

PREISE

FACHSERIE

17

Reihe 2

Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)

November 1985

**Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv**



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

Seite

T e x t t e i l

| | |
|-----------------------------|---|
| 1 Erläuterungen | 3 |
| 2 Aktuelle Ergebnisse | 5 |
| 3 Schaubild | 6 |

T a b e l l e n t e i l**Indizes**

| | |
|--|----|
| 1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) | |
| 1.1 Aktuelle Ergebnisse | 7 |
| 1.2 Mittelfristige Übersicht | 24 |
| 1.3 Langfristige Übersicht | 32 |
| 2 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz | 33 |
| Preise | |
| 3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte | 34 |
| Fußnoten zu den Tabellen | 39 |

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

| | |
|-----|--|
| r | = berichtigte Zahl |
| - | = nichts vorhanden |
| ... | = Angaben fallen später an |
| . | = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten |
| | = grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt |

Abkürzungen

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|---------------------|------------------|
| G | = Gramm | M(m) | = Meter |
| KG(kg) | = Kilogramm | M3(m ³) | = Kubikmeter |
| DT(dt) | = Dezitonnen (100 kg) | L(l) | = Liter |
| T(t) | = Tonne | HL(hl) | = Hektoliter |
| MM(mm) | = Millimeter | KW(kW) | = Kilowatt |
| CM(cm) | = Zentimeter | MWh(mWh) | = Megawattstunde |
| CM3(cm ³) | = Kubikzentimeter | V | = Volt |
| D | = Jahresdurchschnitt | | |

Soweit Ergebnisse für die einzelnen Bundesländer berechnet und veröffentlicht werden, erscheinen sie in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer M I 1.

Herausgeber:

Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Januar 1986

Preis: DM 6,-

Bestellnummer: 2170200 - 85111

Auslieferung:
Verlag W. Kohlhammer GmbH
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen
Bundesamtes
Philipp-Reis-Str. 3
6500 Mainz 42

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit
Quellenangabe unter Einsendung eines Beleg-
exemplares gestattet.

1 Erläuterungen

- 1 Der Index der Erzeugerpriise gewerblicher Produkte mißt die Entwicklung der Preise für die im Inland von der Energie- und Wasserversorgung, dem Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe sowie dem Bau- gewerbe (soweit es sich um Fertig- teilbauten im Hochbau handelt) hergestellten und abgesetzten Erzeugnisse. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist die Summe aller gewerblichen Inlandsumsätze im Basisjahr (gegenwärtig: 1980), wie sie vor allem durch den Monatsbericht im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 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 Preisveränderungs- zahlen (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 Einzelpreisreihen als repräsentativ angesehen werden.
- 2 Die Einzelpreisreihen 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 21. des Berichtsmonats (bei Benzin, Dieselkraftstoff und Heizölen der 15.). Erfragt werden die an diesem Tag (ggf. kurz davor oder danach) vertraglich vereinbarten Preise. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, so lange 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 Mehrwertsteuer, aber ggf. einschließlich Verbrauchsteuern (z.B. Mineralölsteuer, Tabaksteuer) und anderer gesetzlicher Abgaben (z.B. Ausgleichsabgabe bei elektrischem Strom, Bevorratisungsbeitrag bei Mineralölzeugnissen). Gegenwärtig werden rund 5 000 Unternehmen nach ihren Verkaufspreisen für insgesamt 2 300 Preisrepräsentanten befragt. Dem Index liegen rund 15 600 Einzelpreisreihen zugrunde.

- 3 Der Index wird nach der sogenannten L a s p e y r e s - Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1980) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleibt. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1985 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1976. Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1980 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1976 (= 100) für die Zeit vor 1980 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen 1.1 und 2 Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Januarindizes auf der neuen Basis 1980 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1976 = 100 gebildet worden sind. Mit diesen Faktoren sind die Indexzahlen 1976 = 100 für die Zeit vor 1980 zwecks Umbasierung auf 1980 = 100 zu multiplizieren bzw. durch sie sind die Indexzahlen 1980 = 100 für die Zeit ab Januar 1980

zwecks Umbasierung auf 1976 = 100 zu dividieren. Die Angabe eines Verket-tungsfaktors fehlt bei denjenigen Positionen, für die es keine Index-reihe auf früherer Basis gibt bzw. bei denen eine Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl von Preisrepräsentanten problematisch wäre.

- 4 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte wird nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Gesamtheit der gewerblichen Produkte (genaugenommen: ohne Spalt- und Brutstoffe; von den Wasserfahrzeugen nur Boote und Jachten; ohne Luft- und Raum-fahrzeuge), sondern für eine große Zahl von Warengruppen verschiedener Aggregationsstufen berechnet und veröffentlicht. Die dabei angewandten Gliederungsprinzipien sind die des "Systematischen Warenverzeichnisses für die Industriestatistik" Ausgabe 1975 (WI 1975), dem auch die Beschreibung der verschiedenen Indexpositionen entspricht. Zur eindeutigen Bestimmung werden diesen Positionen in der Tabelle 1.1 die betreffenden WI-Nummern vorangestellt. Einige Zusammenfassungen, die anderen Systematiken entstammen und deshalb keine solche Nummer haben, werden des allgemeinen Interesses wegen gebracht.
- 5 Während die Tabelle 1.1 dem kurzfristigen Vergleich dient, enthält die Tabelle 1.2 Reihen für einen mehrjährigen Zeitraum. In dieser Tabelle werden auch jährlich und monatlich die prozentualen Indexveränderungen im Jahresabstand (Jahresveränderungsraten) ausgewiesen. Eine langfristige Übersicht mit jährlichen Angaben für 1938 und ab 1949 bietet für die wichtigsten Teilindizes Tabelle 1.3. Die Tabelle 2 bietet für nahezu die gleichen Produktzusammenfassungen wie in der Tabelle 1.2 Nachweisungen über die Preisentwicklung bei den

gewerblichen Produkten insgesamt, einschließlich der Exporte. Hierbei handelt es sich um eine Kombination des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlandsabsatz mit dem Teilindex für gewerbliche Erzeugnisse aus dem Index der Ausfuhrpreise.

- 6 In der vorliegenden Reihe 2 der Fachserie 17 erscheinen auch Jahresberichte. Sie enthalten zu allen Positionen der Tabelle 1.1 (also nicht nur zu den größeren Zusammenfassungen der Tabelle 1.2) Indexzahlen für einen mehrjährigen Zeitraum.
- 7 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1980 enthält ein Aufsatz in Heft 3/1983 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik".
- 8 Gewerbliche Erzeugnisse werden außer im Index der Ausfuhrpreise (Best.-Nr. 2170800) auch noch in den folgenden, für andere Wirtschaftsstufen monatlich berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen und ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht: Index der Großhandelsverkaufspreise (Best.-Nr. 2170600), Index der Einzelhandelspreise (Best.-Nr. 2170700), Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte sowie bestimmter Haushaltstypen (Best.-Nr. 2170700), Index der Einfuhrpreise (mit verschiedenen Teilindizes für gewerbliche Erzeugnisse aus dem Ausland) (Best.-Nr. 2170800).

Für den Bereich des Baugewerbes werden vierteljährlich Preisindizes für Bauwerke (Wohngebäude, Gewerbliche Betriebsgebäude u.a.) ermittelt (Best.-Nr. 2170400).

Wichtige Informationen bietet auch der monatlich berechnete Index der Grundstoffpreise (Best.-Nr. 2170300), der sich auf die Einkaufsseite der Unternehmen des Produzierenden Gewerbes bezieht.

- 9 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.
- 10 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (S. 34 ff), können im allgemeinen nur als grobe Anhaltspunkte für das absolute Preis-
- niveau der betreffenden Waren angesehen werden, denn die Statistik der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte ist, wie die gesamte amtliche Preisstatistik, auf den Nachweis von Preisveränderungen ausgerichtet. Deswegen sind ihre wichtigsten Ergebnisse Preisindizes und Preismeßzahlen und nicht etwa Durchschnittspreise. Wirklich zuverlässige Angaben über das absolute Preisniveau würden andere Erhebungsverfahren und vor allem eine viel größere Anzahl von Einzelpreisen (einzelner Berichtsstellen) voraussetzen.
- 11 Die Monatsberichte der Fachserie 17, Reihe 2 "Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)" erscheinen etwa 4 Wochen, die Jahresberichte etwa 3 Monate nach Ablauf des Berichtszeitraumes und sind zu beziehen über den Buchhandel oder direkt beim Verlag W. Kohlhammer GmbH.

2 Aktuelle Ergebnisse

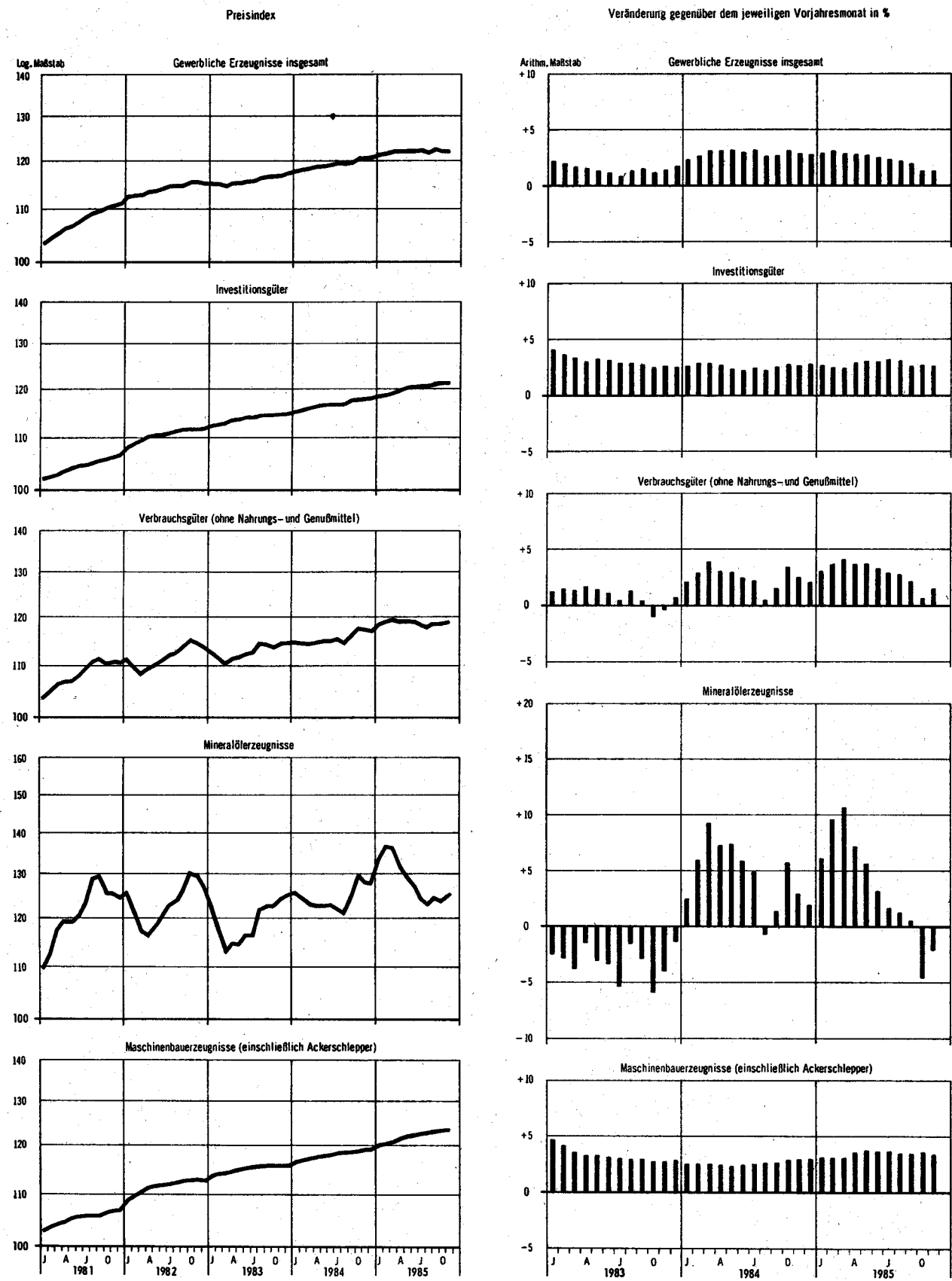
Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) blieb von Oktober bis November 1985 unverändert. Mit einem Stand von 121,9 (1980 = 100) lag er um 1,3 % höher als im November 1984. Die gleiche Jahresveränderung war auch im Oktober 1985 ermittelt worden. Im September 1985 hatte der Abstand gegenüber dem entsprechenden Vorjahresmonat + 2,0 % betragen.

Teurer als im Oktober waren im November 1985 unter anderem Dieselkraftstoff (+ 3,0 %), extra leichtes Heizöl (+ 4,5 %), nahtlose Stahl-

rohre (+ 1,7 %) sowie Düngemittel (+ 1,2 %).

Nennenswerte Verbilligungen gab es von Oktober bis November 1985 bei Stahlschrott (- 4,2 %), Leichtmetallen (- 1,6 %), Schwermetallen (- 3,5 %), Edelmetallen (- 2,5 %), NE-Metallhalzeug und Edelmetallhalzeug (- 1,4 %), Polyäthylen (- 6,8 %), Zellstoff (- 3,6 %), Wellpappenpapier (- 3,1 %), Beuteln aus Polyolefinen (- 3,7 %), raffinierten Ölen (- 7,6 %), verbrauchsfertigen Speiseölen (- 3,1 %) sowie bei Gewürzen (- 5,9 %).

INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ) UND AUSGEWÄHLTE TEILINDIZES
 1980 = 100



