,7	102,9	102,7	103,0	102,9	102,9	103,0	103,5	103,7	103,5	102,9
2004 ...	103,4	103,0	103,1	105,1	105,1	105,9	106,0	106,2	106,2	106,3	106,5	106,7	105,3
2005 ...	107,2	106,8	107,2	107,5	107,5	107,7	107,9	107,9	107,9	108,2	108,1	108,0	107,7
2006 ...	108,0	108,1	108,1	108,3	108,2	108,6	108,5	108,7	108,8	109,0	109,4	109,3	108,6
2007 ...	109,8	110,1	110,4	110,4	110,5	110,7	110,5	110,6	110,6	110,6	111,0	111,0	110,5
2008 ...	111,2	111,2	111,4	111,5	111,7	111,6	112,0	112,3	112,8	114,4	114,5	114,4	112,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt	
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
<b>Lfd.Nr = 336; GP = 28 7; Sonstige Eisen-, Blech- und Metallwaren; Wägungsanteil = 15,12<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>														
Verkettungsfaktor 0,97453														
1995 ...	97,8	97,7	97,9	98,2	97,6	97,5	97,4	97,3	97,3	97,3	97,0	96,6	97,5	
1996 ...	98,1	98,2	98,2	98,6	98,7	98,6	99,4	99,5	99,6	99,1	99,2	99,2	98,9	
1997 ...	98,7	98,3	98,0	98,4	98,6	98,8	99,3	99,9	100,0	99,4	98,7	99,0	98,9	
1998 ...	99,8	99,8	99,5	98,9	99,2	99,3	98,6	98,0	97,6	97,3	97,2	97,0	98,5	
1999 ...	97,0	97,3	97,3	97,4	97,7	98,4	99,4	100,4	101,0	101,0	99,9	99,6	98,8	
2000 ...	99,5	99,5	100,4	100,9	100,7	100,3	99,7	99,6	99,6	100,0	100,2	99,6	100,0	
2001 ...	99,8	100,2	100,1	100,2	100,2	100,4	100,6	100,9	101,1	101,4	100,9	100,7	100,5	
2002 ...	101,1	101,0	101,2	101,4	101,7	102,1	102,6	102,6	102,7	102,8	102,7	102,7	102,1	
2003 ...	102,8	103,2	103,2	103,6	103,7	103,6	103,8	103,5	103,5	104,1	104,0	104,0	103,6	
2004 ...	103,6	104,2	107,1	109,7	111,6	111,9	111,3	111,7	111,7	112,2	112,3	112,2	110,0	
2005 ...	113,2	113,4	113,8	114,0	113,8	113,6	113,2	113,8	114,4	115,3	115,0	114,9	114,0	
2006 ...	115,0	115,3	116,0	117,3	118,3	118,4	119,5	120,2	120,7	122,0	121,6	121,2	118,8	
2007 ...	121,8	122,1	122,4	124,0	125,5	125,2	124,4	123,5	122,8	122,4	121,6	121,5	123,1	
2008 ...	122,1	123,6	124,5	126,7	129,4	130,6	133,8	134,7	134,0	131,0	129,2	128,0	129,0	
<b>Lfd.Nr = 337; GP = 28 71; Behälter aus Eisen oder Stahl; Wägungsanteil = 0,63<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>														
Verkettungsfaktor 1,01682														
1995 ...	99,3	99,2	100,4	100,3	102,1	101,7	101,9	101,9	101,9	103,8	103,7	104,1	101,7	
1996 ...	105,4	105,0	104,6	104,3	104,2	104,3	103,9	103,7	103,8	103,7	103,6	103,6	104,2	
1997 ...	101,1	101,2	101,4	101,4	101,5	101,7	102,1	102,1	102,1	102,2	102,2	103,0	101,8	
1998 ...	104,0	105,6	105,7	105,5	106,2	106,1	106,2	106,3	104,7	104,3	103,8	103,3	105,1	
1999 ...	100,5	99,8	98,5	97,8	96,8	96,8	96,1	95,7	95,9	95,3	96,3	96,2	97,1	
2000 ...	96,7	97,3	98,8	99,3	99,7	99,6	100,7	101,8	101,7	101,7	101,7	101,0	100,0	
2001 ...	101,9	102,2	101,7	101,3	101,4	100,9	100,1	100,3	99,9	99,5	99,4	99,3	100,7	
2002 ...	99,0	98,9	99,0	99,3	100,4	102,1	103,6	103,5	103,4	103,6	104,2	104,4	101,8	
2003 ...	104,4	105,0	105,6	105,6	106,0	105,8	106,2	106,6	105,9	105,8	105,5	104,3	105,6	
2004 ...	106,0	105,2	106,8	110,1	113,7	114,7	120,5	123,5	125,2	126,3	127,8	128,3	117,3	
2005 ...	135,3	137,7	140,6	141,7	142,7	142,3	143,2	141,9	140,7	141,1	140,7	140,7	140,7	
2006 ...	139,7	140,6	140,5	141,0	142,2	144,0	145,3	146,5	146,2	146,2	146,6	147,2	143,8	
2007 ...	147,3	149,0	148,9	149,4	149,2	149,2	149,6	148,9	149,0	148,2	148,1	147,6	148,7	
2008 ...	146,3	145,6	146,0	152,6	155,7	155,8	162,3	164,2	164,9	172,6	172,7	170,9	159,1	
<b>Lfd.Nr = 338; GP = 28 72; Verpackungen und Verschlüsse, aus Eisen, Stahl oder NE-Metall; Wägungsanteil = 2,14<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>														
Verkettungsfaktor 1,04937														
1995 ...	105,4	104,4	105,1	105,6	105,1	105,3	105,0	104,9	105,5	104,7	104,1	103,9	104,9	
1996 ...	105,9	105,3	105,5	105,3	105,3	105,5	105,0	105,5	105,0	105,3	105,6	105,6	105,4	
1997 ...	104,3	104,8	104,4	104,6	104,5	104,6	104,9	104,4	104,6	104,5	104,4	104,5	104,5	
1998 ...	104,0	104,9	104,9	104,5	104,2	104,1	104,1	104,0	103,7	102,3	102,4	102,6	103,8	
1999 ...	102,1	101,6	101,6	101,6	101,4	101,8	102,1	102,1	102,2	101,6	101,4	101,5	101,8	
2000 ...	99,9	99,4	99,8	100,1	99,2	100,0	99,6	100,6	100,2	100,4	100,3	100,4	100,0	
2001 ...	100,3	100,7	100,3	101,5	101,7	102,3	101,7	101,7	101,5	102,6	102,3	103,7	101,7	
2002 ...	103,7	103,4	103,3	103,8	103,8	103,4	104,7	104,0	104,3	106,2	106,4	105,8	104,4	
2003 ...	105,3	106,0	104,9	105,9	106,2	105,1	105,0	104,8	105,5	106,0	105,7	106,9	105,6	
2004 ...	105,2	105,3	107,5	106,2	106,0	106,3	106,3	106,3	107,0	106,8	106,5	106,4	106,3	
2005 ...	108,7	110,3	110,2	111,1	111,2	111,3	111,3	111,1	110,8	112,5	111,9	112,4	111,1	
2006 ...	112,0	112,7	112,4	112,6	112,0	112,3	113,0	112,8	112,1	112,6	112,2	112,1	112,4	
2007 ...	112,9	114,2	115,2	115,4	115,0	114,3	114,6	114,9	115,1	115,0	115,3	115,1	114,8	
2008 ...	115,2	115,0	114,4	114,0	113,9	114,0	114,6	115,6	116,9	116,7	116,6	118,0	115,4	

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 339; GP = 28 73; Drahtwaren; Wägungsanteil = 1,77<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,94107													
1995 ...	102,8	103,2	101,6	99,8	94,9	92,9	91,9	91,0	91,0	89,5	86,7	84,2	94,1
1996 ...	87,0	87,9	87,9	88,9	88,9	88,8	96,1	97,6	98,1	96,6	98,1	98,1	92,8
1997 ...	94,7	90,3	89,4	91,3	94,1	95,0	99,8	102,7	103,8	100,9	96,2	98,4	96,4
1998 ...	102,9	102,2	99,2	94,3	95,9	97,2	92,2	89,8	87,9	85,8	84,5	83,0	92,9
1999 ...	82,5	84,4	84,4	84,4	87,3	92,1	99,0	107,3	110,9	111,8	103,0	99,9	95,6
2000 ...	100,6	101,1	107,0	108,8	107,5	103,0	98,5	94,9	94,9	96,0	95,5	92,5	100,0
2001 ...	93,3	93,7	93,7	93,3	93,9	94,2	98,0	100,7	102,9	103,4	100,7	96,6	97,0
2002 ...	95,5	95,8	97,0	98,3	100,1	103,2	104,9	106,2	106,0	104,8	104,3	104,2	101,7
2003 ...	107,0	108,1	110,1	111,3	112,0	111,8	111,8	109,8	108,8	109,5	109,6	107,7	109,8
2004 ...	106,7	109,9	128,0	148,6	160,0	160,0	152,0	152,4	152,1	148,9	146,0	143,9	142,4
2005 ...	141,8	138,5	136,7	133,2	130,5	126,1	123,0	128,9	136,2	140,9	138,4	136,3	134,2
2006 ...	131,7	132,8	138,5	144,4	146,4	147,9	151,3	156,8	162,5	163,6	158,6	154,0	149,0
2007 ...	154,7	157,2	159,4	167,8	175,6	176,6	171,0	164,5	160,0	153,3	149,5	151,1	161,7
2008 ...	153,0	165,1	171,5	187,9	205,2	217,0	235,4	238,9	227,4	196,5	181,7	174,2	196,2
<b>Lfd.Nr = 340; GP = 28 74; Schrauben, Niete, Ketten, Federn; Wägungsanteil = 3,82<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor -													
1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,0	99,9	100,1	100,1	100,1	100,2	100,0	99,8	99,9	99,9	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,8	100,6	100,7	100,6	100,6	100,5	100,4	100,4
2002 ...	100,4	100,2	100,3	100,3	100,3	100,2	100,3	100,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3
2003 ...	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,4	100,5	100,1
2004 ...	99,9	99,9	100,8	100,7	102,0	102,5	103,4	103,6	103,1	104,2	104,5	105,0	102,5
2005 ...	105,7	106,0	107,2	108,2	108,1	108,2	108,2	108,3	108,4	108,2	108,4	108,5	107,8
2006 ...	108,8	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,9	109,2	108,9	108,7	109,4	109,6	108,8
2007 ...	110,0	110,0	109,9	110,1	110,2	110,0	110,4	109,9	110,1	110,4	110,2	110,1	110,1
2008 ...	110,7	110,7	110,6	110,8	111,5	111,9	112,6	113,4	113,3	114,3	114,7	115,0	112,5
<b>Lfd.Nr = 341; GP = 28 75; Eisen-, Blech- und Metallwaren, a.n.g.; Wägungsanteil = 6,76<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor -													
1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,1	99,1	99,3	99,6	99,8	99,7	99,9	100,3	100,4	100,8	101,2	100,8	100,0
2001 ...	101,1	101,7	101,7	101,6	101,4	101,2	101,1	100,9	101,0	101,0	100,9	101,0	101,2
2002 ...	102,3	102,3	102,3	102,4	102,4	102,5	102,6	102,4	102,8	102,5	102,3	102,5	102,4
2003 ...	102,3	102,6	102,5	102,7	102,7	102,9	103,2	103,2	103,2	104,2	104,0	104,1	103,1
2004 ...	104,2	104,6	105,1	105,6	105,9	106,1	105,9	106,3	106,3	107,5	108,4	108,4	106,2
2005 ...	109,2	109,7	110,1	110,7	110,9	111,5	111,2	111,2	110,8	111,0	111,2	111,4	110,7
2006 ...	112,7	113,2	113,2	114,5	116,3	115,8	116,9	116,7	116,8	119,2	119,5	119,6	116,2
2007 ...	120,4	119,6	119,5	120,8	122,2	121,6	120,8	120,7	120,4	121,0	120,2	119,7	120,6
2008 ...	120,5	120,6	121,3	121,3	122,1	121,5	122,7	122,8	123,7	124,0	123,5	122,5	122,2



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 342; GP = 29; Maschinen; Wägungsanteil = 82,81<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,95129

1995 ...	94,4	94,6	94,7	95,0	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,4	95,6	95,7	95,1
1996 ...	96,1	96,4	96,5	96,6	96,7	96,7	96,8	96,8	96,8	96,9	96,9	96,8	96,7
1997 ...	97,3	97,4	97,4	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,7	97,6	97,7	97,6
1998 ...	97,9	97,9	98,0	98,2	98,3	98,4	98,4	98,4	98,5	98,5	98,5	98,5	98,3
1999 ...	98,6	98,7	98,8	99,0	99,0	99,0	99,1	99,1	99,1	99,3	99,3	99,4	99,0
2000 ...	99,6	99,7	99,7	100,0	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,8	101,0	101,2	101,4	101,5	101,6	101,6	101,7	101,7	101,9	101,8	101,8	101,5
2002 ...	102,4	102,5	102,6	102,7	102,8	102,8	102,9	102,9	103,0	103,1	103,1	103,2	102,8
2003 ...	103,3	103,4	103,5	103,7	103,8	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	104,0	104,0	103,8
2004 ...	104,3	104,3	104,3	104,4	104,5	104,6	104,8	104,9	105,0	105,3	105,3	105,4	104,8
2005 ...	105,9	106,0	106,1	106,2	106,4	106,4	106,4	106,4	106,5	106,8	106,8	106,8	106,4
2006 ...	107,1	107,1	107,2	107,5	107,6	107,7	108,0	108,1	108,2	108,6	108,7	108,9	107,9
2007 ...	109,5	109,7	109,9	110,2	110,3	110,4	110,6	110,7	110,8	110,9	111,0	111,1	110,4
2008 ...	111,7	112,0	112,3	112,5	112,6	112,8	113,0	113,2	113,5	114,2	114,3	114,4	113,0

Lfd.Nr = 343; GP = 29 1 - 29 5; Maschinenbauerzeugnisse; Wägungsanteil = 75,38<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,94492

1995 ...	93,5	93,8	94,0	94,4	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,9	95,1	95,2	94,5
1996 ...	95,6	95,9	96,0	96,2	96,3	96,3	96,4	96,4	96,5	96,5	96,6	96,6	96,3
1997 ...	96,9	97,0	97,0	97,1	97,1	97,2	97,2	97,2	97,2	97,3	97,3	97,4	97,2
1998 ...	97,6	97,6	97,7	97,9	98,0	98,1	98,2	98,2	98,2	98,3	98,3	98,3	98,0
1999 ...	98,6	98,6	98,6	98,8	98,9	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1	99,2	99,3	98,9
2000 ...	99,5	99,6	99,7	99,9	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,3	100,4	100,5	100,0
2001 ...	100,8	101,1	101,3	101,4	101,5	101,6	101,6	101,8	101,8	102,0	101,9	101,9	101,6
2002 ...	102,7	102,8	102,8	103,0	103,1	103,0	103,1	103,1	103,2	103,4	103,4	103,4	103,1
2003 ...	103,6	103,7	103,8	103,9	104,0	104,1	104,2	104,1	104,2	104,2	104,3	104,3	104,0
2004 ...	104,7	104,6	104,6	104,7	104,8	104,9	105,1	105,3	105,3	105,6	105,6	105,7	105,1
2005 ...	106,2	106,4	106,4	106,6	106,7	106,7	106,7	106,8	106,8	107,1	107,1	107,3	106,7
2006 ...	107,5	107,5	107,7	107,9	108,0	108,1	108,4	108,6	108,6	109,1	109,2	109,4	108,3
2007 ...	110,0	110,2	110,5	110,7	110,8	110,9	111,1	111,2	111,3	111,4	111,5	111,7	110,9
2008 ...	112,3	112,6	112,9	113,1	113,2	113,5	113,7	113,9	114,2	114,9	115,0	115,1	113,7

Lfd.Nr = 344; Gewerbliche Arbeitsmaschinen; Wägungsanteil = 44,54<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,94582

1995 ...	93,6	93,7	93,9	94,3	94,6	94,7	94,7	94,8	94,9	95,1	95,3	95,4	94,6
1996 ...	95,9	96,1	96,2	96,3	96,5	96,5	96,6	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	96,5
1997 ...	96,9	97,0	97,0	97,2	97,2	97,2	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,2
1998 ...	97,5	97,6	97,8	97,9	98,0	98,1	98,2	98,3	98,2	98,3	98,3	98,3	98,0
1999 ...	98,5	98,6	98,7	98,9	99,0	99,0	99,1	99,1	99,1	99,2	99,2	99,3	99,0
2000 ...	99,5	99,6	99,6	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,2	100,4	100,4	100,5	100,0
2001 ...	101,0	101,1	101,3	101,4	101,6	101,6	101,7	101,8	101,8	102,0	102,0	102,1	101,6
2002 ...	102,7	102,8	102,8	103,0	103,0	103,1	103,2	103,2	103,4	103,5	103,5	103,6	103,2
2003 ...	103,7	103,8	103,9	104,1	104,2	104,2	104,4	104,3	104,3	104,3	104,5	104,4	104,2
2004 ...	104,8	104,9	104,8	104,9	105,0	105,2	105,3	105,4	105,5	105,8	105,9	106,0	105,3
2005 ...	106,4	106,5	106,6	106,9	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,3	107,3	107,3	106,9
2006 ...	107,5	107,5	107,7	107,9	108,1	108,2	108,3	108,4	108,5	108,8	108,9	109,1	108,2
2007 ...	109,6	109,7	109,9	110,2	110,3	110,3	110,5	110,6	110,7	110,7	110,8	111,0	110,4
2008 ...	111,6	111,8	112,1	112,4	112,6	112,8	112,9	113,1	113,5	114,1	114,1	114,2	112,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 345; Maschinen für die Bauwirtschaft; Wägungsanteil = 2,73<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,97371

1995 ...	96,3	96,7	96,8	97,5	97,7	97,7	97,7	97,6	97,6	97,7	97,7	97,7	97,4
1996 ...	98,0	98,2	98,3	98,3	98,3	98,3	98,4	98,5	98,5	98,4	98,2	98,2	98,3
1997 ...	98,3	98,3	98,3	98,7	98,7	98,2	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,3
1998 ...	98,2	98,2	98,2	98,1	98,2	98,4	98,5	98,5	98,5	98,5	98,6	98,6	98,4
1999 ...	98,9	98,9	99,2	99,6	99,7	99,7	99,8	99,8	99,7	99,7	100,0	100,0	99,6
2000 ...	100,0	99,8	99,8	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	99,7	99,7	99,9	100,0
2001 ...	100,7	100,9	100,9	100,7	100,7	100,8	101,0	101,1	101,1	101,0	101,0	101,0	100,9
2002 ...	101,5	101,6	101,6	101,6	101,7	101,8	101,9	102,1	102,1	102,3	101,9	101,9	101,8
2003 ...	101,3	101,3	101,4	101,6	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,5	101,5	101,5	101,6
2004 ...	102,1	102,2	102,3	102,3	102,4	102,4	102,6	102,8	102,9	103,5	103,5	103,7	102,7
2005 ...	104,1	104,4	104,4	104,6	104,8	104,8	105,0	105,0	105,1	105,2	105,1	104,9	104,8
2006 ...	105,2	105,3	105,4	105,4	106,0	105,9	106,0	105,8	106,0	106,7	106,8	106,8	105,9
2007 ...	107,3	107,3	107,4	107,7	107,8	107,7	107,9	108,0	107,9	108,1	108,0	108,0	107,8
2008 ...	109,2	109,4	109,9	110,1	110,4	110,6	110,9	110,9	112,1	112,8	112,5	112,4	110,9

Lfd.Nr = 346; Ölhydraulik und Pneumatik; Wägungsanteil = 2,40<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,94408

1995 ...	93,5	93,8	94,4	94,7	94,8	94,4	94,4	94,5	94,5	94,7	94,6	94,7	94,4
1996 ...	95,4	95,4	95,6	95,8	95,9	95,9	95,9	95,9	96,0	96,2	96,2	96,2	95,9
1997 ...	96,6	96,7	96,7	96,8	97,2	97,3	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,1
1998 ...	97,1	96,8	97,4	97,5	97,8	97,9	97,8	97,8	97,8	97,9	97,9	97,9	97,6
1999 ...	98,3	98,4	98,8	98,5	98,5	98,6	98,7	98,7	98,7	99,2	99,3	99,3	98,8
2000 ...	99,6	99,9	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	99,7	99,7	100,0
2001 ...	100,0	100,3	100,5	100,7	100,8	101,0	100,9	100,9	100,9	100,9	101,1	101,1	100,8
2002 ...	101,7	102,1	102,3	102,4	102,6	102,6	103,0	102,9	103,0	103,0	103,0	103,0	102,6
2003 ...	103,7	103,8	104,5	104,2	104,6	104,6	104,6	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	104,5
2004 ...	105,3	105,5	105,6	105,6	105,8	105,9	106,1	106,2	106,2	106,5	106,5	106,5	106,0
2005 ...	107,2	107,1	107,9	107,7	107,8	107,8	108,2	108,2	108,3	109,1	109,0	109,0	108,1
2006 ...	109,9	110,1	110,3	110,3	110,3	110,3	110,9	111,2	111,2	111,4	111,4	111,3	110,7
2007 ...	112,1	112,5	112,7	112,9	112,9	112,9	113,1	113,1	113,0	113,3	113,4	113,4	112,9
2008 ...	114,7	115,3	115,7	115,9	115,8	115,8	116,6	116,6	116,5	117,9	118,8	118,9	116,5

Lfd.Nr = 347; Ölhydraulik und Pneumatik incl. Hydropumpen; Wägungsanteil = 3,16<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,93497

1995 ...	92,5	92,8	93,2	93,7	94,0	93,6	93,6	93,6	93,6	93,8	93,8	93,9	93,5
1996 ...	94,5	94,7	94,9	95,2	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,6	95,5	95,6	95,2
1997 ...	95,8	96,0	96,0	96,2	96,7	96,6	96,6	96,5	96,5	96,6	96,7	96,6	96,4
1998 ...	96,6	96,4	97,0	97,1	97,3	97,4	97,2	97,3	97,2	97,4	97,3	97,3	97,1
1999 ...	97,8	97,9	98,1	98,0	98,1	98,4	98,0	98,2	98,2	98,7	99,1	99,0	98,3
2000 ...	99,2	99,5	99,7	100,2	100,2	100,2	100,3	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0
2001 ...	100,3	100,7	100,9	101,2	101,3	101,4	101,3	101,4	101,3	101,4	101,5	101,6	101,2
2002 ...	102,5	102,7	102,9	103,1	103,4	103,3	103,6	103,6	103,6	103,8	103,8	104,0	103,4
2003 ...	104,4	104,5	105,1	104,9	105,2	105,1	105,2	105,3	105,4	105,2	105,3	105,2	105,1
2004 ...	105,7	105,9	106,0	106,2	106,1	106,3	106,5	106,6	106,6	106,8	106,7	106,8	106,4
2005 ...	107,3	107,4	107,9	107,8	107,8	108,0	108,3	108,3	108,4	109,3	109,2	109,3	108,3
2006 ...	109,8	109,9	110,3	110,4	110,4	110,4	111,0	111,2	111,3	111,5	111,5	111,4	110,8
2007 ...	112,1	112,5	112,8	112,8	112,8	112,8	112,9	113,0	112,9	112,3	112,4	112,4	112,6
2008 ...	113,4	113,9	114,3	114,6	114,5	114,7	115,2	115,2	115,2	116,5	117,3	117,3	115,2

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 348; GP = 291222-24; Flüssigkeitspumpen (ohne Kraftstoff-, Beton- u.ä.) ; Wägungsanteil = 1,87<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,92777

1995 ...	91,2	91,8	92,2	92,7	93,0	92,9	93,0	93,2	93,1	93,2	93,4	93,4	92,8
1996 ...	94,1	94,6	95,0	95,3	95,3	95,2	95,5	95,2	95,5	95,8	95,7	95,7	95,3
1997 ...	96,1	96,5	96,4	97,0	96,7	96,8	96,9	96,8	96,8	96,8	97,0	97,0	96,7
1998 ...	97,4	97,0	97,1	97,0	97,1	97,1	96,9	97,0	97,1	96,9	96,6	96,8	97,0
1999 ...	97,5	97,7	98,1	98,3	98,5	98,5	98,3	98,4	98,3	98,8	99,0	98,8	98,3
2000 ...	98,9	99,0	98,9	100,1	100,0	100,1	100,2	100,2	100,2	100,6	100,7	101,0	100,0
2001 ...	101,5	102,2	102,5	102,8	102,9	103,1	103,0	103,1	103,0	103,2	103,4	103,3	102,8
2002 ...	104,8	104,6	104,8	105,1	105,5	105,5	105,5	105,6	105,9	106,2	106,2	106,4	105,5
2003 ...	106,9	107,0	107,2	107,2	107,3	107,3	107,4	107,9	108,1	107,8	108,0	107,7	107,5
2004 ...	108,4	108,6	108,7	109,2	109,4	109,5	109,9	110,4	110,3	110,9	111,0	111,0	109,8
2005 ...	111,9	112,1	111,9	112,3	112,5	112,7	112,7	112,7	112,8	113,6	113,6	113,4	112,7
2006 ...	114,1	114,2	115,0	115,1	115,5	115,7	116,0	116,0	116,4	117,2	117,2	117,3	115,8
2007 ...	118,5	118,9	119,1	119,2	119,2	119,5	119,6	119,7	119,7	118,5	118,6	118,6	119,1
2008 ...	119,7	119,8	120,1	120,4	120,5	120,9	121,1	121,2	121,2	122,2	122,4	122,4	121,0

Lfd.Nr = 349; Verfahrenstechnische Maschinen und Apparate; Wägungsanteil = 2,08<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93227

1995 ...	91,9	92,0	92,2	92,7	93,1	93,1	93,5	93,5	93,5	94,3	94,4	94,4	93,2
1996 ...	94,5	94,6	94,6	95,0	95,1	95,1	95,3	95,4	95,4	96,1	96,1	96,3	95,3
1997 ...	96,4	96,5	96,5	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,8	97,0	97,0	97,0	96,7
1998 ...	97,1	97,3	97,3	97,4	97,4	97,4	97,4	96,8	96,8	97,0	97,1	97,1	97,2
1999 ...	97,6	97,7	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	99,1	98,0
2000 ...	99,1	99,3	99,4	99,4	99,6	100,0	100,2	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	101,0	101,0	101,1	101,1	101,4	101,4	101,5	101,1
2002 ...	101,7	101,8	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,2	102,1	102,3	102,3	102,2	102,1
2003 ...	102,6	102,7	102,6	102,8	102,9	102,9	102,9	102,9	103,0	102,5	102,0	102,0	102,7
2004 ...	102,0	102,3	102,3	102,4	102,7	102,7	102,7	102,6	102,6	103,1	103,1	103,1	102,6
2005 ...	103,5	103,7	103,7	103,8	103,8	103,9	103,9	104,6	104,6	105,8	105,8	105,8	104,4
2006 ...	105,9	106,2	106,2	106,3	106,3	106,5	106,1	106,2	106,2	107,5	107,9	107,9	106,6
2007 ...	108,9	108,9	109,2	109,2	109,5	109,5	109,4	109,2	109,2	108,1	109,1	109,0	109,1
2008 ...	109,9	110,2	110,2	110,5	110,9	111,1	110,8	110,8	111,0	111,1	111,6	111,6	110,8

Lfd.Nr = 350; GP = 291224130-170; Tauchmotorpumpen, Umlaufbeschleuniger ; Wägungsanteil = 0,38<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97154

1995 ...	95,3	96,6	97,5	97,2	97,0	97,2	97,1	97,4	97,3	97,3	98,0	97,7	97,2
1996 ...	98,5	99,3	99,6	99,2	98,8	99,3	100,2	99,1	99,6	100,2	100,2	100,0	99,5
1997 ...	100,2	101,2	101,1	100,9	99,4	100,3	100,2	100,2	100,2	99,2	99,6	99,6	100,2
1998 ...	100,3	98,2	97,6	97,0	97,0	96,9	96,4	96,7	97,5	96,0	95,5	96,0	97,1
1999 ...	97,4	97,5	98,2	97,9	98,3	97,0	98,2	98,2	98,2	98,6	99,0	98,7	98,1
2000 ...	99,0	99,3	99,1	100,7	99,8	99,8	99,7	100,3	100,1	100,2	100,7	101,5	100,0
2001 ...	102,1	102,1	102,6	103,2	103,1	104,1	103,6	103,8	103,8	104,0	104,8	104,1	103,4
2002 ...	105,6	104,5	104,7	105,1	105,5	105,5	105,4	105,3	106,7	107,3	106,9	106,6	105,8
2003 ...	107,5	107,8	107,8	107,7	108,0	108,0	108,0	109,7	109,8	109,6	109,6	109,6	108,6
2004 ...	110,3	110,4	110,5	111,4	113,2	113,1	113,9	115,6	115,4	116,2	116,1	116,1	113,5
2005 ...	116,9	116,8	116,3	117,0	118,2	117,8	117,7	117,7	117,6	118,8	118,8	117,8	117,6
2006 ...	118,7	118,9	119,9	120,2	120,6	121,5	122,5	122,4	123,7	125,3	125,3	125,5	122,0
2007 ...	126,8	127,1	127,5	128,6	128,6	129,0	129,1	129,3	129,1	129,2	129,5	129,4	128,6
2008 ...	131,3	131,0	131,4	131,0	130,9	131,3	131,7	131,4	131,4	132,3	133,0	133,0	131,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 351; Andere Kreiselpumpen; Wägungsanteil = 0,49<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91628

1995 ...	90,4	90,8	91,1	91,5	91,6	91,6	91,8	92,0	92,0	92,2	92,2	92,2	91,6
1996 ...	93,1	93,3	94,2	94,7	94,7	94,6	94,6	94,6	94,9	95,0	95,0	95,0	94,5
1997 ...	95,8	96,0	95,9	97,0	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,4	97,6	97,6	96,9
1998 ...	97,9	98,0	98,4	98,4	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,4
1999 ...	99,1	99,1	100,2	100,5	100,7	100,7	100,7	100,4	100,4	100,8	99,8	99,5	100,1
2000 ...	99,6	99,6	99,2	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,9	100,9	100,9	100,0
2001 ...	101,6	102,8	103,2	103,3	103,3	103,3	103,4	103,4	103,4	103,7	103,7	103,7	103,2
2002 ...	104,7	104,9	105,4	105,7	105,8	105,7	105,8	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,6
2003 ...	107,5	107,5	107,5	107,5	107,7	108,0	108,1	108,3	108,3	108,3	108,6	108,2	108,0
2004 ...	109,4	109,7	109,7	109,7	109,7	110,1	110,4	110,8	110,8	112,3	112,4	112,4	110,6
2005 ...	114,3	114,3	114,3	115,0	115,0	115,0	115,2	115,2	115,2	115,4	115,4	115,4	115,0
2006 ...	117,7	117,7	117,7	117,9	117,9	117,9	117,9	118,0	118,0	119,2	119,2	119,2	118,2
2007 ...	120,8	121,5	121,5	121,6	121,7	122,2	122,7	122,7	122,7	123,1	123,1	123,1	122,2
2008 ...	124,8	125,3	125,3	125,6	126,3	126,3	126,4	126,7	126,7	127,8	127,8	127,8	126,4

Lfd.Nr = 352; Allgemeine Lufttechnik; Wägungsanteil = 7,35<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95371

1995 ...	95,1	95,3	95,3	95,5	95,5	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,5	95,4
1996 ...	96,1	96,3	96,3	96,5	96,6	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,9	96,9	96,6
1997 ...	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,4
1998 ...	97,7	97,8	97,9	97,9	97,9	98,0	97,9	97,8	97,8	97,8	97,9	97,9	97,9
1999 ...	98,0	98,2	98,3	98,6	98,7	98,7	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,6
2000 ...	98,9	99,6	99,7	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0	100,7	100,7	100,7	100,0
2001 ...	101,1	102,2	102,3	102,6	102,5	102,6	102,5	102,5	102,8	102,9	102,8	102,8	102,5
2002 ...	103,2	103,1	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	103,0	102,8	102,9	102,9	102,9	103,0
2003 ...	103,2	103,4	103,4	103,5	103,4	103,5	103,2	103,2	103,6	103,7	103,8	103,4	103,4
2004 ...	103,9	103,7	103,5	104,1	104,1	104,0	104,2	104,2	104,2	104,8	104,8	104,8	104,2
2005 ...	105,9	106,1	106,1	106,2	106,4	106,3	105,7	105,9	105,9	106,2	106,3	106,2	106,1
2006 ...	106,6	106,5	106,7	106,7	106,8	106,9	108,4	108,4	108,5	109,2	109,3	109,4	107,8
2007 ...	109,8	110,1	110,2	110,8	110,7	111,1	111,5	111,6	111,8	111,8	111,9	111,9	111,1
2008 ...	112,4	112,8	113,1	113,1	113,1	113,3	113,8	114,0	114,3	115,2	115,4	115,2	113,8

Lfd.Nr = 353; Rückschlagklappen- und -ventile; Überdruck- und Sicherheitsventile ; Wägungsanteil = 0,10<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98016

1995 ...	96,7	97,2	98,3	98,2	98,2	97,7	97,5	97,6	97,2	99,0	100,3	98,1	98,0
1996 ...	97,1	97,1	97,5	97,6	97,7	97,4	97,6	97,7	97,6	97,7	98,1	98,4	97,6
1997 ...	98,9	98,5	98,5	98,6	98,8	98,8	98,6	98,6	98,4	98,4	98,4	98,3	98,6
1998 ...	98,3	98,3	99,1	98,7	98,4	98,5	98,3	98,3	98,2	98,2	98,2	98,3	98,4
1999 ...	98,2	98,9	99,5	99,8	99,5	99,2	99,3	99,1	99,1	99,1	99,1	98,8	99,1
2000 ...	98,8	98,8	99,5	99,5	100,0	100,7	100,6	100,6	100,6	100,8	100,1	100,4	100,0
2001 ...	100,2	99,3	99,6	100,8	102,1	102,1	103,8	103,6	103,7	103,6	103,6	103,6	102,2
2002 ...	104,2	104,2	105,0	104,2	104,3	104,3	104,8	104,8	104,8	104,8	104,7	104,8	104,6
2003 ...	106,6	105,6	106,5	105,3	105,4	106,5	106,9	106,9	107,1	107,1	107,1	107,1	106,5
2004 ...	107,5	109,0	108,8	107,9	106,9	107,7	108,4	108,9	109,1	110,5	110,8	111,1	108,9
2005 ...	111,4	112,6	115,1	115,4	115,4	115,4	113,6	113,1	112,8	112,8	113,1	114,0	113,7
2006 ...	116,9	117,6	119,1	120,2	120,4	121,3	121,9	121,5	121,8	121,8	123,8	124,0	120,9
2007 ...	128,9	127,8	128,1	127,8	128,4	128,6	129,2	130,2	130,8	131,9	132,4	132,4	129,7
2008 ...	135,1	136,5	136,6	136,4	136,3	137,0	137,8	138,3	138,9	140,4	141,7	141,1	138,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 354; GP=291311530/550; Ventile für ölhdraulische und pneumatische Energieübertragung; Wägungsanteil = 1,32<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95024

1995 ...	94,1	94,5	95,1	95,6	95,6	94,8	94,8	94,9	94,9	95,3	95,3	95,3	95,0
1996 ...	95,9	95,9	96,2	96,2	96,2	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,3
1997 ...	96,7	96,8	96,8	96,9	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,5	97,3
1998 ...	97,1	96,4	97,5	97,5	97,6	97,7	97,7	97,7	97,8	97,8	97,8	97,8	97,5
1999 ...	98,1	98,0	98,4	97,9	97,8	98,0	98,1	98,1	98,1	99,0	99,0	99,0	98,3
2000 ...	99,3	99,8	100,3	100,2	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2	100,0
2001 ...	100,7	100,9	101,2	101,5	101,5	101,6	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,7	101,4
2002 ...	102,4	102,5	102,9	103,1	103,2	103,2	103,3	103,2	103,3	103,4	103,4	103,4	103,1
2003 ...	104,2	104,3	105,3	104,8	105,3	105,3	105,1	105,2	105,3	105,5	105,5	105,5	105,1
2004 ...	106,3	106,7	106,7	106,5	106,7	106,8	107,1	107,1	107,2	107,4	107,5	107,5	107,0
2005 ...	108,0	107,7	108,8	108,6	108,6	108,7	109,4	109,4	109,5	110,9	110,8	110,9	109,3
2006 ...	111,7	112,2	112,4	112,4	112,4	112,4	113,2	113,2	113,2	113,5	113,5	113,3	112,8
2007 ...	114,3	114,5	115,0	114,8	114,8	114,7	114,9	115,2	115,1	115,0	115,1	115,2	114,9
2008 ...	116,2	117,0	117,5	117,6	117,5	117,5	118,1	118,1	118,1	119,8	121,4	121,5	118,4

Lfd.Nr = 355; Sanitärarmaturen; Wägungsanteil = 1,95<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91774

1995 ...	89,9	90,3	90,4	91,6	91,8	92,4	92,4	92,4	92,4	92,5	92,5	92,5	91,8
1996 ...	92,4	92,4	92,6	93,6	93,9	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	93,8
1997 ...	94,5	94,5	94,5	95,3	95,3	95,3	95,5	95,5	95,5	95,7	95,7	95,7	95,3
1998 ...	96,3	96,3	96,4	97,2	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,2
1999 ...	97,9	96,9	96,9	98,7	98,9	99,3	99,3	99,3	99,2	99,1	99,1	99,2	98,7
2000 ...	99,3	99,5	99,8	101,2	101,1	100,9	100,4	100,4	99,3	99,3	99,4	99,5	100,0
2001 ...	100,1	101,2	101,3	102,8	102,8	103,7	103,7	103,7	103,7	105,0	104,8	104,3	103,1
2002 ...	106,7	107,0	106,9	106,9	107,2	107,2	107,4	107,4	107,5	107,5	107,5	107,6	107,2
2003 ...	106,1	106,0	105,6	106,7	107,1	107,1	107,3	107,8	108,0	107,7	108,8	109,0	107,3
2004 ...	109,2	109,3	109,8	109,9	110,4	110,5	112,1	111,5	111,2	111,5	111,5	112,0	110,7
2005 ...	111,4	111,8	111,7	112,0	111,9	112,1	112,4	112,7	112,5	111,7	111,6	111,7	112,0
2006 ...	110,9	110,6	110,8	112,0	111,6	111,5	113,3	113,8	113,8	115,4	115,0	115,3	112,8
2007 ...	118,5	120,7	121,5	122,3	122,3	122,3	122,6	122,5	122,5	122,5	122,7	122,7	121,9
2008 ...	123,4	124,5	124,8	125,8	125,8	125,9	125,9	126,0	126,0	126,0	126,0	126,0	125,5

Lfd.Nr = 356; Armaturen (ohne fluidtechnische, Sanitär- und Heizungsarmaturen ; Wägungsanteil = 2,20<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,9424

1995 ...	93,5	94,0	94,1	94,8	94,8	93,8	93,9	93,9	94,0	94,1	95,2	95,0	94,2
1996 ...	95,7	95,9	96,3	96,7	96,8	96,8	96,9	97,0	96,9	96,9	96,9	96,9	96,6
1997 ...	97,3	97,8	97,7	97,8	98,2	98,4	98,2	98,1	98,0	97,9	98,0	97,7	97,9
1998 ...	98,0	98,0	98,7	98,9	98,7	98,7	98,7	98,9	98,9	98,9	99,1	98,9	98,7
1999 ...	99,1	99,0	99,0	99,4	99,4	99,6	99,4	99,5	99,4	99,3	99,7	99,6	99,4
2000 ...	99,8	99,3	99,2	99,5	99,6	99,9	99,8	99,9	100,6	100,8	100,9	100,7	100,0
2001 ...	101,6	101,0	101,4	101,2	101,3	101,3	100,6	100,4	100,3	100,8	100,5	99,9	100,9
2002 ...	100,2	100,7	101,5	101,6	101,4	101,4	101,2	101,5	101,6	101,6	101,5	101,4	101,3
2003 ...	101,6	102,1	102,3	102,2	102,3	102,9	103,1	103,1	103,0	103,2	103,4	103,2	102,7
2004 ...	104,2	103,8	103,4	103,2	103,4	103,7	105,0	104,8	104,6	104,9	104,8	104,8	104,2
2005 ...	105,9	105,8	105,5	105,4	105,5	105,9	105,8	105,7	105,5	105,8	105,8	105,9	105,7
2006 ...	106,9	106,9	107,4	107,7	107,4	107,7	108,3	108,8	108,8	109,7	110,1	110,1	108,3
2007 ...	111,3	111,6	111,7	112,0	112,1	112,3	112,4	112,4	112,7	113,4	113,4	113,5	112,4
2008 ...	114,3	114,7	114,9	115,2	115,3	115,4	115,5	115,9	116,0	117,4	117,6	117,6	115,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 357; Kupplungen, Gleitlager, Antriebsselemente; Wägungsanteil = 1,90<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,94034

1995 ...	93,5	93,3	93,1	93,8	94,1	94,1	94,0	94,2	94,4	94,5	94,5	94,6	94,0
1996 ...	95,9	96,0	96,5	96,5	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	96,9	96,9	96,9	96,6
1997 ...	97,1	96,8	96,9	97,0	97,2	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,3
1998 ...	98,1	98,1	98,1	98,2	98,5	98,5	98,6	98,7	98,7	98,6	98,4	98,4	98,5
1999 ...	98,5	98,5	98,5	98,6	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,0	99,0	99,0	98,9
2000 ...	99,3	99,2	99,2	99,5	99,9	99,9	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	100,6	100,0
2001 ...	100,7	100,7	100,7	101,8	102,0	102,2	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	102,3	101,8
2002 ...	102,9	102,9	103,2	103,3	103,5	103,5	103,7	103,7	104,0	104,1	104,3	104,3	103,6
2003 ...	104,2	104,1	104,3	104,1	104,5	104,5	104,5	104,4	104,5	104,7	104,7	104,7	104,4
2004 ...	104,6	104,5	104,8	104,7	104,9	105,3	105,4	105,5	105,9	104,6	104,7	104,9	105,0
2005 ...	105,4	105,4	105,8	105,9	105,7	105,8	106,0	106,1	106,0	105,9	106,0	105,9	105,8
2006 ...	106,2	105,7	105,8	106,1	105,7	106,0	106,1	106,7	105,9	106,6	106,5	106,5	106,2
2007 ...	107,7	107,6	107,7	108,4	108,5	108,5	108,6	109,4	109,3	109,2	109,6	110,0	108,7
2008 ...	110,8	110,9	111,0	111,5	112,3	112,7	112,9	113,0	113,2	113,8	114,0	113,8	112,5

Lfd.Nr = 358; Zahnräder und Getriebe; Wägungsanteil = 3,37<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,9404

1995 ...	94,1	94,0	94,1	94,4	94,6	94,5	93,5	93,5	93,5	93,9	93,9	94,3	94,0
1996 ...	94,9	95,2	94,7	94,8	94,9	95,2	95,1	95,0	95,2	95,6	95,8	95,6	95,2
1997 ...	96,6	96,5	96,9	96,8	96,5	96,7	96,7	97,0	96,7	96,6	97,0	98,1	96,9
1998 ...	98,2	97,3	97,4	98,4	98,0	98,0	98,6	98,4	98,7	98,6	98,8	98,6	98,3
1999 ...	98,6	98,8	98,8	98,8	99,3	98,2	99,0	99,1	98,9	99,4	98,9	98,9	98,9
2000 ...	99,4	99,5	99,7	100,4	100,5	100,5	100,3	100,3	100,1	99,8	99,7	99,8	100,0
2001 ...	100,0	100,7	101,0	100,0	100,2	100,6	99,8	100,8	100,3	101,1	100,4	100,5	100,5
2002 ...	102,0	102,0	101,8	101,9	102,6	102,0	102,6	102,7	102,8	103,0	103,0	103,2	102,5
2003 ...	103,7	103,5	103,5	103,3	104,0	104,1	104,8	104,0	104,3	104,6	104,7	104,5	104,1
2004 ...	104,6	104,1	104,1	104,2	104,3	104,9	105,2	105,3	105,4	105,4	105,5	105,6	104,9
2005 ...	106,1	106,4	106,2	106,3	106,3	106,2	106,3	106,3	106,3	107,0	107,0	107,1	106,5
2006 ...	107,3	107,4	107,7	107,8	108,2	108,1	108,1	108,1	108,3	108,4	108,6	108,6	108,1
2007 ...	109,1	109,5	109,7	110,1	110,6	110,4	110,5	110,5	110,9	111,5	111,4	111,7	110,5
2008 ...	112,5	113,1	113,0	113,3	113,4	113,6	114,5	114,9	115,1	116,1	116,4	116,3	114,4

Lfd.Nr = 359; GP = 292111/12; Nichtelektrische Industrieöfen, Brenner und Feuerungen; Wägungsanteil = 0,50<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,92891

1995 ...	90,9	91,0	91,6	92,3	93,0	93,6	93,6	93,6	93,6	93,6	94,1	94,1	92,9
1996 ...	94,7	94,7	94,7	95,1	95,1	94,7	94,7	94,7	94,9	95,6	95,6	95,6	95,0
1997 ...	95,7	95,7	95,7	96,3	96,6	96,5	96,5	96,5	96,7	96,8	96,8	96,8	96,4
1998 ...	97,3	97,4	97,4	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,7	97,7	97,7	97,5
1999 ...	98,0	98,0	98,4	98,6	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	99,2	99,2	98,7
2000 ...	99,3	99,3	99,4	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,4	100,5	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,5	100,5	100,5	101,1	101,5	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,3
2002 ...	102,4	102,4	102,5	102,5	102,8	103,1	103,1	103,3	103,7	103,7	103,7	103,7	103,1
2003 ...	103,8	103,8	104,0	104,3	104,3	104,4	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,4
2004 ...	104,6	104,7	104,7	104,9	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	105,8	106,0	106,0	105,4
2005 ...	106,1	106,2	106,4	106,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,1
2006 ...	107,5	107,5	107,9	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	109,4	109,9	110,1	110,2	108,6
2007 ...	110,8	111,5	111,9	112,1	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	113,2	113,2	113,2	112,3
2008 ...	113,4	113,1	113,0	112,9	113,1	113,1	113,1	113,1	114,5	115,0	115,0	115,0	113,7

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 360; Bäckereimaschinen incl. elektrischer Backöfen; Wägungsanteil = 0,24<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,96522

1995 ...	95,6	95,6	95,6	96,1	96,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	96,9	96,5
1996 ...	96,9	97,3	97,5	97,5	97,5	97,7	97,9	97,9	97,9	97,9	97,8	97,8	97,6
1997 ...	97,8	98,2	98,2	98,5	98,5	98,5	98,5	98,6	98,6	98,7	98,7	98,7	98,5
1998 ...	98,7	98,7	98,7	98,9	98,9	98,9	98,9	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	98,9
1999 ...	99,1	99,1	99,1	99,1	99,2	99,5	99,5	99,5	99,6	99,9	99,9	99,9	99,5
2000 ...	99,9	99,9	99,9	99,5	99,5	99,5	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,8	101,2	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,3	101,1
2002 ...	101,8	101,8	102,3	102,3	102,4	102,6	102,6	102,8	102,8	102,9	103,0	103,0	102,5
2003 ...	103,0	103,0	103,0	103,0	102,8	102,6	102,6	103,9	103,9	104,0	103,8	103,9	103,3
2004 ...	104,5	104,2	104,7	104,7	104,6	104,6	104,7	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,5
2005 ...	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,9	104,9	104,9	104,7
2006 ...	104,9	104,9	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,4	106,6	107,7	107,7	107,7	105,9
2007 ...	108,6	108,9	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	110,1	110,4	111,3	111,3	111,8	110,0
2008 ...	112,7	112,7	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	115,1	115,1	115,1	115,1	113,8

Lfd.Nr = 361; GP = 2922, 341052; Fördertechnik; Wägungsanteil = 7,08<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,96243

1995 ...	94,9	95,0	95,1	95,7	96,1	96,2	96,2	96,2	96,3	97,5	97,8	98,0	96,2
1996 ...	98,5	98,5	98,6	98,6	98,7	98,7	98,6	98,7	98,7	98,5	98,6	98,6	98,6
1997 ...	98,3	98,4	98,2	98,3	98,3	98,2	98,3	98,4	98,4	98,6	98,4	98,4	98,4
1998 ...	98,4	98,6	98,6	98,6	98,6	98,7	98,7	98,7	98,7	98,9	99,0	99,0	98,7
1999 ...	99,2	99,2	99,0	99,2	99,2	99,3	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	99,7	99,3
2000 ...	99,9	100,1	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0
2001 ...	99,9	99,7	100,0	100,1	100,1	100,5	100,5	100,4	100,5	100,5	100,5	100,6	100,3
2002 ...	100,9	101,0	101,0	101,1	100,9	101,1	101,1	101,1	101,1	101,8	101,7	101,9	101,2
2003 ...	101,8	101,6	101,8	101,8	101,8	101,8	102,0	102,0	101,8	101,9	102,1	102,0	101,9
2004 ...	102,1	102,2	102,0	102,1	102,1	102,3	102,6	103,0	103,4	103,7	103,5	103,8	102,7
2005 ...	104,6	104,5	104,5	104,9	105,1	105,0	105,0	105,1	105,1	105,3	105,3	105,5	105,0
2006 ...	105,7	105,2	105,2	105,8	105,9	105,9	106,1	106,0	105,9	107,0	107,1	107,5	106,1
2007 ...	107,9	108,0	108,2	108,4	108,6	108,7	108,9	108,9	109,1	109,0	109,1	109,5	108,7
2008 ...	110,5	110,7	111,1	111,3	111,4	111,5	111,9	112,3	113,1	113,9	113,9	114,3	112,2

Lfd.Nr = 362; Fördertechnik (ohne Aufzüge); Wägungsanteil = 6,10<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	100,0	100,1	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0
2001 ...	100,0	99,7	100,1	100,2	100,2	100,5	100,5	100,6	100,7	100,7	100,7	100,8	100,4
2002 ...	101,2	101,4	101,3	101,4	101,3	101,4	101,5	101,5	101,5	102,3	102,2	102,5	101,6
2003 ...	102,3	102,1	102,4	102,4	102,4	102,4	102,5	102,5	102,2	102,4	102,7	102,6	102,4
2004 ...	102,6	102,8	102,6	102,7	102,7	103,1	103,4	103,9	104,2	104,7	104,6	104,9	103,5
2005 ...	105,9	105,7	105,8	106,2	106,4	106,3	106,3	106,4	106,5	106,6	106,5	106,8	106,3
2006 ...	107,1	106,5	106,6	107,1	107,3	107,4	107,5	107,4	107,4	108,4	108,6	109,0	107,5
2007 ...	109,6	109,6	109,8	110,1	110,3	110,3	110,6	110,6	110,9	110,7	110,8	111,2	110,4
2008 ...	112,2	112,6	113,1	113,3	113,4	113,5	113,9	114,2	115,2	115,9	116,0	116,5	114,2





Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 366; Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen; Wägungsanteil = 3,87<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96667

1995 ...	96,4	96,7	97,1	97,0	96,7	96,6	96,5	96,5	96,5	96,6	96,5	96,9	96,7
1996 ...	97,3	97,3	97,3	97,5	97,2	97,3	97,5	97,5	97,5	97,4	97,5	97,4	97,4
1997 ...	97,7	97,8	97,7	97,6	97,6	97,8	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,7
1998 ...	97,2	97,2	97,4	97,4	97,3	97,5	97,2	97,3	97,4	97,4	97,4	97,4	97,3
1999 ...	97,4	97,4	97,6	97,7	97,9	97,9	97,9	98,0	98,0	98,2	98,1	98,1	97,9
2000 ...	98,6	99,8	100,0	99,9	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	100,5	100,4	100,4	100,0
2001 ...	100,4	102,4	102,3	102,9	102,8	102,9	102,8	102,8	103,4	103,6	103,2	103,2	102,7
2002 ...	103,3	103,2	103,3	103,3	103,3	103,3	103,4	102,9	102,7	102,7	102,7	102,6	103,1
2003 ...	102,8	102,9	102,8	102,9	102,7	103,0	102,1	102,1	102,9	103,1	103,5	102,8	102,8
2004 ...	102,9	102,6	102,2	103,2	103,2	103,0	103,5	103,5	103,5	103,7	103,8	103,8	103,2
2005 ...	105,5	104,9	105,0	105,0	105,3	105,2	104,0	104,3	104,5	104,4	104,4	104,4	104,7
2006 ...	105,0	104,7	104,7	104,8	104,8	104,9	107,7	107,8	107,8	108,6	108,7	108,7	106,5
2007 ...	108,6	108,8	108,8	109,2	108,6	108,8	109,3	109,4	109,6	109,7	109,8	109,9	109,2
2008 ...	110,1	110,4	110,6	110,7	110,5	110,7	111,3	111,8	111,8	112,5	112,5	112,6	111,3

Lfd.Nr = 367; GP = 292422/23; Waagen; Wägungsanteil = 0,27<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,00404

1995 ...	99,5	100,1	100,2	100,5	100,5	100,5	100,6	100,3	100,6	100,6	100,8	100,8	100,4
1996 ...	101,1	101,1	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,6	101,6	101,6	101,4
1997 ...	101,6	101,5	101,1	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	100,7	100,7	100,7	101,2
1998 ...	100,6	101,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,2
1999 ...	99,2	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	98,4	98,4	98,4	98,9	98,9	98,9	99,0
2000 ...	99,3	99,3	99,3	99,8	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,5	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	100,3
2002 ...	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	100,2
2003 ...	101,4	101,4	101,6	101,6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,9	100,9	100,9	100,9
2004 ...	101,2	101,2	101,3	101,5	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,7
2005 ...	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,2	102,2	102,7	102,7	102,7	102,7	102,3
2006 ...	102,9	102,9	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	104,5	104,5	104,6	103,5
2007 ...	105,2	105,2	105,2	105,2	105,1	105,1	105,1	105,1	105,7	105,9	106,2	106,2	105,4
2008 ...	107,3	107,3	107,3	106,8	106,8	106,8	107,2	107,4	106,5	106,3	106,3	106,3	106,9

Lfd.Nr = 368; GP = 292460, 2953; Nahrungsmittelmachines und Maschinen für verwandte Gebiete; Wägungsanteil = 1,52<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,94123

1995 ...	93,6	93,7	93,7	94,0	94,2	94,1	94,2	94,2	94,1	94,4	94,6	94,6	94,1
1996 ...	95,0	95,4	95,5	95,8	95,9	95,9	96,0	96,3	96,3	96,6	96,6	96,6	96,0
1997 ...	96,9	97,0	97,0	97,2	97,2	97,2	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,2
1998 ...	97,7	98,1	98,1	98,2	98,3	98,3	99,0	99,0	99,0	98,5	98,5	98,5	98,5
1999 ...	98,8	98,8	98,9	99,0	99,2	99,2	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,4	99,2
2000 ...	99,3	99,4	99,5	99,5	99,5	99,5	100,1	100,3	100,5	100,8	100,9	100,9	100,0
2001 ...	101,8	102,1	102,1	102,2	102,4	102,4	102,5	102,5	102,5	102,6	102,0	102,0	102,3
2002 ...	102,1	102,1	102,4	102,8	102,9	103,1	103,1	103,1	103,1	103,5	103,6	103,6	103,0
2003 ...	103,8	104,0	104,2	104,4	104,4	104,4	104,6	104,8	104,9	105,1	105,1	105,1	104,6
2004 ...	105,8	105,7	106,0	106,1	106,2	106,2	106,2	106,2	106,3	106,6	106,8	106,8	106,2
2005 ...	107,2	107,2	107,2	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,8	107,8	107,8	107,5
2006 ...	108,0	108,1	108,4	108,3	108,5	108,7	108,8	108,9	109,0	109,7	109,7	109,8	108,8
2007 ...	111,0	111,6	111,6	112,0	112,5	112,6	112,8	112,9	113,0	113,6	113,6	113,7	112,6
2008 ...	114,6	115,1	115,3	115,8	115,8	115,9	116,4	116,4	117,2	117,9	117,9	117,9	116,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 369; GP = 293211/12; Maschinen zur Bodenbearbeitung; Wägungsanteil = 0,15<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,93025

1995 ...	91,9	92,0	92,5	93,1	93,2	93,0	93,0	93,0	93,0	93,6	93,6	94,1	93,0
1996 ...	94,4	94,4	94,5	94,9	94,9	94,7	94,7	94,9	94,9	95,4	95,5	95,6	94,9
1997 ...	96,1	97,1	97,1	97,5	97,5	96,9	96,9	97,1	97,1	97,4	97,5	97,7	97,2
1998 ...	98,0	98,3	98,8	99,1	99,1	98,7	97,9	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,3
1999 ...	98,2	98,4	98,6	99,0	99,4	99,0	99,0	99,0	99,0	98,4	98,7	98,7	98,8
2000 ...	98,7	98,7	98,7	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,7	100,7	100,7	100,0
2001 ...	100,7	100,7	100,6	101,2	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,2
2002 ...	103,9	103,1	103,1	103,4	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,9	103,9	103,9	103,7
2003 ...	103,9	103,9	104,2	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,3	104,4	104,4	104,4
2004 ...	104,4	104,4	105,2	105,2	106,8	106,8	107,4	109,4	109,4	109,4	109,5	109,5	107,3
2005 ...	112,8	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	113,0	112,6	112,9
2006 ...	113,1	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	114,2	114,2	114,2	114,7	114,7	114,0
2007 ...	115,4	115,8	116,5	116,4	116,2	116,8	116,8	116,0	115,4	117,8	117,7	116,2	116,4
2008 ...	116,8	119,7	121,7	120,9	120,9	121,7	123,5	124,9	126,7	126,9	127,3	129,8	123,4

Lfd.Nr = 370; Erntemaschinen für Halmgut; Wägungsanteil = 0,99<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,9136

1995 ...	90,5	90,5	90,5	90,6	90,7	90,7	90,7	90,7	91,1	93,3	93,3	93,4	91,4
1996 ...	93,4	93,5	93,5	93,5	93,6	93,6	93,6	93,6	93,6	94,1	94,2	94,1	93,6
1997 ...	93,9	94,0	94,0	94,0	94,1	94,1	94,1	94,1	94,1	96,0	96,2	96,2	94,6
1998 ...	96,2	96,3	96,3	96,4	96,4	96,5	96,5	96,5	96,8	98,5	98,8	98,8	97,0
1999 ...	98,9	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	99,1	99,1	98,9	100,5	100,5	99,4	99,2
2000 ...	99,4	99,4	99,4	99,5	99,6	99,6	99,7	99,7	99,8	101,3	101,4	101,4	100,0
2001 ...	101,3	101,3	101,3	101,3	101,4	101,5	101,6	101,6	103,1	102,6	102,6	102,6	101,9
2002 ...	103,0	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	103,1	103,1	103,3	104,3	104,4	104,4	103,4
2003 ...	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,9	105,0	106,4	106,4	105,0
2004 ...	107,5	107,4	107,4	107,4	107,4	107,6	107,6	107,6	108,1	109,0	109,5	109,5	108,0
2005 ...	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	110,5	112,0	112,0	112,0	110,3
2006 ...	112,9	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	114,1	116,7	116,7	116,7	114,0
2007 ...	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,6	119,8	119,8	119,8	117,9
2008 ...	119,8	119,9	119,9	119,9	120,0	120,0	120,0	120,0	122,7	126,8	127,3	127,3	122,0

Lfd.Nr = 371; Erntemaschinen für Hack- und sonst. Feldfrüchte; Wägungsanteil = 0,36<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,91827

1995 ...	90,6	90,9	91,8	92,1	91,7	91,9	91,9	91,9	91,9	92,2	92,2	92,6	91,8
1996 ...	92,6	92,6	92,6	92,8	92,8	93,0	93,0	93,8	93,8	94,0	94,0	94,0	93,3
1997 ...	94,4	95,2	95,2	95,6	95,6	95,9	95,9	96,0	96,0	96,2	96,2	96,2	95,7
1998 ...	96,2	97,1	97,1	97,3	97,3	97,6	97,6	97,6	97,6	98,1	98,1	98,1	97,5
1999 ...	98,3	98,1	98,1	98,1	98,0	98,5	98,5	98,5	98,5	98,8	99,5	100,0	98,6
2000 ...	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0
2001 ...	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,6	100,9	100,3
2002 ...	101,9	102,1	102,1	102,1	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	101,8	102,0	102,4	102,1
2003 ...	103,0	103,0	103,2	103,2	103,2	103,3	103,3	103,5	103,5	103,5	103,9	104,1	103,4
2004 ...	104,4	104,6	104,6	104,6	104,3	104,5	104,5	104,5	104,5	106,0	108,3	108,3	105,3
2005 ...	108,5	108,7	108,7	108,9	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,9	110,6	108,2
2006 ...	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,3	111,6	111,6	111,2
2007 ...	112,3	112,2	112,2	112,2	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,6	113,7	114,0	112,6
2008 ...	114,0	114,2	114,2	114,2	114,3	114,3	115,5	115,5	115,5	116,1	124,4	124,4	116,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 372; Präzisionswerkzeuge; Wägungsanteil = 7,17<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96135

1995 ...	95,2	95,2	95,8	95,8	96,1	96,4	96,5	96,5	96,5	96,3	96,7	96,5	96,1
1996 ...	96,8	97,0	96,9	97,3	97,6	97,4	97,6	97,6	97,4	97,8	97,8	97,6	97,4
1997 ...	97,7	97,7	97,8	98,1	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,3	98,1
1998 ...	98,4	98,4	98,5	98,6	98,8	98,9	98,9	98,9	99,0	98,6	98,9	98,8	98,7
1999 ...	99,2	99,2	99,2	99,1	99,2	99,3	99,2	99,4	99,4	99,5	99,5	99,6	99,3
2000 ...	99,5	99,7	99,7	99,8	99,9	99,9	99,9	100,1	100,3	100,3	100,4	100,4	100,0
2001 ...	100,6	100,7	100,7	101,0	100,9	100,9	100,9	101,1	101,2	101,3	101,4	101,3	101,0
2002 ...	101,6	101,8	101,8	102,0	102,4	102,3	102,4	102,7	102,7	102,3	102,4	102,4	102,2
2003 ...	102,4	102,4	102,4	102,8	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,2	102,1	102,0	102,6
2004 ...	102,0	102,0	102,0	101,8	102,0	102,1	102,3	102,4	102,4	102,5	102,6	102,7	102,2
2005 ...	104,1	104,2	104,2	104,1	104,1	104,1	104,3	104,0	104,1	104,3	104,4	104,3	104,2
2006 ...	104,2	104,2	104,2	104,3	105,0	105,1	105,3	105,4	105,6	105,9	106,0	106,1	105,1
2007 ...	106,6	106,6	106,6	106,7	106,9	107,2	107,2	107,2	107,1	107,3	107,3	107,5	107,0
2008 ...	107,6	108,1	108,2	108,5	108,5	108,9	109,0	108,9	108,9	110,8	110,9	110,9	109,1

Lfd.Nr = 373; Schleifmaschinen für Metalle, numerisch gesteuert; Wägungsanteil = 0,30<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,89593

1995 ...	88,4	88,6	88,6	89,5	89,5	89,5	89,8	90,0	90,0	90,3	90,5	90,5	89,6
1996 ...	91,4	91,6	91,6	91,7	91,7	91,7	92,2	92,2	92,2	92,2	93,3	93,3	92,1
1997 ...	95,3	96,3	96,3	96,4	96,4	96,5	96,4	96,4	96,8	96,6	96,6	96,6	96,4
1998 ...	96,6	96,9	96,9	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	98,0	98,0	98,0	97,4
1999 ...	98,0	98,5	98,5	99,1	99,1	99,1	99,3	99,3	99,3	98,9	98,9	98,9	98,9
2000 ...	99,0	99,2	99,4	99,8	99,8	100,1	100,1	100,2	100,2	100,7	100,7	100,7	100,0
2001 ...	101,3	101,3	101,3	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,8	102,8	102,8	102,1
2002 ...	103,2	103,2	103,2	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	102,5	102,4	102,4	103,2
2003 ...	102,9	103,0	103,0	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,7	103,7	103,7	103,5
2004 ...	104,8	104,8	104,8	104,8	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,9	106,0	106,0	105,3
2005 ...	106,8	106,8	106,8	106,8	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	108,4	107,6
2006 ...	108,6	108,6	108,2	108,4	108,4	108,5	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,5
2007 ...	108,9	108,9	108,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,7
2008 ...	111,0	111,0	111,0	111,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,6	112,6	112,6	112,0