Statistisches Bundesamt 850167

1 INDEX DER ERZEUERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD NR. DER WI-SY- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG,, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1984 | 1984 | 1985 | VERAENDERUNG |
|---|---|--|--------------------------------|-------------------|-------|-------|---|
| | | | | DURCH- SCHNITT | NOV. | OKT. | NOV. 1984 1985 GEGENUEBER NOV. OKT. 1984 1985 IN PROZENT |
| 1 | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT DARUNTER: | 1.000 | 0,85375 | 119,2 | 120,3 | 121,9 | 121,9 + 1,3 - |
| 2 | FERTIGERZEUGNISSE 2) | 304,96 | 0,83362 | 116,1 | 117,4 | 119,6 | 119,6 + 2,0 + 0,2 |
| 3 | INVESTITIONSGUETER | 141,46 | 0,85916 | 116,8 | 117,8 | 120,9 | 120,9 + 2,6 - |
| 4 | VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- U. GENUSSMITTEL) | 163,50 | 0,81429 | 115,4 | 117,1 | 118,5 | 118,5 + 1,5 + 0,3 |
| 5 | VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL, OHNE MINERALOELERZEUGNISSE) | 125,45 | 0,86976 | 114,5 | 115,7 | 117,9 | 117,9 + 1,9 - |
| 6 | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE ELEKTR. STROM, GAS, FERNWAERME UND WASSER) | 885,85 | 0,85589 | 116,4 | 117,3 | 118,6 | 118,6 + 1,0 - 0,1 |
| 7 | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE MINERALOEL- ERZEUGNISSE) | 935,22 | 0,86930 | 118,8 | 119,6 | 121,8 | 121,7 + 1,6 - 0,1 |
| 8 | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG) | 981,76 | - | 119,3 | 120,5 | 122,3 | 122,3 + 1,6 - |
| 9 10/2122 | ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWAERME UND WASSER 3) | 114,15 | 0,83860 | 141,0 | 143,7 | 147,9 | 148,0 + 3,0 + 0,1 |
| 10 21 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS) | 22,56 | 0,77116 | 131,7 | 132,7 | 132,6 | 132,6 - 0,1 - |
| 11 | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES | 863,29 | 0,85840 | 116,0 | 116,9 | 118,2 | 118,2 + 1,1 - |
| 12 | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES (OHNE MINERALOELERZEUGNISSE) | 798,51 | 0,87646 | 115,3 | 116,0 | 117,8 | 117,6 + 1,4 - 0,2 |
| 13 | ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTION- GUETERGEWERBES | 264,96 | 0,81765 | 118,0 | 119,3 | 119,7 | 119,6 + 0,3 - 0,1 |
| 14 22 | MINERALOELERZEUGNISSE | 64,78 | 0,65832 | 124,5 | 127,9 | 123,7 | 125,2 - 2,1 + 1,2 |
| 15 25 | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | 29,36 | 0,81982 | 117,7 | 118,0 | 120,4 | 120,4 + 2,0 - |
| 16 27 | EISEN UND STAHL | 31,52 | 0,97255 | 115,3 | 117,5 | 120,1 | 119,9 + 2,0 - 0,2 |
| 17 26 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG | 18,24 | 0,76657 | 114,0 | 112,1 | 103,8 | 101,8 - 9,2 - 1,9 |
| 18 29 | GIESSEREIERZEUGNISSE | 10,28 | 0,85945 | 117,8 | 118,5 | 122,8 | 122,6 + 3,5 - 0,2 |
| 19 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE | 7,89 | - | 114,2 | 114,6 | 120,4 | 120,3 + 5,0 - 0,1 |
| 20 40 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 74,90 | 0,87968 | 118,1 | 118,6 | 121,8 | 121,0 + 2,0 - 0,7 |
| 21 521/527 | FLACHGLAS UND GLASFASER | 1,95 | 0,90481 | 110,9 | 110,5 | 113,0 | 113,1 + 2,4 + 0,1 |
| 22 53 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ | 9,24 | 0,75081 | 94,9 | 93,7 | 94,1 | 93,9 + 0,2 - 0,2 |
| 23 55 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4) | 8,27 | 0,89880 | 115,8 | 121,7 | 119,7 | 118,9 - 2,3 - 0,7 |
| 24 59 | GUMMIWAREN | 8,53 | 0,85072 | 118,5 | 120,4 | 124,5 | 124,7 + 3,6 + 0,2 |
| 25 | ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES | 306,49 | 0,87534 | 115,5 | 116,3 | 119,0 | 119,0 + 2,3 - |
| 26 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | 13,93 | 0,86146 | 113,9 | 114,6 | 118,0 | 118,3 + 3,2 + 0,3 |
| 27 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE | 19,16 | 0,83262 | 119,1 | 119,3 | 122,0 | 122,2 + 2,4 + 0,2 |
| 28 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSchl. ACKERSCHLEPPER) | 71,48 | 0,84229 | 118,0 | 119,1 | 123,1 | 123,2 + 3,4 + 0,1 |
| 29 33 | STRASSENFAHRZEUGE | 73,59 | 0,86364 | 117,5 | 119,0 | 122,1 | 122,1 + 2,6 - |
| 30 345 | BOOTE UND JACHTEN | 0,05 | 0,84523 | 120,3 | 121,5 | 126,5 | 126,7 + 4,3 + 0,2 |
| 31 36 | ELEKROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 79,95 | 0,92743 | 111,4 | 111,7 | 113,1 | 113,0 + 1,2 - 0,1 |
| 32 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN | 9,90 | 0,88649 | 112,5 | 113,0 | 115,6 | 115,5 + 2,2 - 0,1 |
| 33 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 30,27 | 0,84918 | 117,1 | 117,8 | 119,8 | 119,8 + 1,7 - |
| 34 50 | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 5,52 | 1,18256 | 102,2 | 103,0 | 102,6 | 102,0 - 1,0 - 0,6 |
| 35 70 | FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU | 2,64 | - | 117,8 | 118,9 | 120,4 | 120,4 + 1,3 - |
| 36 | ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES | 157,83 | 0,85140 | 114,5 | 115,8 | 118,0 | 117,9 + 1,8 - 0,1 |
| 37 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAEETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE. | 4,85 | 0,69253 | 113,2 | 114,4 | 115,8 | 115,7 + 1,1 - 0,1 |
| 38 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 2,96 | 0,85018 | 116,7 | 118,0 | 121,2 | 121,2 + 2,7 - |
| 39 522/524 | HOHGLAS UND VEREDELTES FLACHGLAS | 5,65 | 0,84239 | 109,0 | 110,2 | 109,4 | 109,6 - 0,5 + 0,2 |
| 40 54 | HOLZWAREN | 28,20 | 0,80183 | 117,5 | 118,1 | 121,3 | 121,4 + 2,8 + 0,1 |
| 41 56 | PAPIER- UND PAPPWAREN | 14,84 | 0,87240 | 116,0 | 119,7 | 120,4 | 120,3 + 0,5 - 0,1 |
| 42 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE | 20,72 | 0,84129 | 112,8 | 114,7 | 118,4 | 118,4 + 3,2 - |
| 43 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 25,46 | 0,85366 | 109,7 | 109,6 | 111,7 | 111,3 + 1,6 - 0,4 |
| 44 61 | LEDER | 0,96 | 0,83242 | 124,4 | 126,9 | 128,8 | 128,6 + 1,3 - 0,2 |
| 45 62 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 6,01 | 0,77946 | 113,9 | 115,5 | 118,1 | 118,4 + 2,5 + 0,3 |
| 46 63 | TEXTILien | 27,49 | 0,92366 | 116,2 | 117,5 | 119,2 | 119,1 + 1,4 - 0,1 |
| 47 64 | BEKLEIDUNG | 20,69 | 0,86691 | 115,9 | 117,3 | 119,2 | 119,3 + 1,7 + 0,1 |
| 48 | ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES | 134,01 | 0,91830 | 114,8 | 114,8 | 113,9 | 113,7 - 1,0 - 0,2 |
| 49 68 | ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES | 122,53 | 0,92952 | 113,5 | 113,5 | 112,1 | 111,9 - 1,4 - 0,2 |
| 50 69 | TABAKWAREN | 11,48 | 0,83943 | 128,5 | 128,5 | 132,9 | 133,0 + 3,5 + 0,1 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD | NR. WI-SY- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | DURCH- SCHNITT | 1984 | 1984 | 1985 | NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. 1984 OKT. 1984 IN PROZENT |
|--|---------------------------------|---|--|--------------------------------|-------------------|-------|-------|-------|--|
| | | | | | | NOV. | OKT. | NOV. | 1984 - 1985 |
| B1 10/2122 ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWAERME UND WASSER 3) | | | 114,15 | 0,83860 | 141,0 | 143,7 | 147,9 | 148,0 | + 3,0 + 0,1 |
| 52 ELEKTRISCHER STROM UND GAS | | | 105,01 | 0,83424 | 142,0 | 144,9 | 149,3 | 149,4 | + 3,1 + 0,1 |
| 53 101 ELEKTRISCHER STROM | | | 64,91 | 0,88675 | 129,5 | 130,5 | 134,9 | 134,9 | + 3,4 - |
| DARUNTER: | | | | | | | | | |
| BEI ABGABE AN | | | | | | | | | |
| 54 1 PRIVATE HAUSHALTE | | | 14,92 | 0,91055 | 132,4 | 133,8 | 137,8 | 137,8 | + 3,0 - |
| 55 2 LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE | | | 1,26 | 0,90816 | 133,0 | 135,1 | 139,9 | 139,9 | + 3,6 - |
| 56 3 GEWERBLICHE BETRIEBE | | | 7,30 | 0,92257 | 124,3 | 125,5 | 129,1 | 129,1 | + 2,9 - |
| 57 4 SONDERABNEHMER | | | 20,32 | 0,88366 | 127,5 | 128,3 | 132,4 | 132,4 | + 3,2 - |
| 58 STROM IN NIEDERSPANNUNG | | | 2,94 | 0,88643 | 125,4 | 126,1 | 129,4 | 129,4 | + 2,6 - |
| 59 STROM IN HOCHSPANNUNG | | | 17,38 | 0,88366 | 127,9 | 128,7 | 132,9 | 132,9 | + 3,3 - |
| 60 103/2122 ORTSGAS UND ERDGAS | | | 40,10 | 0,74081 | 162,2 | 168,1 | 172,6 | 172,8 | + 2,8 + 0,1 |
| 61 103 ORTSGAS | | | 2,42 | 0,76137 | 137,0 | 140,7 | 143,0 | 143,6 | + 2,1 + 0,4 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | |
| BEI ABGABE AN | | | | | | | | | |
| 62 1 PRIVATE HAUSHALTE | | | 0,91 | 0,79004 | 133,0 | 136,5 | 139,7 | 139,7 | + 2,3 - |
| 63 2 HANDEL UND GEWERBE | | | 0,07 | 0,80267 | 140,6 | 144,7 | 145,1 | 145,1 | + 0,3 - |
| 64 3 INDUSTRIE | | | 1,44 | . | 139,3 | 143,1 | 145,0 | 145,9 | + 2,0 + 0,6 |
| 65 JAHRESABGABE 1 163 MWH | | | 0,72 | 0,74186 | 138,1 | 141,4 | 142,9 | 143,1 | + 1,2 + 0,1 |
| 66 JAHRESABGABE 11 630 MWH | | | 0,72 | 0,76720 | 140,5 | 144,8 | 147,0 | 148,7 | + 2,7 + 1,2 |
| 67 2122 ERDGAS | | | 37,68 | 0,74097 | 163,8 | 169,9 | 174,5 | 174,7 | + 2,8 + 0,1 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | |
| BEI ABGABE AN | | | | | | | | | |
| 68 1 PRIVATE HAUSHALTE | | | 7,30 | 0,83219 | 137,4 | 140,3 | 142,6 | 142,7 | + 1,7 + 0,1 |
| 69 2 HANDEL UND GEWERBE | | | 1,29 | 0,81593 | 141,9 | 145,0 | 147,3 | 147,6 | + 1,6 + 0,2 |
| 70 3 INDUSTRIE | | | 7,79 | 0,73694 | 162,3 | 168,1 | 169,4 | 169,8 | + 1,0 + 0,2 |
| 71 JAHRESABGABE 1 163 MWH | | | 2,72 | 0,75956 | 152,9 | 156,8 | 159,7 | 159,9 | + 2,0 + 0,1 |
| 72 JAHRESABGABE 11 630 MWH | | | 2,83 | 0,72743 | 163,0 | 167,6 | 171,7 | 171,9 | + 2,6 + 0,1 |
| 73 JAHRESABGABE 116 300 MWH | | | 1,79 | 0,72541 | 172,4 | 182,2 | 178,8 | 179,6 | - 1,4 + 0,4 |
| 74 JAHRESABGABE UEBER 500 000 MWH | | | 0,45 | 0,70415 | 175,6 | 182,7 | 176,6 | 176,9 | - 3,2 + 0,2 |
| 75 105 FERNWAERME | | | 2,36 | 0,81422 | 147,4 | 148,3 | 150,8 | 151,3 | + 2,0 + 0,3 |
| 76 1051 BELIEFERUNG EINES MEHRFAMILIENWOHNHAUSES | | | 1,42 | . | 146,3 | 147,1 | 149,7 | 150,1 | + 2,0 + 0,3 |
| 77 1052 BELIEFERUNG EINES NICHTWOHNGEBAEDES | | | 0,94 | . | 148,9 | 150,0 | 152,5 | 153,0 | + 2,0 + 0,3 |
| 78 107 WASSER | | | 6,78 | 0,90751 | 123,1 | 123,3 | 125,2 | 124,9 | + 1,3 - 0,2 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | |
| BEI ABGABE AN | | | | | | | | | |
| 79 1 PRIVATE HAUSHALTE | | | 3,69 | 0,88959 | 125,8 | 126,1 | 128,0 | 128,0 | + 1,5 - |
| 80 2 INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITAET) | | | 1,55 | 0,91498 | 124,4 | 124,5 | 126,8 | 126,8 | + 1,8 - |
| 81 21 BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS) | | | 22,56 | 0,77116 | 131,7 | 132,7 | 132,6 | 132,6 | - 0,1 - |
| 82 211 ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES | | | 19,84 | 0,77513 | 127,7 | 128,0 | 129,8 | 129,8 | + 1,4 - |
| 83 2112 STEINKOHLE UND STEINKOHLENBRIKETTS | | | 10,70 | 0,76721 | 129,3 | 129,7 | 131,3 | 131,3 | + 1,2 - |
| 84 2112 10 1 RUHR-NUSSKOHLEN (FETT) | | | 0,33 | 0,73498 | 130,0 | 130,3 | 130,3 | 130,3 | - |
| 85 2 AACHENER FETTKOHLE - 3/4-FETTKOHLE | | | 0,67 | 0,67157 | 130,8 | 131,8 | 137,7 | 137,7 | + 4,5 - |
| RUHR-FETKKOHLEN | | | | | | | | | |
| 86 3 GASFLAMM-KOHLE | | | 0,54 | 0,77367 | 129,4 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | - |
| 87 4 FETT-KOHLE (KRAFTWERSKOHLE) | | | 5,63 | 0,77721 | 129,9 | 130,3 | 130,3 | 130,3 | - |
| 88 5 RUHR-KOKSKOHLEN, KOKSKOHLE II | | | 1,87 | 0,79138 | 128,4 | 128,7 | 128,7 | 128,7 | - |
| 89 6 SAAR-REVIER, FETTKOHLE (GEW. FEINKOHLE) | | | 0,21 | 0,80848 | 129,3 | 129,3 | 136,9 | 136,9 | + 5,9 - |
| 90 7 SAAR-REVIER, EDELFAMM-KOHLE (GEW. FEINKOHLE) | | | 1,08 | 0,75970 | 130,7 | 130,9 | 140,7 | 140,7 | + 7,5 - |
| 91 2112 40 RUHR-EIERBRIKETTS (ANTHRAZIT) | | | 0,37 | 0,73774 | 116,8 | 116,8 | 120,7 | 120,7 | + 3,3 - |
| 92 2114 BRAUNKOHLE, BRAUNKOHLENBRIKETTS | | | 2,00 | 0,73390 | 150,5 | 151,6 | 160,2 | 160,2 | + 5,7 - |
| DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 93 2114 30 BRAUNKOHLENBRIKETTS | | | 0,41 | 0,78258 | 147,0 | 152,5 | 160,9 | 160,9 | + 5,5 - |
| 94 2116 11 RUHR-KOKS (HOCHOFENKOKS 4) | | | 7,14 | 0,80036 | 119,0 | 119,0 | 119,0 | 119,0 | - |
| 95 2121 INLAENDISCHES ERDOEL (ROH) | | | 1,82 | 0,64054 | 174,4 | 183,9 | 162,5 | 162,5 | - 11,6 - |
| 96 215/6 KALISALZE, STEIN- UND SALINENSALZ | | | 0,90 | 0,89964 | 131,9 | 132,5 | 133,9 | 133,9 | + 1,1 - |
| 97 2153 ABSATZFAEHIGE KALISALZE | | | 0,59 | 0,87942 | 137,2 | 137,5 | 137,5 | 137,5 | - |
| 98 2161 STEINSALZ | | | 0,20 | 0,92871 | 122,1 | 123,4 | 128,1 | 128,1 | + 3,8 - |
| 99 2165 SALINENSALZ (SIEDESALZ) EINSCHL. RAFFINADESALZ | | AUS STEINSALZROHFOERDERUNG | 0,11 | 0,94450 | 121,2 | 122,2 | 125,0 | 125,0 | + 2,3 - |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD | WI-SY- NR. | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE NR. STEMA- TIK | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- FAKTOR 1) INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) DURCH- SCHNITT | 1984 NOV. | 1984 OKT. | 1985 NOV. | 1985 OKT. | VERAENDERUNG NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. OKT. 1984 1985 IN PROZENT |
|----------------|---------------|---|---|---|--------------|--------------|--------------|--------------|---|
| 100 22 | | MINERALOELERZEUGNISSE | 64,78 | 0,65832 | 124,5 | 127,9 | 123,7 | 125,2 | - 2,1 + 1,2 |
| 101 2211 | | ROMBENZIN (NAPHTA) | 1,36 | . | 122,3 | 126,2 | 123,0 | 114,8 | - 9,0 - 6,7 |
| 102 2213 | | KRAFTSTOFFE | 35,17 | 0,75689 | 116,3 | 119,1 | 118,1 | 119,2 | + 0,1 + 0,9 |
| 103 2213 10 | | MOTORENBENZIN | 23,64 | 0,76969 | 116,5 | 119,8 | 118,7 | 118,6 | - 1,0 - 0,1 |
| 104 2213 90 | | DIESELKRAFTSTOFF | 11,53 | 0,72447 | 116,0 | 117,6 | 116,9 | 120,4 | + 2,4 + 3,0 |
| 105 1 | 1 | BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER | 4,03 | 0,72374 | 117,1 | 118,7 | 117,7 | 121,2 | + 2,1 + 3,0 |
| 106 2 | 2 | BEI ABGABE AN GEWERBLICHE VERBRAUCHER | 7,50 | 0,72801 | 115,4 | 117,0 | 116,4 | 119,9 | + 2,5 + 3,0 |
| 107 2217 | | HEIZOLE | 19,86 | 0,53561 | 131,9 | 136,2 | 125,2 | 126,8 | - 5,4 + 2,9 |
| 108 2217 10 | | HEIZOLE, EXTRA LEICHT | 14,41 | 0,49806 | 122,0 | 124,7 | 122,9 | 128,4 | + 3,0 + 4,5 |
| 109 1 | 1 | BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER | 7,20 | 0,49679 | 122,9 | 125,9 | 123,5 | 129,3 | + 2,7 + 4,7 |
| 110 2 | 2 | BEI ABGABE AN VERBRAUCHER | 7,21 | 0,49880 | 121,2 | 123,5 | 122,3 | 127,5 | + 3,2 + 4,3 |
| 111 2217 50 | | HEIZOLE, SCHWER | 5,45 | 0,61066 | 157,9 | 166,7 | 131,2 | 130,0 | - 22,0 - 0,9 |
| 112 1 | 1 | BEI ABNAHME VON 15 BIS 200 T IM MONAT | 1,09 | 0,62015 | 157,7 | 166,6 | 132,1 | 130,6 | - 21,6 - 1,1 |
| 113 2 | 2 | BEI ABNAHME VON 201 BIS 2000 T IM MONAT | 1,09 | 0,61592 | 157,6 | 166,4 | 132,0 | 130,5 | - 21,6 - 1,1 |
| 114 3 | 3 | BEI ABNAHME VON 2001 T UND MEHR IM MONAT | 1,09 | 0,61389 | 157,6 | 166,3 | 131,7 | 130,2 | - 21,7 - 1,1 |
| 115 4 | 4 | AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN | 1,09 | 0,60501 | 157,8 | 165,6 | 130,8 | 130,0 | - 21,9 - 0,6 |
| 116 5 | 5 | AB RAFFINERIE IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR | 1,09 | 0,59816 | 158,7 | 167,5 | 129,4 | 128,7 | - 23,2 - 0,5 |
| 117 2231 | | FLUSSIGGAS | 3,12 | 0,59425 | 141,4 | 145,7 | 135,2 | 135,4 | - 7,1 + 0,1 |
| 118 2251 | | SCHMIEROELE | 2,37 | 0,78713 | 129,5 | 130,3 | 133,0 | 133,0 | + 2,1 - |
| 119 2273 | | BITUMEN | 2,88 | 0,67987 | 152,9 | 159,0 | 162,1 | 162,1 | + 1,9 - |
| 120 25 | | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | 29,36 | 0,81982 | 117,7 | 118,0 | 120,4 | 120,4 | + 2,0 - |
| 121 2511 | | DARUNTER: | 2,17 | . | 108,9 | 109,5 | 114,2 | 114,4 | + 4,5 + 0,2 |
| 121 2511 | | NATURSTEINE | | | | | | | |
| 122 2511 11 | | DARUNTER: | 0,09 | 0,88561 | 107,6 | 107,7 | 108,4 | 108,4 | + 0,6 - |
| 123 2511 12 | | EISENBAHSCHOTTER | 0,75 | 0,88487 | 105,0 | 104,7 | 107,4 | 107,4 | + 2,6 - |
| 124 2511 18 | | STRASSENSCHOTTER UND SPLITT | 0,29 | 0,91292 | 110,3 | 110,2 | 111,9 | 112,0 | + 1,6 + 0,1 |
| 125 2511 19 | | EDELSPLITT UND BRECHSAND | 1,01 | . | 111,1 | 112,6 | 120,0 | 120,5 | + 7,0 + 0,4 |
| 126 2516 | | GETEERTES UND ASPHALTIERTES MATERIAL | 1,84 | 0,81904 | 124,9 | 126,0 | 127,7 | 127,7 | + 1,3 - |
| 127 2527 | | SAND UND KIES | 0,77 | 0,74941 | 126,2 | 129,1 | 131,6 | 131,6 | + 1,9 - |
| 128 2529 | | ANDERE BEARBEITETE NATURSTEINE | 0,60 | 0,81142 | 128,9 | 128,0 | 136,0 | 138,0 | + 7,8 + 1,5 |
| 129 253 | | SCHLACKEN UND SCHLACKENERZEUGNISSE | 9,12 | 0,80537 | 126,2 | 126,4 | 128,6 | 128,5 | + 1,7 - 0,1 |
| 130 2531 | | ZEMENT, BEARBEITER KALK, GIPSERZEUGNISSE, MOERTEL UND TRANSPORTBETON | | | | | | | |
| 130 2531 | | DARUNTER: | 3,21 | 0,82516 | 137,3 | 137,7 | 142,5 | 142,0 | + 3,1 - 0,4 |
| 131 2531 51 | | ZEMENT UND ZEMENTÄHNLICHE BINDEMITTEL | | | | | | | |
| 132 2531 57 | | DARUNTER: | 2,65 | 0,83742 | 134,9 | 135,3 | 139,9 | 139,3 | + 3,0 - 0,4 |
| 133 2532 | | PORTLANDZEMENT NACH DIN 1164 | 0,33 | 0,76838 | 146,7 | 147,6 | 153,7 | 153,5 | + 4,0 - 0,1 |
| 134 2532 20 | | HOCHOFENZEMENT NACH DIN 1164 | 1,00 | 0,82153 | 122,9 | 123,0 | 125,9 | 125,5 | + 2,0 - 0,3 |
| 135 2532 30 | | BEARBEITER KALK | 0,12 | 0,84555 | 109,4 | 108,5 | 111,2 | 110,5 | + 1,8 - 0,6 |
| 136 2533 | | KALKSTEIN, KALKSPAT UND DOLOMITSTEIN, GEMAHLEN | 0,88 | 0,81747 | 124,7 | 125,0 | 127,9 | 127,6 | + 2,1 - 0,2 |
| 137 2536 00 | | KALKSTEIN UND KALKSPAT, GEBRANNT, DOLOMIT-STEIN, GEBRANNT ODER GEINTERT | 0,59 | 0,87862 | 116,4 | 116,9 | 117,8 | 116,9 | - - 0,8 |
| 138 254 | | ERZEUGNISSE AUS GIPS | 3,88 | 0,76202 | 120,5 | 120,2 | 120,6 | 121,0 | + 0,7 + 0,3 |
| 139 2541 | | TRANSPORTBETON | 4,62 | 0,79422 | 115,6 | 116,0 | 119,6 | 119,6 | + 3,1 - |
| 140 2541 15 | | GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 2,09 | 0,73968 | 113,2 | 112,9 | 113,2 | 113,1 | + 0,2 - 0,1 |
| 141 2541 21 | | ZIEGELEIERZEUGNISSE | | | | | | | |
| 142 2545 | | DARUNTER: | 0,76 | 0,74882 | 105,7 | 104,6 | 103,5 | 103,0 | - 1,5 - 0,5 |
| 143 2547 | | FALZ- UND PFANNENDACHZIEGEL | 0,42 | 0,73225 | 124,4 | 125,3 | 127,2 | 127,3 | + 1,6 + 0,1 |
| 144 255 | | GROBSTEINZEUG | 0,21 | 0,80230 | 124,3 | 125,1 | 129,4 | 129,4 | + 3,4 - |
| 145 2551 | | FEUERFESTE ERZEUGNISSE | 2,32 | . | 117,1 | 118,0 | 124,5 | 124,5 | + 5,5 - |
| 146 2554 | | BETONERZEUGNISSE (EINSCHL. KALKSANDSTEINE) | 6,04 | 0,81965 | 106,7 | 106,6 | 106,8 | 106,7 | + 0,1 - 0,1 |
| 147 2554 1 | | DARUNTER: | 0,59 | 0,77314 | 120,2 | 120,9 | 122,9 | 122,6 | + 1,4 - 0,2 |
| 148 2554 6 | | KALKSANDSTEINE | 3,36 | 0,81314 | 106,5 | 106,4 | 106,1 | 106,1 | - 0,3 - |
| 149 2554 7 | | BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU | | | | | | | |
| 150 2557 | | 149 2554 7 | 0,24 | 0,64286 | 110,1 | 108,3 | 104,7 | 104,6 | - 3,4 - 0,1 |
| 151 2557 2 | | BAUSTOFFE AUS BIMS | 1,63 | 0,83782 | 101,7 | 101,4 | 100,7 | 100,7 | - 0,7 - |
| 152 2557 31 | | BETONFERTIGTEILE | 0,35 | 0,76780 | 117,4 | 115,1 | 116,2 | 116,2 | - 2,4 - |
| 153 2557 37 | | BETONWERKSTEIN | 1,89 | 0,84143 | 103,2 | 102,4 | 103,1 | 103,1 | + 0,7 - |
| 154 2565 | | GEHEGE | | | | | | | |
| 155 2565 | | ASBESTZEMENTWAREN | 0,22 | . | 90,9 | 90,6 | 91,0 | 91,0 | + 0,4 - |
| 156 2577 | | ASBESTWAREN | 0,28 | . | 110,1 | 110,4 | 112,6 | 112,3 | + 1,7 - 0,3 |
| 157 2581 | | DARUNTER: | 0,51 | . | 100,7 | 98,5 | 98,7 | 98,9 | + 0,4 + 0,2 |
| 158 2581 | | BREMS- UND KUPPLUNGSMATERIAL | 1,11 | . | 132,5 | 135,0 | 141,3 | 141,9 | + 5,1 + 0,4 |
| 159 2581 | | SCHLEIFSCHIEBEN UND SONSTIGE SCHLEIFKOERPER | 1,20 | . | 107,3 | 107,4 | 108,6 | 108,6 | + 1,1 - |
| 160 2581 | | DARUNTER: | 0,87 | . | 103,9 | 104,0 | 104,3 | 104,3 | + 0,3 - |
| 161 2581 | | BREMS- UND KUPPLUNGSMATERIAL | 0,57 | 0,87377 | 122,3 | 123,0 | 127,2 | 127,2 | + 3,4 - |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD. WI-SV- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | DURCH- SCHNITT | 1984 | 1984 | 1985 | VERAENDERUNG NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. OKT. 1984 1985 IN PROZENT |
|---|---|--|--------------------------------|-------------------|-------|-------|-------|---|
| | | | | | NOV. | OKT. | NOV. | |
| 158 27 | EISEN UND STAHL | 31,52 | 0,97286 | 115,3 | 117,5 | 120,1 | 119,9 | + 2,0 - 0,2 |
| 159 271 | ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZWERKE (OHNE FERROLEGIERUNGSWERKE) | 26,42 | 0,96897 | 114,7 | 116,5 | 118,8 | 118,4 | + 1,6 - 0,3 |
| 160 2711 | ROHEISEN | 0,37 | 0,98426 | 107,9 | 108,1 | 111,6 | 111,6 | + 3,2 - |
| 161 2714 | VORGEWALZTES STAHLHALBZEUG | 3,31 | 0,97174 | 113,5 | 113,0 | 119,5 | 119,5 | + 5,8 - |
| 162 2715 | WALZSTAHL | 17,28 | 0,96308 | 111,6 | 113,9 | 116,0 | 115,9 | + 1,8 - 0,1 |
| 163 | WALZSTAHL (OHNE EDELSTAHL) | 13,75 | . | 113,6 | 115,5 | 117,9 | 117,9 | + 2,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 164 2715 10 | EISENBAHNOBERBAUSTOFFE (SCHIENEN U.A.) | 0,37 | 0,92924 | 122,6 | 122,2 | 126,5 | 126,5 | + 3,5 - |
| 165 2715 22 1 | BREITFLANSCHTRAEGER | 0,47 | 0,96067 | 119,3 | 119,3 | 119,9 | 119,9 | + 0,5 - |
| 166 2 | FORMSTAHL | 0,75 | 0,96621 | 121,4 | 121,4 | 122,0 | 122,0 | + 0,5 - |
| 167 2715 27 1 | STABSTAHL AUS MASSENSTAHL (OHNE BETONSTAHL) | 1,22 | 0,97792 | 118,3 | 118,3 | 120,0 | 120,0 | + 1,4 |
| 168 2 | STABSTAHL AUS EDELSTAHL | 1,29 | 0,84415 | 109,3 | 111,1 | 113,1 | 112,1 | + 0,9 - 0,9 |
| 169 3 | BETONSTAHL | 0,79 | 0,92948 | 108,4 | 109,4 | 117,4 | 117,4 | + 7,3 - |
| 170 2715 30 | WALZDRAHT | 2,18 | 0,92166 | 111,3 | 115,9 | 116,7 | 116,7 | + 0,7 - |
| 171 2715 42 | BREITFLACHSTAHL | 0,21 | 1,01775 | 119,2 | 122,1 | 124,5 | 124,5 | + 2,0 - |
| 172 2715 45 | WARMBAND (BANDSTAHL) | 1,61 | 0,94403 | 116,5 | 116,5 | 120,3 | 120,4 | + 3,3 + 0,1 |
| 173 2715 47/51 | GROBBLECH | 3,68 | 0,96631 | 108,0 | 110,6 | 114,2 | 114,2 | + 3,3 - |
| 174 2715 47 | GROBBLECH IM WARMBREITBANDBEREICH | 1,35 | 0,91456 | 108,6 | 110,9 | 114,6 | 114,6 | + 3,3 - |
| 175 2715 51 | GROBBLECH IM QUARTOBEREICH | 2,33 | 1,02414 | 107,6 | 110,4 | 114,0 | 114,0 | + 3,3 - |
| 176 2715 56 | FEINBLECH, KALT GEWALZT, UNLEGIERT | 2,24 | 0,89366 | 115,6 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | - |
| 177 2716 | WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL | 3,56 | 0,89503 | 125,1 | 125,6 | 128,2 | 128,2 | + 2,1 - 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 178 2716 51 | WEISSBLECH UND WEISSBAND | 1,84 | 0,81748 | 119,8 | 121,0 | 123,2 | 123,0 | + 1,7 - 0,2 |
| 179 2719 10 | STAHLSCHEDE | 1,88 | 1,03736 | 126,5 | 130,3 | 126,8 | 121,5 | - 6,8 - 4,2 |
| 180 273 | ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE | 3,59 | . | 117,1 | 121,4 | 126,8 | 128,2 | + 5,6 + 1,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 181 2733 10/50 | PRAEZISIONSTAHLROHRE | 0,84 | 0,97921 | 114,1 | 117,9 | 123,8 | 124,2 | + 5,3 + 0,3 |
| 182 2735 10 | SONSTIGE STAHLROHRE, NAHTLOS | 1,41 | 1,05909 | 120,3 | 123,2 | 134,2 | 136,5 | + 10,8 + 1,7 |
| 183 2735 50 | SONSTIGE STAHLROHRE, GESCHWEISST | 1,25 | 0,99697 | 115,9 | 122,2 | 120,4 | 121,6 | - 0,5 + 1,0 |
| 184 274 | ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE | 1,51 | 0,93060 | 121,4 | 125,5 | 127,5 | 127,5 | + 1,6 - |
| 185 28 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG | 18,24 | 0,76657 | 114,0 | 112,1 | 103,8 | 101,8 | - 9,2 - 1,9 |
| 186 281 | NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH | 9,22 | 0,70620 | 110,5 | 107,5 | 95,8 | 93,5 | - 13,0 - 2,4 |
| 187 2811 | LEICHTMETALLE (HUETTENALUMINIUM) | 4,35 | 0,71200 | 126,0 | 118,4 | 109,8 | 108,0 | - 6,8 - 1,6 |
| 188 2813 | SCHWERMETALLE | 4,09 | . | 101,9 | 103,3 | 89,2 | 86,1 | - 16,7 - 3,5 |
| 189 2813 11 | ELEKTROLYTKUPFER (KATHODEN) | 2,43 | 0,88167 | 96,6 | 99,6 | 91,4 | 88,7 | - 10,9 - 3,0 |
| 190 2813 17 | KUPFERLEGIERUNGEN | 0,32 | 0,99277 | 116,5 | 116,0 | 108,0 | 104,3 | - 10,1 - 3,4 |
| 191 2813 21 | HUETTENWEICH- UND FEINBLEI | 0,86 | 0,66959 | 75,0 | 78,7 | 62,0 | 60,9 | - 22,6 - 1,8 |
| 192 2813 32 | RONZINK (HUETTENZINK) | 0,36 | 1,28803 | 182,1 | 169,7 | 116,1 | 106,7 | - 37,1 - 8,1 |
| 193 2813 41 | ZINN (NICHT LEGIERT) 167 | 0,12 | 0,62936 | 118,6 | 122,2 | 108,6 | 103,2 | - 15,5 - 5,0 |
| 194 2817 | EDELMETALLE | 0,78 | . | 69,7 | 68,5 | 52,9 | 51,6 | - 24,7 - 2,5 |
| 195 2817 10 | SILBER | 0,56 | 0,29198 | 60,9 | 59,3 | 43,2 | 42,0 | - 29,2 - 2,8 |
| 196 2817 20 | GOLD | 0,22 | 0,28370 | 92,1 | 91,8 | 77,5 | 75,9 | - 17,3 - 2,1 |
| 197 284 | NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG | 9,02 | 0,85155 | 117,6 | 116,8 | 111,9 | 110,3 | - 5,6 - 1,4 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 198 2841 | HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 4,10 | 0,77000 | 127,5 | 124,1 | 118,7 | 117,7 | - 5,2 - 0,8 |
| 199 2843 | HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN | 4,71 | 0,91870 | 108,3 | 110,7 | 106,1 | 103,8 | - 6,2 - 2,2 |
| 200 29 | GIESSEREIERZEUGNISSE | 10,28 | 0,85945 | 117,8 | 116,5 | 122,8 | 122,6 | + 3,5 - 0,2 |
| 201 291 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS | 7,16 | 0,85371 | 118,1 | 119,4 | 124,7 | 124,7 | + 4,4 - |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 202 1 | SERIENFERTIGUNG | 4,98 | 0,84704 | 118,2 | 119,5 | 124,6 | 124,6 | + 4,3 - |
| 203 2 | EINZELFERTIGUNG | 1,77 | 0,85139 | 118,9 | 120,4 | 126,1 | 126,3 | + 4,9 + 0,2 |
| | DAVON: | | | | | | | |
| 204 2911 1 | EISENGUSS | 4,20 | 0,85169 | 117,1 | 118,3 | 123,2 | 123,3 | + 4,2 + 0,1 |
| 205 1 | SERIENFERTIGUNG | 3,44 | 0,85182 | 117,7 | 119,0 | 124,1 | 124,0 | + 4,2 - 0,1 |
| 206 2 | EINZELFERTIGUNG | 0,76 | 0,85434 | 114,2 | 115,3 | 119,3 | 119,9 | + 4,0 + 0,5 |
| 207 2 | GUSSEISEN MIT KUGELGRAPHIT | 0,74 | 0,91494 | 115,0 | 115,6 | 120,3 | 120,2 | + 4,0 - 0,1 |
| 208 1 | SERIENFERTIGUNG | 0,27 | 0,87835 | 115,1 | 116,1 | 120,4 | 120,5 | + 3,8 + 0,1 |
| 209 2 | EINZELFERTIGUNG | 0,06 | 0,85521 | 120,9 | 122,0 | 126,2 | 126,4 | + 3,6 + 0,2 |
| 210 3 | DRUCKRÖHRE | 0,41 | 0,95156 | 114,1 | 114,3 | 119,3 | 119,1 | + 4,2 - 0,2 |
| 211 2914 | STAHLGUSS | 1,58 | 0,82533 | 123,9 | 125,6 | 133,2 | 133,2 | + 6,1 - |
| 212 1 | SERIENFERTIGUNG | 0,63 | 0,79209 | 125,9 | 127,5 | 135,7 | 135,7 | + 6,4 - |
| 213 2 | EINZELFERTIGUNG | 0,95 | 0,84947 | 122,5 | 124,3 | 131,5 | 131,5 | + 5,8 - |
| 214 2917 | TEMPERGUSS | 0,64 | 0,85753 | 114,6 | 115,7 | 118,3 | 118,3 | + 2,2 - |
| 215 295 | NE-METALLGUSS | 3,12 | 0,87173 | 117,0 | 116,4 | 118,6 | 117,8 | + 1,2 - 0,7 |
| 216 2951 | LEICHTMETALLGUSS | 2,25 | 0,85447 | 118,2 | 116,8 | 119,6 | 118,6 | + 1,5 - 0,8 |
| 217 2954 | SCHWERMETALLGUSS | 0,87 | 0,91397 | 114,0 | 115,1 | 116,0 | 115,8 | + 0,6 - 0,2 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD WI-SY- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1984 DURCH- SCHNITT | 1984 NOV. | 1985 OKT. | 1985 NOV. | VERAENDERUNG NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. OKT. 1984 1985 IN PROZENT |
|---|---|--|--------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---|
| 218 30 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 21,82 | 0,89397 | 114,0 | 114,6 | 118,9 | 119,1 | + 3,9 + 0,2 |
| 219 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE | 7,89 | . | 114,2 | 114,6 | 120,4 | 120,3 | + 5,0 - 0,1 |
| 220 | NACHRICHTLICH WI-NRN. 301 UND 2733 10/50 | . | 0,94929 | 114,2 | 114,9 | 120,7 | 120,7 | + 5,0 - |
| 221 3011 | KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREIERZEUGNISSE (OHNE DRAHT) | 3,57 | 0,91923 | 119,0 | 120,8 | 123,4 | 123,4 | + 2,2 - |
| 222 3011 10 | BLANKSTAHL | 1,31 | 0,90868 | 114,8 | 117,3 | 119,8 | 119,8 | + 2,1 - |
| 223 3011 50 | KALT BAND | 2,26 | 0,92545 | 121,5 | 122,9 | 125,5 | 125,5 | + 2,1 - |
| 224 3015 | KALT GEZOGENER DRAHT | 1,65 | 0,95688 | 112,9 | 115,1 | 117,8 | 117,8 | + 2,3 - |
| 225 3017 | DRAHTERZEUGNISSE | 2,67 | . | 108,5 | 106,1 | 118,0 | 117,7 | + 10,9 - 0,3 |
| 226 3017 36 | DARUNTEN: BAUSTAHLMATTEN | 1,21 | . | 106,4 | 97,6 | 119,0 | 117,8 | + 20,7 - 1,0 |
| 227 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | 13,93 | 0,86146 | 113,9 | 114,6 | 118,0 | 118,3 | + 3,2 + 0,3 |
| 228 3021 | GESENK-, SPEZIAL- UND LEICHTE FREIFORMSCHMIEDEST. | 4,61 | 0,85111 | 117,8 | 117,4 | 120,9 | 121,4 | + 3,4 + 0,4 |
| 229 3021 10 | DARUNTEN: GESENKSCHMIEDESTUECKE | 3,87 | 0,85153 | 116,8 | 116,8 | 119,1 | 119,1 | + 1,9 - |
| 230 3022 | SCHWERE PRESS-, ZIEM- UND STANZTEILE | 1,96 | 0,86656 | 114,4 | 115,0 | 116,5 | 115,3 | + 0,3 - 1,0 |
| 231 3023 | FEDERN AUS STAHL UND NE-METALLEN | 1,92 | 0,87046 | 113,1 | 114,1 | 116,1 | 116,1 | + 1,8 - |
| 232 3024 | KETTEN | 0,54 | . | 109,0 | 108,0 | 107,4 | 107,4 | - 0,6 - |
| 233 3025 | SCHRAUBEN, NORM- UND FASSONDREHTEILE AUS STAHL UND NE-METALLEN | 4,90 | 0,85600 | 111,0 | 112,7 | 117,8 | 118,7 | + 5,3 + 0,8 |
| 234 3025 60 | DARUNTEN: FASSONDREHTEILE ALLER ART | 2,45 | . | 110,8 | 112,6 | 117,2 | 119,1 | + 5,8 + 1,6 |
| 235 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE | 19,16 | 0,83262 | 119,1 | 119,3 | 122,0 | 122,2 | + 2,4 + 0,2 |
| 236 311 | STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN | 11,45 | 0,86121 | 119,5 | 119,6 | 122,1 | 122,3 | + 2,3 + 0,2 |
| 237 3111 | DARUNTEN: HOCHBAUKONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL | 4,05 | 0,87523 | 116,8 | 115,3 | 117,2 | 117,5 | + 1,9 + 0,3 |
| 238 3111 3 | DARUNTEN: HALLEN | 1,18 | 0,80271 | 116,3 | 115,8 | 117,6 | 117,8 | + 1,7 + 0,2 |
| 239 3111 51 | GITTERMASTE UND -TUERME, ROHRMASTE UND -TUERME, UEBERWIEGEND AUS STAHL | 0,27 | 0,91357 | 121,4 | 122,7 | 122,0 | 122,7 | - + 0,6 |
| 240 3112 | BRUECKEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL | 0,27 | . | 116,2 | 116,9 | 119,4 | 119,4 | + 2,1 - |
| 241 3119 | BAUELEMENTE AUS STAHL UND LEICHTMETALL | 4,87 | 0,82668 | 123,3 | 124,1 | 127,4 | 127,5 | + 2,7 + 0,1 |
| 242 3119 10 | DARUNTEN: TORE UND TUEREN | 1,81 | 0,90429 | 127,5 | 128,9 | 132,6 | 132,6 | + 2,9 - |
| 243 3119 2 | FENSTER | 2,33 | 0,79503 | 119,5 | 120,0 | 123,1 | 123,1 | + 2,6 - |
| 244 312 | WEICHEN, KREUZUNGEN U.AE. GLEISMATERIAL | 0,23 | 0,87693 | 114,5 | 112,5 | 112,8 | 112,8 | + 0,3 - |
| 245 315 | DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN | 5,43 | 0,79042 | 119,5 | 120,0 | 123,1 | 123,4 | + 2,8 + 0,2 |
| 246 3151 | DARUNTEN: DAMPFKESSEL | 1,47 | 0,77840 | 123,1 | 121,0 | 125,2 | 125,2 | + 3,5 - |
| 247 3155 | BEHAELTER (ORTSFEST) UND KESSELSCHMIEDEREZEUGNISSE | 1,28 | . | 116,5 | 117,6 | 120,1 | 120,1 | + 2,1 - |
| 248 3156 | ROHRLEITUNGEN | 0,90 | . | 122,4 | 125,4 | 130,0 | 131,1 | + 4,5 + 0,8 |
| 249 317 | SCHIENENFAHRZEUGE | 2,05 | . | 116,0 | 117,1 | 119,5 | 119,5 | + 2,0 - |
| 250 3173 | DARUNTEN: EISENBAHNWAGEN | 1,37 | 0,91948 | 113,1 | 113,5 | 115,5 | 115,5 | + 1,8 - |
| 251 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) | 71,48 | 0,84229 | 118,0 | 119,1 | 123,1 | 123,2 | + 3,4 + 0,1 |
| 252 | NACHRICHTLICH WI-NRN. 32 UND 50 | . | 0,85828 | 116,9 | 117,9 | 121,6 | 121,7 | + 3,2 + 0,1 |
| 253 | GEWERBLICHE ARBEITSMASCHINEN | 42,56 | 0,83894 | 118,5 | 119,7 | 124,1 | 124,3 | + 3,8 + 0,2 |
| 254 3211/12 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 7,27 | 0,80869 | 120,0 | 121,4 | 126,9 | 127,0 | + 4,6 + 0,1 |
| 255 3211 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG | 5,04 | 0,79786 | 119,8 | 121,3 | 127,2 | 127,3 | + 4,9 + 0,1 |
| 256 3211 1 | HOBEL-, STOSS- UND RAUMMASCHINEN | 0,09 | 0,80281 | 122,2 | 123,4 | 127,9 | 127,9 | + 3,6 - |
| 257 3211 2 | DREHMASCHINEN, AUSSENGEWINDESCHNEIDMASCHINEN UND ABSTECHMASCHINEN | 0,83 | 0,81095 | 118,3 | 119,7 | 127,2 | 127,3 | + 6,3 + 0,1 |
| 258 3211 3 | REVOLVERDREHMASCHINEN UND DREHAUTOMATEN | 0,92 | 0,78931 | 120,9 | 122,0 | 128,8 | 128,8 | + 5,6 - |
| 259 3211 4 | BOHRMASCHINEN UND INNENGEWINDESCHNEIDMASCHINEN | 0,40 | 0,80827 | 117,2 | 118,5 | 121,5 | 121,9 | + 2,9 + 0,3 |
| 260 3211 5 | FRÄSMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRÄSMASCHINEN | 1,10 | 0,78905 | 117,1 | 119,3 | 124,7 | 125,0 | + 4,8 + 0,2 |
| 261 3211 6 | SÄGE- UND FEILMASCHINEN | 0,25 | 0,77277 | 119,4 | 122,1 | 128,9 | 128,9 | + 5,6 - |
| 262 3211 7 | SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN | 1,13 | 0,81230 | 121,2 | 122,3 | 128,3 | 128,3 | + 4,9 - |
| 263 3211 8 | VERZAHNMASCHINEN | 0,32 | 0,77150 | 127,6 | 128,5 | 132,8 | 132,8 | + 3,3 - |
| 264 3212 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG | 2,23 | 0,82906 | 120,5 | 121,5 | 126,1 | 126,2 | + 3,9 + 0,1 |
| 265 3212 1 | HAEMMER, SCHMIEDEMASCHINEN, NIETMASCHINEN, BIEGE- UND RICHTMASCHINEN, ZIEHBAENKE | 0,27 | 0,85063 | 119,4 | 120,1 | 123,1 | 123,1 | + 2,5 - |
| 266 3212 2 | PRESSEN MIT MECHANISCHEM ANTRIEB | 0,48 | 0,89202 | 121,5 | 122,4 | 127,0 | 127,0 | + 3,8 - |
| 267 3212 3 | PRESSEN MIT HYDRAULISCHEM ANTRIEB | 0,43 | 0,81450 | 117,7 | 118,3 | 124,0 | 124,0 | + 4,8 - |
| 268 3212 4 | BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN | 0,47 | 0,80496 | 126,3 | 127,3 | 131,8 | 131,8 | + 3,5 - |
| 269 3212 5 | DRAHTBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN | 0,41 | 0,80622 | 117,3 | 119,0 | 122,4 | 122,9 | + 3,3 + 0,4 |
| 270 3212 6 | SONDERMASCHINEN ZUR HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN, NIETEN, MUTTERN U. DGL. | 0,17 | 0,84669 | 117,5 | 119,2 | 126,6 | 127,0 | + 6,5 + 0,3 |
| 271 3214 | INDUSTRIEOFEN | 0,24 | . | 119,3 | 119,8 | 124,9 | 124,9 | + 4,3 - |
| 272 3215 | GIESSEREIMASCHINEN | 0,37 | 0,81266 | 119,5 | 120,3 | 124,6 | 124,6 | + 3,6 - |
| 273 3216 | PRUEFMASCHINEN | 0,40 | . | 120,1 | 121,0 | 126,0 | 126,0 | + 4,1 - |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LPD WI-SV- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE DZU. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- FAKTOER INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOER 1) | 1984 DURCH- SCHNITT | 1984 NOV. | 1985 OKT. | 1985 NOV. | VERAENDERUNG NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. 1984 OKT. 1984 1985 IN PROZENT |
|--|--|---|------------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---|
| 274 3217 | HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN | 1,54 | 0,83619 | 120,6 | 121,5 | 125,4 | 125,4 | + 3,2 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 275 3217 1 | SAEGEMASCHINEN | 0,21 | 0,78705 | 120,0 | 121,5 | 126,9 | 126,9 | + 4,4 |
| 276 3217 2 | HOBEL-, FRAES-, BOHR- UND STEMMASCHINEN | 0,23 | 0,80542 | 124,6 | 125,6 | 131,8 | 131,8 | + 4,9 |
| 277 3217 3 | DREH-, KOPIER-, SCHLEIF- UND POLIERMASCHINEN | 0,06 | 0,78311 | 120,5 | 121,7 | 125,3 | 125,4 | + 3,0 + 0,1 |
| 278 3218 | MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE METALL- UND WERKSTOFFBEARBEITUNG | 2,54 | . | 112,9 | 114,9 | 119,6 | 119,9 | + 4,4 + 0,3 |
| 279 3219 | SCHWEISSGERAEDE UND -MASCHINEN (OHNE ELEKTRISCHE) | 0,24 | 0,84952 | 112,7 | 113,6 | 116,1 | 116,1 | + 2,3 |
| 280 3231 | VERDICHTER UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE, -WERKZEUGE UND -BREMSEN | 1,49 | 0,83164 | 120,6 | 121,8 | 127,0 | 127,0 | + 4,3 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 281 3231 1 | VERDICHTER (ORTSFEST) | 0,66 | 0,82742 | 122,0 | 122,8 | 129,4 | 129,4 | + 5,4 |
| 282 1 | OSZILLIERENDE VERDICHTER | 0,17 | 0,84025 | 120,1 | 121,0 | 123,8 | 123,8 | + 2,3 |
| 283 2 | ROTIERENDE VERDICHTER | 0,49 | 0,81826 | 122,7 | 123,5 | 131,3 | 131,3 | + 6,3 |
| 284 3231 2 | FAHRRABE VERDICHTER ALS ANHAENGER | 0,08 | 0,88173 | 107,7 | 104,4 | 101,9 | 101,9 | - 2,4 |
| 285 3231 4 | DRUCKLUFTGERAETE | 0,12 | 0,86372 | 112,8 | 113,9 | 117,4 | 117,4 | + 3,1 |
| 286 3231 7 | DRUCKLUFTWERKZEUGE | 0,06 | 0,88950 | 118,1 | 118,5 | 121,8 | 121,8 | + 2,8 |
| 287 3234 | FLUSSIGKEITS PUMPEN | 2,33 | 0,87309 | 119,5 | 120,4 | 123,9 | 123,9 | + 2,9 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 288 3234 2 | VERDRAENGERPUMPEN OSZILLIERENDER BAUART | 0,67 | 0,84470 | 120,7 | 121,8 | 126,9 | 126,9 | + 4,2 |
| 289 3234 3 | VERDRAENGERPUMPEN ROTIERENDER BAUART | 0,41 | . | 119,7 | 120,5 | 124,0 | 124,0 | + 2,9 |
| 290 3234 4 | KREISELPUMPEN | 0,74 | 0,85120 | 120,2 | 121,2 | 126,6 | 126,6 | + 4,5 |
| 291 3235 | MASCHINEN FUER DIE VERARBEITUNG VON GUMMI UND KUNSTSTOFF | 2,16 | 0,83700 | 118,1 | 119,6 | 125,7 | 125,5 | + 4,9 - 0,2 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 292 3235 1 | ZERKLEINERUNGSMASCHINEN, MISCHER, KNETER, RUEHRWERKE | 0,18 | 0,80311 | 118,3 | 120,3 | 126,7 | 126,7 | + 5,3 |
| 293 3235 3 | SCHNECKENPRESSEN (EXTRUDER) | 0,47 | 0,84537 | 114,2 | 115,1 | 122,4 | 122,4 | + 6,3 |
| 294 3235 4 | HOHLKOERPERBLAS- UND SPRITZGIESSMASCHINEN | 0,78 | 0,84136 | 115,9 | 117,4 | 124,7 | 124,7 | + 6,2 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 295 3235 45 | SPRITZGIESSMASCHINEN | 0,59 | 0,84544 | 113,4 | 115,0 | 123,0 | 123,0 | + 7,0 |
| 296 3236 | BAUMASCHINEN | 3,91 | 0,87896 | 114,2 | 115,0 | 118,7 | 118,8 | + 3,3 + 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 297 3236 1 | BETONMISCHER, BETONMISCHANLAGEN, BETONPUMPEN | 0,50 | 0,85576 | 116,9 | 118,2 | 121,6 | 121,6 | + 2,9 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 298 3236 14 | BETONMISCHER FUER BAUSTELLEN UND BETONWERKE | 0,21 | 0,85414 | 118,7 | 119,9 | 122,6 | 122,6 | + 2,3 |
| 299 3236 2 | TURMOREHKRANE FUER BAUSTELLEN | 0,18 | 0,85569 | 115,9 | 117,3 | 118,8 | 118,8 | + 1,3 |
| 300 3236 6 | BAGGER | 1,00 | 0,86047 | 114,8 | 115,9 | 120,2 | 120,2 | + 3,7 |
| 301 3236 7 | STRASSENBAUMASCHINEN UND GLEISBAUMASCHINEN | 0,85 | 0,85564 | 111,5 | 111,8 | 115,3 | 115,5 | + 3,3 + 0,2 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 302 3236 75/76 | STRASSENWALZEN (STATISCHE WALZEN, VIBRATIONSWALZEN) | 0,34 | 0,86554 | 110,8 | 111,4 | 113,5 | 113,5 | + 1,9 |
| 303 3236 8 | ERDBAUERÄTE | 1,05 | 0,93163 | 114,0 | 114,4 | 118,3 | 118,3 | + 3,4 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 304 3236 82/83 | RAD- UND RAUPENLADER | 0,78 | . | 112,0 | 112,1 | 115,9 | 115,9 | + 3,4 |
| 305 3237 | BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN | 1,23 | . | 120,0 | 121,2 | 124,7 | 124,8 | + 3,0 + 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 306 3237 2 | ZERKLEINERUNGS- UND SIEBMASCHINEN FUER ANDERE INDUSTRIEN | 0,12 | 0,81229 | 116,6 | 117,7 | 121,2 | 121,2 | + 3,0 |
| 307 3237 3 | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN ZUR HERSTELLUNG ZEMENT-, KALK-, GIPS- UND ASPHALTGEBUNDENER BAUELEMENTE U. AE. | 0,28 | . | 122,3 | 123,3 | 126,7 | 127,0 | + 3,0 + 0,2 |
| 308 3237 5 | KERAMIKMASCHINEN | 0,47 | 0,82606 | 119,7 | 120,6 | 124,1 | 124,1 | + 2,9 |
| 309 3245 | NAHRUNGSMITTELMASCHINEN | 1,36 | 0,82551 | 123,9 | 125,4 | 129,4 | 129,4 | + 3,2 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 310 3245 3 | BAECKEREI- UND KONDITOREIMASCHINEN UND -OEFEN, TEIGWAREN- UND DAUERBACKWARENHERSTELLUNGSMASCH. | 0,36 | . | 123,2 | 124,7 | 130,4 | 130,4 | + 4,6 |
| 311 3245 4 | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DIE FLEISCHVERARBEITUNG | 0,31 | . | 125,4 | 127,0 | 131,5 | 131,5 | + 3,5 |
| 312 3246 | MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBiete DER NAHRUNGSMITTELHERSTELLUNG | 2,74 | 0,82727 | 126,0 | 127,6 | 132,6 | 132,7 | + 4,0 + 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 313 3246 1 | BRUEREI-, KELLEREI- UND GETRAENKEHERSTELLUNGS- MASCHINEN | 0,69 | . | 114,6 | 117,5 | 119,6 | 119,7 | + 1,9 + 0,1 |
| 314 3246 2 | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER GROSSKUEECHEN UND GASTWIRTSCHAFTEN | 0,31 | . | 117,1 | 118,0 | 124,8 | 124,8 | + 5,8 |
| 315 3246 8/9 | VERPACKUNGSMASCHINEN | 1,16 | 0,78859 | 129,2 | 130,7 | 136,3 | 136,3 | + 4,3 |
| 316 3254 | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU | 1,72 | 0,84724 | 118,1 | 119,3 | 122,6 | 122,6 | + 2,8 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 317 3254 1 | GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU UNTERTAGE | 0,24 | 0,83436 | 115,0 | 116,6 | 120,5 | 120,5 | + 3,3 |
| 318 3254 2 | STREB- UND STRECKENFOERDERMITTEL | 0,68 | . | 115,4 | 116,6 | 119,7 | 119,7 | + 2,7 |
| 319 3255-59 | FOERDERMITTEL | 5,15 | 0,89542 | 116,9 | 117,5 | 120,7 | 121,1 | + 3,1 + 0,3 |
| 320 3255 | KRANE UND HEBEZEUGE | 1,32 | 0,91528 | 116,5 | 117,2 | 121,0 | 122,2 | + 4,3 + 1,0 |
| 321 3256 | SERIENHEBEZEUGE UND HANDBETRIEBENE KRANE | 0,66 | . | 115,2 | 116,4 | 119,8 | 120,3 | + 3,4 + 0,4 |
| 322 3257 | FLUORFOERDERZEUGE | 1,23 | 0,93624 | 117,4 | 118,1 | 121,7 | 121,7 | + 3,0 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 323 3257 1 | GABELSTAPLER | 1,06 | . | 118,6 | 119,3 | 123,2 | 123,2 | + 3,3 |
| 324 3258 | STETIGFOERDERER, GLEIS- UND DRAHTSEILFOERDERER | 1,31 | 0,91644 | 118,0 | 118,8 | 121,3 | 121,4 | + 2,2 + 0,1 |
| 325 3259 | AUFZUEGE | 0,63 | 0,84529 | 116,0 | 115,6 | 117,8 | 117,8 | + 1,9 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD | WI-SY- NR. | STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | DURCH- SCHNITT NOV. | 1984 | 1985 | VERAENDERUNG | | |
|---------------------------------|--|---------------|---|--|--------------------------------|---------------------------|-------|-------|--------------|-------|-------------------------|
| | | | | | | | | | NOV. | OKT. | 1984 1985 IN PROZENT |
| 326 3261 | PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN | | | 4,16 | 0,77698 | 116,9 | 118,0 | 122,8 | 123,2 | + 4,4 | + 0,3 |
| 327 3261 1-5 | PAPIERMASCHINEN | | | 1,75 | 0,77949 | 120,8 | 122,2 | 126,5 | 126,6 | + 3,6 | + 0,1 |
| 328 3261 1/3 | PAPIERHERSTELLUNGS- UND -ZURICHTUNGSMASCHINEN | | | 0,87 | . | 122,2 | 123,5 | 127,8 | 127,8 | + 3,5 | - |
| 329 3261 4/5 | PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN | | | 0,88 | . | 119,4 | 120,9 | 125,2 | 125,5 | + 3,8 | + 0,2 |
| 330 3261 7 | DRUCKMASCHINEN, DRUCKERETHILFSMASCHINEN U. AE. | | | 2,41 | 0,77313 | 114,1 | 114,9 | 120,1 | 120,7 | + 5,0 | + 0,5 |
| 331 3265 | TEXTILMASCHINEN | | | 2,13 | 0,88780 | 118,1 | 119,7 | 123,5 | 123,8 | + 3,4 | + 0,2 |
| 332 3266 | ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN | | | 0,59 | . | 117,0 | 118,3 | 123,8 | 123,8 | + 4,6 | - |
| 333 3267 | NAEHMASCHINEN | | | 0,62 | 0,84434 | 119,9 | 120,2 | 125,3 | 125,3 | + 4,2 | - |
| 334 3268 | WAESCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GEWERBLICHE ZWECKE | | | 0,23 | 0,81896 | 117,7 | 118,1 | 121,8 | 121,8 | + 3,1 | - |
| 335 3269 | SCHUH- UND LEDERINDUSTRIEMASCHINEN | | | 0,14 | 0,85057 | 122,7 | 123,5 | 126,4 | 126,4 | + 2,3 | - |
| UEBRIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE | | | | | | | | | | | |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | | |
| 336 322 | KRAFTMASCHINEN 5) | | | 3,41 | 0,84733 | 117,8 | 118,1 | 121,3 | 121,3 | + 2,7 | - |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | | |
| 337 3223 | DIESELMOERGEN | | | 2,42 | 0,83171 | 115,4 | 115,5 | 118,6 | 118,6 | + 2,7 | - |
| 338 3232 | LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN | | | 2,14 | . | 122,0 | 122,7 | 125,3 | 125,4 | + 2,2 | + 0,1 |
| 339 3233 | KALTTEMASCHINEN UND -ANLAGEN | | | 1,05 | 0,88726 | 117,6 | 118,4 | 122,1 | 122,0 | + 3,0 | - 0,1 |
| 340 3239 | TROCKNUNGSMASCHINEN UND -MASCHINEN | | | 0,78 | 0,84798 | 123,2 | 124,8 | 129,3 | 129,3 | + 3,6 | - |
| 341 3241 | LANDMASCHINEN | | | 2,16 | 0,88341 | 119,9 | 121,5 | 124,5 | 124,6 | + 2,6 | + 0,1 |
| 342 3241 1 | MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE BODENBEARBEITUNG UND -PFLEGE | | | 0,22 | 0,84603 | 116,0 | 116,5 | 119,5 | 118,3 | + 1,5 | - 1,0 |
| 343 3241 2 | MASCHINEN UND GERAETE ZUM SAEEN, PFLANZEN UND DUENGEN | | | 0,20 | 0,88070 | 120,4 | 121,7 | 125,7 | 125,2 | + 2,9 | - 0,4 |
| 344 3241 3 | MASCHINEN UND GERAETE FUER DEN PFLANZENSCHUTZ | | | 0,09 | 0,87925 | 118,8 | 120,6 | 123,1 | 123,1 | + 2,1 | - |
| 345 3241 5 | ERNTEMASCHINEN FUER HALMGUT | | | 1,20 | 0,89412 | 121,3 | 123,4 | 126,6 | 126,9 | + 2,8 | + 0,2 |
| 346 3241 6 | ERNTEMASCHINEN FUER HACK- UND SONST. FELDFRUECHTE | | | 0,11 | . | 124,7 | 124,9 | 128,3 | 128,3 | + 2,7 | - |
| 347 3241 8 | MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE TIERHALTUNG | | | 0,11 | 0,84211 | 117,4 | 118,4 | 120,6 | 120,6 | + 1,9 | - |
| 348 3241 9 | RASENMAEHER | | | 0,23 | . | 115,5 | 116,5 | 117,3 | 116,6 | + 1,8 | + 1,1 |
| 349 3242 | LANDWIRTSCHAFTLICHE FOERDER- UND TRANSPORTMITTEL | | | 0,30 | . | 125,8 | 124,6 | 129,6 | 127,7 | + 2,5 | - 1,5 |
| 350 3243 | MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN | | | 0,22 | 0,91580 | 118,9 | 121,1 | 122,8 | 122,8 | + 1,4 | - |
| 351 3244 | ACKERSCHLEPPER | | | 2,42 | 0,84841 | 119,1 | 120,7 | 121,2 | 121,2 | + 0,4 | - |
| 352 3251 | EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE | | | 1,58 | . | 117,0 | 118,8 | 123,6 | 123,6 | + 4,0 | - |
| 353 3264 | GROSS- UND SCHNELLWAAGEN | | | 0,51 | . | 104,3 | 104,1 | 101,8 | 102,0 | - 2,0 | + 0,2 |
| 354 3271 | FEUERWEHRGERAETE | | | 0,26 | . | 118,2 | 118,4 | 119,3 | 119,9 | + 1,3 | + 0,5 |
| 355 3272 | ARMATUREN | | | 4,68 | 0,83522 | 115,4 | 116,4 | 120,3 | 120,1 | + 3,2 | - 0,2 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | | |
| 356 3272 1 | SCHWERARMATUREN IN STANDARTAUSFUEHRUNG | | | 1,05 | . | 123,6 | 123,9 | 128,3 | 128,3 | + 3,6 | - |
| 357 3272 2 | SCHWERARMATUREN FUER SONDERVERWENDUNGEN | | | 0,24 | . | 121,1 | 121,5 | 127,6 | 126,0 | + 3,7 | - 1,3 |
| 358 3272 32 | SANITAETE ARMATUREN | | | 1,38 | 0,84768 | 108,9 | 109,6 | 112,4 | 112,0 | + 2,2 | - 0,4 |
| 359 3272 6 | ARMATUREN FUER OELHYDRAULIK UND PNEUMATIK | | | 0,84 | . | 110,0 | 111,0 | 113,2 | 113,2 | + 2,0 | - |
| 360 3275 | GERAETA FUER OELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN | | | 1,03 | 0,81609 | 113,5 | 113,8 | 117,8 | 117,8 | + 3,5 | - |
| 361 | NACHRICHTLICH WI-NRN. 3234 28/33, 3272 6 UND 3275 | | | . | 0,82278 | 114,0 | 114,7 | 118,4 | 118,4 | + 3,2 | - |
| 362 3276 | ZAHNRÄDER UND GETRIEBE | | | 2,29 | 0,82833 | 118,5 | 119,7 | 124,0 | 124,0 | + 3,6 | - |
| 363 3277 | WAELZLAGER | | | 2,32 | 0,87049 | 112,1 | 112,2 | 115,6 | 115,6 | + 3,0 | - |
| 364 3278 | GLEITLAGER, KUPPLUNGEN UND SONSTIGE ANTRIEBS- ELEMENTE, STAHLGELENKKETTEN | | | 0,93 | 0,84801 | 118,5 | 120,0 | 125,6 | 125,6 | + 4,7 | - |
| 365 3279 6 | BRENNER UND FEUERLÖSSEN | | | 1,42 | 0,91174 | 115,2 | 116,0 | 120,6 | 120,6 | + 4,0 | - |
| 366 3279 7 | FAHRZEUGWASCHANLAGEN | | | 0,32 | . | 120,2 | 121,0 | 123,5 | 123,5 | + 2,1 | - |
| 367 33 | STRASSENFAHRZEUGE | | | 73,59 | 0,86364 | 117,5 | 119,0 | 122,1 | 122,1 | + 2,6 | - |
| 368 331/71 /72 | KRAFTWAGEN UND KRAFTRAEDER U. FAHRRÄDER M. HILFSMOT. SOWIE VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTRAEDER | | | 49,23 | 0,85917 | 117,3 | 119,3 | 122,7 | 122,7 | + 2,8 | - |
| 369 331 | KRAFTWAGEN | | | 48,69 | . | 117,3 | 119,3 | 122,7 | 122,7 | + 2,8 | - |
| 370 3311 | PERSONENKRAFTWAGEN | | | 33,60 | 0,87086 | 116,6 | 118,7 | 121,8 | 121,8 | + 2,6 | - |
| 371 3312 | KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | | | 3,02 | . | 117,4 | 119,4 | 122,2 | 122,2 | + 2,3 | - |
| 372 3313 | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN | | | 9,83 | 0,82639 | 118,5 | 120,5 | 124,1 | 124,1 | + 3,0 | - |
| 373 3314 | KOMMUNALFAHRZEUGE (FEUERWEHRFAHRZEUGE) | | | 0,26 | . | 115,4 | 116,0 | 117,6 | 117,9 | + 1,6 | + 0,3 |
| 374 3315 | OMNIBUSSE UND OBUSSE | | | 1,98 | . | 123,9 | 124,9 | 131,0 | 131,0 | + 4,9 | - |
| 375 3371/72 | KRAFTRAEDER UND FAHRRÄDER MIT HILFSMOTOR SOWIE VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTRAEDER | | | 0,54 | 0,89671 | 114,4 | 115,2 | 121,1 | 121,2 | + 5,2 | + 0,1 |
| 376 333 | TEILE (EINSCHL. ZUBEHOER) FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN UND ZWAR: | | | 19,05 | 0,88295 | 117,8 | 118,1 | 121,0 | 121,0 | + 2,5 | - |
| 377 | TEILE FUER NEUAUSSATZTUNG | | | 3,47 | . | 114,7 | 114,8 | 117,8 | 117,7 | + 2,5 | + 0,1 |
| 378 | TEILE IM ERSATZGESCHAEFT | | | 9,91 | . | 118,7 | 118,7 | 122,0 | 122,0 | + 2,8 | - |
| 379 3334 30 | BREMSEGGRÄTE FUER STRASSENFAHRZEUGE | | | 1,31 | 0,93033 | 117,3 | 118,1 | 121,7 | 121,7 | + 3,0 | - |
| 380 334 | KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENTER FUER KRAFTWAGEN UND ZUGMASCHINEN | | | 4,09 | . | 118,2 | 119,1 | 121,2 | 120,8 | + 1,4 | - 0,3 |