Lfd.Nr = 374; GP = 294232/34/35; Metallbearbeitungsmaschinen, zerteilende und umformende; Wägungsanteil = 1,46<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,92351

1995 ...	91,2	91,4	91,6	92,1	92,4	92,5	92,6	92,7	92,7	92,8	93,0	93,1	92,4
1996 ...	93,7	93,9	94,0	93,7	93,8	93,8	93,6	93,6	93,6	94,0	94,0	94,2	93,8
1997 ...	94,5	94,5	94,6	94,8	94,8	94,8	95,1	95,2	95,2	95,3	95,4	95,1	94,9
1998 ...	95,7	95,7	96,0	96,0	96,1	96,5	96,6	96,7	96,8	97,0	96,9	96,9	96,4
1999 ...	97,2	97,6	97,7	97,9	98,0	98,0	98,1	98,3	98,4	98,6	98,6	98,6	98,1
2000 ...	99,0	99,4	99,5	99,7	99,8	99,8	100,1	100,2	100,2	100,8	100,8	100,8	100,0
2001 ...	100,9	101,2	101,3	101,7	101,8	102,1	102,2	102,1	102,1	102,2	102,2	102,2	101,8
2002 ...	102,7	102,8	102,9	103,0	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	103,3
2003 ...	103,8	104,0	104,1	104,4	104,5	104,6	104,7	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	104,5
2004 ...	105,1	105,1	105,3	105,4	105,7	105,9	105,9	105,8	105,9	106,0	106,0	106,3	105,7
2005 ...	106,8	107,0	107,2	107,4	107,5	107,7	107,7	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,5
2006 ...	107,7	107,6	107,8	108,6	109,1	109,2	109,2	109,2	109,2	109,3	109,3	109,3	108,8
2007 ...	109,7	109,7	110,1	110,1	110,6	111,5	111,7	111,7	111,9	112,2	112,2	112,4	111,2
2008 ...	113,7	113,7	114,0	114,4	114,5	114,6	115,0	115,0	115,0	115,5	115,6	115,7	114,7



## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 378; GP = 294312530/580; Hobel- und Fräsmaschinen für Holz; Wägungsanteil = 0,13<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,95853													
1995 ...	93,8	94,4	94,6	95,8	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,6	96,6	96,6	95,9
1996 ...	97,0	96,8	96,8	95,7	95,9	95,7	96,3	96,3	96,6	96,6	97,7	97,7	96,6
1997 ...	98,5	98,5	98,6	99,3	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,4
1998 ...	99,7	99,7	99,8	99,9	98,0	98,3	98,3	98,3	98,3	97,2	97,2	97,2	98,5
1999 ...	97,9	98,3	99,3	99,4	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,1
2000 ...	99,4	99,4	99,4	99,9	99,9	100,1	100,2	100,2	100,2	100,5	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,8	100,8	101,6	101,6	102,0	102,0	102,0	102,0	102,8	103,0	103,7	103,7	102,2
2002 ...	103,2	103,9	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,5
2003 ...	105,2	105,2	105,0	105,5	105,7	105,9	106,5	106,2	106,1	106,2	106,2	106,4	105,8
2004 ...	107,4	107,1	107,1	108,0	108,3	107,9	108,2	108,4	108,5	108,4	108,0	108,5	108,0
2005 ...	109,4	109,8	109,8	110,0	110,2	110,9	111,1	110,9	111,0	111,0	110,1	111,4	110,5
2006 ...	111,3	111,3	111,8	111,9	111,8	112,3	111,9	112,1	112,6	112,2	112,4	112,5	112,0
2007 ...	113,7	114,0	113,7	113,4	114,3	113,8	114,2	114,3	114,1	114,0	114,5	114,7	114,1
2008 ...	114,3	115,3	114,9	114,9	115,1	117,3	117,4	116,9	118,1	118,3	117,2	118,0	116,5
<b>Lfd.Nr = 379; Holzbearbeitungsmaschinen incl. Kettensägen; Wägungsanteil = 2,14<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,93868													
1995 ...	93,0	93,2	93,3	93,7	93,7	93,8	93,9	94,3	94,3	94,4	94,5	94,5	93,9
1996 ...	95,5	95,6	95,6	95,6	95,6	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7
1997 ...	95,8	95,8	95,9	96,2	96,6	96,6	96,8	96,9	96,9	96,9	96,9	97,3	96,6
1998 ...	97,3	97,5	97,6	97,9	97,9	97,9	98,0	97,8	97,9	98,5	98,5	98,5	97,9
1999 ...	98,7	98,7	98,9	99,2	99,3	99,3	99,4	99,5	99,5	99,4	99,4	99,4	99,2
2000 ...	99,5	99,5	99,7	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,2	100,4	100,4	100,4	100,0
2001 ...	100,7	100,9	101,1	101,1	101,2	101,3	101,3	101,3	101,4	101,5	101,6	101,6	101,3
2002 ...	103,1	103,2	103,5	103,6	103,6	103,7	103,7	103,7	103,8	103,5	103,5	103,5	103,5
2003 ...	103,7	103,7	103,7	103,8	103,8	103,9	104,0	104,0	104,1	104,1	104,1	104,3	103,9
2004 ...	104,9	104,9	104,9	105,3	105,5	105,7	105,9	106,2	106,9	107,3	107,3	107,4	106,0
2005 ...	107,7	107,9	108,2	108,4	108,5	108,6	108,2	108,2	108,2	108,2	107,2	107,1	108,0
2006 ...	107,4	107,6	107,6	107,6	107,7	107,8	107,7	107,8	108,4	108,4	108,5	108,5	107,9
2007 ...	109,2	109,4	109,5	111,0	111,3	111,6	111,7	111,2	111,2	111,3	111,9	111,9	110,9
2008 ...	112,0	112,2	112,4	112,9	113,9	114,3	114,3	114,3	114,3	114,5	114,5	114,5	113,7
<b>Lfd.Nr = 380; Nichtelektrische Löt- und Schweißmaschinen, -apparate und -geräte ; Wägungsanteil = 0,09<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,97941													
1995 ...	97,9	97,7	97,7	97,7	98,0	98,0	98,0	98,0	98,1	98,0	98,0	98,0	97,9
1996 ...	98,7	98,7	98,7	98,6	99,0	98,9	98,9	99,0	99,0	98,5	98,4	98,6	98,8
1997 ...	98,7	98,6	98,5	98,5	99,4	99,4	99,5	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,1
1998 ...	99,5	99,6	99,6	99,5	99,6	100,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	99,9
1999 ...	100,0	100,0	99,9	99,9	99,8	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9
2000 ...	99,9	99,9	100,0	100,0	99,8	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0
2001 ...	100,8	100,9	101,2	101,2	101,3	101,4	101,8	101,8	101,8	102,0	102,1	102,1	101,5
2002 ...	102,4	102,5	102,5	102,0	102,0	102,0	101,9	101,9	102,0	102,4	102,2	102,2	102,2
2003 ...	102,2	102,4	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,4	103,4	103,4	104,2	104,2	103,3
2004 ...	104,2	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	106,2	109,9	109,9	109,9	106,1
2005 ...	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	110,1	111,8	113,9	114,0	110,8
2006 ...	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,1	114,1	115,1	115,1	114,2
2007 ...	115,1	115,8	115,8	115,8	116,1	116,2	116,2	116,2	116,2	120,3	120,3	120,3	117,0
2008 ...	120,5	120,5	120,5	121,9	121,9	121,2	121,2	121,2	121,9	123,8	123,9	123,9	121,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 381; GP = 294331/32; Spannzeuge; Wägungsanteil = 0,59<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,2	99,2	99,3	99,4	99,4	99,8	99,8	99,8	100,9	101,0	101,0	101,0	100,0
2001 ...	101,0	101,0	101,0	101,6	101,6	101,6	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,5
2002 ...	101,7	101,7	101,7	102,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	105,0
2003 ...	106,6	106,6	106,6	107,1	107,1	107,1	107,3	107,3	107,4	107,4	107,5	107,3	107,1
2004 ...	107,1	107,3	107,4	105,5	107,4	107,3	107,4	107,4	107,6	107,3	107,4	107,2	107,2
2005 ...	107,5	107,8	107,8	108,6	108,6	108,9	108,5	108,7	109,5	109,2	109,1	109,3	108,6
2006 ...	109,6	109,6	109,3	109,5	109,6	109,5	109,7	110,4	110,5	110,6	110,4	110,4	109,9
2007 ...	110,6	110,4	110,4	111,1	111,1	111,3	110,9	110,7	110,6	110,5	110,6	110,6	110,7
2008 ...	110,9	110,9	110,6	111,1	111,3	111,5	111,7	111,7	111,6	116,6	116,7	117,2	112,7

Lfd.Nr = 382; GP = 294311, 2952; Bau- und Baustoffmaschinen; Wägungsanteil = 3,33<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,96332

1995 ...	95,8	95,9	96,1	96,6	96,5	96,4	96,4	96,4	96,5	96,5	96,3	96,3	96,3
1996 ...	96,4	96,7	96,8	97,0	97,0	97,0	97,1	97,1	97,2	97,3	97,1	97,1	97,0
1997 ...	97,3	97,7	97,7	98,0	98,0	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7
1998 ...	98,0	98,2	98,1	98,1	98,1	98,2	98,3	98,3	98,3	98,4	98,4	98,5	98,2
1999 ...	98,7	98,7	99,0	99,4	99,4	99,4	99,5	99,3	99,3	99,3	99,5	99,5	99,3
2000 ...	99,8	99,7	99,7	99,9	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	99,9	100,0	100,1	100,0
2001 ...	100,7	100,8	100,9	100,7	100,7	100,7	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	100,9
2002 ...	101,6	101,7	101,7	101,7	101,8	101,8	101,9	102,0	102,1	102,3	102,5	102,5	102,0
2003 ...	102,0	102,1	102,1	102,3	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,3	102,3	102,3	102,3
2004 ...	103,0	103,2	103,2	103,3	103,4	103,4	103,5	103,6	103,7	104,4	104,4	104,5	103,6
2005 ...	105,3	105,6	105,6	105,8	105,9	105,9	106,1	106,1	106,2	106,2	106,1	106,1	105,9
2006 ...	106,3	106,4	106,5	106,4	106,9	106,9	106,9	106,9	107,0	107,8	107,9	107,9	107,0
2007 ...	108,3	108,3	108,4	108,7	109,1	109,1	109,3	109,5	109,5	109,9	109,9	109,9	109,2
2008 ...	110,9	111,0	111,6	111,6	112,1	112,3	112,6	112,6	113,6	114,6	114,3	114,3	112,6

Lfd.Nr = 383; Straßen- und Gleisbaumaschinen; Wägungsanteil = 1,00<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,95355

1995 ...	95,1	95,6	95,8	95,7	96,1	95,2	95,2	95,2	95,2	95,1	95,1	95,1	95,4
1996 ...	95,2	96,1	96,3	96,4	96,4	96,4	96,5	96,7	97,0	97,0	97,0	97,0	96,5
1997 ...	97,4	97,4	97,4	97,8	97,8	97,8	97,8	97,7	97,7	97,8	97,8	97,8	97,7
1998 ...	98,0	98,0	98,0	97,9	97,9	98,0	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,1
1999 ...	99,0	99,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,5	100,5	99,6
2000 ...	100,6	99,8	99,6	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,2	99,9	100,0	100,4	100,0
2001 ...	101,1	101,2	101,2	101,0	101,1	101,1	101,5	101,6	101,6	102,0	102,0	102,0	101,5
2002 ...	101,8	101,8	101,8	101,6	101,6	101,6	101,6	102,0	102,0	102,5	103,1	103,1	102,0
2003 ...	102,3	102,3	102,5	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,6
2004 ...	102,8	103,1	103,1	103,3	103,3	103,0	103,0	103,0	103,0	103,3	103,3	103,3	103,1
2005 ...	103,5	103,7	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,4	103,4	103,4	103,3
2006 ...	103,7	103,6	103,9	103,9	104,5	104,6	104,8	104,8	104,8	105,3	105,3	105,3	104,5
2007 ...	105,6	105,6	105,8	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,3	106,3	106,4	106,1
2008 ...	107,2	107,5	107,9	108,1	108,3	108,4	108,9	108,9	108,9	109,8	109,8	109,8	108,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 384; Betonpumpen und -mischmaschinen; Wägungsanteil = 0,35<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,9822													
1995 ...	96,0	96,5	97,1	98,3	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,9	98,9	98,2
1996 ...	99,7	99,9	99,9	98,7	98,7	98,6	98,6	98,6	98,6	99,4	99,4	99,4	99,1
1997 ...	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,2	99,2	99,2	99,5	99,3	99,3	99,3	99,3
1998 ...	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,5
1999 ...	99,7	99,7	99,7	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	99,7	98,8	98,8	98,8	99,5
2000 ...	99,3	99,7	99,7	99,7	99,7	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,8	100,8	101,0	100,9	100,9	100,9	100,6
2002 ...	100,7	100,9	100,9	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	100,9	96,0	96,0	100,0
2003 ...	95,7	95,7	95,7	95,7	95,9	96,0	96,0	96,0	95,9	95,3	95,3	95,3	95,7
2004 ...	95,3	95,3	95,4	95,4	95,4	96,4	96,4	96,7	97,5	97,8	97,8	98,0	96,5
2005 ...	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,5	98,5	98,5	98,6
2006 ...	98,7	98,7	98,7	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	97,7	97,7	98,7
2007 ...	98,2	98,2	98,2	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,0	99,0	99,0	98,9
2008 ...	100,2	100,7	100,7	100,7	101,3	101,3	101,7	101,7	102,1	102,2	102,2	102,2	101,4
<b>Lfd.Nr = 385; Maschinen zum Zerkleinern, Sieben, Mischen u.ä. von mineralischen Stoffen ; Wägungsanteil = 0,24<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,93296													
1995 ...	91,7	91,8	91,8	93,4	93,5	93,5	93,5	93,5	94,2	94,2	94,2	94,2	93,3
1996 ...	94,3	94,2	94,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	96,6	96,6	96,6	96,6	95,5
1997 ...	96,7	96,8	96,8	97,0	97,0	97,0	97,4	97,4	97,4	97,2	97,2	97,3	97,1
1998 ...	97,5	97,5	98,0	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,3	98,3	98,3	98,3	98,1
1999 ...	98,2	98,2	98,2	98,4	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,6
2000 ...	98,8	99,4	99,4	100,0	100,0	100,0	100,1	100,3	100,4	100,5	100,6	100,6	100,0
2001 ...	100,6	100,6	100,6	99,4	99,5	99,5	99,5	99,8	99,8	99,9	100,0	100,0	99,9
2002 ...	100,7	100,8	100,9	100,9	100,9	100,9	101,1	101,1	101,1	101,1	101,2	101,2	101,0
2003 ...	101,2	101,2	101,2	101,4	101,5	101,5	101,5	101,6	101,8	102,2	102,2	102,2	101,6
2004 ...	103,2	105,0	105,0	105,3	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	106,8	106,8	106,8	105,5
2005 ...	107,8	107,8	107,8	108,2	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,8	108,9	108,9	108,3
2006 ...	109,1	109,1	109,1	109,6	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	110,3	110,4	110,4	109,8
2007 ...	110,6	111,2	111,2	112,3	112,4	112,5	112,5	112,5	112,5	113,0	113,1	113,1	112,2
2008 ...	113,5	113,5	113,6	113,8	114,2	114,4	114,4	114,4	114,4	115,6	115,6	115,6	114,4
<b>Lfd.Nr = 386; Baustoff-, Keramik- und Glasmaschinen; Wägungsanteil = 0,92<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,93139													
1995 ...	91,7	92,0	92,3	93,1	93,2	93,3	93,3	93,3	93,6	93,8	93,8	93,8	93,1
1996 ...	93,9	94,3	94,3	94,7	94,7	94,6	94,6	94,6	95,0	95,5	95,5	95,6	94,8
1997 ...	96,0	96,3	96,3	96,5	96,5	96,5	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,7	96,5
1998 ...	97,1	97,2	97,1	97,2	97,2	97,2	97,2	97,3	97,4	97,6	97,5	97,5	97,3
1999 ...	97,7	97,7	97,8	98,0	98,2	98,2	98,4	98,4	98,3	98,3	98,4	98,4	98,2
2000 ...	99,1	99,4	99,5	99,6	99,8	100,0	100,1	100,3	100,4	100,6	100,7	100,8	100,0
2001 ...	100,8	100,8	100,9	100,6	100,9	101,0	101,4	101,6	101,7	101,9	102,0	102,0	101,3
2002 ...	102,2	102,3	102,3	102,4	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,6	102,7	102,7	102,5
2003 ...	102,7	102,8	102,9	103,0	103,2	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,2	103,2	103,1
2004 ...	103,9	104,5	104,5	104,8	105,2	105,3	105,3	105,5	105,9	106,7	106,7	106,8	105,4
2005 ...	107,5	107,5	107,5	107,8	107,9	108,0	108,0	108,0	108,0	108,3	108,4	108,5	108,0
2006 ...	108,6	108,7	108,7	108,7	108,8	108,9	108,9	108,9	108,9	109,3	109,3	109,3	108,9
2007 ...	109,5	109,7	109,8	110,4	110,8	110,9	111,0	111,1	111,2	112,0	112,1	112,3	110,9
2008 ...	113,0	113,2	113,5	113,8	114,7	114,8	115,0	115,0	115,2	116,5	116,7	116,7	114,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

**Lfd.Nr = 387; Andere Maschinen und Apparate für mineralische Baustoffe; Wägungsanteil = 0,20<sup>0</sup>/100**

Verkettungsfaktor 0,92904

1995 ...	91,9	92,3	92,4	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,5	93,3	93,3	92,9
1996 ...	93,4	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,7	94,7	94,7	94,3
1997 ...	95,9	96,6	96,6	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	97,0	97,0	97,0	96,7
1998 ...	97,1	97,4	96,8	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,5	97,5	97,5	97,2
1999 ...	97,6	97,6	97,8	98,1	98,1	98,1	98,6	98,6	98,6	98,6	99,0	99,1	98,3
2000 ...	99,5	99,5	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	100,1	100,4	100,9	100,9	100,0
2001 ...	100,9	100,9	101,0	101,0	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	102,1	102,1	102,1	101,4
2002 ...	102,4	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	103,2	103,2	103,2	102,7
2003 ...	103,2	103,5	103,7	103,7	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,4	104,2	104,2	103,9
2004 ...	105,5	106,1	106,1	106,1	107,3	107,3	107,3	107,3	107,5	109,5	109,8	109,8	107,5
2005 ...	110,6	111,0	111,0	111,0	111,2	111,5	111,5	111,5	111,5	112,0	112,1	112,1	111,4
2006 ...	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,5	112,5	112,5	113,3	113,3	113,3	112,5
2007 ...	113,8	113,8	114,1	114,1	114,1	114,3	114,3	114,7	114,8	118,3	118,5	118,6	115,3
2008 ...	120,1	120,2	121,2	121,4	121,8	121,9	121,9	121,9	121,9	124,2	124,4	124,4	122,1

**Lfd.Nr = 388; Textilmaschinen incl. Trockner; Wägungsanteil = 0,91<sup>0</sup>/100**

Verkettungsfaktor 0,98911

1995 ...	97,9	98,2	98,4	98,5	98,7	98,6	98,8	98,8	99,6	99,7	99,7	99,7	98,9
1996 ...	100,3	100,1	100,2	100,1	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	100,3	100,2	100,2	100,3
1997 ...	100,5	100,6	100,4	100,5	100,6	100,1	100,1	100,1	99,9	99,9	99,9	99,9	100,2
1998 ...	100,2	100,4	100,5	100,5	100,5	100,4	100,4	100,1	99,7	99,7	99,7	99,7	100,2
1999 ...	99,8	99,8	99,7	99,7	99,8	99,8	99,7	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	99,8
2000 ...	99,9	99,7	99,8	99,8	99,7	99,9	99,9	99,9	100,0	100,6	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,7	100,8	100,4	100,4	100,4	100,3	100,3	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,7
2002 ...	101,1	101,7	101,7	101,9	102,2	102,3	102,3	102,1	102,3	102,4	103,0	103,0	102,2
2003 ...	103,1	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2	103,2	103,1	103,3	103,2	103,0	103,2
2004 ...	103,2	103,2	103,3	103,4	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,5	103,5	103,5	103,3
2005 ...	103,6	103,4	103,5	103,6	103,6	103,9	103,9	103,9	103,9	103,8	103,8	103,9	103,7
2006 ...	103,9	103,9	103,9	103,9	103,8	103,6	103,7	103,7	103,7	104,4	104,9	105,0	104,0
2007 ...	105,6	105,0	104,9	105,0	105,0	105,0	105,1	105,4	105,6	106,1	106,2	106,5	105,5
2008 ...	106,9	107,1	107,0	107,3	107,3	107,3	107,6	107,9	108,1	108,7	108,7	108,7	107,7

**Lfd.Nr = 389; Textilmaschinen incl. Teile; Wägungsanteil = 1,22<sup>0</sup>/100**

Verkettungsfaktor 0,98419

1995 ...	97,3	97,7	97,9	98,0	98,1	98,1	98,4	98,4	99,1	99,2	99,2	99,2	98,4
1996 ...	99,7	99,6	99,7	99,6	99,8	99,8	99,9	100,0	100,0	99,8	99,7	99,6	99,8
1997 ...	99,6	99,7	99,7	99,8	99,8	99,4	99,4	99,4	99,2	99,2	99,2	99,2	99,5
1998 ...	99,4	99,6	99,8	99,8	99,7	99,7	99,7	99,4	99,1	99,1	99,1	99,1	99,5
1999 ...	99,1	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,3	99,3	99,3	99,2
2000 ...	99,6	99,4	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,9	100,3	100,9	100,7	100,7	100,0
2001 ...	100,8	101,0	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	101,1	101,2	101,1	101,1	101,1	100,9
2002 ...	101,3	101,7	101,7	101,8	102,1	102,4	102,5	102,4	102,5	102,7	103,1	103,2	102,3
2003 ...	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,4	103,4	103,3	103,6	103,7	103,4	103,3
2004 ...	103,6	103,7	103,7	103,9	103,8	103,8	103,8	103,8	103,9	104,5	105,4	105,4	104,1
2005 ...	105,6	105,5	105,6	105,6	105,6	105,8	105,8	105,9	105,9	105,8	105,8	105,8	105,7
2006 ...	105,8	105,8	105,9	105,9	105,8	105,7	105,8	105,7	105,8	106,2	106,6	106,6	106,0
2007 ...	107,0	106,7	106,5	106,6	106,7	106,7	106,8	106,9	107,1	107,9	108,0	108,3	107,1
2008 ...	108,6	108,7	108,7	108,9	108,9	108,9	109,4	109,7	109,8	110,1	110,2	110,2	109,3



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 390; Maschinen für das Bekleidungs- und Ledergewerbe; Wägungsanteil = 0,05<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95942

1995 ...	99,0	95,5	95,5	95,5	95,5	95,7	95,8	95,8	95,8	95,8	96,1	96,1	95,9
1996 ...	96,1	97,3	97,3	97,3	97,4	97,4	98,5	98,5	98,5	98,7	98,9	98,9	98,0
1997 ...	99,2	99,6	99,6	99,6	99,6	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	99,8
1998 ...	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	100,4
1999 ...	101,5	101,5	101,5	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	99,1	99,1	101,3
2000 ...	99,3	99,3	99,3	99,3	99,2	99,5	99,5	99,5	99,5	99,8	103,2	103,2	100,0
2001 ...	103,9	103,9	103,9	103,9	104,8	105,6	105,7	105,7	105,7	105,9	105,9	105,9	105,1
2002 ...	108,1	108,1	108,1	108,4	108,4	108,4	108,5	108,5	108,5	107,6	107,6	107,6	108,2
2003 ...	108,1	108,1	108,1	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,0	108,0	108,1
2004 ...	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	108,0	108,7	108,7	108,0
2005 ...	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	109,0	109,0	109,0	109,1	109,1	109,1	108,9
2006 ...	111,0	111,4	111,4	111,4	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,6	111,6	111,6	111,5
2007 ...	111,6	111,6	111,6	111,6	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	112,2	112,2	112,2	111,8
2008 ...	112,2	111,4	112,7	112,8	112,8	112,8	112,8	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	112,8

Lfd.Nr = 391; GP = 2955, 29561; Druck- und Papiermaschinen; Wägungsanteil = 5,09<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93856

1995 ...	93,4	93,4	93,6	93,6	93,8	93,9	93,9	93,9	93,9	94,0	94,3	94,4	93,9
1996 ...	94,4	94,7	94,7	94,8	94,9	94,9	96,0	96,1	96,2	96,3	96,3	96,3	95,5
1997 ...	96,6	96,7	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,5	96,5	96,6	96,6	96,7	96,5
1998 ...	96,9	97,0	97,0	97,2	97,4	97,4	97,8	97,8	97,8	97,7	97,7	97,7	97,4
1999 ...	98,1	98,2	98,2	98,5	98,4	98,4	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	98,6
2000 ...	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	99,5	100,5	100,4	100,5	101,0	100,7	100,7	100,0
2001 ...	101,9	102,0	102,0	102,0	102,0	102,1	102,1	102,1	102,0	102,6	102,4	102,4	102,1
2002 ...	103,4	103,6	103,7	103,7	103,7	103,7	103,9	103,9	104,1	103,8	103,8	103,8	103,8
2003 ...	104,4	104,5	104,9	104,9	105,0	105,0	104,9	104,9	105,0	104,9	105,1	104,8	104,9
2004 ...	105,0	104,9	105,0	104,9	105,0	105,0	105,0	105,0	105,3	105,7	105,7	105,7	105,2
2005 ...	105,5	105,6	106,2	106,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,0	106,5	106,6	106,6	106,1
2006 ...	106,7	106,7	106,7	106,9	106,9	106,9	107,0	107,4	107,4	107,4	107,4	108,1	107,1
2007 ...	108,3	108,3	108,4	108,5	108,6	108,5	108,7	108,7	108,9	108,7	108,8	109,0	108,6
2008 ...	108,9	109,1	109,1	109,0	109,2	109,1	109,1	109,2	109,3	109,3	109,3	109,6	109,2

Lfd.Nr = 392; Papierherstellungs- und -zurichtungsmaschinen; Wägungsanteil = 0,56<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95958

1995 ...	94,6	94,7	95,2	95,1	96,1	96,2	96,2	96,2	96,2	96,3	97,1	97,1	96,0
1996 ...	97,0	97,1	97,1	97,1	97,1	97,2	97,2	97,2	98,4	98,3	98,3	98,3	97,5
1997 ...	98,5	98,5	96,7	96,9	96,9	96,9	96,9	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,2
1998 ...	97,2	97,7	97,7	98,0	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,2
1999 ...	98,5	98,8	99,1	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,2
2000 ...	99,7	99,7	99,7	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,4	100,6	100,6	100,7	100,8	101,7	101,9	101,9	101,9	102,0	102,1	102,1	101,4
2002 ...	102,3	102,3	102,3	102,3	102,6	102,8	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	102,9
2003 ...	103,5	103,9	103,8	104,1	104,1	104,0	103,5	103,4	104,4	104,2	104,9	104,9	104,1
2004 ...	104,9	104,9	105,7	105,2	105,6	104,9	105,3	105,2	108,1	109,3	108,8	109,1	106,4
2005 ...	109,7	110,0	109,9	109,5	110,0	109,6	109,9	110,0	109,5	109,5	110,0	109,7	109,8
2006 ...	110,5	110,2	110,6	110,6	110,7	110,4	111,0	111,2	111,0	111,2	111,2	112,7	110,9
2007 ...	113,6	113,7	113,3	114,0	113,5	114,1	114,1	113,7	114,0	113,9	114,4	113,6	113,8
2008 ...	113,9	114,2	114,3	114,2	114,3	115,1	115,2	115,2	115,2	115,0	114,8	114,6	114,7

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 393; Papierverarbeitungsmaschinen incl. Buchbindereimaschinen; Wägungsanteil = 0,58<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,92093

1995 ...	91,7	91,7	91,9	91,9	91,9	92,0	92,0	92,2	92,2	92,6	92,6	92,7	92,1
1996 ...	92,6	92,6	92,9	93,4	93,7	93,7	93,9	93,9	93,9	94,8	94,8	94,8	93,8
1997 ...	95,2	95,4	95,7	95,4	95,4	95,5	95,5	95,5	95,6	96,1	96,1	96,1	95,6
1998 ...	96,4	96,4	96,4	97,7	97,9	97,9	98,0	98,1	98,1	97,7	97,7	97,7	97,5
1999 ...	97,8	98,0	98,3	98,7	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4
2000 ...	99,0	99,0	99,3	99,3	99,4	100,0	100,4	100,4	100,5	101,5	100,9	100,9	100,0
2001 ...	101,8	102,0	102,3	102,3	102,4	102,3	102,4	102,1	101,7	102,6	102,5	102,5	102,2
2002 ...	103,7	104,4	104,7	104,7	104,8	104,8	104,9	103,8	105,3	105,4	105,6	105,3	104,8
2003 ...	105,4	106,3	106,3	106,3	106,8	106,9	106,9	106,9	107,1	107,1	107,1	107,1	106,7
2004 ...	107,3	107,5	107,5	108,1	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,4	108,4	108,4	108,1
2005 ...	108,4	108,6	109,2	109,6	109,9	110,0	110,1	110,1	110,1	110,2	110,2	110,2	109,7
2006 ...	110,6	110,7	110,7	112,1	112,2	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	111,9
2007 ...	113,0	112,6	112,7	113,6	114,5	114,7	114,8	114,8	114,8	115,2	115,2	115,2	114,3
2008 ...	116,6	116,7	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	117,1	117,3	117,3	117,3	116,9

Lfd.Nr = 394; GP = 295613/14; Druckmaschinen; Wägungsanteil = 3,95<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93679

1995 ...	93,4	93,4	93,5	93,5	93,6	93,6	93,6	93,8	93,8	93,8	94,1	94,1	93,7
1996 ...	94,1	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	96,1	96,2	96,1	96,1	96,1	96,1	95,3
1997 ...	96,3	96,4	96,4	96,4	96,4	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5
1998 ...	96,8	96,8	96,8	96,9	96,9	96,9	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,1
1999 ...	98,0	98,0	98,0	98,1	98,1	98,1	98,8	98,8	98,8	98,9	98,9	98,9	98,5
2000 ...	99,3	99,3	99,2	99,3	99,2	99,2	100,6	100,5	100,6	101,0	100,9	100,9	100,0
2001 ...	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,2	102,0	102,6	102,4	102,5	102,2
2002 ...	103,6	103,7	103,8	103,8	103,8	103,8	103,9	104,1	104,1	103,6	103,6	103,7	103,8
2003 ...	104,4	104,4	104,8	104,8	104,8	104,9	104,9	104,9	104,8	104,7	104,9	104,5	104,7
2004 ...	104,5	104,5	104,5	104,4	104,4	104,5	104,5	104,5	104,5	104,8	104,8	104,8	104,6
2005 ...	104,5	104,5	105,2	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,7	105,7	105,7	105,1
2006 ...	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,1	106,1	106,1	106,1	106,8	105,9
2007 ...	106,9	106,9	107,0	107,0	107,0	106,8	107,0	107,1	107,3	107,1	107,1	107,5	107,1
2008 ...	107,2	107,3	107,2	107,2	107,4	107,2	107,2	107,3	107,3	107,3	107,3	107,7	107,3

Lfd.Nr = 395; Blasform-, Warmform-, Spritzgießmaschinen; Wägungsanteil = 1,21<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,94408

1995 ...	94,0	94,0	94,0	94,0	94,2	94,5	94,5	94,5	94,6	94,5	94,7	95,1	94,4
1996 ...	95,1	95,2	95,5	95,5	95,7	95,7	96,1	96,1	95,4	95,4	96,0	96,0	95,6
1997 ...	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,1	97,4	97,5	97,7	97,7	97,7	97,7	96,9
1998 ...	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	99,3	99,3	99,3	98,3	98,5	98,5	98,6
1999 ...	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,6	98,6	98,6	98,6	99,6	99,6	98,8
2000 ...	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,8	100,4	101,4	101,4	100,0
2001 ...	101,4	101,4	101,4	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	102,0	101,9	101,9	101,8
2002 ...	101,9	101,9	102,2	102,4	102,4	102,4	102,4	103,4	103,4	103,0	103,0	103,0	102,6
2003 ...	103,0	103,0	103,0	103,9	103,9	103,9	104,1	104,1	104,1	104,2	105,0	105,0	103,9
2004 ...	105,0	105,0	105,0	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,2	105,5	105,5	105,6	105,2
2005 ...	105,6	105,6	104,9	104,9	104,9	104,9	105,0	105,0	105,0	105,3	105,4	105,4	105,2
2006 ...	105,4	105,0	105,0	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,6	105,8	105,8	105,3
2007 ...	105,8	106,5	106,5	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	106,7	106,8	106,8	106,2
2008 ...	106,8	106,8	106,8	107,0	107,0	107,2	107,2	107,5	107,5	108,3	108,3	108,3	107,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 396; Sonstige Maschinen für die Be- und Verarbeitung von Kautschuk und Kunststoff ; Wägungsanteil = 0,65<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,95515

1995 ...	94,7	94,9	95,1	95,5	95,5	95,5	95,6	95,6	95,6	95,8	96,2	96,2	95,5
1996 ...	96,7	96,8	97,0	96,5	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	95,8	95,8	95,8	96,4
1997 ...	95,9	96,1	96,0	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,9	96,9	96,9	96,6
1998 ...	96,9	97,2	97,1	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,2	98,6	98,6	97,9
1999 ...	98,6	98,6	99,0	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	99,5	99,7	99,7	99,7	99,4
2000 ...	100,1	100,1	100,0	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	100,4	100,4	100,6	100,0
2001 ...	100,8	101,0	101,5	101,5	101,8	101,8	101,9	103,9	103,9	104,2	104,3	104,3	102,6
2002 ...	103,9	104,1	103,9	104,1	104,1	104,1	104,3	104,4	104,4	104,9	104,6	104,6	104,3
2003 ...	105,7	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,2	106,2	106,2	106,6	107,7	108,2	106,4
2004 ...	108,5	108,5	108,5	109,1	109,1	109,1	109,2	109,2	109,2	109,8	109,8	109,8	109,2
2005 ...	110,0	110,1	110,1	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,7	110,7	110,8	110,4
2006 ...	110,9	111,6	112,5	112,8	113,8	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	114,6	115,1	113,4
2007 ...	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,4	116,4	117,2	117,3	117,3	117,4	116,6
2008 ...	117,7	120,3	120,4	121,6	121,8	122,5	123,5	123,5	123,8	123,8	123,8	124,1	122,2

Lfd.Nr = 397; Montage- und Handhabungstechnik, Mehrzweck-Industrieroboter; Wägungsanteil = 2,14<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,96042

1995 ...	95,3	95,4	95,4	95,4	95,8	96,1	96,2	96,2	96,2	96,5	96,5	97,5	96,0
1996 ...	97,8	97,9	97,9	97,9	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,0
1997 ...	98,1	98,1	98,2	98,2	98,2	98,2	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3
1998 ...	98,3	98,3	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,3
1999 ...	98,5	98,5	98,5	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	98,9
2000 ...	99,5	99,7	99,7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,8	99,9	100,4	100,0
2001 ...	100,8	100,8	100,9	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,5	101,5	101,3
2002 ...	101,7	101,9	101,9	101,9	102,0	102,0	102,0	102,0	102,2	102,2	102,2	102,5	102,0
2003 ...	102,1	101,7	102,3	102,9	103,7	103,7	103,7	103,3	103,3	102,5	103,0	102,2	102,9
2004 ...	102,9	103,2	103,0	103,2	103,5	104,2	104,7	105,0	103,8	104,1	104,1	104,8	103,9
2005 ...	105,7	105,8	105,9	106,6	107,2	107,0	106,9	107,1	107,1	109,0	108,8	109,1	107,2
2006 ...	109,7	109,4	109,7	110,7	110,4	111,2	111,2	111,4	111,4	110,5	110,6	111,3	110,6
2007 ...	111,5	110,6	110,7	111,4	111,3	110,1	111,8	112,2	112,0	111,8	111,8	111,8	111,4
2008 ...	112,6	112,3	113,5	114,7	115,1	114,6	114,3	114,5	115,4	117,4	117,4	117,4	114,9

Lfd.Nr = 398; Stanzwerkzeug-, Vorrichtung- und Formenbau; Wägungsanteil = 3,04<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,97556

1995 ...	96,4	96,4	97,4	97,5	97,5	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,6
1996 ...	98,0	98,0	97,8	97,9	98,8	99,1	99,4	99,4	99,3	99,5	99,5	99,5	98,9
1997 ...	99,5	99,5	99,5	99,8	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0	100,0	100,0	100,0
1998 ...	100,3	100,3	100,3	100,3	100,7	100,7	100,9	100,9	101,1	99,8	99,8	99,8	100,4
1999 ...	99,8	99,8	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,3
2000 ...	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	100,2	100,1	100,4	100,4	100,0
2001 ...	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,9	100,9	101,0	101,1	101,1	100,7
2002 ...	101,3	101,8	101,8	102,0	101,9	101,8	102,1	102,8	102,8	101,9	101,9	101,9	102,0
2003 ...	101,9	101,9	101,9	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	103,0	102,5	101,9	101,9	102,4
2004 ...	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0
2005 ...	105,2	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	104,4	104,4	104,4	104,5	104,5	104,8
2006 ...	103,9	103,8	103,8	103,8	104,8	104,8	105,1	105,2	105,6	106,2	106,2	106,2	105,0
2007 ...	107,0	107,0	107,0	106,9	107,2	107,3	107,3	107,3	107,3	107,5	107,5	108,0	107,3
2008 ...	108,2	108,2	108,2	108,3	108,3	108,7	108,6	108,6	108,6	111,9	111,9	111,9	109,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 399; GP = 29 1;

Maschinen für die Erzeugung und Nutzung von mechanischer Energie (ohne Motoren für Ackerschlepper, Luft- und Straßenfahrzeuge);

Wägungsanteil = 20,34<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93603

1995 ...	92,7	93,2	93,3	93,7	93,8	93,6	93,5	93,6	93,7	93,9	94,0	94,1	93,6
1996 ...	94,7	95,3	95,4	95,7	95,8	95,8	95,8	95,8	95,9	96,1	96,1	96,1	95,8
1997 ...	96,8	97,0	97,1	97,2	97,2	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,4	97,2
1998 ...	97,7	97,5	97,7	98,0	98,1	98,1	98,2	98,2	98,3	98,4	98,4	98,3	98,1
1999 ...	98,6	98,5	98,7	98,9	99,1	99,0	99,0	99,1	99,0	99,2	99,2	99,2	98,9
2000 ...	99,5	99,5	99,6	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,2	100,0
2001 ...	100,6	100,9	101,3	101,4	101,5	101,7	101,6	101,8	101,7	102,0	101,9	101,8	101,5
2002 ...	102,8	102,9	103,0	103,1	103,3	103,2	103,3	103,3	103,5	103,6	103,6	103,6	103,3
2003 ...	103,9	103,9	104,0	104,1	104,2	104,3	104,5	104,5	104,6	104,6	104,8	104,7	104,3
2004 ...	105,3	105,1	105,1	105,2	105,3	105,5	106,0	106,1	106,1	106,2	106,2	106,3	105,7
2005 ...	106,9	107,1	107,0	107,2	107,2	107,3	107,5	107,6	107,6	107,9	107,8	107,9	107,4
2006 ...	108,2	108,3	108,5	108,7	108,7	108,8	109,3	109,6	109,7	110,2	110,1	110,2	109,2
2007 ...	111,4	111,8	112,1	112,3	112,4	112,5	112,7	112,8	112,9	113,0	113,1	113,1	112,5
2008 ...	114,0	114,5	114,7	115,0	115,1	115,3	115,5	115,7	115,8	116,5	116,7	116,8	115,5

Lfd.Nr = 400; GP = 29 11; Verbrennungsmotoren und Turbinen; Wägungsanteil = 1,77<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,90868

1995 ...	91,1	90,8	90,7	91,0	90,7	90,7	91,0	90,7	90,7	91,0	91,0	91,2	90,9
1996 ...	92,1	93,7	94,1	94,3	94,3	94,3	94,4	94,4	94,4	94,7	94,7	94,7	94,2
1997 ...	96,0	96,6	96,7	96,8	96,8	96,9	96,9	96,4	96,4	96,4	96,5	96,5	96,6
1998 ...	96,9	97,4	97,5	97,5	97,7	97,7	97,7	97,8	97,8	97,9	98,0	98,0	97,7
1999 ...	98,0	98,1	98,3	98,3	98,6	98,5	98,6	98,6	98,6	98,9	98,9	98,9	98,5
2000 ...	99,5	99,6	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,1	100,2	100,2	100,0
2001 ...	100,3	100,7	100,7	100,8	101,1	101,1	101,2	101,2	101,2	101,4	101,4	101,4	101,0
2002 ...	102,2	102,6	102,6	102,9	103,0	103,1	103,2	103,3	103,3	103,0	103,0	103,0	102,9
2003 ...	103,5	103,5	103,6	103,6	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,6
2004 ...	104,3	104,4	104,4	104,8	104,8	104,8	104,9	105,1	105,1	105,7	105,7	105,7	105,0
2005 ...	106,3	106,7	105,9	106,3	106,3	106,4	107,9	108,0	108,0	108,1	108,2	108,2	107,2
2006 ...	109,0	109,2	109,2	109,6	109,7	109,8	109,8	109,8	110,1	110,7	110,8	110,8	109,9
2007 ...	111,1	111,5	112,2	112,4	112,5	113,1	113,3	113,5	113,6	113,9	113,9	114,0	112,9
2008 ...	114,0	115,0	115,5	115,9	115,9	116,0	116,0	116,1	116,1	116,2	116,2	117,0	115,8

Lfd.Nr = 401; GP = 29 11 1;

Motoren für Wasserfahrzeuge, Schienenfahrzeuge, industrielle u.a. Zwecke;

Wägungsanteil = 1,49<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91959

1995 ...	91,5	92,0	91,9	92,2	91,8	91,8	92,2	91,9	91,9	92,0	92,0	92,4	92,0
1996 ...	93,3	93,3	93,9	94,2	94,2	94,3	94,3	94,3	94,3	94,7	94,7	94,7	94,2
1997 ...	95,6	96,3	96,4	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,7	96,7	96,6
1998 ...	97,0	97,8	97,9	97,9	98,2	98,2	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,1
1999 ...	98,5	98,6	98,9	98,9	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,5	99,5	99,5	99,1
2000 ...	99,5	99,5	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,1	100,2	100,2	100,0
2001 ...	100,2	100,6	100,6	100,7	101,1	101,1	101,2	101,2	101,2	101,3	101,3	101,3	101,0
2002 ...	101,8	102,3	102,3	102,7	102,8	103,0	103,0	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	102,8
2003 ...	103,2	103,2	103,4	103,4	103,3	103,3	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,4
2004 ...	103,8	103,8	103,8	104,3	104,3	104,3	104,4	104,6	104,6	105,3	105,3	105,3	104,5
2005 ...	105,6	105,9	105,1	105,5	105,5	105,5	107,3	107,3	107,3	107,5	107,5	107,5	106,5
2006 ...	108,1	108,1	108,1	108,5	108,7	108,8	108,8	108,8	109,0	109,8	109,8	109,8	108,9
2007 ...	110,3	110,7	111,1	111,1	111,1	111,9	112,0	112,3	112,3	112,7	112,7	112,8	111,8
2008 ...	112,9	113,3	113,7	114,0	114,1	114,1	114,2	114,3	114,3	114,4	114,4	115,4	114,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 402; GP = 29 11 2; Turbinen; Wägungsanteil = 0,28<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	102,2	102,2	102,2	101,5
2002 ...	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	102,4	102,3	102,3	103,6
2003 ...	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7
2004 ...	107,4	107,4	107,4	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,6
2005 ...	110,2	110,5	110,6	110,6	110,6	111,3	111,5	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,1
2006 ...	114,1	114,8	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,8	115,8	115,8	115,8	115,2
2007 ...	115,8	115,8	118,2	119,4	119,8	119,8	120,0	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	119,1
2008 ...	120,1	123,7	125,1	125,7	125,8	125,7	125,7	125,7	125,7	125,7	125,7	125,7	125,0

Lfd.Nr = 403; GP = 29 12; Pumpen und Kompressoren; Wägungsanteil = 5,47<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,92279

1995 ...	91,4	91,6	91,8	92,1	92,3	92,3	92,3	92,4	92,7	92,7	92,8	92,8	92,3
1996 ...	93,8	94,5	94,7	94,9	95,1	95,1	95,2	95,1	95,2	95,4	95,4	95,4	95,0
1997 ...	96,5	96,6	96,7	96,9	96,8	96,9	96,9	96,8	96,8	96,9	96,9	96,9	96,8
1998 ...	97,3	97,2	97,3	97,4	97,8	97,8	97,7	97,7	97,7	97,6	97,5	97,6	97,5
1999 ...	98,0	98,3	98,5	98,7	98,8	98,8	98,7	98,8	98,8	98,9	99,0	99,0	98,7
2000 ...	99,2	99,3	99,3	100,0	100,0	100,0	100,4	100,4	100,5	100,4	100,2	100,3	100,0
2001 ...	100,8	101,1	101,3	101,4	101,4	101,5	101,5	101,5	101,6	101,7	101,8	101,7	101,4
2002 ...	102,6	102,6	102,7	102,8	103,0	103,0	103,1	103,2	103,3	103,4	103,2	103,3	103,0
2003 ...	104,0	104,1	104,1	104,4	104,4	104,4	104,5	104,6	104,7	104,5	104,7	104,6	104,4
2004 ...	105,0	105,0	105,3	105,5	105,6	105,7	105,8	106,2	106,1	106,4	106,5	106,5	105,8
2005 ...	107,2	107,6	107,7	107,9	108,0	108,2	108,3	108,2	108,2	108,6	108,7	108,7	108,1
2006 ...	109,1	109,3	109,5	109,6	109,8	110,0	110,5	110,7	110,9	111,2	111,1	111,2	110,2
2007 ...	112,3	112,6	112,9	113,0	113,2	113,3	113,1	113,0	113,0	112,8	112,8	112,7	112,9
2008 ...	113,8	114,1	114,4	114,7	114,8	115,0	115,4	115,6	115,5	116,2	116,3	116,3	115,2

Lfd.Nr = 404; GP = 29 12 1;

Hydromotoren, Druckluftmotoren, Wasser- und Dampfkraftmaschinen u.a. Motoren, a.n.g.;

Wägungsanteil = 1,03<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,9319

1995 ...	92,2	92,4	92,9	93,1	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,2
1996 ...	94,5	94,6	94,8	95,1	95,2	95,2	95,2	95,2	95,3	95,7	95,7	95,7	95,2
1997 ...	96,1	96,4	96,4	96,5	96,6	96,6	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5
1998 ...	96,6	96,7	97,2	97,3	97,8	97,8	97,7	97,7	97,7	97,8	97,8	97,8	97,5
1999 ...	98,3	98,7	99,0	99,1	99,2	99,2	99,2	99,3	99,3	99,4	99,6	99,6	99,2
2000 ...	99,9	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	99,2	99,1	100,0
2001 ...	99,2	99,4	99,6	99,7	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,4	100,4	99,9
2002 ...	100,7	101,4	101,4	101,4	101,9	101,8	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	101,9
2003 ...	102,9	103,1	103,5	103,4	103,6	103,6	103,9	103,9	103,9	103,8	103,8	103,8	103,6
2004 ...	103,9	104,0	104,2	104,5	104,5	104,6	104,9	104,9	104,9	105,2	105,2	105,2	104,7
2005 ...	106,1	106,4	106,6	106,6	106,6	106,6	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,6
2006 ...	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	108,0	108,6	108,6	108,8	108,8	108,8	108,1
2007 ...	109,2	109,8	109,8	110,4	110,4	110,6	110,6	110,3	110,3	111,0	111,1	111,1	110,4
2008 ...	112,8	113,1	113,5	113,6	113,6	113,6	114,5	114,6	114,6	115,4	115,6	115,6	114,2

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 405; GP = 29 12 11; Hydromotoren und Druckluftmotoren, linear arbeitend; Wägungsanteil = 0,81<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,9	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	99,3	99,3	100,0
2001 ...	99,3	99,4	99,6	99,9	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	100,1	100,3	100,3	100,0
2002 ...	100,5	101,0	101,0	101,0	101,5	101,5	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	101,6
2003 ...	102,6	102,7	103,1	103,0	103,1	103,1	103,3	103,3	103,3	103,2	103,2	103,2	103,1
2004 ...	103,4	103,4	103,4	103,7	103,7	103,9	104,2	104,2	104,2	104,7	104,7	104,7	104,0
2005 ...	105,3	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,6
2006 ...	106,3	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,7	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	106,8
2007 ...	108,0	108,3	108,3	108,5	108,5	108,7	108,7	108,3	108,3	109,2	109,3	109,3	108,6
2008 ...	111,2	111,2	111,5	111,5	111,5	111,5	112,7	112,8	112,7	113,8	114,0	114,1	112,4

Lfd.Nr = 406; GP = 29 12 12;

Hydromotoren und Druckluftmotoren, nicht linear arbeitend; Wasser- und Dampfkraftmaschinen u.a. Motoren. a.n.g.;

Wägungsanteil = 0,22<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	98,5	98,5	100,0
2001 ...	99,0	99,3	99,3	99,3	99,3	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,5	100,5	99,8
2002 ...	101,5	103,0	103,0	103,0	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,1
2003 ...	104,3	104,3	105,1	105,1	105,5	105,5	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,4
2004 ...	106,1	106,6	107,2	107,2	107,2	107,2	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,2
2005 ...	108,8	109,7	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,2
2006 ...	112,2	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	113,2	113,2	113,2	112,7
2007 ...	113,7	115,2	115,2	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,6	117,6	117,6	116,8
2008 ...	118,6	120,1	120,8	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,0

Lfd.Nr = 407; GP = 29 12 2; Flüssigkeitspumpen; Hebewerke für Flüssigkeiten; Wägungsanteil = 2,63<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93472

1995 ...	92,2	92,5	93,0	93,4	93,7	93,7	93,7	93,8	93,8	93,8	94,0	94,0	93,5
1996 ...	94,7	94,8	95,1	95,2	95,2	95,2	95,4	95,2	95,3	95,7	95,6	95,6	95,2
1997 ...	96,1	96,4	96,4	96,8	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	96,8	96,8	96,7
1998 ...	97,4	97,0	97,1	97,1	97,2	97,2	97,0	97,1	97,2	97,0	96,7	96,9	97,1
1999 ...	97,5	97,7	98,0	98,4	98,6	98,6	98,4	98,5	98,5	98,7	98,9	98,7	98,4
2000 ...	98,8	98,8	98,8	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,6	100,7	100,9	100,0
2001 ...	101,6	102,1	102,3	102,5	102,5	102,7	102,7	102,7	102,7	102,8	103,0	102,9	102,5
2002 ...	104,2	104,1	104,2	104,5	104,8	104,8	104,8	104,8	105,1	105,3	104,7	104,8	104,7
2003 ...	105,2	105,3	105,4	105,2	105,4	105,3	105,4	105,8	105,9	105,6	105,8	105,5	105,5
2004 ...	106,1	106,2	106,4	106,7	106,8	107,1	107,3	107,7	107,6	108,0	107,9	107,9	107,1
2005 ...	108,7	109,0	108,9	109,2	109,3	109,7	109,7	109,6	109,6	110,3	110,4	110,2	109,6
2006 ...	110,8	111,0	111,5	111,7	112,1	112,2	112,7	112,6	112,9	113,2	112,8	113,0	112,2
2007 ...	114,3	114,7	114,9	114,8	115,1	115,3	115,0	114,9	114,9	114,2	114,2	114,0	114,7
2008 ...	115,2	115,3	115,6	115,8	115,9	116,2	116,4	116,9	116,7	117,4	117,3	117,2	116,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 408; GP = 29 12 21; Flüssigkeitspumpen für bestimmte Verwendungszwecke; Wägungsanteil = 0,76<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,5	98,5	98,5	100,5	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	101,7	101,7	101,7	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8
2002 ...	102,8	102,9	102,9	102,9	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	103,1	100,8	100,8	102,6
2003 ...	100,8	100,9	100,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,7	100,5	100,5	100,1	100,6
2004 ...	100,4	100,4	100,7	100,7	100,7	101,1	100,9	100,8	100,9	100,9	100,3	100,4	100,7
2005 ...	101,0	101,5	101,5	101,6	101,6	102,1	102,2	101,9	101,9	102,4	102,5	102,5	101,9
2006 ...	102,8	103,1	103,0	103,1	103,6	103,8	104,5	103,9	104,3	103,5	101,9	102,4	103,3
2007 ...	103,9	104,5	104,5	103,9	104,9	105,1	103,6	103,3	103,0	103,8	103,6	102,7	103,9
2008 ...	104,1	104,4	104,4	104,6	104,5	104,7	105,0	106,2	105,7	105,7	104,8	104,6	104,9

Lfd.Nr = 409; GP = 29 12 22;

Oszillierende Verdrängerpumpen für Flüssigkeiten (ohne Betonpumpen);

Wägungsanteil = 0,50<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,88134

1995 ...	86,5	86,6	87,2	87,8	88,8	88,6	88,4	88,6	88,7	88,8	88,8	88,9	88,1
1996 ...	89,3	90,2	90,2	91,0	91,3	90,9	91,0	91,0	91,0	91,6	91,4	91,7	90,9
1997 ...	91,8	92,1	92,1	92,9	92,9	93,0	93,2	92,8	92,8	93,5	93,7	93,6	92,9
1998 ...	94,1	94,0	94,6	94,7	94,8	94,9	94,5	94,7	94,3	94,7	94,2	94,4	94,5
1999 ...	95,1	95,6	95,2	95,8	96,0	96,9	95,3	95,9	95,6	96,5	97,7	97,2	96,1
2000 ...	97,3	97,3	97,6	100,4	100,6	100,8	100,9	100,8	100,8	101,1	101,1	101,3	100,0
2001 ...	101,9	102,5	102,5	103,2	103,2	103,2	103,1	103,3	103,0	103,3	103,4	103,4	103,0
2002 ...	106,4	106,3	106,4	106,8	107,0	107,0	107,0	107,1	107,1	107,7	108,1	108,9	107,2
2003 ...	108,3	108,6	108,7	108,7	108,6	108,2	108,6	109,1	109,5	108,4	108,9	108,3	108,7
2004 ...	109,1	108,9	109,3	110,0	109,2	109,5	110,1	110,2	110,0	109,8	109,9	110,0	109,7
2005 ...	111,1	111,6	110,9	111,0	110,8	111,9	111,9	111,9	112,0	113,8	113,8	113,8	112,0
2006 ...	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,8	115,0	115,0	115,4	115,7	115,9	114,9
2007 ...	116,7	116,8	116,8	116,8	116,8	116,9	116,8	116,8	116,8	111,7	111,8	112,0	115,6
2008 ...	113,1	113,1	113,3	114,2	114,2	114,6	114,6	114,9	114,9	116,9	117,1	117,1	114,8

Lfd.Nr = 410; GP = 29 12 23; Rotierende Verdrängerpumpen für Flüssigkeiten; Wägungsanteil = 0,50<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,95224

1995 ...	94,1	94,4	94,4	95,1	95,2	95,2	95,5	95,8	95,8	95,7	95,7	95,9	95,2
1996 ...	96,4	96,7	96,7	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	97,3	96,7	96,7	96,8
1997 ...	97,0	96,8	96,9	97,0	97,6	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0
1998 ...	97,4	97,6	97,8	98,0	98,2	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,5	98,1
1999 ...	98,5	98,6	98,7	99,0	99,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,6	99,0
2000 ...	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,9	100,1	100,1	100,2	100,2	100,3	100,4	100,0
2001 ...	100,5	101,5	101,7	101,8	101,9	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	101,8
2002 ...	102,5	102,6	102,6	103,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,2	104,3	103,6
2003 ...	104,5	104,5	104,9	104,9	105,1	105,1	105,1	105,1	105,2	105,1	105,1	105,1	105,0
2004 ...	105,4	105,9	105,8	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,7	106,7	106,7	106,3
2005 ...	106,3	106,8	107,3	107,4	107,4	107,4	107,3	107,3	107,5	107,7	107,7	107,7	107,3
2006 ...	106,9	107,0	109,0	109,3	110,3	110,3	110,3	110,4	110,8	110,7	110,5	110,6	109,7
2007 ...	111,8	112,3	112,8	112,2	112,2	112,2	112,3	112,3	112,6	112,6	112,6	112,6	112,4
2008 ...	112,5	112,5	113,2	113,2	113,2	113,9	114,3	114,3	114,2	114,3	114,1	114,3	113,7





Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 414; GP = 29 12 35; Turbokompressoren; Wägungsanteil = 0,48<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,85727

1995 ...	84,1	84,1	84,1	84,1	84,1	84,1	84,1	84,1	88,9	88,9	88,9	89,3	85,7
1996 ...	90,0	90,0	90,3	90,3	90,3	90,4	90,4	90,4	90,4	90,4	90,4	90,5	90,4
1997 ...	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
1998 ...	92,1	92,1	92,1	92,1	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	95,6
1999 ...	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	98,2	97,8
2000 ...	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	102,4	102,4	102,9	100,5	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,0	100,0	100,5	100,0	100,0	100,0	99,5	99,5	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0
2002 ...	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,1	101,1	101,2	102,3	101,0
2003 ...	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,2	102,2	103,1	102,4
2004 ...	103,0	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2	103,3	103,3	103,3	103,3	104,1	104,3	103,4
2005 ...	103,8	103,9	104,0	105,2	105,2	105,2	105,3	105,4	105,4	105,8	105,8	105,9	105,1
2006 ...	106,2	106,2	106,4	106,5	106,5	106,6	106,6	106,6	106,7	107,9	108,8	108,8	107,0
2007 ...	108,8	108,9	108,9	109,0	109,1	109,1	109,1	109,2	109,2	109,2	109,0	109,0	109,0
2008 ...	109,0	109,3	110,3	110,3	110,4	111,4	111,4	111,4	111,5	110,9	111,3	112,2	110,8

Lfd.Nr = 415; GP = 29 12 36; Oszillierende Verdrängerkompressoren; Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor 0,9605

1995 ...	95,8	97,0	95,2	96,0	95,8	95,8	95,8	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,1
1996 ...	96,5	96,6	97,3	97,4	97,4	97,1	97,1	97,1	97,1	96,7	96,7	96,7	97,0
1997 ...	96,7	96,9	97,3	97,6	97,3	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,4
1998 ...	97,6	97,6	97,7	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8
1999 ...	98,3	98,3	98,3	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,7
2000 ...	99,7	99,7	99,7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,1	100,1	100,1	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	101,1	101,1	101,1	100,6
2002 ...	101,9	101,9	101,9	102,3	102,3	102,8	102,8	102,8	102,8	103,2	103,2	103,2	102,6
2003 ...	103,2	104,3	104,3	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	104,8
2004 ...	105,1	105,5	105,9	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	108,3	108,3	108,3	107,4
2005 ...	108,3	108,3	108,3	108,7	108,7	109,2	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,2
2006 ...	109,9	111,1	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,7	111,9	111,9	111,9	111,4
2007 ...	112,3	112,3	113,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	113,7
2008 ...	116,1	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	118,5

Lfd.Nr = 416; GP = 29 12 37; Rotierende Verdrängerkompressoren; Wägungsanteil = 0,28<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01114

1995 ...	100,9	100,9	100,8	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,1
1996 ...	100,3	100,3	100,9	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	100,5	100,5	100,5	100,8
1997 ...	100,7	100,8	100,8	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	99,9	99,9	99,9	100,2
1998 ...	100,5	100,4	100,4	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0	99,2	99,2	99,2	100,0
1999 ...	99,5	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,8	99,6
2000 ...	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,1	100,1	100,0
2001 ...	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,2	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,3
2002 ...	100,6	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,7	101,7	101,7	101,7	101,4
2003 ...	101,9	101,9	101,4	101,4	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,2	101,1	101,2
2004 ...	101,1	100,9	101,2	100,6	100,8	101,2	101,2	101,5	101,5	102,2	102,2	102,4	101,4
2005 ...	103,0	102,6	103,3	102,8	103,0	103,3	103,3	103,3	103,3	103,9	103,9	103,9	103,3
2006 ...	102,9	103,4	103,9	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	103,8	104,0	103,9	103,8
2007 ...	104,5	104,2	105,1	105,0	105,3	105,2	105,2	105,5	105,7	106,2	105,8	105,8	105,3
2008 ...	105,8	106,5	106,5	106,5	106,5	107,6	108,7	108,7	108,7	108,9	108,9	108,4	107,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 417; GP = 29 12 4; Teile für Pumpen und Kompressoren; Wägungsanteil = 0,24<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	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
2001 ...	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
2002 ...	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
2003 ...	107,4	107,4	107,4	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,5	113,5	113,5	111,7
2004 ...	114,1	114,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	116,3
2005 ...	118,9	118,9	120,2	120,8	120,8	120,8	120,8	120,8	120,8	120,8	120,8	120,8	120,4
2006 ...	121,8	121,8	123,0	123,0	123,0	123,0	127,5	130,7	130,7	130,7	130,7	130,7	126,4
2007 ...	131,4	131,4	133,6	133,6	133,6	133,6	133,6	133,6	133,6	133,6	133,6	133,6	133,2
2008 ...	134,5	134,5	134,5	134,5	134,5	131,0	131,9	131,9	131,9	133,7	135,5	135,5	133,7

Lfd.Nr = 418; GP = 29 13; Armaturen; Wägungsanteil = 5,88<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93868

1995 ...	92,8	93,3	93,5	94,1	94,2	93,8	93,8	93,9	93,9	94,1	94,5	94,4	93,9
1996 ...	94,9	95,0	95,3	95,7	95,8	96,0	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	95,8
1997 ...	96,5	96,7	96,7	97,0	97,2	97,3	97,3	97,3	97,2	97,2	97,2	97,2	97,1
1998 ...	97,4	97,2	97,7	98,0	98,1	98,2	98,2	98,2	98,3	98,3	98,4	98,3	98,0
1999 ...	98,6	98,1	98,2	98,8	98,9	99,1	98,9	98,9	98,9	99,1	99,1	99,2	98,8
2000 ...	99,5	99,4	99,6	100,2	100,2	100,3	100,1	100,1	100,0	100,1	100,2	100,2	100,0
2001 ...	100,9	101,1	101,3	102,0	102,0	102,3	102,0	102,0	101,9	102,5	102,3	102,0	101,9
2002 ...	103,0	103,3	103,7	103,8	103,9	103,9	104,0	104,0	104,2	104,1	104,2	104,1	103,9
2003 ...	103,9	104,0	104,2	104,5	104,8	105,0	105,1	105,3	105,3	105,3	105,8	105,7	104,9
2004 ...	106,5	106,5	106,5	106,4	106,8	106,9	108,0	107,8	107,6	107,9	107,9	108,1	107,2
2005 ...	108,4	108,5	108,6	108,7	108,7	108,9	109,1	109,1	109,1	109,2	109,2	109,3	108,9
2006 ...	109,6	109,6	109,9	110,5	110,3	110,5	111,7	112,1	112,1	113,1	113,1	113,2	111,3
2007 ...	115,3	116,2	116,6	116,9	116,9	117,0	117,2	117,3	117,3	117,6	117,7	117,7	117,0
2008 ...	118,6	119,3	119,5	120,1	120,1	120,2	120,4	120,6	120,6	121,5	122,0	122,0	120,4