| 381 3341 | KAROSSERIEN- UND AUFBAUTEN FUER KRAFTWAGEN | | | 2,30 | . | 119,7 | 121,2 | 123,7 | 123,7 | + 2,1 | - |
| 382 3345 | KRAFTWAGENANHAENTER | | | 1,79 | 0,84439 | 116,2 | 116,3 | 117,9 | 117,0 | + 0,6 | - 0,8 |
| 383 3345 45 | KRAFTWAGENANHAENTER ZUR LASTENBEFOERDERUNG. MEHRACHSIG | | | 0,68 | 0,87635 | 114,2 | 114,1 | 117,2 | 117,2 | + 2,7 | - |
| 384 3345 65 | CAMPING- U.A. WOHNANHAENTER | | | 1,11 | 0,82689 | 117,4 | 117,7 | 118,4 | 116,9 | + 0,7 | - 1,3 |
| 385 3375 | FAHRRÄDER | | | 0,47 | 0,78696 | 115,7 | 115,9 | 116,0 | 116,1 | + 0,2 | + 0,1 |
| 386 3376 | TEILE FUER FAHRRÄDER UND KINDERSPORTFAHRZEUGE | | | 0,48 | 0,81943 | 115,6 | 117,0 | 117,8 | 117,8 | + 0,7 | - |
| 387 3387 | GESPANNFAHRZEUGE | | | 0,27 | 0,85526 | 135,6 | 133,9 | 136,3 | 134,6 | + 0,5 | - 1,2 |
| 388 345 | BOOTE UND JACHTEN | | | 0,05 | 0,84523 | 120,3 | 121,5 | 126,5 | 126,7 | + 4,3 | + 0,2 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD | NR. DER WI-SY- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- FAKTOR 1) INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) DURCH- SCHNITT | 1984 | 1984 | 1985 | VERAENDERUNG NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. 1984 1984 1985 IN PROZENT |
|-------------|--|--|---|---|-------|-------|-------|---|
| | | | | | NOV. | OKT. | NOV. | |
| 389 36 | | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 79,95 | 0,92743 | 111,4 | 111,7 | 113,1 | 113,0 + 1,2 - 0,1 |
| 390 | | NACHRICHTLICH WI-NRN. 36 UND 505 | . | 0,93616 | 110,9 | 111,2 | 112,5 | 112,4 + 1,1 - 0,1 |
| 391 | | ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER | 24,11 | 0,88528 | 113,5 | 114,1 | 115,9 | 115,7 + 1,4 - 0,2 |
| 392 | | ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 19,02 | 1,00818 | 107,6 | 107,5 | 107,2 | 107,0 - 0,5 - 0,2 |
| 393 361 | | GERAEOTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETS- ERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG | 9,49 | 0,90249 | 110,2 | 110,4 | 112,2 | 112,2 + 1,6 - |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 394 3611 | | ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN | 5,10 | . | 112,7 | 113,0 | 114,8 | 114,8 + 1,6 - |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 395 3611 4 | | DREHSTROM- UND ZWEIPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN | 2,30 | 0,94971 | 109,9 | 110,0 | 112,1 | 112,1 + 1,9 - |
| 396 3612 | | TRANSFORMATOREN | 1,69 | 0,88136 | 109,9 | 108,9 | 109,6 | 109,8 + 0,8 + 0,2 |
| 397 3613 | | STROMRICHTER | 0,93 | 0,94118 | 104,7 | 105,3 | 106,9 | 106,9 + 1,5 - |
| 398 3615 | | AKKUMULATOREN UND -BATTERIEN | 1,28 | 0,78335 | 104,0 | 104,2 | 107,4 | 107,4 + 3,1 - |
| 399 3617 | | STARKSTROMKONDENSATOREN | 0,27 | 0,95847 | 112,8 | 114,3 | 115,3 | 115,3 + 0,9 - |
| 400 362 | | GERAEOTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETS- VERTEILUNG | 14,68 | 0,87909 | 113,2 | 113,6 | 115,0 | 114,8 + 1,1 - 0,2 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 401 3621 | | HOCHSPANNUNGSSCHALTGERAEOTE UND -ANLAGEN AB 1000 V | 1,43 | 0,90977 | 115,8 | 117,0 | 119,2 | 119,2 + 1,9 - |
| 402 3622 | | NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERAEOTE UND -ANLAGEN UNTER 1000 V | 4,76 | 0,85677 | 115,6 | 115,8 | 119,9 | 119,9 + 3,5 - |
| 403 3623 | | INSTALLATIONSGERAOTE BIS 1000 V | 2,57 | 0,87812 | 115,4 | 115,8 | 118,2 | 118,3 + 2,2 + 0,1 |
| 404 3625 | | ISOLIERTE DRAEHTE UND LEITUNGEN | 3,02 | 0,88700 | 103,7 | 103,5 | 101,7 | 101,1 - 2,3 - 0,6 |
| 405 3626 | | KABEL | 2,77 | 0,88688 | 116,4 | 117,0 | 116,6 | 115,7 - 1,1 - 0,8 |
| 406 363 | | ELEKTRISCHE GERAOTE FUER GEWERBE UND HAUSHALT | 13,31 | 0,92804 | 112,2 | 112,5 | 113,3 | 113,2 + 0,6 - 0,1 |
| 407 3631 | | ELEKTRORWERKZEUGE BIS 2 KW | 1,40 | . | 106,7 | 106,8 | 106,5 | 106,4 - 0,4 - 0,1 |
| 408 3632 | | ELEKTROSCHWEISS- UND -LOETGERAEOTE | 0,78 | . | 110,1 | 111,1 | 113,8 | 113,8 + 2,4 - |
| 409 3634 | | ELEKTRISCHE INDUSTRIEDEFEN | 0,67 | 0,87456 | 117,0 | 117,7 | 124,2 | 124,3 + 5,6 + 0,1 |
| 410 3635 | | ELEKTROWARMERGERAOTE UND -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT | 3,42 | 0,92439 | 112,5 | 112,7 | 112,5 | 112,5 - 0,2 - |
| 411 3637 | | ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERAOTE FUER GEWERBE UND HAUSHALT | 3,07 | 0,95082 | 112,5 | 112,8 | 113,2 | 113,0 + 0,2 - 0,2 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 412 3637 41 | | GESCHIRRSPUELMASCHINEN FUER DEN HAUSHALT (EINBAU-, STAND- UND AUFTISCHGERAEOTE) | 0,90 | 0,97794 | 111,4 | 111,7 | 113,1 | 113,1 + 1,3 - |
| 413 3637 81 | | ELEKTRISCHE HANDSTAUBSAUGER | 0,27 | 0,96772 | 105,2 | 105,1 | 106,3 | 106,3 + 1,1 - |
| 414 3637 85 | | ELEKTRISCHE BODENSTAUBSAUGER | 0,57 | 0,91845 | 112,2 | 112,6 | 112,0 | 112,0 + 0,5 - |
| 415 3638 | | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL | 1,74 | 0,93667 | 115,0 | 115,1 | 116,6 | 116,6 + 1,3 - |
| 416 3639 | | ELEKTRISCHE HAUSHALTWSACHMASCHINEN UND -GERAEOTE DARUNTER: | 2,23 | 0,92919 | 111,6 | 112,1 | 112,8 | 112,9 + 0,7 + 0,1 |
| 417 3639 3 | | WASCH-VOLLAUTOMATEN | 1,70 | 0,92023 | 111,4 | 112,3 | 112,6 | 112,7 + 0,4 + 0,1 |
| 418 364 | | ELEKTRISCHE LEUCHTEN (EINSCHL. GLUEH- UND ENTLADUNGSLAMPEN) | 3,62 | 0,89234 | 113,3 | 114,0 | 116,6 | 116,5 + 2,2 - 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 419 3641 | | ELEKTRISCHE LEUCHTEN | 2,45 | 0,84589 | 119,4 | 120,7 | 124,8 | 124,8 + 3,4 - |
| 420 3644 | | ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN | 0,75 | 1,04258 | 93,9 | 94,0 | 94,2 | 93,6 - 0,4 - 0,6 |
| 421 365 | | NACHRICHTENTECHNISCHE GERAOTE UND EINRICHTUNGEN | 9,80 | 0,91087 | 108,5 | 108,6 | 109,1 | 108,8 + 0,2 - 0,3 |
| 422 366 | | RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAOTE UND EINRICHTUNGEN U. AE. | 13,16 | 1,07810 | 102,3 | 102,1 | 101,2 | 100,9 - 1,2 - 0,3 |
| 423 3661 | | RUNDFUNK- UND FERNSEHEMPFANGSGERAOTE UND -EINRICHTUNGEN | 6,84 | 1,11978 | 101,5 | 101,0 | 98,6 | 98,1 - 2,9 - 0,5 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 424 3661 75 | | FARBFERNSEHGERAEOTE (TISCHEMPANGSGERAOTE) | 4,36 | 1,13941 | 99,4 | 98,3 | 95,9 | 95,3 - 3,1 - 0,6 |
| 425 3661 76 | | SCHWARZ-WEISS-FERNSEHGERAEOTE (TISCHEMPANGSGERAOTE) | 0,12 | 1,08460 | 102,5 | 101,6 | 101,6 | 101,6 + 0,2 - |
| 426 3663 | | PHONOTECHNISCHE GERAOTE | 1,87 | . | 99,7 | 99,3 | 99,1 | 99,1 + 0,2 - |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 427 3663 42 | | ELEKTRISCHE DIKTIERGERAEOTE | 0,06 | 1,02465 | 104,6 | 105,2 | 109,7 | 109,7 + 4,3 - |
| 428 3663 48 | | KASSETTENTONBANDGERAEOTE | 0,16 | 1,10916 | 100,6 | 100,1 | 99,6 | 99,6 - 0,5 - |
| 429 3663 81 | | SCHALLPLATTEN | 0,54 | 0,99204 | 106,3 | 105,9 | 105,0 | 105,0 + 0,8 - |
| 430 3665 | | ELEKTRONEN- UND SPEZIALROEHREN, KRISTALLE UND HALBLEITER | 1,31 | 1,15626 | 104,8 | 104,8 | 106,1 | 105,9 + 1,0 - 0,2 |
| 431 3667 | | BAUELEMENTE DER FERNMELDE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK | 3,14 | 0,97348 | 104,3 | 105,1 | 106,0 | 106,1 + 1,0 + 0,1 |
| 432 367 | | ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGS- GERAEOTE UND -EINRICHTUNGEN | 7,35 | 0,88653 | 118,4 | 119,0 | 123,0 | 123,1 + 3,4 + 0,1 |
| 433 3671 | | ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE MESSGERAEOTE | 2,71 | 0,85330 | 120,0 | 120,8 | 125,3 | 125,4 + 3,8 + 0,1 |
| 434 3673 | | ELEKTRIZITAETSZAehler | 0,22 | 0,90810 | 110,9 | 111,4 | 114,9 | 114,9 + 3,1 - |
| 435 3675 | | ELEKTRISCHE PRUEFGERAOTE UND UNTERSUCHUNGS- EINRICHTUNGEN | 0,37 | . | 120,5 | 121,6 | 124,5 | 124,4 + 2,3 - 0,1 |
| 436 3677 | | ELEKTRISCHE REGEL-, STEUERUNGSGERAEOTE UND -EINRICHTUNGEN | 4,05 | 0,86094 | 117,5 | 118,0 | 121,8 | 121,9 + 3,3 + 0,1 |
| 437 368 | | ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 8,84 | 0,87062 | 118,9 | 119,7 | 123,2 | 123,1 + 2,8 - 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 438 3681 | | ELEKTROMEDIZINISCHE GERAOTE UND EINRICHTUNGEN | 2,19 | 0,83838 | 121,6 | 123,5 | 125,1 | 124,9 + 1,1 - 0,2 |
| 439 3682 | | ELEKTROKOHLEN UND -BUERSTER EINSCHL. BUERSTENHALTER | 0,74 | 0,84268 | 118,8 | 119,3 | 126,5 | 126,5 + 6,0 - |
| 440 3686 | | ELEKTRISCHE AUSRUESTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN | 4,42 | 0,89753 | 118,6 | 119,0 | 122,3 | 122,3 + 2,8 - |
| 441 3688 | | ELEKTROMAGNETISCHE GERAOTE | 0,61 | . | 122,2 | 123,2 | 127,8 | 127,8 + 3,7 - |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD W.I.-SY- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | DURCH- SCHNITT | 1984 | 1984 | 1985 | VERAENDERUNG |
|--|--|--|--------------------------------|-------------------|-------|-------|-------|--|
| | | | | | NOV. | OKT. | NOV. | NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. 1984 IN PROZENT |
| 442 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE: UHREN | 9,90 | 0,88649 | 112,5 | 113,0 | 115,6 | 115,5 | + 2,2 - 0,1 |
| 443 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE OHNE UHREN | 8,83 | 0,87836 | 113,4 | 114,0 | 116,9 | 116,8 | + 2,5 - 0,1 |
| 444 371 | OPTISCHE ERZEUGNISSE | 1,64 | 0,88770 | 111,0 | 111,7 | 114,2 | 114,0 | + 2,1 - 0,2 |
| 445 3711 | ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK | 1,06 | 0,88424 | 108,3 | 108,8 | 110,4 | 110,1 | + 1,2 - 0,3 |
| 446 3713-19 | OPTISCHE INSTRUMENTE DARUNTER: | 0,58 | . | 116,0 | 117,0 | 121,3 | 121,3 | + 3,7 - |
| 447 3715 15 | PRISMENFERNGLAESER | 0,05 | 0,80317 | 120,7 | 122,3 | 128,6 | 128,6 | + 5,2 - |
| 448 372 | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 1,15 | 0,96028 | 105,1 | 104,9 | 106,2 | 106,4 | + 1,4 + 0,2 |
| 449 3721 | FOTOGERAETE | 0,82 | 0,97163 | 103,4 | 103,3 | 104,0 | 104,3 | + 1,0 + 0,3 |
| 450 3725 | PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE | 0,33 | 0,93466 | 109,3 | 108,9 | 111,5 | 111,4 | + 2,3 - 0,1 |
| 451 3725 11 | STEHBLINDWERFER (PROJEKTIONSSAPPARATE) | 0,17 | 0,81596 | 103,7 | 102,1 | 102,2 | 101,9 | - 0,2 - 0,3 |
| 452 375 | FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 2,84 | 0,86508 | 115,2 | 116,0 | 119,3 | 119,1 | + 2,7 - 0,2 |
| 453 3753 | FEINWAAGEN, GEOPHYSIKALISCHE GERAETE, SCHWINGUNGS- MESS- UND WERKSTOFFPRUEFGERAETE, FEINMESS- INSTRUMENTE | 0,41 | 0,86941 | 107,2 | 107,6 | 112,0 | 112,0 | + 4,1 - |
| 454 3754 | BETRIEBSKONTROLL- UND REGELGERAETE | 1,67 | 0,86850 | 115,0 | 115,9 | 118,2 | 117,8 | + 1,6 - 0,3 |
| 455 376 | MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE | 3,20 | . | 116,0 | 116,6 | 119,9 | 119,9 | + 2,8 - |
| 456 3763 | AERZTLICHE, ZAHNAERZTLICHE UND TIERAERZTLICHE INSTRUMENTE | 1,75 | . | 118,3 | 119,0 | 121,7 | 121,7 | + 2,3 - |
| 457 377 | UHREN | 1,07 | . | 105,3 | 105,5 | 105,5 | 105,4 | - 0,1 - 0,1 |
| 458 3771 | TASCHENUHREN, ARMBANDUHREN U. AE. KLEINUHREN | 0,36 | . | 105,8 | 106,2 | 103,9 | 103,9 | - 2,2 - |
| 459 3773 | ANDERE UHREN | 0,71 | . | 105,1 | 105,1 | 106,3 | 106,2 | + 1,0 - 0,1 |
| 460 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 30,27 | 0,84918 | 117,1 | 117,8 | 119,8 | 119,8 | + 1,7 - |
| 461 382 | WERKZEUGE DARUNTER: | 2,51 | 0,83620 | 113,7 | 114,3 | 118,6 | 118,9 | + 4,0 + 0,3 |
| 462 3823 | SAEGEN, SAEGBLAETTER UND SAEGENZUBEHOER | 0,31 | 0,84302 | 111,7 | 112,7 | 116,5 | 116,4 | + 3,3 - 0,1 |
| 463 3824 | MASCHINENWERKZEUGE FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. NICHTMETALLISCHEN WERKSTOFFEN, MASCHINENMESSER | 0,25 | 0,87083 | 115,7 | 116,3 | 118,8 | 118,8 | + 2,1 - |
| 464 3827 | MONTAGE- UND SONDERWERKZEUGE | 0,68 | 0,82309 | 118,2 | 119,0 | 124,4 | 124,4 | + 4,5 - |
| 465 3828 | HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE | 0,81 | 0,81473 | 109,2 | 110,0 | 113,3 | 114,4 | + 4,0 + 1,0 |
| 466 383 | HEIZ- UND KOCHGERAETE | 1,19 | . | 114,9 | 116,4 | 117,9 | 117,9 | + 1,3 - |
| 467 384 | BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN DARUNTER: | 14,16 | 0,85228 | 116,5 | 117,3 | 119,0 | 118,9 | + 1,4 - 0,1 |
| 468 3842 | GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR DARUNTER: | 1,99 | 0,81392 | 114,7 | 115,8 | 117,8 | 117,7 | + 1,6 - 0,1 |
| 469 3842 21 | HAUSHALT- UND KUECHENGESCHIRRE | 0,67 | . | 123,1 | 125,0 | 129,4 | 129,4 | + 3,5 - |
| 470 3843 | ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRAL- HEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF, RODHE UND SONDER- AUSSTATTUNGEN AUS STAHLBLECH, BLECHKONSTRUKTIONEN | 2,81 | . | 117,2 | 117,5 | 117,4 | 116,7 | - 0,7 - 0,6 |
| 471 3844 | LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS STAHLBLECH | 1,04 | 0,85888 | 114,9 | 115,5 | 120,2 | 120,3 | + 4,2 + 0,1 |
| 472 3845 | MOEBEL AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILEN, STAHLRAHMENMATRATZEN UND METALLBETT- STELLEN, STAHL- UND NE-METALLBLECHEINRICHTUNGEN DARUNTER: | 3,23 | . | 116,8 | 117,8 | 120,5 | 120,7 | + 2,5 + 0,2 |
| 473 3845 1 | MOEBEL AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILEN | 1,44 | 0,82925 | 113,8 | 114,6 | 117,8 | 118,4 | + 3,3 + 0,5 |
| 474 3845 5 | BUERODEINRICHTUNGEN | 0,38 | 0,82469 | 121,6 | 125,4 | 126,6 | 126,6 | + 1,0 - |
| 475 3845 7 | PALETTEN-, HOCH- UND SONSTIGE REGALE, AUCH FAHRBAR | 0,57 | . | 119,3 | 118,8 | 121,1 | 121,1 | + 1,9 - |
| 476 3846 | GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALLBLECHEN FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR | 1,70 | 0,82923 | 121,0 | 122,0 | 123,9 | 123,8 | + 1,5 - 0,1 |
| 477 3847 | GELDSCHRAENKE UND TRESORANLAGEN | 0,13 | 0,86471 | 112,0 | 111,2 | 110,9 | 111,9 | + 0,6 + 0,9 |
| 478 3848 | SPECIALBEDARFSARTIKEL VERSCHIEDENER ART | 1,18 | . | 114,2 | 116,2 | 118,7 | 118,6 | + 2,1 - 0,1 |
| 479 3849 | FEINSTBLECHPACKUNGEN | 1,91 | . | 114,8 | 114,5 | 115,2 | 115,2 | + 0,6 - |
| 480 385 | SCHLOESSER UND BESCHLAEFE DARUNTER: | 3,82 | 0,83079 | 121,3 | 120,8 | 124,3 | 124,5 | + 3,1 + 0,2 |
| 481 3853 | MOEBEL- UND ZIERBESCHLAEFE | 0,85 | 0,85292 | 126,4 | 126,8 | 130,2 | 130,2 | + 2,7 - |
| 482 3854 | TIERSCHLOESSER UND TIERSCHLIESSER | 0,27 | . | 118,4 | 118,7 | 114,6 | 114,6 | - 3,5 - |
| 483 3856 | FAHRZEUGSCHLOESSER UND -BESCHLAEFE | 1,19 | 0,82204 | 118,7 | 119,6 | 122,0 | 122,0 | + 2,0 - |
| 484 3857 | BAUBESCHLAEFE | 1,23 | 0,81307 | 121,8 | 118,6 | 125,4 | 125,6 | + 6,1 + 0,3 |
| 485 387 | SCHNEIDWAREN UND BESTECKE | 0,87 | 0,82313 | 117,9 | 118,6 | 122,4 | 122,4 | + 3,2 - |
| 486 3871 | SCHNEIDWAREN | 0,56 | 0,88400 | 118,5 | 118,8 | 123,3 | 123,4 | + 3,9 + 0,1 |
| 487 3874 | BESTECKE U. AE. TISCHGERAETE | 0,31 | 0,72031 | 116,9 | 118,3 | 120,6 | 120,7 | + 2,0 + 0,1 |
| 488 388 | METALLWAREN UND METALLKURZWAREN DARUNTER: | 7,72 | 0,85176 | 117,4 | 118,5 | 119,6 | 119,4 | + 0,8 - 0,2 |
| 489 3882 | TAFFELGERAETE, GALANTERIENWAREN U. AE. METALLWAREN FUER DEN HAUSGEbraUCH | 0,81 | . | 124,8 | 126,3 | 132,6 | 132,6 | + 5,0 - |
| 490 3883 | BUERO- UND SCHREIBGERAETE UND SONSTIGE METALLWAREN FUER GEWERBLICHE ZWECKE | 1,14 | . | 114,1 | 113,1 | 106,4 | 105,6 | - 6,6 - 0,6 |
| 491 3885 | DUENNE BAENDER, METALLFOLIEN, BLATTMETALLE, METALL- PULVER, DOSEN, TUBEN UND KAPSELN DARUNTER: | 2,44 | . | 111,7 | 113,6 | 113,6 | 113,1 | - 0,4 - 0,4 |
| 492 3885 1 | DUENNE BAENDER UND FOLIEN AUS ALUMINIUM, VEREDELT UND UNVEREDELT | 1,74 | . | 113,1 | 115,2 | 114,6 | 114,4 | - 0,7 - 0,2 |
| 493 3887 | METALLKURZWAREN | 0,98 | . | 122,0 | 123,1 | 125,4 | 126,1 | + 2,4 + 0,6 |
| 494 3889 | LEICHTE PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 1,75 | . | 120,7 | 121,9 | 125,9 | 125,9 | + 3,3 - |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD. WI-SY- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX (IN PROMILLE) | VERKET- TUNGS- FAKTOREN (1) | DURCH- SCHNITT | 1984 | 1984 | 1985 | VERAENDERUNG NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. OKT. 1984 1985 IN PROZENT |
|---|---|--|--------------------------------------|-------------------|-------|-------|-------|---|
| | | | | | NOV. | OKT. | NOV. | |
| 495 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄEDE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. | 4,85 | 0,69253 | 113,2 | 114,4 | 115,8 | 115,7 | + 1,1 + 0,1 |
| 496 391/2 | MUSIKINSTRUMENTE | 0,44 | 0,78113 | 122,9 | 123,8 | 130,4 | 130,4 | + 5,3 - |
| 497 391 | GROSSMUSIKINSTRUMENTE | 0,20 | 0,77082 | 123,7 | 125,1 | 131,7 | 131,7 | + 5,3 - |
| 498 392 | MUSIKWERKE, SAITEN-, BLAS- UND SONSTIGE KLEINMUSIKINSTRUMENTE | 0,24 | 0,79299 | 122,2 | 122,8 | 129,3 | 129,4 | + 5,4 + 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 499 3922 | STREICH- UND ZUPFINSTRUMENTE | 0,02 | 0,75001 | 122,5 | 123,3 | 126,7 | 126,7 | + 2,8 - |
| 500 3923 | SCHLAG-, EFFEKT- UND SIGNALINSTRUMENTE | 0,04 | . | 120,0 | 120,1 | 126,4 | 128,4 | + 6,9 - |
| 501 3924 | BLASINSTRUMENTE | 0,06 | 0,73334 | 126,6 | 127,0 | 132,1 | 132,1 | + 4,0 - |
| 502 3924 10 | BLASINSTRUMENTE AUS METALL | 0,02 | 0,76127 | 126,8 | 127,5 | 132,8 | 132,8 | + 4,2 - |
| 503 3924 50 | ANDERE BLASINSTRUMENTE (HOLZBLASINSTRUMENTE) | 0,04 | 0,71309 | 126,5 | 126,8 | 131,8 | 131,8 | + 3,9 - |
| 504 3928 | ELEKTROMAGNETISCHE, ELEKTROSTATISCHE, ELEKTRONISCHE U.AE. MUSIKINSTRUMENTE | 0,05 | 0,89095 | 115,9 | 116,6 | 121,3 | 121,5 | + 4,5 + 0,5 |
| 505 393 | SPIELWAREN | 1,27 | 0,86025 | 121,9 | 122,3 | 125,5 | 125,6 | + 2,7 + 0,1 |
| 506 394 | TURN- UND SPORTGERÄEDE | 0,48 | 0,91163 | 111,2 | 113,0 | 114,4 | 114,3 | + 1,2 - 0,1 |
| | DARUNTER GERÄEDE FUER: | | | | | | | |
| 507 3941 | TURNEN UND GYMNASTIK | 0,13 | . | 117,4 | 120,5 | 119,7 | 119,7 | - 0,7 |
| 508 3944 | EIS- UND WINTERSPORT | 0,13 | 0,99901 | 104,3 | 104,3 | 105,7 | 105,1 | + 0,6 - 0,6 |
| 509 395 | SCHMUCK, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN | 1,27 | 0,45621 | 110,0 | 111,6 | 108,0 | 107,5 | - 3,7 - 0,5 |
| 510 398 | ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS, FUELLHALTER, STEMPEL, WAREN AUS NATÜRLICHEN SCHNITZ- UND FORMSTOFFEN U.AE. | 1,39 | . | 105,8 | 107,2 | 109,8 | 109,9 | + 2,5 + 0,1 |
| 511 3981 | ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS | 0,81 | . | 102,7 | 104,5 | 107,4 | 107,4 | + 2,8 - |
| 512 3982 | FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U.AE. | 0,55 | 0,88720 | 110,3 | 110,9 | 113,1 | 113,4 | + 2,3 + 0,3 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 513 3982 10 | FUELLHALTER AUS ALLEN WERKSTOFFEN | 0,12 | 0,84349 | 120,1 | 121,0 | 125,6 | 125,6 | + 3,6 - |
| 514 3982 40 | KUGELSCHREIBER AUS ALLEN WERKSTOFFEN | 0,17 | 0,90195 | 104,7 | 104,8 | 105,6 | 106,5 | + 1,6 + 0,9 |
| 515 3985 | STEMPEL UND SIEGEL | 0,03 | . | 110,5 | 112,6 | 116,3 | 116,3 | + 3,3 - |
| 516 40 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 74,90 | 0,87968 | 118,1 | 118,6 | 121,8 | 121,0 | + 2,0 - 0,7 |
| 517 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE ZUR WEITERVERARBEITUNG (WI-NRN. 44-46 SOWIE T.A. WI-NR. 49) | 26,58 | 0,88849 | 117,7 | 117,6 | 122,2 | 121,1 | + 3,0 - 0,9 |
| 518 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE ZUM VERBRAUCH (WI-NR. 47 SOWIE T.A. WI-NR. 49) | 21,32 | 0,89165 | 115,9 | 117,0 | 120,7 | 120,5 | + 3,0 - 0,2 |
| 519 41 | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 6,52 | 0,87688 | 121,7 | 123,8 | 125,8 | 125,2 | + 1,1 - 0,5 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 520 411 | CHEMISCHE GRUNDSTOFFE | 1,14 | . | 121,5 | 123,9 | 122,2 | 122,2 | - 1,4 - |
| 521 412 | ANORGANISCHE SÄUREN UND SAUERSTOFFVERBINDUNGEN DER NICHTMETALLE | 0,73 | . | 123,1 | 123,7 | 134,7 | 131,9 | + 6,6 - 2,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 522 4121 | SALZSAEURE | 0,08 | 0,86421 | 117,5 | 118,3 | 118,4 | 118,4 | + 0,1 - |
| 523 4122 | SCHWEFELSAEURE | 0,23 | 0,88994 | 121,8 | 124,0 | 142,3 | 142,3 | + 14,6 - |
| 524 414 | ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE | 1,52 | . | 119,2 | 122,4 | 121,8 | 120,7 | - 1,4 - 0,9 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 525 4146 | OXIDE, HYDROXIDE UND PEROXIDE DER ALKALI- UND ERDALKALIMETALLE | 0,84 | 0,93432 | 128,5 | 128,9 | 127,8 | 127,8 | - 0,9 - |
| 526 415 | METALLSALZE UND -PERSALZE DER ANORGANISCHEN SÄUREN | 1,94 | . | 128,7 | 131,4 | 135,0 | 135,0 | + 2,7 - |
| 527 4154 | DARUNTER: SALZE DER SAUERSTOFFSAEUREN DES SCHWEFELS | 0,28 | 0,83808 | 119,2 | 120,2 | 126,0 | 126,0 | + 4,6 - |
| 528 42 | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 14,79 | 0,80809 | 123,3 | 123,7 | 123,6 | 121,9 | - 1,5 - 1,4 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 529 422 | KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCHE EINHEITLICH, IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- UND NITROSODERIVATE, BERECHNET AUF 100 % | 4,67 | . | 120,5 | 118,5 | 121,3 | 120,2 | + 1,4 - 0,9 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 530 4224 | AROMATISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCHE EINHEITLICH | 1,16 | . | 113,9 | 108,2 | 108,0 | 106,6 | - 1,3 - 1,1 |
| 531 4231 | ACYCLISCHE ALKOHOLE | 1,68 | . | 109,7 | 111,2 | 117,6 | 113,8 | + 2,3 - 3,2 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 532 4231 41 | AETHYLENGLYKOL | 0,14 | 0,88240 | 105,6 | 101,7 | 107,6 | 106,4 | + 4,6 - 1,1 |
| 533 425 | AETHER, ALKOHOL- UND AETHERPEROXIDE, ACETALE U.AE. | 0,99 | . | 115,9 | 115,8 | 123,5 | 120,5 | + 4,1 - 2,4 |
| 534 426 | SÄUREN, IHRE ANHYDRIDE, HALOGENIDE, PEROXIDE U.AE. | 2,48 | . | 136,4 | 133,8 | 130,9 | 132,4 | - 1,0 + 1,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 535 4261 | EINBASISCHE SÄUREN | 1,24 | . | 111,4 | 110,9 | 110,3 | 113,4 | + 2,3 + 2,8 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR.DER LFD | WI-SY- NR. | STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1984 DURCH- SCHNITT | 1984 NOV. | 1985 OKT. | 1985 NOV. | VERAENDERUNG NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. OKT. 1984 1985 IN PROZENT |
|--|---------------|---------------|--|--|--------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---|
| 536 43 DUENGEMITTEL, SAATEN- UND PFLANZENSCHUTZMITTEL SOWIE SCHÄDLINGSBEKAEMPFGUNGSMITTEL | | | | | | | | | | |
| 537 431 | | | DUENGEMITTEL | 2,25 | 0,92705 | 103,8 | 106,4 | 112,7 | 114,1 | + 7,2 + 1,2 |
| 538 4311 | | | EINNAEHMESTOFFDUENGEMITTEL | 1,13 | 0,93249 | 106,0 | 109,0 | 113,7 | 115,4 | + 5,9 + 1,5 |
| 539 4311 11 | | | DARUNTER: | | | | | | | |
| 540 4314 | | | KALKAMMONSALPETER | 1,06 | 0,90936 | 104,7 | 107,7 | 112,7 | 114,5 | + 6,3 + 1,6 |
| 541 4314 10 1 | | | MEHRNAEHMESTOFFDUENGEMITTEL | 1,12 | 0,92167 | 101,7 | 103,8 | 111,6 | 112,8 | + 8,7 + 1,1 |
| 542 2 | | | DARUNTER: | | | | | | | |
| 543 3 | | | NPK-DUENGER, 13 % N, 13 % P2O5, 21 % K2O | 0,26 | 0,92429 | 105,6 | 108,3 | 116,2 | 117,1 | + 8,1 + 0,8 |
| | | | NPK-DUENGER, 15 % N, 15 % P2O5, 15 % K2O | 0,26 | 0,92915 | 105,8 | 108,7 | 116,4 | 117,6 | + 8,2 + 1,0 |
| | | | NP-DUENGER, 20 % N, 20 % P2O5 | 0,25 | 0,94667 | 104,9 | 107,7 | 116,7 | 117,9 | + 9,5 + 1,0 |
| 544 44 | | | KUNSTSTOFFE UND SYNTETISCHER KAUTSCHUK | 12,44 | 0,86980 | 116,2 | 115,2 | 118,5 | 116,6 | + 1,2 - 1,6 |
| 545 441 | | | KUNSTSTOFFE | 11,68 | 0,87078 | 115,5 | 114,4 | 117,8 | 115,7 | + 1,1 - 1,8 |
| 546 4412 | | | KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLYADDITIONSPRODUKTE | 4,07 | 0,86131 | 122,6 | 123,3 | 125,9 | 126,0 | + 2,2 + 0,1 |
| 547 4414 | | | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE | 6,92 | 0,86758 | 110,6 | 107,4 | 111,2 | 107,7 | + 0,3 - 3,1 |
| 548 4414 32 | | | DARUNTER: | | | | | | | |
| 549 4414 52 | | | POLYACRYLYLEN | 2,89 | 0,81775 | 107,6 | 101,8 | 109,2 | 101,8 | - - 6,8 |
| 550 4417 | | | POLYVINYLCHLORID | 1,46 | 0,91510 | 101,7 | 98,1 | 98,4 | 98,3 | + 0,2 - 0,1 |
| 551 4445 | | | KUNSTSTOFFE AUF ZELLULOSEBASIS | 0,70 | . | 122,5 | 131,2 | 135,3 | 135,2 | + 3,0 - 0,1 |
| | | | SYNTETISCHER KAUTSCHUK | 0,75 | 0,85349 | 127,7 | 128,3 | 130,3 | 129,6 | + 1,0 - 0,5 |
| 552 45 | | | CHEMIEFASERN | 3,00 | 1,00610 | 113,4 | 113,8 | 120,0 | 120,0 | + 5,4 - |
| 553 451 | | | ZELLULOSISCHE CHEMIEFASERN | 0,49 | 0,92045 | 126,2 | 126,4 | 130,8 | 130,8 | + 3,5 - |
| 554 4511 | | | ZELLULOSISCHE SPINNFASERN | 0,18 | 0,98601 | 129,1 | 129,7 | 133,1 | 133,1 | + 2,6 - |
| 555 4515 | | | ZELLULOSISCHE FILAMENTGARNE | 0,31 | 0,88574 | 124,5 | 124,5 | 129,5 | 129,5 | + 4,0 - |
| 556 455 | | | SYNTETISCHE CHEMIEFASERN | 2,51 | 1,02273 | 110,9 | 111,3 | 117,8 | 117,9 | + 5,9 + 0,1 |
| 557 4551 | | | SYNTETISCHE SPINNFASERN | 1,21 | 1,01477 | 116,0 | 117,2 | 125,4 | 125,2 | + 6,8 - 0,2 |
| 558 4555 | | | SYNTETISCHE FILAMENTGARNE | 1,30 | 1,03459 | 106,2 | 105,9 | 110,8 | 111,1 | + 4,9 + 0,3 |
| 559 46 | | | FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 7,46 | 0,83928 | 119,0 | 120,0 | 124,9 | 124,7 | + 3,9 - 0,2 |
| 560 461 | | | ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE | 3,16 | . | 116,3 | 118,8 | 123,7 | 122,9 | + 3,5 - 0,6 |
| 561 4612 | | | ANORGANISCHE PIGMENTE | 1,16 | 0,83972 | 122,9 | 129,4 | 144,6 | 144,1 | + 11,4 - 0,3 |
| 562 4617 | | | ORGANISCHE FARBSTOFFE | 2,00 | 0,90187 | 112,5 | 112,7 | 111,5 | 110,6 | - 1,9 - 0,8 |
| 563 464 | | | LACKE, ANSTRICHMITTEL UND VERDUENNUNGEN | 3,16 | 0,78230 | 124,1 | 123,6 | 129,1 | 129,5 | + 4,8 + 0,3 |
| 564 467 | | | ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 1,14 | . | 112,5 | 113,6 | 116,7 | 116,5 | + 2,6 - 0,2 |
| 565 4673 10 | | | DARUNTER: | | | | | | | |
| | | | DRUCKFARBEN | 0,80 | 0,89911 | 107,3 | 108,1 | 107,9 | 107,9 | - 0,2 |
| 566 47 | | | PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 10,82 | 0,86006 | 117,9 | 118,6 | 122,9 | 122,9 | + 3,6 - |
| 567 471 | | | DARUNTER: | | | | | | | |
| 568 4747 | | | VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN | 1,04 | . | 118,9 | 119,8 | 124,2 | 124,2 | + 3,7 - |
| 569 1 | | | HUMAN-PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITAETEN | 9,01 | 0,85942 | 116,9 | 117,5 | 121,2 | 121,3 | + 3,2 + 0,1 |
| 570 2 | | | APOTHEKENBEDARF | 7,21 | 0,84602 | 118,1 | 118,8 | 122,8 | 122,9 | + 3,5 + 0,1 |
| | | | KRANKENHAUSBEDARF | 1,80 | 0,91506 | 111,9 | 112,3 | 114,7 | 114,7 | + 2,1 - |
| 571 49 | | | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 16,18 | . | 116,6 | 117,5 | 121,8 | 121,1 | + 3,1 - 0,6 |
| 572 491 | | | DARUNTER: | | | | | | | |
| | | | GELATINE UND KLEBSTOFFE | 0,85 | . | 116,4 | 116,2 | 118,7 | 118,3 | + 1,8 - 0,3 |
| 573 4917 | | | DARUNTER: | | | | | | | |
| | | | SYNTETISCHE KLEBSTOFFE | 0,81 | 0,87053 | 117,0 | 116,7 | 118,9 | 118,5 | + 1,5 - 0,3 |
| 574 494 | | | DACHPAPPE, BAUTENSCHUTZMITTEL U.A.E. ERZEUGNISSE | 1,11 | . | 120,5 | 121,5 | 126,4 | 125,9 | + 3,6 - 0,4 |
| 575 495 | | | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETGRAMMTRAEGER | 1,47 | . | 114,8 | 116,4 | 123,0 | 123,2 | + 5,8 + 0,2 |
| 576 4952 | | | DARUNTER: | | | | | | | |
| | | | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET | 1,12 | 0,87635 | 121,4 | 124,2 | 133,5 | 133,5 | + 7,5 - |
| 577 4956 | | | SEIFEN, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL | 2,56 | . | 102,4 | 102,5 | 107,1 | 106,1 | + 3,5 - 0,9 |
| 578 4961 | | | SEIFEN | 0,32 | 0,92432 | 113,9 | 115,6 | 118,4 | 118,2 | + 2,2 - 0,2 |
| 579 4965 | | | WASCH-, SPIELE- UND REINIGUNGSMITTEL | 2,24 | 0,99500 | 100,8 | 100,7 | 105,5 | 104,4 | + 3,7 - 1,0 |
| 580 497 | | | KOERPERPFLEGEMITTEL | 3,14 | . | 116,5 | 117,6 | 119,5 | 119,0 | + 1,2 - 0,4 |
| 581 4975 | | | DARUNTER: | | | | | | | |
| | | | MUNDPFLEGEMITTEL | 0,34 | 1,00928 | 111,0 | 111,6 | 115,1 | 116,3 | + 4,2 + 1,0 |
| 582 4976 | | | HAARPFLEGEMITTEL | 0,96 | . | 123,2 | 122,6 | 125,5 | 125,0 | + 2,0 - 0,4 |
| 583 498 | | | SELBSTKLEBBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF | 0,94 | . | 115,8 | 120,5 | 123,2 | 124,6 | + 3,4 + 1,1 |
| 584 499 | | | ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 2,23 | . | 118,4 | 120,2 | 120,1 | 120,2 | - + 0,1 |
| 585 4991 | | | DARUNTER: | | | | | | | |
| | | | PUTZ- UND PFLEGEMITTEL | 0,78 | 0,92484 | 121,3 | 123,6 | 124,0 | 122,8 | - 0,6 - 1,0 |
| 586 4999 | | | WACHSWAREN UND RAUMSPRAYS | 1,15 | 0,75780 | 116,5 | 117,9 | 117,8 | 117,8 | - 0,1 - |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD NR. | NR. DER WI-SY- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOREN DURCH- SCHNITT | 1984 | | | 1985 | | | VERAENDERUNG NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. OKT. 1984 1985 IN PROZENT |
|-------------|--|---|--|--|-------|-------|-------|-------|-------|------|---|
| | | | | | NOV. | OKT. | NOV. | OKT. | NOV. | OKT. | |
| 587 50 | | BUEROMASCHINEN: DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 6,52 | 1,18256 | 102,2 | 103,0 | 102,6 | 102,0 | -1,0 | -0,6 | |
| 588 501 | | BUEROMASCHINEN | 1,12 | 1,01028 | 107,2 | 108,3 | 107,7 | 107,0 | -1,2 | -0,6 | |
| 589 5015 | | DARUNTER: ABRECHNUNGSMASCHINEN UND REGISTRIERKASSEN | 0,12 | . | 101,8 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | - | - | |
| 590 5017 | | VERBRECHENSGEFAELTIGUNGS- UND ADRESSIERMASCHINEN | 0,16 | 0,85330 | 117,5 | 118,8 | 121,6 | 121,6 | +2,4 | - | |
| 591 505 | | GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG | 4,40 | 1,26200 | 101,0 | 101,7 | 101,3 | 100,7 | -1,0 | -0,6 | |
| 592 51 | | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 2,96 | 0,85018 | 116,7 | 118,0 | 121,2 | 121,2 | +2,7 | - | |
| 593 511 | | DARUNTER: HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN UND PORELLIT | 0,82 | 0,77305 | 124,2 | 125,8 | 132,6 | 132,6 | +5,4 | - | |
| 594 513 | | HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS STEINGUT, FEINEM UND GRAUBLAUEM STEINZEUG | 0,42 | 0,78607 | 126,8 | 128,2 | 129,6 | 129,6 | +1,1 | - | |
| 595 515 | | KERAMISCHE INSTALLATIONSGEGENSTAENDE FUER SANITAERE UND HYGIENISCHE ZWECKE | 0,36 | 0,85527 | 119,1 | 119,8 | 123,1 | 123,1 | +2,8 | - | |
| 596 516 | | ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE, TECHNISCHE UND CHEMISCHE GEGENSTAENDE | 0,38 | . | 114,6 | 115,3 | 119,0 | 119,1 | +3,3 | +0,1 | |
| 597 5161 | | ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE | 0,27 | 0,92418 | 113,3 | 113,9 | 117,2 | 117,3 | +3,0 | +0,1 | |
| 598 5165 | | GERAETE UND APPARATE FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE | 0,11 | . | 117,6 | 118,9 | 123,4 | 123,4 | +3,8 | - | |
| 599 5171 | | WAND- UND BODENFLIESEN | 0,92 | . | 106,1 | 107,7 | 108,4 | 108,5 | +0,7 | +0,1 | |
| 600 5171 1 | | WANDFLIESEN (GLASIERT) | 0,78 | . | 105,5 | 107,1 | 108,1 | 108,1 | +0,9 | - | |
| 601 5171 4 | | BODENFLIESEN (UNGLASIERT) | 0,14 | 0,91027 | 109,3 | 110,7 | 110,2 | 110,2 | +0,5 | - | |
| 602 52 | | GLAS UND GLASWAREN | 7,60 | 0,85382 | 109,5 | 110,2 | 110,3 | 110,5 | +0,3 | +0,2 | |
| 603 5211 | | FLACHGLAS | 0,94 | . | 115,4 | 114,4 | 115,7 | 115,7 | +1,1 | - | |
| 604 5221 | | HOHGLAS | 3,48 | 0,86229 | 116,3 | 117,7 | 118,1 | 118,2 | +0,4 | +0,1 | |
| 605 5221 1 | | DARUNTER: GETRAENKEFLASCHEN AB 150 CM ³ INHALT | 1,23 | 0,91539 | 112,5 | 111,8 | 106,7 | 106,9 | -4,4 | +0,2 | |
| 606 5221 2 | | KONSERVENGLAS | 0,33 | 0,89868 | 115,1 | 115,2 | 116,5 | 116,8 | +1,4 | +0,3 | |
| 607 5221 3 | | MEDIZIN- UND VERPACKUNGSGLAS | 0,34 | 0,89533 | 119,5 | 120,3 | 123,5 | 123,5 | +2,7 | - | |
| 608 5221 4 | | HAUSHALT- UND WIRTSCHAFTSGLAS | 0,84 | 0,75901 | 119,1 | 120,8 | 124,6 | 124,6 | +3,1 | - | |
| 609 5221 6 | | BAU- UND SONSTIGES TECHNISCHES HOHGLAS | 0,13 | 0,95541 | 114,4 | 115,4 | 117,1 | 117,1 | +1,5 | - | |
| 610 5221 7 | | BELEUCHTUNGSGLAS | 0,08 | 0,78712 | 125,8 | 128,2 | 135,1 | 135,1 | +5,4 | - | |
| 611 5241 | | VEREDELTES FLACHGLAS | 2,17 | 0,81911 | 97,2 | 98,1 | 95,4 | 95,7 | -2,4 | +0,3 | |
| 612 5271 | | GLASFASER | 1,01 | 0,95359 | 106,7 | 106,8 | 110,4 | 110,6 | +3,6 | +0,2 | |
| 613 53 | | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ U. SONST. BEARBEITETES HOLZ | 9,24 | 0,75081 | 94,9 | 93,7 | 94,1 | 93,9 | +0,2 | -0,2 | |
| 614 531 | | SAEGEWERKSERZEUGNISSE | 4,86 | 0,71269 | 94,3 | 93,5 | 90,6 | 90,5 | -3,2 | -0,1 | |
| 615 5316 10 | | NADELSCHNITTHOLZ | 3,81 | 0,71440 | 92,5 | 91,4 | 87,0 | 86,8 | -5,0 | -0,2 | |
| 616 1 | | BAUMHOLZ | 1,14 | 0,68993 | 96,2 | 95,3 | 89,4 | 89,3 | -6,3 | -0,1 | |
| 617 2 | | BRETTER, BREITE UEBER 16 CM | 0,46 | 0,74124 | 89,4 | 87,9 | 85,3 | 85,2 | -3,1 | -0,1 | |
| 618 3 | | BRETTER, BREITE 8 BIS 16 CM | 0,80 | 0,72261 | 86,3 | 84,8 | 79,5 | 79,1 | -6,7 | -0,5 | |
| 619 4 | | ROHMÖBLER | 0,19 | 0,70725 | 92,9 | 92,0 | 88,3 | 88,3 | -4,0 | - | |
| 620 5 | | BOHLEN | 0,42 | 0,70729 | 92,6 | 91,8 | 87,2 | 86,6 | -5,7 | -0,7 | |
| 621 6 | | LATTEN | 0,19 | 0,72866 | 91,8 | 90,8 | 86,2 | 85,9 | -5,4 | -0,3 | |
| 622 7 | | BLOCKWARE | 0,23 | 0,71440 | 104,1 | 103,9 | 102,6 | 102,5 | -1,3 | -0,1 | |
| 623 8 | | KIEFERNSTAMMWARE | 0,08 | 0,78219 | 104,0 | 104,4 | 104,4 | 104,2 | -0,2 | -0,2 | |
| 624 9 | | VORRATSKANTHOLZ | 0,30 | 0,78591 | 87,2 | 86,3 | 83,2 | 83,2 | -3,6 | - | |
| 625 5316 50 | | LAUBSCHNITTHOLZ | 0,89 | 0,70176 | 105,5 | 105,5 | 107,0 | 107,1 | +1,5 | +0,1 | |
| 626 1 | | BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPT | 0,06 | 0,66946 | 109,1 | 109,6 | 111,1 | 111,3 | +1,6 | +0,2 | |
| 627 2 | | BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPT | 0,29 | 0,69964 | 105,4 | 105,0 | 106,2 | 106,3 | +1,2 | +0,1 | |
| 628 3 | | BUCHEN-GESTELLWARE, UNGEDAEMPT | 0,32 | 0,73334 | 102,5 | 101,7 | 102,2 | 102,7 | +1,0 | +0,5 | |
| 629 4 | | EICHENBLOCKWARE | 0,22 | 0,66969 | 109,0 | 110,4 | 113,9 | 113,6 | +2,9 | +0,3 | |
| 630 5318 | | SCHWARTEN UND SPREISSEL, RESTSTOFFSPAENE U. AE. | 0,16 | . | 75,6 | 77,2 | 85,1 | 85,5 | +10,8 | +0,5 | |
| 631 5361 | | SPERRHOLZ | 0,75 | 0,78061 | 102,8 | 102,3 | 103,1 | 103,4 | +1,1 | +0,3 | |
| 632 5361 10 | | FURNIERPLATTEN | 0,31 | 0,77833 | 108,3 | 108,0 | 110,6 | 110,8 | +2,6 | +0,2 | |
| 633 5361 20 | | TISCHLERPLATTEN | 0,44 | 0,78226 | 98,9 | 98,3 | 97,9 | 98,2 | -0,1 | +0,3 | |
| 634 5371 | | HOLZFASERHARTPLATTEN | 0,23 | . | 101,6 | 98,1 | 99,5 | 99,8 | +1,7 | +0,3 | |
| 635 5371 21 | | NICHT BEARBEITET | 0,09 | . | 106,2 | 101,3 | 100,8 | 100,7 | -0,6 | -0,1 | |
| 636 5371 25 | | BEARBEITET | 0,14 | . | 98,7 | 96,1 | 98,7 | 99,3 | +3,3 | +0,6 | |
| 637 5381 | | HOLZSPANPLATTEN | 3,40 | 0,81030 | 93,5 | 91,7 | 96,6 | 96,4 | +5,1 | -0,2 | |
| 638 5381 41 | | ROH ODER GESCHLIPPEN | 2,01 | 0,75866 | 92,7 | 90,5 | 96,5 | 96,0 | +6,1 | -0,5 | |
| 639 5381 47 | | KUNSTSTOFFBESCHICHTET | 1,39 | 0,90088 | 94,5 | 93,5 | 96,8 | 97,0 | +3,7 | +0,2 | |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD. | NR. DER WI-SY- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1984 DURCH- SCHNITT | 1984 NOV. | 1985 OKT. | 1985 NOV. | VERAENDERUNG NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. OKT. 1984 1985 IN PROZENT |
|----------------|---|---|--|--------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|---|
| 640 54 | | HOLZWAREN | 28,20 | 0,80163 | 117,5 | 118,1 | 121,3 | 121,4 | + 2,8 + 0,1 |
| 641 541 | | BAELEMENTE AUS HOLZ | 4,45 | 0,81346 | 115,6 | 115,7 | 115,9 | 115,9 | + 0,2 - |
| 642 542 | | MOEBEL, MATRATZEN, HOLZGEHAEUSE UND ANDERE | 19,79 | . | 119,3 | 120,2 | 124,3 | 124,4 | + 3,5 + 0,1 |
| 643 5422 | | TISCHLEREIERZEUGNISSE | | | | | | | |
| 643 5422 | | ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ, AUCH POLSTERMOEBEL | 15,59 | 0,79589 | 118,9 | 119,6 | 123,8 | 123,9 | + 3,6 + 0,1 |
| 644 5422 21 | | DARUNTEN: | | | | | | | |
| 645 5422 26 | | SESSEL, AUCH EINSITZIGE GEPOLSTERTE ANBAEULEMENTE | 1,99 | . | 118,1 | 118,5 | 123,1 | 123,1 | + 3,9 - |
| 645 5422 26 | | COUCHES, AUCH MEHRSPITZIGE GEPOLSTERTE ANBAEULEMENTE | 1,18 | . | 114,5 | 115,3 | 118,2 | 118,2 | + 2,5 - |
| 646 5422 29 | | SOFAS UND LIEGEN, AUCH SOG. FRANZOESISCHE BETTEN | 0,66 | . | 125,2 | 125,8 | 129,2 | 129,5 | + 2,9 + 0,2 |
| 647 5422 46 | | EIN- BZW. ANBAUKUECHENSCHRÄENKE | 3,88 | . | 119,1 | 119,5 | 123,1 | 123,1 | + 3,0 - |
| 648 5423 | | MATRATZEN | 0,45 | 0,83634 | 115,9 | 116,7 | 119,2 | 119,3 | + 2,2 + 0,1 |
| 649 5425 | | BUEROMOEBEL | 1,44 | 0,80133 | 120,0 | 121,4 | 124,8 | 124,9 | + 2,9 + 0,1 |
| 650 5426 | | SPEZIALMOEBEL UND INNENAUSBAUTEN AUS HOLZ | 2,31 | . | 121,5 | 123,8 | 128,1 | 128,4 | + 3,7 + 0,2 |
| 651 5426 30 | | DARUNTEN: | | | | | | | |
| 652 543 | | LADENEINRICHTUNGEN | 0,93 | . | 114,4 | 116,8 | 117,9 | 117,9 | + 0,9 - |
| 653 543 | | VERPACKUNGSMITTEL AUS HOLZ | 0,93 | 0,77166 | 99,4 | 99,5 | 100,8 | 101,1 | + 1,6 + 0,3 |
| 653 5434 | | KISTEN AUS HOLZ | 0,46 | 0,73470 | 107,6 | 107,7 | 108,3 | 108,3 | + 0,6 - |
| 654 5439 | | FLACHPALETTEN | 0,47 | . | 91,3 | 91,6 | 93,5 | 94,1 | + 2,7 + 0,6 |
| 655 544 | | TECHNISCHE, GEWERBLICHE, LANDWIRTSCHAFTLICHE U. AE. HOLZWAREN | 2,43 | . | 113,8 | 113,3 | 115,0 | 115,3 | + 1,8 + 0,3 |
| 656 5441 | | LEISTEN UND RAHMEN | 1,05 | . | 122,4 | 122,4 | 124,3 | 124,9 | + 2,0 + 0,5 |
| 657 5444 | | HOLZBESTANDTEILE | 0,89 | . | 115,9 | 116,8 | 118,7 | 119,1 | + 2,0 + 0,3 |
| 658 5448 | | SONSTIGE TECHNISCHE, GEWERBLICHE UND LANDWIRTSCHAFTLICHE GERAEETE AUS HOLZ | 0,49 | 0,83523 | 91,8 | 87,2 | 88,6 | 88,0 | + 0,9 - 0,7 |
| 659 546 | | KORB-, KORK-, FLECHT- UND BUERSTENWAREN | 0,60 | 0,83363 | 117,2 | 118,0 | 120,3 | 120,4 | + 2,0 + 0,1 |
| 660 5463 | | KORK UND KORKWAREN | 0,07 | 0,76774 | 110,7 | 113,9 | 113,8 | 112,5 | - 1,2 - 1,1 |
| 661 5466 | | PINSEL, BUERSTEN UND BESEN 6) | 0,53 | 0,84643 | 118,1 | 118,6 | 121,1 | 121,4 | + 2,4 + 0,2 |
| 662 55 | | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4) | 8,27 | 0,89880 | 115,8 | 121,7 | 119,7 | 118,9 | - 2,3 - 0,7 |
| 663 552 | | ZELLSTOFF | 0,34 | 1,08201 | 118,2 | 126,7 | 109,1 | 105,2 | - 17,0 - 3,6 |
| 664 553/4 | | PAPIER UND PAPPE, UNVEREDELT | 7,93 | 0,88971 | 115,7 | 121,5 | 120,2 | 119,6 | - 1,6 - 0,5 |
| 665 553 | | PAPIER, UNVEREDELT | 6,89 | 0,88627 | 115,6 | 121,7 | 119,5 | 118,8 | - 2,4 - 0,6 |
| 666 5531 | | ZEITUNGSDRUCKPAPIER | 0,76 | 0,90111 | 110,3 | 117,3 | 117,3 | 117,3 | - - |
| 667 5532 | | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER | 4,23 | 0,90801 | 119,3 | 124,8 | 123,0 | 122,6 | - 1,8 - 0,3 |
| 668 5532 22 | | DRUCKPAPIER, HOLZHALTIG | 0,85 | 0,90064 | 114,6 | 119,7 | 116,2 | 116,0 | - 3,1 - 0,2 |
| 669 5532 25 | | DRUCKPAPIER, HOLZFREI | 1,01 | 0,90668 | 122,9 | 128,3 | 124,8 | 124,4 | - 3,0 - 0,3 |
| 670 5532 31/39 | | LWC-PAPIER UND MASCHINENGESTRICHENES DRUCKPAPIER | 1,76 | 0,89789 | 118,3 | 124,1 | 124,3 | 123,6 | - 0,4 - 0,6 |
| 671 5532 61 | | SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZHALTIG | 0,20 | 0,91550 | 119,9 | 125,3 | 123,7 | 123,6 | - 1,4 - 0,1 |
| 672 5532 65 | | SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZFREI | 0,41 | . | 124,6 | 129,4 | 126,4 | 126,8 | - 2,0 + 0,3 |
| 673 5533 | | KRAFTPAPIER | 0,42 | 0,92101 | 117,5 | 120,9 | 120,9 | 120,4 | - 0,4 - 0,4 |
| 674 5534 | | PACKPAPIER | 0,75 | 0,81482 | 110,5 | 116,7 | 114,7 | 113,9 | - 2,4 - 0,7 |
| 675 5534 11 | | DARUNTEN: | | | | | | | |
| 676 5534 15 | | PACKPAPIER AUS ALTPAPIER (AP) | 0,26 | 0,74277 | 103,4 | 113,2 | 108,7 | 107,1 | - 5,4 - 1,5 |
| 677 5535 | | PACKPAPIER AUS ZELLSTOFF (ZP) | 0,29 | 0,93236 | 115,1 | 119,4 | 118,5 | 118,1 | - 1,1 - 0,3 |
| 678 554 | | WELLPAPPENPAPIER | 0,73 | 0,79206 | 103,8 | 114,3 | 105,7 | 102,4 | - 10,4 - 3,1 |
| 678 554 | | PAPIER, UNVEREDELT | 1,04 | 0,89779 | 116,4 | 120,1 | 124,6 | 124,6 | + 3,7 - |
| 679 5541 71 | | DARUNTEN: | | | | | | | |
| 680 5541 74 | | DUPLEX- UND TRIPLEXKARTON | 0,23 | 0,91634 | 117,8 | 121,2 | 127,2 | 126,9 | + 4,7 - 0,2 |
| 680 5541 74 | | GEDECKTER GRAUKARTON (MASCHINENGRAUPAPPE) | 0,27 | 0,76659 | 110,7 | 114,5 | 116,6 | 116,5 | + 1,7 - 0,1 |
| 681 56 | | PAPIER- UND PAPPEWAREN | 14,84 | 0,87240 | 116,0 | 119,7 | 120,4 | 120,3 | + 0,5 - 0,1 |
| 682 561 | | TAPETEN AUS PAPIER, WASSERDICHTES, GUMMIERTES UND ANDERES VORBEREITETES PAPIER | 1,26 | . | 107,2 | 107,9 | 107,8 | 107,9 | - + 0,1 |
| 683 5611 | | TAPETEN AUS PAPIER, AUCH KUNSTSTOFFBESCHICHTET, METALLISIERT U. AE. | 0,67 | 0,89808 | 98,0 | 97,7 | 96,1 | 96,2 | - 1,5 + 0,1 |
| 684 5615 | | WASSERDICHTES, GUMMIERTES UND ANDERES VORBEREITETES PAPIER | 0,59 | . | 117,6 | 119,5 | 121,1 | 121,2 | + 1,4 + 0,1 |
| 685 562 | | BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE, GESCHAFTSBUECHER, BUEROHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER | 1,63 | 0,85426 | 115,6 | 117,3 | 120,0 | 120,3 | + 2,6 + 0,3 |
| 686 5621 | | BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE | 0,73 | 0,82328 | 108,4 | 109,3 | 112,6 | 112,7 | + 3,1 + 0,1 |
| 687 5625 | | GESCHAFTSBUECHER, BUEROHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER | 0,90 | 0,87691 | 121,4 | 123,9 | 126,0 | 126,4 | + 2,0 + 0,3 |
| 688 563 | | PAPIERSACKE, TUETEN U. BEUTEL, ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- U. KREPPPAPIERWAREN, ROLLEN U. AE. | 5,61 | 0,90242 | 111,6 | 114,5 | 116,0 | 116,0 | + 1,3 - |
| 689 5631 | | FILTRIERPAPIER- U. KREPPPAPIERWAREN, ROLLEN U. AE. | 0,56 | 0,88990 | 120,1 | 122,3 | 126,4 | 126,4 | + 5,0 - |
| 690 5632 | | TUETEN U. BEUTEL, GANZ O. UEBERWIEGEND AUS PAPIER | 0,79 | 0,86998 | 119,6 | 123,5 | 125,9 | 125,9 | + 1,9 - |
| 691 5633 | | BRIEFUMSCHLAEGE U. AE. SOWIE PAPIERAUSSTATTUNGEN | 0,61 | 0,86906 | 114,7 | 117,9 | 119,6 | 119,6 | + 1,4 - |
| 692 5634 | | ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- U. KREPPPAPIERWAREN | 3,44 | 0,92027 | 107,8 | 110,7 | 111,3 | 111,3 | + 0,5 - |
| 693 5636 | | ROLLEN U. AE. | 0,21 | 0,91453 | 113,4 | 113,5 | 112,1 | 112,1 | - 1,2 - |
| 694 564 | | WELLPAPPE, KARTONAGEN, HARTPAPIERWAREN, STANZ- UND PRAEGERZEUGNISSE AUS PAPIER U PAPPE: FALTSCHACHTELN | 6,34 | 0,84773 | 121,7 | 127,3 | 126,8 | 126,5 | - 0,6 - 0,2 |
| 695 5641 | | DARUNTEN: | | | | | | | |
| 696 5641 50 | | WELLPAPPE | 3,18 | 0,85663 | 124,1 | 132,3 | 128,0 | 127,2 | - 3,9 - 0,6 |
| 697 5642 | | ERZEUGNISSE AUS WELLPAPPE | 2,87 | 0,85572 | 125,5 | 134,0 | 128,9 | 127,9 | - 4,6 - 0,8 |
| 698 5642 10 | | KARTONAGEN | 1,03 | . | 123,0 | 126,4 | 130,4 | 130,4 | + 3,2 - |
| 699 5642 50 | | FESTE UND FALTBARE KARTONAGEN AUS VOLLPAPPE | 0,58 | 0,84220 | 125,2 | 130,3 | 133,9 | 133,9 | + 2,8 - |
| 700 5642 70 | | UEBERZOGENE KARTONAGEN, FEINKARTONAGEN | 0,25 | 0,84300 | 119,2 | 121,0 | 124,7 | 124,7 | + 3,1 - |
| 701 5646 | | FLUESSIGKEITSVERPACKUNGEN AUS KARTON | 0,20 | . | 121,4 | 121,8 | 127,2 | 127,2 | + 4,4 - |
| 701 5646 | | FALTSCHACHTELN | 1,30 | 0,81561 | 116,4 | 118,6 | 121,2 | 121,5 | + 2,4 + 0,2 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD. NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1984 | 1984 | 1985 | VERAENDERUNG | |
|--------------------------------------|---|--|--------------------------------|-------------------|-------|-------|--------------|--|
| | | | | DURCH- SCHNITT | NOV. | OKT. | NOV. | NOV. 1985 GEGENUEBER 1984 1985 IN PROZENT |
| 702 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE | 20.72 | 0.84129 | 112,8 | 114,7 | 118,4 | 118,4 | + 3,2 |
| 703 571 | DRUCKERZEUGNISSE | 19,22 | 0.83924 | 114,3 | 116,4 | 120,4 | 120,3 | + 3,4 - 0,1 |
| 704 5711 | GESCHAFTSPAPIERE, DRUCKSACHEN FUER VERPACKUNGZWECKE | 5,13 | 0.83047 | 118,8 | 121,2 | 125,8 | 125,6 | + 3,6 - 0,2 |
| 705 5711 2/6 | GESCHAFTSPAPIERE U. AE. DRUCKSACHEN | 3,96 | 0.80977 | 120,7 | 123,8 | 129,0 | 129,0 | + 4,2 |
| 706 5711 7 | DRUCKSACHEN FUER VERPACKUNGZWECKE | 1,17 | 0.81488 | 112,3 | 112,7 | 115,0 | 114,0 | + 1,2 - 0,9 |
| 707 5712 | WERBUNGSMATERIAL UND KALENDER | 4,67 | 0.83754 | 113,5 | 115,5 | 122,4 | 122,4 | + 6,0 |
| 708 5712 1 | WERBUNGSMATERIAL | 4,51 | 0.83681 | 113,5 | 115,5 | 122,4 | 122,4 | + 6,0 |
| 709 5712 5/15 | KALENDER, KUNSTDRUCKBLAETTER UND -KARTEN | 0,29 | 0.83905 | 115,1 | 115,7 | 118,8 | 119,1 | + 2,9 + 0,3 |
| 710 5713 | BUECHER | 1,70 | 0.82890 | 115,0 | 117,0 | 122,4 | 122,3 | + 4,5 - 0,1 |
| 711 5714 | ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN | 7,59 | . | 111,4 | 113,4 | 115,1 | 115,1 | + 1,5 |
| 712 5714 1 | ZEITUNGEN | 4,13 | . | 111,6 | 113,4 | 114,3 | 114,3 | + 0,8 |
| 713 5714 5 | ZEITSCHRIFTEN | 3,46 | 0.85022 | 111,3 | 113,5 | 116,0 | 116,0 | + 2,2 |
| 714 5755 | DRUCKFORMEN UND REPRODUKTIONEN | 1,50 | 0.88355 | 94,0 | 94,1 | 93,6 | 93,6 | - 0,5 |
| 715 5755 1 | KLISCHEES AUS ZINK; GALVANOS | 0,12 | 0.82508 | 104,2 | 104,0 | 103,8 | 103,8 | - 0,2 |
| 716 5755 2 | KLISCHEES AUS KUNSTSTOFF | 0,24 | 0.73002 | 127,7 | 130,5 | 136,0 | 136,0 | + 5,7 |
| 717 5755 3 | OFFSETLITHOS | 1,14 | 0.92477 | 85,8 | 85,4 | 83,2 | 83,2 | + 2,6 |
| 718 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 25,46 | 0.85366 | 109,7 | 109,6 | 111,7 | 111,3 | + 1,6 - 0,4 |
| 719 581 | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF | 8,68 | 0.89631 | 107,8 | 107,6 | 108,8 | 108,7 | + 1,0 - 0,1 |
| DARUNTER: | | | | | | | | |
| 720 5811 | FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE | 3,61 | 0.88022 | 109,6 | 108,5 | 109,0 | 107,9 | - 0,6 - 1,0 |
| 721 5813 | TAFFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF UEBER 1 MM DICKE | 0,60 | . | 108,9 | 108,9 | 112,7 | 112,7 | + 3,5 |
| 722 5814 | SCHICHTPRESSSTOFFPLATTEN | 0,48 | 0.88133 | 119,7 | 121,9 | 123,9 | 123,9 | + 1,6 |
| 723 5815 | BODEN- UND WANDBELAEUGE | 0,55 | 0.81841 | 116,6 | 119,1 | 120,8 | 121,3 | + 1,8 + 0,4 |
| 724 5817 | ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE UND PROFILE AUS KUNSTSTOFF | 2,23 | 0.95644 | 102,8 | 103,9 | 105,8 | 106,7 | + 2,7 + 0,9 |
| 725 5818 | HALBZEUG AUS SCHAUMKUNSTSTOFF | 1,12 | . | 101,3 | 99,2 | 99,3 | 100,0 | + 0,8 + 0,7 |
| 726 582 | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF | 9,05 | . | 110,7 | 111,3 | 113,9 | 113,9 | + 2,3 |
| DARUNTER: | | | | | | | | |
| 727 5821 | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MASCHINEN UND FAHRZEUGE | 2,00 | . | 117,1 | 117,8 | 121,9 | 121,9 | + 3,5 |
| DARUNTER: | | | | | | | | |
| 728 5821 3 | EINZELTEILE FUER STRASSENFAHRZEUGE AUS GLASFASERVERSTAERKTEM ODER SONSTIGEM KUNSTSTOFF | 1,22 | . | 117,4 | 117,9 | 122,0 | 122,0 | + 3,5 |
| 729 5822 | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 1,87 | . | 113,4 | 114,4 | 118,1 | 118,1 | + 3,2 |
| 730 5826 | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER BAUTEN | 3,91 | . | 104,6 | 104,9 | 105,8 | 105,7 | + 0,8 - 0,1 |
| 731 5827 | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MOEBEL | 0,61 | 0.90215 | 115,8 | 116,2 | 121,5 | 122,6 | + 5,5 + 0,9 |
| 732 584 | VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF | 4,47 | . | 107,4 | 105,6 | 107,4 | 105,5 | + 0,1 - 1,8 |
| DARUNTER: | | | | | | | | |
| 733 5841 | BEUTEL, TRAGTASCHEN UND SAECKE AUS KUNSTSTOFF | 1,54 | . | 102,6 | 97,6 | 100,2 | 94,6 | - 2,9 - 5,4 |
| DARUNTER: | | | | | | | | |
| 734 5841 13 | BEUTEL AUS POLYOLEFINEN | 0,65 | 0.77512 | 96,7 | 93,7 | 93,0 | 89,6 | - 4,4 - 3,7 |
| 735 5842 | FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINMEN FASSUNGSVERMOEGEN BIS 2 L | 0,54 | . | 105,9 | 107,4 | 108,9 | 108,9 | + 1,4 |
| 736 5843 | FAESSER U.A.E. TRANSPORTGEFAESSE AUS KUNSTSTOFF BIS 250 L | 0,38 | 0.85105 | 109,4 | 108,9 | 111,8 | 112,0 | + 2,8 + 0,2 |
| 737 5845 | BECHER, DOSEN UND EIMER AUS KUNSTSTOFF | 1,00 | 0.84247 | 109,3 | 108,2 | 108,5 | 108,2 | - - 0,3 |
| 738 5848 | DECKEL, STOPFEN, VERSCHRAUBUNGEN UND ANDERE VERSCHLUESSE AUS KUNSTSTOFF | 0,45 | . | 112,5 | 112,4 | 113,6 | 113,9 | + 1,3 + 0,3 |
| 739 585 | SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF | 3,26 | 0.80246 | 115,1 | 116,0 | 119,0 | 118,6 | + 2,2 - 0,3 |
| DARUNTER: | | | | | | | | |
| 740 5851 | BEKLEIDUNG UND KURZWAREN AUS KUNSTSTOFF | 0,47 | . | 109,6 | 110,3 | 114,0 | 114,7 | + 4,0 + 0,6 |
| 741 5853 | HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND GEBRAUCHSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF | 1,83 | 0.78178 | 117,5 | 118,2 | 121,1 | 120,3 | + 1,8 + 0,7 |
| 742 5854 | MEDIZINISCHE, SANITAERE, HYGIENISCHE UND LABOR- BEDARFSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF | 0,46 | . | 114,1 | 114,8 | 117,5 | 116,9 | + 1,8 - 0,5 |