Lfd.Nr = 419; GP = 29 13 11;

Druckminderventile, Ventile für ölhydraulische oder pneumatische Energieübertragung,  
Rückschlagklappen und -ventile, Überdruck- und Sicherheitsventile;

Wägungsanteil = 1,47<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95481

1995 ...	94,6	95,1	95,7	96,0	96,0	95,3	95,3	95,4	95,3	95,8	95,9	95,7	95,5
1996 ...	96,1	96,1	96,3	96,4	96,4	96,4	96,4	96,5	96,4	96,6	96,6	96,7	96,4
1997 ...	97,0	97,0	97,0	97,1	97,8	97,8	97,8	97,8	97,7	97,7	97,7	97,7	97,5
1998 ...	97,4	96,8	97,7	97,8	97,8	97,9	97,9	97,9	97,9	98,0	98,0	98,0	97,8
1999 ...	98,2	98,2	98,5	98,2	98,1	98,2	98,2	98,2	98,2	99,0	99,0	99,0	98,4
2000 ...	99,3	99,7	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,0
2001 ...	100,6	100,8	101,1	101,5	101,6	101,7	101,7	101,7	101,6	101,7	101,7	101,8	101,5
2002 ...	102,6	102,7	103,1	103,2	103,3	103,3	103,5	103,4	103,5	103,6	103,6	103,6	103,3
2003 ...	104,4	104,5	105,4	104,9	105,4	105,4	105,3	105,4	105,4	105,6	105,7	105,7	105,3
2004 ...	106,4	106,8	106,9	106,6	106,7	106,9	107,2	107,2	107,3	107,7	107,7	107,8	107,1
2005 ...	108,3	108,0	109,3	109,0	109,1	109,2	109,7	109,6	109,7	111,0	110,9	111,0	109,6
2006 ...	112,0	112,5	112,8	112,9	112,9	112,9	113,7	113,7	113,7	113,9	114,1	113,9	113,3
2007 ...	115,2	115,4	115,9	115,6	115,8	115,6	115,9	116,2	116,2	116,2	116,3	116,3	115,9
2008 ...	117,4	118,2	118,7	118,9	118,7	118,8	119,4	119,4	119,5	121,1	122,7	122,7	119,6

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 420; GP = 29 13 12; Sanitärarmaturen; Armaturen für Heizkörper von Zentralheizungen; Wägungsanteil = 2,31<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,92904													
1995 ...	91,4	91,8	91,9	92,6	92,9	93,4	93,4	93,4	93,4	93,6	93,6	93,6	92,9
1996 ...	93,5	93,5	93,6	94,5	94,8	95,1	95,1	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	94,7
1997 ...	95,3	95,4	95,4	96,2	96,0	96,1	96,2	96,2	96,2	96,4	96,4	96,4	96,1
1998 ...	96,9	96,7	96,8	97,5	97,8	98,0	97,9	97,9	97,9	97,9	98,0	98,0	97,6
1999 ...	98,3	97,3	97,2	98,9	99,0	99,4	99,1	98,9	99,0	99,0	98,8	98,9	98,7
2000 ...	99,5	99,4	99,6	101,0	100,9	100,8	100,3	100,4	99,4	99,5	99,6	99,6	100,0
2001 ...	100,2	101,2	101,4	103,0	102,8	103,5	103,7	103,7	103,7	104,8	104,7	104,1	103,1
2002 ...	106,0	106,3	106,4	106,3	106,8	106,7	106,9	106,7	107,0	106,9	107,0	107,1	106,7
2003 ...	105,8	105,7	105,3	106,4	106,7	106,7	106,9	107,3	107,6	107,1	108,1	108,3	106,8
2004 ...	108,9	108,9	109,3	109,5	110,0	110,1	111,5	111,1	110,8	111,0	111,1	111,4	110,3
2005 ...	111,0	111,4	111,4	111,9	111,8	111,9	112,1	112,4	112,2	111,5	111,4	111,6	111,7
2006 ...	110,9	110,8	110,9	112,0	111,9	112,0	114,1	114,7	114,7	116,2	115,8	116,1	113,3
2007 ...	119,6	121,5	122,2	122,8	122,8	123,0	123,2	123,1	123,1	123,1	123,3	123,3	122,6
2008 ...	124,1	125,0	125,2	126,3	126,3	126,4	126,4	126,6	126,6	126,6	126,6	126,6	126,1
<b>Lfd.Nr = 421; GP = 29 13 13; Regelventile, Schieber u.a. Armaturen; Wägungsanteil = 2,10<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,93974													
1995 ...	93,2	93,7	93,9	94,5	94,5	93,5	93,6	93,6	93,7	93,8	94,8	94,7	94,0
1996 ...	95,6	95,8	96,1	96,6	96,7	96,7	96,8	96,9	96,8	96,8	96,7	96,7	96,5
1997 ...	97,2	97,7	97,6	97,7	98,1	98,3	98,1	98,0	97,9	97,8	97,9	97,6	97,8
1998 ...	97,9	97,9	98,6	98,8	98,6	98,6	98,6	98,8	98,8	98,9	99,1	98,9	98,6
1999 ...	99,1	98,9	99,0	99,3	99,3	99,5	99,3	99,4	99,3	99,2	99,6	99,6	99,3
2000 ...	99,8	99,3	99,2	99,5	99,6	99,9	99,8	99,9	100,6	100,8	100,9	100,7	100,0
2001 ...	101,7	101,1	101,5	101,2	101,3	101,3	100,4	100,2	100,1	100,7	100,3	99,7	100,8
2002 ...	100,0	100,5	101,3	101,5	101,3	101,3	101,0	101,3	101,5	101,4	101,4	101,2	101,1
2003 ...	101,4	101,9	102,1	102,1	102,2	102,7	102,9	102,9	102,8	103,0	103,2	103,0	102,5
2004 ...	104,0	103,5	103,1	103,0	103,2	103,5	104,8	104,6	104,4	104,6	104,5	104,5	104,0
2005 ...	105,6	105,5	105,0	104,9	105,0	105,4	105,4	105,3	105,2	105,5	105,5	105,5	105,3
2006 ...	106,4	106,4	106,8	107,1	106,8	107,1	107,7	108,2	108,2	109,1	109,4	109,4	107,7
2007 ...	110,5	110,8	110,9	111,2	111,3	111,5	111,6	111,6	111,8	112,5	112,5	112,6	111,6
2008 ...	113,3	113,7	113,9	114,2	114,3	114,4	114,4	114,8	114,9	116,3	116,5	116,5	114,8
<b>Lfd.Nr = 422; GP = 29 14; Lager, Getriebe, Zahnräder und Antriebs Elemente; Wägungsanteil = 7,22<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,9559													
1995 ...	94,3	95,6	95,6	95,8	96,1	95,9	95,3	95,4	95,5	95,9	95,7	96,0	95,6
1996 ...	96,4	96,7	96,5	96,5	96,7	96,7	96,7	96,6	96,8	97,2	97,2	97,2	96,8
1997 ...	97,6	97,6	97,7	97,6	97,5	97,7	97,6	97,9	97,7	97,8	98,0	98,5	97,8
1998 ...	98,6	98,3	98,1	98,6	98,5	98,4	98,7	98,7	98,8	99,0	99,0	98,8	98,6
1999 ...	99,1	99,2	99,2	99,2	99,6	98,9	99,5	99,6	99,4	99,7	99,4	99,4	99,4
2000 ...	99,7	99,7	99,8	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	100,0	99,9	100,1	100,0
2001 ...	100,4	100,7	101,4	101,2	101,3	101,4	101,3	101,9	101,9	102,1	101,9	101,9	101,5
2002 ...	102,9	102,8	102,8	102,8	103,1	102,7	102,9	103,0	103,3	103,5	103,6	103,7	103,1
2003 ...	104,1	103,8	103,7	103,6	103,9	103,9	104,2	103,9	104,2	104,3	104,3	104,3	104,0
2004 ...	104,8	104,1	104,1	104,1	104,1	104,5	104,7	104,8	105,2	104,7	104,8	105,0	104,6
2005 ...	105,6	105,7	105,4	105,6	105,5	105,5	105,6	105,7	105,9	106,2	106,0	106,1	105,7
2006 ...	106,2	106,2	106,3	106,3	106,3	106,4	106,4	106,7	106,7	106,8	106,8	107,0	106,5
2007 ...	107,8	107,8	107,8	108,0	108,1	108,0	108,6	108,8	109,1	109,2	109,2	109,6	108,5
2008 ...	110,4	110,9	110,7	110,9	111,0	111,2	111,5	111,8	112,0	112,8	112,9	113,0	111,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 423; GP = 29 14 1; Wälzlager; Wägungsanteil = 2,19<sup>0</sup>/oo

Verkettungsfaktor 0,98529

1995 ...	94,8	99,2	98,7	98,6	98,8	98,6	98,5	98,7	98,8	99,4	98,8	98,9	98,5
1996 ...	98,7	99,5	99,1	99,0	99,3	99,0	98,9	99,0	99,2	99,8	99,3	99,4	99,2
1997 ...	99,3	99,4	99,2	99,0	99,1	98,9	98,8	99,0	99,1	99,6	99,2	99,2	99,2
1998 ...	99,0	99,7	98,9	98,7	98,9	98,6	98,9	99,0	99,1	99,6	99,6	99,6	99,1
1999 ...	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,1	100,2	100,5	100,1	100,6	100,5	100,5	100,3
2000 ...	100,5	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	99,6	99,6	99,9	99,9	99,8	100,1	100,0
2001 ...	100,8	100,8	102,6	102,7	102,4	102,3	103,1	103,5	104,1	103,6	103,8	103,9	102,8
2002 ...	104,3	103,9	103,8	103,7	103,5	103,4	102,7	102,8	103,5	103,5	103,7	103,7	103,5
2003 ...	104,5	103,9	103,7	103,7	103,3	103,2	103,2	103,4	104,0	103,5	103,6	103,6	103,6
2004 ...	105,4	104,0	103,9	103,9	103,6	103,6	104,0	104,2	104,8	104,4	104,3	104,6	104,2
2005 ...	105,3	105,3	104,7	104,8	104,7	104,8	104,7	105,1	105,8	105,9	105,2	105,4	105,1
2006 ...	105,3	105,5	105,3	105,1	104,8	104,8	104,7	105,2	105,8	105,4	105,2	105,7	105,2
2007 ...	106,4	106,2	105,5	105,2	104,7	104,7	106,2	106,5	107,2	106,8	106,6	106,9	106,1
2008 ...	107,8	108,6	107,9	107,8	107,6	107,7	106,9	107,2	107,4	108,0	108,0	108,3	107,8

Lfd.Nr = 424; GP = 29 14 2; Getriebe, Zahnräder, Lagergehäuse u.ä. Antriebselemente; Wägungsanteil = 4,68<sup>0</sup>/oo

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,3	99,4	99,6	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0
2001 ...	100,2	100,7	100,9	100,6	100,9	101,2	100,6	101,4	101,0	101,6	101,1	101,1	100,9
2002 ...	102,4	102,4	102,4	102,5	103,1	102,6	103,3	103,3	103,4	103,7	103,8	103,9	103,1
2003 ...	104,1	104,0	104,0	103,8	104,4	104,5	105,0	104,4	104,6	104,8	104,9	104,8	104,4
2004 ...	104,8	104,4	104,4	104,4	104,6	105,1	105,3	105,4	105,7	105,1	105,3	105,4	105,0
2005 ...	106,0	106,2	106,1	106,3	106,2	106,1	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,2
2006 ...	106,7	106,5	106,7	106,9	107,0	107,1	107,1	107,4	107,2	107,5	107,6	107,6	107,1
2007 ...	108,5	108,7	108,9	109,4	109,8	109,7	109,8	110,0	109,9	110,2	110,3	110,6	109,7
2008 ...	111,4	111,8	111,8	112,2	112,5	112,8	113,5	113,8	114,0	114,8	115,1	115,0	113,2

Lfd.Nr = 425; GP = 29 14 21; Gelenkketten, aus Eisen oder Stahl; Wägungsanteil = 0,29<sup>0</sup>/oo

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,0	99,0	99,0	99,9	99,9	99,9	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,5	100,5	100,5	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,0
2002 ...	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,7	102,4	102,4	101,3
2003 ...	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
2004 ...	102,7	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	104,2	104,2	104,2	104,2	103,6
2005 ...	104,8	104,8	104,8	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,2
2006 ...	105,3	104,9	105,6	105,6	104,0	106,8	106,2	109,5	105,1	106,7	106,7	106,7	106,1
2007 ...	107,4	107,4	108,0	110,1	110,3	110,0	110,3	112,7	108,6	108,6	109,9	109,9	109,4
2008 ...	110,8	110,8	110,8	111,5	111,5	113,5	114,2	114,2	114,2	114,2	116,7	116,7	113,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 426; GP = 29 14 22; Kurbeln und Wellen; Wägungsanteil = 0,44<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	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
2001 ...	100,0	100,0	100,0	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	101,7
2002 ...	104,6	104,6	105,9	105,9	106,1	105,9	106,1	106,1	106,3	106,4	106,4	106,5	105,9
2003 ...	106,1	105,6	105,5	105,5	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,6	106,6	106,6	106,0
2004 ...	106,8	106,3	106,4	106,4	106,3	106,3	106,3	106,3	107,6	107,8	108,4	108,9	107,0
2005 ...	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,5	110,4	110,4	110,4	110,3	110,3	110,3
2006 ...	111,9	111,8	111,9	112,4	111,7	111,8	111,8	112,2	111,8	112,3	112,3	112,3	112,0
2007 ...	112,8	113,0	113,2	113,6	113,6	113,6	114,3	114,3	114,3	114,2	114,3	114,9	113,8
2008 ...	115,4	115,3	115,4	115,9	115,9	116,0	115,9	115,9	115,9	117,4	117,4	117,4	116,2

Lfd.Nr = 427; GP = 29 14 23; Lagergehäuse; Gleitlager und Lagerschalen; Wägungsanteil = 0,62<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,5	99,5	99,6	99,8	99,8	99,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,3	100,3	100,3	101,4	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	101,7
2002 ...	102,2	102,2	102,2	102,2	102,6	102,6	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	102,8
2003 ...	103,2	103,2	103,2	102,7	102,7	102,7	102,6	102,6	102,6	102,6	102,5	102,6	102,8
2004 ...	102,3	102,1	102,2	101,9	101,8	102,8	102,9	103,0	103,0	99,2	99,1	99,0	101,6
2005 ...	99,2	99,0	99,2	99,0	98,2	98,4	98,9	99,1	98,8	98,2	98,5	98,2	98,7
2006 ...	98,5	97,1	97,1	97,1	97,1	96,8	96,8	96,8	96,8	97,5	97,4	97,2	97,2
2007 ...	98,5	98,5	98,5	98,9	98,9	98,7	98,7	98,7	98,9	99,0	99,0	99,8	98,8
2008 ...	101,3	100,8	100,9	100,9	102,6	102,5	102,6	103,0	102,9	103,4	103,0	102,7	102,2

Lfd.Nr = 428; GP = 29 14 24;

Getriebe, auch in Form von Wechsel- oder Schaltgetrieben oder Drehmomentwandlern; Kugel- oder Rollenrollspindeln;

Wägungsanteil = 3,02<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,90851

1995 ...	90,6	90,1	90,3	90,8	90,9	90,7	90,8	90,8	90,8	91,4	91,4	91,9	90,9
1996 ...	92,8	93,3	92,5	92,8	92,8	93,1	93,0	92,8	93,1	93,8	94,0	93,8	93,2
1997 ...	95,2	95,1	95,7	95,5	95,0	95,4	95,4	95,9	95,3	95,2	95,9	97,4	95,6
1998 ...	97,6	96,3	96,5	97,8	97,3	97,4	98,1	97,9	98,4	98,3	98,6	98,2	97,7
1999 ...	98,4	98,7	98,6	98,6	99,3	97,6	98,7	98,8	98,6	99,2	98,5	98,6	98,6
2000 ...	99,3	99,4	99,7	100,5	100,6	100,6	100,3	100,3	100,1	99,8	99,7	99,8	100,0
2001 ...	100,0	100,8	101,1	100,0	100,3	100,7	99,8	100,9	100,4	101,3	100,5	100,6	100,5
2002 ...	102,2	102,2	102,0	102,1	102,9	102,2	102,9	103,0	103,1	103,4	103,4	103,6	102,8
2003 ...	104,1	103,9	103,9	103,7	104,4	104,6	105,3	104,5	104,6	105,0	105,1	104,9	104,5
2004 ...	105,0	104,4	104,4	104,5	104,7	105,3	105,6	105,7	105,8	105,8	106,0	106,1	105,3
2005 ...	106,6	107,0	106,7	106,9	106,9	106,7	106,9	106,9	106,9	107,0	107,0	107,1	106,9
2006 ...	107,4	107,5	107,8	107,9	108,4	108,2	108,3	108,3	108,5	108,6	108,8	108,8	108,2
2007 ...	109,4	109,8	110,1	110,5	111,1	110,9	111,0	111,0	111,0	111,5	111,4	111,7	110,8
2008 ...	112,4	113,1	113,0	113,3	113,5	113,7	114,7	115,1	115,3	116,1	116,4	116,4	114,4

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 429; GP=291426; Schaltkupplungen u.a. Wellenkupplungen (einschl. Universalkupplungen); Wägungsanteil = 0,31<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,2	98,9	98,9	98,9	99,7	99,7	100,3	100,3	100,3	100,9	100,9	101,6	100,0
2001 ...	101,6	101,6	101,6	102,2	102,2	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,4
2002 ...	103,1	103,1	103,1	103,9	103,9	104,3	104,8	104,8	105,2	105,2	105,6	105,6	104,4
2003 ...	105,6	105,6	105,6	105,8	106,9	106,9	107,3	106,8	106,8	106,9	106,9	106,9	106,5
2004 ...	107,0	107,0	107,0	107,3	107,1	107,4	108,1	108,1	108,3	107,8	107,7	108,4	107,6
2005 ...	108,4	109,1	109,4	109,8	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,6	110,6	110,6	110,0
2006 ...	109,8	109,7	109,1	110,4	110,0	110,0	110,5	110,3	110,3	110,7	110,7	110,9	110,2
2007 ...	114,1	113,4	113,4	113,4	113,3	114,3	113,2	114,4	116,8	116,1	116,8	116,8	114,7
2008 ...	116,3	117,4	117,7	118,5	118,7	119,0	119,5	119,7	120,7	121,6	121,1	120,9	119,3

Lfd.Nr = 430; GP = 29 14 3; Teile für Lager, Getriebe, Zahnräder und Antriebselemente; Wägungsanteil = 0,35<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,1	100,1	100,0	100,0	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8
2002 ...	100,4	100,4	100,4	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1
2003 ...	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	101,3	101,3	101,3	101,3	100,5
2004 ...	101,3	101,2	101,2	101,2	101,2	101,6	101,6	101,6	101,5	101,5	101,5	101,5	101,4
2005 ...	101,5	101,5	101,5	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	107,4	107,4	107,4	103,0
2006 ...	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,5	106,5	106,8
2007 ...	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	110,3	111,3	111,3	111,3	108,0
2008 ...	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,1	113,1	115,6	115,6	115,5	113,7

Lfd.Nr = 431; GP = 29 2; Sonstige Maschinen für unspezifische Verwendung; Wägungsanteil = 21,58<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,9512

1995 ...	94,1	94,2	94,4	94,8	95,1	95,2	95,2	95,2	95,2	95,8	96,0	96,2	95,1
1996 ...	96,5	96,6	96,8	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	97,0	97,0	97,1	97,1	96,9
1997 ...	97,3	97,4	97,3	97,4	97,4	97,5	97,5	97,5	97,6	97,8	97,7	97,7	97,5
1998 ...	97,8	98,0	98,0	98,1	98,1	98,2	98,2	98,2	98,2	98,3	98,4	98,4	98,2
1999 ...	98,6	98,6	98,7	98,8	98,9	99,0	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	99,3	98,9
2000 ...	99,4	99,7	99,8	99,9	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,3	100,3	100,4	100,0
2001 ...	100,6	101,1	101,2	101,4	101,4	101,5	101,5	101,5	101,7	101,8	101,8	101,9	101,5
2002 ...	102,4	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,7	102,6	102,6	103,0	103,0	103,1	102,7
2003 ...	103,3	103,3	103,4	103,5	103,5	103,6	103,5	103,5	103,5	103,7	103,7	103,6	103,5
2004 ...	103,8	103,7	103,6	103,8	103,8	103,8	104,1	104,2	104,3	104,6	104,5	104,6	104,1
2005 ...	105,3	105,3	105,3	105,4	105,5	105,5	105,3	105,6	105,6	105,8	105,8	106,0	105,5
2006 ...	106,1	106,0	106,1	106,3	106,3	106,4	106,9	106,9	106,9	107,8	108,1	108,2	106,8
2007 ...	108,5	108,7	109,0	109,2	109,3	109,4	109,7	109,8	110,0	109,8	109,9	110,0	109,4
2008 ...	110,7	111,0	111,2	111,3	111,4	111,7	111,9	112,2	112,6	113,2	113,4	113,4	112,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 432; GP = 29 21; Öfen und Brenner, Teile dafür; Wägungsanteil = 1,14<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,92286

1995 ...	90,7	91,2	91,5	92,0	92,4	92,7	92,7	92,7	92,7	92,7	93,0	92,9	92,3
1996 ...	93,9	94,3	94,3	94,6	94,6	94,4	94,4	94,4	94,5	94,7	94,7	94,7	94,5
1997 ...	95,0	95,1	95,2	96,3	96,4	96,4	96,4	96,4	96,5	96,5	96,5	96,5	96,2
1998 ...	97,2	97,4	97,4	97,5	97,5	97,6	97,6	97,6	97,5	97,6	97,6	97,6	97,5
1999 ...	98,3	98,3	98,5	98,6	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,9	98,9	98,7
2000 ...	99,3	99,3	99,5	99,7	99,8	99,8	99,9	99,9	100,0	100,9	100,9	100,9	100,0
2001 ...	101,2	101,8	101,8	102,2	102,4	102,6	102,6	102,6	102,6	102,8	102,8	102,8	102,4
2002 ...	103,5	103,5	103,6	103,6	103,9	104,1	104,4	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,1
2003 ...	104,6	104,6	104,8	105,1	105,1	105,1	105,2	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,1
2004 ...	105,5	105,6	105,7	105,8	106,0	106,0	106,1	106,0	106,0	106,1	106,2	106,2	105,9
2005 ...	106,4	106,4	106,5	106,6	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,2	107,4	107,4	106,9
2006 ...	107,6	107,6	108,0	108,3	108,3	108,3	108,4	108,5	109,1	109,5	109,6	109,7	108,6
2007 ...	109,9	110,4	111,2	111,3	111,6	111,7	111,9	112,0	112,1	112,5	112,6	112,6	111,7
2008 ...	113,1	113,2	113,5	113,6	113,7	114,1	114,4	114,6	115,3	115,9	115,9	115,7	114,4

Lfd.Nr = 433; GP = 29 21 11; Brenner für Feuerungen; automatische Feuerungen; Wägungsanteil = 0,27<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93968

1995 ...	91,8	92,0	92,4	92,8	94,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	94,0
1996 ...	95,8	95,8	95,8	96,3	96,3	95,7	95,7	95,7	95,9	96,8	96,8	96,8	96,1
1997 ...	97,0	97,0	97,0	97,1	97,5	97,4	97,4	97,4	97,8	97,8	97,8	97,8	97,4
1998 ...	98,5	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9
1999 ...	99,2	99,2	99,2	99,2	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,5
2000 ...	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,1	100,1	100,1	101,1	101,1	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,1
2002 ...	102,5	102,6	102,6	102,6	102,8	103,3	103,3	103,3	103,9	103,9	103,9	103,9	103,2
2003 ...	103,9	103,9	104,4	104,4	104,4	104,4	104,6	104,6	104,6	104,7	104,7	104,7	104,4
2004 ...	104,7	104,7	104,6	104,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,9	106,3	106,3	105,4
2005 ...	106,6	106,7	107,0	107,0	108,7	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,1
2006 ...	108,8	108,8	109,6	110,0	110,1	110,1	110,1	110,1	110,7	111,0	111,0	111,1	110,1
2007 ...	111,5	112,1	112,1	112,1	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	114,0	114,0	114,0	112,7
2008 ...	114,5	114,5	114,5	114,5	114,9	114,9	114,9	114,9	117,4	117,7	117,7	117,7	115,7

Lfd.Nr = 434; GP = 29 21 12;

Nichtelektrische Industrie- und Laboratoriumsöfen, (ohne Backöfen) Abfallverbrennungsöfen;

Wägungsanteil = 0,23<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91566

1995 ...	89,8	89,8	90,6	91,8	91,8	91,8	91,8	91,8	91,8	91,8	92,9	92,9	91,6
1996 ...	93,3	93,3	93,3	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	94,0	94,0	94,0	93,7
1997 ...	94,0	94,0	94,0	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,5	95,5	95,5	95,1
1998 ...	95,8	95,8	95,8	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,4	96,4	96,4	96,1
1999 ...	96,4	96,4	97,4	97,7	97,7	97,7	97,7	97,8	97,8	97,8	98,6	98,6	97,6
2000 ...	98,8	98,8	98,8	99,7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,7	100,9	100,9	100,9	100,0
2001 ...	100,9	100,9	100,9	101,1	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,0	102,0	102,0	101,6
2002 ...	102,2	102,2	102,3	102,3	102,7	102,9	102,9	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	102,9
2003 ...	103,6	103,6	103,6	104,2	104,2	104,3	104,6	104,6	104,6	104,5	104,5	104,5	104,2
2004 ...	104,5	104,8	104,9	105,3	105,3	105,3	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,3
2005 ...	105,6	105,6	105,6	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	105,9
2006 ...	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	107,9	108,7	109,0	109,2	106,9
2007 ...	110,0	110,8	111,6	112,0	112,1	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	111,8
2008 ...	112,2	111,5	111,2	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,2	111,9	111,9	111,9	111,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 435; GP = 29 21 13;

Elektrische Industrie- und Laboratoriumsöfen; Industrie- und Laboratoriumsapparate zum Warmbehandeln von Stoffen mittels Induktion oder dielektrischer Erwärmung;

Wägungsanteil = 0,37<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93146

1995 ...	91,8	92,8	92,8	93,1	93,1	93,3	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,3	93,1
1996 ...	95,1	95,8	95,8	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	95,3	95,3	95,3	95,3	95,8
1997 ...	95,3	95,9	96,2	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,5
1998 ...	96,8	97,1	97,0	97,4	97,4	97,7	97,7	97,7	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,4
1999 ...	98,9	98,9	98,9	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,1
2000 ...	99,2	99,2	99,7	99,4	99,4	99,4	99,7	99,7	99,7	101,5	101,5	101,5	101,5	100,0
2001 ...	102,7	103,7	103,7	103,7	103,7	104,1	104,1	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	103,9
2002 ...	104,8	104,8	104,9	104,9	105,6	105,6	105,6	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,4
2003 ...	106,2	106,2	106,5	106,6	106,6	106,6	106,6	107,1	107,1	107,0	106,9	107,0	107,0	106,7
2004 ...	106,7	106,5	106,5	106,6	106,5	106,5	106,6	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,5
2005 ...	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	107,2	107,2	107,2	106,6
2006 ...	107,6	107,6	107,7	107,9	108,1	108,1	108,1	108,3	108,6	109,0	109,0	109,0	109,0	108,3
2007 ...	109,0	109,3	109,9	109,9	110,2	110,3	110,8	111,3	111,4	111,4	111,9	112,1	112,1	110,6
2008 ...	113,2	114,1	114,4	114,6	114,7	114,7	115,0	115,5	115,5	116,4	116,4	116,4	116,4	115,1

Lfd.Nr = 436; GP = 29 21 14;

Teile für Brenner, Industrie- und Laboratoriumsöfen, Verbrennungsöfen, Induktionsöfen u.ä.;

Wägungsanteil = 0,27<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,5	99,5	99,5	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,7	100,7	100,7	100,7	100,0
2001 ...	100,7	101,7	101,7	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,8	102,8	102,8	102,8	102,2
2002 ...	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	104,4
2003 ...	103,9	103,9	103,9	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,8	104,8	104,8	104,8	104,4
2004 ...	105,4	106,1	106,1	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,1
2005 ...	106,7	106,7	106,7	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	107,6	107,6	107,6	107,6	107,0
2006 ...	107,9	107,9	108,7	108,9	108,9	108,9	109,3	109,4	109,4	109,5	109,5	109,5	109,5	109,0
2007 ...	109,5	110,0	111,6	111,9	112,3	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,3	112,3	112,3	111,9
2008 ...	112,3	112,3	113,4	113,4	113,4	115,3	115,8	116,2	116,2	116,7	116,7	115,9	114,8	114,8

Lfd.Nr = 437; GP = 29 22; Hebezeuge und Fördermittel; Wägungsanteil = 6,43<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,9615

1995 ...	94,7	94,8	94,9	95,6	96,0	96,2	96,2	96,2	96,2	97,5	97,8	98,0	96,2	96,2
1996 ...	98,5	98,4	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,4	98,5	98,5	98,6	98,6
1997 ...	98,2	98,3	98,1	98,2	98,2	98,1	98,2	98,2	98,2	98,4	98,2	98,2	98,2	98,2
1998 ...	98,2	98,4	98,5	98,4	98,4	98,6	98,6	98,6	98,6	98,7	98,8	98,8	98,6	98,6
1999 ...	99,0	99,0	99,0	99,2	99,2	99,3	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	99,7	99,3	99,3
2000 ...	99,9	100,1	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0
2001 ...	99,9	99,6	100,0	100,1	100,1	100,5	100,5	100,4	100,5	100,5	100,5	100,6	100,3	100,3
2002 ...	101,0	101,1	101,1	101,2	100,9	101,1	101,1	101,1	101,1	101,9	101,7	102,0	101,3	101,3
2003 ...	101,9	101,6	101,9	101,9	101,9	101,9	102,1	102,1	101,8	101,9	102,2	102,1	101,9	101,9
2004 ...	102,3	102,4	102,1	102,1	102,1	102,3	102,6	103,1	103,5	103,8	103,6	103,9	102,8	102,8
2005 ...	104,7	104,6	104,6	105,0	105,2	105,1	105,1	105,1	105,1	105,3	105,3	105,6	105,1	105,1
2006 ...	105,7	105,2	105,2	105,8	105,9	105,8	106,0	105,9	105,8	107,0	107,0	107,2	106,0	106,0
2007 ...	107,7	107,8	108,0	108,2	108,4	108,5	108,7	108,8	109,0	108,8	108,9	109,3	108,5	108,5
2008 ...	110,2	110,4	110,9	111,1	111,2	111,3	111,8	112,2	113,0	113,9	114,0	114,4	112,0	112,0



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 438; GP = 29 22 1; Hebezeuge und Fördermittel, Teile dafür; Wägungsanteil = 6,34<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0
2001 ...	99,9	99,6	100,0	100,1	100,1	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,6	100,2
2002 ...	101,0	101,1	101,0	101,1	100,9	101,0	101,0	101,0	101,1	101,8	101,7	101,9	101,2
2003 ...	101,8	101,6	101,8	101,9	101,8	101,8	102,0	102,0	101,7	101,8	102,1	102,0	101,9
2004 ...	102,2	102,3	102,0	102,0	102,0	102,3	102,5	103,1	103,4	103,7	103,4	103,8	102,7
2005 ...	104,6	104,5	104,5	104,9	105,0	104,9	104,9	104,9	105,0	105,2	105,1	105,4	104,9
2006 ...	105,5	105,1	105,1	105,6	105,8	105,7	105,8	105,8	105,7	106,9	106,9	107,1	105,9
2007 ...	107,6	107,7	107,9	108,1	108,3	108,4	108,6	108,7	108,9	108,7	108,8	109,2	108,4
2008 ...	110,1	110,2	110,8	111,0	111,1	111,2	111,6	112,0	112,9	113,8	113,9	114,3	111,9

Lfd.Nr = 439; GP = 29 22 11; Flaschenzüge; Wägungsanteil = 0,15<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,4	99,4	99,4	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	101,6	101,6	102,7	102,7	102,7	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	102,9
2002 ...	105,0	105,0	105,0	105,8	105,8	106,0	106,0	106,0	105,9	106,4	106,4	106,4	105,8
2003 ...	106,4	106,4	106,7	106,7	107,1	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,1
2004 ...	107,4	107,4	107,4	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,9	108,9	108,9	108,1
2005 ...	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,6	107,6	107,6	107,4
2006 ...	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,9	108,9	109,6	108,9
2007 ...	111,1	111,1	111,1	113,6	113,6	113,6	113,6	113,6	114,4	114,4	115,2	115,2	113,4
2008 ...	117,2	117,2	117,2	117,7	117,7	117,7	118,8	118,8	120,4	120,4	120,4	120,4	118,7

Lfd.Nr = 440; GP = 29 22 13; Ortsfeste Hebebühnen für Kraftfahrzeugwerkstätten u.a. Hubwinden; Wägungsanteil = 0,31<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,6	99,6	99,6	99,6	99,9	99,9	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,9	100,9	100,9	101,1	101,1	101,1	101,5	101,8	101,8	102,2	102,2	102,2	101,5
2002 ...	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	102,6	102,6	103,2	103,2	103,2	102,5
2003 ...	103,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	103,9
2004 ...	104,2	104,2	104,2	104,4	106,1	106,1	107,5	107,9	107,9	108,2	108,1	108,1	106,4
2005 ...	107,5	107,4	107,8	107,7	107,7	107,7	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6
2006 ...	108,3	108,3	108,3	108,6	108,6	108,6	109,0	109,0	109,5	109,5	110,5	111,3	109,1
2007 ...	112,0	112,0	112,0	112,4	113,0	113,0	113,7	113,7	114,4	114,4	115,0	115,0	113,4
2008 ...	115,9	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	118,8	119,7	119,7	119,2	119,2	119,2	117,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 441; GP = 29 22 14;

Derrickkrane; Kabelkrane; Laufkrane; Verladebrücken u.a. Krane; fahrbare Hubportale, Portalhubkraftkarren und Krankraftkarren;

Wägungsanteil = 0,41<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93962

1995 ...	91,2	91,5	91,5	94,0	94,3	94,7	94,7	94,5	94,4	95,5	95,4	95,7	94,0
1996 ...	96,1	96,1	96,4	96,4	96,6	96,9	97,0	97,0	96,4	96,4	96,4	96,4	96,5
1997 ...	96,4	96,4	96,5	95,5	95,5	95,4	95,4	95,4	95,4	95,1	95,5	95,5	95,7
1998 ...	95,5	95,5	95,5	96,9	96,9	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,9	97,1
1999 ...	98,0	98,0	98,0	99,0	99,0	99,4	99,4	99,4	99,4	99,5	99,5	99,6	99,0
2000 ...	99,6	99,6	99,6	99,8	99,7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,5	100,0
2001 ...	100,5	100,5	100,5	101,1	101,1	103,6	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	102,6
2002 ...	103,9	103,9	103,9	104,4	104,4	105,5	105,5	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,0
2003 ...	105,7	106,0	106,4	106,8	107,0	107,0	107,1	106,9	106,9	106,9	107,0	107,0	106,7
2004 ...	107,0	107,3	107,3	107,8	108,2	109,1	109,8	110,0	110,1	110,6	111,0	111,3	109,1
2005 ...	111,7	112,0	112,8	113,6	114,0	114,2	114,5	114,5	114,7	114,7	114,7	114,7	113,8
2006 ...	115,0	115,2	115,2	116,0	116,2	116,3	116,2	116,3	116,3	116,3	116,3	116,1	115,9
2007 ...	116,4	115,7	115,9	117,3	117,4	117,5	117,4	117,5	118,2	118,4	118,4	118,4	117,4
2008 ...	118,5	118,9	119,2	121,1	121,5	121,7	121,6	121,7	122,0	122,1	122,1	122,3	121,1

Lfd.Nr = 442; GP = 29 22 15;

Elektrokraftkarren u.a. mit Hebevorrichtung ausgerüstete Karren; andere Karren;

Wägungsanteil = 1,35<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96325

1995 ...	94,3	95,1	95,2	95,6	96,6	96,9	96,9	97,0	97,0	97,1	97,1	97,2	96,3
1996 ...	98,3	98,8	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	97,2	97,2	97,3	98,5
1997 ...	97,4	97,9	97,9	98,0	98,0	97,9	97,8	97,7	97,7	97,6	97,6	97,7	97,8
1998 ...	98,2	98,7	98,7	98,9	98,9	99,1	99,1	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	98,9
1999 ...	99,7	99,7	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,8	99,8	99,7	99,5
2000 ...	99,6	100,1	100,3	100,4	100,6	100,5	99,9	100,0	99,5	99,7	99,7	99,7	100,0
2001 ...	99,1	99,0	99,3	99,3	99,1	99,0	98,9	98,9	99,0	99,0	98,9	98,9	99,0
2002 ...	99,8	100,0	99,1	98,9	98,4	98,2	98,2	98,4	98,4	98,3	98,5	98,7	98,7
2003 ...	98,7	97,8	97,8	97,7	97,7	97,7	97,8	97,7	96,9	97,4	97,5	98,7	97,8
2004 ...	98,6	98,7	97,9	97,9	97,4	97,7	96,4	98,1	99,3	99,1	99,8	100,6	98,5
2005 ...	99,7	99,6	99,3	100,1	100,7	100,6	100,6	100,4	100,3	100,6	100,5	101,2	100,3
2006 ...	101,6	99,1	99,1	100,9	101,5	101,0	101,5	101,6	101,0	102,4	102,2	102,1	101,2
2007 ...	103,4	103,4	103,0	101,7	102,5	102,7	103,4	103,6	103,7	103,3	103,3	103,9	103,2
2008 ...	104,7	106,0	107,0	107,1	107,0	107,1	107,0	108,6	108,9	109,4	109,8	111,6	107,9

Lfd.Nr = 443; GP = 29 22 16; Personen- und Lastenaufzüge, Rolltreppen und Rollsteige; Wägungsanteil = 0,98<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,9615

1995 ...	94,7	94,7	94,9	95,6	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	98,5	98,6	98,8	96,2
1996 ...	99,8	99,8	100,2	99,6	99,6	99,6	98,9	98,9	98,9	99,4	99,7	99,4	99,5
1997 ...	99,4	99,4	98,3	98,6	98,4	98,4	98,3	98,3	98,3	99,7	99,7	99,7	98,8
1998 ...	99,6	99,6	99,6	97,3	97,3	97,2	97,2	97,2	97,2	97,6	97,6	97,6	97,9
1999 ...	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,4	97,8	99,4	97,9
2000 ...	99,9	100,3	100,3	100,2	100,2	100,2	99,5	99,5	100,0	100,0	100,0	99,8	100,0
2001 ...	99,8	99,7	99,7	99,7	99,7	100,0	100,1	99,2	99,2	99,2	99,1	99,1	99,5
2002 ...	99,7	99,2	99,2	99,2	98,2	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,6	98,8
2003 ...	98,6	98,3	98,3	98,4	98,3	98,3	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,4	98,5
2004 ...	98,4	98,4	98,3	98,3	98,1	98,0	98,0	98,0	98,0	97,7	96,6	96,5	97,9
2005 ...	96,5	96,7	96,8	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	96,6	97,2	97,2	97,2	96,8
2006 ...	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	98,1	98,1	98,1	97,4
2007 ...	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,3	98,3	98,5	98,8	98,8	98,3
2008 ...	99,3	98,8	98,8	98,8	99,2	99,2	99,6	100,1	100,1	101,4	101,4	101,0	99,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 444; GP = 29 22 17; Stetigförderer (ohne solche für Untertagebergbau); Wägungsanteil = 1,87<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,94792													
1995 ...	93,5	93,6	93,7	94,2	94,7	95,0	95,0	95,0	95,1	95,8	96,0	96,0	94,8
1996 ...	96,3	96,3	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	97,0	97,2	96,8	96,8	96,8	96,8
1997 ...	97,0	97,0	97,0	97,2	97,2	97,2	97,3	97,4	97,4	97,4	97,1	97,1	97,2
1998 ...	97,3	97,5	97,5	98,1	98,1	98,2	98,4	98,4	98,4	98,8	98,8	98,7	98,2
1999 ...	98,9	98,9	99,2	99,6	99,7	99,8	99,8	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	99,6
2000 ...	100,1	100,1	100,1	100,2	100,1	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001 ...	100,3	100,6	100,9	101,2	101,3	101,6	101,7	101,8	101,8	101,9	101,9	102,3	101,4
2002 ...	102,5	102,8	102,9	103,3	103,3	103,2	103,3	103,8	103,8	104,3	104,3	104,4	103,5
2003 ...	104,4	104,4	104,8	104,9	104,5	105,0	104,9	104,9	104,9	105,1	105,2	105,2	104,9
2004 ...	105,2	105,4	105,1	105,3	105,4	105,6	105,8	105,8	105,8	106,2	106,4	106,4	105,7
2005 ...	107,1	107,1	106,9	107,2	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,7	107,6	107,6	107,3
2006 ...	107,7	107,7	108,1	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,8	108,8	108,8	108,3
2007 ...	109,4	109,7	110,1	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,5	110,9	110,9	111,0	110,4
2008 ...	111,3	111,3	112,2	112,4	112,4	112,4	112,9	113,0	113,4	114,2	114,2	114,2	112,8
<b>Lfd.Nr = 445; GP = 29 22 19; Teile für Hebezeuge und Fördermittel; Wägungsanteil = 1,27<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor -													
1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,4	100,4	99,9	99,9	99,9	99,9	100,3	100,1	100,1	99,6	99,7	99,9	100,0
2001 ...	99,6	97,9	99,1	98,7	98,7	98,8	98,8	98,9	99,0	99,1	99,1	99,1	98,9
2002 ...	99,3	99,6	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2	99,3	99,4	102,2	101,3	102,4	100,3
2003 ...	101,4	101,4	101,8	101,8	102,2	101,4	101,9	102,0	101,5	101,3	102,6	101,0	101,7
2004 ...	101,8	101,8	101,8	101,0	101,1	101,7	103,6	104,2	104,4	105,8	104,1	104,8	103,0
2005 ...	108,9	108,2	108,6	109,1	108,9	108,4	108,4	108,5	109,1	108,5	108,5	109,3	108,7
2006 ...	108,9	109,0	108,8	109,1	109,2	109,2	109,1	108,8	108,9	111,7	111,9	112,3	109,7
2007 ...	112,5	112,6	113,3	114,5	114,5	114,5	114,7	114,8	115,3	113,8	113,8	114,9	114,1
2008 ...	117,3	116,9	116,9	116,9	117,2	117,4	117,9	117,5	120,8	122,6	122,6	123,0	118,9
<b>Lfd.Nr = 446; GP = 29 22 2;</b>													
<b>Eimer, Kübel, Schaufeln, Löffel, Greifer und Zangen für Krane, Bagger usw.;</b>													
<b>Wägungsanteil = 0,09<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor -													
1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	97,7	97,7	97,7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	101,7	101,7	101,7	100,0
2001 ...	101,7	101,7	101,7	101,7	102,4	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,0
2002 ...	103,8	103,8	103,8	104,1	104,1	105,2	106,3	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	105,6
2003 ...	107,1	107,1	107,1	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,7
2004 ...	107,9	107,9	107,9	108,8	108,8	108,8	109,2	109,2	109,8	112,5	113,3	113,5	109,8
2005 ...	113,5	113,5	113,5	114,7	115,0	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	114,7
2006 ...	115,1	115,1	114,5	114,5	114,5	114,7	115,6	115,6	115,6	115,3	115,3	115,3	115,1
2007 ...	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	117,1	117,1	117,1	117,1	117,0	117,0	117,0	116,5
2008 ...	117,0	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	124,6	124,6	124,6	124,6	124,8	124,8	122,7

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 447; GP = 29 23; Kälte- und lufttechnische Erzeugnisse für gewerbliche Zwecke; Wägungsanteil = 6,24<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95741

1995 ...	95,5	95,6	95,7	95,9	95,8	95,7	95,7	95,7	95,7	95,6	95,6	95,8	95,7
1996 ...	96,5	96,8	96,8	97,0	97,0	97,2	97,2	97,2	97,2	97,1	97,2	97,2	97,0
1997 ...	97,7	97,7	97,7	97,6	97,6	97,7	97,6	97,7	97,7	97,8	97,8	97,7	97,7
1998 ...	97,9	98,0	98,1	98,1	98,1	98,2	98,1	97,8	97,8	97,8	97,9	97,9	98,0
1999 ...	98,2	98,3	98,4	98,7	98,8	98,8	98,9	98,9	98,9	98,8	98,8	98,8	98,7
2000 ...	98,9	99,7	99,8	99,8	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,6	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,9	102,1	102,2	102,6	102,5	102,6	102,5	102,5	102,9	103,1	102,9	102,9	102,5
2002 ...	103,2	103,1	103,2	103,2	103,2	103,3	103,3	103,0	102,8	102,9	102,9	102,9	103,1
2003 ...	103,3	103,4	103,4	103,5	103,4	103,5	103,0	103,0	103,5	103,6	103,7	103,3	103,4
2004 ...	103,6	103,4	103,2	103,8	103,8	103,7	104,0	104,0	104,0	104,4	104,4	104,4	103,9
2005 ...	105,6	105,6	105,6	105,6	105,8	105,7	105,0	105,2	105,3	105,6	105,7	105,6	105,5
2006 ...	106,1	105,9	106,1	106,2	106,2	106,3	108,1	108,1	108,2	108,9	109,0	109,1	107,4
2007 ...	109,4	109,8	109,9	110,5	110,4	110,8	111,3	111,4	111,7	111,7	111,7	111,8	110,9
2008 ...	112,3	112,7	112,9	112,9	112,9	113,2	113,6	113,9	114,2	115,2	115,5	115,2	113,7

Lfd.Nr = 448; GP = 29 23 1;

Wärmeaustauscher; Klimageräte und Tiefkühlgeräte; Apparate zum Filtrieren;

Wägungsanteil = 5,22<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,8	99,7	99,8	99,9	99,9	99,9	100,1	100,0	100,0	100,6	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,9	102,4	102,5	103,0	102,9	102,9	102,8	102,8	103,2	103,5	103,3	103,3	102,8
2002 ...	103,3	103,1	103,3	103,3	103,3	103,3	103,4	103,0	102,8	102,9	102,9	102,9	103,1
2003 ...	103,3	103,4	103,5	103,5	103,4	103,5	102,9	102,9	103,5	103,7	103,8	103,3	103,4
2004 ...	103,5	103,3	103,1	103,8	103,8	103,7	104,1	104,1	104,1	104,5	104,5	104,6	103,9
2005 ...	106,0	105,9	106,0	105,8	105,9	105,8	104,9	105,2	105,3	105,5	105,5	105,4	105,6
2006 ...	105,9	105,7	105,9	106,0	106,1	106,1	108,3	108,3	108,4	109,0	109,1	109,2	107,3
2007 ...	109,5	109,9	110,1	110,7	110,6	111,0	111,5	111,6	112,0	112,0	112,0	112,0	111,1
2008 ...	112,5	113,1	113,2	113,2	113,3	113,5	113,8	114,0	114,3	115,1	115,4	115,2	113,9

Lfd.Nr = 449; GP = 29 23 11;

Wärmeaustauscher; Apparate und Vorrichtungen für die Verflüssigung von Luft oder anderen Gasen;

Wägungsanteil = 1,11<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,3	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	100,2	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	100,0
2001 ...	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,7	102,7	102,6	102,2
2002 ...	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,5	103,5	103,5	103,4
2003 ...	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,3	103,3	103,8
2004 ...	103,6	103,6	103,6	103,6	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	104,3	104,3	104,3	103,8
2005 ...	104,5	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	107,5	107,5	107,5	106,1
2006 ...	107,5	107,7	107,7	107,7	107,7	108,0	108,0	108,0	108,0	108,9	109,3	109,8	108,2
2007 ...	109,8	110,2	110,3	110,3	111,0	111,0	111,0	111,0	111,7	112,8	113,0	113,0	111,3
2008 ...	113,8	115,1	115,1	115,1	115,1	115,6	115,6	115,6	116,6	117,2	117,2	117,2	115,8

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 450; GP = 29 23 12; Klimageräte; Wägungsanteil = 1,04<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,94324													
1995 ...	93,8	94,1	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,3	94,3	94,3	94,4	94,3
1996 ...	95,7	95,8	95,8	96,2	96,2	96,2	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,2
1997 ...	96,9	97,0	97,0	97,0	97,0	97,3	98,0	98,0	98,0	97,8	97,8	97,8	97,4
1998 ...	97,9	98,3	98,3	98,3	98,4	98,4	98,4	98,5	98,6	98,6	98,6	98,6	98,4
1999 ...	99,5	99,5	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7
2000 ...	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	100,0
2001 ...	101,6	101,7	101,7	102,2	102,2	102,4	102,5	102,5	103,0	103,3	103,3	103,3	102,5
2002 ...	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7
2003 ...	103,4	103,5	103,5	103,5	103,5	103,6	103,6	103,6	103,7	104,4	104,4	104,4	103,8
2004 ...	104,4	104,4	104,4	105,5	105,5	105,7	105,7	105,7	105,7	106,8	106,8	106,8	105,6
2005 ...	106,8	107,0	107,0	106,5	107,3	106,7	106,7	106,7	106,7	108,0	108,0	108,0	107,1
2006 ...	107,6	107,6	107,8	108,4	108,5	108,6	109,3	109,5	109,5	110,2	110,4	110,4	109,0
2007 ...	110,4	110,0	110,3	110,3	110,9	111,4	111,5	111,6	111,6	112,0	112,6	112,8	111,3
2008 ...	113,5	113,9	114,3	114,4	114,5	114,5	114,2	114,2	115,6	115,6	115,6	115,8	114,6
<b>Lfd.Nr = 451; GP = 29 23 13;</b>													
<b>Kühl-, Tischkühl- und Gefriermöbel und andere Einrichtungen, Maschinen,</b>													
<b>Apparate und Geräte zur Kälterzeugung; Wärmepumpen;</b>													
<b>Wägungsanteil = 1,02<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,93427													
1995 ...	93,6	93,6	93,3	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,2	93,2	93,1	93,4	
1996 ...	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	94,7	94,7	94,7	94,7	94,8	94,8	94,8	94,5
1997 ...	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	96,3	96,3	96,4	96,4	96,4	96,1
1998 ...	98,4	98,4	98,4	98,4	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5
1999 ...	99,2	99,2	99,2	99,2	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,4
2000 ...	99,5	99,5	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,5	100,5	100,0
2001 ...	101,5	101,5	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,0
2002 ...	102,3	102,3	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,8	102,8	102,8	102,9	102,8
2003 ...	103,9	104,3	104,5	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,7
2004 ...	105,4	105,4	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	106,7	106,7	106,7	105,8
2005 ...	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2
2006 ...	107,5	107,6	108,2	108,6	108,7	108,8	108,8	108,8	109,2	109,3	109,3	109,3	108,7
2007 ...	110,8	111,9	112,4	114,7	115,5	117,2	118,1	118,3	118,9	117,4	116,7	116,5	115,7
2008 ...	117,4	117,7	117,8	117,9	118,5	118,8	119,2	119,2	119,9	121,4	123,1	121,6	119,4
<b>Lfd.Nr = 452; GP = 29 23 14; Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Gasen, a.n.g.; Wägungsanteil = 2,05<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,99086													
1995 ...	99,3	99,7	100,3	100,1	99,0	98,7	98,6	98,6	98,5	98,5	98,4	99,2	99,1
1996 ...	99,4	99,4	99,4	99,3	98,8	98,8	98,9	98,9	98,9	98,8	98,8	98,6	99,0
1997 ...	99,0	99,0	98,8	98,6	98,6	98,8	98,0	98,0	98,0	98,1	98,1	98,1	98,4
1998 ...	96,6	96,6	97,0	97,0	96,7	96,9	96,3	96,4	96,4	96,4	96,5	96,5	96,6
1999 ...	96,0	96,0	96,2	96,5	96,5	96,5	96,4	96,4	96,4	96,8	96,6	96,6	96,4
2000 ...	97,6	99,9	100,2	100,1	100,2	100,2	100,1	99,8	99,8	100,7	100,6	100,6	100,0
2001 ...	99,8	103,5	103,4	104,3	104,0	104,0	103,7	103,7	104,6	104,8	104,2	104,2	103,7
2002 ...	104,0	103,7	103,9	103,9	103,9	104,0	104,2	103,1	102,7	102,7	102,8	102,7	103,5
2003 ...	102,6	102,7	102,6	102,7	102,4	102,7	101,1	101,1	102,5	102,6	103,2	102,0	102,4
2004 ...	102,1	101,6	100,9	102,1	102,1	101,7	102,7	102,7	102,7	102,5	102,5	102,5	102,2
2005 ...	105,7	104,6	104,8	104,8	104,6	104,6	102,4	103,0	103,3	102,2	102,2	102,1	103,7
2006 ...	103,4	102,8	102,8	102,6	102,6	102,6	107,6	107,6	107,7	108,3	108,3	108,3	105,4
2007 ...	108,3	108,7	108,7	109,1	107,7	107,8	108,5	108,5	108,9	108,9	108,9	108,9	108,6
2008 ...	108,8	109,2	109,3	109,3	109,1	109,3	110,0	110,4	110,4	110,6	110,7	110,7	109,8

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 453; GP = 29 23 2; Ventilatoren; Wägungsanteil = 0,78<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,94777

1995 ...	93,8	93,8	94,0	94,0	94,9	95,1	95,1	95,1	95,1	95,4	95,4	95,4	94,8
1996 ...	95,4	95,4	95,4	95,7	95,7	96,0	96,4	96,4	96,4	96,0	96,6	96,6	96,0
1997 ...	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	96,9
1998 ...	97,6	97,6	97,6	97,7	97,7	98,3	98,3	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,1
1999 ...	98,5	98,5	98,6	98,6	99,0	99,2	99,5	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,2
2000 ...	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,5
2002 ...	102,4	102,6	102,5	102,5	102,6	102,4	102,4	102,5	102,5	102,5	102,4	102,4	102,5
2003 ...	102,4	102,4	102,4	102,5	102,5	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,7
2004 ...	103,0	103,0	102,6	103,0	103,0	102,9	102,9	102,9	102,9	102,8	103,1	103,1	102,9
2005 ...	103,1	103,1	103,1	103,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,9	105,2	105,6	105,6	104,4
2006 ...	105,7	105,7	105,7	105,8	105,8	105,9	105,9	105,9	105,9	107,3	107,5	107,5	106,2
2007 ...	107,0	107,3	107,3	108,0	108,0	108,2	108,7	108,8	108,8	108,7	108,6	108,9	108,2
2008 ...	109,0	109,0	109,0	109,2	108,8	109,3	110,7	112,1	112,1	113,3	113,3	113,3	110,8

Lfd.Nr = 454; GP = 29 23 3;

Teile für Klimageräte, Kühl- und Gefrierschränke, Wärmepumpen, Wärmeaustauscher u.ä.;

Wägungsanteil = 0,24<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	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
2002 ...	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8
2003 ...	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6
2004 ...	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
2005 ...	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	110,6	110,6	110,6	107,8
2006 ...	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4
2007 ...	115,6	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,1
2008 ...	118,5	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	122,5	122,5	122,5	119,3

Lfd.Nr = 455; GP = 29 24; Maschinen für unspezifische Verwendung, a.n.g.; Wägungsanteil = 7,77<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,94129

1995 ...	93,0	93,1	93,3	93,8	94,2	94,3	94,3	94,2	94,3	94,9	95,1	95,1	94,1
1996 ...	95,3	95,4	95,4	95,5	95,5	95,4	95,5	95,6	95,6	96,1	96,1	96,2	95,6
1997 ...	96,6	96,7	96,7	96,9	96,9	97,0	97,0	97,0	97,2	97,4	97,4	97,4	97,0
1998 ...	97,4	97,6	97,6	97,8	97,9	97,9	98,0	98,1	98,0	98,2	98,3	98,3	97,9
1999 ...	98,6	98,6	98,6	98,7	98,7	98,8	98,7	98,7	98,7	98,8	98,8	99,2	98,7
2000 ...	99,4	99,5	99,6	99,7	99,9	100,0	100,1	100,2	100,3	100,4	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,9	101,3	101,4	101,5	101,5	101,4	101,5	101,5	101,6	101,8	101,8	102,2	101,5
2002 ...	102,9	103,0	103,0	103,2	103,1	103,1	103,2	103,2	103,3	103,8	103,9	104,0	103,3
2003 ...	104,3	104,4	104,5	104,5	104,6	104,7	104,8	104,8	104,7	105,0	104,5	104,7	104,6
2004 ...	104,9	104,9	105,0	104,9	105,0	104,9	105,0	105,0	105,0	105,2	105,0	105,1	105,0
2005 ...	105,4	105,4	105,5	105,3	105,4	105,4	105,6	106,1	105,9	106,1	106,2	106,4	105,7
2006 ...	106,4	106,5	106,6	106,5	106,5	106,7	106,6	106,4	106,5	107,3	107,9	108,1	106,8
2007 ...	108,3	108,4	108,8	108,7	108,8	108,7	108,8	109,1	109,0	108,8	108,9	108,9	108,8
2008 ...	109,6	109,8	109,8	109,9	110,0	110,5	110,2	110,5	110,6	110,6	110,8	110,9	110,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 456; GP = 29 24 1;

Generatorgas-, Wassergaserzeuger; Acetylenentwickler; Destillier- und Rektifizierapparate;

Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Flüssigkeiten;

Öl-, Kraftstoff- und Luftansaugfilter für Kolbenverbrennungsmotoren;

Wägungsanteil = 2,06<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,4	99,4	99,8	99,8	99,8	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,1	100,1	100,1	100,4
2002 ...	100,3	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6
2003 ...	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	101,1	101,1	101,2	101,2	100,5	98,4	98,7	100,5
2004 ...	98,7	98,8	98,7	98,1	98,8	98,4	98,4	98,5	98,4	98,7	98,6	98,9	98,6
2005 ...	99,3	99,3	99,5	98,4	99,0	99,5	99,6	101,3	100,8	100,0	100,6	101,3	99,9
2006 ...	101,2	101,2	101,3	101,9	101,6	102,0	101,7	100,6	101,3	102,4	104,3	104,7	102,0
2007 ...	104,7	104,3	105,4	104,8	105,2	104,3	104,5	105,6	105,4	103,8	104,3	104,2	104,7
2008 ...	105,4	104,9	104,5	103,6	103,5	104,8	103,6	104,4	105,1	104,6	105,2	105,3	104,6

Lfd.Nr = 457; GP = 29 24 12; Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Flüssigkeiten (ohne Öl- und Kraftstofffilter für

Kolbenverbrennungsmotoren) ; Wägungsanteil = 1,13<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,94134

1995 ...	93,4	93,6	93,6	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	95,2	95,2	95,2	94,1
1996 ...	95,4	95,4	95,4	95,4	95,5	95,5	95,5	95,7	95,7	95,7	95,7	95,7	95,5
1997 ...	95,8	95,8	95,8	96,0	96,0	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,0
1998 ...	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,5	96,5	96,3
1999 ...	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	99,5	96,8
2000 ...	99,5	99,5	99,7	99,7	99,7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5
2002 ...	100,9	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3
2003 ...	102,0	102,0	102,0	102,1	102,1	102,2	102,2	102,2	102,2	101,2	100,8	100,8	101,8
2004 ...	100,8	101,0	101,0	101,2	101,5	101,4	101,4	101,4	101,3	101,9	102,0	102,0	101,4
2005 ...	102,4	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	104,1	104,1	105,4	105,5	105,5	103,5
2006 ...	105,5	105,5	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	107,5	108,2	108,2	106,2
2007 ...	109,1	109,1	109,1	108,9	109,0	109,0	108,9	108,9	108,8	106,8	108,3	108,4	108,7
2008 ...	109,4	109,7	109,5	110,0	110,1	110,3	109,8	109,8	110,1	110,3	111,2	111,2	110,1

Lfd.Nr = 458; GP = 29 24 13; Öl-, Kraftstoff- und Luftansaugfilter für Kolbenverbrennungsmotoren; Wägungsanteil = 0,93<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,2	99,2	99,9	99,9	99,9	99,9	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,0
2001 ...	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	99,6	99,6	99,6	100,2
2002 ...	99,6	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9
2003 ...	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,7	99,7	99,7	99,9	99,7	95,5	96,1	99,0
2004 ...	96,1	96,2	96,0	94,4	95,5	94,7	94,7	94,9	94,9	94,9	94,4	95,2	95,2
2005 ...	95,5	95,5	95,8	93,3	94,7	95,7	96,0	97,9	96,8	93,5	94,7	96,2	95,5
2006 ...	96,0	96,0	96,3	97,4	96,8	97,7	96,9	94,5	96,1	96,3	99,6	100,5	97,0
2007 ...	99,3	98,4	100,9	99,8	100,7	98,7	99,1	101,6	101,2	100,1	99,5	99,1	99,9
2008 ...	100,5	99,0	98,5	95,7	95,4	98,2	96,0	97,9	99,0	97,6	97,9	98,1	97,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 459; GP = 29 24 2;

Verpackungsmaschinen; Waagen; Strahlapparate; metalloplastische Dichtungen;

Wägungsanteil = 4,72<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,5	99,6	99,6	99,7	100,0	100,0	99,9	100,0	100,2	100,4	100,5	100,6	100,0
2001 ...	101,0	101,6	101,6	101,8	101,7	101,6	101,7	101,6	101,9	102,3	102,2	102,8	101,8
2002 ...	104,1	104,1	104,2	104,3	104,3	104,3	104,4	104,4	104,7	105,5	105,5	105,7	104,6
2003 ...	106,1	106,3	106,4	106,4	106,4	106,5	106,7	106,7	106,6	107,3	107,4	107,6	106,7
2004 ...	107,9	107,9	108,1	108,1	108,2	108,1	108,3	108,2	108,3	108,5	108,1	108,1	108,2
2005 ...	108,3	108,2	108,3	108,3	108,2	108,1	108,3	108,3	108,4	108,8	108,8	108,7	108,4
2006 ...	108,6	108,7	108,7	108,4	108,4	108,6	108,8	108,8	108,6	109,4	109,6	109,6	108,9
2007 ...	109,7	109,9	110,0	110,0	110,0	110,1	110,3	110,3	110,2	110,5	110,5	110,4	110,2
2008 ...	111,0	111,3	111,5	111,7	111,8	112,0	112,2	112,2	112,1	112,2	112,4	112,4	111,9

Lfd.Nr = 460; GP = 29 24 21;

Maschinen und Apparate zum Reinigen, Trocknen, Füllen, Verschließen u.ä. von Flaschen o.ä. Behältnissen;

Maschinen und Apparate zum Verpacken von Waren ;

Wägungsanteil = 2,34<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,9334

1995 ...	91,6	91,6	91,6	92,3	93,4	93,7	93,8	93,7	93,7	94,7	94,9	95,0	93,3
1996 ...	95,1	95,1	95,2	95,3	95,3	95,4	95,5	95,5	95,5	95,9	96,0	96,0	95,5
1997 ...	96,3	96,4	96,4	96,6	96,6	97,2	97,2	97,2	97,6	97,8	97,9	97,9	97,1
1998 ...	97,9	98,0	98,1	98,1	98,1	98,2	98,4	98,5	98,2	98,7	98,7	98,7	98,3
1999 ...	98,8	98,8	98,8	98,8	98,9	98,9	99,0	99,0	99,0	99,3	99,3	99,3	99,0
2000 ...	99,5	99,5	99,5	99,5	99,7	99,9	99,9	100,0	100,2	100,7	100,8	100,8	100,0
2001 ...	101,7	102,6	102,6	102,6	102,8	102,8	103,3	103,2	103,4	104,2	104,2	105,1	103,2
2002 ...	105,6	105,3	105,3	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	106,0	107,8	107,9	108,1	106,1
2003 ...	108,4	108,7	108,7	108,9	109,0	109,1	109,3	109,3	109,2	110,6	110,8	111,1	109,4
2004 ...	110,8	111,0	111,2	111,4	111,4	111,4	111,6	111,5	111,5	111,8	111,9	111,9	111,5
2005 ...	112,0	111,9	112,0	112,0	111,9	111,9	112,1	112,1	112,1	112,5	112,5	112,5	112,1
2006 ...	112,0	112,0	112,1	112,0	112,0	112,3	112,5	112,4	112,4	112,7	113,1	113,2	112,4
2007 ...	113,3	113,7	113,8	114,0	114,0	114,2	114,4	114,4	114,1	114,5	114,5	114,4	114,1
2008 ...	115,2	115,4	115,5	115,6	115,6	115,6	115,9	115,9	115,7	116,1	116,2	116,5	115,8