| 743 59 | GUMMIWAREN | 8,53 | 0.85072 | 118,5 | 120,4 | 124,5 | 124,7 | + 3,6 + 0,2 |
| 744 591 | BEREIFUNGEN | 3,96 | 0.88545 | 113,0 | 115,3 | 120,5 | 120,6 | + 4,6 + 0,1 |
| DARUNTER: | | | | | | | | |
| 745 5912 | KRAFTAD-, MOTORROLLER- UND PKW-BEREIFUNGEN | 2,34 | 0.89519 | 112,7 | 114,6 | 118,7 | 118,9 | + 3,8 + 0,2 |
| 746 5913 | LKW-BEREIFUNGEN | 1,56 | 0.87314 | 113,0 | 115,8 | 122,8 | 122,6 | + 5,9 - 0,2 |
| 747 592 | WEICHGUMMIWAREN | 4,57 | 0.81866 | 123,3 | 124,8 | 128,0 | 128,3 | + 2,8 + 0,2 |
| DARUNTER: | | | | | | | | |
| 748 5921 | TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN | 3,83 | 0.81294 | 123,3 | 124,9 | 128,3 | 128,4 | + 2,8 + 0,1 |
| 749 5923 | BESOHLMATERIAL | 0,21 | . | 123,7 | 124,1 | 124,2 | 126,5 | + 1,9 + 1,9 |
| 750 61 | LEDER | 0,96 | 0.83242 | 124,4 | 126,9 | 128,8 | 128,6 | + 1,3 - 0,2 |
| DARUNTER: | | | | | | | | |
| 751 6121 | OBERLEDER | 0,34 | 0.81594 | 126,9 | 129,1 | 131,1 | 130,6 | + 1,2 - 0,4 |
| DARUNTER: | | | | | | | | |
| 752 6121 32 | OBERLEDER AUS RINDHAEUTEN | 0,22 | 0.85392 | 120,0 | 122,0 | 124,3 | 124,0 | + 1,6 - 0,2 |
| 753 6123 | SONSTIGE FLAECHENLEDER (OHNE FUTTERLEDER) | 0,51 | 0.84801 | 123,4 | 125,9 | 127,3 | 127,5 | + 1,3 + 0,2 |
| 754 6124 1 | UNTERLEDER | 0,06 | 0.84545 | 128,1 | 131,5 | 133,3 | 131,3 | - 0,2 - 1,5 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD. NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- FAKTOR 1) INDEX IN PROMILLE | VERKEF- TUNGS- FAKTOR 1) DURCH- SCHNITT | 1984 | | 1985 | | VERAENDERUNG | |
|--------------------------------------|--|---|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--|-------|
| | | | | NOV. 1984 | OKT. 1984 | NOV. 1985 | OKT. 1985 | NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. 1984 IN PROZENT | |
| 755 62 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 6,01 | 0,77946 | 113,9 | 115,5 | 118,1 | 118,4 | + 2,5 | + 0,3 |
| 756 621 | LEDERWAREN (EINSchl. REISEARTIKEL) | 1,82 | 0,79790 | 114,3 | 115,3 | 117,5 | 117,6 | + 2,0 | + 0,1 |
| 757 6214 | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 758 6215 | SATTLER- UND FEINSATTLERWAREN AUS LEDER | 0,20 | 0,77252 | 119,2 | 121,4 | 126,1 | 126,1 | + 3,9 | - |
| 759 625 | FEINTAESCHNER- UND GALANERIEWAREN AUS LEDER | 0,71 | 0,77909 | 114,9 | 115,9 | 119,2 | 119,2 | + 2,8 | - |
| 759 625 | SCHUHE | 4,19 | 0,77076 | 113,7 | 115,6 | 118,4 | 118,6 | + 2,8 | + 0,3 |
| 760 6253 | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 760 6253 | STRASSSENSCHUHE (OHNE LEICHTE STRASSENSCHUHE) | 3,02 | 0,76310 | 112,9 | 115,0 | 117,8 | 118,4 | + 3,0 | + 0,5 |
| 761 63 | TEXTILien | 27,49 | 0,92366 | 116,2 | 117,5 | 119,2 | 119,1 | + 1,4 | - 0,1 |
| 762 632 | GARN | 6,64 | . | 119,4 | 120,6 | 121,8 | 121,0 | + 0,3 | - 0,7 |
| 763 6321 | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 764 6322 | GARN FUER GEWEBE | 3,23 | . | 121,6 | 123,2 | 121,9 | 120,3 | - 2,4 | - 1,3 |
| 765 6326 | GARN FUER MASCHENWARE | 1,00 | . | 121,7 | 123,7 | 125,0 | 124,6 | + 0,7 | - 0,3 |
| 766 6328 | TEXTURIERTES GARN | 1,11 | 1,26177 | 110,0 | 109,4 | 113,4 | 113,7 | + 3,8 | + 0,3 |
| 767 635 | NAEH- UND STOPFMITTEL, HANDSTRICK- UND HAND- ARBEITSGARN | 0,86 | . | 120,5 | 121,4 | 125,3 | 125,3 | + 3,2 | - |
| 768 6351 | SPINNSTOFFWAREN | 2,49 | . | 119,1 | 120,1 | 122,0 | 122,3 | + 1,8 | + 0,2 |
| 769 6352 | VERBANDMITTEL, MULL UND WATTE | 0,44 | 0,92170 | 126,1 | 125,6 | 124,4 | 124,3 | - 1,0 | - 0,1 |
| 770 6352 11/21 | BAENDER UND GURTE ALLER ART, UNELASTISCH | 0,65 | 0,86425 | 121,5 | 123,3 | 126,5 | 126,5 | + 2,6 | - |
| 771 6352 15 | BAENDER ALLER ART, ELASTISCH | 0,19 | 0,89133 | 115,5 | 116,9 | 120,2 | 120,2 | + 2,8 | - |
| 772 6356 | FILZ, NICHT GEWEBT UND FILZTUCH GEWEBT, WAREN AUS FILZ, VLIESTOFFE UND WAREN DARAUS | 0,99 | . | 114,4 | 115,7 | 117,0 | 117,8 | + 1,8 | + 0,7 |
| 773 637 | METERWARE | 5,79 | 0,92265 | 116,1 | 118,0 | 119,9 | 119,8 | + 1,5 | - 0,1 |
| 774 6371 | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 775 6372 | ROHGEWEBE | 1,16 | . | 121,2 | 123,1 | 122,6 | 121,6 | - 1,2 | - 0,8 |
| 776 1 | FERTIGGEWEBE FUER BEKLEIDUNG UND LEIBWAESCHE | 3,74 | 0,94278 | 115,1 | 117,0 | 119,5 | 119,5 | + 2,1 | - |
| 777 2 | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 778 3 | OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS BAUMWOLLE | 0,50 | 0,90731 | 117,7 | 119,2 | 121,5 | 120,9 | + 1,4 | - 0,5 |
| 779 6375 | OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS WOLLE | 1,23 | 0,92761 | 115,6 | 117,7 | 120,8 | 120,9 | + 2,7 | + 0,1 |
| 780 638 | OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL | 1,11 | 0,98782 | 111,9 | 114,3 | 116,3 | 116,3 | + 1,7 | - |
| 781 6382 | FUTTERSTOFF | 0,60 | 0,92593 | 109,0 | 108,6 | 111,3 | 112,1 | + 3,2 | + 0,7 |
| 782 6384 | HEIM- UND HAUSTEXTILien SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE | 5,86 | 0,90083 | 113,4 | 114,2 | 115,7 | 115,8 | + 1,4 | + 0,1 |
| 783 6385 | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 784 6386 | HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHESTOFF, FROTTIERGEWEBE, | 1,24 | 0,87646 | 119,3 | 120,8 | 122,6 | 122,6 | + 1,5 | - |
| 785 6386 37 | INLETT UND MATRATZENDRELL | 1,13 | 0,90411 | 114,3 | 115,6 | 117,3 | 117,4 | + 1,6 | + 0,1 |
| 786 6386 38 | MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF | 0,59 | 0,93120 | 110,9 | 111,5 | 111,8 | 112,0 | + 0,4 | + 0,1 |
| 787 6386 58 | GARDINENSTOFF (METERWARE) | 2,22 | 0,93176 | 109,3 | 109,6 | 111,0 | 111,1 | + 1,4 | + 0,1 |
| 788 6388 | MATERIAL | . | . | | | | | | |
| 789 639 | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 790 6391 | TEPPICHE UND LAEUFER IM TUFTINGVERFAHREN | | | | | | | | |
| 791 6392 | HERGESTELLT | | | | | | | | |
| 792 6393 | AUS SYNTETISCHEN FAEDEN | 0,68 | 0,96282 | 109,3 | 109,5 | 110,2 | 110,4 | + 0,6 | + 0,2 |
| 793 6393 53 | AUS SYNTETISCHEN FASERN | 0,79 | 0,91490 | 106,7 | 106,9 | 109,5 | 109,8 | + 2,7 | + 0,3 |
| 794 6393 57/58 | AUS NADELFILZ AUS SYNTETISCHEM MATERIAL | 0,26 | 0,96888 | 115,6 | 116,6 | 115,7 | 115,4 | - 1,0 | - 0,3 |
| 795 6394 | WACHSTUCH UND BESCHICHTETE GEWEBE ALLER ART (OHNE GUMMIERTE GEWEBE) | 0,55 | 0,84561 | 115,9 | 116,5 | 118,7 | 118,8 | + 2,0 | + 0,1 |
| 796 6395 | WIRK- UND STRICKWAREN | 6,71 | 0,87825 | 114,6 | 115,8 | 118,1 | 118,1 | + 2,0 | - |
| 797 6396 | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 798 6397 | GEWIRKT ODER GESTRICKTER STOFF | 1,10 | 0,92287 | 108,9 | 112,0 | 113,8 | 113,8 | + 1,6 | - |
| 799 6397 77 | HERRENBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38 (GEWIRKT ODER GESTRICKT) | 0,32 | 0,89791 | 116,2 | 117,0 | 120,0 | 120,0 | + 2,6 | - |
| 800 6398 | DAMENBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34 (GEWIRKT ODER GESTRICKT) | 1,71 | 0,85299 | 117,2 | 118,1 | 121,3 | 121,3 | + 2,7 | - |
| 801 6399 | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 802 6400 | JACKEN, BLUSEN, PULLOVER UND WESTEN GANZ ODER UEBERWIEGEND | | | | | | | | |
| 803 6401 | AUS WOLLE | 0,36 | 0,86102 | 118,1 | 118,7 | 122,9 | 122,9 | + 3,5 | - |
| 804 6402 | AUS SYNTETISCHEM MATERIAL | 0,93 | 0,84891 | 117,0 | 118,2 | 121,7 | 121,7 | + 3,0 | - |
| 805 6403 | KINDERBERBEKLEIDUNG (GEWIRKT ODER GESTRICKT) | 0,41 | 0,84931 | 115,9 | 117,9 | 119,8 | 119,8 | + 1,6 | - |
| 806 6404 | HERRENWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRICKT) | 0,73 | 0,85414 | 116,6 | 117,5 | 122,1 | 122,1 | + 3,9 | - |
| 807 6405 | DAMEN- UND KINDERWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRICKT) | 0,92 | 0,84749 | 114,4 | 115,3 | 118,4 | 118,4 | + 2,7 | - |
| 808 6406 | STRUMPFWAREN | 1,09 | 0,91581 | 111,4 | 112,4 | 113,0 | 112,9 | + 0,4 | - 0,1 |
| 809 6407 | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 810 6408 | DAMENFEINSTRUMPHOSEN AUS SYNTETISCHEM GARN VON 60 DEN ODER WENIGER | 0,56 | 0,94333 | 109,4 | 110,8 | 111,1 | 111,0 | + 0,2 | - 0,1 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD | WI-SY- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- FAKTOR 1) INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- DURCH- SCHNITT | 1984 NOV. | 1984 NOV. | 1985 | | NOV. 1984 GEGENUEBER NOV. OKT. 1984 1985 IN PROZENT |
|----------------|-----------------------------|---|---|--|--------------|--------------|----------------------|--------------|--|
| | | | | | | | 1985 OKT. NOV. | 1984 NOV. | |
| 800 64 | | BEKLEIDUNG | 20,69 | 0,86691 | 115,9 | 117,3 | 119,2 | 119,3 | + 1,7 + 0,1 |
| 801 641 | | OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCH- UND PELZWAREN | 15,51 | 0,86602 | 115,8 | 117,3 | 119,0 | 119,2 | + 1,6 + 0,2 |
| 802 6411 | | HERRENOBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38 | 3,68 | 0,87444 | 115,1 | 116,0 | 118,7 | 118,8 | + 2,4 + 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 803 6411 1 | | HERRENOBERBEKLEIDUNG GANZ O. UEBERWIEGEND A. WOLLE | 1,63 | 0,88119 | 114,8 | 115,8 | 119,0 | 119,0 | + 2,8 - |
| 804 6412 | | DAMENOBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34 | 8,70 | 0,85315 | 115,9 | 117,4 | 118,3 | 118,5 | + 0,9 + 0,2 |
| 805 6413 | | KINDERÖBERBEKLEIDUNG | 0,60 | - | 116,0 | 117,5 | 121,2 | 121,2 | + 3,1 - |
| 806 6414 | | ARBEITS-, BERUFS- UND SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG | 0,53 | 0,84311 | 117,4 | 119,3 | 122,6 | 122,6 | + 2,8 - |
| 807 6415 | | SPORTBEKLEIDUNG, STRAND- UND BADEBEKLEIDUNG | 0,78 | - | 112,3 | 113,3 | 115,1 | 115,1 | + 1,6 - |
| 808 6416 | | VEREDELTE PELZFELLE UND PELZBEKLEIDUNG | 0,79 | - | 114,1 | 117,4 | 117,5 | 118,7 | + 1,1 + 1,0 |
| 809 6417 | | LEDERBEKLEIDUNG | 0,43 | - | 126,9 | 130,1 | 137,4 | 137,8 | + 2,5 + 0,3 |
| 810 642 | | WAESCHE FUER HERREN UND DAMEN | 0,96 | 0,84193 | 115,1 | 116,7 | 119,5 | 119,6 | + 2,5 + 0,1 |
| 811 6421 | | HERRENWAESCHE | 0,54 | 0,84563 | 114,5 | 116,1 | 119,6 | 119,6 | + 3,0 - |
| 812 6424 | | DAMENWAESCHE UND SCHUERZEN | 0,42 | 0,83721 | 116,0 | 117,5 | 119,2 | 119,5 | + 1,7 + 0,3 |
| 813 643 | | MIEDERWAREN | 0,39 | 0,85182 | 115,9 | 117,8 | 119,0 | 119,0 | + 1,0 - |
| 814 644 | | HUETE UND MJETZEN | 0,17 | - | 117,5 | 118,8 | 125,1 | 125,9 | + 6,0 + 0,6 |
| 815 6457 | | SCHIRME | 0,44 | 0,68126 | 110,6 | 110,9 | 112,2 | 112,2 | + 1,2 - |
| 816 647 | | SONSTIGE BEKLEIDUNG UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 0,55 | - | 112,8 | 112,8 | 111,7 | 111,5 | - 1,2 - 0,2 |
| 817 648 | | BETTFEDERN, HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, | 2,67 | 0,87602 | 117,8 | 118,9 | 122,3 | 122,3 | + 2,9 - |
| | SONSTIGE BETTWAREN U. AE. | | | | | | | | |
| 818 6483 | | BETTWAESCHE | 0,92 | 0,87877 | 117,3 | 118,2 | 121,9 | 121,9 | + 3,1 - |
| 819 6485 | | HAUS- UND TISCHWAESCHE | 0,78 | 0,84066 | 117,3 | 118,4 | 122,9 | 122,9 | + 3,8 - |
| 820 6487 | | STEPP- UND DAUNENDECKEN, KISSEN U. AE. | 0,97 | 0,90359 | 118,6 | 119,9 | 122,2 | 122,2 | + 1,9 - |
| 821 68 | | ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES | 122,53 | 0,92952 | 113,5 | 113,5 | 112,1 | 111,9 | - 1,4 - 0,2 |
| | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 822 | | NAHRUNGSMITTEL UND ZWAR | 81,46 | 0,92157 | 113,2 | 113,1 | 111,6 | 111,4 | - 1,5 - 0,2 |
| 823 | | TIEFKUEHLKOST INSGESAMT | 4,67 | 0,96602 | 109,4 | 108,3 | 107,1 | 107,2 | - 1,0 + 0,1 |
| 824 | | NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND A. PFLANZLICHER GRUNDLAGE | 37,48 | 0,90600 | 115,7 | 115,6 | 112,7 | 112,4 | - 2,8 - 0,3 |
| 825 6811 | | MAHL- UND SCHAEMLUHNERZEUGNISSE | 2,99 | 1,00402 | 106,0 | 100,5 | 97,3 | 97,1 | - 3,4 - 0,2 |
| 826 6811 1 | | MAHLMUEHLNERZEUGNISSE | 2,59 | 1,01314 | 103,5 | 97,2 | 93,3 | 93,0 | - 4,3 - 0,3 |
| 827 6811 12 | | WEIZENMEHL | 1,50 | 1,00102 | 101,7 | 100,1 | 94,5 | 94,3 | - 5,6 - 0,2 |
| 828 6811 14 | | ROGGENMEHL | 0,39 | 0,97913 | 103,2 | 102,2 | 97,7 | 97,3 | - 4,8 - 0,4 |
| 829 6811 17 1 | | WEIZENKLEIE | 0,63 | 1,04945 | 107,7 | 88,1 | 88,5 | 88,0 | - 0,1 - 0,6 |
| 830 2 | | ROGGENKLEIE | 0,07 | 1,09352 | 108,1 | 88,6 | 86,4 | 85,8 | - 3,2 - 0,7 |
| 831 6811 5-7 | | SCHAELMUEHLNERZEUGNISSE | 0,40 | 0,94220 | 122,1 | 122,2 | 122,9 | 123,3 | + 0,9 + 0,3 |
| 832 6812 | | TEIGWAREN | 0,59 | 0,98261 | 111,7 | 110,4 | 103,6 | 103,6 | - 6,2 - |
| 833 6813 | | NAEHRMITTEL | 2,95 | 0,92387 | 115,2 | 115,3 | 118,7 | 118,1 | + 2,4 - 0,5 |
| | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 834 6813 1 | | PUDGINGPULVER U. AE. | 0,49 | 0,76865 | 119,2 | 119,6 | 122,2 | 121,0 | + 1,2 - 1,0 |
| 835 6813 4/5 | | DIETETISCHE NAEHRMITTEL, SAEUGLINGS- UND KLEINKINDERNAMHRUNG | 1,15 | - | 110,1 | 109,2 | 112,1 | 111,4 | + 2,0 - 0,6 |
| 836 6815 | | STAERKE UND STAERKERZEUGNISSE | 0,81 | 1,11512 | 129,4 | 130,0 | 136,6 | 136,1 | + 4,7 - 0,4 |
| 837 6817 | | BROT, KLEIN- UND FEINGEBAECK, DAUERBACKWAREN | 6,30 | 0,88004 | 110,3 | 110,9 | 112,4 | 112,5 | + 1,4 + 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 838 6817 11 | | BROT | 2,46 | 0,86803 | 111,3 | 111,6 | 111,5 | 111,3 | - 0,3 - 0,2 |
| 839 1 | | WEISSBROT | 0,41 | 0,82528 | 112,1 | 112,5 | 112,3 | 112,2 | - 0,2 - 0,2 |
| 840 2 | | MISCHBROT | 1,64 | 0,87534 | 109,9 | 110,0 | 110,5 | 110,3 | + 0,3 - 0,2 |
| 841 3 | | VOLLKORNBROT | 0,41 | 0,88225 | 116,2 | 117,0 | 114,8 | 114,4 | - 2,2 - 0,3 |
| 842 6817 9 | | DAUERBACKWAREN | 1,91 | 0,89101 | 111,4 | 112,5 | 115,6 | 115,6 | + 2,8 - |
| 843 6821 | | ZUCKER (EINSCHL. NEBENPRODUKTE) | 4,25 | 0,90994 | 114,5 | 112,7 | 108,9 | 109,1 | - 3,2 + 0,2 |
| 844 6821 3 | | VERBRAUCHSZUCKER | 3,75 | 0,92170 | 115,6 | 115,1 | 111,0 | 111,0 | - 3,6 - |
| 845 6821 7 | | MELASSE UND ZUCKERRUEBENSCHNITZEL | 0,50 | 0,85267 | 106,0 | 94,6 | 93,0 | 94,7 | + 0,1 + 1,8 |
| 846 6824 | | VERARBEITETES OBST UND GEMJESSE | 4,34 | 0,88920 | 113,9 | 117,3 | 120,1 | 120,3 | + 2,6 + 0,2 |
| | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 847 6824 1 | | OBST-, GEMJESEKONSERVEN, TIEFGEFRORENES GEMJESSE | 0,81 | 1,04752 | 104,1 | 102,6 | 102,0 | 100,9 | - 1,7 - 1,1 |
| | GEMJESEKONSERVEN | | | | | | | | |
| 848 1 | | TIEFGEFRORENES GEMJESSE | 0,27 | 1,03704 | 107,8 | 108,7 | 106,6 | 106,7 | - 1,8 + 0,1 |
| 849 6824 16 | | MARMELADE, GELEE, PFLAUMENMUS U.AE. | 0,29 | 1,01982 | 108,8 | 108,4 | 110,3 | 107,5 | - 0,8 - 2,5 |
| 850 6824 2 | | SAUERKONSERVEN | 0,62 | 0,85515 | 114,3 | 114,3 | 113,0 | 112,9 | - 1,2 - 0,1 |
| 851 6824 4 | | FRUCHT- UND GEMJESESAETE U. AE. | 0,81 | 0,99675 | 123,9 | 142,3 | 141,9 | 142,0 | - 0,2 + 0,1 |
| 852 6824 6 | | SUESSWAREN | 1,52 | 0,79048 | 115,3 | 115,7 | 123,4 | 124,8 | + 7,9 + 1,1 |
| 853 6827 | | SUESSWAREN OHNE KAKAOERZEUGNISSE | 9,05 | 0,82182 | 108,3 | 108,9 | 112,9 | 112,8 | + 3,6 - 0,1 |
| 854 | | EINSCHL. DAUERBACKWAREN | 8,40 | 0,84975 | 107,8 | 108,8 | 113,9 | 113,7 | + 4,5 - 0,2 |
| 855 | | KAKADERZEUGNISSE | 10,96 | 0,83278 | 108,8 | 109,5 | 113,4 | 113,3 | + 3,5 - 0,1 |
| 856 6827 2 | | SCHOKOLADENERZEUGNISSE | 0,65 | 0,61952 | 114,9 | 110,9 | 101,0 | 101,0 | - 8,9 - |
| 857 6827 3 | | DARUNTER: | 4,43 | 0,83136 | 104,3 | 105,7 | 113,3 | 113,2 | + 7,1 - 0,1 |
| 858 6827 31 | | MASSIVE TAFFELSCHOKOLADEN | 1,90 | 0,82927 | 99,5 | 100,4 | 114,0 | 114,2 | + 13,7 + 0,2 |
| 859 6827 33 | | GEFUELLTE TAFFELSCHOKOLADEN | 0,72 | 0,83518 | 107,3 | 108,4 | 115,2 | 114,6 | + 5,7 - 0,5 |
| 860 6827 35 | | PRALINEN | 1,04 | 0,80795 | 108,6 | 111,7 | 115,0 | 114,9 | + 2,9 - 0,1 |
| 861 6827 38 | | GEFUELLTE RIEGEL | 0,14 | 0,84603 | 103,7 | 104,2 | 106,6 | 106,6 | + 2,3 - |
| 862 6827 4 | | ZUCKERWAREN | 2,05 | 0,87003 | 111,3 | 111,8 | 116,2 | 116,1 | + 3,8 - 0,1 |
| 863 6827 67 | | SPEISEEIS | 1,60 | 0,91767 | 114,1 | 114,3 | 115,6 | 115,4 | + 1,0 - 0,2 |
| 864 6827 8 | | ROHMASSEN | 0,32 | 0,65224 | 101,7 | 103,9 | 98,0 | 96,7 | - 6,9 - 1,3 |
| 865 6841 | | ERZEUGNISSE DER OELMJEHLEN | 3,26 | 1,01579 | 146,3 | 144,4 | 105,7 | 104,0 | - 28,0 - 1,6 |
| 866 6841 15 | | RAFFINIERTE OELLE (SOJAOLE) | 1,15 | 0,96697 | 186,9 | 187,6 | 114,9 | 106,2 | - 43,5 - 7,6 |
| 867 6841 40 | | SPEISEOELLE, VERBRAUCHSFERTIG | 0,36 | 0,95067 | 154,7 | 151,5 | 110,3 | 106,9 | - 29,4 - 3,1 |
| 868 6841 75 | | OELKUCHEN UND SCHROTE | 1,77 | 1,05519 | 118,1 | 114,7 | 98,8 | 101,9 | - 11,2 + 3,1 |
| 869 6844 | | MARGARINE | 2,00 | 0,89946 | 134,7 | 138,8 | 125,3 | 124,1 | - 10,6 - 1,0 |
| 870 6844 10 1 | | SPITZENQUALITAET | 1,00 | 0,89098 | 135,2 | 140,1 | 125,7 | 124,5 | - 11,1 - 1,0 |
| 871 2 | | DELIKATESS-SORTE | 1,00 | 0,90818 | 134,1 | 137,4 | 124,8 | 123,6 | - 10,0 - 1,0 |
| 872 6883 | | KARTOFFELERZEUGNISSE | 0,92 | 0,95797 | 114,6 | 107,5 | 108,8 | 107,9 | + 0,4 - 0,8 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1. INDEX DER ERZEUERPREISE GEMEINDELICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR.DER LFD.WI-SY- NR. STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1984 DURCH- SCHNITT | 1984 NOV. | 1985 OKT. | 1985 NOV. | VERAENDERUNG NOV. 1985 GEGENUEBER NOV. 1984 OKT. 1984 1985 IN PROZENT |
|---|---|--|--------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|--------------|--|
| 873 | NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF TIERISCHER GRUNDLAGE | 42,01 | 0,93668 | 110,9 | 110,8 | 110,5 | 110,3 | + 0,5 + 0,2 |
| 874 6831 | MILCH, BUTTER UND KÄSE | 15,93 | 0,93277 | 108,9 | 108,2 | 107,5 | 107,4 | + 0,7 + 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 875 6831 11 | BEARBEITETE MILCH | 4,07 | 0,92534 | 112,6 | 111,4 | 113,3 | 113,4 | + 1,6 + 0,1 |
| 876 6831 15 | ENTRAHMTE FRISCHMILCH (MAGERMILCH) UND BUTTER- MILCH ZUM TRINKMILCHABSATZ | 1,11 | 0,91918 | 114,7 | 114,1 | 114,3 | 114,4 | + 0,3 + 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 877 1 | SAUERMILCH MIT 3,5 % FETT | 0,76 | 0,92098 | 114,6 | 114,6 | 115,6 | 115,6 | + 0,9 - |
| 878 6831 20 | SAHNE, AUCH SCHLAGRAMM | 1,58 | - | 112,4 | 113,4 | 114,2 | 114,0 | + 0,5 - 0,2 |
| 879 6831 31 | BUTTER | 4,97 | 0,94752 | 101,8 | 99,4 | 94,2 | 94,2 | - 5,2 - |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 880 1 | BUTTER, ABGEPACKT IN 250 G-PACKUNGEN | 2,49 | 0,94938 | 101,4 | 99,4 | 94,2 | 94,3 | - 5,1 + 0,1 |
| 881 6831 44 | SCHNITTKÄSE | 1,24 | 0,94772 | 109,1 | 111,1 | 111,9 | 111,4 | + 0,3 - 0,4 |
| 882 6831 47 | WEICHKÄSE | 0,65 | 0,91453 | 110,7 | 112,4 | 113,4 | 113,8 | + 1,2 + 0,4 |
| 883 6831 50 | FRISCHKÄSE | 1,12 | 0,93816 | 111,0 | 111,7 | 114,7 | 113,5 | + 1,6 - 1,0 |
| 884 6831 93 | JOGHURT, AUCH MIT ZUSAETZEN | 1,08 | 0,88961 | 112,2 | 111,8 | 113,2 | 113,1 | + 1,2 - 0,1 |
| 885 1 | JOGHURT MIT 3,5 % FETT | 0,71 | 0,90722 | 112,7 | 112,6 | 113,6 | 113,6 | + 0,9 - |
| 886 2 | JOGHURT MIT FRUCHTZUSAETZEN AUF MAGERMILCHBASIS | 0,37 | 0,88198 | 111,3 | 110,2 | 112,3 | 112,1 | + 1,7 - 0,2 |
| 887 6835 | DAUERMILCH UND MILCHPRAEPARATE, SCHMELZKÄSE | 4,59 | 0,92187 | 116,7 | 119,5 | 119,0 | 119,2 | - 0,3 + 0,2 |
| | UND KÄSEIN | | | | | | | |
| 888 6835 1 | VOLLMILCH-, MAGERMILCHPULVER, SONSTIGE TROCKENMILCHERZEUGNISSE | 2,50 | 0,94608 | 120,3 | 125,1 | 123,0 | 122,8 | - 1,8 - 0,2 |
| 889 6835 31 | KONDENSVOLLMILCH | 1,27 | 0,89671 | 110,2 | 110,7 | 111,9 | 113,0 | + 2,1 + 1,0 |
| 890 6835 70 | SCHMELZKÄSE UND SCHMELZKÄSEZUBEREITUNGEN | 0,82 | 0,89643 | 116,0 | 116,1 | 117,8 | 117,8 | + 1,5 - |
| 891 6847 | ERZEUGNISSE DER TALGSCHMELZEN U. SCHMALZSIEDEREIEN | 0,12 | 0,99117 | 134,7 | 138,5 | 126,6 | 123,1 | - 11,1 - 2,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 892 6847 40 | SPEISETALG | 0,05 | 0,95592 | 136,5 | 142,7 | 126,1 | 124,2 | - 13,0 - 1,5 |
| 893 6847 70 | SCHMALZ | 0,05 | 0,98588 | 133,0 | 134,2 | 138,1 | 136,4 | + 1,6 - 1,2 |
| 894 6851 | FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE | 19,67 | 0,96797 | 110,7 | 110,5 | 110,5 | 110,2 | - 0,3 - 0,3 |
| 895 6851 1 | FLEISCH, FRISCH | 7,24 | 1,01181 | 109,9 | 109,9 | 108,4 | 107,7 | - 2,0 - 0,6 |
| 896 1 | SCHWEINEFLEISCH | 4,34 | 1,05601 | 107,1 | 108,5 | 107,0 | 106,0 | - 2,3 - 0,9 |
| 897 2 | RINDFLEISCH | 2,90 | 0,93957 | 114,3 | 111,9 | 110,5 | 110,4 | - 1,3 - 0,1 |
| 898 6851 21 | GEFRORENE BZW. TIEFGEFRORENES SCHLACHTGEFLÜGEL | 0,92 | 1,13150 | 101,3 | 103,4 | 97,8 | 96,5 | - 6,4 - 1,3 |
| 899 6851 3 | FLEISCHWAREN | 9,27 | 0,94311 | 112,3 | 111,9 | 113,0 | 113,1 | + 1,1 + 0,1 |
| 900 6851 40 | TIEFGEFRORENE, TAFELFERTIGE FLEISCHGERICHTE | 0,11 | - | 109,1 | 109,9 | 112,0 | 112,5 | + 2,4 + 0,4 |
| 901 6851 5 | MURST-, FLEISCH- UND MISCHKONSERVEN | 1,92 | 0,91397 | 110,0 | 109,7 | 111,3 | 111,2 | + 1,4 - 0,1 |
| 902 6851 7 | FLEISCHSALAT UND FLEISCHEXTRAKTE | 0,21 | - | 114,9 | 115,4 | 116,7 | 116,7 | + 1,1 - |
| 903 6859 | FISCH UND FISCHERZEUGNISSE | 1,70 | 0,77014 | 113,9 | 113,5 | 114,2 | 113,9 | + 0,4 - 0,3 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 904 6859 3 | TIEFGEFRORENE FISCHERZEUGNISSE | 0,41 | 0,91490 | 111,2 | 110,1 | 112,2 | 111,9 | + 1,6 - 0,3 |
| 905 6859 5 | RAUCHERWAREN | 0,19 | 0,81789 | 108,9 | 109,0 | 108,6 | 108,6 | - 0,4 - |
| 906 6859 6 | ERZEUGNISSE AUS GEHALZENEN FISCHEN IN OEL U. AE. | 0,93 | - | 114,8 | 114,5 | 114,6 | 114,5 | - - 0,1 |
| | | | | | | | | |
| 907 6865 | ROESTKAFFEE, BEARBEITETERTEE UND TEAAEHNLICHE ERZEUGNISSE | 7,05 | 1,00001 | 111,1 | 117,4 | 116,8 | 115,9 | - 1,3 - 0,8 |
| 908 6865 1 | ROESTKAFFEE | 5,59 | 0,97494 | 111,1 | 117,5 | 115,0 | 114,1 | - 2,9 - 0,8 |
| 909 6865 4 | KAFFEE-EXTRAKTE | 0,92 | 1,24850 | 107,5 | 112,0 | 117,0 | 116,3 | + 3,8 - 0,6 |
| 910 6865 7 | BEARBEITETERTEE | 0,54 | 0,79375 | 117,3 | 126,3 | 134,7 | 134,7 | + 6,7 - |
| 911 6871 | BIER (VOLLBIER, UNTERGAERIG MIT EINEM STAMMMUERZE- GEHALT VON 11 BIS 14 %) | 11,40 | 0,88930 | 114,8 | 114,8 | 115,1 | 115,3 | + 0,4 + 0,2 |
| 912 6871 55 1 | FASSBIER, HELL | 3,41 | 0,86714 | 120,0 | 120,1 | 120,7 | 120,8 | + 0,6 + 0,1 |
| 913 2 | FLASCHENBIER, HELL | 7,99 | 0,90001 | 112,6 | 112,5 | 112,7 | 113,0 | + 0,4 + 0,3 |
| 914 6872 1 | BRAUMALZ, HELL | 1,01 | 1,02613 | 125,8 | 119,7 | 107,0 | 106,8 | - 10,7 - 0,1 |
| 915 6873 | SPIRITUS | 0,23 | - | 117,2 | 120,2 | 120,2 | 118,9 | - 1,1 - 1,1 |
| 916 6875 | SPIRITUOSEN | 5,35 | 0,89436 | 122,1 | 122,0 | 122,6 | 122,3 | + 0,2 - 0,2 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 917 6875 30 | BRANNTEIN AUS WEIN | 1,77 | 0,92049 | 121,7 | 121,7 | 122,2 | 121,3 | - 0,3 - 0,7 |
| 918 6875 7 | LIKORE | 1,64 | 0,89618 | 119,5 | 119,4 | 120,6 | 120,3 | + 0,8 - 0,2 |
| 919 6877 15 | TRAUBENSHAUMWEIN | 1,43 | 0,94010 | 113,7 | 114,1 | 113,7 | 113,5 | - 0,3 + 0,1 |
| 920 6879 | TAFFELWAESSER UND SUESSE ALKOHOLFREIE ERFRISCHUNGS- GETRAENKE | 4,91 | 0,96879 | 108,8 | 109,6 | 109,7 | 109,7 | + 0,1 - |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 921 6879 10 | MINERALBRUNNEN (REINE QUELLPRODUKTE) | 1,02 | 0,96495 | 106,7 | 107,4 | 108,4 | 108,4 | + 0,9 - |
| 922 6879 80 | LIMONADEN (EINSCHL. KOLAGETRAENKE) | 3,20 | 0,96218 | 109,7 | 110,5 | 110,4 | 110,4 | - 0,1 - |
| 923 6881 10 | ESSIG, 10 % SÄURE | 0,16 | 0,98799 | 107,9 | 108,4 | 106,6 | 106,9 | - 1,4 + 0,3 |
| 924 6881 70 | GEWURZE | 0,73 | 1,00515 | 131,1 | 131,1 | 158,5 | 149,2 | + 13,8 - 5,9 |
| 925 6888 70 | TIEFGEFRORENE FERTIGGERICHTE | 1,36 | 0,92004 | 111,1 | 110,9 | 108,0 | 110,0 | - 0,8 + 1,9 |
| 926 6889 | FUTTERMittel | 8,50 | 1,00615 | 111,3 | 106,2 | 99,7 | 99,8 | - 6,0 + 0,1 |
| | DARUNTER: | | | | | | | |
| 927 6889 7 | MISCHFUTTER | 8,44 | 1,00614 | 111,2 | 106,2 | 99,8 | 99,9 | - 5,9 + 0,1 |
| | | | | | | | | |
| 928 69 | TABAKWAREN | 11,48 | 0,83943 | 128,5 | 128,5 | 132,9 | 133,0 | + 3,5 + 0,1 |
| 929 6911 | ZIGARETTEN | 10,66 | 0,83433 | 128,7 | 128,7 | 133,4 | 133,5 | + 3,7 + 0,1 |
| 930 6941 | ZIGARREN U.A.E. | 0,52 | 0,93957 | 111,1 | 112,8 | 114,5 | 115,0 | + 2,0 + 0,4 |
| 931 6971 1 | RAUCHTABAK | 0,30 | 0,90010 | 152,7 | 150,3 | 146,5 | 148,2 | - 1,4 + 1,2 |
| | | | | | | | | |
| 932 70 | FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU | 2,64 | - | 117,8 | 118,9 | 120,4 | 120,4 | + 1,3 - |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