Lfd.Nr = 461; GP = 29 24 22;

Haushalts-, Personenwaagen; Waagen für Stetigförderer; Absack-, Abfüll-, Dosier- u.a. Waagen;

Wägungsanteil = 0,07<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,0	98,0	98,0	99,6	99,8	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,0
2001 ...	102,4	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	102,9	102,9	102,9	102,9
2002 ...	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
2003 ...	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
2004 ...	104,1	104,1	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3
2005 ...	105,1	105,1	105,1	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,3
2006 ...	106,0	106,1	106,2	106,2	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	107,3	107,3	107,3	106,6
2007 ...	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	109,0	109,0	108,3
2008 ...	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	111,4	111,4	110,2	110,2	110,2	110,5





Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 465; GP = 29 24 3; Zentrifugen; Kalandr und Walzwerke; Warenverkaufsautomaten; Wägungsanteil = 0,53<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,2	99,6	99,7	99,6	100,1	100,4	100,5	100,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	100,2	100,2	100,9	101,1	101,1	101,0	101,2	101,1	100,8	101,1	101,2	101,3	100,9
2002 ...	99,9	100,0	100,7	102,3	100,8	100,5	101,2	100,7	100,2	100,2	100,2	100,0	100,6
2003 ...	100,7	100,7	101,2	100,6	101,4	101,5	101,4	101,7	101,0	101,1	101,3	100,7	101,1
2004 ...	100,9	99,4	99,7	99,8	99,2	99,4	99,4	99,4	99,4	99,5	99,8	99,8	99,6
2005 ...	100,8	100,6	100,8	101,5	101,2	101,2	101,0	101,4	101,1	103,0	102,2	102,4	101,4
2006 ...	102,4	103,2	103,5	103,6	103,6	103,6	102,4	102,4	102,4	102,9	102,9	102,9	103,0
2007 ...	104,3	104,3	104,8	105,3	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	105,6
2008 ...	106,0	106,4	106,4	108,5	109,4	109,4	109,4	109,6	109,6	109,9	109,7	109,7	108,7

Lfd.Nr = 466; GP = 29 24 31; Zentrifugen (ohne Milchentrahmer und Wäscheschleudern) ; Wägungsanteil = 0,30<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93792

1995 ...	92,2	92,6	92,9	92,9	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	93,8
1996 ...	94,8	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,8	95,3
1997 ...	95,8	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1
1998 ...	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
1999 ...	97,0	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	98,2	97,7
2000 ...	98,2	98,6	98,9	98,9	99,9	100,6	100,6	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,0
2001 ...	100,9	100,9	100,9	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,3	101,3	101,6	101,2
2002 ...	101,6	101,6	102,4	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,5	102,5	102,5	102,0	102,4
2003 ...	102,3	102,3	102,3	102,8	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,6	103,6	102,9
2004 ...	103,6	104,0	103,4	103,4	103,4	103,4	103,8	103,8	103,8	104,4	104,4	104,4	103,8
2005 ...	103,8	103,8	103,8	104,2	104,2	104,2	104,2	104,5	104,5	105,8	105,8	105,8	104,6
2006 ...	105,8	107,4	107,9	107,9	107,9	107,9	105,8	105,8	105,8	106,7	106,7	106,7	106,9
2007 ...	108,8	108,8	109,7	110,6	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,0
2008 ...	111,8	112,4	112,4	112,4	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,5	114,2	114,2	113,5

Lfd.Nr = 467; GP = 29 24 33; Warenverkaufsautomaten (einschl. Geldwechselautomaten); Wägungsanteil = 0,23<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,6	100,9	100,8	100,5	100,3	100,2	100,3	99,5	99,4	99,2	99,2	99,3	100,0
2001 ...	99,3	99,3	100,9	101,0	101,0	100,8	101,2	100,9	100,2	100,8	101,0	101,0	100,6
2002 ...	97,7	97,9	98,4	101,7	98,3	97,5	99,2	97,9	97,3	97,3	97,3	97,3	98,2
2003 ...	98,7	98,7	99,8	97,7	99,2	99,6	99,3	100,0	98,4	98,7	98,3	97,0	98,8
2004 ...	97,3	93,5	94,9	95,0	93,8	94,1	93,6	93,6	93,6	93,0	93,7	93,7	94,2
2005 ...	97,0	96,4	97,0	97,9	97,4	97,4	96,8	97,3	96,6	99,3	97,5	97,9	97,4
2006 ...	97,9	97,7	97,8	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9
2007 ...	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5
2008 ...	98,5	98,5	98,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	102,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 468; GP = 29 24 4;

Maschinen und Apparate für die Behandlung von Stoffen durch Temperaturänderung, a.n.g.;

Wägungsanteil = 0,21<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,9	99,9	100,5	101,0	101,0	101,0	101,0	100,0
2001 ...	102,0	102,0	102,0	102,4	102,4	102,9	102,9	103,9	103,9	104,1	104,1	104,1	103,1
2002 ...	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,5	104,5	104,5	104,5	105,1	105,1	105,1	104,5
2003 ...	105,0	105,1	104,6	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,5
2004 ...	106,0	106,8	107,2	107,0	107,2	107,2	107,2	107,2	107,8	107,8	107,8	107,8	107,3
2005 ...	109,5	109,9	109,9	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	111,1	111,1	111,1	110,4
2006 ...	112,0	112,0	112,4	112,4	112,4	112,4	110,6	112,4	112,4	112,8	112,8	112,8	112,3
2007 ...	114,3	114,7	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	117,1	117,1	116,1
2008 ...	117,1	117,1	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,0

Lfd.Nr = 469; GP = 29 24 6; Gewerbliche Geschirrspülmaschinen; Wägungsanteil = 0,25<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,89111

1995 ...	88,4	88,4	88,4	89,3	89,3	89,3	89,3	89,3	89,3	89,5	89,5	89,5	89,1
1996 ...	89,5	90,9	90,9	92,0	92,0	92,0	92,0	92,0	92,0	93,6	93,6	93,6	92,0
1997 ...	94,5	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,2	94,2	94,2	94,5
1998 ...	94,2	97,0	97,0	97,0	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	96,9
1999 ...	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
2000 ...	98,2	98,2	99,1	99,1	99,1	99,1	100,8	100,8	100,8	101,7	101,7	101,7	100,0
2001 ...	104,6	105,9	105,9	105,9	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,4	106,4	106,4	106,1
2002 ...	105,7	105,5	105,5	105,5	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,5
2003 ...	105,4	106,1	106,1	106,1	106,1	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,2
2004 ...	108,1	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9
2005 ...	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,6	109,6	109,6	109,2
2006 ...	110,2	110,2	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	112,2	112,2	113,2	113,2	113,5	111,9
2007 ...	114,8	116,9	116,9	116,9	116,9	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,1
2008 ...	120,0	122,5	122,5	124,6	124,6	124,6	124,6	124,6	124,6	124,6	124,6	124,6	123,9

Lfd.Nr = 470; GP = 29 3; Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft; Wägungsanteil = 2,88<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,94223

1995 ...	93,4	93,7	93,9	94,1	94,1	94,1	94,2	94,2	94,2	94,9	94,8	95,0	94,2
1996 ...	94,9	95,0	95,1	95,3	95,3	95,3	95,4	95,4	95,4	95,5	95,5	95,5	95,3
1997 ...	95,7	96,0	96,0	96,1	95,9	96,0	96,0	96,0	96,0	96,7	96,7	96,8	96,2
1998 ...	96,9	97,1	97,2	97,2	97,3	97,3	97,2	97,1	97,2	98,1	98,3	98,3	97,4
1999 ...	98,6	98,6	98,6	98,7	98,7	98,8	98,8	98,8	98,7	99,4	99,6	99,3	98,9
2000 ...	99,5	99,5	99,5	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	100,9	101,0	101,1	100,0
2001 ...	101,1	101,1	101,2	101,2	101,3	101,4	101,4	101,4	102,0	102,1	102,1	102,1	101,5
2002 ...	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,2	103,7	103,9	103,7	103,3
2003 ...	104,1	104,2	104,3	104,3	104,3	104,4	104,4	104,4	104,5	104,5	105,3	105,4	104,5
2004 ...	106,0	106,1	106,1	106,3	106,4	106,5	106,5	106,7	107,0	107,6	108,1	108,2	106,8
2005 ...	108,9	109,2	109,2	109,3	109,1	109,1	109,1	109,1	109,4	110,1	110,3	110,6	109,5
2006 ...	111,5	111,7	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,9	112,3	113,3	113,6	113,6	112,2
2007 ...	114,5	114,5	114,6	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,9	115,8	116,0	116,0	115,0
2008 ...	116,6	116,8	117,0	117,0	117,0	117,2	117,6	117,8	118,8	120,6	122,0	122,2	118,4

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 471; GP = 29 31; Einachsschlepper, Acker- und Forstschlepper, andere Zugmaschinen; Wägungsanteil = 0,78<sup>0</sup>/00</b>													
Verkettungsfaktor 0,97453													
1995 ...	97,0	97,0	97,1	97,5	97,5	97,5	97,6	97,6	97,9	97,9	97,6	97,6	97,5
1996 ...	97,5	97,5	97,8	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,3	97,3	97,6
1997 ...	97,5	97,5	97,5	97,5	96,7	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,8	96,7	97,0
1998 ...	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,8	98,0	98,0	97,3
1999 ...	98,5	98,5	98,6	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,9	98,9	98,8
2000 ...	99,5	99,5	99,5	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,5	100,8	101,1	100,0
2001 ...	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,7	101,7	101,7	101,3
2002 ...	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,6	102,9	103,4	102,6
2003 ...	103,1	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,8	104,5	103,7
2004 ...	105,1	105,1	105,1	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,4	106,4	105,7
2005 ...	107,6	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	109,1	109,1	108,6
2006 ...	110,3	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	111,1	111,1	110,6
2007 ...	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,3	112,5	112,5
2008 ...	113,4	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,9	113,9	113,9	114,2	114,2	114,5	113,8
<b>Lfd.Nr = 472; GP = 29 32; Sonstige Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft, Teile dafür; Wägungsanteil = 2,10<sup>0</sup>/00</b>													
Verkettungsfaktor 0,93165													
1995 ...	92,2	92,5	92,9	93,1	93,0	93,1	93,2	93,2	93,0	93,8	93,9	94,1	93,2
1996 ...	94,1	94,1	94,2	94,4	94,4	94,5	94,5	94,7	94,7	95,0	94,9	95,0	94,6
1997 ...	95,2	95,5	95,6	95,7	95,7	95,8	95,8	95,8	95,8	96,7	96,7	96,8	96,0
1998 ...	96,9	97,2	97,3	97,3	97,5	97,5	97,4	97,2	97,4	98,2	98,4	98,4	97,5
1999 ...	98,6	98,6	98,6	98,7	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	99,6	99,8	99,4	98,9
2000 ...	99,5	99,5	99,5	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,9	101,0	101,0	101,0	100,0
2001 ...	101,0	101,1	101,1	101,3	101,4	101,4	101,5	101,5	102,3	102,2	102,2	102,3	101,6
2002 ...	103,2	103,2	103,2	103,3	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,9	104,0	104,1	103,5
2003 ...	104,4	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	104,8	104,7	105,6	105,7	104,8
2004 ...	106,4	106,4	106,5	106,5	106,6	106,8	106,9	107,1	107,4	108,1	108,8	108,8	107,2
2005 ...	109,4	109,5	109,5	109,5	109,3	109,3	109,3	109,3	109,7	110,5	110,8	111,2	109,8
2006 ...	112,0	112,2	112,2	112,3	112,2	112,2	112,2	112,3	112,9	114,3	114,6	114,6	112,8
2007 ...	115,2	115,3	115,4	115,5	115,5	115,6	115,6	115,5	115,7	117,1	117,3	117,3	115,9
2008 ...	117,8	118,1	118,3	118,3	118,3	118,6	119,0	119,2	120,6	122,9	124,9	125,1	120,1
<b>Lfd.Nr = 473; GP = 29 32 1; Maschinen und Geräte für die Bodenbearbeitung und Pflanzenpflege; Wägungsanteil = 0,30<sup>0</sup>/00</b>													
Verkettungsfaktor 0,92022													
1995 ...	89,6	91,3	91,7	92,2	92,3	92,0	92,1	92,1	92,1	92,7	92,8	93,2	92,0
1996 ...	93,7	93,7	93,8	94,6	94,6	94,4	94,6	94,7	94,7	95,2	95,4	95,6	94,6
1997 ...	96,1	96,9	96,9	97,2	97,2	96,8	96,8	97,0	97,1	97,4	97,5	97,6	97,0
1998 ...	97,9	98,2	98,6	98,7	98,7	98,4	97,9	98,0	98,0	98,2	98,2	98,3	98,3
1999 ...	98,5	98,6	98,6	98,9	99,3	99,0	99,1	99,1	99,1	98,8	99,2	99,2	98,9
2000 ...	99,2	99,2	99,2	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,0
2001 ...	100,4	100,4	100,4	101,2	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,3
2002 ...	104,2	103,8	104,1	104,4	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	105,3	105,3	105,3	104,7
2003 ...	105,3	105,3	105,8	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	105,9	106,1	106,5	106,0
2004 ...	106,5	106,5	107,0	107,0	108,1	108,7	109,0	110,0	110,4	110,4	110,4	110,5	108,7
2005 ...	113,0	113,3	113,3	113,3	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	114,6	114,4	113,6
2006 ...	115,4	116,3	116,1	116,3	116,1	116,1	116,1	116,2	116,2	116,4	117,4	117,4	116,3
2007 ...	118,3	118,5	119,0	119,0	118,9	119,2	119,2	118,8	118,6	119,8	120,2	119,4	119,1
2008 ...	121,5	123,4	125,1	124,7	124,7	126,1	127,1	128,8	129,4	129,7	129,9	131,1	126,8



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 477; GP = 29 32 5;

Anhänger für landwirtschaftliche Zwecke, mit Selbstlade- oder Selbstentladevorrichtung;

Wägungsanteil = 0,12<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	101,2	101,2	101,2	100,0
2001 ...	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	103,7	103,7	103,7	101,9
2002 ...	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,4	104,4	104,4	105,4	106,4	106,4	104,7
2003 ...	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	107,9	108,5	108,5	107,1
2004 ...	108,5	108,5	108,5	108,5	109,3	109,3	109,3	110,0	110,0	111,6	112,6	112,6	109,9
2005 ...	113,3	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	116,1	116,1	116,1	114,7
2006 ...	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	117,8	117,8	119,8	119,8	119,8	117,3
2007 ...	119,8	119,8	119,8	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	123,5	123,5	123,5	121,5
2008 ...	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	124,8	124,8	124,8	129,1	129,1	129,1	125,2

Lfd.Nr = 478; GP = 29 4; Werkzeugmaschinen, Teile dafür; Wägungsanteil = 9,90<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93774

1995 ...	92,9	93,0	93,3	93,4	93,8	94,1	94,0	94,1	94,1	94,0	94,3	94,3	93,8
1996 ...	95,2	95,4	95,5	95,7	95,9	95,6	95,8	95,8	95,6	95,7	95,7	95,7	95,6
1997 ...	96,0	96,1	96,2	96,5	96,5	96,7	96,8	96,8	96,6	96,6	96,5	96,6	96,5
1998 ...	96,8	97,1	97,4	97,5	97,6	97,8	97,8	97,9	98,0	98,3	98,3	98,3	97,7
1999 ...	98,5	98,7	98,7	98,8	98,9	99,0	99,0	99,1	99,0	99,1	99,1	99,2	98,9
2000 ...	99,4	99,5	99,8	100,1	99,9	99,9	100,0	100,0	100,1	100,4	100,4	100,4	100,0
2001 ...	101,1	101,1	101,2	101,6	101,9	101,8	102,0	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	101,8
2002 ...	102,9	103,2	103,1	103,5	103,9	104,0	103,9	103,9	103,9	104,1	104,1	104,1	103,7
2003 ...	104,3	104,5	104,5	104,6	104,7	104,9	105,0	104,9	104,9	104,8	104,8	104,9	104,7
2004 ...	105,4	105,5	105,3	105,3	105,6	105,8	105,8	105,9	106,0	106,2	106,3	106,3	105,8
2005 ...	106,9	107,0	107,3	107,6	107,7	107,8	107,6	107,6	107,7	107,7	107,6	107,6	107,5
2006 ...	108,0	108,3	108,4	108,6	108,7	108,7	108,7	108,8	108,9	108,9	109,0	109,1	108,7
2007 ...	109,6	109,9	110,2	110,7	110,9	111,1	111,2	111,2	111,3	111,4	111,5	111,8	110,9
2008 ...	112,5	112,8	112,9	113,3	113,7	114,1	114,1	114,3	114,4	115,1	115,0	115,1	113,9

Lfd.Nr = 479; GP = 29 41; Handgeführte, kraftbetriebene Werkzeuge; Teile dafür; Wägungsanteil = 1,00<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96307

1995 ...	96,1	96,1	96,1	96,1	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,3
1996 ...	96,6	96,6	97,0	96,9	96,9	96,8	96,8	96,8	96,8	96,7	96,7	96,7	96,8
1997 ...	96,6	97,1	97,1	97,2	97,2	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,2
1998 ...	97,5	97,5	97,5	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8
1999 ...	98,1	98,1	98,1	98,5	98,5	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,5
2000 ...	99,1	99,1	99,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,5	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	100,6	100,6	100,6	101,7	101,8	101,8	101,9	102,1	101,9	101,9	101,9	101,9	101,6
2002 ...	102,3	102,3	102,4	103,2	103,2	103,7	103,7	103,7	103,8	103,8	103,8	103,8	103,3
2003 ...	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,7	104,7	104,7	104,8
2004 ...	105,4	105,3	105,3	105,4	105,4	105,4	104,9	104,9	105,5	105,5	105,5	105,5	105,3
2005 ...	106,1	106,1	106,5	106,7	106,7	106,8	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,6
2006 ...	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8
2007 ...	108,4	108,5	108,5	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,8	108,8	108,8	108,7
2008 ...	109,9	109,9	110,0	110,6	111,2	111,2	110,5	110,5	110,6	111,2	110,8	110,8	110,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 480; GP = 29 42; Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung, Teile dafür; Wägungsanteil = 5,54<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91959

1995 ...	91,2	91,3	91,6	91,9	91,9	92,2	92,1	92,1	92,1	92,2	92,4	92,4	92,0
1996 ...	93,4	93,5	93,8	94,2	94,3	94,4	94,7	94,5	94,5	94,4	94,6	94,4	94,3
1997 ...	95,1	95,2	95,2	95,6	95,4	95,8	95,9	95,9	95,6	95,6	95,5	95,5	95,5
1998 ...	95,7	96,4	96,7	96,8	96,7	97,1	97,0	97,3	97,4	97,9	98,0	98,0	97,1
1999 ...	98,2	98,5	98,5	98,7	98,8	98,8	99,0	99,0	98,9	99,1	99,1	99,3	98,9
2000 ...	99,5	99,7	100,0	100,3	99,8	99,8	99,9	99,9	100,0	100,3	100,4	100,4	100,0
2001 ...	101,3	101,4	101,5	101,7	102,1	101,9	102,2	102,4	102,5	102,4	102,5	102,5	102,0
2002 ...	103,0	103,4	103,1	103,5	103,7	103,8	103,6	103,6	103,6	104,0	104,0	104,0	103,6
2003 ...	104,0	104,4	104,4	104,4	104,5	104,8	105,0	104,7	104,7	104,6	104,6	104,6	104,6
2004 ...	105,1	105,3	105,0	105,0	105,2	105,4	105,4	105,4	105,4	105,6	105,6	105,7	105,3
2005 ...	106,3	106,5	106,7	107,0	107,2	107,3	107,2	107,1	107,2	107,3	107,3	107,3	107,0
2006 ...	107,9	108,4	108,5	108,9	108,9	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,2	109,3	108,8
2007 ...	109,8	110,2	110,6	110,8	110,9	111,2	111,3	111,5	111,7	111,8	111,8	112,1	111,1
2008 ...	113,0	113,4	113,6	113,8	113,9	114,5	114,6	114,9	115,0	115,4	115,4	115,4	114,4

Lfd.Nr = 481; GP = 29 42 1;

Werkzeugmaschinen zum Abtragen von Soffen aller Art durch Laserstrahl oder ähnliche Verfahren;  
Bearbeitungszentren, Mehrwegmaschinen und Transfermaschinen, zum Bearbeiten von Metallen;

Wägungsanteil = 1,63<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,92697

1995 ...	92,5	92,5	92,9	93,1	92,1	93,6	92,5	92,6	92,6	92,6	92,6	92,7	92,7
1996 ...	94,1	93,7	94,6	95,8	95,8	96,3	97,2	96,7	96,7	95,4	95,4	94,6	95,6
1997 ...	95,4	94,7	94,9	96,2	94,9	96,6	96,2	95,9	95,0	95,0	94,2	94,5	95,3
1998 ...	94,6	96,0	96,9	97,1	96,4	97,1	96,9	97,6	97,6	98,8	98,7	98,7	97,2
1999 ...	98,7	99,0	98,5	99,0	99,0	99,0	99,5	99,5	98,8	99,0	98,7	99,3	99,0
2000 ...	99,0	99,0	100,5	101,0	99,1	100,0	100,1	99,9	100,1	100,5	100,5	100,4	100,0
2001 ...	102,2	102,2	102,2	102,3	103,4	102,5	102,5	103,5	103,5	103,6	103,6	103,4	102,9
2002 ...	102,6	103,5	102,5	103,7	103,7	103,8	103,0	103,3	103,1	103,8	103,9	103,9	103,4
2003 ...	103,2	104,4	104,2	103,8	104,1	104,9	105,5	104,4	104,4	104,3	104,3	104,4	104,3
2004 ...	105,1	105,5	104,4	104,4	104,8	104,9	105,0	105,3	105,2	105,6	105,6	105,5	105,1
2005 ...	106,5	106,7	106,6	107,2	107,7	107,7	107,1	106,9	107,2	107,4	107,6	107,4	107,2
2006 ...	109,0	110,1	110,2	110,2	110,0	109,9	109,9	109,9	109,9	109,7	110,0	110,1	109,9
2007 ...	110,5	111,5	112,2	112,3	112,3	112,3	112,4	112,5	112,5	112,7	112,7	113,0	112,2
2008 ...	113,7	114,0	114,1	114,1	114,1	115,5	115,4	116,0	116,2	116,3	116,3	116,3	115,2

Lfd.Nr = 482; GP = 29 42 2; Drehmaschinen; Bohr-, Fräs- und Gewindeschneidemaschinen; Wägungsanteil = 1,79<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91123

1995 ...	89,9	90,1	90,3	90,8	91,1	91,3	91,4	91,4	91,5	91,8	91,9	91,9	91,1
1996 ...	92,9	93,8	93,9	94,1	94,3	94,3	94,5	94,5	94,5	95,2	95,3	95,3	94,4
1997 ...	95,5	96,2	96,1	96,1	96,6	96,6	96,8	96,9	96,9	96,6	96,8	96,8	96,5
1998 ...	96,9	97,4	97,5	97,6	97,8	98,0	97,9	98,0	98,0	98,4	98,8	98,8	97,9
1999 ...	99,1	99,3	99,6	99,7	99,8	99,8	100,0	100,1	100,1	100,3	100,2	100,2	99,9
2000 ...	100,6	100,6	100,3	100,3	100,4	99,5	99,4	99,4	99,6	99,8	99,9	99,9	100,0
2001 ...	101,0	100,8	101,0	101,2	101,3	101,3	101,9	101,9	102,1	101,5	101,6	102,0	101,5
2002 ...	103,4	104,0	104,0	103,9	104,1	104,1	104,2	103,9	104,0	104,8	104,7	104,7	104,2
2003 ...	105,0	104,9	104,9	104,9	105,0	105,1	105,1	105,2	105,1	104,7	104,7	104,7	104,9
2004 ...	104,9	105,0	105,1	104,9	104,9	105,2	105,0	105,0	104,9	105,0	105,0	105,0	105,0
2005 ...	105,4	105,6	106,0	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,1
2006 ...	106,6	107,2	107,2	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,8	108,1	108,1	107,6
2007 ...	108,9	109,3	109,6	109,7	109,8	109,8	109,8	109,9	110,5	111,0	110,9	111,3	110,1
2008 ...	112,1	112,9	113,1	113,2	113,3	113,8	113,8	114,3	114,4	114,9	115,0	115,2	113,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 483; GP = 29 42 21; Drehmaschinen zur spanabhebenden Metallbearbeitung; Wägungsanteil = 1,21<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,89526

1995 ...	88,6	88,7	88,9	89,4	89,5	89,6	89,6	89,6	89,6	90,0	90,3	90,3	89,5
1996 ...	91,6	92,7	92,8	92,8	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,8	94,1	94,1	93,1
1997 ...	94,4	95,5	95,3	95,3	95,7	95,7	95,9	96,1	96,1	95,4	95,6	95,7	95,5
1998 ...	95,9	96,3	96,3	96,5	96,7	96,9	96,8	96,8	96,9	97,6	98,1	98,1	96,9
1999 ...	98,3	98,8	98,9	98,9	99,1	99,1	99,2	99,2	99,3	99,6	99,4	99,5	99,1
2000 ...	100,0	100,1	99,6	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	100,1	100,4	100,5	100,5	100,0
2001 ...	101,7	101,4	101,6	101,8	102,0	102,0	102,4	102,4	102,7	101,9	101,9	102,5	102,0
2002 ...	104,0	104,0	104,0	103,8	104,0	104,0	104,0	103,6	103,7	104,9	104,8	104,8	104,1
2003 ...	105,0	104,9	104,8	104,8	105,0	105,2	105,1	105,2	105,1	105,3	105,3	105,3	105,1
2004 ...	105,3	105,3	105,3	105,0	105,1	105,3	105,1	105,1	105,1	105,3	105,3	105,3	105,2
2005 ...	105,6	105,6	106,1	106,5	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,3	106,3	106,3	106,3
2006 ...	106,6	107,4	107,4	107,3	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,5	107,9	107,9	107,4
2007 ...	108,9	109,2	109,7	109,8	110,0	110,0	110,0	110,0	110,3	109,9	109,9	110,5	109,9
2008 ...	111,0	112,2	112,4	112,6	112,7	112,9	112,9	113,5	113,5	114,3	114,4	114,6	113,1

Lfd.Nr = 484; GP = 29 42 21 2; Horizontal-Drehmaschinen, numerisch gesteuert; Wägungsanteil = 0,89<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,5	100,2	99,6	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	100,1	100,1	100,2	100,3	100,0
2001 ...	101,7	101,4	101,4	101,6	101,8	101,8	102,0	102,0	102,5	101,4	101,4	102,2	101,8
2002 ...	103,8	103,8	103,8	103,4	103,4	103,4	103,4	103,0	103,0	104,3	104,1	104,1	103,6
2003 ...	104,3	104,0	103,9	103,9	104,1	104,4	104,3	104,4	104,3	104,4	104,4	104,4	104,2
2004 ...	104,1	104,2	104,2	104,2	104,2	104,5	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2
2005 ...	104,4	104,4	104,6	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	104,7	104,7	104,7	104,8
2006 ...	104,8	105,8	105,9	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	106,2	106,2	105,7
2007 ...	107,1	107,4	108,1	108,2	108,3	108,3	108,3	108,3	108,7	107,8	107,8	108,4	108,1
2008 ...	108,8	110,5	110,5	110,7	110,8	111,0	111,0	111,9	111,9	112,2	112,2	112,5	111,2

Lfd.Nr = 485; GP = 29 42 22;

Bohr-, Ausbohr- und Fräsmaschinen, zur spanabhebenden Metallbearbeitung;

Wägungsanteil = 0,58<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,93733

1995 ...	92,0	92,3	92,7	92,9	93,9	93,9	94,3	94,3	94,6	94,6	94,6	94,6	93,7
1996 ...	95,0	95,4	95,8	96,2	96,4	96,5	96,8	96,8	96,8	97,5	97,5	97,5	96,5
1997 ...	97,5	97,5	97,6	97,6	98,0	98,0	98,2	98,2	98,2	98,5	98,5	98,5	98,0
1998 ...	98,6	99,3	99,4	99,5	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	100,0	100,0	99,6
1999 ...	100,2	100,2	100,8	101,0	101,0	101,0	101,4	101,4	101,4	101,6	101,6	101,6	101,1
2000 ...	101,7	101,8	101,8	101,8	101,8	98,9	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	100,0
2001 ...	99,6	99,6	99,6	99,8	99,8	99,8	100,7	100,7	100,8	100,8	100,9	100,9	100,3
2002 ...	102,2	103,8	103,8	104,0	104,4	104,4	104,5	104,5	104,6	104,5	104,6	104,6	104,2
2003 ...	105,1	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	103,5	103,5	103,5	104,6
2004 ...	104,0	104,3	104,5	104,6	104,6	104,9	104,9	104,9	104,4	104,4	104,4	104,4	104,5
2005 ...	105,0	105,6	105,7	105,7	105,7	105,7	105,9	105,9	105,9	106,3	106,3	106,3	105,8
2006 ...	106,7	106,7	106,9	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,5	108,6	108,6	108,0
2007 ...	109,0	109,6	109,4	109,5	109,5	109,5	109,7	111,3	112,4	113,1	112,9	112,9	110,7
2008 ...	114,3	114,3	114,7	114,7	114,6	115,7	115,9	115,9	116,2	116,2	116,4	116,4	115,4



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 486; GP = 29 42 3;

Andere Maschinen für die Bearbeitung von Metallen, Hartmetallen oder Cermets;

Wägungsanteil = 2,12<sup>0</sup>/<sub>100</sub>

Verkettungsfaktor 0,91667

1995 ...	90,8	90,9	91,1	91,5	91,8	91,7	91,9	91,9	91,9	92,0	92,2	92,3	91,7
1996 ...	93,0	93,0	93,1	93,0	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,4	93,6	93,7	93,2
1997 ...	94,4	94,7	94,7	94,9	94,9	94,9	95,1	95,2	95,2	95,3	95,4	95,2	95,0
1998 ...	95,7	95,9	96,1	96,2	96,3	96,5	96,5	96,6	96,7	97,0	97,0	97,0	96,4
1999 ...	97,3	97,6	97,6	97,8	97,9	98,0	98,1	98,2	98,3	98,5	98,6	98,6	98,1
2000 ...	99,0	99,3	99,4	99,7	99,8	99,9	100,1	100,2	100,2	100,7	100,7	100,7	100,0
2001 ...	101,0	101,2	101,3	101,7	101,8	102,0	102,1	102,1	102,1	102,3	102,3	102,3	101,9
2002 ...	102,8	102,9	102,9	103,1	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,3
2003 ...	103,9	104,0	104,2	104,4	104,4	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	104,8	104,8	104,5
2004 ...	105,2	105,3	105,4	105,5	105,8	106,0	106,0	105,9	106,0	106,1	106,2	106,4	105,8
2005 ...	106,9	107,2	107,3	107,5	107,7	107,9	107,9	108,0	108,0	108,0	108,0	108,1	107,7
2006 ...	108,2	108,2	108,2	108,8	109,2	109,4	109,4	109,5	109,5	109,5	109,5	109,6	109,1
2007 ...	109,9	110,0	110,3	110,5	110,8	111,4	111,5	111,6	111,7	111,9	111,9	112,0	111,1
2008 ...	113,2	113,4	113,6	114,0	114,2	114,3	114,5	114,5	114,6	115,0	115,0	115,0	114,3

Lfd.Nr = 487; GP = 29 42 31;

Andere Werkzeugmaschinen zur spanabhebenden Bearbeitung von Metallen, Hartmetallen oder Cermets;

Wägungsanteil = 0,66<sup>0</sup>/<sub>100</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,1	99,2	99,4	99,9	99,9	100,1	100,2	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	100,0
2001 ...	101,1	101,2	101,2	101,8	101,8	101,8	102,0	102,1	102,2	102,7	102,6	102,6	101,9
2002 ...	103,0	103,0	103,0	103,4	103,5	103,5	103,5	103,5	103,6	103,2	103,2	103,2	103,3
2003 ...	103,9	104,1	104,2	104,4	104,4	104,5	104,5	104,5	104,5	104,7	104,7	104,7	104,4
2004 ...	105,5	105,7	105,7	105,8	106,0	106,2	106,2	106,2	106,2	106,4	106,5	106,5	106,1
2005 ...	107,0	107,5	107,8	107,9	108,4	108,4	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,7	108,2
2006 ...	109,3	109,4	109,2	109,3	109,3	109,9	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,3	109,7
2007 ...	110,6	110,7	110,7	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,1
2008 ...	112,3	112,6	112,6	113,1	113,5	113,5	113,5	113,6	113,6	114,0	113,6	113,6	113,3

Lfd.Nr = 488; GP = 29 42 32;

Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, zum Bearbeiten von Metallen, numerisch gesteuert;

Wägungsanteil = 0,49<sup>0</sup>/<sub>100</sub>

Verkettungsfaktor 0,95376

1995 ...	94,2	94,7	94,8	95,6	95,6	95,6	95,6	95,7	95,7	95,7	95,9	95,9	95,4
1996 ...	97,2	97,4	97,6	96,9	96,9	97,0	97,0	96,8	97,0	97,5	97,5	97,6	97,2
1997 ...	97,6	97,6	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	98,0	98,0	98,0	98,0	96,9	97,8
1998 ...	96,9	97,1	97,3	97,4	97,4	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,5
1999 ...	97,7	98,7	98,7	98,7	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	99,0	98,8
2000 ...	99,0	99,3	99,6	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,7	100,8	100,8	100,0
2001 ...	100,8	101,2	101,4	101,7	101,7	102,0	102,0	102,0	102,0	102,2	102,2	102,2	101,8
2002 ...	102,9	102,9	103,2	103,2	103,3	103,5	103,5	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	103,4
2003 ...	103,6	104,0	103,9	104,0	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,4	104,6	104,5	104,1
2004 ...	104,5	104,5	104,7	104,9	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	105,8	105,8	106,6	105,4
2005 ...	106,7	107,1	107,5	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,6
2006 ...	106,7	106,4	106,6	106,6	106,7	106,7	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6
2007 ...	106,7	106,6	107,1	107,2	107,3	107,4	107,4	107,5	107,4	107,4	107,3	107,5	107,2
2008 ...	108,7	108,9	109,6	110,2	110,1	110,4	110,5	110,5	110,4	110,4	110,4	110,4	110,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 489; GP = 29 42 34; Freiformschmiede- oder Gesenkschmiedemaschinen, hydraulische oder andere Pressen zum Bearbeiten von Metallen; Wägungsanteil = 0,68<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93916

1995 ...	92,8	92,8	93,0	93,3	93,9	94,2	94,2	94,4	94,4	94,5	94,8	94,8	93,9
1996 ...	94,9	95,0	94,9	94,7	94,7	94,3	93,7	93,8	93,8	94,2	94,2	94,2	94,4
1997 ...	94,6	94,7	94,8	94,8	94,8	94,8	95,1	95,1	95,1	95,3	95,3	95,5	94,9
1998 ...	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	96,2	96,4	96,5	96,6	97,0	97,0	97,0	96,4
1999 ...	97,2	97,5	97,7	98,0	98,0	98,0	98,0	98,3	98,4	98,9	98,9	98,9	98,1
2000 ...	98,8	99,3	99,3	99,5	99,8	99,8	100,3	100,3	100,3	100,9	100,9	100,9	100,0
2001 ...	100,9	101,2	101,2	101,5	101,7	101,9	102,0	101,7	101,7	101,8	101,8	101,8	101,6
2002 ...	102,1	102,1	102,2	102,4	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	102,8
2003 ...	103,2	103,3	103,6	104,0	104,0	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,0
2004 ...	104,5	104,6	104,7	104,7	104,8	105,1	105,2	105,2	105,4	105,3	105,3	105,3	105,0
2005 ...	105,8	105,9	105,9	106,1	106,1	106,5	106,6	106,7	106,7	106,7	106,7	106,8	106,4
2006 ...	107,1	107,1	107,2	108,5	109,4	109,6	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	108,9
2007 ...	110,3	110,4	110,6	110,6	111,6	113,1	113,5	113,5	113,7	113,9	114,0	114,3	112,5
2008 ...	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	116,0	116,0	116,2	117,1	117,2	117,4	116,0

Lfd.Nr = 490; GP = 29 42 35;

Andere Werkzeugmaschinen zum spanlosen Be- oder Verarbeiten von Metallen, Hartmetallen oder Cermets;

Wägungsanteil = 0,29<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,87676

1995 ...	86,5	86,8	87,1	87,4	87,7	87,9	88,0	88,0	88,0	88,0	88,3	88,6	87,7
1996 ...	89,2	89,3	89,8	89,8	90,2	90,5	90,5	90,5	90,5	90,7	90,7	91,2	90,2
1997 ...	91,7	91,7	91,7	92,4	92,4	92,4	92,8	92,8	92,8	93,1	93,3	93,3	92,6
1998 ...	94,5	94,5	95,1	95,3	95,7	96,1	96,2	96,2	96,3	96,5	96,3	96,3	95,7
1999 ...	97,1	97,1	97,1	97,2	97,2	97,4	97,5	97,7	97,8	98,3	98,3	98,2	97,6
2000 ...	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,7	99,9	100,3	100,3	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	101,3	101,3	101,4	102,0	102,0	102,7	103,0	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	102,4
2002 ...	103,8	104,1	104,1	104,1	104,3	104,3	104,7	104,7	104,8	105,2	104,9	104,9	104,5
2003 ...	105,6	105,6	105,8	106,1	106,3	106,3	106,7	106,7	106,7	106,8	106,5	106,8	106,3
2004 ...	107,5	107,5	107,5	107,8	108,2	108,2	108,2	107,8	107,7	107,9	108,2	108,2	107,9
2005 ...	109,5	109,6	109,6	109,8	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,5	110,5	110,5	110,1
2006 ...	110,7	110,7	111,4	112,1	112,4	112,4	112,5	112,6	112,6	112,8	112,7	112,7	112,1
2007 ...	113,2	113,4	113,9	113,9	113,9	114,7	114,7	114,7	115,1	116,1	116,1	116,1	114,7
2008 ...	118,2	118,2	118,2	119,5	120,0	120,1	120,1	120,1	120,1	120,6	120,6	120,6	119,7

Lfd.Nr = 491; GP = 29 43;

Werkzeugmaschinen a.n.g., Teile dafür; Zubehör für Werkzeugmaschinen;

Wägungsanteil = 3,36<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,4	99,4	99,5	99,8	99,9	100,1	100,1	100,1	100,3	100,5	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,7	100,9	101,1	101,4	101,5	101,6	101,7	101,8	101,8	101,9	102,1	102,1	101,6
2002 ...	103,0	103,1	103,2	103,6	104,4	104,4	104,4	104,5	104,5	104,3	104,3	104,4	104,0
2003 ...	104,5	104,5	104,6	104,9	104,9	105,0	105,1	105,2	105,2	105,2	105,2	105,3	105,0
2004 ...	105,9	105,9	105,9	105,9	106,4	106,5	106,6	106,9	107,2	107,5	107,5	107,6	106,7
2005 ...	108,0	108,2	108,4	108,7	108,7	108,8	108,5	108,5	108,7	108,8	108,2	108,2	108,5
2006 ...	108,3	108,4	108,4	108,4	108,5	108,6	108,6	108,7	109,1	109,1	109,2	109,2	108,7
2007 ...	109,8	109,9	110,1	111,1	111,5	111,7	111,7	111,4	111,4	111,5	111,9	112,1	111,2
2008 ...	112,3	112,5	112,6	113,3	114,1	114,4	114,5	114,4	114,6	115,7	115,7	115,8	114,2

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 492; GP = 29 43 1;

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

Wägungsanteil = 2,21<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,4	99,4	99,7	99,8	99,9	100,1	100,1	100,1	100,2	100,4	100,4	100,4	100,0
2001 ...	100,6	100,8	101,1	101,2	101,3	101,4	101,5	101,6	101,6	101,8	101,8	101,8	101,4
2002 ...	103,2	103,3	103,5	103,6	103,7	103,9	103,9	103,9	103,9	103,6	103,6	103,6	103,6
2003 ...	103,7	103,7	103,8	103,8	103,9	104,0	104,2	104,2	104,2	104,1	104,1	104,3	104,0
2004 ...	104,9	104,9	104,9	105,3	105,6	105,8	106,0	106,3	106,7	107,1	107,1	107,2	106,0
2005 ...	107,4	107,6	107,9	108,2	108,2	108,4	108,0	107,9	107,9	108,1	107,1	107,1	107,8
2006 ...	107,1	107,3	107,3	107,4	107,4	107,6	107,6	107,6	108,2	108,2	108,2	108,3	107,7
2007 ...	108,8	109,0	109,2	110,6	111,1	111,4	111,5	111,1	111,1	111,2	111,7	111,8	110,7
2008 ...	111,9	112,1	112,3	112,9	114,1	114,5	114,5	114,5	114,6	114,8	114,8	114,8	113,8

Lfd.Nr = 493; GP = 29 43 11;

Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Steinen, keramischen Waren, Beton, Asbestzement u.ä. mineralischen Stoffen oder zum Kaltbearbeiten von Glas;

Wägungsanteil = 0,30<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,92365

1995 ...	91,2	91,2	91,2	91,9	92,3	92,6	92,6	92,6	92,6	92,9	93,3	93,6	92,4
1996 ...	93,6	93,6	93,6	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	94,7	94,7	95,0	94,0
1997 ...	95,0	95,0	95,0	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1
1998 ...	97,1	97,1	97,1	97,3	97,0	97,0	97,0	97,0	97,2	97,2	96,6	96,6	97,0
1999 ...	97,2	97,2	97,2	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,6
2000 ...	99,2	99,2	99,2	99,3	99,7	100,1	100,2	100,2	100,5	100,8	100,8	101,1	100,0
2001 ...	101,1	101,1	101,1	101,3	101,9	102,2	102,7	103,2	103,2	103,6	103,6	103,6	102,4
2002 ...	103,6	103,6	103,6	104,0	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,1
2003 ...	104,5	104,6	104,6	105,0	105,0	105,1	105,1	105,1	105,1	104,3	104,3	104,3	104,8
2004 ...	104,6	104,6	104,6	105,3	105,3	105,6	105,6	105,6	105,9	105,9	105,9	105,9	105,4
2005 ...	106,4	106,4	106,4	106,7	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	107,4	107,6	107,9	106,9
2006 ...	108,1	108,2	108,2	108,2	108,3	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,3
2007 ...	108,6	108,7	108,7	108,9	109,9	109,9	110,3	110,3	110,7	110,7	110,7	111,0	109,9
2008 ...	111,3	111,3	111,3	112,1	114,0	114,0	114,4	114,4	114,4	115,7	116,2	116,2	113,8

Lfd.Nr = 494; GP = 29 43 12;

Holzbearbeitungsmaschinen (auch Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Kork, Bein, Hartkautschuk o.ä. harten Stoffen);

Wägungsanteil = 1,91<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,93691

1995 ...	92,8	92,9	93,0	93,4	93,5	93,6	93,6	94,2	94,2	94,4	94,5	94,5	93,7
1996 ...	95,5	95,6	95,6	95,5	95,5	95,6	95,6	95,6	95,6	95,6	95,6	95,6	95,6
1997 ...	95,8	95,8	95,8	96,0	96,5	96,5	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	97,2	96,4
1998 ...	97,2	97,3	97,4	97,7	97,7	97,8	97,8	97,8	97,7	98,4	98,4	98,4	97,8
1999 ...	98,5	98,5	98,8	98,9	99,2	99,2	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	99,4	99,1
2000 ...	99,5	99,5	99,7	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,6	100,8	101,1	101,1	101,2	101,3	101,3	101,3	101,4	101,5	101,6	101,6	101,2
2002 ...	103,1	103,2	103,5	103,6	103,6	103,8	103,8	103,8	103,8	103,5	103,5	103,5	103,6
2003 ...	103,6	103,6	103,6	103,7	103,7	103,9	104,0	104,0	104,1	104,1	104,1	104,3	103,9
2004 ...	104,9	104,9	104,9	105,3	105,6	105,8	106,0	106,4	106,8	107,3	107,3	107,4	106,1
2005 ...	107,6	107,8	108,2	108,4	108,5	108,6	108,1	108,1	108,1	108,2	107,0	106,9	108,0
2006 ...	107,0	107,2	107,2	107,2	107,3	107,5	107,4	107,5	108,1	108,1	108,2	108,3	107,6
2007 ...	108,9	109,1	109,3	110,9	111,3	111,6	111,7	111,2	111,2	111,3	111,9	111,9	110,9
2008 ...	112,0	112,2	112,4	113,0	114,1	114,6	114,6	114,5	114,6	114,6	114,6	114,6	113,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 495; GP = 29 43 2; Löt- und Schweißmaschinen, -apparate und -geräte; Wägungsanteil = 0,56<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95385

1995 ...	94,8	94,8	94,8	95,0	95,6	95,6	95,6	95,7	95,7	95,8	95,7	95,7	95,4
1996 ...	96,6	96,6	96,6	97,1	97,2	97,1	97,1	97,2	97,2	97,0	97,0	97,0	97,0
1997 ...	97,6	97,9	97,9	97,9	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,1
1998 ...	98,5	98,6	98,5	98,5	99,0	99,2	99,1	99,1	99,1	99,1	98,9	98,9	98,9
1999 ...	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	99,0
2000 ...	99,2	99,2	99,2	100,3	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,8	100,9	100,9	101,9	102,0	102,1	102,7	102,7	102,7	102,7	103,4	103,4	102,2
2002 ...	103,9	103,9	103,9	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,9	105,0	104,5
2003 ...	105,6	105,6	105,8	106,5	106,6	106,6	106,6	107,0	107,0	107,0	107,2	107,2	106,6
2004 ...	108,4	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,7	109,4	109,4	109,4	108,7
2005 ...	110,7	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	111,1	111,4	111,4	110,9
2006 ...	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,2	111,3	111,3	111,4	111,5	111,5	111,4
2007 ...	112,7	112,8	113,0	113,1	113,6	113,4	113,4	113,3	113,3	114,0	114,0	114,9	113,5
2008 ...	115,5	115,9	116,0	117,1	117,2	117,1	117,1	117,1	118,1	118,4	118,4	118,4	117,2

Lfd.Nr = 496; GP = 29 43 3;

Werkzeughalter, selbstöffnende Gewindeschneidköpfe, Werkstückhalter, Teilköpfe u.a. Spezialvorrichtungen  
für Werkzeugmaschinen sowie Teile und Zubehör für Werkzeugmaschinen a.n.g.;

Wägungsanteil = 0,59<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96498

1995 ...	95,2	95,1	95,9	95,3	96,7	97,2	97,3	97,3	97,1	96,2	97,5	97,5	96,5
1996 ...	98,1	98,7	98,4	98,9	99,6	98,0	98,2	98,5	97,2	98,0	97,9	97,9	98,3
1997 ...	97,9	97,9	97,9	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	97,8	97,8	97,8	97,8	98,0
1998 ...	97,7	97,7	98,1	98,5	98,7	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	98,7
1999 ...	99,1	99,1	98,9	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2
2000 ...	99,2	99,2	99,3	99,4	99,4	99,8	99,8	99,8	100,9	101,0	101,0	101,0	100,0
2001 ...	101,0	101,0	101,0	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7	101,7	101,7	101,5
2002 ...	101,7	101,7	101,7	102,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	105,0
2003 ...	106,6	106,6	106,6	107,1	107,1	107,1	107,3	107,3	107,4	107,4	107,5	107,3	107,1
2004 ...	107,1	107,3	107,3	105,5	107,4	107,3	107,4	107,4	107,6	107,3	107,4	107,2	107,2
2005 ...	107,5	107,8	107,8	108,6	108,6	108,8	108,4	108,7	109,5	109,3	109,1	109,4	108,6
2006 ...	109,7	109,6	109,4	109,6	109,6	109,5	109,7	110,4	110,5	110,5	110,4	110,4	109,9
2007 ...	110,6	110,4	110,4	111,1	111,1	111,3	110,9	110,8	110,6	110,6	110,6	110,6	110,8
2008 ...	110,9	110,9	110,6	111,2	111,4	111,5	111,7	111,7	111,6	116,6	116,7	117,2	112,7

Lfd.Nr = 497; GP = 29 43 31; Werkzeughalter und selbstöffnende Gewindeschneidköpfe; Wägungsanteil = 0,21<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97931

1995 ...	96,8	96,8	97,3	97,7	98,4	98,3	98,5	98,5	98,3	98,3	98,3	98,3	97,9
1996 ...	98,3	98,3	98,3	98,4	98,3	97,2	97,2	97,2	97,2	98,0	97,7	97,7	97,8
1997 ...	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7
1998 ...	97,2	97,2	97,2	98,0	98,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	98,4
1999 ...	99,0	99,0	98,6	99,0	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,2
2000 ...	99,4	99,4	99,7	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	100,2	100,2	100,2	101,1	101,1	101,1	101,2	101,2	101,2	101,4	101,4	101,4	101,0
2002 ...	101,7	101,7	101,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,5
2003 ...	102,7	102,7	102,7	103,0	103,0	103,0	103,4	103,4	103,7	103,7	103,9	103,2	103,2
2004 ...	102,8	103,4	103,5	103,6	103,6	103,4	103,7	103,6	104,1	103,0	103,3	102,9	103,4
2005 ...	103,5	104,4	103,7	104,1	104,1	104,8	103,7	104,3	104,3	103,7	103,3	104,0	104,0
2006 ...	104,8	104,6	104,0	104,5	104,7	104,4	105,0	105,9	106,2	106,3	106,0	105,9	105,2
2007 ...	106,4	105,8	105,9	105,9	105,8	106,5	105,1	104,5	104,1	103,9	103,8	103,7	105,1
2008 ...	104,5	104,5	103,7	103,2	103,8	104,2	104,4	104,4	104,1	104,5	104,6	105,9	104,3



**Deutschland**

**Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)**

**2000 = 100**

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 501; GP = 29 52; Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen, Teile dafür; Wägungsanteil = 3,03<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,96615

1995 ...	96,0	96,3	96,5	96,9	96,8	96,7	96,7	96,7	96,8	96,8	96,5	96,5	96,6
1996 ...	96,6	96,9	97,0	97,2	97,2	97,2	97,3	97,4	97,5	97,5	97,3	97,3	97,2
1997 ...	97,5	97,9	97,9	98,2	98,2	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9
1998 ...	98,1	98,3	98,2	98,2	98,2	98,3	98,4	98,4	98,4	98,5	98,5	98,5	98,3
1999 ...	98,8	98,8	99,2	99,5	99,5	99,5	99,6	99,4	99,4	99,4	99,6	99,6	99,4
2000 ...	99,9	99,8	99,8	100,0	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	99,8	99,9	100,0	100,0
2001 ...	100,7	100,8	100,9	100,6	100,6	100,6	100,8	100,9	100,9	100,8	100,8	100,8	100,8
2002 ...	101,4	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,7	101,8	101,9	102,1	102,3	102,3	101,8
2003 ...	101,8	101,8	101,8	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,0
2004 ...	102,8	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	103,3	103,4	103,5	104,3	104,2	104,4	103,5
2005 ...	105,2	105,5	105,5	105,7	105,8	105,8	106,0	106,0	106,1	106,1	106,0	105,9	105,8
2006 ...	106,1	106,2	106,3	106,2	106,8	106,7	106,8	106,7	106,9	107,7	107,8	107,8	106,8
2007 ...	108,3	108,3	108,4	108,7	109,0	109,0	109,2	109,4	109,4	109,8	109,8	109,8	109,1
2008 ...	110,9	111,0	111,6	111,6	111,9	112,2	112,4	112,4	113,5	114,5	114,2	114,1	112,5

Lfd.Nr = 502; GP = 29 52 1;

Stetigförderer für Arbeiten unter Tage; Abbau-, Tunnelbohr- u.a. Streckenvortriebsmaschinen; Bohrmaschinen und Tiefbohrgeräte;

Wägungsanteil = 0,18<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,97087

1995 ...	96,4	96,4	96,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,0	97,0	97,1	97,1
1996 ...	97,1	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	98,1	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	97,7
1997 ...	98,2	98,5	98,5	98,6	98,6	98,8	98,8	98,8	98,8	99,3	99,3	99,3	98,8
1998 ...	99,5	99,5	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,6
1999 ...	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
2000 ...	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
2001 ...	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1
2002 ...	99,0	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8
2003 ...	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
2004 ...	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	99,3	97,4	97,4	98,6
2005 ...	104,2	104,2	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	102,1	102,3	102,3	104,0
2006 ...	102,3	102,3	102,3	102,3	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	103,7	103,7	103,7	102,9
2007 ...	103,7	103,7	103,7	103,7	107,0	107,0	108,6	109,9	110,3	110,4	110,5	110,6	107,4
2008 ...	110,6	110,6	111,2	111,4	111,6	112,3	112,3	112,3	112,3	113,7	113,7	113,7	112,1

Lfd.Nr = 503; GP = 29 52 2;

Selbstfahrende Planiermaschinen, Erd- oder Straßenhobel, Schürfwagen, Straßenwalzen,

Schaufellader, Bagger, Planierschilde für Planiermaschinen;

Wägungsanteil = 1,57<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,9699

1995 ...	96,0	96,3	96,3	96,9	97,0	97,5	97,5	97,4	97,4	97,3	97,3	97,3	97,0
1996 ...	97,5	98,1	98,1	98,3	98,3	98,4	98,4	98,4	98,5	98,1	98,1	98,1	98,2
1997 ...	97,9	97,9	97,9	98,6	98,6	98,1	97,9	97,9	97,9	97,8	97,8	97,8	98,0
1998 ...	98,1	98,0	98,0	98,0	98,1	98,1	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,2
1999 ...	98,7	98,7	99,1	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	99,6
2000 ...	99,9	100,0	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2	99,4	99,4	99,4	100,0
2001 ...	100,5	100,8	101,0	100,7	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	100,3	100,3	100,3	100,6
2002 ...	101,6	101,7	101,7	101,9	102,0	102,0	102,2	102,2	102,3	102,3	102,4	102,4	102,1
2003 ...	101,9	101,9	101,9	102,1	102,2	102,1	102,1	102,1	102,1	102,0	102,0	102,0	102,0
2004 ...	103,0	103,1	103,1	103,0	103,1	103,1	103,3	103,5	103,5	104,2	104,3	104,6	103,5
2005 ...	105,0	105,3	106,0	106,2	106,4	106,4	106,7	106,7	106,9	106,9	106,8	106,5	106,3
2006 ...	106,8	107,0	107,4	107,1	107,9	107,7	107,7	107,5	107,8	109,0	109,3	109,3	107,9
2007 ...	110,0	110,0	110,1	110,1	110,2	110,1	110,4	110,6	110,5	110,8	110,6	110,5	110,3
2008 ...	112,1	112,1	112,8	112,7	112,9	113,2	113,3	113,3	115,3	116,4	115,8	115,7	113,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 504; GP = 29 52 3;

Maschinen, Apparate und Geräte für den Straßen-, Hoch- oder Tiefbau u.ä.;

Wägungsanteil = 0,66<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,97391

1995 ...	97,8	98,0	98,2	98,1	98,5	97,0	97,0	97,0	97,0	96,8	96,8	96,8	97,4
1996 ...	96,9	96,9	97,1	97,3	97,3	97,3	97,5	97,8	97,8	97,9	97,9	98,0	97,5
1997 ...	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,6	98,6	98,7	98,7	98,7	98,7
1998 ...	98,7	98,7	98,7	98,3	98,3	98,5	98,7	98,7	98,7	98,7	98,8	98,8	98,6
1999 ...	99,1	99,1	99,3	99,1	99,1	99,1	99,3	99,3	99,3	99,3	100,6	100,6	99,4
2000 ...	100,8	99,6	99,4	99,7	99,8	99,9	100,0	99,9	100,2	100,0	100,1	100,7	100,0
2001 ...	101,2	101,3	100,9	100,7	100,9	100,9	101,5	101,6	101,6	102,1	102,1	102,1	101,4
2002 ...	101,4	101,4	101,4	101,1	101,1	101,1	101,1	101,7	101,7	102,5	103,3	103,3	101,8
2003 ...	102,2	102,2	102,4	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,5
2004 ...	102,7	102,9	102,9	103,0	103,0	102,6	102,6	102,6	102,6	103,1	103,1	103,1	102,9
2005 ...	103,3	103,7	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,6	102,6	102,6	102,5
2006 ...	103,0	102,9	102,5	102,5	102,9	103,1	103,4	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,1
2007 ...	103,9	103,9	104,0	104,5	104,5	104,6	104,6	104,6	104,5	104,7	104,7	104,9	104,5
2008 ...	105,4	105,8	106,1	106,4	106,8	107,0	107,7	107,7	107,7	107,9	107,9	107,9	107,0

Lfd.Nr = 505; GP = 29 52 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;

Wägungsanteil = 0,62<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,0	99,5	99,6	99,8	99,8	100,0	100,1	100,3	100,3	100,5	100,7	100,7	100,0
2001 ...	100,7	100,7	100,8	100,3	100,4	100,4	100,7	100,8	100,9	101,1	101,2	101,2	100,8
2002 ...	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,8	101,9	101,9	101,7
2003 ...	101,9	102,0	102,1	102,1	102,4	102,4	102,4	102,4	102,5	102,8	102,7	102,7	102,4
2004 ...	103,5	104,4	104,5	104,6	105,1	105,2	105,2	105,4	105,9	107,1	107,1	107,2	105,4
2005 ...	108,0	108,1	108,1	108,3	108,4	108,5	108,5	108,5	108,5	108,8	108,8	108,8	108,4
2006 ...	108,9	108,9	108,9	109,0	109,1	109,1	109,2	109,2	109,2	109,7	109,8	109,8	109,2
2007 ...	110,0	110,2	110,3	111,1	111,3	111,4	111,4	111,5	111,5	112,7	112,8	112,9	111,4
2008 ...	113,8	114,1	114,5	114,6	115,0	115,1	115,3	115,3	115,6	116,8	116,9	116,9	115,3

Lfd.Nr = 506; GP = 29 53;

Maschinen für die Nahrungs-, Futtermittel-, Getränkeherstellung und für die Tabakverarbeitung, Teile dafür;

Wägungsanteil = 1,27<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,94762

1995 ...	94,2	94,3	94,4	94,7	94,9	94,8	94,9	94,9	94,8	95,0	95,2	95,2	94,8
1996 ...	95,7	96,0	96,1	96,4	96,5	96,5	96,6	96,8	96,8	97,0	96,9	97,0	96,6
1997 ...	97,3	97,4	97,4	97,6	97,6	97,6	97,7	97,7	97,7	97,8	97,8	97,8	97,6
1998 ...	98,2	98,3	98,3	98,4	98,5	98,5	99,3	99,3	99,3	98,6	98,6	98,6	98,6
1999 ...	98,9	98,9	99,1	99,2	99,4	99,4	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,6	99,3
2000 ...	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,0	100,2	100,4	100,6	100,7	100,7	100,0
2001 ...	101,2	101,3	101,4	101,5	101,6	101,6	101,8	101,8	101,8	101,9	101,1	101,1	101,5
2002 ...	101,4	101,4	101,8	102,3	102,4	102,7	102,7	102,7	102,7	103,1	103,2	103,2	102,5
2003 ...	103,5	103,6	103,8	104,1	104,1	104,0	104,2	104,5	104,6	104,8	104,8	104,8	104,2
2004 ...	105,3	105,3	105,6	105,7	105,9	105,9	105,9	105,9	106,0	106,4	106,6	106,6	105,9
2005 ...	106,8	106,8	106,9	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,4	107,4	107,4	107,2
2006 ...	107,6	107,7	107,8	107,7	107,9	108,1	108,2	108,3	108,4	109,0	109,0	109,1	108,2
2007 ...	110,3	110,5	110,5	111,0	111,6	111,6	111,9	112,0	112,1	112,8	112,8	112,9	111,7
2008 ...	113,5	113,6	113,9	114,1	114,1	114,1	114,7	114,7	115,7	116,6	116,6	116,6	114,9

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 507; GP = 29 54;

Maschinen für die Textil- und Bekleidungsherstellung, die Ledererzeugung und -verarbeitung sowie die Herstellung von Schuhen;

Wägungsanteil = 1,40<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,98128

1995 ...	97,4	97,5	97,6	97,7	97,8	97,9	98,1	98,1	98,7	98,8	98,9	98,9	98,1
1996 ...	99,3	99,2	99,3	99,3	99,5	99,5	99,6	99,7	99,7	99,5	99,5	99,4	99,5
1997 ...	99,4	99,5	99,5	99,6	99,6	99,3	99,3	99,3	99,0	99,1	99,1	99,1	99,3
1998 ...	99,3	99,5	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	99,5	99,2	99,2	99,2	99,2	99,4
1999 ...	99,3	99,3	99,2	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,3	99,3	99,4
2000 ...	99,6	99,5	99,6	99,6	99,7	99,8	99,8	99,8	100,2	100,8	100,7	100,8	100,0
2001 ...	101,0	101,0	100,7	100,7	100,8	100,9	100,9	101,3	101,4	101,3	101,3	101,3	101,1
2002 ...	101,6	102,0	102,0	102,1	102,3	102,6	102,7	102,6	102,7	102,9	103,3	103,3	102,5
2003 ...	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,8	103,9	103,7	103,5
2004 ...	103,9	103,9	103,9	104,1	104,1	104,0	104,0	104,0	104,1	104,8	105,6	105,6	104,3
2005 ...	105,7	105,6	105,7	105,8	105,8	106,0	106,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	105,9
2006 ...	106,2	106,2	106,3	106,3	106,3	106,2	106,2	106,2	106,3	106,8	107,1	107,2	106,4
2007 ...	107,6	107,3	107,2	107,2	107,3	107,3	107,4	107,5	107,7	108,5	108,5	108,8	107,7
2008 ...	109,2	109,3	109,3	109,5	109,5	109,5	110,0	110,2	110,4	110,7	110,8	110,8	109,9

Lfd.Nr = 508; GP = 29 55; Maschinen für das Papiergewerbe; Wägungsanteil = 0,86<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,95124

1995 ...	94,2	94,2	94,6	94,6	95,2	95,3	95,3	95,3	95,3	95,5	96,1	96,1	95,1
1996 ...	95,9	95,9	96,2	96,2	96,4	96,5	96,6	96,6	97,4	97,5	97,5	97,6	96,6
1997 ...	98,0	98,0	96,8	96,9	96,9	96,9	96,9	97,1	97,2	97,4	97,4	97,5	97,3
1998 ...	97,8	98,1	98,1	98,3	98,5	98,5	98,6	98,6	98,6	98,4	98,4	98,4	98,4
1999 ...	98,5	98,8	99,0	99,2	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	98,9
2000 ...	99,5	99,5	99,5	99,6	99,8	100,0	100,2	100,2	100,2	100,9	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,8	101,0	101,0	101,0	101,1	101,6	101,8	101,7	101,4	102,1	102,1	102,1	101,5
2002 ...	102,6	102,9	103,1	103,1	103,2	103,3	103,8	103,0	104,0	104,1	104,2	104,0	103,4
2003 ...	104,2	104,6	104,4	104,7	105,0	105,0	104,7	104,6	105,2	105,1	105,5	105,5	104,9
2004 ...	105,7	105,7	106,2	106,0	106,4	105,9	106,2	106,1	108,0	108,9	108,6	108,8	106,9
2005 ...	109,2	109,4	109,6	109,4	110,0	109,8	110,0	110,1	109,7	109,7	110,0	109,9	109,7
2006 ...	110,7	110,5	110,8	110,9	111,1	110,9	111,3	111,4	111,3	111,4	111,4	112,4	111,2
2007 ...	113,5	113,3	113,1	113,5	113,4	113,9	114,0	113,7	113,9	113,9	114,2	113,7	113,7
2008 ...	114,9	115,1	115,2	115,1	115,1	115,7	115,8	115,7	115,9	116,0	115,8	115,7	115,5

Lfd.Nr = 509; GP = 29 56;

Maschinen für das Druckgewerbe und für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige, a.n.g.;

Wägungsanteil = 13,69<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,94307

1995 ...	93,6	93,6	93,9	94,1	94,3	94,4	94,4	94,5	94,5	94,6	94,8	94,9	94,3
1996 ...	95,1	95,3	95,3	95,3	95,6	95,7	96,2	96,2	96,2	96,3	96,3	96,3	95,8
1997 ...	96,5	96,5	96,6	96,7	96,8	96,8	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,8
1998 ...	97,0	97,0	97,0	97,4	97,6	97,7	98,0	98,1	98,1	97,7	97,8	97,8	97,6
1999 ...	98,0	98,1	98,2	98,6	98,6	98,6	98,8	98,9	98,9	99,0	99,1	99,1	98,6
2000 ...	99,4	99,5	99,5	99,7	99,7	99,7	100,1	100,1	100,2	100,6	100,7	100,8	100,0
2001 ...	101,5	101,5	101,7	101,9	102,0	102,0	102,0	102,3	102,0	102,4	102,4	102,4	102,0
2002 ...	103,1	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,4	103,7	103,8	103,4	103,4	103,5	103,4
2003 ...	103,6	103,6	103,8	104,3	104,4	104,4	104,6	104,5	104,5	104,4	104,6	104,4	104,3
2004 ...	104,8	104,8	104,8	104,9	105,0	105,1	105,2	105,3	105,1	105,5	105,5	105,6	105,1
2005 ...	105,7	105,8	106,0	106,2	106,4	106,3	106,3	106,2	106,2	106,7	106,8	106,8	106,3
2006 ...	107,0	106,9	107,1	107,4	107,6	107,9	107,9	108,1	108,2	108,2	108,3	108,6	107,8
2007 ...	108,9	108,9	109,0	109,2	109,2	109,0	109,4	109,6	109,6	109,7	109,8	110,0	109,4
2008 ...	110,2	110,4	110,6	111,0	111,2	111,2	111,3	111,5	111,7	112,3	112,3	112,4	111,3



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 510; GP = 29 56 1; Buchbinderei-, Setz- und Druckmaschinen, Teile dafür; Wägungsanteil = 4,23<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,3	99,3	99,2	99,3	99,3	99,4	100,6	100,5	100,6	101,0	100,8	100,8	100,0
2001 ...	102,1	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,1	102,7	102,5	102,5	102,3
2002 ...	103,6	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,9	104,1	104,1	103,7	103,7	103,8	103,8
2003 ...	104,5	104,5	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	104,9	105,0	104,7	104,9
2004 ...	104,8	104,7	104,8	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	104,8	105,1	105,1	105,1	104,9
2005 ...	104,7	104,8	105,5	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,9	105,9	105,9	105,4
2006 ...	105,9	105,9	105,9	106,1	106,1	106,1	106,1	106,6	106,6	106,6	106,6	107,2	106,3
2007 ...	107,3	107,3	107,4	107,5	107,6	107,4	107,6	107,7	107,9	107,7	107,7	108,1	107,6
2008 ...	107,7	107,9	107,8	107,8	108,0	107,8	107,8	107,9	107,9	107,9	107,9	108,3	107,9

Lfd.Nr = 511; GP = 29 56 11; Buchbindereimaschinen und -apparate (einschl. Fadenheftmaschinen); Wägungsanteil = 0,28<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,90485

1995 ...	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,8	90,8	90,9	90,9	91,3	90,5
1996 ...	91,3	91,3	91,3	92,3	92,2	92,2	92,2	92,1	92,1	93,2	93,2	93,2	92,2
1997 ...	93,2	93,7	94,2	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7
1998 ...	93,7	93,7	93,7	96,4	96,7	96,7	96,7	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,0
1999 ...	96,9	96,9	97,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,2
2000 ...	98,9	98,9	99,6	99,6	99,6	100,4	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	100,0
2001 ...	102,2	102,4	102,9	102,9	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	102,9
2002 ...	104,3	105,0	105,0	105,0	105,1	105,1	105,1	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,1
2003 ...	105,2	106,8	106,8	106,8	106,8	106,9	106,9	106,9	107,5	107,5	107,5	107,5	106,9
2004 ...	107,5	107,8	107,8	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,4
2005 ...	108,6	109,0	109,1	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	110,3	110,3	110,3	109,8
2006 ...	110,3	110,3	110,3	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,1
2007 ...	112,7	112,7	112,9	114,7	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	116,6	116,6	116,6	115,2
2008 ...	116,6	116,6	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8

Lfd.Nr = 512; GP = 29 56 13; Offsetdruckmaschinen und -apparate (ohne Büromaschinen); Wägungsanteil = 3,46<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93667

1995 ...	93,4	93,4	93,5	93,5	93,6	93,6	93,6	93,8	93,8	93,8	94,2	94,2	93,7
1996 ...	94,2	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	96,5	96,5	96,4	96,4	96,4	95,4
1997 ...	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
1998 ...	96,8	96,8	96,8	96,9	96,9	96,9	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,2
1999 ...	97,8	97,8	97,8	97,9	97,9	97,9	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,4
2000 ...	99,1	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	100,7	100,7	100,7	101,0	101,0	101,0	100,0
2001 ...	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,9	102,9	102,9	102,5
2002 ...	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	103,5	103,5	103,5	104,0
2003 ...	104,3	104,3	104,7	104,7	104,7	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,5	104,7
2004 ...	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,9	104,9	104,9	104,6
2005 ...	104,5	104,5	105,3	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,7	105,7	105,7	105,1
2006 ...	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,2	106,2	106,2	106,2	107,0	106,0
2007 ...	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1
2008 ...	107,2	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,6	108,1	107,5



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 516; GP = 29 56 23;

Maschinen und Apparate zum Be- oder Verarbeiten von Kautschuk oder Kunststoffen oder zum Herstellen von Waren daraus, a.n.g.;

Wägungsanteil = 2,59<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93609

1995 ...	93,0	93,1	93,2	93,5	93,5	93,7	93,7	93,7	93,7	93,8	94,0	94,1	93,6
1996 ...	94,4	94,5	94,7	95,0	95,0	95,0	95,2	95,2	94,9	94,8	95,1	95,1	94,9
1997 ...	95,2	95,3	95,3	95,6	95,6	95,6	96,1	96,1	96,2	96,5	96,5	96,5	95,9
1998 ...	96,7	96,8	96,8	97,4	97,5	97,7	98,2	98,2	98,2	97,8	98,0	98,0	97,6
1999 ...	98,1	98,2	98,3	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,0	99,4	99,4	98,9
2000 ...	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,9	100,6	101,0	101,1	100,0
2001 ...	101,2	101,3	101,4	101,6	101,7	101,7	101,8	102,4	102,4	102,7	102,7	102,7	102,0
2002 ...	102,7	102,7	102,8	103,0	102,9	103,0	103,0	103,5	103,5	103,6	103,5	103,5	103,1
2003 ...	103,8	103,9	103,9	104,3	104,3	104,4	104,4	104,5	104,5	104,6	105,2	105,3	104,4
2004 ...	105,5	105,5	105,5	105,7	105,7	105,7	105,6	105,6	105,6	105,9	106,1	106,1	105,7
2005 ...	106,2	106,3	105,9	106,0	106,0	106,0	106,1	106,1	106,1	106,2	106,3	106,3	106,1
2006 ...	106,4	106,4	106,6	106,8	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,4	107,6	107,7	107,0
2007 ...	108,0	108,4	108,4	108,2	108,2	108,2	108,3	108,3	108,5	109,1	109,2	109,2	108,5
2008 ...	109,3	110,0	110,0	110,4	110,5	110,8	111,1	111,4	111,6	112,1	112,0	112,1	110,9

Lfd.Nr = 517; GP = 29 56 24;

Gießerei-Formkästen; Grundplatten für Formen; Gießereimodelle; Formen für Metalle, Hartmetalle, Glas, mineralische Stoffe, Kautschuk oder Kunststoffe;

Wägungsanteil = 1,33<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96135

1995 ...	94,5	94,5	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,1
1996 ...	96,7	96,7	96,3	96,3	98,1	98,7	98,7	98,7	98,6	98,6	98,6	98,6	97,9
1997 ...	98,6	98,6	98,6	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,1
1998 ...	99,3	99,3	99,3	99,3	100,3	100,3	100,6	100,6	100,6	98,0	98,0	98,0	99,4
1999 ...	98,0	98,0	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	98,9
2000 ...	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	100,1	100,8	101,4	101,4	100,0
2001 ...	101,4	101,4	101,5	101,4	101,4	101,4	101,4	102,5	102,5	102,7	102,8	102,8	101,9
2002 ...	102,8	102,8	102,8	102,8	102,5	102,5	102,5	104,2	104,2	102,1	102,1	102,1	102,8
2003 ...	102,1	102,1	102,1	104,2	104,2	104,3	104,3	104,3	104,3	103,2	103,2	103,2	103,5
2004 ...	103,2	103,2	103,1	103,1	103,1	103,1	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,2
2005 ...	103,3	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	101,5	101,5	101,5	101,7	101,7	102,5
2006 ...	101,7	101,7	101,7	101,7	104,0	104,0	104,0	104,0	104,8	106,0	106,0	106,0	103,8
2007 ...	106,0	106,0	106,0	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,5	106,6	107,7	106,1
2008 ...	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	108,8	108,8	108,8	108,8	111,0	111,0	111,0	108,9

Lfd.Nr = 518; GP = 29 56 25; Maschinen mit eigener Funktion, a.n.g.; Wägungsanteil = 5,37<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,3	99,6	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,4	100,6	100,0
2001 ...	101,2	101,2	101,6	101,9	102,1	102,2	102,2	102,2	101,7	102,0	102,0	102,0	101,9
2002 ...	103,2	103,3	103,3	103,3	103,3	103,4	103,4	103,5	103,5	103,4	103,4	103,6	103,4
2003 ...	103,2	103,1	103,3	103,8	104,1	104,1	104,4	104,2	104,3	104,2	104,4	104,0	103,9
2004 ...	104,9	105,0	104,9	105,2	105,4	105,6	105,8	106,1	105,6	106,0	106,0	106,3	105,6
2005 ...	106,7	107,1	107,1	107,7	108,1	108,1	108,0	108,1	108,1	108,9	108,8	109,0	108,0
2006 ...	109,3	109,2	109,4	110,0	109,9	110,5	110,5	110,7	110,8	110,4	110,4	110,7	110,2
2007 ...	111,2	110,9	111,2	111,8	111,8	111,4	112,1	112,7	112,4	112,3	112,4	112,4	111,9
2008 ...	112,9	113,1	113,6	114,4	114,8	114,6	114,7	114,9	115,3	116,1	116,2	116,1	114,7

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 519; GP = 29 7; Haushaltsgeräte, a.n.g.; Wägungsanteil = 7,43<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01207

1995 ...	101,6	101,4	101,3	101,5	101,5	101,4	101,4	101,4	101,1	100,5	100,5	100,6	101,2
1996 ...	100,7	100,9	100,9	101,0	101,2	101,3	101,2	101,2	101,1	100,6	100,8	100,4	100,9
1997 ...	101,2	101,3	101,2	101,3	101,4	100,8	101,0	100,9	100,8	101,0	100,8	100,8	101,0
1998 ...	101,0	100,9	100,5	100,6	100,8	101,0	100,6	100,6	100,6	100,5	100,6	100,5	100,7
1999 ...	100,2	100,3	100,3	100,5	100,1	100,0	100,5	100,4	100,4	100,4	100,3	100,6	100,3
2000 ...	100,6	100,4	100,4	100,4	99,9	100,0	100,1	99,7	99,8	99,6	99,6	99,5	100,0
2001 ...	100,5	100,4	100,5	100,8	100,8	100,7	101,0	100,8	100,8	100,4	100,4	100,2	100,6
2002 ...	100,2	100,3	100,2	100,4	100,5	100,3	100,5	100,5	100,3	100,4	100,5	100,4	100,4
2003 ...	100,4	100,5	100,6	101,4	101,8	101,7	101,7	101,4	101,2	101,1	101,2	101,1	101,2
2004 ...	101,1	101,0	101,0	101,4	101,5	101,5	101,6	101,8	101,7	102,0	102,2	102,0	101,6
2005 ...	102,2	102,3	102,4	102,8	103,1	103,1	103,1	103,1	103,0	103,0	103,0	102,8	102,8
2006 ...	102,9	103,0	102,9	103,3	103,4	103,4	103,5	103,4	103,5	103,7	103,7	103,8	103,4
2007 ...	104,1	104,2	104,0	104,8	105,0	105,1	105,2	105,3	105,4	105,5	105,5	105,4	105,0
2008 ...	106,0	105,8	106,3	106,4	106,4	106,3	106,5	106,7	106,8	107,3	107,5	107,6	106,6

Lfd.Nr = 520; GP = 29 71;

Elektrische Haushaltsgeräte, Teile dafür (einschl. Tauchsiedern und elektrischen Geräten zum Raum- und Bodenheizen o.ä., für gewerbliche Zwecke);

Wägungsanteil = 6,54<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02543

1995 ...	103,1	102,9	102,7	103,0	103,0	102,9	102,9	102,7	102,3	101,6	101,7	101,8	102,5
1996 ...	101,9	102,1	102,1	102,1	102,4	102,5	102,4	102,4	102,3	101,7	101,9	101,5	102,1
1997 ...	102,3	102,4	102,2	102,4	102,3	101,7	101,9	101,8	101,7	101,9	101,6	101,6	102,0
1998 ...	101,4	101,4	100,9	101,0	101,2	101,5	101,1	101,0	101,1	100,9	101,1	101,0	101,1
1999 ...	100,6	100,7	100,8	101,0	100,4	100,4	100,9	100,7	100,8	100,8	100,7	100,9	100,7
2000 ...	100,8	100,6	100,5	100,5	99,9	100,1	100,0	99,7	99,7	99,4	99,5	99,4	100,0
2001 ...	100,3	100,2	100,2	100,5	100,5	100,4	100,7	100,4	100,4	99,9	99,9	99,7	100,3
2002 ...	99,6	99,7	99,5	99,7	99,8	99,6	99,7	99,7	99,4	99,5	99,6	99,6	99,6
2003 ...	99,4	99,5	99,6	100,6	100,8	100,8	100,7	100,3	100,0	100,0	100,1	100,0	100,2
2004 ...	99,9	99,9	99,9	100,2	100,3	100,2	100,0	100,2	100,2	100,5	100,6	100,5	100,2
2005 ...	100,6	100,6	100,7	101,2	101,5	101,4	101,4	101,4	101,3	101,2	101,2	100,9	101,1
2006 ...	101,0	101,0	100,9	101,3	101,4	101,3	101,3	101,1	101,2	101,5	101,4	101,5	101,2
2007 ...	101,7	101,7	101,5	102,2	102,4	102,6	102,7	102,7	102,8	102,8	102,7	102,7	102,4
2008 ...	103,1	103,1	103,6	103,8	103,7	103,6	103,8	103,8	103,8	104,3	104,5	104,6	103,8

Lfd.Nr = 521; GP = 29 71 1;

Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen; Geschirrpülmaschinen; Waschmaschinen und Wäschetrockner; Heizdecken; Ventilatoren und Abzugshauben;

Wägungsanteil = 3,69<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,7	100,2	100,3	100,2	99,9	99,9	99,9	100,0	99,8	99,6	99,6	99,6	100,0
2001 ...	100,7	100,7	100,7	101,0	101,0	101,0	101,3	101,3	101,2	100,5	100,3	100,0	100,8
2002 ...	100,1	100,1	99,9	99,9	100,2	99,8	100,1	100,2	99,7	99,6	100,0	100,1	100,0
2003 ...	99,9	99,8	99,9	100,8	101,1	101,0	101,0	100,4	99,9	100,0	100,0	99,9	100,3
2004 ...	99,7	99,7	99,7	99,8	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	100,0	100,0	99,8	99,7
2005 ...	100,0	100,0	100,0	100,6	101,2	101,1	101,1	101,1	100,6	100,7	100,9	100,3	100,6
2006 ...	100,3	100,2	100,1	100,5	100,6	100,9	101,0	100,7	100,9	101,0	101,0	100,9	100,7
2007 ...	101,2	101,1	100,7	101,3	101,6	101,7	101,6	101,6	101,7	101,6	101,6	101,6	101,4
2008 ...	102,0	101,9	102,6	102,6	102,5	102,2	102,3	102,4	102,4	102,8	103,1	103,2	102,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 522; GP = 29 71 11; Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen; Wägungsanteil = 0,79<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,99021

1995 ...	99,9	99,0	99,0	99,0	99,3	99,3	99,3	99,3	98,6	98,5	98,5	98,5	99,0
1996 ...	98,8	100,9	101,3	101,3	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	101,8	101,8	101,8	101,2
1997 ...	104,6	104,6	104,6	104,6	104,3	104,3	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6
1998 ...	104,1	104,1	104,1	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,4	102,4	102,4	103,0
1999 ...	102,2	102,2	102,2	102,3	101,5	101,5	101,4	101,4	101,3	101,3	101,1	101,1	101,6
2000 ...	101,1	100,0	100,0	99,8	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	101,7	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	101,0	102,1
2002 ...	98,3	98,3	98,2	97,9	98,1	98,1	98,6	98,6	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2
2003 ...	98,3	98,6	98,8	98,5	98,5	98,5	98,5	98,1	98,1	98,1	98,1	98,0	98,3
2004 ...	97,6	97,6	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,2	97,1	96,4	97,3
2005 ...	96,4	96,4	96,6	96,8	97,1	97,1	97,1	97,1	97,0	97,4	97,6	97,0	97,0
2006 ...	97,2	97,2	96,9	97,6	97,6	97,6	98,0	98,4	98,4	98,4	98,5	98,5	97,9
2007 ...	99,2	99,8	99,8	101,4	101,4	101,5	101,3	101,2	101,5	101,6	101,7	101,6	101,0
2008 ...	102,7	102,2	102,6	102,7	102,7	102,6	103,5	103,8	104,0	104,4	104,8	104,8	103,4

Lfd.Nr = 523; GP = 29 71 12; Haushaltsgeschirrpülmaschinen; Wägungsanteil = 1,06<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,03704

1995 ...	105,1	105,1	103,4	104,6	103,3	103,1	103,7	104,1	103,1	103,0	103,2	102,9	103,7
1996 ...	103,3	101,9	101,9	103,3	103,4	104,9	104,0	104,5	103,8	103,5	104,9	101,8	103,5
1997 ...	105,1	104,4	103,6	107,5	106,8	102,7	102,6	102,5	102,5	105,2	102,4	102,4	103,9
1998 ...	105,1	103,7	99,5	100,4	100,7	100,7	100,7	100,5	100,5	100,5	100,5	98,7	100,9
1999 ...	98,5	98,5	99,0	99,1	99,7	99,7	99,7	99,7	100,5	100,5	100,4	100,8	99,7
2000 ...	100,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	99,7	99,7	99,7	99,7	100,0
2001 ...	100,9	99,7	99,7	100,8	100,8	100,8	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	100,8
2002 ...	101,6	101,6	101,4	101,6	102,4	100,9	101,6	101,6	100,2	99,9	101,4	101,6	101,3
2003 ...	101,5	100,6	100,7	103,5	104,8	104,5	104,5	103,0	101,7	102,0	102,0	101,7	102,5
2004 ...	101,7	101,7	101,8	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	103,3	103,3	103,3	102,4
2005 ...	104,0	104,0	104,0	103,3	104,0	103,8	103,8	103,8	104,2	104,2	103,4	103,1	103,8
2006 ...	103,7	103,7	103,4	103,6	103,6	104,4	104,4	103,4	104,1	104,6	104,4	104,4	104,0
2007 ...	104,7	104,6	103,5	103,3	103,3	103,4	103,2	103,0	103,1	102,8	102,7	102,7	103,4
2008 ...	103,4	103,4	105,1	105,1	105,0	104,9	104,6	104,6	104,4	105,1	105,6	105,9	104,8

Lfd.Nr = 524; GP = 29 71 13;

Maschinen zum Waschen von Wäsche und Wäschetrockner, mit einem Fassungsvermögen an Trockenwäsche von 10 kg oder weniger;

Wägungsanteil = 1,71<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,6	100,4	100,6	100,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	99,2	99,2	100,0
2001 ...	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,7	100,7	100,5	99,0	98,6	98,6	100,1
2002 ...	99,6	99,6	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,6	99,6	99,5	99,5	99,5	99,5
2003 ...	99,2	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	99,3	99,2	99,2	99,2	99,2	99,4
2004 ...	99,1	99,1	99,0	99,0	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,6	98,6	98,5	98,6
2005 ...	98,5	98,5	98,5	100,1	100,6	100,7	100,7	100,7	99,3	99,3	99,9	99,2	99,7
2006 ...	98,7	98,6	98,5	99,1	99,2	99,3	99,4	99,2	99,2	99,2	99,1	99,0	99,0
2007 ...	99,0	98,6	98,3	99,1	99,7	99,8	99,8	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	99,5
2008 ...	99,9	99,9	100,1	100,1	99,9	99,4	99,3	99,3	99,5	99,7	99,8	99,8	99,7

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 525; GP = 29 71 15; Ventilatoren und Abzugshauben; Wägungsanteil = 0,13<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,6	99,6	99,6	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	99,5	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	102,1	102,1	102,5	102,9	102,9	102,9	103,0	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	102,8
2002 ...	105,6	106,0	106,0	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	105,7	105,7	105,7	106,0
2003 ...	106,7	106,7	106,3	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,6	106,6	106,6	106,7
2004 ...	105,3	105,3	105,3	105,6	106,1	106,7	106,7	106,7	106,7	107,9	107,9	107,9	106,5
2005 ...	107,9	107,9	108,6	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	110,3	112,0	111,9	111,9	109,8
2006 ...	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,2	112,2	112,9	113,0	113,0	113,1	113,1	112,6
2007 ...	113,2	114,1	114,1	114,3	114,4	114,4	114,4	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,3
2008 ...	115,4	115,4	115,1	115,1	115,8	115,8	115,8	115,8	115,9	116,8	116,9	117,0	115,9

Lfd.Nr = 526; GP = 29 71 2; Andere elektrische Haushaltsgeräte, a.n.g.; Wägungsanteil = 2,60<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	101,1	101,3	101,3	101,3	100,2	100,5	99,9	98,9	99,1	98,8	98,9	98,7	100,0
2001 ...	99,7	99,7	99,7	100,0	100,1	99,8	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,0	100,0
2002 ...	99,8	99,9	99,6	100,1	100,0	100,0	99,8	99,6	99,9	99,9	99,8	99,6	99,8
2003 ...	99,5	99,8	100,0	101,1	101,3	101,3	101,2	101,0	101,0	100,7	100,9	100,9	100,7
2004 ...	101,0	100,8	101,1	101,5	102,3	102,0	101,7	102,2	102,0	102,3	102,7	102,5	101,8
2005 ...	102,8	102,6	102,8	103,1	103,2	103,0	103,0	103,0	103,4	103,1	102,9	103,0	103,0
2006 ...	103,2	103,3	103,2	103,5	103,8	103,1	102,9	102,9	102,9	103,2	103,2	103,5	103,2
2007 ...	103,5	103,8	103,8	104,6	104,9	105,1	105,5	105,5	105,6	105,7	105,6	105,5	104,9
2008 ...	105,9	106,0	106,3	106,5	106,6	106,6	106,9	106,9	106,9	107,6	107,7	107,7	106,8

Lfd.Nr = 527; GP = 29 71 21;

Staubsauger und elektromechanische Haushaltsgeräte, mit eingebautem Elektromotor;

Wägungsanteil = 0,84<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,4	100,6	100,9	100,7	100,5	100,6	99,5	99,3	99,8	99,1	99,4	99,3	100,0
2001 ...	99,4	99,4	99,3	99,7	100,0	99,8	100,1	100,1	100,4	100,4	100,7	100,4	100,0
2002 ...	99,6	99,9	98,9	100,2	100,0	99,5	99,5	98,6	98,7	98,8	98,7	99,1	99,3
2003 ...	99,3	99,4	99,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,0	100,0	99,0	99,6	99,8	99,8
2004 ...	100,6	100,5	101,1	101,6	103,6	102,9	102,0	103,3	102,7	103,3	103,9	103,7	102,4
2005 ...	104,2	103,9	104,2	103,3	103,7	103,1	103,0	102,9	103,4	103,3	103,3	104,2	103,5
2006 ...	104,2	104,4	103,7	104,0	103,9	102,4	102,3	102,5	102,5	103,5	103,5	104,0	103,4
2007 ...	104,0	104,2	104,4	104,9	104,9	105,0	105,8	105,9	106,0	106,3	106,3	106,3	105,3
2008 ...	106,3	106,3	107,0	107,0	107,2	107,2	107,5	107,5	107,5	108,2	108,2	108,2	107,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 528; GP = 29 71 24; Andere Elektrowärmegegeräte; Wägungsanteil = 0,07<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	101,6	101,6	101,6	101,6	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	98,9	98,9	98,9	100,0
2001 ...	98,9	98,9	98,9	101,1	100,7	100,7	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	98,9
2002 ...	97,9	98,0	98,0	98,0	98,6	98,6	99,8	98,6	98,6	98,6	98,5	97,7	98,4
2003 ...	97,6	97,6	97,6	97,7	97,7	97,8	96,7	96,7	96,7	96,3	96,3	96,3	97,1
2004 ...	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9
2005 ...	96,9	96,9	96,9	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	101,0
2006 ...	102,4	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8
2007 ...	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,2	100,7	100,7	101,5	101,5	101,5	101,1
2008 ...	101,5	101,5	101,8	101,8	99,9	99,9	99,9	99,9	100,5	100,5	100,5	100,5	100,7

Lfd.Nr = 529; GP = 29 71 25;

Elektrische Warmwasserbereiter und Tauchsieder, auch für gewerbliche Zwecke;

Wägungsanteil = 0,21<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	98,1	97,2	100,0
2001 ...	97,5	97,5	97,5	97,7	98,6	98,6	99,3	99,4	99,3	99,3	99,3	99,3	98,6
2002 ...	98,8	98,8	99,2	99,2	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	99,9
2003 ...	100,3	100,0	99,9	100,7	101,2	101,1	101,1	101,4	101,2	101,2	101,2	101,1	100,9
2004 ...	101,1	101,5	101,3	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,2	102,7
2005 ...	103,3	103,1	103,1	105,7	105,3	105,3	105,4	105,4	105,9	106,5	106,5	106,5	105,2
2006 ...	106,5	106,1	106,2	106,8	108,1	108,3	108,3	108,3	108,6	108,6	108,6	108,6	107,8
2007 ...	108,7	109,2	109,2	111,6	111,9	111,9	112,0	112,0	112,0	112,0	112,1	112,1	111,2
2008 ...	113,1	113,1	112,9	113,9	114,4	114,5	114,4	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,1

Lfd.Nr = 530; GP = 29 71 26;

Elektrische Geräte zum Raum- oder Bodenheizen oder zu ähnlichen Zwecken, auch für gewerbliche Zwecke;

Wägungsanteil = 0,09<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,6	100,4	100,4	100,4	101,1	100,5	100,1	100,1	99,7	99,2	99,4	99,9	100,0
2001 ...	99,7	100,1	100,1	100,8	100,3	101,9	101,9	102,4	101,7	101,1	102,3	102,8	101,3
2002 ...	102,5	100,7	101,4	101,4	102,9	104,4	103,7	107,2	107,2	106,7	106,7	106,7	104,3
2003 ...	106,7	106,7	107,8	109,8	109,8	108,3	108,3	108,3	106,8	106,8	107,2	106,7	107,8
2004 ...	108,6	104,7	107,5	111,9	113,1	113,1	113,1	112,5	112,2	111,3	112,1	107,3	110,6
2005 ...	110,5	110,5	110,5	112,5	112,5	112,2	112,8	112,8	112,8	113,6	113,6	113,6	112,3
2006 ...	114,2	114,2	114,2	116,1	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	118,9	118,9	118,9	116,7
2007 ...	118,9	118,9	120,5	122,8	122,8	122,8	122,8	122,8	122,8	122,6	122,6	122,6	121,9
2008 ...	124,4	124,4	124,4	125,4	126,5	126,5	128,2	128,2	128,2	128,9	130,9	130,9	127,2

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 531; GP = 29 71 28;

Andere elektrische Öfen, a.n.g.; Küchenherde, Kochplatten, Grill- und Bratgeräte;

Wägungsanteil = 1,08<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98615

1995 ...	99,0	99,0	98,7	98,5	99,0	98,9	98,7	98,5	98,2	98,1	98,1	98,3	98,6
1996 ...	98,3	98,3	98,5	98,2	98,1	98,2	98,1	97,7	98,1	97,8	98,1	98,3	98,1
1997 ...	98,0	98,2	98,2	97,7	98,1	97,8	98,2	98,1	98,1	97,2	97,6	97,6	97,9
1998 ...	96,9	97,4	97,5	98,0	97,6	98,1	97,8	97,9	97,9	98,1	98,3	98,2	97,8
1999 ...	98,1	97,9	97,9	97,9	97,9	98,0	98,8	98,9	98,6	99,9	99,7	99,9	98,6
2000 ...	99,7	100,2	100,0	100,0	100,0	100,7	100,1	99,6	99,8	99,8	100,1	100,1	100,0
2001 ...	102,2	102,2	102,2	102,3	102,4	101,8	102,1	102,1	102,1	101,9	102,0	102,0	102,1
2002 ...	102,2	102,4	102,4	102,8	102,4	102,8	102,3	102,1	102,8	102,9	102,8	102,2	102,5
2003 ...	101,9	102,8	103,3	104,8	105,2	105,3	105,0	105,0	105,0	105,1	105,1	104,9	104,5
2004 ...	104,2	104,0	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,5	104,9	104,9	104,2
2005 ...	104,9	104,9	105,0	105,4	105,4	105,5	105,5	105,6	105,9	105,2	104,7	104,2	105,2
2006 ...	104,3	104,3	104,6	104,8	105,3	105,0	104,7	104,6	104,6	104,5	104,4	104,4	104,6
2007 ...	104,6	104,9	104,8	105,7	106,1	106,5	106,7	106,6	106,7	106,6	106,6	106,4	106,0
2008 ...	106,9	107,0	107,2	107,4	107,5	107,4	107,4	107,4	107,3	108,3	108,5	108,4	107,6

Lfd.Nr = 532; GP = 29 71 3; Teile für elektrische Haushaltsgeräte; Wägungsanteil = 0,25<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,0	98,8	96,6	95,5	95,1	97,1	102,9	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	100,0
2001 ...	100,7	99,0	99,0	99,0	98,2	98,0	98,0	90,3	90,3	90,3	90,3	91,1	95,4
2002 ...	91,3	91,3	91,3	91,3	91,7	91,7	91,7	92,7	91,6	93,8	91,6	91,6	91,8
2003 ...	91,8	91,8	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,8	91,8	91,8	91,7
2004 ...	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	89,3	89,3	89,3	90,7
2005 ...	88,6	88,6	88,6	88,6	88,6	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	88,8
2006 ...	88,8	88,8	88,8	88,8	88,8	88,8	88,8	88,9	88,9	88,9	89,2	89,1	88,9
2007 ...	89,1	89,1	89,5	89,6	89,7	89,7	89,7	89,7	89,7	89,7	89,7	89,7	89,6
2008 ...	89,7	89,7	91,5	92,1	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,7	92,7	92,7	91,8

Lfd.Nr = 533; GP = 29 72;

Nichtelektrische Heiz-, Koch-, Heißwasser-, Heißluft- u.ä. Geräte für den Haushalt, Teile dafür;

Wägungsanteil = 0,89<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93856

1995 ...	93,6	93,6	93,5	93,7	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	94,0	94,0	93,9	93,9
1996 ...	94,0	94,0	94,1	94,5	94,4	94,4	94,5	94,4	94,4	94,4	94,4	94,5	94,3
1997 ...	95,4	95,5	95,5	95,5	96,2	96,3	96,2	96,2	96,2	96,3	96,3	96,3	96,0
1998 ...	98,5	98,4	98,3	98,4	98,5	98,5	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4
1999 ...	98,5	98,5	98,4	98,4	98,7	98,7	98,6	98,6	98,6	98,7	98,6	99,3	98,6
2000 ...	99,3	99,4	99,3	99,8	99,8	99,9	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,4	100,0
2001 ...	101,9	101,9	102,4	102,8	102,8	102,8	103,6	103,6	103,6	103,7	103,9	103,9	103,1
2002 ...	104,7	104,9	105,4	105,6	105,8	105,8	106,4	106,6	106,7	106,8	107,0	107,0	106,1
2003 ...	107,9	107,9	107,9	108,0	108,5	108,8	109,0	109,5	109,5	109,5	109,4	109,4	108,8
2004 ...	109,5	109,5	108,7	110,6	110,7	111,5	113,0	113,0	113,0	113,2	113,3	113,3	111,6
2005 ...	113,3	114,6	114,6	115,0	115,3	115,3	115,6	115,6	115,6	116,1	116,1	116,1	115,3
2006 ...	117,0	117,7	117,7	118,2	118,3	118,9	120,2	120,3	120,5	120,6	120,9	121,1	119,3
2007 ...	121,8	122,6	122,6	123,7	123,9	123,8	123,9	124,3	124,4	125,5	125,6	125,5	124,0
2008 ...	126,9	125,8	125,9	126,1	125,9	126,3	127,0	128,0	128,9	129,4	129,5	129,7	127,5



## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

 Lfd.Nr = 534; GP = 30; Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen; Wägungsanteil = 11,95<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,26582

1995 ...	126,2	126,5	126,3	126,8	126,7	126,6	126,5	127,1	126,8	126,8	126,8	125,9	126,6
1996 ...	125,7	123,9	123,8	123,4	123,8	122,7	120,5	120,6	121,1	120,4	119,6	119,5	122,2
1997 ...	119,9	119,0	118,4	117,7	117,6	117,3	117,1	116,6	115,9	115,7	115,3	114,4	117,1
1998 ...	114,2	113,7	113,0	112,8	112,2	112,2	111,4	110,1	109,4	109,6	108,2	107,6	111,1
1999 ...	106,6	106,1	105,9	106,5	104,4	103,5	101,9	101,0	100,6	100,8	100,1	100,3	103,2
2000 ...	100,0	101,5	99,5	100,6	101,3	103,5	101,5	97,9	98,9	97,8	98,7	98,6	100,0
2001 ...	96,6	96,0	97,4	95,5	94,5	95,7	94,8	97,5	96,6	96,7	94,1	93,7	95,8
2002 ...	93,8	93,7	93,7	93,6	94,1	94,1	93,8	93,2	92,3	91,8	90,9	91,0	93,0
2003 ...	89,9	88,6	88,1	87,8	86,9	86,1	85,0	85,1	85,5	84,9	84,8	86,3	86,6
2004 ...	83,4	80,3	80,6	80,5	80,3	78,9	78,1	77,5	76,5	75,3	75,4	75,5	78,5
2005 ...	74,7	73,5	70,6	67,3	66,2	65,4	64,8	65,7	66,1	65,9	64,8	64,9	67,5
2006 ...	64,0	63,0	62,4	61,7	61,3	59,5	57,2	55,9	56,0	55,3	53,7	52,1	58,5
2007 ...	51,2	50,3	48,8	47,3	45,9	45,5	43,1	42,1	41,3	40,7	40,3	39,2	44,6
2008 ...	38,6	37,8	36,8	35,8	35,1	34,7	33,9	33,8	33,3	32,8	32,7	32,7	34,8

 Lfd.Nr = 535; GP = 30 01; Büromaschinen; Wägungsanteil = 1,01<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,98132

1995 ...	97,9	97,9	98,0	98,6	98,0	98,0	97,9	98,2	98,2	98,2	98,1	98,1	98,1
1996 ...	98,1	98,1	98,2	95,2	95,3	95,5	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,0
1997 ...	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
1998 ...	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	99,5	99,5	99,5	98,6
1999 ...	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8
2000 ...	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	99,8	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	101,0	100,0
2001 ...	101,7	101,7	101,6	101,7	101,7	101,7	102,3	102,5	102,4	102,5	102,6	102,6	102,1
2002 ...	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,0	102,3	102,4	102,4	102,0
2003 ...	100,7	100,8	100,5	100,9	100,6	101,1	101,1	101,5	101,6	101,2	100,7	100,0	100,9
2004 ...	100,1	100,0	100,3	99,9	100,2	100,2	99,8	99,7	100,3	99,2	99,8	99,5	99,9
2005 ...	98,8	99,2	98,9	98,7	99,0	99,0	99,0	98,4	98,6	99,2	99,0	98,9	98,9
2006 ...	99,1	98,5	99,5	99,4	99,4	99,2	99,3	99,3	99,3	99,0	98,0	97,8	99,0
2007 ...	97,4	97,5	97,5	97,5	97,5	97,6	97,3	97,1	97,1	96,6	96,9	96,6	97,2
2008 ...	95,3	94,8	94,7	94,8	94,8	95,3	96,1	95,9	96,2	96,2	96,3	96,1	95,5

 Lfd.Nr = 536; GP = 30 02; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen; Wägungsanteil = 10,94<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,31193

1995 ...	130,8	131,1	130,9	131,5	131,3	131,2	131,1	131,7	131,5	131,6	131,5	130,4	131,2
1996 ...	130,1	128,2	127,9	128,0	128,4	127,0	124,4	124,4	125,0	124,1	123,3	123,1	126,2
1997 ...	123,5	122,5	121,7	121,0	120,8	120,4	120,2	119,5	118,9	118,5	118,1	117,0	120,2
1998 ...	116,8	116,2	115,4	115,2	114,4	114,5	113,6	112,0	111,3	111,3	109,7	108,9	113,2
1999 ...	107,7	107,1	107,1	107,6	105,2	104,2	102,3	101,3	100,9	101,0	100,2	100,4	103,8
2000 ...	100,1	101,7	99,4	100,6	101,4	103,8	101,6	97,7	98,8	97,6	98,5	98,4	100,0
2001 ...	96,1	95,5	97,0	94,9	93,9	95,1	94,1	97,0	96,0	96,1	93,3	92,9	95,2
2002 ...	93,1	92,9	92,9	92,8	93,4	93,4	93,1	92,4	91,4	90,8	89,9	89,9	92,2
2003 ...	88,9	87,5	87,0	86,6	85,7	84,7	83,6	83,5	84,0	83,3	83,3	85,1	85,3
2004 ...	81,9	78,5	78,7	78,7	78,4	76,9	76,1	75,5	74,3	73,1	73,1	73,3	76,5
2005 ...	72,5	71,2	68,0	64,4	63,1	62,3	61,6	62,7	63,1	62,9	61,7	61,8	64,6
2006 ...	60,7	59,8	58,9	58,3	57,8	55,9	53,4	51,9	52,0	51,3	49,6	47,9	54,8
2007 ...	47,0	45,9	44,3	42,7	41,1	40,7	38,1	37,0	36,2	35,5	35,1	34,0	39,8
2008 ...	33,3	32,6	31,4	30,3	29,6	29,1	28,2	28,0	27,5	27,0	26,8	26,9	29,2

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 537; GP = 30 02 12;

Tragbare digitale automatische Datenverarbeitungs-  
maschinen mit einem Gewicht von 10 kg oder weniger,  
die mindestens eine Zentraleinheit, eine Tastatur und einen Bildschirm enthalten;Wägungsanteil = 3,05<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,1	100,3	103,1	101,4	97,5	105,1	105,1	96,8	101,3	96,9	96,7	96,7	100,0
2001 ...	93,2	98,6	106,5	96,9	94,1	98,7	94,5	98,8	95,3	95,2	88,8	87,2	95,7
2002 ...	90,8	88,7	88,6	88,8	89,9	91,9	93,6	92,1	89,8	85,9	85,2	85,5	89,2
2003 ...	82,9	80,5	82,6	81,5	79,0	76,6	76,2	75,0	75,5	73,3	75,5	75,5	77,8
2004 ...	71,5	71,2	71,8	71,4	70,9	69,6	69,9	70,3	68,9	68,1	70,6	70,7	70,4
2005 ...	66,6	63,8	60,6	57,7	56,3	55,2	55,0	54,5	53,7	53,8	52,5	55,2	57,1
2006 ...	53,3	53,0	51,9	51,6	51,4	50,1	46,2	44,2	44,6	44,3	43,0	40,7	47,9
2007 ...	39,9	39,3	37,7	36,2	36,2	36,2	32,9	32,0	31,1	30,1	30,0	29,2	34,2
2008 ...	28,6	27,6	26,7	26,3	25,2	24,5	23,8	23,7	23,2	22,8	22,8	22,8	24,8

Lfd.Nr = 538; GP = 30 02 13 ;

Stationäre digitale automatische Datenverarbeitungs-  
maschinen, die in einem gemeinsamen Gehäuse mindestens  
eine Zentraleinheit sowie, auch kombiniert, eine Eingabe- und eine Ausgabeinheit enthalten;Wägungsanteil = 0,48<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	90,2	89,9	89,8	99,8	102,4	102,5	102,7	102,7	102,5	100,6	108,1	108,1	100,0
2001 ...	103,0	100,7	100,6	103,1	104,4	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,4	104,6	103,6
2002 ...	103,5	103,5	103,6	102,4	102,2	99,4	97,9	96,7	96,8	97,0	97,3	96,2	99,7
2003 ...	94,7	92,7	92,4	92,3	91,8	91,4	88,5	87,6	88,0	86,7	87,1	85,7	89,9
2004 ...	85,1	83,1	83,6	83,1	77,0	76,9	75,1	78,3	72,1	69,2	72,6	67,1	76,9
2005 ...	65,4	66,0	64,2	61,5	63,4	61,1	62,7	60,7	60,9	60,8	61,5	59,9	62,3
2006 ...	59,6	57,7	57,5	56,7	57,9	57,3	54,7	52,4	51,4	51,4	50,4	51,7	54,9
2007 ...	51,7	50,7	48,7	46,8	45,4	44,7	43,4	43,3	41,3	41,2	40,9	40,8	44,9
2008 ...	40,5	39,3	37,3	37,2	36,4	34,9	34,1	33,1	32,6	32,3	31,8	32,5	35,2

Lfd.Nr = 539; GP = 30 02 14 ; Digitale Datenverarbeitungs-  
maschinen in Form von Systemen; Wägungsanteil = 4,63<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,48806

1995 ...	149,7	148,8	148,1	147,2	147,3	147,9	147,3	149,4	150,9	150,1	150,1	149,1	148,8
1996 ...	148,7	141,5	140,9	141,1	142,1	138,4	131,8	131,8	134,1	133,9	133,6	133,3	137,6
1997 ...	132,6	131,5	130,4	129,0	128,7	128,1	127,8	127,7	126,0	125,6	125,6	124,4	128,1
1998 ...	123,4	122,9	122,9	122,5	118,3	116,8	114,4	113,5	113,5	114,0	110,4	110,0	117,0
1999 ...	109,7	108,9	109,5	110,0	107,4	104,9	100,3	101,0	100,1	99,3	99,4	101,2	104,3
2000 ...	99,7	102,8	97,2	100,3	105,3	105,8	100,5	96,8	96,8	97,2	98,8	98,5	100,0
2001 ...	95,9	91,2	89,1	89,8	89,2	89,2	89,5	93,4	93,4	93,7	91,2	91,2	91,4
2002 ...	88,7	89,9	89,9	89,9	90,7	89,6	87,7	87,7	87,0	87,7	86,0	86,0	88,4
2003 ...	85,6	84,1	81,5	81,4	81,0	80,5	78,9	79,6	80,3	80,8	78,7	83,9	81,4
2004 ...	78,5	70,9	71,0	71,0	70,3	69,9	69,5	68,3	68,8	67,4	67,4	69,8	70,2
2005 ...	72,5	71,8	69,2	65,0	64,3	62,9	61,9	64,7	66,4	65,3	64,1	64,7	66,1
2006 ...	64,5	63,2	62,6	62,4	62,2	59,5	56,7	55,4	55,3	52,4	49,8	48,3	57,7
2007 ...	47,9	47,7	46,4	45,3	43,5	43,5	40,9	39,7	39,3	39,2	38,8	37,3	42,5
2008 ...	36,8	36,3	35,1	33,7	33,9	33,8	32,4	32,5	31,9	31,2	31,0	31,7	33,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 540; GP = 30 02 16;

Ein- und Ausgabeeinheiten, auch wenn sie in einem gemeinsamen Gehäuse Speichereinheiten umfassen;

Wägungsanteil = 0,44<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,19431

1995 ...	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	120,3	120,3	120,3	118,0	118,0	117,9	116,0	119,4
1996 ...	114,9	114,9	114,9	115,1	115,0	115,0	115,0	115,0	115,1	115,1	114,3	114,3	114,9
1997 ...	112,9	112,4	112,4	111,8	111,7	111,4	111,1	111,0	110,4	110,1	110,1	109,3	111,2
1998 ...	109,3	107,6	105,8	105,6	105,6	105,1	105,1	105,0	104,9	104,9	104,4	104,3	105,6
1999 ...	104,1	103,1	103,1	102,8	101,5	101,3	101,3	101,2	101,2	101,2	100,8	100,8	101,9
2000 ...	100,8	101,2	99,9	100,2	101,1	101,2	100,6	99,3	99,3	98,8	99,0	99,0	100,0
2001 ...	98,4	98,2	98,2	98,2	97,5	97,2	98,5	99,2	99,3	98,6	98,4	98,2	98,3
2002 ...	98,0	98,6	98,6	97,5	97,5	97,1	97,3	96,6	96,4	96,7	96,7	96,5	97,3
2003 ...	96,2	95,9	95,6	95,5	95,0	94,3	94,1	93,9	93,9	89,5	93,7	94,0	94,3
2004 ...	93,6	93,3	93,2	93,0	91,2	90,3	89,9	89,3	87,6	88,4	86,4	87,3	90,3
2005 ...	84,8	83,9	82,8	81,6	80,2	79,0	79,3	77,3	77,9	77,7	76,4	75,1	79,7
2006 ...	74,5	73,7	72,1	71,1	70,2	67,6	67,3	67,1	65,8	66,4	65,4	65,6	68,9
2007 ...	65,4	65,0	63,6	62,4	61,3	60,5	60,7	60,6	59,5	59,7	59,6	60,1	61,5
2008 ...	59,3	58,0	57,1	56,6	55,6	54,8	54,4	55,1	54,1	53,6	52,1	52,2	55,2

Lfd.Nr = 541; GP = 30 02 19;

Teile und Zubehör für automatische Datenverarbeitungsmaschinen und ihre Einheiten, a.n.g.;

Wägungsanteil = 2,34<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	103,9	103,9	100,9	100,5	98,8	99,1	99,2	99,3	98,8	98,5	98,4	98,4	100,0
2001 ...	98,5	98,4	99,1	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	100,4	99,7
2002 ...	101,6	101,2	101,3	100,8	100,9	100,9	101,1	100,6	100,3	101,1	100,7	100,9	101,0
2003 ...	100,6	100,7	100,8	100,7	100,7	100,2	99,4	99,7	99,8	99,7	99,9	98,0	100,0
2004 ...	99,3	99,3	99,4	99,8	102,2	97,9	94,9	93,3	90,0	88,8	85,3	82,2	94,4
2005 ...	79,3	78,2	73,4	69,2	66,4	67,3	66,3	66,9	66,6	67,4	66,2	62,4	69,1
2006 ...	60,6	59,6	58,7	56,6	54,9	53,7	53,2	52,3	52,8	55,2	54,6	52,2	55,4
2007 ...	49,9	46,5	44,1	41,4	38,0	36,4	33,9	32,5	31,3	29,5	28,5	27,2	36,6
2008 ...	26,3	25,6	24,2	22,5	20,5	20,0	19,4	18,6	18,4	18,0	17,8	16,6	20,7

Lfd.Nr = 542; GP = 31; Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u.ä.; Wägungsanteil = 39,58<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,99104

1995 ...	98,8	98,8	98,7	98,8	98,8	99,1	99,0	99,5	99,5	99,3	99,5	99,5	99,1
1996 ...	99,7	99,7	99,8	99,9	100,0	99,8	99,6	99,5	99,5	99,5	99,4	99,1	99,6
1997 ...	99,1	99,0	98,5	98,5	98,5	99,0	98,8	98,7	98,9	98,9	98,7	98,5	98,8
1998 ...	98,8	98,8	98,8	99,1	99,1	99,2	98,9	98,9	98,8	98,5	98,5	98,2	98,8
1999 ...	98,0	98,6	98,4	98,5	98,9	98,3	98,7	98,7	98,5	98,8	99,2	99,3	98,7
2000 ...	99,6	99,7	99,9	100,1	100,1	100,4	100,4	100,5	100,2	99,7	99,6	99,6	100,0
2001 ...	100,0	100,0	99,9	99,9	99,7	100,1	99,7	99,7	99,8	100,0	100,4	100,4	100,0
2002 ...	100,5	100,1	100,2	100,3	100,2	100,0	100,0	99,8	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1
2003 ...	100,2	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,1	100,2	100,2	100,3	100,1
2004 ...	100,1	100,2	100,2	100,3	100,4	100,4	100,5	100,4	100,4	100,5	100,5	100,4	100,4
2005 ...	100,6	100,7	100,8	100,8	101,0	100,9	101,1	101,2	101,1	101,1	101,2	101,1	101,0
2006 ...	101,3	101,5	101,6	101,9	102,6	102,9	103,1	103,1	103,2	103,4	103,4	103,5	102,6
2007 ...	103,7	103,7	103,6	104,2	104,4	104,6	104,7	104,7	104,6	104,9	104,9	104,8	104,4
2008 ...	105,0	105,1	105,2	105,4	105,5	105,6	105,7	105,6	105,7	105,8	105,3	105,1	105,4

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 543; GP = 31 1; Elektromotoren, Generatoren, Transformatoren und Teile dafür; Wägungsanteil = 7,34<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,02352

1995 ...	102,1	101,9	102,2	102,5	102,7	102,6	102,7	102,7	102,6	102,0	102,2	102,2	102,4
1996 ...	102,0	102,1	102,2	102,1	102,5	102,5	102,4	102,4	102,4	101,9	102,1	102,5	102,2
1997 ...	101,9	101,7	101,6	101,6	101,3	101,2	101,3	101,1	101,1	101,2	100,9	100,6	101,3
1998 ...	100,8	101,0	100,7	100,9	100,9	100,8	100,4	100,5	100,5	100,0	100,2	100,1	100,6
1999 ...	99,8	99,7	99,7	100,1	100,1	100,2	100,2	99,9	99,9	100,2	100,2	99,9	100,0
2000 ...	100,1	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2	100,0
2001 ...	100,5	100,6	100,5	100,3	99,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,5
2002 ...	100,1	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	99,9	99,9	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0
2003 ...	100,3	100,3	100,3	100,1	100,4	100,2	100,3	100,3	100,3	100,2	100,2	100,1	100,3
2004 ...	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	99,9	99,8	99,9	99,7	99,7	99,6	100,0
2005 ...	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2	100,2	100,3	100,6	100,5	100,4	100,2
2006 ...	100,2	100,2	100,3	100,8	100,9	100,8	101,2	101,2	101,3	101,9	102,1	102,3	101,1
2007 ...	102,5	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,7	102,6	102,7	102,9	103,0	103,0	102,8
2008 ...	103,6	103,9	103,8	104,0	104,2	104,2	104,1	104,2	104,4	104,9	105,0	105,4	104,3

Lfd.Nr = 544; GP = 31 10 1; Elektromotoren; andere Gleichstrommotoren; Gleichstromgeneratoren; Wägungsanteil = 1,39<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,9	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0
2001 ...	99,9	99,9	99,9	100,2	97,2	100,6	100,9	100,9	100,9	101,0	101,1	101,4	100,3
2002 ...	101,1	101,1	101,1	101,1	101,4	101,8	102,0	102,0	102,1	102,2	102,3	102,3	101,7
2003 ...	102,2	102,5	102,5	102,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,4	103,5	103,4	103,3	103,1
2004 ...	103,7	104,5	104,5	104,6	104,8	104,8	104,9	104,6	104,6	103,2	103,2	103,1	104,2
2005 ...	102,9	103,0	103,0	103,2	103,2	103,9	104,3	104,4	104,2	104,1	104,1	103,9	103,7
2006 ...	104,1	104,1	104,2	104,1	104,1	103,7	102,8	102,8	102,8	102,4	102,7	102,8	103,4
2007 ...	103,1	103,4	103,1	103,1	101,2	101,0	100,8	99,5	99,4	100,3	100,3	101,2	101,4
2008 ...	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3

Lfd.Nr = 545; GP = 31 10 2;

Allstrom-(Universal-)motoren mit einer Leistung von mehr als 37,5 W; andere Wechselstrommotoren; Wechselstromgeneratoren;

Wägungsanteil = 1,15<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,00507

1995 ...	100,2	99,5	100,2	100,3	100,5	100,8	100,8	100,9	100,9	100,7	100,7	100,7	100,5
1996 ...	99,8	99,8	99,8	100,0	100,2	100,1	100,1	100,0	100,0	99,7	99,7	99,6	99,9
1997 ...	99,2	98,9	99,2	99,4	99,4	99,3	99,5	99,2	99,2	98,9	98,9	98,8	99,2
1998 ...	98,9	98,7	98,7	98,7	98,9	98,8	98,8	98,7	98,7	98,5	98,7	98,5	98,7
1999 ...	98,4	98,3	98,1	98,3	98,0	98,3	98,3	98,6	98,6	99,3	98,8	99,1	98,5
2000 ...	99,2	99,5	99,5	99,8	99,9	99,7	99,8	100,1	100,1	100,8	100,6	100,9	100,0
2001 ...	100,8	101,4	101,4	101,8	102,0	102,1	102,6	102,6	102,6	103,2	103,2	102,7	102,2
2002 ...	103,1	103,2	103,2	103,4	103,5	103,4	103,7	103,5	103,5	103,3	103,4	103,4	103,4
2003 ...	103,2	103,3	103,5	103,6	104,0	103,9	103,7	103,6	103,6	103,2	103,2	103,1	103,5
2004 ...	102,8	103,0	103,0	102,7	102,8	102,6	102,7	102,6	102,7	103,1	103,2	103,1	102,9
2005 ...	103,8	103,6	103,7	103,7	103,7	103,5	103,4	103,6	103,8	103,9	103,8	103,8	103,7
2006 ...	104,3	104,5	104,5	104,4	104,3	104,5	104,9	104,9	105,2	106,2	106,2	106,2	105,0
2007 ...	107,5	108,0	106,9	107,1	107,6	107,6	107,6	107,9	108,0	108,8	109,2	109,0	107,9
2008 ...	109,5	109,7	109,9	110,0	110,0	109,9	109,7	110,0	110,3	111,2	112,2	112,2	110,4

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 546; GP = 31 10 3; Stomerzeugungsaggregate und elektrisch rotierende Umformer; Wägungsanteil = 0,82<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,02145

1995 ...	101,9	101,9	102,0	102,0	102,0	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	102,1
1996 ...	102,5	102,5	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	98,8	101,7
1997 ...	98,8	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,0	99,7	99,7	99,7	99,1
1998 ...	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	99,9
1999 ...	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	99,9
2000 ...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001 ...	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
2002 ...	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2
2003 ...	100,3	100,3	100,3	100,6	100,6	100,3	100,3	100,6	100,6	100,6	100,4	100,4	100,4
2004 ...	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	100,0	99,8	99,8	99,8	100,1	100,1	100,1	99,9
2005 ...	100,4	100,4	100,4	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	101,0	101,7	101,7	100,9
2006 ...	102,2	102,2	102,2	103,0	103,0	103,1	104,7	104,8	104,8	106,5	106,8	107,5	104,2
2007 ...	107,9	107,9	108,0	108,2	108,2	108,2	108,2	107,9	108,0	108,0	108,1	108,1	108,1
2008 ...	108,5	109,7	109,8	110,1	110,1	110,1	110,4	110,4	111,2	113,8	113,8	113,8	111,0

Lfd.Nr = 547; GP = 31 10 4; Elektrische Transformatoren; Wägungsanteil = 0,75<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,09793

1995 ...	110,0	110,0	109,6	109,9	109,9	109,5	109,9	110,0	109,7	109,5	109,8	109,8	109,8
1996 ...	109,4	109,0	108,7	108,8	108,7	108,7	107,9	108,1	107,7	106,6	106,7	107,7	108,1
1997 ...	107,4	107,8	107,6	107,7	106,1	105,4	106,0	104,9	105,0	105,4	105,2	104,9	106,1
1998 ...	105,5	105,5	104,9	104,9	104,9	104,5	104,6	104,7	105,0	104,5	105,0	104,9	104,9
1999 ...	104,7	104,7	104,5	104,5	104,5	104,5	104,3	101,8	101,6	102,2	102,2	101,9	103,4
2000 ...	100,9	100,6	100,5	100,3	99,7	99,6	99,7	99,6	99,8	99,7	99,7	99,7	100,0
2001 ...	99,8	99,8	99,7	99,6	99,6	99,6	99,5	99,4	99,0	99,0	99,1	99,1	99,4
2002 ...	98,7	99,1	99,0	99,0	99,1	98,9	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,1
2003 ...	100,0	100,0	100,2	100,3	100,4	99,9	99,7	99,4	99,4	100,4	100,4	100,4	100,0
2004 ...	100,4	100,5	100,5	100,6	100,7	100,7	100,5	100,9	100,8	101,3	101,3	101,2	100,8
2005 ...	102,5	102,5	102,6	102,1	102,3	102,2	101,8	102,0	102,2	108,3	108,2	108,3	103,8
2006 ...	108,4	108,3	108,3	111,7	112,1	112,2	114,6	114,8	115,5	115,9	115,9	117,4	112,9
2007 ...	117,7	117,7	119,4	119,4	120,5	120,5	120,7	121,6	121,6	121,5	122,0	121,8	120,4
2008 ...	123,0	123,9	123,3	123,3	124,3	124,5	123,5	123,9	124,0	124,3	123,5	122,8	123,7

Lfd.Nr = 548; GP = 31 10 5;

Vorschaltgeräte für Entladungslampen; Stromrichter; andere Drosselpulen u.a. Selbstinduktionsspulen;

Wägungsanteil = 2,75<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,04911

1995 ...	105,1	105,1	105,6	105,9	105,9	105,4	105,3	105,3	105,1	103,4	103,4	103,4	104,9
1996 ...	103,8	103,5	103,9	103,5	103,4	103,8	103,7	103,8	104,0	103,3	103,3	104,3	103,7
1997 ...	103,0	102,3	102,0	101,6	101,3	101,3	101,4	101,8	101,9	101,7	101,7	100,8	101,8
1998 ...	101,3	102,3	101,3	102,0	101,8	101,3	100,0	100,4	100,0	99,2	99,5	99,6	100,7
1999 ...	99,4	99,1	99,1	99,9	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,3	100,5	99,4	99,9
2000 ...	100,4	100,2	100,1	99,7	99,7	99,7	99,7	99,9	100,1	99,8	100,2	100,5	100,0
2001 ...	101,3	101,3	101,1	100,2	100,6	100,5	100,3	100,3	100,3	100,2	100,2	100,2	100,5
2002 ...	98,9	99,0	99,1	98,3	98,3	98,2	97,3	97,2	96,9	97,2	97,3	97,3	97,9
2003 ...	98,1	98,0	97,7	97,1	97,1	97,0	97,3	97,2	97,3	97,0	97,1	97,1	97,3
2004 ...	96,6	96,7	96,7	96,8	96,7	96,8	95,9	95,5	95,8	95,7	95,5	95,5	96,2
2005 ...	95,5	95,8	95,7	95,7	95,6	95,7	95,7	95,6	95,6	95,0	94,6	94,5	95,4
2006 ...	93,4	93,3	93,6	93,8	93,8	93,9	94,0	94,0	93,9	94,0	94,0	94,0	93,8
2007 ...	93,4	93,7	93,8	93,9	94,4	94,4	94,4	94,4	94,5	94,4	94,3	93,9	94,1
2008 ...	95,0	95,1	95,0	95,0	95,1	95,0	95,0	94,9	94,9	95,0	95,1	96,4	95,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 549; GP = 31 10 6; Teile für Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren; Wägungsanteil = 0,48<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,1	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	99,1	99,1	99,1	100,0
2001 ...	99,1	99,1	99,1	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,4	99,4	99,4
2002 ...	99,4	99,4	99,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,3
2003 ...	100,6	100,6	100,6	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9
2004 ...	100,8	100,8	100,8	100,8	101,3	101,3	100,4	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,3
2005 ...	101,2	101,2	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	101,9	101,9	101,9	102,1
2006 ...	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,3	101,2	101,2	105,8	106,8	106,9	102,9
2007 ...	107,0	108,7	109,0	107,7	107,5	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,6
2008 ...	107,1	107,0	107,0	108,8	109,2	109,6	109,6	110,4	111,5	111,5	111,5	111,5	109,6

Lfd.Nr = 550; GP = 31 2; Elektrizitätsverteilungs- und -schaltanlagen, Teile dafür; Wägungsanteil = 15,49<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97635

1995 ...	97,0	97,1	97,5	97,6	97,7	98,0	97,9	97,8	97,6	97,8	97,8	97,6	97,6
1996 ...	98,0	98,1	98,2	98,3	98,4	98,3	98,0	97,9	98,0	98,4	97,8	97,3	98,1
1997 ...	97,3	97,1	95,8	96,0	96,1	96,9	96,5	96,5	96,8	97,2	96,9	97,0	96,7
1998 ...	97,3	97,3	97,3	97,7	97,6	98,0	97,4	97,5	97,3	97,5	97,4	97,0	97,4
1999 ...	96,8	98,0	97,7	97,6	98,3	97,4	98,3	98,3	97,7	98,3	99,0	99,1	98,0
2000 ...	99,1	99,5	100,1	100,7	100,3	101,0	101,2	101,3	100,5	98,9	98,5	98,7	100,0
2001 ...	98,8	99,1	99,1	99,2	98,7	99,2	98,3	98,3	98,6	99,2	100,2	100,2	99,1
2002 ...	100,6	99,7	100,0	100,3	100,1	99,7	99,8	99,4	99,5	99,6	100,1	100,2	99,9
2003 ...	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	99,7	100,1	100,0	100,3	100,4	100,4	100,6	100,1
2004 ...	100,7	100,5	100,7	100,5	100,5	100,6	101,0	100,9	100,9	101,1	101,1	101,0	100,8
2005 ...	101,3	101,3	101,5	101,5	101,9	101,7	101,9	101,9	101,9	101,8	102,0	102,0	101,7
2006 ...	102,4	102,5	102,5	102,4	102,5	102,7	102,7	102,7	102,9	102,9	103,0	103,2	102,7
2007 ...	103,4	103,5	103,3	103,8	103,9	104,1	104,3	104,1	104,2	104,6	104,9	105,0	104,1
2008 ...	105,1	105,2	105,4	105,4	105,6	105,8	105,8	105,8	105,8	106,0	105,9	106,1	105,7

Lfd.Nr = 551; GP = 31 20 1;

Elektrische Geräte zum Schließen, Unterbrechen, Schützen oder Verbinden von elektrischen Stromkreisen, für eine Spannung von mehr als 1 000 V;