1.2 Mittelfristige Übersicht

Absolute Werte

1980 = 100

| Jahr Monat | Gewerbliche Erzeugnisse | | | Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes | | | | | Fertigerzeugnisse ²⁾ | | Elektr. Strom, Gas, Fern- wärme und Wasser ³⁾ | |
|------------------|-------------------------|---|---------------|---|---|-----------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------------|--|--|--|
| | insgesamt | ohne elektr. Strom, Gas, Fernwärme u. Wasser | zu- sammen | Grundstoff- u. Produktionsgüter- gewerbes | Erzeugnisse des produzierenden Gewerbes | | | Investi- tions- güter | Verbrauchs- güter | Nahrungs- u. Genüß- mittel gewerbes | | |
| | | | | | produzierenden Gewerbes | Investi- tions- güter | Verbrauchs- güter | | | | | |
| 1981 D | 107,8 | 106,3 | 106,0 | 109,7 | 104,1 | 104,9 | 104,6 | 104,4 | 108,2 | 119,5 | | |
| 1982 D | 114,1 | 111,5 | 111,1 | 113,9 | 110,0 | 109,0 | 110,8 | 110,5 | 111,8 | 134,7 | | |
| 1983 D | 115,8 | 113,2 | 112,8 | 113,4 | 113,0 | 111,0 | 113,2 | 113,9 | 112,7 | 136,5 | | |
| 1984 D | 119,2 | 116,4 | 116,0 | 118,0 | 115,5 | 114,5 | 114,8 | 116,8 | 115,4 | 141,0 | | |
| 1982 Januar | 112,6 | 109,9 | 109,5 | 114,1 | 107,4 | 107,7 | 107,5 | 108,0 | 111,2 | 133,7 | | |
| Februar | 112,7 | 110,0 | 109,7 | 113,3 | 108,2 | 108,1 | 107,7 | 108,7 | 109,8 | 133,8 | | |
| März | 112,8 | 110,1 | 109,8 | 112,5 | 108,8 | 108,4 | 108,1 | 109,2 | 108,7 | 133,8 | | |
| April | 113,4 | 110,7 | 110,4 | 112,7 | 109,8 | 108,7 | 108,9 | 110,1 | 109,2 | 134,3 | | |
| Mai | 113,7 | 111,0 | 110,7 | 113,0 | 110,1 | 108,9 | 109,4 | 110,4 | 110,0 | 134,4 | | |
| Juni | 114,2 | 111,6 | 111,3 | 113,3 | 110,3 | 109,1 | 112,2 | 110,7 | 111,0 | 134,5 | | |
| Juli | 114,7 | 112,0 | 111,7 | 114,1 | 110,5 | 109,3 | 112,6 | 111,0 | 112,1 | 135,3 | | |
| August | 114,8 | 112,1 | 111,8 | 114,2 | 110,7 | 109,4 | 112,6 | 111,3 | 112,7 | 135,3 | | |
| September .. | 114,9 | 112,3 | 112,0 | 114,6 | 110,8 | 109,5 | 112,6 | 111,5 | 113,6 | 135,3 | | |
| Oktober | 115,3 | 112,7 | 112,3 | 115,4 | 111,1 | 109,6 | 112,5 | 111,8 | 115,0 | 135,4 | | |
| November ... | 115,3 | 112,7 | 112,3 | 115,1 | 111,0 | 109,6 | 112,7 | 111,8 | 114,5 | 135,4 | | |
| Dezember ... | 115,1 | 112,5 | 112,1 | 114,3 | 111,1 | 109,6 | 112,8 | 111,9 | 113,7 | 135,3 | | |
| 1983 Januar | 115,1 | 112,4 | 112,0 | 113,2 | 111,6 | 109,9 | 112,7 | 112,4 | 112,5 | 136,1 | | |
| Februar | 115,0 | 112,3 | 111,8 | 112,2 | 112,0 | 110,2 | 112,7 | 112,7 | 111,5 | 136,0 | | |
| März | 114,7 | 111,9 | 111,5 | 111,0 | 112,2 | 110,2 | 112,4 | 112,8 | 110,1 | 136,1 | | |
| April | 115,1 | 112,4 | 112,0 | 111,8 | 112,6 | 110,4 | 112,5 | 113,4 | 111,1 | 136,0 | | |
| Mai | 115,2 | 112,5 | 112,1 | 111,9 | 113,0 | 110,6 | 112,3 | 113,9 | 111,5 | 136,1 | | |
| Juni | 115,5 | 112,8 | 112,4 | 112,5 | 113,2 | 110,7 | 112,5 | 114,1 | 112,2 | 136,5 | | |
| Juli | 115,6 | 112,9 | 112,5 | 112,6 | 113,2 | 111,0 | 112,5 | 114,1 | 112,5 | 136,9 | | |
| August | 116,3 | 113,6 | 113,3 | 114,3 | 113,5 | 111,3 | 113,3 | 114,4 | 114,2 | 137,3 | | |
| September .. | 116,6 | 113,9 | 113,6 | 114,7 | 113,5 | 111,5 | 114,2 | 114,5 | 114,1 | 137,3 | | |
| Oktober | 116,7 | 114,1 | 113,8 | 114,9 | 113,6 | 111,9 | 114,3 | 114,6 | 113,8 | 136,4 | | |
| November ... | 116,9 | 114,4 | 114,0 | 115,5 | 113,6 | 112,0 | 114,4 | 114,7 | 114,2 | 136,4 | | |
| Dezember ... | 117,1 | 114,6 | 114,3 | 116,1 | 113,7 | 112,1 | 114,7 | 114,7 | 114,5 | 136,6 | | |
| 1984 Januar | 117,8 | 115,2 | 114,8 | 116,8 | 114,1 | 112,7 | 114,8 | 115,3 | 114,9 | 137,5 | | |
| Februar | 118,0 | 115,5 | 115,1 | 117,0 | 114,6 | 113,0 | 114,9 | 115,8 | 114,7 | 137,6 | | |
| März | 118,2 | 115,7 | 115,3 | 117,0 | 114,9 | 113,3 | 114,9 | 116,0 | 114,3 | 137,7 | | |
| April | 118,7 | 116,0 | 115,6 | 117,4 | 115,2 | 113,8 | 114,9 | 116,3 | 114,5 | 140,2 | | |
| Mai | 118,9 | 116,2 | 115,8 | 117,5 | 115,3 | 114,1 | 115,2 | 116,5 | 114,8 | 140,5 | | |
| Juni | 119,0 | 116,2 | 115,8 | 117,6 | 115,4 | 114,3 | 115,0 | 116,6 | 114,9 | 140,6 | | |
| Juli | 119,3 | 116,4 | 116,0 | 117,8 | 115,6 | 114,8 | 114,8 | 116,8 | 115,0 | 141,9 | | |
| August | 119,3 | 116,3 | 115,9 | 117,6 | 115,7 | 115,1 | 114,2 | 116,9 | 114,7 | 142,2 | | |
| September .. | 119,7 | 116,8 | 116,4 | 118,3 | 116,1 | 115,3 | 114,7 | 117,4 | 115,8 | 142,3 | | |
| Oktober | 120,3 | 117,3 | 116,9 | 119,7 | 116,2 | 115,6 | 114,6 | 117,7 | 117,7 | 143,6 | | |
| November ... | 120,3 | 117,3 | 116,9 | 119,3 | 116,3 | 115,8 | 114,8 | 117,8 | 117,1 | 143,7 | | |
| Dezember ... | 120,4 | 117,4 | 117,0 | 119,5 | 116,4 | 115,8 | 114,7 | 117,9 | 116,9 | 143,7 | | |
| 1985 Januar | 121,2 | 118,2 | 117,8 | 121,5 | 116,9 | 116,1 | 114,4 | 118,4 | 118,3 | 144,2 | | |
| Februar | 121,6 | 118,7 | 118,3 | 122,7 | 117,2 | 116,5 | 114,6 | 118,7 | 119,0 | 144,1 | | |
| März | 121,8 | 118,9 | 118,5 | 122,9 | 117,4 | 116,7 | 114,5 | 118,9 | 119,1 | 144,2 | | |
| April | 122,0 | 119,1 | 118,7 | 122,4 | 118,2 | 117,1 | 114,4 | 119,7 | 118,7 | 144,9 | | |
| Mai | 122,1 | 119,2 | 118,8 | 122,1 | 118,5 | 117,4 | 114,3 | 120,1 | 119,0 | 145,0 | | |
| Juni | 122,0 | 119,0 | 118,6 | 121,3 | 118,6 | 117,6 | 114,3 | 120,2 | 118,7 | 145,1 | | |
| Juli | 122,1 | 118,9 | 118,5 | 120,6 | 118,8 | 117,8 | 114,2 | 120,5 | 118,2 | 147,4 | | |
| August | 121,9 | 118,6 | 118,2 | 120,0 | 118,8 | 117,8 | 113,9 | 120,5 | 117,9 | 147,5 | | |
| September .. | 122,1 | 118,8 | 118,5 | 120,5 | 118,9 | 117,9 | 114,2 | 120,6 | 118,4 | 147,5 | | |
| Oktober | 121,9 | 118,6 | 118,2 | 119,7 | 119,0 | 118,0 | 113,9 | 120,9 | 118,5 | 147,9 | | |
| November ... | 121,9 | 118,5 | 118,2 | 119,6 | 119,0 | 117,9 | 113,7 | 120,9 | 118,9 | 148,0 | | |
| Dezember ... | | | | | | | | | | | | |

Fußnoten siehe S. 39.

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

1.2 Mittelfristige Übersicht
 Relative Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis
 Prozent

| Jahr Monat | Gewerbliche Erzeugnisse | | Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes | | | | | Fertigerzeugnisse ²⁾ | | Elektr. Strom, Gas, Fern- wärm- e und Wasser ³⁾ | |
|-------------------|-------------------------|---|---|--|------------------------|----------------------|--|---------------------------------|---|--|--|
| | insgesamt | ohne elektr. Strom, Gas, Fernwärme u. Wasser | zu- sammen | Erzeugnisse des produzierenden Gewerbes | | | | Investi- tions- güter | Ver- brauchs- güter (ohne Nahrungs- u. Genüs- mittel) | | |
| | | | | Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- gewerbes | Investi- tionsgüter | Verbrauchs- güter | Nahrungs- u. Genüs- mittel gewerbes | | | | |
| 1981 D | + 7,8 | + 6,3 | + 6,0 | + 9,7 | + 4,1 | + 4,9 | + 4,6 | + 4,4 | + 8,2 | + 19,5 | |
| 1982 D | + 5,8 | + 4,9 | + 4,8 | + 3,8 | + 5,7 | + 3,9 | + 5,9 | + 5,8 | + 3,3 | + 12,7 | |
| 1983 D | + 1,5 | + 1,5 | + 1,5 | - 0,4 | + 2,7 | + 1,8 | + 2,2 | + 3,1 | + 0,8 | + 1,3 | |
| 1984 D | + 2,9 | + 2,8 | + 2,8 | + 4,1 | + 2,2 | + 3,2 | + 1,4 | + 2,5 | + 2,4 | + 3,3 | |
| 1982 Januar | + 8,8 | + 7,2 | + 6,9 | + 10,5 | + 5,4 | + 5,2 | + 5,5 | + 5,9 | + 7,2 | + 20,9 | |
| Februar | + 8,1 | + 6,5 | + 6,3 | + 8,0 | + 5,8 | + 5,1 | + 5,3 | + 6,2 | + 4,6 | + 19,9 | |
| März | + 7,2 | + 5,6 | + 5,5 | + 5,2 | + 5,8 | + 4,9 | + 5,6 | + 6,1 | + 2,5 | + 19,6 | |
| April | + 6,7 | + 5,3 | + 5,2 | + 4,2 | + 6,4 | + 4,7 | + 5,2 | + 6,4 | + 2,3 | + 16,6 | |
| Mai | + 6,4 | + 5,0 | + 4,9 | + 4,1 | + 6,0 | + 4,2 | + 5,1 | + 6,2 | + 2,8 | + 15,5 | |
| Juni | + 6,3 | + 5,0 | + 5,0 | + 3,6 | + 5,9 | + 4,0 | + 7,2 | + 6,0 | + 2,9 | + 15,4 | |
| Juli | + 5,6 | + 4,7 | + 4,7 | + 2,8 | + 5,7 | + 3,8 | + 7,0 | + 5,9 | + 2,7 | + 11,9 | |
| August | + 5,0 | + 4,0 | + 4,0 | + 1,2 | + 5,7 | + 3,6 | + 6,8 | + 6,0 | + 1,7 | + 11,5 | |
| September .. | + 4,8 | + 3,9 | + 3,9 | + 1,2 | + 5,6 | + 3,3 | + 6,1 | + 5,9 | + 2,2 | + 11,4 | |
| Oktober | + 4,3 | + 4,2 | + 4,2 | + 2,8 | + 5,5 | + 2,8 | + 5,8 | + 5,8 | + 4,2 | + 5,6 | |
| November ... | + 4,0 | + 4,0 | + 3,9 | + 2,1 | + 5,2 | + 2,6 | + 6,0 | + 5,4 | + 3,6 | + 4,0 | |
| Dezember ... | + 3,6 | + 3,5 | + 3,5 | + 1,2 | + 5,1 | + 2,5 | + 5,7 | + 5,3 | + 3,1 | + 4,0 | |
| 1983 Januar | + 2,2 | + 2,3 | + 2,3 | - 0,8 | + 3,9 | + 2,0 | + 4,8 | + 4,1 | + 1,2 | + 1,8 | |
| Februar | + 2,0 | + 2,1 | + 1,9 | - 1,0 | + 3,5 | + 1,9 | + 4,6 | + 3,7 | + 1,5 | + 1,6 | |
| März | + 1,7 | + 1,6 | + 1,5 | - 1,3 | + 3,1 | + 1,7 | + 4,0 | + 3,3 | + 1,3 | + 1,7 | |
| April | + 1,5 | + 1,5 | + 1,4 | - 0,8 | + 2,6 | + 1,6 | + 3,3 | + 3,0 | + 1,7 | + 1,3 | |
| Mai | + 1,3 | + 1,4 | + 1,3 | - 1,0 | + 2,6 | + 1,6 | + 2,7 | + 3,2 | + 1,4 | + 1,3 | |
| Juni | + 1,1 | + 1,1 | + 1,0 | - 0,7 | + 2,6 | + 1,5 | + 0,3 | + 3,1 | + 1,1 | + 1,5 | |
| Juli | + 0,8 | + 0,8 | + 0,7 | - 1,3 | + 2,4 | + 1,6 | - 0,1 | + 2,8 | + 0,4 | + 1,2 | |
| August | + 1,3 | + 1,3 | + 1,3 | + 0,1 | + 2,5 | + 1,7 | + 0,6 | + 2,8 | + 1,3 | + 1,5 | |
| September .. | + 1,5 | + 1,4 | + 1,4 | + 0,1 | + 2,4 | + 1,8 | + 1,4 | + 2,7 | + 0,4 | + 1,5 | |
| Oktober | + 1,2 | + 1,2 | + 1,3 | - 0,4 | + 2,3 | + 2,1 | + 1,6 | + 2,5 | - 1,0 | + 0,7 | |
| November ... | + 1,4 | + 1,5 | + 1,5 | + 0,3 | + 2,3 | + 2,2 | + 1,5 | + 2,6 | - 0,3 | + 0,7 | |
| Dezember ... | + 1,7 | + 1,9 | + 2,0 | + 1,6 | + 2,3 | + 2,3 | + 1,7 | + 2,5 | + 0,7 | + 1,0 | |
| 1984 Januar | + 2,3 | + 2,5 | + 2,5 | + 3,2 | + 2,2 | + 2,5 | + 1,9 | + 2,6 | + 2,1 | + 1,0 | |
| Februar | + 2,6 | + 2,8 | + 3,0 | + 4,3 | + 2,3 | + 2,5 | + 2,0 | + 2,8 | + 2,9 | + 1,2 | |
| März | + 3,1 | + 3,4 | + 3,4 | + 5,4 | + 2,4 | + 2,8 | + 2,2 | + 2,8 | + 3,8 | + 1,2 | |
| April | + 3,1 | + 3,2 | + 3,2 | + 5,0 | + 2,3 | + 3,1 | + 2,1 | + 2,6 | + 3,1 | + 3,1 | |
| Mai | + 3,2 | + 3,3 | + 3,3 | + 5,0 | + 2,0 | + 3,2 | + 2,6 | + 2,3 | + 3,0 | + 3,2 | |
| Juni | + 3,0 | + 3,0 | + 3,0 | + 4,5 | + 1,9 | + 3,3 | + 2,2 | + 2,2 | + 2,4 | + 3,0 | |
| Juli | + 3,2 | + 3,1 | + 3,1 | + 4,6 | + 2,1 | + 3,4 | + 2,0 | + 2,4 | + 2,2 | + 3,7 | |
| August | + 2,6 | + 2,4 | + 2,3 | + 2,9 | + 1,9 | + 3,4 | + 0,8 | + 2,2 | + 0,4 | + 3,6 | |
| September .. | + 2,7 | + 2,5 | + 2,5 | + 3,1 | + 2,3 | + 3,4 | + 0,4 | + 2,5 | + 1,5 | + 3,6 | |
| Oktober | + 3,1 | + 2,8 | + 2,7 | + 4,2 | + 2,3 | + 3,3 | + 0,3 | + 2,7 | + 3,4 | + 5,3 | |
| November ... | + 2,9 | + 2,5 | + 2,5 | + 3,3 | + 2,4 | + 3,4 | + 0,3 | + 2,7 | + 2,5 | + 5,4 | |
| Dezember ... | + 2,8 | + 2,4 | + 2,4 | + 2,9 | + 2,4 | + 3,3 | - | + 2,8 | + 2,1 | + 5,2 | |
| 1985 Januar | + 2,9 | + 2,6 | + 2,6 | + 4,0 | + 2,5 | + 3,0 | - 0,3 | + 2,7 | + 3,0 | + 4,9 | |
| Februar ... | + 3,1 | + 2,8 | + 2,8 | + 4,9 | + 2,3 | + 3,1 | - 0,3 | + 2,5 | + 3,7 | + 4,7 | |
| März | + 3,0 | + 2,8 | + 2,8 | + 5,0 | + 2,2 | + 3,0 | - 3,0 | + 2,5 | + 4,2 | + 4,7 | |
| April | + 2,8 | + 2,7 | + 2,7 | + 4,3 | + 2,6 | + 2,9 | - 0,4 | + 2,9 | + 3,7 | + 3,4 | |
| Mai | + 2,7 | + 2,6 | + 2,6 | + 3,9 | + 2,8 | + 2,9 | - 0,8 | + 3,1 | + 3,7 | + 3,2 | |
| Juni | + 2,5 | + 2,4 | + 2,4 | + 3,1 | + 2,8 | + 2,9 | - 0,6 | + 3,1 | + 3,3 | + 3,2 | |
| Juli | + 2,3 | + 2,1 | + 2,2 | + 2,4 | + 2,8 | + 2,6 | - 0,5 | + 3,2 | + 2,8 | + 3,9 | |
| August | + 2,2 | + 2,0 | + 2,0 | + 2,0 | + 2,7 | + 2,3 | - 0,3 | + 3,1 | + 2,8 | + 3,7 | |
| September .. | + 2,0 | + 1,7 | + 1,8 | + 1,9 | + 2,4 | + 2,3 | - 0,4 | + 2,7 | + 2,2 | + 3,7 | |
| Oktober | + 1,3 | + 1,1 | + 1,1 | - | + 2,4 | + 2,1 | - 0,6 | + 2,7 | + 0,7 | + 3,0 | |
| November ... | + 1,3 | + 1,0 | + 1,1 | + 0,3 | + 2,3 | + 1,8 | - 1,0 | + 2,6 | + 1,5 | + 3,0 | |
| Dezember ... | | | | | | | | | | | |

Fußnoten siehe S. 39.

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

1.2 Mittelfristige Übersicht

Absolute Werte

1980 = 100

| Jahr Monat | Berg- bauliche Erzeug- nisse (ohne Erdgas) | Mineral- öl- er- zeug- nisse | Steine und Erden, Asbest- waren, Schleif- mittel | Eisen und Stahl | NE-Metalle und -Metall- halbzeug | Gieße- rei- erzeug- nisse | Erzeu- gisse d. Ziehereien u. Kalt- walzwerke u.d. Stahlver- formung | Stahl- bau- erzeug- nisse und Schienen- fahr- zeuge | Ma- schinen- bau- zeug- nisse (einschl. Acker- schlepper) | Straßen- fahr- zeuge | Boote und Jachten |
|-------------------|---|--|--|-----------------------|---|------------------------------------|---|--|--|----------------------------|-------------------------|
| 1981 D | 115,8 | 121,3 | 106,4 | 103,7 | 99,4 | 104,3 | 102,9 | 105,5 | 105,1 | 103,6 | 103,6 |
| 1982 D | 124,7 | 123,2 | 112,7 | 116,2 | 93,2 | 109,7 | 110,3 | 115,5 | 111,4 | 110,4 | 108,8 |
| 1983 D | 127,3 | 119,3 | 115,7 | 110,8 | 103,5 | 113,5 | 111,2 | 117,9 | 115,0 | 113,8 | 114,9 |
| 1984 D | 131,7 | 124,5 | 117,7 | 115,3 | 114,0 | 117,8 | 114,0 | 119,1 | 118,0 | 117,5 | 120,3 |
| 1982 Januar | 123,6 | 125,7 | 110,9 | 115,3 | 95,6 | 106,0 | 108,1 | 112,1 | 108,6 | 107,6 | 106,5 |
| Februar | 123,4 | 121,1 | 111,7 | 115,4 | 95,8 | 107,5 | 110,0 | 113,5 | 109,5 | 108,1 | 106,5 |
| März | 123,4 | 117,1 | 111,8 | 117,3 | 94,4 | 108,5 | 110,0 | 113,9 | 110,3 | 108,7 | 108,8 |
| April | 123,3 | 116,3 | 112,6 | 117,4 | 94,3 | 110,6 | 110,7 | 115,1 | 111,1 | 110,5 | 108,8 |
| Mai | 124,2 | 118,0 | 113,0 | 117,2 | 92,6 | 110,7 | 110,7 | 115,6 | 111,5 | 110,6 | 108,8 |
| Juni | 124,1 | 120,4 | 113,0 | 117,7 | 88,9 | 110,6 | 110,9 | 115,7 | 111,7 | 110,9 | 108,8 |
| Juli | 124,1 | 122,8 | 113,2 | 117,7 | 92,9 | 110,6 | 111,2 | 116,1 | 112,0 | 110,9 | 108,8 |
| August | 123,6 | 123,8 | 113,3 | 117,0 | 92,8 | 110,6 | 110,9 | 116,4 | 112,2 | 111,4 | 108,8 |
| September .. | 123,6 | 126,1 | 113,1 | 116,3 | 92,9 | 110,5 | 110,5 | 116,5 | 112,3 | 111,5 | 108,8 |
| Oktober | 127,7 | 130,3 | 113,0 | 114,6 | 93,9 | 110,3 | 110,7 | 117,0 | 112,6 | 111,5 | 109,7 |
| November ... | 127,7 | 129,5 | 113,0 | 114,1 | 92,9 | 110,0 | 109,8 | 117,0 | 112,7 | 111,5 | 110,7 |
| Dezember ... | 127,7 | 126,8 | 113,2 | 114,0 | 91,5 | 109,9 | 109,7 | 117,0 | 112,6 | 111,7 | 110,9 |
| 1983 Januar | 128,4 | 122,6 | 114,6 | 111,3 | 93,4 | 110,0 | 110,0 | 116,8 | 113,6 | 112,1 | 111,9 |
| Februar | 129,1 | 117,7 | 115,0 | 110,4 | 95,8 | 110,4 | 110,5 | 117,2 | 114,0 | 112,5 | 114,2 |
| März | 129,1 | 112,6 | 115,4 | 111,5 | 94,1 | 111,3 | 110,1 | 117,3 | 114,2 | 112,5 | 114,2 |
| April | 129,1 | 114,5 | 115,7 | 111,5 | 98,2 | 111,8 | 110,3 | 117,8 | 114,7 | 113,1 | 114,2 |
| Mai | 126,3 | 114,3 | 116,1 | 111,5 | 102,7 | 113,4 | 110,5 | 118,0 | 115,1 | 113,8 | 114,2 |
| Juni | 126,3 | 116,3 | 115,8 | 111,6 | 104,2 | 114,0 | 111,1 | 118,1 | 115,2 | 113,9 | 114,2 |
| Juli | 126,3 | 116,3 | 116,0 | 110,0 | 107,0 | 114,1 | 111,5 | 117,8 | 115,4 | 113,8 | 114,2 |
| August | 126,1 | 122,0 | 116,0 | 110,1 | 109,0 | 114,8 | 111,8 | 118,1 | 115,5 | 114,4 | 114,2 |
| September .. | 126,1 | 122,6 | 115,8 | 111,4 | 109,0 | 115,2 | 112,0 | 118,2 | 115,6 | 114,7 | 116,5 |
| Oktober | 126,9 | 122,7 | 116,1 | 110,2 | 107,7 | 115,6 | 112,1 | 118,2 | 115,6 | 114,8 | 117,1 |
| November ... | 126,9 | 124,3 | 116,2 | 109,6 | 108,4 | 115,7 | 112,2 | 118,4 | 115,7 | 114,8 | 117,2 |
| Dezember ... | 127,1 | 125,2 | 116,1 | 109,9 | 111,9 | 116,0 | 112,2 | 118,3 | 115,7 | 114,9 | 117,2 |
| 1984 Januar | 131,1 | 125,6 | 116,3 | 112,6 | 112,9 | 116,1 | 112,4 | 118,2 | 116,4 | 115,7 | 117,8 |
| Februar | 131,2 | 124,6 | 116,6 | 112,8 | 113,3 | 117,0 | 112,9 | 118,6 | 116,8 | 116,7 | 119,6 |
| März | 131,2 | 123,0 | 117,0 | 113,4 | 115,0 | 117,4 | 113,4 | 118,9 | 117,1 | 116,7 | 119,6 |
| April | 131,2 | 122,7 | 117,7 | 114,3 | 116,8 | 117,6 | 113,9 | 119,1 | 117,5 | 117,0 | 119,6 |
| Mai | 131,1 | 122,7 | 118,0 | 115,0 | 116,3 | 117,5 | 113,9 | 119,0 | 117,8 | 117,1 | 119,6 |
| Juni | 131,3 | 122,9 | 118,4 | 115,2 | 115,1 | 117,7 | 114,0 | 119,0 | 118,0 | 117,1 | 119,6 |
| Juli | 131,4 | 122,0 | 118,3 | 115,4 | 115,1 | 118,3 | 114,3 | 119,2 | 118,3 | 117,2 | 119,6 |
| August | 131,6 | 121,3 | 118,1 | 115,6 | 114,3 | 118,3 | 114,7 | 119,5 | 118,5 | 117,3 | 119,6 |
| September .. | 131,5 | 124,2 | 118,0 | 116,0 | 112,9 | 118,3 | 114,7 | 119,7 | 118,6 | 118,3 | 121,4 |
| Oktober | 132,7 | 129,7 | 118,1 | 116,9 | 111,9 | 118,4 | 114,5 | 119,3 | 118,8 | 119,0 | 121,4 |
| November ... | 132,7 | 127,9 | 118,0 | 117,5 | 112,1 | 118,5 | 114,6 | 119,3 | 119,1 | 119,0 | 121,5 |
| Dezember ... | 132,9 | 127,6 | 118,0 | 118,6 | 112,4 | 118,7 | 114,7 | 119,4 | 119,1 | 119,0 | 123,8 |
| 1985 Januar | 134,1 | 133,3 | 118,8 | 118,7 | 114,3 | 119,4 | 115,2 | 119,5 | 120,0 | 119,5 | 124,6 |
| Februar | 134,2 | 136,5 | 118,9 | 118,7 | 116,3 | 120,4 | 116,1 | 119,6 | 120,4 | 119,7 | 126,4 |
| März | 134,3 | 136,0 | 119,6 | 119,7 | 116,8 | 121,4 | 116,4 | 119,6 | 120,7 | 119,9 | 126,4 |
| April | 134,3 | 131,5 | 119,8 | 120,4 | 117,0 | 122,7 | 117,7 | 120,5 | 121,6 | 121,2 | 126,4 |
| Mai | 134,9 | 129,6 | 119,9 | 120,3 | 117,7 | 123,2 | 118,1 | 120,8 | 122,1 | 121,6 | 126,5 |
| Juni | 134,9 | 126,8 | 120,1 | 120,2 | 114,5 | 123,3 | 118,3 | 121,0 | 122,2 | 121,7 | 126,5 |
| Juli | 135,0 | 124,1 | 120,3 | 120,0 | 112,3 | 123,0 | 118,6 | 121,3 | 122,5 | 122,0 | 126,5 |
| August | 133,6 | 122,7 | 119,9 | 120,1 | 108,8 | 123,0 | 118,4 | 121,4 | 122,6 | 122,0 | 126,5 |
| September .. | 133,8 | 124,9 | 120,1 | 120,2 | 107,9 | 122,7 | 118,7 | 121,5 | 122,8 | 122,1 | 126,5 |
| Oktober | 132,6 | 123,7 | 120,4 | 120,1 | 103,8 | 122,8 | 118,9 | 122,0 | 123,1 | 122,1 | 126,5 |
| November ... | 132,6 | 125,2 | 120,4 | 119,9 | 101,8 | 122,6 | 119,1 | 122,2 | 123,2 | 122,1 | 126,7 |
| Dezember ... | | | | | | | | | | | |

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

1.2 Mittelfristige Übersicht

Relative Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

| Jahr Monat | Berg- bauliche Erzeug- nisse. (ohne Erdgas) | Mineral- öl- zeug- nisse | Steine und Erden, Asbest- waren, Schleif- mittel | Eisen und Stahl | NE-Metalle und Metall- halbzeug | Gieße- rei- erzeug- nisse | Erzeug- nisse d. Ziehereien u. Kalt- walzwerke u.d. Stahlver- formung | Stahl- bau- erzeug- nisse und Schienen- fahrzeuge | Ma- schinen- bau- erzeug- nisse (einschl. Acker- schlepper) | Straßen- fahr- zeuge | Boote und Jachten |
|-------------------|--|-----------------------------------|--|-----------------------|--|------------------------------------|--|---|--|----------------------------|-------------------------|
| 1981 D | + 15,8 | + 21,3 | + 6,4 | + 3,7 | - 0,6 | + 4,3 | + 2,9 | + 5,5 | + 5,1 | + 3,6 | + 3,6 |
| 1982 D | + 7,7 | + 1,6 | + 5,9 | + 12,1 | - 6,2 | + 5,2 | + 7,2 | + 9,5 | + 6,0 | + 6,6 | + 5,0 |
| 1983 D | + 2,1 | - 3,2 | + 2,7 | - 4,6 | + 11,1 | + 3,5 | + 0,8 | + 2,1 | + 3,2 | + 3,1 | + 5,6 |
| 1984 D | + 3,5 | + 4,4 | + 1,7 | + 4,1 | + 10,0 | + 3,8 | + 2,5 | + 1,0 | + 2,6 | + 3,3 | + 4,7 |
| 1982 Januar | + 15,2 | + 14,3 | + 8,6 | + 16,9 | - 1,8 | + 5,0 | + 7,2 | + 9,6 | + 5,7 | + 6,2 | + 3,7 |
| Februar | + 15,0 | + 7,3 | + 7,6 | + 16,4 | - 2,0 | + 5,9 | + 8,9 | + 10,6 | + 6,0 | + 6,3 | + 3,7 |
| März | + 10,5 | - 0,7 | + 6,5 | + 16,8 | - 3,4 | + 5,9 | + 8,8 | + 10,5 | + 6,2 | + 6,5 | + 5,9 |
| April | + 8,8 | - 2,6 | + 6,2 | + 16,8 | - 4,7 | + 6,7 | + 9,3 | + 11,2 | + 6,4 | + 7,9 | + 4,9 |
| Mai | + 7,6 | - 0,9 | + 5,7 | + 16,2 | - 7,1 | + 6,4 | + 8,6 | + 10,7 | + 6,0 | + 7,1 | + 4,7 |
| Juni | + 6,8 | - 0,1 | + 5,5 | + 15,3 | - 11,6 | + 5,8 | + 8,2 | + 10,4 | + 6,1 | + 6,7 | + 4,7 |
| Juli | + 6,8 | - 0,5 | + 5,5 | + 13,7 | - 8,9 | + 5,4 | + 7,9 | + 9,7 | + 6,1 | + 6,6 | + 4,7 |
| August | + 5,2 | - 3,7 | + 5,4 | + 12,4 | - 12,2 | + 4,7 | + 6,7 | + 9,4 | + 6,1 | + 6,8 | + 4,7 |
| September .. | + 5,2 | - 2,4 | + 5,1 | + 11,1 | - 8,7 | + 4,0 | + 6,1 | + 9,0 | + 6,1 | + 6,6 | + 5,2 |
| Oktober | + 4,5 | + 4,1 | + 5,0 | + 7,7 | - 4,7 | + 4,1 | + 5,8 | + 8,2 | + 5,9 | + 6,3 | + 5,9 |
| November ... | + 4,5 | + 3,4 | + 4,9 | + 3,7 | - 4,3 | + 3,7 | + 4,4 | + 7,3 | + 5,7 | + 6,2 | + 6,3 |
| Dezember ... | + 4,5 | + 1,8 | + 5,0 | - 0,2 | - 4,8 | + 3,9 | + 4,1 | + 6,8 | + 5,5 | + 6,1 | + 6,5 |
| 1983 Januar | + 3,9 | - 2,5 | + 3,3 | - 3,5 | - 2,3 | + 3,8 | + 1,8 | + 4,2 | + 4,6 | + 4,2 | + 5,1 |
| Februar | + 4,6 | - 2,8 | + 3,0 | - 4,3 | - | + 2,7 | + 0,5 | + 3,3 | + 4,1 | + 4,1 | + 7,2 |
| März | + 4,6 | - 3,8 | + 3,2 | - 4,9 | - 0,3 | + 2,6 | + 0,1 | + 3,0 | + 3,5 | + 3,5 | + 5,0 |
| April | + 4,7 | - 1,5 | + 2,8 | - 5,0 | + 4,1 | + 1,1 | - 0,4 | + 2,3 | + 3,2 | + 2,4 | + 5,0 |
| Mai | + 1,7 | - 3,1 | + 2,7 | - 4,9 | + 10,9 | + 2,4 | - 0,2 | + 2,1 | + 3,2 | + 2,9 | + 5,0 |
| Juni | + 1,8 | - 3,4 | + 2,5 | - 5,2 | + 17,2 | + 3,1 | + 0,2 | + 2,1 | + 3,1 | + 2,7 | + 5,0 |
| Juli | + 1,8 | - 5,3 | + 2,5 | - 6,5 | + 15,2 | + 3,2 | + 0,3 | + 1,5 | + 3,0 | + 2,6 | + 5,0 |
| August | + 2,0 | - 1,5 | + 2,4 | - 5,9 | + 17,5 | + 3,8 | + 0,8 | + 1,5 | + 2,9 | + 2,7 | + 5,0 |
| September .. | + 2,0 | - 2,8 | + 2,4 | - 4,2 | + 17,3 | + 4,3 | + 1,4 | + 1,5 | + 2,9 | + 2,9 | + 7,1 |
| Oktober | - 0,6 | - 5,8 | + 2,7 | - 3,8 | + 14,7 | + 4,8 | + 1,3 | + 1,0 | + 2,7 | + 3,0 | + 6,7 |
| November ... | - 0,6 | - 4,0 | + 2,8 | - 3,9 | + 16,7 | + 5,2 | + 2,2 | + 1,2 | + 2,7 | + 3,0 | + 5,9 |
| Dezember ... | - 0,5 | - 1,3 | + 2,6 | - 3,6 | + 22,3 | + 5,6 | + 2,3 | + 1,1 | + 2,8 | + 2,9 | + 5,7 |
| 1984 Januar | + 2,1 | + 2,4 | + 1,5 | + 1,2 | + 20,9 | + 5,5 | + 2,2 | + 1,2 | + 2,5 | + 3,2 | + 5,3 |
| Februar | + 1,6 | + 5,9 | + 1,4 | + 2,2 | + 16,8 | + 6,0 | + 2,2 | + 1,2 | + 2,5 | + 3,7 | + 4,7 |
| März | + 1,6 | + 9,2 | + 1,4 | + 1,7 | + 22,2 | + 5,5 | + 3,0 | + 1,4 | + 2,5 | + 3,7 | + 4,7 |
| April | + 1,6 | + 7,2 | + 1,7 | + 2,5 | + 18,9 | + 5,2 | + 3,3 | + 1,1 | + 2,4 | + 3,4 | + 4,7 |
| Mai | + 3,8 | + 7,3 | + 1,6 | + 3,1 | + 13,2 | + 3,6 | + 3,1 | + 0,8 | + 2,3 | + 2,9 | + 4,7 |
| Juni | + 4,0 | + 5,7 | + 2,2 | + 3,2 | + 10,5 | + 3,2 | + 2,6 | + 0,8 | + 2,4 | + 2,8 | + 4,7 |
| Juli | + 4,0 | + 4,9 | + 2,0 | + 4,9 | + 7,6 | + 3,7 | + 2,5 | + 1,2 | + 2,5 | + 3,0 | + 4,7 |
| August | + 4,4 | - 0,6 | + 1,8 | + 5,0 | + 4,9 | + 3,0 | + 2,6 | + 1,2 | + 2,6 | + 2,5 | + 4,7 |
| September .. | + 4,3 | + 1,3 | + 1,9 | + 4,1 | + 3,6 | + 2,7 | + 2,4 | + 1,3 | + 2,6 | + 3,1 | + 4,2 |
| Oktober | + 4,6 | + 5,7 | + 1,7 | + 6,1 | + 3,9 | + 2,4 | + 2,1 | + 0,9 | + 2,8 | + 3,7 | + 3,7 |
| November ... | + 4,6 | + 2,9 | + 1,5 | + 7,2 | + 3,4 | + 2,4 | + 2,1 | + 0,8 | + 2,9 | + 3,7 | + 3,7 |
| Dezember ... | + 4,6 | + 1,9 | + 1,6 | + 7,9 | + 0,4 | + 2,3 | + 2,2 | + 0,9 | + 2,9 | + 3,6 | + 5,6 |
| 1985 Januar | + 2,3 | + 6,1 | + 2,1 | + 5,4 | + 1,2 | + 2,8 | + 2,5 | + 1,1 | + 3,1 | + 3,3 | + 5,8 |
| Februar | + 2,3 | + 9,6 | + 2,0 | + 5,2 | + 2,6 | + 2,9 | + 2,8 | + 0,8 | + 3,1 | + 2,6 | + 5,7 |
| März | + 2,4 | + 10,6 | + 2,2 | + 5,6 | + 1,6 | + 3,5 | + 2,6 | + 0,6 | + 3,1 | + 2,7 | + 5,7 |
| April | + 2,4 | + 7,2 | + 1,8 | + 5,3 | + 0,2 | + 4,3 | + 3,3 | + 1,2 | + 3,5 | + 3,6 | + 5,7 |
| Mai | + 2,9 | + 5,6 | + 1,6 | + 4,6 | + 1,2 | + 4,9 | + 3,7 | + 1,5 | + 3,7 | + 3,8 | + 5,8 |
| Juni | + 2,7 | + 3,2 | + 1,4 | + 4,3 | - 0,5 | + 4,8 | + 3,8 | + 1,7 | + 3,6 | + 3,9 | + 5,8 |
| Juli | + 2,7 | + 1,7 | + 1,7 | + 4,0 | - 2,4 | + 4,0 | + 3,8 | + 1,8 | + 3,6 | + 4,1 | + 5,8 |
| August | + 1,5 | + 1,2 | + 1,5 | + 3,9 | - 4,8 | + 4,0 | + 3,2 | + 1,6 | + 3,5 | + 4,0 | + 5,8 |
| September .. | + 1,7 | + 0,6 | + 1,8 | + 3,6 | - 4,4 | + 3,7 | + 3,5 | + 1,5 | + 3,5 | + 3,2 | + 4,2 |
| Oktober | - 0,1 | - 4,6 | + 1,9 | + 2,7 | - 7,2 | + 3,7 | + 3,8 | + 2,3 | + 3,6 | + 2,6 | + 4,2 |
| November ... | - 0,1 | - 2,1 | + 2,0 | + 2,0 | - 9,2 | + 3,5 | + 3,9 | + 2,4 | + 3,4 | + 2,6 | + 4,3 |
| Dezember ... | | | | | | | | | | | |