Wägungsanteil = 0,33<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,1208

1995 ...	111,2	111,5	111,9	111,9	112,0	112,0	112,3	112,3	112,3	112,6	112,6	112,6	112,1
1996 ...	112,2	112,3	112,3	112,3	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,0	112,0	112,0	112,4
1997 ...	111,7	111,7	111,7	112,1	112,1	112,1	112,2	112,3	112,0	111,9	111,1	110,3	111,7
1998 ...	110,7	110,7	111,7	111,7	111,2	111,1	111,0	111,0	110,6	110,4	109,6	109,5	110,7
1999 ...	109,5	109,6	109,5	109,4	109,4	109,4	109,2	108,7	107,8	107,3	107,3	106,9	108,7
2000 ...	106,7	103,8	102,4	101,0	100,3	99,5	98,4	97,6	97,6	97,4	97,7	97,7	100,0
2001 ...	97,7	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	96,9	96,9	96,9	96,9	96,1	96,1	97,0
2002 ...	96,1	96,2	96,1	96,1	96,5	97,2	98,1	98,1	98,5	100,4	100,4	100,4	97,8
2003 ...	100,2	100,2	100,1	99,7	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	101,5	101,5	101,5	100,6
2004 ...	103,5	103,5	103,5	103,6	103,6	103,0	103,7	103,7	103,7	102,1	104,0	103,7	103,5
2005 ...	103,9	103,9	103,9	103,7	104,0	104,0	103,0	103,0	103,0	101,2	101,2	101,2	103,0
2006 ...	103,4	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	103,4	103,6	103,6	102,7	103,0	105,1	103,4
2007 ...	103,4	102,7	102,5	104,0	104,2	104,3	105,9	106,2	106,3	107,3	107,7	107,8	105,2
2008 ...	109,1	109,0	109,6	109,9	107,7	106,7	106,8	105,8	105,8	106,0	106,0	106,0	107,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 552; GP = 31 20 2;

Elektrische Geräte zum Schließen, Unterbrechen, Schützen oder Verbinden von elektrischen Stromkreisen,  
für eine Spannung von 1 000 V oder weniger;

Wägungsanteil = 6,24<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,9699

1995 ...	96,3	96,3	97,0	97,1	97,2	97,2	97,2	97,0	97,0	97,3	97,2	97,1	97,0
1996 ...	97,4	97,4	97,6	97,8	98,0	97,9	98,0	98,0	98,0	98,5	98,7	98,7	98,0
1997 ...	98,9	98,7	98,7	99,1	99,1	99,1	99,1	99,0	99,0	99,2	99,3	99,2	99,0
1998 ...	99,8	99,8	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	99,6	99,2	99,2	99,2	99,7
1999 ...	99,3	99,6	99,6	99,4	99,4	99,2	99,5	99,4	99,5	99,4	99,7	99,7	99,5
2000 ...	99,9	99,9	100,3	100,1	100,1	100,2	99,9	100,1	100,1	100,1	99,7	99,7	100,0
2001 ...	100,0	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,5	100,3	100,5	101,1	100,6	100,4
2002 ...	101,2	101,2	101,4	101,5	101,7	102,1	101,7	101,3	101,3	101,4	101,7	101,9	101,5
2003 ...	101,5	101,5	101,7	101,5	101,6	101,5	101,6	101,7	101,5	101,6	101,7	101,8	101,6
2004 ...	102,0	102,0	102,2	102,1	102,1	102,2	102,2	102,1	101,8	102,4	102,4	102,4	102,2
2005 ...	102,5	102,5	102,9	103,1	103,4	103,3	103,6	103,5	103,7	103,7	104,0	104,0	103,4
2006 ...	104,3	104,7	104,5	105,0	104,9	105,1	104,9	104,8	105,3	105,9	106,2	106,4	105,2
2007 ...	106,7	106,9	107,1	108,1	108,4	109,0	109,0	109,2	109,4	110,2	110,5	110,6	108,8
2008 ...	110,8	110,7	111,0	111,3	111,8	112,2	112,3	112,5	112,4	112,5	112,7	113,1	111,9

Lfd.Nr = 553; GP = 31 20 3;

Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke zum elektrischen Schalten oder Steuern oder für die Stromverteilung;

Wägungsanteil = 5,52<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,6	99,7	99,7	99,5	99,6	99,6	100,0	100,0	99,9	100,5	100,7	100,9	100,0
2001 ...	101,2	101,4	101,3	101,4	101,4	101,9	102,0	101,9	101,7	101,1	101,8	101,9	101,6
2002 ...	101,9	102,4	102,6	102,4	102,4	102,2	102,3	101,8	102,2	102,6	103,5	103,5	102,5
2003 ...	104,2	104,3	104,4	104,3	104,4	104,2	104,4	104,5	104,8	104,9	105,3	105,2	104,6
2004 ...	104,6	104,6	104,9	104,6	104,7	104,9	105,3	105,4	105,6	105,8	105,7	105,7	105,2
2005 ...	105,9	105,9	106,3	106,0	106,6	106,2	106,2	106,2	106,2	106,0	106,0	106,0	106,1
2006 ...	106,1	106,0	106,1	105,3	105,6	105,8	105,8	105,9	105,9	105,2	105,1	105,1	105,7
2007 ...	105,1	105,1	104,3	104,3	104,3	104,2	104,7	104,0	104,2	104,1	104,3	104,4	104,4
2008 ...	104,5	104,8	104,9	104,7	104,6	104,8	104,7	104,7	104,5	104,7	104,5	104,7	104,7

Lfd.Nr = 554; GP = 31 20 4; Teile für Elektrizitätsverteilungs- oder -schalteinrichtungen; Wägungsanteil = 3,40<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	96,3	98,2	100,0	103,8	102,0	104,8	106,0	106,3	102,6	94,1	92,8	93,3	100,0
2001 ...	92,9	93,1	93,4	93,6	91,4	92,8	88,7	88,3	90,7	93,8	96,2	96,9	92,7
2002 ...	97,9	92,6	93,4	95,3	93,4	91,6	92,7	92,2	92,0	91,4	91,8	91,8	93,0
2003 ...	90,3	90,5	89,3	90,2	89,9	89,1	90,2	89,8	90,7	90,9	90,2	90,8	90,2
2004 ...	91,5	90,5	90,9	90,4	90,6	90,4	91,4	91,2	91,2	91,1	91,0	90,5	90,9
2005 ...	91,3	91,3	91,2	91,1	91,2	91,3	91,7	91,6	91,6	91,5	91,9	91,7	91,5
2006 ...	92,6	92,8	92,7	92,7	93,2	93,4	93,6	93,5	93,5	93,6	93,7	94,1	93,3
2007 ...	94,7	94,6	94,7	94,8	94,9	94,9	94,8	94,7	94,3	95,0	95,4	95,2	94,8
2008 ...	95,2	95,2	95,4	95,3	95,6	95,6	95,6	95,6	95,8	95,9	95,6	95,7	95,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 555; GP = 31 3; Isolierte Elektrokabel, -leitungen und -drähte; Wägungsanteil = 3,11<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 1,0658

1995 ...	110,2	109,9	105,7	105,6	104,4	105,3	105,6	105,2	106,3	105,1	107,5	108,3	106,6
1996 ...	106,8	106,0	105,2	105,9	105,7	103,6	102,6	102,1	101,9	101,8	103,0	102,4	103,9
1997 ...	102,5	103,1	102,7	101,8	102,6	103,2	102,4	101,8	101,8	100,1	99,5	99,1	101,7
1998 ...	98,5	98,5	98,7	99,1	98,6	98,1	98,2	97,9	97,4	96,9	97,1	96,5	97,9
1999 ...	96,5	96,0	95,7	95,6	95,9	95,4	96,3	96,1	96,3	96,8	97,1	97,6	96,2
2000 ...	98,8	99,0	99,0	98,8	99,6	99,7	99,8	100,2	101,0	101,6	101,3	101,1	100,0
2001 ...	100,8	100,8	100,7	100,7	100,8	100,8	100,4	100,1	99,8	99,5	99,2	99,5	100,3
2002 ...	99,1	99,0	99,0	98,9	98,7	98,9	98,6	98,4	98,3	98,0	98,3	98,4	98,6
2003 ...	98,5	97,8	97,3	97,1	96,8	96,8	96,9	96,9	97,2	97,0	96,9	97,1	97,2
2004 ...	97,3	97,7	98,2	98,6	98,8	98,3	98,5	97,8	97,7	97,5	97,0	97,3	97,9
2005 ...	97,7	97,7	97,4	97,5	97,8	98,1	98,3	98,2	98,5	98,5	98,8	98,4	98,1
2006 ...	98,8	99,5	101,9	102,9	107,1	110,5	110,8	111,3	111,4	111,3	111,3	110,4	107,3
2007 ...	107,9	106,3	105,1	107,0	109,6	110,6	110,9	111,5	110,1	110,3	109,2	107,9	108,9
2008 ...	107,9	107,5	108,9	109,2	109,9	109,8	109,9	109,4	108,8	106,1	101,7	98,2	107,3

Lfd.Nr = 556; GP = 31 30 11; Isolierte Wickeldrähte; Wägungsanteil = 0,25<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,0	99,0	99,1	98,9	98,6	101,2	99,5	100,0	100,0	102,4	102,2	101,3	100,0
2001 ...	100,9	100,0	100,0	100,0	99,7	102,4	99,4	98,5	97,4	96,4	96,1	94,9	98,8
2002 ...	92,9	94,3	95,0	95,3	95,3	94,6	94,1	93,1	92,5	92,5	92,5	92,9	93,8
2003 ...	92,9	92,7	92,8	92,6	92,1	91,9	91,5	91,9	92,3	92,1	92,3	93,1	92,4
2004 ...	93,3	94,2	95,8	97,5	97,9	96,4	95,5	95,9	96,2	97,6	96,6	96,6	96,1
2005 ...	97,0	97,0	98,2	98,6	99,1	98,7	99,6	98,9	99,8	100,2	101,4	102,7	99,3
2006 ...	104,2	104,2	105,9	105,2	111,1	117,0	113,7	116,1	115,6	115,4	115,3	112,3	111,3
2007 ...	110,5	108,0	107,8	111,0	116,2	116,3	115,3	117,0	115,1	114,5	115,0	109,8	113,0
2008 ...	108,2	109,9	113,0	113,5	114,0	113,1	112,9	113,3	111,7	111,0	103,5	99,8	110,3

Lfd.Nr = 557; GP = 31 30 12;

Koaxialkabel u.a. koaxiale elektrische Leiter, auch mit Anschlussstücken versehen oder dafür vorbereitet, Daten- und Steuerkabel;

Wägungsanteil = 0,19<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	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
2001 ...	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
2002 ...	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
2003 ...	100,2	100,2	100,2	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	100,4	100,1	100,2	99,7	100,1
2004 ...	99,8	100,0	101,9	101,5	102,0	101,3	102,1	102,5	102,4	101,4	102,3	102,6	101,7
2005 ...	102,5	102,0	101,7	102,4	102,3	102,5	104,1	103,7	104,1	100,3	100,7	100,5	102,2
2006 ...	100,2	99,9	100,7	102,4	103,7	105,9	108,9	112,3	113,9	113,8	112,9	109,2	107,0
2007 ...	108,1	106,7	108,6	112,2	114,7	113,9	114,5	114,1	112,9	115,2	111,8	108,6	111,8
2008 ...	109,6	112,2	111,7	111,9	114,6	112,8	113,5	115,2	111,7	115,9	100,2	98,9	110,7



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 558; GP = 31 30 13;

Andere elektrische Leiter, auch mit Anschlußstücken versehen oder dafür vorbereitet (ohne Kabelsätze für Beförderungsmittel), für eine Spannung von 1000 V oder weniger;

Wägungsanteil = 1,68<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,06041

1995 ...	107,8	109,0	104,2	104,5	103,6	104,9	105,1	106,3	106,3	105,1	107,5	108,4	106,0
1996 ...	107,0	106,0	105,8	106,9	106,5	103,9	102,6	102,2	101,9	101,5	102,9	102,2	104,1
1997 ...	102,4	103,3	104,7	103,4	104,6	105,4	104,0	102,9	102,9	100,3	99,6	99,1	102,8
1998 ...	98,0	98,8	98,5	99,1	98,3	97,7	97,9	97,6	96,9	96,1	96,3	95,8	97,6
1999 ...	95,9	95,4	95,1	94,7	95,5	94,5	95,4	95,4	95,6	96,4	97,0	97,6	95,8
2000 ...	98,3	98,3	98,5	98,3	99,6	99,5	99,8	100,3	101,6	102,2	101,8	101,7	100,0
2001 ...	101,3	101,5	101,3	101,2	101,3	101,2	100,9	100,6	100,1	100,1	99,9	100,4	100,8
2002 ...	100,0	99,7	99,4	99,2	98,9	99,4	99,0	98,8	98,7	98,1	98,6	98,8	99,1
2003 ...	98,9	97,9	97,0	96,8	96,5	96,5	96,9	96,9	97,1	97,0	96,6	97,0	97,1
2004 ...	97,0	97,5	98,5	99,0	99,3	99,1	99,5	99,4	99,6	99,3	99,3	100,2	99,0
2005 ...	100,5	100,6	99,9	100,0	100,6	101,3	101,8	102,1	102,3	103,1	103,6	103,6	101,6
2006 ...	104,0	105,2	109,1	111,4	117,6	122,3	123,0	123,2	123,2	123,1	123,0	122,2	117,3
2007 ...	118,2	116,7	114,3	117,0	119,5	121,2	121,9	122,7	120,5	120,8	118,8	117,5	119,1
2008 ...	117,7	116,4	118,5	118,9	120,0	120,4	120,2	119,1	118,7	114,3	111,6	107,1	116,9

Lfd.Nr = 559; GP = 31 30 14; Elektrische Leiter für eine Spannung von mehr als 1 000 V; Wägungsanteil = 0,35<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,15925

1995 ...	134,4	125,5	118,1	116,7	113,6	113,6	114,1	107,2	113,7	110,6	111,3	112,2	115,9
1996 ...	109,7	108,9	107,6	107,7	108,5	105,1	104,2	104,0	104,2	103,4	104,6	103,8	106,0
1997 ...	103,4	103,1	95,8	94,4	95,4	94,9	95,6	95,6	96,4	96,3	95,5	95,3	96,8
1998 ...	96,3	93,3	94,6	95,2	94,8	94,1	94,2	94,1	93,9	93,9	94,6	93,0	94,4
1999 ...	93,0	91,9	91,2	91,7	90,9	91,3	93,4	93,1	93,9	93,6	93,6	94,8	92,7
2000 ...	99,0	99,7	99,3	98,6	99,3	98,8	99,9	100,1	100,9	101,5	101,6	101,0	100,0
2001 ...	100,3	100,4	100,4	100,1	100,8	100,0	99,8	99,2	99,1	97,9	96,3	97,0	99,3
2002 ...	97,2	96,4	97,7	97,6	97,3	96,8	96,6	96,7	96,5	96,8	96,7	96,3	96,9
2003 ...	96,7	95,9	95,5	95,0	94,2	94,1	93,5	93,4	94,1	93,9	93,9	93,5	94,5
2004 ...	95,3	95,1	94,8	95,0	94,8	94,4	94,2	94,0	94,0	93,4	93,0	92,9	94,2
2005 ...	94,4	93,8	93,9	93,9	93,4	92,6	93,0	92,6	93,2	93,1	93,1	93,3	93,4
2006 ...	93,9	94,5	95,7	98,6	101,0	103,7	104,4	104,3	104,8	104,9	105,5	104,9	101,4
2007 ...	104,5	103,8	103,8	103,4	103,6	104,5	104,7	104,5	104,0	103,7	105,1	105,1	104,2
2008 ...	104,2	104,5	105,5	105,0	104,8	103,5	105,1	104,7	104,6	102,6	94,4	91,3	102,5

Lfd.Nr = 560; GP = 31 4; Akkumulatoren und Batterien; Wägungsanteil = 0,76<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 1,05996

1995 ...	104,6	104,2	105,7	105,6	105,5	106,6	106,3	106,1	106,1	106,9	107,1	107,4	106,0
1996 ...	106,5	107,5	107,1	107,5	107,9	108,1	107,8	107,2	105,9	105,5	105,4	105,6	106,8
1997 ...	106,0	105,7	105,4	104,8	104,5	104,9	104,6	104,0	103,9	103,0	102,7	102,0	104,3
1998 ...	100,8	101,2	101,3	101,1	101,7	102,0	102,0	101,4	101,3	100,6	100,8	100,8	101,2
1999 ...	100,3	100,7	100,6	99,7	100,0	99,7	99,0	99,1	99,0	99,3	99,2	99,3	99,6
2000 ...	99,0	99,5	99,2	99,3	99,9	99,8	99,9	99,9	100,1	101,1	101,4	100,7	100,0
2001 ...	101,2	100,1	99,8	99,5	99,6	99,6	98,8	98,0	98,1	98,2	97,8	98,3	99,1
2002 ...	99,4	100,3	100,3	99,2	100,7	100,8	100,6	100,2	100,2	99,8	99,0	99,1	100,0
2003 ...	98,6	99,1	98,7	99,1	99,0	98,9	98,3	98,3	98,3	98,8	98,8	98,3	98,7
2004 ...	97,8	100,5	101,2	101,0	101,5	102,9	102,7	103,3	102,9	100,4	99,0	99,6	101,1
2005 ...	99,0	99,0	99,0	99,0	99,6	99,5	99,6	99,6	99,4	99,4	99,0	99,0	99,3
2006 ...	98,8	98,6	99,2	99,7	103,4	103,4	103,2	103,1	103,2	103,7	103,0	103,1	101,9
2007 ...	104,8	107,0	107,5	114,7	114,4	114,8	116,6	116,9	120,0	122,1	122,7	125,0	115,5
2008 ...	128,2	126,3	126,6	125,8	126,5	125,4	124,9	124,1	125,7	124,9	123,7	124,1	125,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 561; GP = 31 5; Elektrische Lampen und Leuchten; Wägungsanteil = 3,25<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,02145

1995 ...	102,6	102,1	101,8	101,9	102,1	102,2	102,7	102,9	102,9	101,6	101,3	101,3	102,1
1996 ...	100,3	100,8	100,9	101,2	101,2	101,3	101,0	100,5	100,5	100,3	100,3	100,3	100,7
1997 ...	100,1	100,0	100,4	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	101,2	100,3	100,5	100,2	100,5
1998 ...	100,2	99,8	100,3	100,4	101,2	101,1	100,9	100,9	100,5	99,6	99,8	99,2	100,3
1999 ...	98,9	99,0	99,7	100,6	100,4	99,8	99,5	99,7	99,3	99,2	99,3	99,6	99,6
2000 ...	100,0	99,8	99,7	100,1	100,4	100,5	100,1	100,0	99,9	99,8	99,8	99,8	100,0
2001 ...	100,5	99,8	99,6	99,4	100,2	100,4	99,9	100,3	100,3	100,3	100,5	100,7	100,2
2002 ...	101,2	101,2	101,1	101,1	101,4	101,6	102,2	102,2	102,3	102,3	102,4	102,5	101,8
2003 ...	103,1	103,2	102,8	102,9	102,8	103,0	102,8	102,9	102,9	103,0	102,8	103,0	102,9
2004 ...	103,0	102,9	102,4	102,5	102,3	102,0	102,1	102,0	102,0	102,5	102,6	102,7	102,4
2005 ...	102,9	102,9	102,9	102,9	103,0	102,8	102,9	103,1	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0
2006 ...	102,8	103,0	102,7	103,3	103,4	103,4	103,5	103,6	103,6	103,5	103,6	103,8	103,4
2007 ...	103,8	103,5	104,1	104,6	104,5	104,3	104,3	104,0	103,8	104,0	104,3	104,0	104,1
2008 ...	103,9	104,3	103,9	104,1	104,2	104,1	104,3	104,6	104,6	105,0	105,4	105,5	104,5

Lfd.Nr = 562; GP = 31 50 1; Elektrische Glühlampen und Entladungslampen; Bogenlampen; Wägungsanteil = 0,84<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,17933

1995 ...	120,1	118,1	118,1	118,1	118,3	118,3	119,1	119,8	119,8	115,5	115,0	114,7	117,9
1996 ...	111,1	111,1	111,1	111,1	111,0	111,0	110,1	108,1	108,1	106,7	106,8	106,8	109,4
1997 ...	106,1	105,2	106,7	106,8	106,1	106,5	106,4	106,4	106,6	104,4	104,4	103,3	105,8
1998 ...	102,6	101,0	101,0	101,0	103,4	103,3	102,7	102,5	101,4	101,5	101,9	99,9	101,9
1999 ...	98,8	98,7	99,7	101,4	101,0	100,6	100,6	100,4	99,2	98,7	98,8	99,7	99,8
2000 ...	99,3	99,3	99,2	100,6	100,5	100,5	100,8	100,4	100,0	99,7	99,6	99,8	100,0
2001 ...	100,4	97,5	96,6	95,0	94,6	94,6	94,7	95,1	95,1	95,2	95,1	95,3	95,8
2002 ...	94,9	94,7	94,3	94,2	94,2	94,0	94,8	94,8	94,7	94,7	95,2	95,2	94,6
2003 ...	94,9	95,0	93,3	93,7	93,2	93,3	93,1	93,2	93,4	93,1	92,8	93,2	93,5
2004 ...	93,4	93,2	91,4	91,5	91,0	89,5	90,2	90,1	89,4	89,2	89,3	89,2	90,6
2005 ...	89,4	89,6	89,4	89,0	89,0	88,9	89,1	89,9	89,6	89,3	88,9	88,8	89,2
2006 ...	87,9	88,0	87,5	87,3	87,5	87,9	88,0	87,9	87,9	87,4	87,4	87,8	87,7
2007 ...	86,5	85,4	86,2	87,8	88,3	86,6	86,9	86,7	86,0	86,4	86,2	84,6	86,5
2008 ...	84,5	86,1	85,0	85,1	85,1	84,5	84,8	85,0	84,8	85,1	85,8	85,7	85,1

Lfd.Nr = 563; GP = 31 50 2; Beleuchtungsgeräte; Wägungsanteil = 2,17<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,9635

1995 ...	96,4	96,4	95,9	96,0	96,1	96,2	96,6	96,6	96,6	96,6	96,3	96,4	96,4
1996 ...	96,4	96,6	96,9	97,4	97,4	97,5	97,4	97,4	97,5	97,9	97,9	97,9	97,4
1997 ...	97,9	97,9	97,9	98,0	98,4	98,4	98,4	98,4	99,0	99,1	99,1	99,1	98,5
1998 ...	99,4	99,4	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,3	98,8	98,8	98,8	99,8
1999 ...	99,0	99,0	99,7	100,3	100,3	99,4	99,0	99,1	99,1	99,0	99,2	99,3	99,3
2000 ...	100,3	100,0	100,0	100,0	100,3	100,4	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	99,8	100,0
2001 ...	100,6	100,6	100,6	100,9	102,3	102,5	101,8	102,2	102,2	102,1	102,3	102,3	101,7
2002 ...	103,2	103,2	103,3	103,3	103,9	104,2	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	104,9	104,2
2003 ...	105,9	106,1	106,1	106,1	106,2	106,3	106,1	106,2	106,1	106,1	106,0	106,1	106,1
2004 ...	106,0	105,9	105,8	106,0	105,9	105,8	105,8	105,7	105,9	106,7	106,7	106,8	106,1
2005 ...	107,0	107,0	106,9	107,2	107,2	107,0	107,1	107,1	107,0	107,1	107,2	107,3	107,1
2006 ...	107,3	107,5	107,2	108,0	108,1	107,8	107,9	108,1	108,2	108,4	108,4	108,6	108,0
2007 ...	109,2	109,0	109,5	109,4	109,2	109,6	109,7	109,2	109,2	109,4	110,2	110,3	109,5
2008 ...	110,4	110,6	110,3	110,7	110,8	110,8	110,8	111,1	111,2	111,6	111,6	111,5	111,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 564; GP = 31 50 3; Andere elektrische Beleuchtungskörper, a.n.g.; Wägungsanteil = 0,24<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,5	99,2	99,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,5	100,7	100,7	101,4	101,5	101,5	101,5	101,5	101,7	101,7	102,1	104,3	101,6
2002 ...	105,1	105,1	105,1	105,0	105,0	105,6	105,6	105,6	106,0	106,2	106,2	106,6	105,6
2003 ...	106,6	106,2	106,2	106,3	106,3	106,6	106,6	106,6	106,6	109,9	109,9	109,4	107,3
2004 ...	109,8	109,9	109,9	110,0	110,0	110,5	110,5	110,5	110,6	111,0	112,0	112,8	110,6
2005 ...	113,2	113,2	112,9	113,1	113,2	113,5	113,2	113,5	113,9	114,5	114,6	113,6	113,5
2006 ...	113,9	114,5	115,0	116,5	116,5	117,3	117,4	117,4	116,8	116,3	116,7	116,2	116,2
2007 ...	115,9	117,5	118,4	118,9	118,5	118,5	117,1	117,0	117,3	116,3	113,5	114,7	117,0
2008 ...	112,8	110,8	111,6	111,6	111,1	112,2	113,8	113,8	114,2	114,6	118,6	120,2	113,8

Lfd.Nr = 565; GP = 31 6; Elektrische Ausrüstungen, a.n.g.; Wägungsanteil = 9,63<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,96165

1995 ...	95,2	95,1	94,9	95,2	95,2	95,3	95,2	97,7	97,4	97,5	97,5	97,6	96,2
1996 ...	98,9	98,7	98,8	98,7	99,0	98,9	99,1	99,2	99,0	98,8	98,9	98,9	98,9
1997 ...	99,1	99,3	99,6	99,8	99,4	99,8	99,8	99,6	99,8	99,6	99,7	99,6	99,6
1998 ...	99,9	99,8	99,9	100,2	100,1	100,1	100,2	100,2	100,3	99,7	99,7	99,4	100,0
1999 ...	99,4	99,5	99,3	99,5	99,6	99,4	99,2	99,2	99,7	99,6	99,6	99,8	99,5
2000 ...	100,3	100,1	100,1	99,8	99,9	100,0	99,9	99,9	99,8	100,0	100,0	100,1	100,0
2001 ...	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,0	101,0	101,0	101,3	101,0	101,0	101,2	101,0
2002 ...	100,8	100,9	100,8	100,8	100,4	100,1	100,0	100,1	100,4	100,4	99,9	99,9	100,4
2003 ...	99,9	99,8	100,1	99,8	99,6	99,8	99,6	99,7	99,8	100,2	100,2	100,1	99,9
2004 ...	99,6	99,5	99,5	99,6	100,2	100,1	100,1	100,2	100,2	100,3	100,5	100,4	100,0
2005 ...	100,4	100,6	100,7	100,6	100,7	100,5	100,7	101,2	100,9	100,9	100,7	100,7	100,7
2006 ...	101,1	101,2	101,0	101,2	102,3	102,1	102,6	102,2	102,4	102,7	102,5	102,7	102,0
2007 ...	103,7	103,7	103,5	103,9	103,8	104,0	104,1	104,3	104,0	104,0	103,9	103,7	103,9
2008 ...	103,6	103,6	103,7	103,9	103,8	103,7	104,2	104,1	104,2	104,8	104,2	103,7	104,0

Lfd.Nr = 566; GP = 31 61; Elektrische Ausrüstungen für Motoren und Fahrzeuge, a.n.g.; Wägungsanteil = 6,66<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,98145

1995 ...	98,0	98,0	97,9	97,9	97,6	97,7	97,5	98,9	98,4	98,6	98,6	98,7	98,1
1996 ...	99,5	99,0	99,0	99,0	99,3	99,0	99,3	99,3	99,2	98,6	98,8	98,7	99,1
1997 ...	99,0	98,9	99,3	99,4	98,8	98,7	98,7	98,5	98,7	98,9	99,0	98,9	98,9
1998 ...	99,2	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,3	99,3	99,5	99,6	99,6	99,2	99,3
1999 ...	99,1	99,2	99,2	99,4	99,4	99,0	98,8	98,8	99,7	99,6	99,6	99,9	99,3
2000 ...	100,5	100,3	100,2	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	100,0	100,1	100,1	100,0
2001 ...	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,4	101,3	101,3	101,6	101,4	101,4	101,4	101,3
2002 ...	100,8	100,8	100,6	100,6	100,1	99,8	99,7	99,7	99,7	99,7	98,8	98,9	99,9
2003 ...	99,0	98,7	99,0	98,7	98,6	98,9	98,4	98,5	98,7	99,2	99,2	99,2	98,8
2004 ...	98,4	98,3	98,2	98,3	99,0	99,0	99,0	99,1	99,1	99,2	99,5	99,5	98,9
2005 ...	99,7	99,9	99,9	99,8	99,7	99,5	99,7	100,2	99,9	99,8	99,7	99,9	99,8
2006 ...	100,1	100,1	100,0	100,0	101,5	101,2	101,5	101,1	101,2	101,5	101,2	101,5	100,9
2007 ...	101,9	101,8	101,7	101,7	101,6	101,8	101,8	101,9	101,5	101,5	101,4	101,4	101,7
2008 ...	101,0	100,9	100,9	101,0	100,9	100,7	100,9	100,9	101,0	101,6	100,6	99,9	100,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 567; GP = 31 62; Sonstige elektrische Ausrüstungen, a.n.g.; Wägungsanteil = 2,97<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,9319

1995 ...	91,0	90,8	90,7	91,3	91,8	91,8	92,0	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	93,2
1996 ...	97,8	98,1	98,1	98,1	98,5	98,6	98,8	99,0	98,7	98,7	98,7	98,9	98,5
1997 ...	99,2	99,7	99,9	100,1	100,2	101,3	101,2	101,1	101,1	100,6	100,6	100,6	100,5
1998 ...	100,7	100,6	100,9	101,3	101,2	101,3	101,4	101,4	101,4	99,7	99,8	99,5	100,7
1999 ...	99,5	99,9	99,3	99,4	99,8	99,7	99,7	99,6	99,6	99,5	99,4	99,7	99,6
2000 ...	99,9	99,8	99,9	99,9	100,2	100,4	100,1	100,1	99,6	100,1	99,9	100,1	100,0
2001 ...	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,3	100,4	100,4	100,3	100,3	100,8	100,3
2002 ...	100,8	101,1	101,2	101,3	100,9	100,9	100,9	101,0	101,9	102,0	102,4	102,2	101,4
2003 ...	102,1	102,3	102,6	102,2	102,0	101,9	102,4	102,6	102,3	102,3	102,4	102,2	102,3
2004 ...	102,2	102,2	102,4	102,8	102,9	102,7	102,6	102,6	102,7	102,7	102,6	102,5	102,6
2005 ...	102,0	102,2	102,6	102,5	102,9	102,6	103,0	103,5	103,3	103,3	102,9	102,6	102,8
2006 ...	103,4	103,7	103,5	103,9	104,1	104,1	105,0	104,7	105,1	105,6	105,4	105,5	104,5
2007 ...	107,6	108,1	107,8	108,8	108,8	108,9	109,2	109,8	109,6	109,6	109,5	108,9	108,9
2008 ...	109,5	109,7	109,8	110,4	110,4	110,6	111,6	111,4	111,4	112,2	112,4	112,2	111,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 568; GP = 32;

Nachrichtentechnik; Rundfunk- und Fernsehgeräte sowie elektronische Bauelemente;

Wägungsanteil = 15,71<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,12419

1995 ...	113,1	112,4	112,2	112,3	112,4	112,3	112,2	112,5	112,8	112,2	112,4	112,2	112,4
1996 ...	111,9	112,1	112,4	111,7	111,9	111,7	111,3	111,4	111,1	110,4	110,8	110,5	111,4
1997 ...	110,3	110,2	109,9	110,2	110,3	109,8	109,6	109,7	113,0	112,1	112,2	112,1	110,7
1998 ...	110,3	110,5	110,5	110,2	110,1	109,8	109,8	109,8	109,8	109,4	109,3	108,4	109,8
1999 ...	107,9	107,4	107,1	106,5	106,6	106,3	106,3	106,1	105,3	105,1	105,1	104,9	106,2
2000 ...	104,1	104,5	104,3	98,6	99,4	98,6	98,6	98,3	98,5	98,4	98,3	98,2	100,0
2001 ...	98,1	97,8	97,7	97,6	97,6	97,6	97,2	96,9	96,4	96,2	96,2	96,1	97,1
2002 ...	96,1	96,5	97,0	96,1	95,7	95,5	94,7	95,0	94,9	93,4	93,4	93,3	95,1
2003 ...	91,1	90,5	90,5	89,8	89,7	89,5	88,2	88,2	88,3	87,1	87,1	87,1	88,9
2004 ...	86,3	85,2	85,1	85,0	85,0	84,3	83,5	81,9	80,8	80,2	80,1	79,8	83,1
2005 ...	78,6	76,7	75,5	73,4	73,4	72,8	71,8	71,6	70,2	69,4	68,9	69,1	72,6
2006 ...	68,5	67,3	67,2	66,6	65,3	65,0	64,9	64,6	64,7	64,9	64,6	64,4	65,7
2007 ...	63,5	62,9	62,7	62,3	62,0	61,4	60,5	60,4	60,2	60,6	60,4	60,2	61,4
2008 ...	59,3	59,3	59,2	58,6	58,4	58,3	57,9	57,9	57,8	57,7	57,3	57,1	58,2

Lfd.Nr = 569; GP = 32 1; Elektronische Bauelemente; Wägungsanteil = 3,88<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,04398

1995 ...	104,0	102,1	101,4	102,0	103,9	103,4	104,6	105,8	106,6	106,5	107,0	106,1	104,4
1996 ...	106,2	107,9	108,7	106,6	106,8	107,6	105,9	106,4	106,4	105,9	107,7	106,3	106,9
1997 ...	106,0	106,1	105,3	105,2	106,4	105,0	104,9	105,7	105,8	103,1	103,2	103,4	105,0
1998 ...	102,7	103,9	103,6	103,0	103,2	102,7	103,5	103,6	103,7	103,0	102,9	101,5	103,1
1999 ...	101,4	100,6	100,6	101,5	102,3	101,7	102,5	103,0	101,1	100,6	101,0	101,6	101,5
2000 ...	99,7	100,9	100,7	99,2	99,6	99,2	99,3	99,9	100,4	100,5	100,1	100,0	100,0
2001 ...	100,3	99,7	99,7	100,0	99,9	99,9	96,8	96,0	95,1	93,9	94,0	93,6	97,4
2002 ...	93,6	93,5	93,3	92,9	92,8	92,3	91,8	91,8	91,7	90,0	90,3	90,4	92,0
2003 ...	89,9	89,5	89,4	88,3	87,7	87,5	86,3	86,4	86,6	85,7	86,2	86,5	87,5
2004 ...	85,8	85,2	85,4	85,4	85,7	83,3	80,6	80,5	77,3	75,2	75,0	74,0	81,1
2005 ...	71,1	70,9	68,3	66,2	65,6	65,3	64,8	63,2	62,5	62,7	61,0	61,0	65,2
2006 ...	59,9	59,3	58,8	57,9	56,8	55,7	55,2	54,5	55,4	56,1	55,7	55,1	56,7
2007 ...	54,6	52,8	52,0	51,4	50,2	49,6	49,2	48,8	48,3	47,6	47,4	47,0	49,9
2008 ...	46,6	46,6	46,0	45,2	44,8	44,5	44,3	44,1	44,3	44,1	43,6	43,3	44,8

Lfd.Nr = 570; GP = 32 10 1; Elektrische Kondensatoren; Wägungsanteil = 0,12<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,30077

1995 ...	130,1	129,7	129,4	131,0	130,9	130,6	130,3	130,2	129,7	129,7	129,7	129,7	130,1
1996 ...	129,7	129,7	129,6	129,6	127,2	123,4	122,5	122,5	122,0	122,0	122,0	120,1	125,0
1997 ...	118,1	121,6	124,0	121,6	119,7	117,6	117,3	117,3	114,6	114,6	111,2	110,3	117,3
1998 ...	110,4	110,0	110,0	109,7	106,8	105,9	105,9	105,9	105,9	105,8	105,8	105,6	107,3
1999 ...	105,5	105,5	105,5	105,4	105,4	103,5	103,0	102,5	101,2	101,2	101,3	101,3	103,4
2000 ...	101,2	100,8	102,4	102,4	99,6	99,0	99,0	99,0	99,0	99,3	99,3	99,3	100,0
2001 ...	99,3	99,3	99,3	99,1	99,1	99,1	98,6	98,6	97,3	97,3	97,3	97,3	98,5
2002 ...	97,0	96,9	96,9	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	96,8	100,0	99,6	97,4
2003 ...	99,6	97,5	97,1	96,6	97,3	97,3	96,8	96,4	96,2	96,6	94,8	95,2	96,8
2004 ...	94,3	93,8	94,0	93,6	92,6	92,6	92,2	92,1	92,1	92,1	91,6	91,5	92,7
2005 ...	89,1	89,4	89,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,6	89,7	89,6	89,6	89,3	89,7
2006 ...	89,4	89,2	88,9	89,8	90,2	90,3	90,9	91,1	91,1	91,4	91,7	92,3	90,5
2007 ...	92,4	92,6	95,6	95,5	95,6	96,0	96,1	96,4	96,4	94,4	93,7	93,7	94,9
2008 ...	91,5	92,5	92,2	91,5	91,5	91,1	91,2	92,0	91,8	92,2	92,1	92,1	91,8

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 571; GP = 32 10 2; Elektrische Widerstände (ohne Heizwiderstände); Wägungsanteil = 0,12<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,23219

1995 ...	122,5	124,5	123,6	124,0	124,0	124,0	122,7	123,0	122,8	123,1	123,1	121,5	123,2
1996 ...	122,1	122,1	126,5	127,2	122,0	126,8	125,6	125,6	124,2	124,5	122,5	122,5	124,3
1997 ...	123,0	121,9	119,9	123,2	123,2	117,2	112,3	112,3	112,4	110,7	110,7	110,7	116,4
1998 ...	109,2	111,1	110,3	110,3	109,5	109,5	107,3	107,3	106,5	105,6	105,6	105,6	108,2
1999 ...	105,1	105,1	104,1	104,1	104,1	103,3	103,3	101,4	101,4	100,7	100,7	100,3	102,8
2000 ...	100,3	100,3	100,1	99,0	99,0	99,0	99,2	99,2	99,5	101,2	101,6	102,0	100,0
2001 ...	102,3	102,3	103,8	103,6	103,6	103,1	103,1	103,0	101,9	101,6	100,7	100,8	102,5
2002 ...	100,5	99,4	99,6	99,1	99,3	99,5	99,0	98,8	98,7	99,2	99,0	98,8	99,2
2003 ...	98,8	96,9	97,2	97,5	97,1	97,1	97,7	97,7	97,6	97,7	97,5	97,3	97,5
2004 ...	97,3	97,3	96,9	96,0	96,3	97,1	97,1	97,1	97,2	96,9	96,8	96,7	96,9
2005 ...	96,5	96,5	95,4	95,9	96,0	95,2	95,1	95,0	94,8	93,7	93,6	93,6	95,1
2006 ...	93,3	93,6	93,5	94,1	93,7	93,0	93,5	93,7	94,2	93,8	93,3	93,0	93,6
2007 ...	92,2	92,0	92,2	92,2	92,3	92,7	92,3	92,3	92,3	90,8	90,8	90,5	91,9
2008 ...	90,6	90,4	90,2	90,1	90,1	90,2	90,1	90,4	90,1	90,7	89,9	89,9	90,2

Lfd.Nr = 572; GP = 32 10 3; Gedruckte Schaltungen; Wägungsanteil = 0,76<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,9	99,9	99,7	99,6	99,5	100,0	99,9	99,8	99,8	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	102,0	102,0	102,0	102,0	99,6	99,6	99,6	99,6	98,9	97,6	96,2	93,3	99,4
2002 ...	92,4	92,4	92,4	90,5	90,5	89,2	86,8	86,8	85,8	85,8	85,8	85,8	88,7
2003 ...	85,8	85,8	85,8	85,8	85,8	85,8	83,9	84,3	84,3	81,5	84,0	85,0	84,8
2004 ...	85,8	85,8	86,4	88,0	87,8	87,8	88,3	89,1	89,2	87,5	87,1	88,2	87,6
2005 ...	87,7	88,0	87,4	87,5	88,5	88,0	88,1	87,8	87,7	88,1	88,3	88,4	88,0
2006 ...	88,5	89,0	89,1	89,5	89,0	89,2	89,3	89,0	89,3	89,4	89,3	89,0	89,1
2007 ...	89,0	88,9	88,9	89,0	89,0	89,2	89,2	89,0	89,0	88,2	88,3	88,3	88,8
2008 ...	88,4	88,5	88,9	88,9	89,1	88,2	88,2	88,8	88,7	88,7	88,8	87,4	88,6

Lfd.Nr = 573; GP = 32 10 4; Glühkathoden-, Kaltkathoden- und Fotokathoden-Elektronenröhren; Wägungsanteil = 0,50<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0
2001 ...	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	98,0
2002 ...	96,1	96,1	96,1	96,1	94,4	94,4	94,4	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,9
2003 ...	92,9	91,5	91,5	89,9	89,9	89,9	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,5	88,1
2004 ...	83,2	83,1	83,4	82,3	82,3	82,3	82,3	81,0	81,0	81,0	81,0	81,0	82,0
2005 ...	78,0	76,5	76,2	76,2	76,1	75,5	75,1	76,5	75,5	75,1	75,1	74,7	75,9
2006 ...	75,6	75,3	75,2	75,1	74,1	73,8	73,3	73,2	73,0	73,3	73,4	72,2	74,0
2007 ...	72,0	67,9	65,8	66,4	66,3	64,3	64,1	64,0	63,9	63,8	63,6	63,6	65,5
2008 ...	62,6	62,5	62,5	60,7	60,5	60,4	60,3	60,3	60,3	60,4	60,4	60,4	60,9

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 574; GP = 32 10 5;

Dioden; Transistoren u.a. Halbleiterbauelemente; Leuchtdioden; gefaßte oder montierte piezoelektrische Kristalle;

Wägungsanteil = 0,15<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,21852

1995 ...	124,5	124,5	123,4	122,3	121,4	120,9	120,4	121,5	120,9	120,9	120,9	120,8	121,9
1996 ...	121,2	121,2	120,5	119,2	118,9	119,0	117,8	118,2	118,9	114,2	113,7	113,7	118,1
1997 ...	113,7	113,6	112,1	110,8	110,3	110,3	110,0	109,8	109,2	108,8	108,1	107,7	110,4
1998 ...	106,7	105,8	105,6	105,4	105,0	104,7	104,1	103,7	103,1	102,1	101,0	101,1	104,1
1999 ...	100,2	99,9	100,5	100,0	100,4	99,9	100,2	99,2	99,2	98,8	98,6	98,5	99,7
2000 ...	98,7	98,7	98,8	99,4	99,4	99,7	99,9	100,6	100,9	100,9	101,7	101,7	100,0
2001 ...	102,1	102,1	102,3	102,3	101,9	101,2	99,2	98,3	98,1	97,3	97,0	96,7	99,9
2002 ...	96,7	96,7	96,7	96,6	95,9	95,9	95,9	96,7	95,9	95,8	95,8	95,8	96,2
2003 ...	95,8	95,7	95,8	95,8	94,5	91,7	91,7	91,6	91,6	91,5	91,4	91,4	93,2
2004 ...	91,4	91,4	91,4	88,8	91,5	91,5	90,4	90,4	90,5	86,4	83,6	83,6	89,2
2005 ...	83,6	83,6	83,6	83,7	83,8	83,8	83,8	83,9	83,9	83,9	83,9	84,1	83,8
2006 ...	84,2	84,3	84,9	84,7	85,5	85,7	86,2	86,5	86,6	86,6	86,6	86,6	85,7
2007 ...	86,5	86,4	86,4	86,4	86,4	86,5	86,6	86,7	86,8	86,7	86,6	85,8	86,5
2008 ...	85,4	85,0	84,9	84,9	84,9	84,9	85,0	85,0	85,0	87,1	87,1	87,1	85,5

Lfd.Nr = 575; GP = 32 10 6;

Elektronische integrierte Schaltungen und zusammengesetzte elektronische Mikroschaltungen;

Wägungsanteil = 2,23<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,95769

1995 ...	93,2	93,5	92,7	93,4	94,4	93,4	94,6	96,4	97,7	99,4	100,4	100,4	95,8
1996 ...	100,9	100,8	100,3	100,2	101,7	102,0	99,9	98,8	99,2	99,2	105,3	103,9	101,0
1997 ...	103,5	104,7	103,3	101,7	102,5	102,3	102,9	102,5	103,7	101,1	101,8	101,8	102,7
1998 ...	100,7	101,3	102,0	102,6	100,4	102,3	103,7	104,0	105,4	103,9	103,1	99,7	102,5
1999 ...	100,0	98,7	98,9	100,8	103,3	102,5	104,9	106,9	103,0	101,9	102,5	104,2	102,3
2000 ...	99,6	101,7	101,4	98,8	99,7	98,7	99,0	100,0	100,8	100,6	99,9	99,7	100,0
2001 ...	99,7	98,7	98,6	99,1	99,7	99,9	95,5	94,0	92,9	91,3	92,1	92,3	96,2
2002 ...	92,7	92,6	92,1	92,2	92,4	92,1	91,9	92,0	92,1	89,3	89,6	89,8	91,6
2003 ...	89,2	89,1	89,0	87,4	86,4	86,2	85,9	86,0	86,3	85,7	85,8	85,9	86,9
2004 ...	84,9	83,9	84,1	83,9	84,5	80,2	75,4	75,3	69,7	66,9	66,8	64,7	76,7
2005 ...	60,8	60,6	56,4	52,7	51,2	51,0	50,3	47,2	46,4	46,7	43,7	43,7	50,9
2006 ...	41,6	40,5	39,5	37,8	36,3	34,3	33,5	32,3	33,9	34,9	34,2	33,6	36,0
2007 ...	32,9	30,6	29,6	28,3	26,2	25,6	24,8	24,3	23,3	22,6	22,3	21,8	26,0
2008 ...	21,4	21,3	20,2	19,3	18,6	18,3	18,0	17,4	17,9	17,2	16,4	16,3	18,5

Lfd.Nr = 576; GP = 32 2; Nachrichtentechnische Geräte und Einrichtungen; Wägungsanteil = 8,62<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,14744

1995 ...	116,0	116,0	115,9	115,9	115,1	115,1	114,2	114,2	114,2	113,5	113,6	113,6	114,7
1996 ...	113,0	112,4	112,4	112,3	112,7	112,0	112,0	112,0	111,4	111,1	111,1	111,1	112,0
1997 ...	111,1	110,6	110,7	111,2	111,2	111,0	111,0	111,0	118,4	118,3	118,3	118,2	113,4
1998 ...	115,2	115,0	115,1	115,0	115,0	114,7	114,7	114,7	114,9	114,7	114,5	114,1	114,9
1999 ...	113,1	112,3	112,0	110,2	109,9	109,9	109,5	109,0	108,7	108,7	108,5	107,7	109,9
2000 ...	107,4	107,5	107,3	97,8	99,1	97,7	97,8	97,0	97,1	97,1	97,0	97,0	100,0
2001 ...	96,7	96,5	96,1	96,0	96,0	95,8	96,5	96,5	96,0	96,0	96,0	96,0	96,2
2002 ...	95,9	96,7	97,5	95,9	95,4	95,2	94,1	94,4	94,4	92,4	92,3	92,1	94,7
2003 ...	88,6	87,8	87,8	87,0	87,0	87,1	85,6	85,6	85,6	84,1	84,0	84,0	86,2
2004 ...	82,9	81,2	80,8	80,8	80,7	80,4	80,3	77,4	77,3	77,4	77,4	77,4	79,5
2005 ...	76,4	73,4	72,6	70,0	70,0	69,4	68,1	68,0	65,8	64,4	64,4	64,7	68,9
2006 ...	64,3	62,3	62,3	62,4	60,6	60,6	60,6	60,4	60,4	60,4	60,3	60,3	61,2
2007 ...	58,9	58,7	58,6	58,2	58,2	58,0	56,6	56,6	56,6	57,8	57,3	57,3	57,7
2008 ...	55,8	55,7	55,8	55,2	55,1	55,2	54,6	54,6	54,7	54,8	54,2	54,2	55,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 577; GP = 32 3; Rundfunk- und Fernsehgeräte, phono- und videotechnische Geräte; Wägungsanteil = 3,21<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,13946

1995 ...	114,9	114,1	113,9	114,1	114,2	114,2	114,1	114,1	113,9	113,3	113,4	113,4	113,9
1996 ...	113,4	113,5	113,6	113,6	113,1	113,0	113,0	112,9	112,8	111,4	111,4	111,3	112,8
1997 ...	111,1	111,3	110,9	110,9	110,4	110,3	109,6	109,4	108,2	107,8	107,6	107,6	109,6
1998 ...	106,8	106,9	107,0	106,5	106,1	106,0	105,2	105,2	104,6	103,8	103,8	102,9	105,4
1999 ...	102,9	102,8	102,8	102,7	102,7	102,4	102,4	101,8	101,4	101,1	100,8	100,8	102,1
2000 ...	100,5	100,5	100,5	100,1	100,2	100,1	100,0	100,0	100,0	99,5	99,3	99,3	100,0
2001 ...	99,1	99,1	99,4	99,2	99,2	99,3	99,4	99,3	99,2	99,6	99,5	99,4	99,3
2002 ...	99,8	99,8	100,1	100,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1
2003 ...	99,5	98,9	99,0	99,1	99,2	98,4	97,6	97,6	97,5	97,0	96,3	96,3	98,0
2004 ...	95,8	96,0	95,9	96,2	95,8	95,8	95,8	95,7	94,3	93,6	93,6	93,6	95,2
2005 ...	93,3	92,4	92,1	91,5	91,9	90,9	90,5	91,6	91,2	91,0	90,6	90,7	91,5
2006 ...	90,2	90,1	90,3	88,5	88,2	88,3	88,1	88,0	87,7	87,5	87,1	86,8	88,4
2007 ...	86,6	86,5	86,5	86,5	86,3	84,9	84,6	84,5	84,3	84,1	84,3	84,1	85,3
2008 ...	84,3	84,3	84,2	83,8	83,7	83,5	83,2	83,2	82,3	81,8	82,0	81,6	83,2

Lfd.Nr = 578; GP = 33;

Medizin-, mess-, steuerungs-, regelungstechnische und optische Erzeugnisse; Uhren;

Wägungsanteil = 18,27<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,94408

1995 ...	93,8	93,9	93,9	94,2	94,3	94,5	94,5	94,6	94,7	94,8	94,8	94,8	94,4
1996 ...	95,4	95,4	95,5	95,6	95,7	96,0	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	96,2	95,8
1997 ...	97,0	97,0	97,1	97,1	97,1	97,3	97,4	97,5	97,1	97,4	97,3	97,3	97,2
1998 ...	97,6	97,7	97,8	97,9	98,0	98,0	97,9	97,8	98,1	98,3	98,3	98,3	98,0
1999 ...	98,4	98,5	98,6	98,5	98,8	98,8	98,9	98,9	98,9	99,2	99,4	99,3	98,8
2000 ...	99,6	99,6	99,4	99,8	99,8	99,9	100,4	100,3	100,3	100,2	100,4	100,2	100,0
2001 ...	100,0	100,0	99,9	100,4	100,5	100,3	100,5	100,5	100,5	100,6	100,6	100,9	100,4
2002 ...	101,7	102,2	102,3	102,3	102,5	102,3	102,7	102,7	102,8	102,7	102,8	102,7	102,5
2003 ...	103,0	102,8	103,0	102,9	103,0	102,8	102,8	102,8	102,9	102,6	102,7	102,7	102,8
2004 ...	103,2	102,8	102,8	102,8	102,9	102,7	102,6	102,8	102,9	103,0	103,3	103,5	102,9
2005 ...	103,5	103,6	103,5	103,4	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,6	103,6	103,5	103,6
2006 ...	103,6	103,6	103,8	103,7	103,7	103,9	104,0	103,9	104,0	104,3	104,3	104,4	103,9
2007 ...	104,5	104,5	104,7	104,8	104,7	105,0	104,9	104,6	104,8	105,3	105,1	105,0	104,8
2008 ...	105,2	105,7	105,8	105,8	105,9	106,0	106,2	106,1	106,1	106,6	106,7	106,7	106,1

Lfd.Nr = 579; GP = 33 1/2/4;

Medizin-, mess-, steuerungs-, regelungstechnische und optische Erzeugnisse (ohne Uhren);

Wägungsanteil = 17,90<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,94408

1995 ...	93,8	93,9	93,9	94,3	94,3	94,4	94,5	94,6	94,7	94,8	94,8	94,8	94,4
1996 ...	95,4	95,4	95,5	95,6	95,7	95,9	95,9	95,9	96,0	96,0	96,0	96,2	95,8
1997 ...	97,1	97,1	97,1	97,1	97,2	97,5	97,4	97,6	97,1	97,5	97,4	97,4	97,3
1998 ...	97,7	97,8	97,9	97,9	98,0	98,0	98,0	97,9	98,1	98,3	98,4	98,3	98,0
1999 ...	98,5	98,5	98,6	98,5	98,8	98,8	98,9	99,0	99,0	99,3	99,5	99,4	98,9
2000 ...	99,6	99,6	99,4	99,8	99,8	99,9	100,4	100,3	100,3	100,3	100,4	100,2	100,0
2001 ...	100,0	99,9	99,9	100,4	100,5	100,3	100,5	100,4	100,4	100,6	100,5	100,9	100,4
2002 ...	101,7	102,2	102,3	102,2	102,4	102,3	102,7	102,6	102,7	102,7	102,7	102,7	102,4
2003 ...	103,0	102,8	103,0	102,9	103,0	102,8	102,8	102,8	102,9	102,6	102,6	102,7	102,8
2004 ...	103,1	102,7	102,7	102,8	102,8	102,7	102,5	102,7	102,9	103,0	103,2	103,4	102,9
2005 ...	103,5	103,5	103,5	103,4	103,8	103,8	103,7	103,8	103,8	103,5	103,5	103,4	103,6
2006 ...	103,6	103,5	103,7	103,7	103,6	103,9	103,9	103,9	104,0	104,3	104,3	104,4	103,9
2007 ...	104,5	104,5	104,7	104,7	104,6	104,9	104,9	104,6	104,8	105,2	105,0	104,9	104,8
2008 ...	105,2	105,6	105,7	105,7	105,9	106,0	106,1	106,0	106,0	106,6	106,7	106,7	106,0



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 580; GP = 33 1; Medizinische Geräte und orthopädische Vorrichtungen; Wägungsanteil = 6,04<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,95134

1995 ...	94,2	94,7	94,7	95,1	95,2	95,2	95,2	95,4	95,5	95,3	95,4	95,4	95,1
1996 ...	96,9	96,7	96,9	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	96,8	96,9	96,9
1997 ...	97,4	97,3	97,3	97,3	97,3	97,4	97,2	97,3	97,2	97,2	97,2	97,2	97,3
1998 ...	97,7	97,7	97,8	97,8	98,0	98,1	98,0	98,0	98,4	98,3	98,5	98,4	98,1
1999 ...	98,7	98,7	98,7	98,7	98,8	98,8	98,7	98,8	98,9	99,3	99,3	99,2	98,9
2000 ...	99,7	99,6	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,2	100,5	100,1	100,0
2001 ...	99,5	99,5	99,5	99,6	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	99,7	99,8	99,8	99,6
2002 ...	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,7	100,8	100,8	100,6	100,5	100,4	100,4	100,5
2003 ...	100,9	100,7	101,1	100,7	101,0	100,6	101,1	100,8	101,2	100,6	100,4	100,4	100,8
2004 ...	101,5	100,3	100,5	100,5	100,5	100,7	100,4	100,6	100,8	100,9	100,9	101,4	100,8
2005 ...	100,7	100,5	100,7	100,2	101,0	100,5	100,4	100,4	100,5	100,1	100,1	99,8	100,4
2006 ...	100,0	99,7	100,1	99,9	99,4	99,4	99,3	99,5	99,7	100,1	100,2	100,1	99,8
2007 ...	100,3	100,2	100,5	100,5	100,5	100,3	100,0	99,7	100,3	99,8	99,8	99,6	100,1
2008 ...	100,3	100,5	100,9	101,4	101,5	101,5	101,4	101,3	101,3	101,6	101,9	101,9	101,3

Lfd.Nr = 581; GP = 33 10 1;

Medizinische und chirurgische Geräte, orthopädische Vorrichtungen, Teile dafür;

Wägungsanteil = 5,76<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,94587

1995 ...	93,6	94,2	94,1	94,6	94,6	94,7	94,8	94,9	95,0	94,9	94,9	94,9	94,6
1996 ...	96,4	96,5	96,8	96,8	96,9	96,9	96,8	96,9	96,9	96,9	96,7	96,7	96,8
1997 ...	97,3	97,1	97,2	97,2	97,2	97,2	97,1	97,1	97,0	97,1	97,0	97,1	97,1
1998 ...	97,6	97,6	97,7	97,7	97,9	98,0	97,9	97,9	98,2	98,2	98,3	98,3	97,9
1999 ...	98,6	98,6	98,6	98,6	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	99,2	99,2	99,1	98,7
2000 ...	99,6	99,6	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,2	100,5	100,1	100,0
2001 ...	99,5	99,5	99,5	99,6	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,7	99,8	99,7	99,6
2002 ...	100,1	100,6	100,6	100,6	100,7	100,8	100,9	100,9	100,7	100,6	100,6	100,5	100,6
2003 ...	100,9	100,7	101,2	100,7	101,0	100,5	101,1	100,8	101,2	100,5	100,4	100,4	100,8
2004 ...	101,5	100,3	100,5	100,5	100,4	100,5	100,4	100,4	100,7	100,9	100,9	101,5	100,7
2005 ...	100,7	100,5	100,7	100,1	100,8	100,5	100,4	100,3	100,4	100,0	100,0	99,7	100,3
2006 ...	99,9	99,5	99,9	99,7	99,3	99,1	99,1	99,2	99,5	99,9	100,0	99,9	99,6
2007 ...	100,1	100,0	100,3	100,3	100,3	100,1	99,7	99,4	100,0	99,5	99,4	99,2	99,9
2008 ...	100,0	100,2	100,5	101,1	101,2	101,2	101,1	101,0	101,0	101,2	101,5	101,6	101,0

Lfd.Nr = 582; GP = 33 10 11;

Röntgenapparate und -geräte, Apparate u. Geräte, die Alpha-, Beta- oder Gammastrahlen verwenden (einschl. Schirmbildfotografie- oder Strahlentherapiegeräten), Teile dafür;

Wägungsanteil = 1,50<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,96304

1995 ...	96,4	96,4	96,2	96,0	96,0	96,1	96,3	96,3	96,3	96,3	96,6	96,6	96,3
1996 ...	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,0	98,0	98,7
1997 ...	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,2	98,2	98,2	98,7
1998 ...	98,3	98,3	98,3	98,5	98,5	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,4	98,4	98,5
1999 ...	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1
2000 ...	99,0	99,0	99,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,3	100,4	100,4	100,4	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	100,1	100,3
2002 ...	100,3	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5
2003 ...	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,5	102,1	101,7	102,0	102,1	101,4	102,0	101,4
2004 ...	102,1	102,5	101,6	102,2	102,4	101,9	103,6	102,7	102,5	102,0	102,1	102,6	102,4
2005 ...	102,9	102,9	103,0	103,0	103,5	102,7	103,2	102,6	103,2	102,0	102,1	101,1	102,7
2006 ...	101,2	100,3	100,7	101,1	100,8	100,1	100,3	100,3	100,9	102,4	102,5	102,3	101,1
2007 ...	102,5	102,4	103,0	103,1	102,5	103,3	102,2	102,1	101,6	101,8	102,5	102,0	102,4
2008 ...	103,8	104,1	104,5	104,2	103,9	103,6	103,3	102,9	102,7	102,8	102,3	102,6	103,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 583; GP = 33 10 12;

**Elektrodiagnoseapparate und -geräte, Ultraviolett- oder Infrarotbestrahlungsgeräte, für medizinische Zwecke, Teile und Zubehör;**

**Wägungsanteil = 0,98<sup>0</sup>/100**

Verkettungsfaktor 0,94145

1995 ...	94,6	94,5	94,4	94,1	94,1	94,4	94,4	94,4	94,5	93,3	93,3	93,4	94,1
1996 ...	93,7	93,9	96,1	96,1	96,2	96,2	96,2	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	95,8
1997 ...	96,4	96,7	96,7	96,8	96,8	96,8	96,9	97,1	96,9	97,5	97,6	97,5	97,0
1998 ...	97,6	97,6	97,8	97,8	98,9	98,9	98,9	98,9	98,8	98,4	98,6	98,4	98,4
1999 ...	98,5	98,5	98,7	98,7	99,6	99,4	99,5	99,6	99,5	99,6	99,5	99,4	99,2
2000 ...	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	101,6	101,6	100,0
2001 ...	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,6	97,6	97,6	97,5
2002 ...	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	99,0	99,0	99,3
2003 ...	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	96,7	96,7	98,7
2004 ...	101,3	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	94,0	96,3	98,1	100,4	100,5	102,9	98,5
2005 ...	100,5	100,5	100,6	98,1	100,6	100,6	98,1	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	99,1
2006 ...	98,0	98,0	98,0	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	98,1	98,1	98,1	97,7
2007 ...	98,1	98,4	98,5	98,7	98,8	98,9	98,9	98,9	98,9	95,6	95,7	95,7	97,9
2008 ...	95,8	95,8	97,1	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	99,0	101,5	101,5	98,5

Lfd.Nr = 584; GP = 33 10 13;

**Andere Instrumente, Apparate und Geräte, für zahnärztliche Zwecke, Teile und Zubehör;**

**Wägungsanteil = 0,55<sup>0</sup>/100**

Verkettungsfaktor 0,92764

1995 ...	88,9	92,6	92,6	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	92,8
1996 ...	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3	96,3
1997 ...	97,2	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5	95,5
1998 ...	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,0	98,1
1999 ...	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	99,1	99,1	99,1	98,5
2000 ...	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
2001 ...	101,2	101,2	101,2	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,4
2002 ...	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,4	102,4	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0
2003 ...	103,8	103,8	104,1	104,1	103,9	103,9	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,2
2004 ...	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	105,4	105,4	105,7	104,7
2005 ...	106,4	106,4	106,7	106,7	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,1
2006 ...	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	110,4	110,4	110,4	109,2
2007 ...	110,8	110,8	110,8	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	111,5	111,5	111,5	111,5	111,1
2008 ...	111,8	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,4	113,8	113,8	113,8	112,6

Lfd.Nr = 585; GP = 33 10 15;

**Spritzen, Nadeln, Katheter, Kanülen u.dgl.; andere augenärztliche u.a. Instrumente, Apparate und Geräte, für medizinische und chirurgische Zwecke, a.n.g., Teile und Zubehör;**

**Wägungsanteil = 2,42<sup>0</sup>/100**

Verkettungsfaktor 0,93891

1995 ...	92,6	93,0	93,0	94,0	94,0	94,1	94,1	94,3	94,5	94,4	94,4	94,3	93,9
1996 ...	95,8	95,9	95,9	95,8	95,9	95,9	95,9	95,8	95,8	95,8	95,9	95,9	95,9
1997 ...	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,3	96,5	96,4	96,5	96,4
1998 ...	96,9	97,0	97,0	96,9	96,9	97,1	96,9	96,9	97,7	97,7	98,1	98,0	97,3
1999 ...	98,1	98,1	98,1	98,1	98,4	98,4	98,3	98,3	98,6	99,3	99,3	99,3	98,6
2000 ...	99,9	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	99,8	100,2	100,2	100,5	100,4	99,3	100,0
2001 ...	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	99,4	99,7	99,7	99,7	99,8	100,1	100,0	99,6
2002 ...	100,1	101,2	101,2	101,2	101,3	101,3	101,4	101,4	100,9	101,2	101,0	100,9	101,1
2003 ...	101,3	100,6	101,7	100,7	101,4	100,0	101,0	100,3	101,1	100,3	101,4	101,0	100,9
2004 ...	101,7	100,2	101,2	100,8	100,6	101,0	101,4	101,1	101,1	100,7	100,8	100,7	100,9
2005 ...	99,3	99,1	99,2	98,9	99,1	99,0	99,2	99,5	99,4	99,2	99,1	99,0	99,2
2006 ...	99,0	98,9	99,6	99,1	98,3	98,3	98,3	98,7	98,7	98,2	98,2	98,0	98,6
2007 ...	98,3	98,0	98,4	98,5	98,9	97,7	97,4	96,8	98,3	98,0	97,6	97,7	98,0
2008 ...	98,0	98,3	98,2	99,2	99,6	99,8	99,8	99,8	99,9	99,8	99,8	99,8	99,3

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 586; GP = 33 10 16;

Mechanotherapie- und Massageapparate und -geräte; Apparate und Geräte für die Psychotechnik,  
Atmungstherapie; Gasmasken u.ä., Teile und Zubehör;Wägungsanteil = 0,20<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	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
2001 ...	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
2002 ...	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,2
2003 ...	100,3	100,3	100,3	99,8	99,2	99,2	99,2	99,1	98,8	89,9	89,3	89,7	97,1
2004 ...	89,7	89,8	89,9	89,0	87,3	89,1	88,6	88,5	88,5	88,5	88,3	88,2	88,8
2005 ...	88,4	88,1	87,5	87,5	87,5	87,4	88,1	87,7	88,0	88,0	89,1	87,8	87,9
2006 ...	87,8	86,2	85,6	85,7	86,0	86,9	84,2	84,2	86,3	85,5	85,5	85,5	85,8
2007 ...	85,5	85,0	84,0	83,0	81,6	85,3	84,3	82,9	85,0	85,4	83,3	82,1	84,0
2008 ...	83,8	82,8	85,9	85,9	85,9	85,9	85,6	85,6	85,3	85,3	85,3	85,3	85,2

Lfd.Nr = 587; GP = 33 10 18;

Schwerhörigengeräte (einschl. Teilen und Zubehör), Herzschritt-macher; andere Vorrichtungen zum  
Beheben von Funktionsstörungen oder Gebrechen, Teile dafür;

Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	101,2	97,7	99,4	99,3	99,2	101,0	101,1	101,9	101,9	97,9	99,8	99,6	100,0
2001 ...	102,0	101,6	100,8	102,3	100,1	102,4	101,1	101,1	99,6	98,1	96,8	96,8	100,2
2002 ...	96,8	96,9	96,9	96,9	96,5	96,5	96,5	96,4	96,5	96,5	96,4	96,3	96,6
2003 ...	96,9	97,2	97,3	94,9	95,2	94,0	94,1	93,2	93,2	94,4	91,7	93,0	94,6
2004 ...	93,1	89,9	89,7	92,4	95,1	96,2	90,6	86,9	89,1	88,4	81,7	84,9	89,8
2005 ...	85,1	83,3	85,9	84,6	83,1	81,5	83,7	82,6	81,6	81,7	80,4	80,6	82,8
2006 ...	83,1	81,0	80,2	82,3	82,7	82,9	82,9	82,5	84,0	87,6	88,5	90,7	84,0
2007 ...	91,2	90,9	90,7	88,1	89,2	86,7	87,4	86,5	87,3	87,8	88,1	86,4	88,4
2008 ...	87,3	86,4	86,1	85,6	85,4	83,8	84,0	83,3	84,0	84,1	84,4	84,4	84,9

Lfd.Nr = 588; GP = 33 10 2; Möbel für die Medizin oder Chirurgie; Friseurstühle, Teile dafür; Wägungsanteil = 0,28<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	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
2001 ...	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
2002 ...	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
2003 ...	100,3	100,3	100,3	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,4	101,2	101,0	101,3	100,9
2004 ...	101,2	101,2	101,3	100,7	102,3	103,5	100,6	104,4	102,0	100,7	101,1	99,2	101,5
2005 ...	100,8	100,0	100,6	101,8	105,3	100,3	102,2	102,2	103,4	103,0	101,3	102,4	101,9
2006 ...	102,9	103,4	103,9	105,4	102,6	104,8	103,0	104,6	103,7	104,0	104,5	104,5	103,9
2007 ...	104,4	104,2	103,9	104,5	105,2	104,4	105,3	106,6	105,5	105,7	106,8	106,8	105,3
2008 ...	107,7	107,7	107,7	107,7	107,6	108,3	108,3	108,3	108,3	108,7	108,7	108,7	108,1





## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 595; GP = 33 20 63; Gas-, Flüssigkeits- und Elektrizitätszähler (einschl. Eichzählern dafür); Wägungsanteil = 0,39<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,44832

1995 ...	147,4	145,8	145,8	145,3	145,3	145,1	145,1	145,0	145,0	145,0	141,9	141,1	144,8
1996 ...	141,8	141,4	141,2	140,6	140,1	140,1	138,6	137,9	137,9	137,0	137,0	136,9	139,2
1997 ...	135,7	135,7	135,7	135,7	136,3	136,3	136,3	136,3	120,9	120,2	120,2	120,2	130,8
1998 ...	120,6	120,6	121,2	121,2	117,6	117,0	117,3	117,5	117,5	116,2	115,0	115,0	118,0
1999 ...	112,2	110,8	110,8	110,4	110,2	108,8	109,1	108,5	108,8	109,5	105,7	108,2	109,3
2000 ...	107,9	102,5	102,3	100,6	99,5	98,6	99,8	98,7	99,4	98,4	96,2	96,2	100,0
2001 ...	94,8	91,4	95,8	92,8	95,8	99,6	100,3	101,2	101,9	101,7	101,3	101,9	98,2
2002 ...	102,3	104,6	103,5	104,7	104,7	104,7	104,7	103,6	104,6	104,3	103,8	102,9	104,0
2003 ...	102,1	98,6	99,2	99,3	98,4	98,6	97,9	97,6	96,9	96,8	96,6	96,1	98,2
2004 ...	96,5	94,5	94,3	93,9	93,9	93,4	93,4	92,4	92,6	92,7	92,6	92,5	93,6
2005 ...	93,2	92,9	92,9	93,4	93,1	94,1	93,9	94,0	94,1	94,0	93,6	93,6	93,6
2006 ...	93,8	95,0	94,8	94,1	93,8	94,6	94,6	94,6	95,1	96,7	97,0	98,0	95,2
2007 ...	97,8	98,0	97,9	98,5	98,5	98,7	99,0	98,9	98,6	99,8	99,9	100,1	98,8
2008 ...	101,9	101,4	101,7	101,9	101,8	101,7	102,0	101,8	101,9	102,0	101,9	101,8	101,8

Lfd.Nr = 596; GP = 33 20 64; Andere Zähler, Geschwindigkeitsmesser; Stroboskope; Wägungsanteil = 0,65<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	98,6	98,6	98,6	98,7	98,7	98,7	101,0	101,0	101,0	101,8	101,8	101,8	100,0
2001 ...	102,1	102,6	102,6	102,6	102,8	102,8	104,3	104,3	104,3	104,3	104,1	104,1	103,4
2002 ...	104,4	104,4	104,4	104,4	105,0	105,0	106,6	106,6	106,9	106,9	106,9	106,9	105,7
2003 ...	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
2004 ...	106,8	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	116,0	116,1	111,7
2005 ...	116,2	116,0	116,0	116,0	116,0	116,2	116,0	116,0	116,0	116,0	115,9	116,0	116,0
2006 ...	115,6	116,1	116,2	115,8	115,8	115,9	115,9	115,9	115,7	114,8	114,7	114,7	115,6
2007 ...	114,8	114,2	114,1	114,1	114,1	114,1	113,4	112,8	112,7	114,4	113,1	112,7	113,7
2008 ...	109,1	114,9	113,5	112,3	111,2	110,8	111,1	110,9	110,8	110,2	109,6	109,2	111,1

Lfd.Nr = 597; GP = 33 20 65;

Instrumente, Apparate, Geräte und Maschinen zum Messen oder Prüfen, a.n.g.;

Wägungsanteil = 1,70<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,0	99,7	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	100,5	100,6	100,6	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,5	101,6	101,4	101,1
2002 ...	101,2	101,2	101,2	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,7	101,7	101,3
2003 ...	101,6	101,6	101,6	101,5	101,8	101,8	101,3	101,3	101,3	99,5	99,5	99,5	101,0
2004 ...	99,5	99,3	99,3	99,1	99,1	99,1	99,1	99,4	99,4	99,5	99,5	99,5	99,3
2005 ...	99,5	99,5	99,5	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,7	98,5	98,6	98,6	98,8
2006 ...	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,8	98,8	98,8	99,0	99,0	99,0	98,8
2007 ...	99,5	99,5	99,5	99,6	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7
2008 ...	99,6	101,3	101,7	101,7	101,8	102,3	102,5	102,5	102,5	102,7	102,7	102,7	102,0

**Deutschland**

**Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)**

**2000 = 100**

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

**Lfd.Nr = 598; GP = 33 20 7; Instrumente, Apparate und Geräte zum Regeln; Wägungsanteil = 1,77<sup>0</sup>/<sub>00</sub>**

Verkettungsfaktor 0,90602

1995 ...	89,9	89,9	89,8	90,4	90,4	90,4	90,9	90,9	91,2	91,2	91,6	90,6
1996 ...	90,9	90,9	91,2	91,2	91,2	93,0	92,7	92,7	93,1	93,1	93,7	92,3
1997 ...	93,7	93,7	93,9	93,9	93,9	94,2	94,6	94,9	94,8	95,0	94,5	94,3
1998 ...	95,1	94,7	94,8	94,7	94,8	95,5	95,8	94,8	95,3	97,0	97,6	95,7
1999 ...	96,9	97,5	97,5	96,3	97,9	97,5	98,3	98,4	98,4	99,4	100,5	98,2
2000 ...	99,3	99,5	98,4	99,8	100,0	100,0	100,6	100,5	100,5	100,7	100,4	100,0
2001 ...	100,1	100,6	99,2	102,8	102,8	101,0	101,4	101,2	101,3	101,5	101,5	101,4
2002 ...	103,4	105,0	106,1	104,9	105,1	104,6	107,0	106,9	107,7	108,1	108,2	106,3
2003 ...	108,6	107,8	108,8	108,5	108,8	108,7	107,4	107,9	107,8	108,0	108,0	108,2
2004 ...	108,5	108,2	108,1	108,3	108,2	108,5	108,1	108,5	108,8	109,8	109,7	108,7
2005 ...	110,4	110,9	110,6	110,1	111,3	111,2	110,8	111,9	111,6	112,6	112,4	111,3
2006 ...	111,6	111,9	111,7	112,2	112,1	112,3	112,1	111,6	111,8	112,6	112,3	112,1
2007 ...	112,8	113,8	114,4	114,8	114,0	115,0	114,4	114,5	116,3	117,5	117,4	115,2
2008 ...	116,5	117,0	116,8	116,8	117,2	117,0	117,2	117,4	117,4	119,4	119,4	117,6

**Lfd.Nr = 599; GP = 33 4; Optische und fotografische Geräte; Wägungsanteil = 2,32<sup>0</sup>/<sub>00</sub>**

Verkettungsfaktor 0,93591

1995 ...	92,9	92,9	93,2	93,3	93,5	93,6	93,9	93,9	93,9	93,9	94,2	93,6
1996 ...	94,6	94,6	94,6	94,6	94,7	94,8	95,1	95,1	95,1	95,0	95,2	95,0
1997 ...	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,7	96,7	96,7	96,7	97,6	97,6	96,8
1998 ...	97,8	97,8	97,8	97,9	98,3	98,3	98,2	98,2	98,3	98,4	98,7	98,2
1999 ...	98,8	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,5	99,4	99,4	99,4	99,1	99,3
2000 ...	99,3	99,4	99,4	99,2	99,2	99,2	100,7	100,7	100,7	100,7	100,9	100,0
2001 ...	101,3	101,3	101,3	101,4	101,5	101,5	101,6	101,6	101,6	101,8	101,8	101,5
2002 ...	103,1	103,1	103,4	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2
2003 ...	103,2	103,5	103,1	103,9	103,9	103,9	104,1	104,2	104,0	103,8	103,7	103,8
2004 ...	103,9	104,1	103,8	104,0	104,2	104,3	104,3	104,3	104,6	104,4	104,7	104,3
2005 ...	105,9	106,9	106,8	107,5	107,5	107,9	108,3	107,9	107,9	107,7	107,3	107,4
2006 ...	107,8	107,9	108,1	108,4	109,3	109,5	109,8	109,8	109,7	109,1	108,9	108,9
2007 ...	108,1	108,0	108,2	108,5	107,8	108,1	107,9	107,3	106,9	106,8	106,0	107,5
2008 ...	106,9	106,9	107,0	106,5	106,6	106,8	107,6	107,7	107,8	108,4	108,4	107,4

**Lfd.Nr = 600; GP = 33 40 1; Brillen, Brillengläser, Teile dafür; Wägungsanteil = 0,90<sup>0</sup>/<sub>00</sub>**

Verkettungsfaktor 0,92844

1995 ...	92,1	92,1	92,5	92,5	92,5	92,5	93,0	93,0	93,0	93,0	94,0	92,8
1996 ...	94,0	94,0	94,0	94,0	94,1	94,4	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,7
1997 ...	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	96,9	96,9	96,9	97,5	97,5	97,2
1998 ...	97,9	97,9	97,9	98,0	98,1	98,1	97,9	97,9	97,9	98,2	98,2	98,0
1999 ...	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,7	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3
2000 ...	98,6	98,6	98,6	98,6	98,0	98,0	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	100,0
2001 ...	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,8
2002 ...	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,4	103,4	103,3
2003 ...	103,6	103,6	103,6	104,7	104,7	104,7	105,4	105,5	105,1	104,7	104,5	104,6
2004 ...	104,0	104,4	103,8	104,2	104,4	104,7	104,7	104,8	105,2	105,0	106,0	104,8
2005 ...	108,9	109,2	108,9	110,5	110,5	111,5	112,5	111,5	111,3	111,0	109,8	110,5
2006 ...	109,9	110,1	110,5	111,3	112,4	113,1	113,7	113,8	113,5	113,0	112,6	112,2
2007 ...	111,3	112,3	112,8	113,4	112,9	114,3	114,9	114,3	114,3	115,0	113,8	113,6
2008 ...	114,2	114,2	114,2	113,7	113,9	114,4	115,6	115,8	115,9	117,2	117,1	115,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 601; GP = 33 40 2; Andere optische Geräte und Teile dafür; Wägungsanteil = 0,83<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93785

1995 ...	92,9	92,9	92,9	92,9	93,8	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	93,8
1996 ...	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,5	95,7	95,7	95,8
1997 ...	95,7	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8
1998 ...	95,8	95,8	95,8	95,8	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	98,0	98,0	96,7
1999 ...	98,6	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	98,9	98,9	99,8
2000 ...	99,6	99,7	99,7	99,4	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,4	100,4	100,4	100,0
2001 ...	100,9	101,0	101,0	100,8	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,3	101,3	101,1
2002 ...	101,8	101,8	101,8	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0
2003 ...	102,0	102,7	101,8	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,1	102,1	102,1	102,2
2004 ...	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
2005 ...	102,2	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	105,3	104,7
2006 ...	106,5	106,5	106,5	106,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,9	107,9	107,6	107,2
2007 ...	107,8	107,9	109,3	109,3	109,3	109,2	109,2	109,3	109,3	109,3	109,3	109,4	109,1
2008 ...	109,4	109,3	109,3	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	109,4	109,4	109,4	109,1

Lfd.Nr = 602; GP = 33 40 21;

Optische Fasern sowie Bündel und Kabel daraus; polarisierende Stoffe in Form von Folien oder Platten; Linsen, Filter u.dgl.;

Wägungsanteil = 0,74<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,4	99,4	99,4	99,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,8	100,8	100,8	100,8	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,1
2002 ...	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
2003 ...	101,9	102,7	101,6	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,0	102,0	102,0	102,1
2004 ...	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
2005 ...	102,1	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,5	104,9
2006 ...	106,4	106,4	106,4	106,4	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,8	107,8	107,5	107,2
2007 ...	107,6	107,7	109,2	109,2	109,1	109,1	109,1	109,2	109,2	109,2	109,2	109,3	108,9
2008 ...	109,3	109,2	109,2	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	109,1	109,1	109,1	109,0

Lfd.Nr = 603; GP = 33 40 22;

Ferngläser, Fernrohre, optische Teleskope u.a. astronomische Instrumente und Montierungen dafür; optische Mikroskope;

Wägungsanteil = 0,09<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,9	101,6	101,6	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	101,0	101,0	101,0	100,0
2001 ...	101,0	102,0	102,0	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	101,1
2002 ...	101,0	101,0	101,0	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,4
2003 ...	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
2004 ...	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
2005 ...	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
2006 ...	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	108,7	108,7	108,7	107,5
2007 ...	109,7	110,0	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,1
2008 ...	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	112,1	112,1	112,1	110,7



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 604; GP = 33 40 3; Fotografische Geräte und Teile dafür; Wägungsanteil = 0,59<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,94434

1995 ...	93,9	93,9	94,3	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,4
1996 ...	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,5	94,9	94,9	94,9	94,9	95,3	96,3	94,9
1997 ...	96,3	96,3	96,4	96,4	96,4	97,4	97,4	97,4	97,4	99,7	99,7	99,7	97,6
1998 ...	99,7	99,7	99,7	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9
1999 ...	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1
2000 ...	100,1	100,1	100,1	99,7	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,5	100,5	100,0
2001 ...	101,2	101,2	101,2	101,6	101,6	101,6	101,8	101,8	101,8	102,5	102,5	102,5	101,8
2002 ...	104,6	104,6	105,6	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,6	104,6	104,6	104,6
2003 ...	104,3	104,3	104,3	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,8
2004 ...	106,1	106,1	106,1	106,3	106,6	106,6	106,6	106,6	107,1	106,5	106,4	106,4	106,5
2005 ...	106,4	106,4	106,4	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,6
2006 ...	106,7	106,7	106,7	106,9	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	104,7	104,7	104,7	106,3
2007 ...	103,7	101,5	99,5	99,8	97,9	97,0	95,3	93,7	92,2	90,7	89,4	90,7	96,0
2008 ...	92,5	92,4	92,7	92,1	92,2	92,3	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	93,0

Lfd.Nr = 605; GP = 33 5; Uhren; Wägungsanteil = 0,37<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97276

1995 ...	96,9	97,0	97,0	97,2	97,2	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,3
1996 ...	98,2	98,3	98,3	98,3	98,5	98,5	98,5	98,5	97,0	97,0	97,0	97,0	98,0
1997 ...	97,4	97,6	97,6	97,7	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	97,9
1998 ...	98,2	98,2	99,1	99,1	99,1	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,1
1999 ...	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,9	99,9	99,9	99,7	99,7	99,7	100,0
2000 ...	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
2001 ...	101,1	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,9	101,3
2002 ...	101,9	101,9	101,9	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	104,1	103,4
2003 ...	103,5	103,5	104,1	103,5	104,4	104,3	103,0	103,4	103,9	103,5	104,1	104,1	103,8
2004 ...	106,5	105,8	106,0	105,3	107,5	106,0	105,2	103,7	103,7	105,9	106,4	106,6	105,7
2005 ...	107,2	106,5	106,8	106,5	107,5	106,1	105,9	107,3	106,2	105,7	106,5	106,0	106,5
2006 ...	106,6	106,3	106,1	106,5	107,3	106,5	107,2	107,1	105,8	106,0	106,7	105,4	106,5
2007 ...	104,9	107,5	107,7	107,6	107,1	107,4	108,0	107,6	107,5	107,0	108,5	109,0	107,5
2008 ...	109,6	109,2	108,8	108,8	108,5	109,6	109,4	108,4	109,1	109,2	109,2	109,1	109,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 606; GP = 34; Kraftwagen und Kraftwagenteile; Wägungsanteil = 100,18<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96332

1995 ...	95,9	96,1	96,2	96,2	96,2	96,3	96,3	96,3	96,4	96,5	96,6	96,6	96,3
1996 ...	96,9	97,2	97,2	97,2	97,1	97,1	97,1	97,1	97,3	97,3	97,4	97,4	97,2
1997 ...	97,3	97,4	97,2	97,3	98,0	98,0	97,9	97,9	98,3	98,3	98,3	98,3	97,9
1998 ...	98,3	98,2	98,2	98,4	98,9	99,0	99,0	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	98,8
1999 ...	99,1	99,2	99,2	99,2	99,3	99,4	99,6	99,9	99,9	99,8	99,8	99,8	99,5
2000 ...	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,2	100,5	100,5	100,6	100,6	101,0	101,2	101,3	101,4	101,5	101,5	101,5	101,0
2002 ...	102,1	102,4	102,4	102,3	102,6	102,7	102,7	103,0	103,0	103,0	103,1	103,0	102,7
2003 ...	102,9	102,9	103,1	103,2	103,3	103,4	103,5	103,8	103,8	103,8	103,9	103,9	103,5
2004 ...	103,7	103,9	103,9	104,1	104,0	104,1	104,2	104,4	104,6	104,6	104,7	104,7	104,2
2005 ...	105,1	105,2	105,6	105,7	105,9	105,9	105,9	105,9	106,4	106,6	106,6	106,7	106,0
2006 ...	107,0	107,2	107,3	107,3	107,2	107,2	107,4	107,4	107,5	107,9	107,9	108,0	107,4
2007 ...	108,0	108,0	108,1	108,1	108,1	108,2	108,5	108,6	108,7	108,8	108,8	108,9	108,4
2008 ...	108,8	108,8	108,9	108,9	109,1	109,2	109,4	109,8	109,8	109,9	110,0	110,0	109,4

Lfd.Nr = 607; GP = 34 1; Kraftwagen und Kraftwagenmotoren; Wägungsanteil = 56,47<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93874

1995 ...	93,4	93,6	93,7	93,7	93,8	93,9	94,0	94,0	94,1	94,2	94,2	94,2	93,9
1996 ...	95,0	95,5	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,7	95,7	95,7	95,7	95,5
1997 ...	95,8	95,8	95,5	95,6	96,5	96,5	96,4	96,4	97,0	97,1	97,1	97,2	96,4
1998 ...	97,2	97,1	97,2	97,3	98,3	98,4	98,4	98,5	98,6	98,6	98,6	98,6	98,0
1999 ...	98,6	98,7	98,7	98,7	98,8	98,9	99,1	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,1
2000 ...	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	100,3	100,7	100,8	100,9	100,9	101,4	101,9	101,9	102,1	102,2	102,3	102,3	101,5
2002 ...	102,8	103,4	103,5	103,4	103,7	103,9	104,0	104,2	104,1	104,1	104,2	104,2	103,8
2003 ...	104,0	104,1	104,4	104,4	104,4	104,4	104,8	105,4	105,5	105,7	105,7	105,7	104,9
2004 ...	105,9	105,8	106,0	106,2	106,3	106,4	106,4	106,4	106,8	106,8	106,9	107,1	106,4
2005 ...	107,3	107,6	108,0	108,2	108,3	108,3	108,3	108,3	109,0	109,0	109,1	109,2	108,4
2006 ...	109,4	109,5	109,8	109,8	109,8	109,9	110,2	110,2	110,3	110,9	111,0	111,0	110,2
2007 ...	111,0	111,1	111,1	111,1	111,2	111,2	111,4	111,5	111,8	111,8	111,8	111,9	111,4
2008 ...	112,0	112,0	112,2	112,2	112,4	112,5	112,6	112,7	112,7	112,7	112,8	112,7	112,5

Lfd.Nr = 608; GP = 34 10 2;

Personenkraftwagen und Wohnmobile, mit Hubkolben- und Kolbenverbrennungsmotor, mit Fremd- oder mit Selbstzündung;

Wägungsanteil = 49,07<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93427

1995 ...	93,1	93,2	93,2	93,2	93,3	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,5	93,4
1996 ...	94,5	94,9	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,9	95,2	95,3	95,3	95,3	95,0
1997 ...	95,3	95,4	95,1	95,1	96,2	96,2	96,1	96,1	96,8	96,8	96,8	96,9	96,0
1998 ...	96,9	96,9	96,9	97,1	98,2	98,2	98,3	98,3	98,3	98,3	98,4	98,4	97,8
1999 ...	98,4	98,5	98,5	98,5	98,5	98,8	99,0	99,4	99,4	99,4	99,4	99,5	98,9
2000 ...	99,5	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	100,2	100,7	100,8	101,0	101,0	101,5	102,1	102,1	102,3	102,3	102,4	102,4	101,6
2002 ...	102,9	103,6	103,7	103,5	103,8	104,1	104,2	104,4	104,3	104,3	104,3	104,3	104,0
2003 ...	104,1	104,3	104,5	104,6	104,6	104,6	105,1	105,6	105,7	105,9	105,9	105,9	105,1
2004 ...	106,1	106,0	106,1	106,4	106,5	106,6	106,6	106,6	107,1	107,0	107,2	107,3	106,6
2005 ...	107,5	107,8	108,2	108,4	108,5	108,5	108,5	108,5	109,2	109,2	109,4	109,5	108,6
2006 ...	109,7	109,8	110,1	110,1	110,1	110,1	110,5	110,5	110,6	111,2	111,2	111,2	110,4
2007 ...	111,2	111,2	111,3	111,3	111,3	111,3	111,5	111,6	111,9	111,9	111,9	111,9	111,5
2008 ...	112,0	112,0	112,1	112,1	112,3	112,4	112,5	112,6	112,6	112,6	112,7	112,7	112,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 609; GP = 34 10 3; Omnibusse; Wägungsanteil = .

Verkettungsfaktor 0,93856

1995 ...	91,3	93,1	93,4	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	95,5	95,5	93,9
1996 ...	95,5	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8
1997 ...	96,4	96,4	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5
1998 ...	96,5	96,5	96,5	96,8	96,8	96,8	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	96,8
1999 ...	97,0	97,0	97,0	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	99,3	99,3	99,3	97,8
2000 ...	99,3	99,3	99,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4
2002 ...	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	102,2
2003 ...	104,5	104,5	104,5	104,5	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	106,2	106,2	106,2	105,1
2004 ...	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	107,3	107,3	107,3	107,3	107,4	107,4	107,0
2005 ...	110,0	110,0	110,0	110,0	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,9
2006 ...	110,3	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	111,1	112,1	112,3	112,3	110,9
2007 ...	112,8	112,9	112,9	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,4	113,4	113,4	113,4	113,2
2008 ...	114,2	114,3	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4

Lfd.Nr = 610; GP = 34 10 4;

Lastkraftwagen; Sattel-Straßenzugmaschinen; Fahrgestelle für Zugmaschinen, Omnibusse, Personen-, Lastkraftwagen, Kraftwagen zu besonderen Zwecken (ohne Fahrerhaus);

Wägungsanteil = 5,14<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	100,4	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	100,8	100,8	100,9	100,9	100,9	100,8	100,9	100,9	101,4	102,5	102,6	102,6	101,3
2002 ...	102,7	102,7	102,8	103,0	103,2	103,2	103,3	103,3	103,3	103,4	103,7	103,8	103,2
2003 ...	103,9	103,9	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	104,5	105,0	105,0	105,0	105,0	104,3
2004 ...	105,5	105,7	106,3	106,3	106,4	106,4	106,4	106,6	106,8	107,0	107,1	107,1	106,5
2005 ...	107,3	107,6	108,3	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	109,2	109,5	109,5	109,5	108,8
2006 ...	109,5	109,5	109,5	109,5	110,1	110,1	110,4	110,3	110,7	110,9	111,0	111,0	110,2
2007 ...	111,5	111,8	111,8	112,1	113,0	113,1	113,3	113,3	113,6	113,7	113,7	114,0	112,9
2008 ...	115,0	114,7	115,4	115,5	115,7	115,7	116,3	116,3	116,5	116,5	116,7	116,1	115,9

Lfd.Nr = 611; GP = 34 10 41;

Lastkraftwagen mit Kolbenverbrennungsmotor, mit Selbstzündung (Diesel- oder Halbdieselmotor);

Wägungsanteil = 3,71<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,93265

1995 ...	91,6	92,0	92,6	93,2	93,3	93,4	93,4	93,4	94,0	94,1	94,2	94,2	93,3
1996 ...	94,3	95,0	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,3	95,4	95,6	95,6	95,6	95,2
1997 ...	95,6	95,6	95,6	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,1	96,4	96,4	96,7	96,1
1998 ...	96,7	96,7	97,1	97,1	97,1	97,8	97,8	97,8	98,4	98,4	98,4	98,4	97,6
1999 ...	98,4	98,4	98,4	98,7	99,0	99,1	99,1	99,5	99,5	99,7	99,7	99,7	99,1
2000 ...	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	100,4	100,7	100,7	100,7	100,0
2001 ...	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	101,0	101,1	101,2	101,6	102,2	102,4	102,4	101,4
2002 ...	102,6	102,6	102,6	102,9	103,1	103,1	103,1	103,1	103,3	103,9	104,2	104,2	103,2
2003 ...	104,5	104,5	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	105,3	105,8	105,8	105,8	105,8	104,9
2004 ...	105,8	105,8	106,6	106,6	106,7	106,7	106,7	106,7	107,1	107,3	107,4	107,4	106,7
2005 ...	107,7	107,7	108,4	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	109,2	109,6	109,6	109,6	108,9
2006 ...	109,6	109,6	109,6	109,7	110,4	110,4	110,7	110,6	110,8	111,0	111,1	111,1	110,4
2007 ...	111,5	111,9	111,9	111,9	113,1	113,3	113,5	113,5	113,9	114,0	114,1	114,6	113,1
2008 ...	115,2	114,7	115,1	115,1	115,3	115,3	115,6	115,6	115,8	115,9	116,1	116,1	115,5

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 612; GP = 34 10 44; Sattel-Straßenzugmaschinen; Wägungsanteil = 1,43<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,6	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,1	100,1	100,1	101,0	103,1	103,1	103,1	101,1
2002 ...	103,1	103,1	103,2	103,3	103,6	103,6	103,7	103,7	103,4	102,3	102,5	102,7	103,2
2003 ...	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	103,1	103,1	103,1	103,1	102,7
2004 ...	104,9	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	106,2	106,1	106,2	106,2	106,2	105,7
2005 ...	106,3	107,4	108,0	108,8	109,0	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	108,6
2006 ...	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,6	109,8	110,6	110,8	110,9	110,9	109,8
2007 ...	111,4	111,6	111,6	112,4	112,6	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,4
2008 ...	114,4	114,8	116,2	116,6	116,7	116,7	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	115,9	116,9

Lfd.Nr = 613; GP = 34 10 5;

Muldenkipper, Kranwagen, Schneespezialfahrzeuge, Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken;

Wägungsanteil = 0,82<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	100,1	100,1	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	100,6	100,7	100,7	100,7	100,8	100,8	100,8	100,6
2002 ...	101,0	101,1	101,1	101,2	101,4	101,4	101,4	101,6	101,6	101,8	101,8	101,8	101,4
2003 ...	101,9	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,1	102,1	102,1	102,6	102,1	102,2	102,1
2004 ...	101,2	101,7	101,7	103,2	103,2	103,3	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	102,9
2005 ...	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,5	104,5	105,4	105,5	105,4	105,4	105,4	104,8
2006 ...	106,2	106,1	106,1	106,3	106,7	107,8	107,8	107,8	107,8	107,9	109,1	110,6	107,5
2007 ...	110,5	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,7	111,6	111,6	111,6	110,9
2008 ...	113,0	113,0	113,1	113,1	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,3	113,3	113,3	113,2

Lfd.Nr = 614; GP = 34 2; Karosserien, Aufbauten und Anhänger; Wägungsanteil = 5,34<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,96802

1995 ...	95,7	95,8	95,9	95,9	96,4	96,3	96,8	96,8	96,8	98,3	98,4	98,4	96,8
1996 ...	98,5	98,5	98,5	98,5	98,4	98,3	98,4	98,4	98,4	98,2	98,6	98,6	98,4
1997 ...	98,5	99,1	98,9	99,0	99,4	99,1	98,9	98,7	98,8	99,3	99,3	99,3	99,0
1998 ...	99,6	99,8	99,8	99,8	99,7	99,9	100,0	99,9	100,1	100,0	100,3	100,3	99,9
1999 ...	100,3	99,9	99,8	99,8	99,7	99,7	99,7	99,8	100,0	100,0	100,0	99,8	99,9
2000 ...	99,9	99,7	99,7	99,4	99,9	99,9	100,1	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,0
2001 ...	100,8	101,3	101,4	101,5	101,3	101,4	101,2	102,0	102,0	102,3	102,2	101,9	101,6
2002 ...	102,1	102,1	102,0	102,1	102,9	102,8	103,1	103,3	103,4	103,4	103,6	103,3	102,8
2003 ...	103,7	103,7	103,6	103,4	103,3	103,1	103,0	103,1	102,9	103,7	104,4	104,4	103,5
2004 ...	104,2	104,3	104,7	104,6	104,6	104,7	105,0	105,1	105,0	106,3	106,6	106,0	105,1
2005 ...	106,0	106,5	106,8	106,8	106,9	106,9	107,2	107,2	107,2	107,3	107,4	107,7	107,0
2006 ...	107,5	107,4	107,6	107,8	107,6	107,3	107,8	107,9	108,0	108,1	108,2	108,3	107,8
2007 ...	108,5	108,7	109,0	109,2	108,9	109,1	109,6	110,2	110,5	111,0	111,4	111,5	109,8
2008 ...	111,9	112,2	112,1	112,3	112,5	112,5	113,0	113,3	112,9	113,4	113,1	112,7	112,7

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 615; GP = 34 3;

Teile und Zubehör für Kraftwagen und Verbrennungsmotoren mit Fremd- und Selbstzündung;

Wägungsanteil = 38,37<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,01728

1995 ...	101,8	101,9	101,9	102,0	101,8	101,6	101,5	101,5	101,5	101,6	101,6	101,6	101,7
1996 ...	100,8	100,8	101,0	100,9	100,8	100,8	100,8	100,6	100,7	100,7	100,8	100,8	100,8
1997 ...	100,5	100,5	100,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	100,8	100,7	100,7	100,7	100,7
1998 ...	100,4	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2	100,5	100,4	100,4	100,3
1999 ...	100,1	100,2	100,2	100,2	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,2	100,2	100,2	100,3
2000 ...	100,1	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	99,8	99,9	99,9	100,0
2001 ...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2	100,2	100,2
2002 ...	101,1	101,0	100,9	100,9	100,9	100,9	100,8	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,1
2003 ...	101,1	101,1	101,3	101,4	101,7	101,9	101,6	101,5	101,3	101,1	101,2	101,2	101,4
2004 ...	100,6	100,9	100,8	100,9	100,6	100,6	100,8	101,2	101,2	101,1	101,1	101,1	100,9
2005 ...	101,7	101,6	101,9	101,9	102,2	102,3	102,2	102,2	102,5	102,9	102,8	102,8	102,3
2006 ...	103,4	103,7	103,5	103,5	103,4	103,3	103,2	103,3	103,2	103,4	103,3	103,5	103,4
2007 ...	103,5	103,5	103,6	103,5	103,4	103,5	104,1	104,1	103,9	104,1	104,0	104,2	103,8
2008 ...	103,6	103,6	103,6	103,7	103,8	103,9	104,3	105,2	105,0	105,3	105,5	105,5	104,4

Lfd.Nr = 616; GP = 35; Sonstige Fahrzeuge; Wägungsanteil = 6,25<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,98031

1995 ...	97,6	97,6	97,6	97,8	97,8	97,8	97,8	98,1	98,2	98,4	98,6	98,6	98,0
1996 ...	98,7	98,7	98,9	99,0	98,8	98,7	98,6	98,7	98,7	98,6	98,6	98,5	98,7
1997 ...	98,3	98,3	98,4	98,6	98,5	98,6	98,7	98,7	98,8	98,3	98,4	98,0	98,5
1998 ...	98,2	98,3	98,4	98,9	99,1	98,9	98,9	99,0	99,0	99,2	99,2	99,2	98,9
1999 ...	99,3	99,1	99,2	99,3	99,3	99,2	99,2	99,3	99,4	99,2	99,2	99,3	99,3
2000 ...	99,6	99,6	99,7	99,7	99,8	99,8	100,1	100,2	100,2	100,5	100,5	100,5	100,0
2001 ...	100,7	101,0	101,0	101,1	101,2	101,3	101,4	101,4	101,3	101,1	100,9	100,9	101,1
2002 ...	101,3	101,3	101,3	101,6	101,6	101,6	102,3	102,3	102,3	102,4	102,7	102,7	102,0
2003 ...	102,4	102,4	102,4	102,4	102,5	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,5
2004 ...	102,6	102,7	102,8	102,9	102,9	103,0	103,1	103,1	103,6	103,8	103,8	103,9	103,2
2005 ...	104,7	104,8	104,8	105,1	105,2	105,4	105,4	105,4	105,4	105,6	105,6	105,6	105,3
2006 ...	106,0	106,0	106,1	106,4	106,5	106,5	106,9	107,5	107,6	108,1	108,2	108,3	107,0
2007 ...	108,6	108,8	109,5	109,8	110,0	110,0	110,0	110,3	110,5	110,6	110,7	111,0	110,0
2008 ...	111,3	111,6	111,7	111,9	112,2	112,4	112,7	113,8	114,1	114,2	114,2	114,3	112,9

Lfd.Nr = 617; GP = 35 1; Schiffe, Boote und Yachten; Wägungsanteil = 0,08<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,97082

1995 ...	95,5	96,2	96,2	96,2	96,3	96,3	96,3	97,0	98,5	98,7	98,8	98,8	97,1
1996 ...	99,2	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,6	99,6	99,6	99,6	99,5
1997 ...	100,5	100,5	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	100,6
1998 ...	101,1	101,1	101,1	101,2	99,5	99,5	100,4	100,4	100,4	100,5	100,6	100,6	100,5
1999 ...	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	99,3	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	100,0
2000 ...	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,1	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	100,6	100,6	101,2	101,2	101,2	101,2	99,0	99,0	99,0	99,0	98,1	98,1	99,9
2002 ...	98,4	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,0	97,9	97,9	98,4
2003 ...	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,9	97,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	98,7
2004 ...	100,6	100,9	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,8
2005 ...	100,9	100,8	100,8	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	100,7	100,7	100,7	100,9
2006 ...	101,0	101,0	100,7	100,7	100,6	100,6	100,5	100,5	100,5	110,2	110,2	110,1	103,1
2007 ...	110,1	110,4	110,4	110,3	110,3	110,3	110,3	114,9	114,9	115,3	115,3	115,3	112,3
2008 ...	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,1	120,0	120,4	120,4	120,4	117,4

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 618; GP = 35 2; Schienenfahrzeuge; Wägungsanteil = 4,18<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,9595

1995 ...	95,7	95,8	95,7	96,0	95,8	95,8	95,9	95,8	95,8	96,1	96,4	96,5	96,0
1996 ...	96,7	96,7	96,7	96,7	96,5	96,5	96,4	96,5	96,5	96,6	96,6	96,4	96,6
1997 ...	96,6	96,7	96,7	97,1	96,9	97,1	97,1	97,2	97,3	97,2	97,2	97,2	97,0
1998 ...	97,3	97,5	97,5	98,2	98,4	98,3	98,4	98,5	98,4	98,8	98,8	98,8	98,3
1999 ...	98,9	98,9	99,1	99,2	99,3	99,2	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,3
2000 ...	99,5	99,5	99,5	99,6	99,7	99,7	100,2	100,2	100,2	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	100,8	100,8	100,9	100,9	101,1	101,2	101,2	101,3	101,3	101,2	100,9	100,9	101,0
2002 ...	101,3	101,2	101,2	101,6	101,6	101,6	102,7	102,8	102,8	102,9	102,9	102,9	102,1
2003 ...	102,5	102,5	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,7	102,7	102,7	102,7	102,6
2004 ...	102,7	103,0	103,0	103,1	103,3	103,4	103,4	103,6	104,2	104,5	104,6	104,8	103,6
2005 ...	106,0	106,1	106,1	106,6	106,8	107,2	107,3	107,5	107,5	107,5	107,6	107,5	107,0
2006 ...	108,1	108,1	108,1	108,5	108,5	108,5	109,2	110,1	110,2	110,7	110,7	110,9	109,3
2007 ...	111,2	111,6	112,6	112,9	113,2	113,3	113,3	113,8	113,9	114,0	114,2	114,6	113,2
2008 ...	114,9	115,3	115,5	115,9	116,2	116,4	116,7	118,2	118,2	118,3	118,3	118,4	116,9

Lfd.Nr = 619; GP = 35 20 2; Triebwagen und Schienenbusse; Wägungsanteil = 1,35<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,94418

1995 ...	93,5	93,5	93,9	94,3	94,4	94,4	94,6	94,7	94,7	94,8	95,0	95,2	94,4
1996 ...	95,2	95,2	95,2	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3
1997 ...	95,4	95,6	95,6	95,7	96,0	96,0	96,0	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	95,9
1998 ...	96,1	96,7	96,7	97,9	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	99,2	99,2	99,1	97,9
1999 ...	99,1	99,1	99,1	99,4	99,4	99,4	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,5
2000 ...	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,4	100,4	100,4	100,0
2001 ...	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	100,6	100,6	100,7	100,9	100,9	101,0	101,0	100,7
2002 ...	101,0	101,0	101,0	101,4	101,4	101,4	101,5	101,5	101,6	101,8	101,8	101,8	101,4
2003 ...	101,7	101,7	101,6	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	102,2	102,3	102,4	102,4	102,0
2004 ...	102,4	102,2	102,1	102,2	102,6	102,8	103,0	103,0	103,9	103,3	103,5	104,2	102,9
2005 ...	105,2	105,1	105,1	104,6	104,1	105,2	105,6	105,7	105,8	105,1	104,9	104,8	105,1
2006 ...	105,4	105,4	105,5	105,6	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5
2007 ...	105,4	105,9	106,0	106,2	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,5	106,5	106,6	106,2
2008 ...	106,6	107,3	107,9	108,1	108,2	108,2	108,5	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,2

Lfd.Nr = 620; GP = 35 20 3; Andere Schienenfahrzeuge; Wägungsanteil = 0,92<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,95873

1995 ...	94,8	94,8	94,8	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,6	96,6	96,6	95,9
1996 ...	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	97,7
1997 ...	98,0	98,0	98,0	98,8	98,2	98,2	98,4	98,4	98,7	98,7	98,7	98,7	98,4
1998 ...	98,7	98,7	98,7	98,7	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,2
1999 ...	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
2000 ...	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,1	100,1	100,1	100,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	100,8
2002 ...	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	103,8
2003 ...	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5
2004 ...	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5
2005 ...	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
2006 ...	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
2007 ...	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
2008 ...	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,7	107,0	107,0	107,1	107,1	107,1	106,8

## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 621; GP = 35 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;

Wägungsanteil = 1,91<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,2	99,2	99,2	99,2	99,4	99,4	100,5	100,5	100,5	101,0	101,0	101,0	100,0
2001 ...	101,5	101,5	101,5	101,6	101,6	101,8	101,8	101,8	101,8	101,5	100,7	100,7	101,5
2002 ...	101,6	101,4	101,4	102,0	102,0	102,0	101,8	101,9	101,9	102,0	102,0	102,0	101,8
2003 ...	101,1	101,1	101,1	101,1	101,3	101,3	101,3	101,2	101,2	101,1	101,1	101,1	101,2
2004 ...	101,1	101,9	102,0	102,2	102,2	102,2	102,3	102,7	103,3	104,3	104,4	104,4	102,8
2005 ...	106,3	106,6	106,7	108,1	108,7	108,8	108,8	109,1	109,1	109,7	109,9	109,9	108,5
2006 ...	110,8	110,8	110,8	111,4	111,7	111,7	113,1	115,0	115,3	116,3	116,4	116,9	113,4
2007 ...	117,6	118,0	120,1	120,7	121,4	121,4	121,5	122,5	122,7	122,9	123,2	124,0	121,3
2008 ...	124,7	125,1	125,2	125,8	126,5	126,8	127,3	130,3	130,3	130,6	130,6	130,8	127,8

Lfd.Nr = 622; GP = 35 4; Krafträder, Fahrräder und Behindertenfahrzeuge; Wägungsanteil = 1,77<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	100,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,4	101,4	100,8	100,7	100,7	100,7	101,0
2002 ...	101,2	101,4	101,4	101,4	101,5	101,5	101,3	101,3	101,2	101,3	102,2	102,2	101,5
2003 ...	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,5	102,4	102,4	102,1	102,1	102,2
2004 ...	102,2	101,9	102,1	102,2	101,8	101,8	101,8	101,4	101,5	101,5	101,3	101,1	101,7
2005 ...	100,8	100,9	101,0	100,8	100,8	100,8	100,2	100,1	99,9	100,3	100,4	100,4	100,5
2006 ...	100,3	100,4	100,8	100,9	101,0	101,0	100,9	100,9	100,8	100,9	100,9	100,9	100,8
2007 ...	101,1	101,2	101,4	101,3	101,3	101,2	101,2	101,2	101,3	101,4	101,4	101,5	101,3
2008 ...	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7	102,2	102,2	102,2	103,0	103,0	102,9	103,0	102,2

Lfd.Nr = 623; GP = 35 41; Krafträder; Wägungsanteil = 0,89<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	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
2001 ...	100,0	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,2	101,2	101,2	101,2
2002 ...	102,2	102,5	102,5	102,5	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	104,4	104,4	102,9
2003 ...	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,5
2004 ...	104,9	104,9	105,3	105,5	105,5	105,4	105,4	105,4	105,7	105,8	105,8	105,8	105,5
2005 ...	105,8	105,8	105,8	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,4	105,4	105,6
2006 ...	105,4	105,4	106,1	106,3	106,3	106,3	106,2	106,2	106,1	106,1	106,2	106,2	106,1
2007 ...	106,5	106,5	106,8	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6
2008 ...	106,9	106,9	106,9	106,8	106,8	107,8	107,8	107,8	108,2	108,2	108,1	108,1	107,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 624; GP = 35 42; Fahrräder, Teile und Zubehör; Wägungsanteil = 0,88<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	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
2001 ...	100,4	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,6	101,5	100,4	100,2	100,1	100,1	100,8
2002 ...	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	99,9	99,9	99,8	100,0	100,0	100,0	100,1
2003 ...	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,1	100,1	99,5	99,5	100,0
2004 ...	99,5	98,8	98,8	98,8	98,1	98,1	98,1	97,3	97,3	97,2	96,8	96,3	97,9
2005 ...	95,8	96,1	96,1	96,1	96,1	96,0	94,8	94,5	94,2	95,1	95,3	95,4	95,5
2006 ...	95,2	95,3	95,4	95,6	95,6	95,6	95,6	95,6	95,4	95,6	95,6	95,6	95,5
2007 ...	95,6	95,8	95,8	95,9	95,9	95,8	95,7	95,7	96,0	96,1	96,2	96,2	95,9
2008 ...	96,3	96,3	96,3	96,4	96,5	96,6	96,6	96,6	97,9	97,7	97,7	97,8	96,9

Lfd.Nr = 625; GP = 35 5; Fahrzeuge, a.n.g.; Wägungsanteil = 0,22<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,2	99,2	99,6	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	102,2	102,2	102,2	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,3
2002 ...	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9
2003 ...	103,4	103,4	103,4	103,4	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,7
2004 ...	103,8	103,8	103,8	105,4	105,4	108,5	108,5	108,5	109,3	110,5	110,5	110,5	107,4
2005 ...	111,3	111,3	111,3	111,6	111,6	111,6	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	111,8
2006 ...	113,2	113,2	113,2	113,5	113,9	113,9	114,5	114,5	114,5	115,8	116,4	116,4	114,4
2007 ...	117,0	117,0	117,0	117,7	117,7	117,7	117,7	117,7	117,7	117,7	118,2	118,2	117,6
2008 ...	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	121,9	123,4	123,4	123,4	124,3	123,7	121,2

Lfd.Nr = 626; GP = 36;

Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte, Spielwaren und sonstige Erzeugnisse;

Wägungsanteil = 27,26<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,93045

1995 ...	92,3	92,3	92,4	92,8	92,9	93,1	93,2	93,2	93,2	93,5	93,7	93,8	93,0
1996 ...	94,1	94,3	94,1	94,3	94,6	94,7	94,9	95,0	95,1	95,0	95,1	95,1	94,7
1997 ...	95,3	95,4	95,5	95,4	95,5	95,6	95,6	95,6	95,7	95,7	95,8	95,8	95,6
1998 ...	96,1	96,2	96,3	96,5	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,1	97,3	97,3	96,8
1999 ...	97,6	97,7	97,7	97,9	98,1	98,1	98,2	98,3	98,3	98,3	98,3	98,4	98,1
2000 ...	99,0	99,2	99,4	99,6	99,8	100,0	100,2	100,2	100,2	100,7	100,8	100,9	100,0
2001 ...	101,6	101,8	102,0	102,5	102,4	102,5	102,7	102,8	102,8	103,1	103,1	103,3	102,6
2002 ...	104,3	104,4	104,7	104,6	104,7	104,7	104,7	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,7
2003 ...	105,2	105,3	105,4	105,4	105,3	105,3	105,3	105,3	105,1	105,1	105,1	105,2	105,3
2004 ...	105,6	105,6	105,8	105,9	105,9	106,0	106,1	106,2	106,3	106,7	106,8	106,8	106,1
2005 ...	107,2	107,6	107,8	108,0	108,1	108,2	108,1	108,1	108,1	108,2	108,3	108,4	108,0
2006 ...	108,5	108,8	108,9	109,1	109,4	109,3	109,5	109,5	109,6	109,8	109,9	110,0	109,4
2007 ...	110,7	111,1	111,3	111,5	111,7	111,8	111,9	112,0	112,0	112,2	112,3	112,4	111,7
2008 ...	113,6	114,1	114,5	114,7	115,0	115,0	115,5	115,6	115,8	116,6	116,7	117,0	115,3



## Deutschland

## Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 627; GP = 36 1; Möbel; Wägungsanteil = 22,58<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,92171

1995 ...	91,3	91,3	91,4	91,8	92,0	92,3	92,4	92,4	92,4	92,7	92,9	93,0	92,2
1996 ...	93,3	93,6	93,3	93,6	94,0	94,1	94,4	94,4	94,6	94,5	94,6	94,6	94,1
1997 ...	94,8	94,9	94,9	94,8	94,9	95,0	95,1	95,1	95,2	95,3	95,4	95,4	95,1
1998 ...	95,7	95,8	95,9	96,0	96,6	96,7	96,6	96,7	96,7	97,1	97,2	97,2	96,5
1999 ...	97,5	97,6	97,6	97,8	98,0	98,0	98,2	98,2	98,3	98,3	98,3	98,3	98,0
2000 ...	98,9	99,1	99,3	99,6	99,8	100,0	100,2	100,2	100,2	100,8	100,9	101,0	100,0
2001 ...	101,8	102,1	102,3	102,8	102,8	102,9	103,1	103,1	103,1	103,4	103,4	103,6	102,9
2002 ...	104,6	104,6	104,9	104,7	104,8	104,8	104,8	105,0	105,0	104,9	104,9	104,9	104,8
2003 ...	105,2	105,3	105,4	105,4	105,2	105,2	105,3	105,2	105,0	105,1	105,2	105,2	105,2
2004 ...	105,6	105,6	105,8	105,8	106,0	106,0	106,2	106,3	106,3	106,9	107,0	107,0	106,2
2005 ...	107,5	108,0	108,1	108,3	108,3	108,4	108,3	108,3	108,2	108,4	108,4	108,4	108,2
2006 ...	108,4	108,6	108,6	108,8	108,9	109,0	109,1	109,1	109,2	109,5	109,5	109,7	109,0
2007 ...	110,4	110,6	110,9	111,2	111,3	111,5	111,5	111,7	111,7	111,9	112,0	112,1	111,4
2008 ...	113,4	113,8	114,1	114,4	114,7	114,7	115,1	115,3	115,5	116,3	116,4	116,7	115,0

Lfd.Nr = 628; GP = 36 11; Sitzmöbel; Wägungsanteil = 6,82<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,94258

1995 ...	93,8	93,8	93,9	94,2	94,0	94,0	94,2	94,3	94,5	94,7	94,8	94,9	94,3
1996 ...	95,1	95,7	94,2	94,9	95,5	95,5	96,0	96,0	96,3	95,9	96,0	96,0	95,6
1997 ...	95,9	95,9	96,0	96,0	96,1	96,2	96,1	96,2	96,1	96,4	96,6	96,6	96,2
1998 ...	96,8	96,8	96,9	97,0	97,0	96,9	96,9	97,1	97,3	97,3	97,7	97,6	97,1
1999 ...	97,8	97,9	97,9	98,0	97,7	97,7	98,2	98,2	98,3	98,4	98,3	98,3	98,1
2000 ...	98,5	98,7	98,7	99,8	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	101,0	101,3	101,4	100,0
2001 ...	101,6	102,0	102,0	102,2	101,9	102,0	102,2	102,3	102,2	102,6	102,5	102,4	102,2
2002 ...	104,3	103,8	104,0	103,4	103,4	103,6	103,6	104,5	104,6	104,5	104,7	104,7	104,1
2003 ...	105,1	105,1	105,2	105,0	105,0	105,1	105,3	105,6	105,4	105,0	105,3	105,4	105,2
2004 ...	105,5	105,6	105,7	105,7	105,8	105,8	106,1	106,0	106,1	106,0	106,1	106,0	105,9
2005 ...	106,5	107,7	108,0	108,3	108,3	108,3	108,4	108,2	108,2	108,8	108,8	108,6	108,2
2006 ...	108,7	108,7	108,7	109,1	109,2	109,3	109,5	109,6	109,6	109,7	109,7	109,9	109,3
2007 ...	110,8	111,0	111,4	111,5	111,5	111,7	111,7	111,7	111,6	111,7	111,6	111,6	111,5
2008 ...	112,2	112,5	112,8	113,0	113,3	113,4	113,4	113,6	113,6	114,8	114,8	114,8	113,5

Lfd.Nr = 629; GP = 36 12; Büro- und Ladenmöbel; Wägungsanteil = 3,37<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor 0,91874

1995 ...	90,2	90,6	90,8	92,0	92,1	92,1	92,1	92,2	92,3	92,5	92,6	92,6	91,9
1996 ...	92,8	92,8	92,9	93,1	93,3	93,3	93,5	93,9	93,9	94,1	94,1	94,0	93,4
1997 ...	94,1	94,1	94,4	94,4	94,5	94,8	94,8	94,8	94,8	94,5	94,5	94,5	94,5
1998 ...	94,8	94,8	94,8	94,9	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	98,1	98,1	98,1	96,8
1999 ...	98,1	98,2	98,6	98,9	99,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,4	99,4	98,9
2000 ...	99,5	99,5	99,6	99,7	99,7	100,0	100,1	100,1	100,1	100,6	100,6	100,7	100,0
2001 ...	100,6	101,0	101,1	102,0	102,1	102,1	102,3	102,4	102,4	102,2	102,2	102,2	101,9
2002 ...	102,4	102,5	102,5	102,7	102,8	102,8	102,8	102,8	102,7	102,4	102,4	102,4	102,6
2003 ...	102,5	102,8	102,8	102,8	102,7	102,7	102,8	102,8	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7
2004 ...	102,8	102,7	102,6	102,7	102,7	102,8	103,3	103,8	103,8	105,6	105,8	105,7	103,7
2005 ...	106,0	106,1	106,3	106,7	106,7	106,8	106,7	106,7	106,7	106,8	106,8	106,8	106,6
2006 ...	107,3	107,7	107,1	107,1	107,2	107,2	107,6	107,4	107,4	108,1	108,2	108,3	107,6
2007 ...	108,4	109,0	109,2	109,7	109,9	109,9	109,8	109,8	109,9	109,9	110,0	110,1	109,6
2008 ...	110,8	111,5	111,7	111,7	111,9	111,9	113,2	113,6	114,8	115,2	115,4	115,4	113,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 630; GP = 36 12 11; Büromöbel aus Metall; Wägungsanteil = 0,32<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91389

1995 ...	90,5	90,5	90,6	90,7	91,5	91,5	91,5	91,7	91,7	91,7	92,5	92,5	91,4
1996 ...	92,5	92,7	92,9	93,1	93,5	93,5	94,4	94,4	94,4	95,0	95,0	94,6	93,9
1997 ...	95,4	95,4	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,9	96,0	96,0	96,0	95,8
1998 ...	97,0	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,1
1999 ...	97,8	98,4	98,4	98,4	98,6	98,6	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,3
2000 ...	98,7	98,7	99,6	99,6	99,6	99,6	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	101,5	100,0
2001 ...	101,5	101,5	102,2	102,7	102,8	102,8	102,8	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	102,7
2002 ...	105,9	106,3	106,4	106,4	106,8	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	107,0	106,7
2003 ...	107,7	108,3	108,5	107,9	109,6	109,5	109,7	109,7	109,7	109,9	109,6	109,6	109,1
2004 ...	108,7	108,4	107,9	107,7	107,0	106,9	107,2	108,6	109,0	108,9	109,5	109,4	108,3
2005 ...	109,5	109,4	109,5	109,7	109,6	110,0	110,4	110,5	110,4	111,3	111,3	111,1	110,2
2006 ...	111,2	111,2	111,1	110,0	110,1	110,1	110,2	110,4	110,4	110,2	110,4	110,4	110,5
2007 ...	110,4	110,5	110,9	111,7	112,0	112,0	112,1	112,2	112,2	112,2	112,6	113,3	111,8
2008 ...	113,4	112,5	113,0	113,0	114,0	114,0	114,7	114,8	115,4	115,4	116,2	116,2	114,4

Lfd.Nr = 631; GP = 36 12 12; Büromöbel aus Holz; Wägungsanteil = 1,84<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91613

1995 ...	89,8	89,8	90,0	91,9	91,9	92,0	92,0	92,1	92,3	92,6	92,6	92,6	91,6
1996 ...	92,8	92,9	92,9	93,3	93,4	93,4	93,7	94,3	94,3	94,2	94,2	94,2	93,6
1997 ...	94,4	94,4	94,6	94,8	95,0	95,6	95,6	95,6	95,6	95,2	95,2	95,2	95,1
1998 ...	95,2	95,2	95,2	95,5	96,3	96,3	96,3	96,4	96,4	97,1	97,1	97,1	96,2
1999 ...	97,1	97,1	97,8	98,5	98,5	98,8	98,9	98,9	98,9	98,9	99,3	99,3	98,5
2000 ...	99,4	99,4	99,4	99,6	99,7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,6	100,6	100,6	100,0
2001 ...	100,5	101,1	101,1	102,8	102,8	102,9	103,3	103,3	103,3	102,9	102,9	102,9	102,5
2002 ...	102,8	102,9	102,9	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	102,8	102,4	102,4	102,4	102,8
2003 ...	102,3	102,3	102,3	102,3	102,0	102,0	102,2	102,2	101,9	101,8	101,9	101,9	102,1
2004 ...	102,1	101,8	101,9	102,1	102,2	102,2	103,0	103,6	103,6	104,8	104,8	104,6	103,1
2005 ...	104,9	105,1	105,5	105,7	105,7	105,7	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5
2006 ...	106,0	106,5	106,2	106,5	106,7	106,7	107,0	106,6	106,6	106,7	106,8	106,8	106,6
2007 ...	107,0	108,0	108,3	109,1	109,3	109,3	109,1	109,1	109,3	109,3	109,5	109,5	108,9
2008 ...	110,4	111,6	111,8	111,7	111,9	111,9	112,6	112,7	114,2	114,9	114,9	114,9	112,8

Lfd.Nr = 632; GP = 36 12 13; Ladenmöbel aus Holz; Wägungsanteil = 1,21<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,92322

1995 ...	90,8	92,0	92,0	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,3
1996 ...	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	93,0	93,0	93,0	92,6
1997 ...	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	92,1	92,1	92,1	92,5
1998 ...	92,3	92,3	92,3	92,3	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	97,5
1999 ...	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
2000 ...	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,7	100,7	100,7	100,0
2001 ...	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,8	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,8
2002 ...	100,9	100,9	100,9	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,2
2003 ...	101,4	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0
2004 ...	102,3	102,4	102,4	102,4	102,4	102,7	102,8	102,8	102,8	106,0	106,3	106,4	103,5
2005 ...	106,6	106,6	106,7	107,4	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,3
2006 ...	108,4	108,7	107,5	107,3	107,2	107,2	107,7	107,9	107,9	109,6	109,6	110,0	108,3
2007 ...	110,1	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2
2008 ...	110,8	111,1	111,3	111,4	111,4	111,4	113,7	114,6	115,6	115,7	115,8	115,8	113,2

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 633; GP = 36 13; Küchenmöbel aus Holz; Wägungsanteil = 3,63<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,88571

1995 ...	87,6	87,9	87,9	88,0	88,3	88,7	88,7	88,7	88,7	89,1	89,5	89,9	88,6
1996 ...	90,2	90,7	90,9	91,1	91,2	91,2	91,3	91,4	91,4	91,4	91,4	91,6	91,1
1997 ...	92,2	92,9	93,0	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,2	93,4	93,4	93,1
1998 ...	94,2	94,3	94,7	94,8	94,8	95,1	95,1	95,1	95,1	95,3	95,3	95,5	94,9
1999 ...	96,5	96,6	96,7	97,0	97,0	97,0	97,0	97,1	97,1	97,1	97,1	97,3	97,0
2000 ...	99,2	99,2	99,2	99,3	99,5	99,7	100,1	100,1	100,1	101,0	101,0	101,4	100,0
2001 ...	104,7	105,1	105,6	107,3	107,3	107,3	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	109,1	107,1
2002 ...	110,3	110,5	110,8	110,8	111,2	111,2	111,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,3	110,6
2003 ...	110,9	110,8	110,9	110,9	110,7	110,6	110,8	110,3	109,7	111,0	111,0	111,0	110,7
2004 ...	111,6	111,8	112,1	112,1	112,3	112,2	112,3	112,4	112,3	112,5	112,7	113,0	112,3
2005 ...	113,6	113,4	113,5	113,4	113,6	113,7	113,7	113,7	113,6	113,6	113,5	113,7	113,6
2006 ...	113,6	113,7	114,2	114,2	114,5	114,4	114,5	114,5	114,6	114,6	114,7	115,2	114,4
2007 ...	117,5	117,8	117,9	117,9	118,0	118,1	118,1	118,5	118,5	118,9	119,5	119,9	118,4
2008 ...	124,3	124,5	125,1	125,3	125,6	125,4	125,5	125,9	125,8	125,9	126,0	127,2	125,5

Lfd.Nr = 634; GP = 36 14; Sonstige Möbel; Wägungsanteil = 7,91<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,91651

1995 ...	90,9	90,6	90,7	91,0	91,5	91,9	92,1	92,0	91,9	92,3	92,4	92,4	91,7
1996 ...	92,8	93,2	93,2	93,3	93,8	93,9	94,2	94,2	94,3	94,3	94,6	94,5	93,9
1997 ...	94,8	94,9	94,8	94,5	94,8	94,8	95,0	95,0	95,1	95,4	95,4	95,4	95,0
1998 ...	95,6	95,7	95,7	96,1	96,4	96,6	96,5	96,7	96,6	97,4	97,5	97,4	96,5
1999 ...	97,5	97,5	97,4	97,6	98,2	98,2	98,3	98,4	98,4	98,4	98,5	98,5	98,1
2000 ...	98,8	99,0	99,5	99,5	99,6	100,0	100,5	100,5	100,5	100,7	100,8	100,9	100,0
2001 ...	101,5	101,4	101,8	101,9	102,0	102,1	102,3	102,3	102,4	102,9	102,9	103,0	102,2
2002 ...	103,5	104,1	104,3	104,1	104,4	104,2	104,1	104,4	104,2	104,3	104,2	104,1	104,2
2003 ...	104,3	104,5	104,6	104,7	104,4	104,3	104,2	104,0	103,9	103,9	103,9	104,0	104,2
2004 ...	104,5	104,6	104,8	104,8	105,1	105,2	105,2	105,3	105,4	106,0	106,2	106,2	105,3
2005 ...	106,6	107,0	107,1	107,1	107,2	107,2	107,0	107,0	107,0	107,1	107,2	107,3	107,1
2006 ...	107,1	107,2	107,3	107,6	107,7	107,7	107,8	107,8	108,0	108,3	108,4	108,4	107,8
2007 ...	108,3	108,5	108,7	109,3	109,6	109,9	110,1	110,4	110,4	110,5	110,5	110,7	109,7
2008 ...	111,6	112,0	112,3	112,9	113,0	113,2	113,8	113,6	113,9	114,7	115,0	115,1	113,4

Lfd.Nr = 635; GP = 36 15; Matratzen; Wägungsanteil = 0,85<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,03494

1995 ...	103,0	103,1	103,2	103,3	103,4	103,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,6	104,1	103,5
1996 ...	103,8	104,1	104,1	104,6	104,1	104,0	103,4	104,2	104,3	104,3	103,5	103,7	104,0
1997 ...	103,1	103,4	103,1	101,8	101,8	101,8	101,5	101,5	102,1	100,9	100,8	101,6	101,9
1998 ...	101,5	101,3	101,0	100,9	101,7	101,6	101,6	100,9	100,0	100,0	100,0	100,6	100,9
1999 ...	100,5	100,5	100,4	99,7	99,7	99,7	98,9	100,0	100,4	100,3	100,1	100,5	100,1
2000 ...	100,7	100,9	100,8	99,7	101,4	100,4	100,7	100,5	99,1	98,7	98,7	98,3	100,0
2001 ...	99,1	99,6	98,8	100,7	99,9	100,5	100,0	100,2	100,2	99,7	100,8	100,3	100,0
2002 ...	100,2	100,0	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	100,7	101,3	101,3	101,2
2003 ...	100,9	100,4	101,6	101,4	101,2	101,5	101,5	100,8	101,6	101,3	101,3	101,3	101,2
2004 ...	101,8	101,4	101,1	100,9	101,1	101,1	101,0	101,2	101,6	101,9	102,2	102,5	101,5
2005 ...	103,3	103,2	103,3	103,5	103,2	103,4	103,3	102,8	102,6	101,2	101,2	101,3	102,7
2006 ...	101,4	101,6	101,8	102,2	102,1	102,0	101,8	102,0	101,7	102,4	102,2	102,2	102,0
2007 ...	103,0	103,1	103,1	103,1	103,0	102,9	103,0	103,0	102,9	103,1	103,0	103,1	103,0
2008 ...	103,4	104,5	104,7	104,7	105,0	105,0	105,1	105,1	105,1	105,5	106,0	106,0	105,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 636; GP = 36 2; Schmuck u.ä. Erzeugnisse; Wägungsanteil = 0,81<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,96565													
1995 ...	97,0	96,5	96,0	96,2	96,2	96,5	96,8	96,6	97,0	96,7	96,7	96,8	96,6
1996 ...	97,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,1	93,9	93,7	93,8	93,8	93,8	93,7	94,2
1997 ...	94,1	94,4	94,7	94,7	94,6	94,6	94,4	94,7	94,5	94,6	94,3	94,3	94,5
1998 ...	94,5	95,5	95,5	96,2	96,0	95,3	95,4	95,2	95,1	94,4	94,7	95,8	95,3
1999 ...	94,9	95,9	96,0	96,9	97,0	96,9	96,9	96,8	96,9	97,5	97,9	97,5	96,8
2000 ...	98,4	99,6	99,8	99,7	99,7	99,7	99,7	100,0	100,1	101,1	101,0	101,2	100,0
2001 ...	101,3	101,3	101,5	101,8	102,0	102,9	103,2	102,7	102,6	102,8	102,7	103,4	102,4
2002 ...	103,8	105,0	106,1	106,8	107,1	106,6	107,5	107,4	107,4	106,8	106,6	106,7	106,5
2003 ...	108,3	108,2	107,5	107,0	106,6	106,5	106,8	107,6	108,1	108,2	108,0	107,9	107,6
2004 ...	108,1	107,7	108,1	109,0	107,8	108,2	108,3	108,2	108,5	108,7	108,8	108,1	108,3
2005 ...	108,2	108,4	108,3	109,1	109,7	110,3	110,5	110,5	112,4	113,5	113,5	114,8	110,8
2006 ...	116,3	120,2	120,3	120,6	125,5	122,4	123,5	123,5	122,0	122,1	123,2	122,3	121,8
2007 ...	123,4	125,2	124,1	124,9	125,1	124,4	124,1	124,3	124,8	125,9	127,6	127,2	125,1
2008 ...	130,1	132,3	133,6	130,6	130,2	130,3	131,7	129,4	129,5	132,8	131,3	133,1	131,2
<b>Lfd.Nr = 637; GP = 36 3; Musikinstrumente; Wägungsanteil = 0,18<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 0,88978													
1995 ...	88,4	88,5	88,7	89,0	89,0	88,6	88,9	88,9	89,2	89,2	89,4	89,7	89,0
1996 ...	90,3	90,8	91,3	91,8	91,8	91,8	92,1	92,1	92,6	92,6	92,6	92,6	91,9
1997 ...	92,8	92,8	93,0	93,3	93,7	94,1	94,3	94,6	94,6	94,8	94,8	94,8	94,0
1998 ...	94,8	95,2	95,2	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	97,3	97,3	97,3	96,5
1999 ...	97,4	97,4	97,6	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,1
2000 ...	99,3	99,3	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	100,8	100,8	100,3	100,3	100,3	100,0
2001 ...	101,7	101,7	102,1	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	102,3	106,5	106,5	106,5	103,2
2002 ...	112,7	112,7	112,7	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	114,4	114,4	114,4	113,4
2003 ...	115,4	115,8	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	117,2	117,2	117,2	116,2
2004 ...	118,3	118,3	118,6	118,6	118,6	118,6	118,6	118,6	118,6	118,6	118,6	118,6	118,6
2005 ...	119,9	119,9	119,9	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,7	120,7	120,7	120,2
2006 ...	121,9	122,5	122,5	124,1	124,1	124,1	124,1	124,1	124,1	124,4	124,4	124,4	123,7
2007 ...	121,7	121,7	121,7	122,8	123,0	122,8	122,8	122,8	122,8	122,8	122,8	122,8	122,5
2008 ...	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	125,7	125,7	126,1	130,0	130,0	130,0	125,9
<b>Lfd.Nr = 638; GP = 36 4; Sportgeräte; Wägungsanteil = 0,34<sup>0</sup>/<sub>00</sub></b>													
Verkettungsfaktor 1,01418													
1995 ...	101,7	101,7	101,7	101,6	101,7	101,5	101,7	101,7	101,7	100,6	100,6	100,6	101,4
1996 ...	100,5	100,6	100,6	100,8	100,7	100,6	100,7	100,7	100,7	101,0	101,0	100,9	100,7
1997 ...	100,9	101,0	101,3	101,2	101,3	101,2	101,3	101,2	101,3	101,3	101,2	101,2	101,2
1998 ...	101,3	100,5	100,2	100,2	100,2	100,1	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,2
1999 ...	99,7	100,0	100,1	100,1	100,4	100,4	100,7	100,8	100,0	100,0	100,1	100,0	100,2
2000 ...	100,1	100,2	100,1	101,1	101,0	101,1	98,9	99,1	100,0	100,0	100,0	98,3	100,0
2001 ...	98,2	96,5	96,4	94,5	94,5	93,3	94,0	94,0	94,1	94,2	94,2	94,1	94,8
2002 ...	93,9	94,4	93,1	93,5	93,4	93,5	93,4	92,9	93,5	93,6	93,8	93,8	93,6
2003 ...	93,7	92,5	92,5	93,3	93,5	93,5	93,5	93,5	93,6	93,6	94,9	94,9	93,6
2004 ...	94,9	94,2	94,2	94,2	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,6	94,6	94,6	94,4
2005 ...	95,3	95,3	95,3	95,4	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	97,2	97,2	97,2	96,3
2006 ...	97,2	97,2	96,4	96,7	96,7	95,9	96,1	96,1	96,4	96,3	96,3	96,3	96,5
2007 ...	97,0	97,0	98,3	98,4	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	99,3	99,3	98,6	98,5
2008 ...	98,6	98,6	98,7	98,7	98,7	99,0	99,3	99,6	100,5	100,5	101,2	101,2	99,6

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 639; GP = 36 5; Spielwaren; Wägungsanteil = 1,26<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,95293

1995 ...	94,6	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,3	95,3	95,3	95,8	95,8	95,8	95,3
1996 ...	96,4	97,2	97,2	97,2	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	96,7	96,9	96,9	97,0
1997 ...	97,1	96,9	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,6	97,9	97,9	97,9	97,5
1998 ...	98,0	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,9	98,9	98,9	97,7	97,8	97,7	98,5
1999 ...	97,9	98,4	98,3	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,7	98,8	98,8	98,4
2000 ...	99,2	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	99,9	99,9	99,9	100,0
2001 ...	100,0	101,2	101,4	101,4	101,6	101,6	101,8	101,8	102,0	102,2	102,2	102,2	101,6
2002 ...	104,1	104,4	104,8	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	105,3	105,3	105,3	104,9
2003 ...	105,9	107,1	107,1	107,2	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,4	107,4	107,2
2004 ...	108,0	108,6	108,8	108,8	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,1	109,1	108,9
2005 ...	109,5	110,2	110,3	110,3	110,1	110,2	110,2	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,2
2006 ...	110,6	112,0	111,6	111,9	111,9	111,9	111,9	112,6	112,7	112,7	112,6	112,7	112,1
2007 ...	114,1	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,6	115,6	115,6	115,7	115,8	115,8	115,4
2008 ...	116,1	117,3	117,5	117,6	117,6	117,6	117,8	117,8	117,8	117,9	117,9	117,9	117,6

Lfd.Nr = 640; GP = 36 6; Sonstige Erzeugnisse; Wägungsanteil = 2,09<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor 0,99003

1995 ...	98,7	98,8	98,8	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,1	99,3	99,3	99,4	99,0
1996 ...	99,5	99,4	99,6	99,6	99,5	99,4	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	99,5
1997 ...	99,1	99,2	99,3	99,4	99,4	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	99,4	99,5	99,3
1998 ...	99,5	99,7	99,3	100,2	99,5	99,6	99,7	98,0	98,1	98,1	98,2	98,2	99,0
1999 ...	98,5	98,5	98,6	98,8	98,8	98,8	98,8	99,0	99,0	99,2	98,9	99,0	98,8
2000 ...	99,3	99,5	99,6	99,7	99,7	99,6	99,9	100,2	100,1	100,9	100,8	100,6	100,0
2001 ...	100,5	100,6	100,8	101,1	101,1	100,9	101,0	101,1	101,6	101,7	101,5	101,5	101,1
2002 ...	102,4	103,2	103,3	103,4	103,4	103,5	103,6	103,8	103,8	104,2	104,5	104,4	103,6
2003 ...	104,9	104,7	104,9	105,0	105,1	105,4	105,2	104,7	104,9	103,4	103,0	102,8	104,5
2004 ...	103,3	103,1	103,7	104,0	103,7	104,0	104,0	104,0	103,9	103,8	103,1	103,0	103,6
2005 ...	103,1	103,2	103,8	104,4	105,0	104,7	104,7	105,2	105,1	104,0	105,1	105,1	104,5
2006 ...	105,5	105,7	106,7	107,0	107,2	107,2	107,2	107,2	107,4	107,4	108,2	108,2	107,1
2007 ...	109,1	109,2	109,5	109,4	109,5	109,6	109,6	109,4	109,4	109,3	109,3	109,4	109,4
2008 ...	110,2	110,5	111,3	111,1	112,7	112,8	112,9	113,7	113,8	115,2	115,3	115,0	112,9

Lfd.Nr = 641; GP = 37; Sekundärrohstoffe; Wägungsanteil = 1,67<sup>0</sup>/∞

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	86,4	89,8	95,0	103,0	107,4	106,7	106,5	103,4	101,5	101,8	101,1	97,6	100,0
2001 ...	95,9	92,7	92,9	93,1	93,5	94,7	93,5	90,6	89,4	87,9	85,9	84,7	91,2
2002 ...	83,6	84,2	88,7	92,1	95,7	105,0	105,2	100,6	93,8	98,1	99,7	100,9	95,6
2003 ...	105,2	108,2	110,9	119,6	109,7	98,5	94,5	98,0	106,1	106,5	103,7	103,4	105,4
2004 ...	108,3	116,9	123,7	126,4	123,2	116,2	118,8	133,3	137,3	145,6	142,5	132,3	127,0
2005 ...	124,5	132,7	132,8	131,6	125,6	115,5	117,2	126,5	133,0	129,3	128,9	127,3	127,1
2006 ...	128,9	134,1	140,4	147,8	152,0	158,0	157,8	157,1	154,4	155,8	155,8	154,7	149,7
2007 ...	155,1	155,4	161,9	171,9	171,9	168,4	175,6	169,8	168,6	168,2	163,3	158,2	165,7
2008 ...	167,8	179,1	180,9	193,3	209,1	216,9	214,9	192,3	177,3	159,9	128,5	120,1	178,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 642; GP = 37 1; Metallische Sekundärrohstoffe; Wägungsanteil = 1,02<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	95,0	96,6	98,5	98,6	101,5	99,4	99,0	99,0	102,1	103,7	103,7	103,3	100,0
2001 ...	105,8	101,4	101,7	101,8	102,5	103,7	101,7	96,9	95,6	93,3	91,2	92,6	99,0
2002 ...	93,1	94,9	102,1	103,3	103,4	103,2	101,9	101,2	100,0	102,7	102,2	104,8	101,1
2003 ...	111,0	112,5	113,8	115,0	110,2	99,5	95,0	99,7	108,1	108,3	110,0	111,0	107,8
2004 ...	116,5	123,3	132,7	137,2	132,2	122,4	126,4	151,9	156,4	165,2	161,9	150,1	139,7
2005 ...	139,2	148,1	143,7	141,1	130,7	119,3	124,3	138,2	148,2	141,3	140,3	138,8	137,8
2006 ...	142,6	150,3	160,5	168,7	175,2	184,7	184,0	182,7	178,0	180,0	180,0	178,4	172,1
2007 ...	177,9	174,2	179,9	195,1	194,3	188,3	194,6	183,8	181,8	181,1	177,4	174,8	183,6
2008 ...	188,0	195,7	198,7	222,1	253,4	269,4	266,8	229,0	204,7	179,8	139,3	131,9	206,6

Lfd.Nr = 643; GP = 37 2; Nichtmetallische Sekundärrohstoffe; Wägungsanteil = 0,65<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	73,0	79,1	89,5	110,0	116,8	118,3	118,2	110,3	100,4	98,8	97,0	88,7	100,0
2001 ...	80,3	79,0	79,1	79,4	79,3	80,4	80,5	80,7	79,5	79,5	77,7	72,3	79,0
2002 ...	68,5	67,3	67,6	74,4	83,7	107,9	110,3	99,6	84,0	90,9	95,6	94,9	87,1
2003 ...	96,0	101,6	106,3	126,9	108,9	96,8	93,8	95,3	103,1	103,7	93,8	91,4	101,5
2004 ...	95,4	106,8	109,5	109,5	109,1	106,5	106,9	104,3	107,4	114,8	112,1	104,5	107,2
2005 ...	101,3	108,4	115,9	116,9	117,4	109,4	106,1	108,0	109,3	110,5	111,1	109,2	110,3
2006 ...	107,4	108,5	108,9	115,1	115,6	116,0	116,7	116,8	117,3	117,7	117,9	117,7	114,6
2007 ...	119,2	125,9	133,7	135,4	136,8	137,2	145,9	147,8	147,9	148,0	141,0	132,1	137,6
2008 ...	136,0	153,2	152,9	148,3	139,5	134,5	133,4	134,8	134,4	128,5	111,5	101,6	134,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 644; GP = 40/41; Elektrischer Strom, Gas, Fernwärme, Wasser; Wägungsanteil = 139,05<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,06783

1995 ...	107,2	107,3	107,3	107,0	106,9	106,9	106,7	106,6	106,6	106,4	106,2	106,2	106,8
1996 ...	100,3	100,4	100,4	100,5	100,6	100,6	101,2	101,6	101,6	102,5	102,5	102,5	101,2
1997 ...	103,6	103,8	103,8	105,5	105,6	105,6	106,0	106,0	106,0	105,2	105,2	105,1	105,1
1998 ...	104,8	104,6	104,6	105,0	105,1	105,1	104,0	103,8	103,8	101,8	100,4	100,3	103,6
1999 ...	98,3	98,3	98,0	99,2	99,9	99,7	99,3	99,0	97,8	97,7	97,5	97,7	98,6
2000 ...	97,6	95,2	94,9	97,1	97,9	97,9	100,1	101,2	101,3	104,7	105,9	106,1	100,0
2001 ...	111,8	112,0	113,0	114,5	114,6	115,1	113,9	112,8	112,8	109,1	108,9	108,4	112,2
2002 ...	109,5	109,6	110,1	107,8	107,3	107,4	105,6	104,5	104,4	105,5	106,1	106,1	107,0
2003 ...	112,9	113,5	114,2	115,4	115,4	115,7	117,1	117,2	117,5	116,8	116,8	117,5	115,8
2004 ...	115,9	116,1	115,6	115,4	116,5	117,0	117,5	117,2	117,6	119,1	118,5	118,4	117,1
2005 ...	122,9	123,7	124,5	130,0	130,8	131,9	136,2	135,9	135,9	139,3	140,4	141,9	132,8
2006 ...	150,0	153,6	155,4	157,9	156,5	158,4	159,1	160,5	160,1	159,7	160,1	159,4	157,6
2007 ...	159,5	160,1	159,5	156,1	157,5	156,6	154,2	154,2	154,4	156,1	159,2	159,2	157,2
2008 ...	163,9	165,5	166,6	172,3	174,6	178,4	189,4	187,6	190,5	197,1	193,6	193,8	181,1

Lfd.Nr = 645; GP = 40; Elektrischer Strom, Gas, Fernwärme; Wägungsanteil = 128,99<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,08584

1995 ...	109,2	109,2	109,2	108,8	108,7	108,7	108,5	108,4	108,4	108,0	107,9	107,9	108,6
1996 ...	101,2	101,2	101,2	101,3	101,4	101,4	102,2	102,5	102,5	103,4	103,4	103,4	102,1
1997 ...	104,5	104,7	104,7	106,5	106,5	106,5	107,0	107,0	107,0	106,1	106,1	106,0	106,1
1998 ...	105,4	105,3	105,3	105,7	105,8	105,8	104,6	104,3	104,3	102,2	100,5	100,4	104,1
1999 ...	98,3	98,3	97,9	99,2	100,0	99,8	99,4	99,0	97,7	97,6	97,4	97,6	98,5
2000 ...	97,4	94,8	94,5	96,9	97,8	97,7	100,1	101,3	101,4	105,1	106,3	106,6	100,0
2001 ...	112,8	113,0	114,1	115,7	115,8	116,3	115,0	113,8	113,8	109,8	109,6	109,1	113,2
2002 ...	110,3	110,4	110,9	108,4	107,9	108,0	106,1	104,9	104,8	105,9	106,6	106,6	107,6
2003 ...	113,9	114,6	115,3	116,6	116,6	116,9	118,4	118,5	118,9	118,1	118,1	118,8	117,1
2004 ...	117,0	117,2	116,6	116,4	117,6	118,1	118,6	118,3	118,7	120,3	119,7	119,6	118,2
2005 ...	124,3	125,2	126,0	131,9	132,8	134,0	138,6	138,3	138,3	142,0	143,1	144,7	134,9
2006 ...	153,4	157,3	159,2	161,9	160,4	162,4	163,2	164,7	164,3	163,8	164,2	163,5	161,5
2007 ...	163,6	164,2	163,5	159,9	161,4	160,4	157,8	157,8	158,0	159,9	163,2	163,2	161,1
2008 ...	168,2	169,9	171,1	177,3	179,7	183,9	195,7	193,7	196,8	203,9	200,1	200,4	186,7

Lfd.Nr = 646; GP = 40 1/2; Elektrischer Strom und Erdgas; Wägungsanteil = 123,17<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,08949

1995 ...	109,6	109,6	109,6	109,2	109,1	109,1	108,8	108,7	108,8	108,4	108,3	108,3	108,9
1996 ...	101,3	101,3	101,3	101,4	101,4	101,5	102,3	102,7	102,6	103,5	103,5	103,5	102,2
1997 ...	104,7	104,9	104,9	106,8	106,8	106,8	107,2	107,2	107,2	106,3	106,3	106,2	106,3
1998 ...	105,6	105,5	105,5	105,8	105,9	105,9	104,6	104,5	104,5	102,2	100,5	100,5	104,3
1999 ...	98,2	98,2	97,8	99,3	100,0	99,8	99,4	99,1	97,7	97,5	97,4	97,6	98,5
2000 ...	97,4	94,6	94,4	96,9	97,7	97,7	100,1	101,3	101,5	105,2	106,4	106,8	100,0
2001 ...	113,1	113,2	114,4	116,0	116,1	116,6	115,2	113,9	113,9	109,7	109,5	109,0	113,4
2002 ...	110,1	110,2	110,7	108,2	107,7	107,7	105,8	104,5	104,3	105,6	106,3	106,3	107,3
2003 ...	113,9	114,6	115,3	116,6	116,7	117,0	118,6	118,7	119,0	118,2	118,2	119,0	117,2
2004 ...	117,2	117,4	116,8	116,5	117,7	118,3	118,8	118,4	118,8	120,5	119,9	119,7	118,3
2005 ...	124,5	125,4	126,4	132,4	133,2	134,6	139,3	138,9	139,0	142,7	143,8	145,6	135,5
2006 ...	154,3	158,3	160,3	163,1	161,4	163,5	164,3	165,8	165,5	164,8	165,2	164,4	162,6
2007 ...	164,3	164,9	164,1	160,5	162,0	161,0	158,3	158,3	158,5	160,6	164,0	164,0	161,7
2008 ...	169,0	170,9	172,1	178,5	180,9	185,3	197,5	195,4	198,6	205,7	201,7	201,9	188,1

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 647; GP = 40 1; Elektrischer Strom; Wägungsanteil = 67,61<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,39332

1995 ...	139,5	139,5	139,5	139,3	139,3	139,3	139,3	139,3	139,3	139,2	139,2	139,2	139,3
1996 ...	126,5	126,5	126,5	126,5	126,4	126,4	126,2	126,2	126,1	126,1	126,1	126,1	126,4
1997 ...	126,1	126,1	126,1	126,1	126,1	126,1	126,0	126,0	126,0	125,8	125,8	125,7	126,0
1998 ...	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,3	123,6	123,6	125,3
1999 ...	120,9	121,4	121,1	121,6	122,8	122,2	121,6	120,9	118,3	115,2	114,4	114,3	119,5
2000 ...	108,4	102,9	101,5	99,3	98,9	98,6	97,7	97,7	97,9	98,9	99,0	99,1	100,0
2001 ...	101,8	101,5	101,6	101,5	101,6	102,2	101,7	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	101,0
2002 ...	101,0	101,1	101,8	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,8	102,5	101,6
2003 ...	108,1	109,2	109,6	109,6	109,6	109,6	110,5	110,4	110,6	110,7	111,1	113,0	110,2
2004 ...	114,1	115,2	114,7	113,4	115,6	116,5	117,5	116,9	117,4	117,5	116,2	115,6	115,9
2005 ...	117,0	118,2	119,0	122,7	124,0	125,5	131,0	129,7	129,0	130,6	131,5	134,2	126,0
2006 ...	139,4	146,3	148,0	147,9	144,3	144,3	145,8	148,1	148,0	144,8	145,4	142,9	145,4
2007 ...	143,9	144,8	142,5	144,0	147,3	147,8	147,2	147,1	148,0	149,9	155,2	154,6	147,7
2008 ...	157,0	158,9	160,2	161,7	164,3	170,8	180,5	175,2	177,6	175,2	167,0	164,4	167,7

Lfd.Nr = 648; Elektrischer Strom, bei Abgabe an Haushalte; Wägungsanteil = 18,84<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,08884

1995 ...	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9
1996 ...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1
1997 ...	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2	100,2	100,2	100,3
1998 ...	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,2	100,2	100,2	100,2
1999 ...	100,0	100,0	100,0	103,7	105,7	105,7	105,9	105,8	105,3	103,1	102,0	101,9	103,2
2000 ...	100,5	100,6	100,7	100,0	99,7	99,7	99,1	99,1	99,7	100,0	100,5	100,6	100,0
2001 ...	105,2	105,3	105,6	105,6	105,6	105,6	105,8	105,8	105,8	105,9	105,9	105,9	105,7
2002 ...	109,3	109,3	111,4	111,4	111,4	111,2	111,3	111,3	111,2	111,5	111,5	111,5	111,0
2003 ...	114,6	115,0	115,4	115,5	115,7	115,7	116,0	116,0	116,9	117,0	116,8	116,8	116,0
2004 ...	118,9	119,3	119,4	119,6	119,6	119,6	119,6	119,7	119,9	120,0	120,0	120,0	119,6
2005 ...	122,7	123,5	123,9	125,1	125,1	125,1	125,1	125,2	125,2	126,0	126,0	126,0	124,9
2006 ...	127,7	128,5	128,8	129,4	130,1	130,1	130,9	131,0	131,0	130,3	130,3	130,3	129,9
2007 ...	133,2	134,1	134,1	134,4	134,5	134,5	136,0	136,1	136,1	136,4	136,6	136,7	135,2
2008 ...	140,6	140,6	140,8	141,4	141,4	141,4	142,3	142,5	142,8	143,0	143,0	143,0	141,9

Lfd.Nr = 649; Elektrischer Strom, bei Abgabe an gewerbliche Anlagen; Wägungsanteil = 5,89<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,3023

1995 ...	130,5	130,5	130,5	130,2	130,2	130,2	130,2	130,2	130,4	130,0	130,0	130,0	130,2
1996 ...	114,7	114,6	114,6	114,6	114,5	114,5	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,5
1997 ...	114,5	114,3	114,3	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	113,8	113,8	113,8	114,1
1998 ...	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9
1999 ...	112,4	112,4	112,4	115,6	117,6	117,7	116,4	115,1	114,0	110,2	109,3	109,4	113,6
2000 ...	102,1	101,9	101,5	100,6	99,5	99,5	97,9	97,9	98,6	99,7	100,2	100,2	100,0
2001 ...	104,5	104,5	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	103,9	103,9	103,9	103,9	104,5
2002 ...	103,4	103,5	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,3	105,1	105,1	105,1	104,2
2003 ...	108,8	109,3	109,6	109,5	109,5	109,5	109,6	109,6	110,4	110,7	111,4	111,4	109,9
2004 ...	112,9	113,3	113,4	113,6	113,6	113,6	113,4	113,4	113,4	113,5	113,5	113,5	113,4
2005 ...	116,2	117,0	118,0	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,9	119,0	119,0	118,2
2006 ...	121,1	122,0	122,3	122,6	123,6	123,6	124,2	124,3	124,3	123,2	123,2	123,2	123,1
2007 ...	125,9	126,2	126,2	126,2	126,2	126,3	127,7	127,8	127,8	128,3	128,4	128,4	127,1
2008 ...	132,2	132,1	132,3	132,7	132,7	132,7	133,5	133,9	134,2	134,1	134,1	134,2	133,2



Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 650; Elektrischer Strom, bei Abgabe an Sondervertragskunden; Wägungsanteil = 18,82<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,45758

1995 ...	145,9	145,9	145,9	145,9	145,9	145,9	145,9	145,8	145,8	145,5	145,5	145,5	145,8
1996 ...	126,7	126,7	126,7	126,7	126,5	126,5	125,8	125,8	125,6	125,6	125,6	125,6	126,2
1997 ...	125,2	125,2	125,2	125,2	125,1	125,1	125,1	125,1	125,1	124,3	124,3	124,2	124,9
1998 ...	124,2	124,2	124,2	124,2	124,2	124,2	124,0	124,0	124,0	123,5	122,6	122,6	123,9
1999 ...	118,1	117,9	117,8	120,8	121,9	121,9	120,8	118,9	111,2	108,7	107,1	106,7	116,0
2000 ...	104,8	100,2	99,7	99,1	99,1	99,1	98,4	99,1	99,1	100,3	100,5	100,8	100,0
2001 ...	102,9	102,7	102,6	102,5	102,5	102,5	100,5	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	101,5
2002 ...	101,3	101,6	101,7	101,7	101,7	101,8	101,8	101,8	101,8	102,2	102,6	102,6	101,9
2003 ...	109,6	112,6	113,0	112,9	113,1	113,1	115,8	115,5	115,0	115,5	116,8	117,4	114,2
2004 ...	118,8	119,3	117,8	117,0	118,5	119,3	120,5	120,3	121,4	121,4	120,0	119,3	119,5
2005 ...	121,2	121,0	121,5	124,0	126,0	127,1	131,5	130,3	130,0	131,5	132,8	135,2	127,7
2006 ...	142,7	144,6	145,5	142,4	139,4	140,4	143,0	144,7	144,3	143,1	142,1	141,3	142,8
2007 ...	141,2	137,1	134,2	135,4	139,4	139,8	140,8	141,5	142,3	145,6	153,0	153,0	141,9
2008 ...	154,0	152,7	153,5	156,0	156,3	163,9	172,9	167,3	172,2	169,6	162,6	157,8	161,6

Lfd.Nr = 651; Elektrischer Strom, bei Abgabe an Sondervertragskunden in Niederspannung; Wägungsanteil = 4,37<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,33204

1995 ...	133,6	133,6	133,6	133,3	133,3	133,5	133,5	132,9	132,9	132,7	132,7	132,7	133,2
1996 ...	115,2	115,8	115,8	115,8	115,6	115,5	114,8	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	115,2
1997 ...	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,0	114,3
1998 ...	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	114,0	114,0	114,0	113,9	113,9	113,9	113,9
1999 ...	113,0	113,0	113,0	115,8	116,7	116,7	115,6	114,8	109,6	108,0	107,2	106,7	112,6
2000 ...	102,7	100,6	99,9	99,0	99,0	99,0	98,5	98,5	98,5	101,2	101,4	101,6	100,0
2001 ...	104,4	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	106,0	106,0	105,9	105,9	105,9	105,9	105,1
2002 ...	106,3	106,4	106,4	106,7	106,7	107,5	107,5	107,5	107,5	107,7	108,2	108,2	107,2
2003 ...	111,7	113,4	113,6	113,4	113,4	113,4	113,3	112,8	113,2	113,7	114,9	114,1	113,4
2004 ...	115,7	115,8	114,4	113,9	115,0	115,7	116,7	117,2	118,3	118,3	116,8	116,4	116,2
2005 ...	119,1	118,5	118,8	120,8	122,0	123,0	126,0	124,8	124,8	125,2	125,4	126,9	122,9
2006 ...	129,0	131,6	132,5	131,8	130,3	131,3	132,5	134,3	133,8	132,0	127,7	127,1	131,2
2007 ...	126,8	122,7	120,6	121,2	124,8	126,6	128,5	128,9	128,9	129,7	133,8	133,7	127,2
2008 ...	135,0	132,8	133,9	133,8	135,4	139,9	146,6	143,2	144,5	143,1	138,9	135,6	138,6

Lfd.Nr = 652; Elektrischer Strom, bei Abgabe an Sondervertragskunden in Hochspannung; Wägungsanteil = 14,45<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 1,4887

1995 ...	149,0	149,0	149,0	149,0	149,0	149,0	149,0	148,9	148,9	148,6	148,6	148,6	148,9
1996 ...	129,5	129,4	129,4	129,4	129,2	129,2	128,5	128,5	128,3	128,3	128,3	128,3	128,9
1997 ...	127,9	127,9	127,9	127,9	127,7	127,7	127,7	127,7	127,7	126,8	126,8	126,7	127,6
1998 ...	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,5	126,5	126,5	125,8	124,8	124,8	126,2
1999 ...	119,4	119,2	119,1	122,2	123,3	123,3	122,2	120,1	111,7	109,0	107,3	106,9	117,0
2000 ...	105,4	100,1	99,6	99,1	99,1	99,1	98,4	99,3	99,3	100,0	100,2	100,6	100,0
2001 ...	102,4	102,2	102,1	102,0	102,0	102,0	98,8	98,7	98,6	98,6	98,6	98,6	100,4
2002 ...	99,8	100,1	100,3	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1	100,5	100,9	100,9	100,3
2003 ...	109,0	112,4	112,8	112,8	113,0	113,0	116,5	116,3	115,5	116,0	117,4	118,4	114,4
2004 ...	119,7	120,3	118,8	117,9	119,5	120,4	121,7	121,2	122,4	122,4	121,0	120,2	120,5
2005 ...	121,8	121,7	122,3	125,0	127,2	128,3	133,1	132,0	131,6	133,4	135,0	137,7	129,1
2006 ...	146,9	148,5	149,4	145,6	142,2	143,2	146,2	147,8	147,5	146,5	146,5	145,6	146,3
2007 ...	145,5	141,4	138,3	139,7	143,8	143,8	144,5	145,3	146,4	150,4	158,8	158,8	146,4
2008 ...	159,7	158,7	159,4	162,7	162,6	171,1	180,9	174,5	180,5	177,7	169,8	164,5	168,5

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 653; Elektrischer Strom an Weiterverteiler; Wägungsanteil = 24,06<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	119,0	107,1	103,5	98,6	98,0	97,1	96,1	95,5	95,4	96,9	96,4	96,3	100,0
2001 ...	97,6	96,9	97,0	96,6	96,9	98,7	98,7	93,9	93,9	93,9	93,9	94,0	96,0
2002 ...	93,6	93,6	93,9	92,9	92,9	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	94,6	94,7	93,5
2003 ...	101,7	101,9	102,5	102,5	102,1	102,2	102,3	102,3	102,2	102,1	102,1	107,0	102,6
2004 ...	106,9	109,4	108,8	105,8	110,9	112,6	114,4	113,0	113,4	113,3	111,0	109,8	110,8
2005 ...	109,6	112,3	113,4	120,8	122,9	126,2	138,2	135,6	133,7	136,4	138,0	143,5	127,6
2006 ...	150,3	167,5	171,4	172,8	164,4	163,4	165,0	170,0	169,9	162,7	165,2	158,8	165,1
2007 ...	158,9	163,7	159,7	162,6	168,8	169,7	165,7	164,9	166,7	169,0	178,0	176,2	167,0
2008 ...	178,4	184,8	187,6	189,2	196,3	208,5	227,8	217,0	219,6	215,0	197,4	193,6	201,3

Lfd.Nr = 654; GP = 40 2; Erdgas (Verteilung); Wägungsanteil = 55,56<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,71979

1995 ...	73,3	73,3	73,3	72,4	72,3	72,3	71,6	71,5	71,6	70,8	70,6	70,7	72,0
1996 ...	70,6	70,6	70,6	71,0	71,2	71,3	73,2	74,1	74,2	76,2	76,1	76,2	72,9
1997 ...	78,7	79,2	79,2	83,3	83,4	83,4	84,4	84,4	84,4	82,7	82,7	82,6	82,3
1998 ...	81,4	81,1	81,1	81,9	82,0	82,0	79,2	78,8	78,9	74,1	72,3	72,3	78,7
1999 ...	70,4	69,9	69,7	72,0	72,4	72,5	72,4	72,6	72,6	76,1	76,8	77,4	72,9
2000 ...	84,0	84,6	85,7	93,9	96,3	96,6	103,0	105,7	105,8	112,8	115,4	116,2	100,0
2001 ...	126,8	127,5	129,9	133,6	133,7	134,1	131,6	130,9	130,9	121,6	121,1	120,0	128,5
2002 ...	121,1	121,3	121,6	116,3	115,2	115,2	111,0	108,2	107,8	110,2	110,9	111,0	114,2
2003 ...	121,0	121,2	122,3	125,2	125,4	125,9	128,5	128,7	129,3	127,3	126,9	126,3	125,7
2004 ...	121,0	120,0	119,3	120,2	120,3	120,5	120,3	120,3	120,6	124,2	124,3	124,8	121,3
2005 ...	133,7	134,2	135,3	144,1	144,5	145,7	149,4	150,2	151,2	157,5	158,8	159,4	147,0
2006 ...	172,5	173,0	175,3	181,5	182,2	186,8	186,9	187,4	186,8	189,1	189,2	190,5	183,4
2007 ...	189,2	189,3	190,4	180,5	179,8	177,1	171,7	171,9	171,3	173,6	174,6	175,5	178,7
2008 ...	183,7	185,4	186,6	198,9	201,1	203,0	218,2	220,0	224,3	242,7	243,8	247,6	212,9

Lfd.Nr = 655; Erdgas, bei Abgabe an Haushalte; Wägungsanteil = 11,27<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,80922

1995 ...	81,7	81,7	81,7	81,0	80,8	80,8	80,6	80,6	81,2	80,4	80,2	80,2	80,9
1996 ...	80,0	80,0	80,0	80,1	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	81,1	81,2	81,5	80,4
1997 ...	84,8	85,0	85,3	86,8	86,8	86,8	86,9	86,9	86,9	86,8	86,7	86,7	86,4
1998 ...	86,2	86,1	86,1	85,9	85,6	85,6	84,6	84,6	84,6	82,8	82,1	82,0	84,6
1999 ...	81,5	81,4	81,4	82,6	82,5	82,4	82,2	82,2	82,2	82,9	84,6	85,5	82,6
2000 ...	89,5	89,8	90,1	95,5	97,3	98,1	100,4	102,8	103,1	108,8	111,4	113,5	100,0
2001 ...	121,1	123,2	123,5	124,7	123,8	123,5	122,9	122,6	122,6	118,0	117,4	117,4	121,7
2002 ...	116,8	116,6	116,5	114,5	113,8	113,8	113,4	113,4	113,4	113,0	112,9	112,9	114,3
2003 ...	118,8	119,0	119,0	119,4	119,7	119,9	120,7	120,7	121,2	121,4	121,4	121,4	120,2
2004 ...	120,9	120,7	120,8	120,6	120,5	120,4	120,4	120,7	121,1	123,5	124,1	124,7	121,5
2005 ...	129,4	130,1	130,1	130,6	130,9	131,1	132,4	134,0	135,9	143,0	143,7	143,9	134,6
2006 ...	154,7	155,6	155,6	156,9	157,5	157,7	158,0	158,2	158,6	164,2	165,5	165,5	159,0
2007 ...	169,5	169,4	169,3	163,4	162,6	162,6	161,6	161,4	160,9	161,4	161,4	161,2	163,7
2008 ...	166,5	166,8	166,9	169,2	170,3	171,1	174,6	178,1	183,7	196,2	197,6	198,0	178,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 656; Erdgas bei Abgabe an Handel und Gewerbe; Wägungsanteil = 3,47<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,8031

1995 ...	81,3	81,2	81,2	80,6	80,5	80,5	80,1	80,1	80,3	79,3	79,2	79,2	80,3
1996 ...	78,9	79,0	79,0	79,1	79,1	79,1	79,2	79,2	79,2	80,5	80,3	80,7	79,4
1997 ...	83,8	84,2	84,3	85,8	85,9	85,9	85,9	85,8	85,9	85,6	85,6	85,5	85,4
1998 ...	84,9	84,7	84,7	84,5	84,3	84,3	82,9	82,9	82,9	81,2	80,4	80,4	83,2
1999 ...	79,8	79,7	79,7	80,9	81,0	80,9	80,6	80,6	80,6	81,4	83,2	84,1	81,0
2000 ...	88,1	88,4	88,6	94,9	96,8	97,7	100,6	103,2	103,5	110,2	112,9	114,9	100,0
2001 ...	124,1	126,0	126,2	128,4	127,5	127,4	126,8	126,5	126,5	121,1	120,4	120,4	125,1
2002 ...	119,9	119,9	119,4	116,2	115,6	115,5	114,7	114,7	114,4	113,0	112,9	112,9	115,8
2003 ...	120,8	120,9	121,1	122,3	122,6	122,6	123,8	123,8	123,9	124,1	124,0	124,0	122,8
2004 ...	122,2	122,1	121,9	121,8	121,8	121,8	122,0	122,3	122,7	127,0	127,9	128,1	123,5
2005 ...	133,3	134,0	134,8	136,3	136,4	136,6	139,5	142,2	143,9	152,0	152,4	152,9	141,2
2006 ...	165,4	166,3	166,3	167,8	168,3	168,6	169,3	169,4	170,0	175,1	176,1	176,6	169,9
2007 ...	176,4	176,3	176,0	170,3	169,2	168,8	166,9	166,9	166,9	167,3	167,0	167,1	169,9
2008 ...	171,9	173,3	174,0	177,0	177,7	178,1	181,4	184,0	190,3	205,9	208,2	209,6	186,0

Lfd.Nr = 657; Erdgas, bei Abgabe an die Industrie; Wägungsanteil = 9,87<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,69748

1995 ...	70,6	70,8	70,7	70,2	70,1	70,2	69,7	69,5	69,5	68,6	68,5	68,5	69,7
1996 ...	68,3	68,1	68,1	68,6	69,0	69,0	71,0	71,5	71,4	74,3	74,5	74,5	70,7
1997 ...	76,9	77,1	76,9	81,0	81,1	80,9	81,5	81,5	81,6	79,4	79,4	79,4	79,7
1998 ...	78,4	78,1	78,0	79,1	79,2	79,3	76,7	76,0	75,9	70,2	69,7	69,6	75,8
1999 ...	67,2	67,0	67,0	69,4	70,0	70,1	70,4	70,5	70,9	75,9	76,7	76,7	71,0
2000 ...	83,0	84,4	85,3	94,6	96,7	97,0	104,0	105,4	105,3	112,9	115,5	115,7	100,0
2001 ...	124,7	124,7	126,2	131,5	132,0	131,6	129,4	128,0	127,9	120,3	118,5	118,1	126,1
2002 ...	118,6	118,8	118,8	113,1	112,3	112,2	108,5	108,1	108,0	110,3	111,3	111,6	112,6
2003 ...	120,9	121,5	123,5	125,9	126,2	125,9	127,1	127,5	128,0	125,0	123,6	122,7	124,8
2004 ...	119,4	118,5	118,5	118,8	118,9	119,0	118,5	118,6	118,3	120,7	121,2	121,3	119,3
2005 ...	127,2	128,8	129,1	136,2	137,9	138,0	140,8	141,6	142,2	150,0	151,2	151,9	139,6
2006 ...	163,2	164,0	165,8	179,0	179,7	181,5	182,7	182,9	183,0	189,8	190,5	191,0	179,4
2007 ...	190,2	190,1	189,1	180,4	179,7	179,0	171,6	171,9	171,7	173,5	174,2	175,8	178,9
2008 ...	184,7	185,7	186,9	199,4	200,6	202,8	214,4	216,4	218,3	235,0	237,9	242,6	210,4

Lfd.Nr = 658; Erdgas bei Abgabe an die Industrie; Jahresabgabe 1 163 MWh; Wägungsanteil = 1,96<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,74323

1995 ...	75,5	75,4	75,4	74,7	74,6	74,6	74,2	74,0	74,0	73,1	73,1	73,1	74,3
1996 ...	73,0	73,0	73,0	73,6	73,7	73,7	75,2	75,4	75,4	77,9	78,0	78,0	75,0
1997 ...	80,6	80,7	80,7	84,8	85,2	85,2	85,5	85,6	85,6	83,5	83,4	83,4	83,7
1998 ...	82,3	82,3	82,3	82,8	82,7	82,7	80,9	80,9	80,9	76,8	76,0	75,9	80,6
1999 ...	74,2	74,2	74,2	75,3	75,1	75,1	74,8	74,8	74,8	78,4	78,8	79,1	75,7
2000 ...	85,1	85,5	85,6	95,6	96,9	97,4	103,2	104,3	104,5	113,0	114,4	114,4	100,0
2001 ...	125,1	126,4	126,7	132,0	132,4	132,2	130,3	129,5	129,5	121,4	120,9	120,9	127,3
2002 ...	122,7	122,9	122,7	116,7	115,9	115,7	111,8	111,4	111,3	112,3	112,2	112,2	115,7
2003 ...	121,7	122,1	122,6	124,5	124,8	124,8	127,1	127,3	127,3	124,7	124,0	124,0	124,6
2004 ...	119,8	119,5	119,3	119,2	119,3	119,3	119,8	119,9	119,9	124,3	124,9	125,0	120,9
2005 ...	133,0	133,8	133,4	143,2	143,4	143,4	146,4	147,6	147,9	154,9	155,3	155,9	144,9
2006 ...	169,5	170,8	170,8	178,7	179,8	180,3	182,1	182,2	182,4	188,3	190,0	190,0	180,4
2007 ...	190,4	190,4	190,4	182,5	181,6	181,2	174,5	174,4	174,4	176,0	176,0	176,3	180,7
2008 ...	186,3	186,8	186,8	198,5	199,3	199,8	211,3	212,9	214,6	238,7	241,9	243,1	210,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 659; Erdgas bei Abgabe an die Industrie; Jahresabgabe 11 630 MWh; Wägungsanteil = 2,97<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,72107

1995 ...	73,7	74,0	73,9	72,5	72,4	72,4	71,7	71,5	71,4	70,6	70,6	70,5	72,1
1996 ...	70,7	70,5	70,4	71,2	71,3	71,4	73,1	73,4	73,4	76,6	76,7	76,7	73,0
1997 ...	79,0	79,1	79,4	84,0	84,6	84,6	85,1	85,2	85,2	83,1	82,8	82,6	82,9
1998 ...	81,6	81,5	81,6	82,1	82,3	82,3	80,2	79,9	79,8	74,2	73,3	73,3	79,3
1999 ...	71,0	71,1	71,1	73,0	72,8	72,8	72,2	72,1	72,1	77,1	77,6	77,6	73,3
2000 ...	83,5	84,1	84,1	94,6	96,1	96,5	104,0	104,8	104,7	115,1	116,2	116,2	100,0
2001 ...	126,6	127,5	127,8	135,2	135,8	135,8	133,4	133,0	133,1	122,6	121,5	121,5	129,5
2002 ...	123,3	123,8	123,8	116,7	116,3	115,7	110,3	110,0	109,8	111,4	111,4	111,6	115,3
2003 ...	120,9	121,8	122,5	124,7	125,1	125,0	128,2	128,4	128,4	125,4	124,6	124,6	125,0
2004 ...	119,2	118,8	118,7	119,0	119,0	119,0	119,3	119,5	119,5	123,4	123,7	123,9	120,3
2005 ...	132,1	133,3	133,8	144,4	145,0	145,1	149,0	148,8	149,4	156,1	157,0	156,8	145,9
2006 ...	169,5	171,5	171,6	183,8	184,8	185,3	185,8	186,0	186,2	193,5	194,7	194,7	184,0
2007 ...	194,9	195,1	194,8	185,9	184,8	184,4	176,3	176,4	176,6	177,6	177,8	177,8	183,5
2008 ...	187,4	188,0	188,0	202,6	204,6	204,9	216,2	217,3	219,2	246,1	248,9	249,9	214,4

Lfd.Nr = 660; Erdgas bei Abgabe an die Industrie; Jahresabgabe 116 300 MWh; Wägungsanteil = 3,47<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,67827

1995 ...	69,0	69,0	69,0	68,2	68,2	68,2	67,8	67,8	67,9	66,3	66,2	66,2	67,8
1996 ...	65,6	65,6	65,6	66,3	66,5	66,5	69,5	70,2	70,2	73,2	73,3	73,3	68,8
1997 ...	75,2	75,6	75,6	80,9	80,9	80,9	82,1	82,1	82,1	79,0	79,0	79,0	79,4
1998 ...	76,8	76,8	76,8	78,9	78,9	78,9	75,8	74,7	74,7	66,3	66,3	66,3	74,3
1999 ...	63,8	63,1	63,1	66,2	66,2	66,2	66,7	66,5	66,5	72,8	73,7	73,7	67,4
2000 ...	79,9	82,8	84,6	93,7	97,0	97,0	104,8	106,4	106,4	113,0	117,1	117,1	100,0
2001 ...	125,9	125,9	129,8	136,6	137,5	136,6	133,6	131,1	131,1	124,0	120,1	119,6	129,3
2002 ...	119,1	119,4	119,1	112,6	111,2	111,2	107,1	106,5	106,5	109,2	111,3	111,3	112,0
2003 ...	121,3	121,3	125,0	127,2	127,2	127,8	126,9	126,9	127,3	126,3	123,8	122,0	125,3
2004 ...	119,9	118,2	118,3	118,9	119,3	119,4	118,5	118,6	117,7	119,3	119,7	119,8	119,0
2005 ...	123,9	126,7	127,3	131,6	134,5	134,6	136,0	136,8	137,4	145,2	145,2	147,0	135,5
2006 ...	156,0	155,9	158,7	179,1	179,2	183,5	184,3	184,3	184,7	192,0	193,4	194,4	178,8
2007 ...	195,1	195,0	193,6	184,4	183,0	181,3	173,4	173,4	172,8	174,2	174,2	176,4	181,4
2008 ...	185,5	185,5	188,3	200,1	200,1	202,9	214,3	214,3	217,1	227,6	227,6	242,6	208,8

Lfd.Nr = 661; Erdgas bei Abgabe an die Industrie; Jahresabgabe über 500 000 MWh; Wägungsanteil = 1,47<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,6436

1995 ...	62,7	63,7	63,3	64,6	64,9	65,3	65,3	64,6	64,3	64,6	64,2	64,7	64,4
1996 ...	64,3	63,5	64,0	63,5	64,9	64,7	65,5	66,4	65,7	68,3	69,1	69,1	65,8
1997 ...	72,4	72,3	70,7	71,4	70,7	69,3	68,9	68,8	69,1	69,2	70,0	70,3	70,3
1998 ...	71,5	69,9	69,0	69,8	70,2	70,5	67,1	66,0	65,6	64,2	63,1	62,8	67,4
1999 ...	60,2	59,5	59,5	63,3	67,1	67,9	70,3	71,2	73,6	77,6	78,8	79,0	69,0
2000 ...	86,5	87,5	88,7	95,3	97,0	97,6	103,4	105,6	104,9	108,4	111,9	113,2	100,0
2001 ...	117,2	114,0	113,9	111,4	111,0	110,4	110,3	108,5	108,0	105,4	105,5	104,0	110,0
2002 ...	102,5	101,9	103,1	102,0	101,8	102,5	103,5	103,4	103,4	108,1	109,9	111,4	104,5
2003 ...	119,0	120,9	123,2	127,3	128,1	125,0	125,6	127,1	129,8	121,2	120,9	119,1	123,9
2004 ...	117,8	117,0	117,3	117,7	117,5	117,6	115,3	115,2	115,1	113,7	114,7	114,4	116,1
2005 ...	117,6	117,7	118,2	121,3	124,5	124,8	127,8	130,2	131,4	142,5	148,2	147,9	129,3
2006 ...	159,2	159,2	163,9	169,7	170,6	170,9	173,2	174,4	173,3	178,8	176,0	176,9	170,5
2007 ...	169,0	168,2	165,3	157,0	159,4	159,4	153,9	155,9	155,7	159,9	164,4	170,0	161,5
2008 ...	175,3	179,8	181,3	192,3	195,5	202,1	214,8	224,2	224,0	225,4	234,5	226,9	206,3

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 662; Erdgas, bei Abgabe an Kraftwerke; Wägungsanteil = 1,21<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	82,5	86,1	88,0	91,0	96,7	96,7	104,2	104,1	104,6	117,5	114,3	114,3	100,0
2001 ...	119,8	119,8	118,9	117,3	118,1	116,4	115,6	113,0	113,0	108,0	108,0	109,3	114,8
2002 ...	113,6	110,3	110,1	104,5	103,6	103,6	102,6	104,5	104,2	105,8	109,0	109,0	106,7
2003 ...	117,5	117,5	122,5	117,0	115,5	115,1	111,4	112,0	111,4	110,4	113,6	113,5	114,8
2004 ...	116,2	116,2	116,5	114,6	114,5	114,6	113,9	113,9	113,5	122,6	117,4	119,3	116,1
2005 ...	119,1	118,2	118,1	121,2	121,4	121,7	121,0	120,7	121,2	133,4	136,6	136,2	124,1
2006 ...	139,9	141,4	142,5	136,4	138,3	136,8	138,2	138,4	135,9	136,9	143,1	142,0	139,2
2007 ...	139,0	138,7	133,4	131,0	125,6	126,0	126,6	132,8	129,8	137,1	139,8	140,1	133,3
2008 ...	148,2	150,0	148,1	157,0	160,9	163,5	176,1	176,0	184,3	200,5	199,8	195,3	171,6

Lfd.Nr = 663; Erdgas, bei Abgabe an Ortsgasversorgungsunternehmen; Wägungsanteil = 17,62<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	80,5	81,5	83,3	92,5	96,0	96,0	103,7	107,6	107,6	115,0	117,9	118,3	100,0
2001 ...	130,9	131,5	135,1	139,4	139,8	141,0	136,6	136,3	136,3	123,9	124,0	121,9	133,1
2002 ...	125,1	125,4	126,1	118,1	116,7	116,7	110,3	107,9	106,7	110,7	111,7	111,7	115,6
2003 ...	122,4	122,4	123,4	129,0	129,1	129,8	133,2	133,8	134,6	131,8	131,5	130,1	129,3
2004 ...	120,9	120,8	119,3	121,1	121,2	121,6	121,6	121,6	122,2	126,1	126,1	126,7	122,4
2005 ...	136,6	136,6	138,5	152,6	152,7	154,7	161,4	161,4	162,0	166,1	168,7	169,5	155,1
2006 ...	186,0	186,0	189,6	196,7	197,9	202,9	202,3	203,5	202,4	202,5	201,8	203,9	198,0
2007 ...	199,6	200,0	201,1	188,7	188,1	183,8	176,8	176,8	176,2	179,0	180,7	181,6	186,0
2008 ...	190,0	192,5	194,1	213,7	215,3	217,6	238,0	239,5	243,6	262,2	262,4	267,3	228,0

Lfd.Nr = 664; Erdgas, bei Abgabe an Weiterverteiler; Wägungsanteil = 12,12<sup>0</sup>/100

Verkettungsfaktor -

1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	83,7	83,1	84,6	93,9	95,2	95,3	104,0	106,9	106,9	113,5	116,1	116,4	100,0
2001 ...	129,2	129,2	133,3	138,2	138,7	139,6	137,3	136,1	136,1	124,1	124,1	122,2	132,3
2002 ...	122,6	123,2	123,9	119,3	117,8	117,9	111,6	102,6	102,7	106,3	107,3	107,4	113,6
2003 ...	121,7	121,7	123,3	126,2	126,5	127,8	132,9	132,9	133,7	130,7	130,3	130,0	128,1
2004 ...	122,5	119,4	117,9	119,9	119,9	120,4	120,1	119,6	119,6	124,1	124,1	124,8	121,0
2005 ...	140,4	140,4	142,3	155,1	155,2	157,3	160,3	161,4	162,0	168,5	168,5	169,3	156,7
2006 ...	182,5	182,5	186,5	192,8	192,9	205,0	204,9	204,9	203,3	201,5	200,4	202,5	196,6
2007 ...	200,2	200,2	205,4	192,3	192,3	186,8	179,8	179,8	179,1	182,5	184,2	185,4	189,0
2008 ...	196,6	199,0	201,2	214,9	220,3	222,8	248,0	248,4	252,4	278,5	279,0	285,5	237,2

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	

Lfd.Nr = 665; GP = 40 3; Fernwärme mit Dampf und Warmwasser; Wägungsanteil = 5,82<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,99084

1995 ...	99,0	99,0	99,2	99,0	99,1	99,0	99,2	99,3	99,3	99,3	99,0	99,1	99,1
1996 ...	97,3	97,2	97,3	97,1	97,1	96,9	97,3	97,1	97,3	97,6	97,8	97,7	97,3
1997 ...	98,4	98,2	98,2	99,0	98,9	99,0	99,5	99,8	99,6	99,6	99,4	99,7	99,1
1998 ...	100,0	99,9	99,8	100,1	100,1	100,1	100,1	99,8	99,9	99,0	98,9	98,9	99,7
1999 ...	98,3	97,8	97,4	96,8	96,8	96,7	96,6	96,6	96,6	96,7	96,3	96,3	96,9
2000 ...	97,4	97,7	97,4	98,4	98,8	99,0	100,0	100,6	101,1	102,8	103,6	103,6	100,0
2001 ...	108,0	108,9	109,0	109,8	110,7	111,0	111,1	111,9	112,0	111,8	112,1	112,1	110,7
2002 ...	114,8	114,8	114,7	113,6	113,6	113,6	113,4	113,3	113,1	113,3	112,9	113,0	113,7
2003 ...	113,8	114,3	114,1	114,5	114,6	114,7	115,3	115,3	115,3	115,0	115,0	115,0	114,7
2004 ...	114,2	114,0	114,0	114,1	114,1	114,0	114,4	114,3	115,1	116,5	116,5	116,5	114,8
2005 ...	119,8	119,9	120,0	121,9	122,5	122,7	124,4	124,5	124,6	127,3	127,7	127,8	123,6
2006 ...	134,0	135,0	135,8	138,0	138,8	139,0	139,2	139,8	139,9	143,2	144,5	144,5	139,3
2007 ...	148,6	149,9	150,1	149,0	148,7	148,3	147,3	146,9	146,7	147,1	146,9	146,7	148,0
2008 ...	149,1	149,1	149,0	152,1	153,1	153,2	156,7	157,3	159,0	166,7	168,3	168,3	156,8

Lfd.Nr = 666; GP = 41; Wasser und Dienstleistungen der Wasserversorgung; Wägungsanteil = 10,06<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,86771

1995 ...	85,3	86,3	86,4	86,6	86,6	86,7	86,8	87,0	86,9	87,4	87,6	87,6	86,8
1996 ...	90,3	90,7	90,8	90,9	90,9	90,9	91,3	91,3	91,3	92,8	93,0	92,9	91,5
1997 ...	94,0	94,4	94,4	94,6	95,1	95,1	95,2	95,5	95,5	95,4	95,4	95,5	95,0
1998 ...	96,9	97,3	97,4	97,5	97,3	97,4	97,5	97,9	97,9	97,6	97,8	97,8	97,5
1999 ...	98,6	98,7	98,7	98,6	98,7	98,7	98,7	98,9	99,1	98,9	98,9	98,9	98,7
2000 ...	99,7	99,8	99,8	100,1	99,8	100,0	100,0	100,1	99,9	100,1	100,3	100,3	100,0
2001 ...	99,3	99,5	99,3	99,5	99,6	99,6	99,5	99,5	99,6	99,5	99,6	99,7	99,5
2002 ...	99,5	99,6	99,5	99,5	99,5	99,6	99,7	99,8	99,9	99,7	99,8	99,9	99,7
2003 ...	99,8	100,0	99,8	99,9	99,9	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	99,9
2004 ...	101,5	102,0	102,1	102,4	102,5	102,9	103,1	103,0	103,4	103,3	103,4	103,6	102,8
2005 ...	104,7	104,9	105,1	105,0	105,1	104,9	105,0	105,0	105,2	105,2	105,1	105,4	105,1
2006 ...	106,1	106,5	106,5	106,5	106,7	106,8	106,8	106,6	106,8	106,6	106,9	106,9	106,6
2007 ...	107,5	107,7	107,6	107,8	107,9	107,9	108,2	108,1	108,1	108,0	108,1	108,2	107,9
2008 ...	108,6	108,6	108,8	108,8	108,6	108,7	108,8	109,2	109,2	109,2	109,3	109,4	108,9

Lfd.Nr = 667; Wasser bei Abgabe an Haushalte; Wägungsanteil = 7,72<sup>0</sup>/<sub>00</sub>

Verkettungsfaktor 0,86097

1995 ...	84,5	85,6	85,8	85,9	85,9	86,0	86,2	86,4	86,4	86,9	86,9	86,9	86,1
1996 ...	89,7	90,0	90,1	90,4	90,4	90,4	90,8	90,8	90,8	92,6	92,8	92,8	91,0
1997 ...	93,8	94,1	94,1	94,3	95,0	95,0	95,1	95,5	95,5	95,6	95,6	95,6	94,9
1998 ...	97,0	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,6	98,1	98,1	97,9	97,9	97,9	97,6
1999 ...	98,4	98,4	98,4	98,4	98,6	98,6	98,8	98,8	98,9	98,8	98,8	98,8	98,7
2000 ...	99,7	99,7	99,7	99,8	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,0
2001 ...	99,5	99,5	99,5	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7
2002 ...	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,5	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,5
2003 ...	100,0	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,4	100,5	100,6	100,6	100,6	100,7	100,4
2004 ...	102,1	102,7	102,7	102,9	103,0	103,1	103,3	103,3	103,6	103,6	103,7	103,7	103,1
2005 ...	105,1	105,2	105,2	105,1	105,1	105,1	105,2	105,2	105,3	105,4	105,4	105,5	105,2
2006 ...	106,4	106,6	106,6	106,7	106,7	106,7	106,8	106,9	106,9	107,0	107,0	107,0	106,8
2007 ...	107,5	107,5	107,5	107,8	107,9	107,9	108,1	108,1	108,1	108,2	108,2	108,2	107,9
2008 ...	108,6	108,8	108,8	108,7	108,8	108,8	108,9	109,3	109,3	109,3	109,3	109,4	109,0

Deutschland

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

2000 = 100

Berichts- jahr	Berichtsmonat												Jahres- durch- schnitt
	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
<b>Lfd.Nr = 668; Wasser bei Abgabe an die Industrie; Wägungsanteil = 1,22<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor 0,88251													
1995 ...	87,5	88,0	88,0	88,0	88,1	88,1	88,4	88,4	88,4	88,7	88,7	88,7	88,3
1996 ...	92,1	92,1	92,1	92,1	92,1	92,1	92,5	92,5	92,5	95,0	95,0	95,0	92,9
1997 ...	95,5	95,8	95,8	96,0	96,0	96,0	96,0	96,4	96,2	96,3	96,5	96,5	96,1
1998 ...	98,1	98,1	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,6	98,6	98,7	98,7	98,7	98,4
1999 ...	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	99,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,1
2000 ...	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0
2001 ...	99,8	99,8	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,2
2002 ...	100,5	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	100,8
2003 ...	101,1	101,1	101,1	101,2	101,2	101,2	101,3	101,6	101,6	101,5	101,5	101,6	101,3
2004 ...	103,6	103,6	103,9	104,0	104,2	105,6	105,6	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	105,2
2005 ...	106,8	107,6	107,6	107,5	107,7	107,8	107,8	107,9	107,9	108,0	108,0	108,0	107,7
2006 ...	108,2	109,5	109,5	109,5	111,2	111,2	111,2	111,5	111,5	111,7	111,7	111,7	110,7
2007 ...	113,0	113,0	113,0	113,0	113,4	113,4	113,7	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,9
2008 ...	112,4	112,4	113,0	113,5	113,5	113,5	113,6	113,8	113,8	113,9	113,9	113,9	113,4
<b>Lfd.Nr = 669; Wasser bei Abgabe an Wasserversorgungsunternehmen; Wägungsanteil = 1,12<sup>0</sup>/∞</b>													
Verkettungsfaktor -													
1995 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1996 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1998 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 ...	99,8	100,4	100,1	102,5	99,3	99,3	99,3	99,8	98,7	99,2	100,8	100,8	100,0
2001 ...	97,7	99,4	97,3	97,6	98,6	98,6	97,3	97,4	98,5	97,6	97,9	99,2	98,1
2002 ...	98,9	100,4	99,0	99,2	99,2	98,8	98,9	99,5	99,9	98,6	99,3	100,4	99,3
2003 ...	97,4	97,7	96,0	95,6	95,6	94,9	94,9	94,4	93,7	94,4	94,0	95,5	95,3
2004 ...	94,8	95,2	96,3	97,1	96,8	98,9	98,9	97,6	99,0	98,3	97,7	100,2	97,6
2005 ...	99,6	99,9	102,1	101,3	102,5	100,3	100,3	100,5	101,9	101,2	99,9	101,7	100,9
2006 ...	102,2	102,9	102,9	102,2	102,2	102,5	102,2	99,4	101,2	98,3	101,2	100,8	101,5
2007 ...	101,5	103,3	102,8	102,5	102,1	102,1	103,2	103,3	102,9	101,5	102,2	103,6	102,6
2008 ...	104,0	103,3	104,4	104,8	102,0	103,0	103,0	103,9	103,2	103,1	103,8	104,6	103,6