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

1.2 Mittelfristige Übersicht

Absolute Werte

1980 = 100

| Jahr Monat | Elektro- tech- nische Erzeug- nisse | Fein- mecha- nische u. op- tische Erzeug- nisse, Uhren | Eisen-, Blech- und Metall- waren | Musik- instru- mente, Spiel- waren, Sport- geräte, Schmuck, Füll- halter u.ä. | Chemische Erzeug- nisse | Büroma- schinen; Datenver- arbei- tungs- geräte und -ein- rich- tungen | Feinkera- mische Erzeugnisse | Glas und Glaswaren | Schnitt- holz, Sperrholtz und sonstiges bearbeitetes Holz | Holz- waren | Holz- schliff, Zell- stoff, Papier und Pappe ⁴⁾ |
|-----------------|---|---|--|---|-------------------------------|---|------------------------------------|--------------------------|---|----------------|--|
| 1981 D | 103,5 | 103,5 | 104,6 | 104,4 | 108,8 | 100,5 | 106,5 | 106,3 | 101,6 | 105,7 | 109,0 |
| 1982 D | 107,3 | 107,4 | 110,8 | 106,6 | 113,7 | 104,0 | 111,9 | 109,4 | 98,2 | 110,9 | 111,6 |
| 1983 D | 110,1 | 110,5 | 113,8 | 111,1 | 113,9 | 103,5 | 113,6 | 108,7 | 96,0 | 114,5 | 106,9 |
| 1984 D | 111,4 | 112,5 | 117,1 | 113,2 | 118,1 | 102,2 | 116,7 | 109,5 | 94,9 | 117,5 | 115,8 |
| 1982 Januar ... | 105,4 | 105,4 | 108,0 | 104,9 | 113,1 | 103,9 | 109,5 | 109,4 | 99,4 | 108,5 | 114,8 |
| Februar .. | 105,9 | 106,3 | 109,1 | 105,5 | 113,4 | 103,8 | 110,7 | 109,6 | 99,1 | 109,4 | 114,3 |
| März | 106,5 | 106,7 | 109,8 | 105,4 | 113,4 | 103,8 | 111,3 | 109,1 | 99,0 | 110,0 | 114,4 |
| April | 107,1 | 106,8 | 110,9 | 106,1 | 113,8 | 103,9 | 111,9 | 109,2 | 99,1 | 110,5 | 113,9 |
| Mai | 107,2 | 107,3 | 111,3 | 105,8 | 114,1 | 104,1 | 112,1 | 109,1 | 99,1 | 110,8 | 113,3 |
| Juni | 107,5 | 107,5 | 111,3 | 105,2 | 113,7 | 104,1 | 112,7 | 109,1 | 99,0 | 111,2 | 112,9 |
| Juli | 107,8 | 107,5 | 111,2 | 105,3 | 113,5 | 104,1 | 112,8 | 109,3 | 98,7 | 111,3 | 112,2 |
| August ... | 107,8 | 107,8 | 111,3 | 106,5 | 113,4 | 104,0 | 112,3 | 109,6 | 98,3 | 111,4 | 110,5 |
| September | 108,0 | 108,1 | 111,4 | 108,0 | 113,9 | 104,0 | 112,1 | 109,6 | 97,5 | 111,5 | 109,4 |
| Oktober .. | 108,3 | 108,2 | 111,6 | 108,6 | 113,7 | 103,9 | 112,3 | 109,6 | 96,7 | 111,8 | 108,4 |
| November .. | 108,2 | 108,6 | 111,6 | 108,6 | 113,9 | 104,1 | 112,3 | 109,8 | 96,8 | 111,9 | 108,3 |
| Dezember .. | 108,2 | 108,7 | 111,7 | 108,7 | 114,1 | 104,0 | 112,3 | 109,8 | 96,2 | 112,1 | 107,2 |
| 1983 Januar ... | 108,9 | 109,5 | 112,1 | 109,7 | 114,0 | 104,2 | 112,6 | 109,9 | 95,7 | 112,5 | 105,9 |
| Februar .. | 109,1 | 109,5 | 112,6 | 111,3 | 114,1 | 104,2 | 113,2 | 109,9 | 95,8 | 113,2 | 106,0 |
| März | 109,5 | 109,7 | 112,9 | 110,4 | 114,1 | 103,6 | 113,3 | 109,2 | 95,8 | 113,7 | 106,4 |
| April | 110,1 | 109,9 | 113,1 | 111,1 | 113,8 | 103,7 | 113,2 | 108,7 | 96,1 | 114,2 | 107,0 |
| Mai | 110,3 | 110,2 | 113,4 | 111,3 | 112,8 | 103,5 | 113,3 | 108,6 | 96,2 | 114,6 | 107,5 |
| Juni | 110,5 | 110,6 | 113,9 | 111,2 | 112,4 | 103,5 | 113,5 | 108,6 | 96,2 | 114,7 | 107,7 |
| Juli | 110,5 | 110,6 | 114,1 | 111,3 | 112,8 | 103,6 | 113,6 | 107,8 | 96,1 | 115,0 | 107,2 |
| August ... | 110,5 | 110,7 | 114,3 | 111,5 | 113,1 | 103,6 | 113,6 | 107,9 | 96,1 | 115,1 | 106,7 |
| September | 110,3 | 111,0 | 114,5 | 111,5 | 113,5 | 103,0 | 113,8 | 108,2 | 96,2 | 115,2 | 106,9 |
| Oktober .. | 110,3 | 111,3 | 114,9 | 111,0 | 114,8 | 103,0 | 114,0 | 109,0 | 96,2 | 115,2 | 107,0 |
| November .. | 110,3 | 111,3 | 114,8 | 111,0 | 115,4 | 102,9 | 114,4 | 108,5 | 95,7 | 115,4 | 107,1 |
| Dezember .. | 110,3 | 111,5 | 114,9 | 111,4 | 115,7 | 102,9 | 114,3 | 108,6 | 95,8 | 115,4 | 107,2 |
| 1984 Januar ... | 110,5 | 111,8 | 115,4 | 111,7 | 116,5 | 103,1 | 114,7 | 109,1 | 95,6 | 116,0 | 107,9 |
| Februar .. | 110,9 | 112,1 | 115,7 | 112,4 | 117,3 | 102,3 | 115,1 | 109,1 | 95,5 | 116,5 | 109,0 |
| März | 111,2 | 112,1 | 116,3 | 112,5 | 117,7 | 102,4 | 115,1 | 108,9 | 95,5 | 116,7 | 110,9 |
| April | 111,5 | 112,3 | 117,0 | 112,7 | 117,9 | 101,5 | 116,3 | 108,8 | 95,4 | 117,3 | 112,5 |
| Mai | 111,5 | 112,4 | 117,2 | 113,0 | 117,9 | 101,5 | 116,6 | 109,1 | 95,4 | 117,6 | 113,5 |
| Juni | 111,4 | 112,4 | 117,4 | 113,3 | 117,8 | 101,4 | 116,7 | 109,4 | 95,1 | 117,8 | 115,3 |
| Juli | 111,6 | 112,6 | 117,5 | 113,2 | 118,4 | 101,4 | 117,0 | 109,4 | 95,0 | 117,8 | 117,5 |
| August ... | 111,6 | 112,7 | 117,7 | 113,1 | 118,4 | 101,6 | 117,2 | 110,2 | 94,8 | 117,9 | 118,6 |
| September | 111,7 | 112,8 | 117,7 | 113,8 | 118,7 | 102,7 | 117,4 | 109,3 | 94,3 | 118,1 | 119,6 |
| Oktober .. | 111,7 | 113,1 | 117,6 | 114,3 | 118,7 | 102,8 | 117,9 | 109,9 | 94,0 | 118,1 | 121,5 |
| November .. | 111,7 | 113,0 | 117,8 | 114,4 | 118,6 | 103,0 | 118,0 | 110,2 | 93,7 | 118,1 | 121,7 |
| Dezember .. | 111,8 | 113,1 | 117,8 | 114,3 | 119,0 | 103,0 | 118,0 | 110,1 | 94,1 | 118,1 | 121,7 |
| 1985 Januar ... | 112,4 | 113,7 | 117,8 | 114,4 | 119,8 | 103,6 | 118,1 | 110,5 | 94,0 | 118,5 | 121,8 |
| Februar .. | 112,6 | 114,2 | 118,0 | 115,2 | 120,4 | 103,7 | 118,3 | 110,2 | 94,0 | 119,3 | 122,3 |
| März | 112,8 | 114,1 | 118,3 | 115,9 | 120,5 | 103,9 | 118,5 | 110,3 | 94,1 | 119,7 | 122,4 |
| April | 113,1 | 114,7 | 118,9 | 115,8 | 121,9 | 103,7 | 119,9 | 110,2 | 94,2 | 119,8 | 122,3 |
| Mai | 113,2 | 114,8 | 119,4 | 115,8 | 122,3 | 103,7 | 120,3 | 110,2 | 94,1 | 120,2 | 122,2 |
| Juni | 113,2 | 114,9 | 119,5 | 115,8 | 122,3 | 103,7 | 120,4 | 110,3 | 94,0 | 120,4 | 121,9 |
| Juli | 113,3 | 115,0 | 119,6 | 115,7 | 122,7 | 103,5 | 121,2 | 110,3 | 94,0 | 120,7 | 121,4 |
| August ... | 113,1 | 115,2 | 119,7 | 115,8 | 122,8 | 103,1 | 121,2 | 110,0 | 93,9 | 121,0 | 120,9 |
| September | 113,1 | 115,2 | 119,6 | 115,8 | 122,6 | 103,0 | 121,1 | 110,0 | 94,1 | 121,1 | 120,4 |
| Oktober .. | 113,1 | 115,6 | 119,8 | 115,8 | 121,8 | 102,6 | 121,2 | 110,3 | 94,1 | 121,3 | 119,7 |
| November .. | 113,0 | 115,5 | 119,8 | 115,7 | 121,0 | 102,0 | 121,2 | 110,5 | 93,9 | 121,4 | 118,9 |
| Dezember .. | | | | | | | | | | | |

Fußnoten siehe S. 39.

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

1.2 Mittelfristige Übersicht
Relative Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis
Prozent

| Jahr Monat | Elektro- tech- nische Erzeug- nisse | Fein- mecha- nische u. op- tische Erzeug- nisse, Uhren | Eisen-, Blech- und Metall- waren | Musik- instru- mente, Spiel- waren, Sport- geräte, Schmuck, Füll- halter u.ä. | Chemische Erzeug- nisse | Büroma- schinen; Datenerar- beitungs- geräte und -ein- rich- tungen | Reinkera- mische Erzeugnisse | Glas und Glaswaren | Schnitt- holz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz | Holz- waren | Holz- schliff, Zell- stoff, Papier und Pappe ⁴⁾ |
|-----------------|---|---|--|---|-------------------------------|---|------------------------------------|--------------------------|--|----------------|--|
| 1981 D | + 3,5 | + 3,5 | + 4,6 | + 4,4 | + 8,8 | + 0,5 | + 6,5 | + 6,3 | + 1,6 | + 5,7 | + 9,0 |
| 1982 D | + 3,7 | + 3,8 | + 5,9 | + 2,1 | + 4,5 | + 3,5 | + 5,1 | + 2,9 | - 3,3 | + 4,9 | + 2,4 |
| 1983 D | + 2,6 | + 2,9 | + 2,7 | + 4,2 | + 0,2 | - 0,5 | + 1,5 | - 0,6 | - 2,2 | + 3,2 | - 4,2 |
| 1984 D | + 1,2 | + 1,8 | + 2,9 | + 1,9 | + 3,7 | - 1,3 | + 2,7 | + 0,7 | - 1,1 | + 2,6 | + 8,3 |
| 1982 Januar ... | + 3,7 | + 3,4 | + 5,9 | + 1,5 | + 10,0 | + 4,7 | + 5,4 | + 6,1 | - 2,5 | + 5,1 | + 14,0 |
| Februar .. | + 3,8 | + 3,9 | + 6,0 | + 1,0 | + 8,4 | + 4,6 | + 5,1 | + 5,1 | - 2,7 | + 5,0 | + 12,9 |
| März | + 3,8 | + 4,1 | + 6,3 | + 1,2 | + 7,3 | + 4,4 | + 5,4 | + 3,9 | - 2,8 | + 5,3 | + 10,9 |
| April | + 4,0 | + 3,5 | + 6,5 | + 1,4 | + 5,8 | + 4,0 | + 5,3 | + 3,8 | - 2,7 | + 5,2 | + 8,1 |
| Mai | + 3,7 | + 3,9 | + 6,6 | + 1,0 | + 5,5 | + 4,2 | + 5,3 | + 2,9 | - 3,0 | + 5,0 | + 5,9 |
| Juni | + 3,6 | + 3,9 | + 6,5 | + 0,4 | + 4,6 | + 4,0 | + 5,6 | + 2,6 | - 3,1 | + 5,2 | + 4,2 |
| Juli | + 3,7 | + 3,8 | + 6,0 | + 0,5 | + 3,3 | + 3,9 | + 5,6 | + 2,3 | - 3,3 | + 5,2 | + 0,4 |
| August ... | + 3,4 | + 3,8 | + 6,0 | + 2,0 | + 2,5 | + 3,8 | + 5,1 | + 2,3 | - 3,7 | + 5,3 | - 2,0 |
| September | + 3,7 | + 3,6 | + 5,8 | + 3,2 | + 2,1 | + 2,2 | + 4,9 | + 2,0 | - 4,2 | + 5,0 | - 3,9 |
| Oktober .. | + 3,8 | + 3,7 | + 5,4 | + 3,9 | + 1,6 | + 1,8 | + 4,5 | + 1,6 | - 4,4 | + 4,1 | - 5,4 |
| November .. | + 3,7 | + 3,9 | + 5,2 | + 4,2 | + 1,7 | + 2,0 | + 4,4 | + 1,4 | - 3,8 | + 4,2 | - 5,7 |
| Dezember .. | + 3,4 | + 4,0 | + 5,1 | + 4,1 | + 1,8 | + 1,8 | + 4,4 | + 1,1 | - 3,9 | + 4,3 | - 6,7 |
| 1983 Januar ... | + 3,3 | + 3,9 | + 3,8 | + 4,6 | + 0,8 | + 0,3 | + 2,8 | + 0,5 | - 3,7 | + 3,7 | - 7,8 |
| Februar .. | + 3,0 | + 3,0 | + 3,2 | + 5,5 | + 0,6 | + 0,6 | + 2,3 | + 0,3 | - 3,3 | + 3,5 | - 7,3 |
| März | + 2,8 | + 2,8 | + 2,8 | + 4,7 | + 0,6 | - 0,2 | + 1,8 | + 0,1 | - 3,2 | + 3,4 | - 7,0 |
| April | + 2,8 | + 2,9 | + 2,0 | + 4,7 | - | - 0,2 | + 1,2 | - 0,5 | - 3,0 | + 3,3 | - 6,1 |
| Mai | + 2,9 | + 2,7 | + 1,9 | + 5,2 | - 1,1 | - 0,6 | + 1,1 | - 0,5 | - 2,9 | + 3,4 | - 5,1 |
| Juni | + 2,8 | + 2,9 | + 2,3 | + 5,7 | - 1,1 | - 0,6 | + 0,7 | - 0,5 | - 2,8 | + 3,1 | - 4,6 |
| Juli | + 2,5 | + 2,9 | + 2,6 | + 5,7 | - 0,6 | - 0,5 | + 0,7 | - 1,4 | - 2,6 | + 3,3 | - 4,5 |
| August ... | + 2,5 | + 2,7 | + 2,7 | + 4,7 | - 0,3 | - 0,4 | + 1,2 | - 1,6 | - 2,2 | + 3,3 | - 3,4 |
| September | + 2,1 | + 2,7 | + 2,8 | + 3,2 | - 0,4 | - 1,0 | + 1,5 | - 1,3 | - 1,3 | + 3,3 | - 2,3 |
| Oktober .. | + 1,8 | + 2,9 | + 3,0 | + 2,2 | + 1,0 | - 0,9 | + 1,5 | - 0,5 | - 0,5 | + 3,0 | - 1,3 |
| November .. | + 1,9 | + 2,5 | + 2,9 | + 2,2 | + 1,3 | - 1,2 | + 1,9 | - 1,2 | - 1,1 | + 3,1 | - 1,1 |
| Dezember .. | + 1,9 | + 2,6 | + 2,9 | + 2,5 | + 1,4 | - 1,1 | + 1,8 | - 1,1 | - 0,4 | + 2,9 | - |
| 1984 Januar ... | + 1,5 | + 2,1 | + 2,9 | + 1,8 | + 2,2 | - 1,1 | + 1,9 | - 0,7 | - 0,1 | + 3,1 | + 1,9 |
| Februar .. | + 9,6 | + 2,4 | + 2,8 | + 1,0 | + 2,8 | - 1,8 | + 1,7 | - 0,7 | - 0,3 | + 2,9 | + 2,8 |
| März | + 1,6 | + 2,2 | + 3,0 | + 1,9 | + 3,2 | - 1,2 | + 1,6 | - 0,3 | - 0,3 | + 2,6 | + 4,2 |
| April | + 1,3 | + 2,2 | + 3,4 | + 1,4 | + 3,6 | - 2,1 | + 2,7 | + 0,1 | - 0,7 | + 2,7 | + 5,1 |
| Mai | + 1,1 | + 2,0 | + 3,4 | + 1,5 | + 4,5 | - 1,9 | + 2,9 | + 0,5 | - 0,8 | + 2,6 | + 5,6 |
| Juni | + 0,8 | + 1,6 | + 3,1 | + 1,9 | + 4,8 | - 2,0 | + 2,8 | + 0,7 | - 1,1 | + 2,7 | + 7,1 |
| Juli | + 1,0 | + 1,8 | + 3,0 | + 1,7 | + 5,0 | - 2,1 | + 3,0 | + 1,5 | - 1,1 | + 2,4 | + 9,6 |
| August ... | + 1,0 | + 1,8 | + 3,0 | + 1,4 | + 4,7 | - 1,9 | + 3,2 | + 2,1 | - 1,4 | + 2,4 | + 11,2 |
| September | + 1,3 | + 1,6 | + 2,8 | + 2,1 | + 4,6 | - 0,3 | + 3,2 | + 1,0 | - 2,0 | + 2,5 | + 11,9 |
| Oktober .. | + 1,3 | + 1,6 | + 2,3 | + 3,0 | + 3,4 | - 0,2 | + 3,4 | + 0,8 | - 2,3 | + 2,5 | + 13,6 |
| November .. | + 1,3 | + 1,5 | + 2,6 | + 3,1 | + 2,8 | + 0,1 | + 3,1 | + 1,6 | - 2,1 | + 2,3 | + 13,6 |
| Dezember .. | + 1,4 | + 1,4 | + 2,5 | + 2,6 | + 2,9 | + 0,1 | + 3,2 | + 1,4 | - 1,8 | + 2,3 | + 13,5 |
| 1985 Januar .. | + 1,7 | + 1,7 | + 2,1 | + 2,4 | + 2,8 | + 0,5 | + 3,0 | + 1,3 | - 1,7 | + 2,2 | + 12,9 |
| Februar .. | + 1,5 | + 1,9 | + 2,0 | + 2,5 | + 2,6 | + 1,4 | + 2,8 | + 1,0 | - 1,6 | + 2,4 | + 12,2 |
| März | + 1,4 | + 1,8 | + 1,7 | + 3,0 | + 2,4 | + 1,5 | + 3,0 | + 1,3 | - 1,5 | + 2,6 | + 10,4 |
| April ... | + 1,4 | + 2,1 | + 1,6 | + 2,8 | + 3,4 | + 2,2 | + 3,1 | + 1,3 | - 1,3 | + 2,1 | + 8,7 |
| Mai | + 1,5 | + 2,1 | + 1,9 | + 2,5 | + 3,7 | + 2,2 | + 3,2 | + 1,0 | - 1,4 | + 2,2 | + 7,7 |
| Juni | + 1,6 | + 2,2 | + 1,8 | + 2,2 | + 3,8 | + 2,3 | + 3,2 | + 0,8 | - 1,2 | + 2,2 | + 5,7 |
| Juli | + 1,5 | + 2,1 | + 1,8 | + 2,2 | + 3,6 | + 2,1 | + 3,6 | + 0,8 | - 1,1 | + 2,5 | + 3,3 |
| August .. | + 1,3 | + 2,2 | + 1,7 | + 2,4 | + 3,7 | + 1,5 | + 3,4 | - 0,2 | - 0,9 | + 2,6 | + 1,9 |
| September | + 1,3 | + 2,1 | + 1,6 | + 1,8 | + 3,3 | + 0,3 | + 3,2 | - 0,6 | - 0,2 | + 2,5 | + 0,7 |
| Oktober .. | + 1,3 | + 2,2 | + 1,9 | + 1,3 | + 2,6 | - 0,2 | + 2,8 | + 0,4 | + 0,1 | + 2,7 | - 1,5 |
| November .. | + 1,2 | + 2,2 | + 1,7 | + 1,1 | + 2,0 | - 1,0 | + 2,7 | + 0,3 | + 0,2 | + 2,8 | - 2,3 |
| Dezember .. | | | | | | | | | | | |

Fußnoten siehe S. 39.

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

1.2 Mittelfristige Übersicht

Absolute Werte

1980 = 100

| Jahr Monat | Papier- und Pappe- waren | Drucke- rei- erzeug- nisse | Kunst- stoff- erzeug- nisse | Gummi- waren | Leder | Leder- waren und Schuhe | Textilien | Be- kleidung | Erzeug- nisse des Ernähr- ungs- gewerbes | Tabak- waren | Fertig- teil- bauten im Hochbau |
|------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-----------------|-------|----------------------------------|-----------|-----------------|---|-----------------|---|
| 1981 D | 107,8 | 104,6 | 102,4 | 108,3 | 99,4 | 104,5 | 105,0 | 105,1 | 104,9 | 101,2 | 103,2 |
| 1982 D | 111,7 | 108,1 | 105,3 | 115,0 | 105,4 | 107,9 | 109,9 | 109,2 | 109,7 | 122,6 | 107,9 |
| 1983 D | 111,3 | 109,5 | 106,3 | 116,6 | 108,3 | 110,5 | 112,0 | 112,4 | 111,5 | 131,2 | 113,5 |
| 1984 D | 116,0 | 112,8 | 109,7 | 118,5 | 124,4 | 113,9 | 116,2 | 115,9 | 113,5 | 128,5 | 117,8 |
| 1982 Januar | 111,6 | 107,3 | 104,4 | 112,2 | 103,3 | 106,8 | 108,5 | 107,9 | 107,7 | 105,2 | 104,8 |
| Februar | 111,7 | 107,4 | 104,6 | 112,7 | 103,6 | 107,0 | 108,9 | 108,2 | 107,9 | 105,3 | 105,5 |
| März | 112,0 | 107,2 | 105,2 | 114,7 | 104,2 | 107,1 | 109,1 | 108,4 | 108,3 | 105,7 | 106,4 |
| April | 112,1 | 107,6 | 105,7 | 115,6 | 105,7 | 107,3 | 109,4 | 108,5 | 109,2 | 105,7 | 106,9 |
| Mai | 112,0 | 108,1 | 105,7 | 115,7 | 106,6 | 107,5 | 109,6 | 108,7 | 109,8 | 105,7 | 107,3 |
| Juni | 112,1 | 108,7 | 105,5 | 115,8 | 106,5 | 107,7 | 109,9 | 108,9 | 110,1 | 134,7 | 107,5 |
| Juli | 111,8 | 108,6 | 105,5 | 115,7 | 106,7 | 107,8 | 110,4 | 109,4 | 110,5 | 134,9 | 108,3 |
| August | 111,6 | 108,6 | 105,4 | 115,4 | 106,3 | 107,9 | 110,7 | 109,7 | 110,5 | 134,9 | 108,5 |
| September .. | 111,6 | 108,6 | 105,4 | 115,5 | 105,6 | 108,5 | 110,8 | 110,1 | 110,5 | 134,9 | 108,7 |
| Oktober | 111,5 | 108,7 | 105,2 | 115,1 | 105,0 | 109,0 | 110,7 | 110,3 | 110,4 | 134,9 | 110,3 |
| November ... | 111,4 | 108,4 | 105,3 | 115,6 | 105,4 | 109,0 | 110,6 | 110,3 | 110,6 | 134,9 | 110,2 |
| Dezember ... | 111,2 | 108,4 | 105,3 | 115,6 | 105,7 | 109,0 | 110,6 | 110,3 | 110,7 | 134,9 | 110,2 |
| 1983 Januar | 111,2 | 108,6 | 105,4 | 115,9 | 104,9 | 109,6 | 110,8 | 110,7 | 110,6 | 134,9 | 110,1 |
| Februar | 111,2 | 108,6 | 105,6 | 115,6 | 105,9 | 109,8 | 110,9 | 111,2 | 110,6 | 134,9 | 111,0 |
| März | 111,1 | 108,6 | 105,3 | 116,1 | 106,5 | 109,9 | 110,9 | 111,3 | 110,3 | 134,9 | 111,2 |
| April | 111,4 | 109,0 | 105,3 | 116,8 | 106,9 | 110,2 | 111,0 | 111,7 | 110,5 | 133,5 | 112,3 |
| Mai | 111,3 | 109,5 | 105,2 | 116,7 | 107,0 | 110,5 | 111,1 | 111,8 | 110,5 | 131,8 | 113,4 |
| Juni | 111,2 | 109,6 | 105,4 | 116,9 | 107,0 | 110,5 | 111,5 | 112,0 | 110,7 | 131,3 | 113,5 |
| Juli | 111,1 | 109,7 | 105,6 | 116,9 | 107,1 | 110,7 | 112,1 | 112,5 | 111,0 | 129,0 | 114,3 |
| August | 111,2 | 109,7 | 106,3 | 116,9 | 107,8 | 110,8 | 112,5 | 113,0 | 111,9 | 128,8 | 114,6 |
| September .. | 111,5 | 110,0 | 106,9 | 116,4 | 109,2 | 110,7 | 112,7 | 113,1 | 112,8 | 128,8 | 114,7 |
| Oktober | 111,7 | 110,4 | 107,7 | 117,1 | 109,6 | 111,0 | 113,1 | 113,6 | 112,9 | 128,8 | 115,4 |
| November ... | 111,3 | 110,4 | 108,1 | 117,1 | 112,7 | 111,3 | 113,4 | 113,6 | 113,1 | 128,8 | 115,5 |
| Dezember ... | 111,5 | 110,4 | 108,2 | 117,1 | 114,9 | 111,3 | 113,7 | 113,7 | 113,4 | 128,8 | 115,4 |
| 1984 Januar | 112,0 | 110,8 | 108,7 | 116,9 | 117,4 | 112,2 | 114,5 | 114,1 | 113,5 | 128,5 | 116,5 |
| Februar | 111,8 | 111,1 | 109,0 | 117,0 | 120,9 | 112,3 | 115,0 | 114,4 | 113,6 | 128,5 | 116,7 |
| März | 112,9 | 111,2 | 109,4 | 117,0 | 122,9 | 112,5 | 115,2 | 114,5 | 113,6 | 128,5 | 117,0 |
| April | 113,8 | 111,5 | 110,0 | 117,4 | 123,3 | 113,0 | 115,5 | 115,1 | 113,6 | 128,5 | 117,3 |
| Mai | 115,0 | 111,7 | 110,1 | 117,9 | 124,8 | 113,2 | 115,8 | 115,3 | 114,0 | 128,5 | 117,5 |
| Juni | 115,4 | 112,2 | 109,8 | 118,5 | 125,2 | 113,5 | 116,1 | 115,4 | 113,7 | 128,5 | 117,7 |
| Juli | 116,6 | 113,0 | 110,1 | 119,1 | 125,5 | 114,1 | 116,5 | 116,3 | 113,5 | 128,5 | 117,8 |
| August | 117,2 | 113,4 | 110,1 | 119,0 | 125,6 | 114,5 | 116,8 | 116,6 | 112,9 | 128,5 | 118,1 |
| September .. | 118,3 | 114,0 | 110,0 | 118,8 | 127,0 | 114,5 | 116,9 | 116,8 | 113,4 | 128,6 | 118,2 |
| Oktober | 119,0 | 114,6 | 109,7 | 119,5 | 126,3 | 115,4 | 117,2 | 117,2 | 113,3 | 128,6 | 119,1 |
| November ... | 119,7 | 114,7 | 109,6 | 120,4 | 126,9 | 115,5 | 117,5 | 117,3 | 113,5 | 128,5 | 118,9 |
| Dezember ... | 119,8 | 115,0 | 109,4 | 120,7 | 126,5 | 115,6 | 117,6 | 117,2 | 113,4 | 128,5 | 118,9 |
| 1985 Januar | 120,0 | 115,4 | 109,3 | 120,6 | 126,5 | 116,4 | 118,1 | 117,8 | 113,1 | 128,5 | 118,9 |
| Februar | 120,4 | 115,9 | 109,3 | 121,2 | 127,6 | 116,6 | 118,4 | 117,8 | 113,3 | 128,5 | 118,9 |
| März | 120,8 | 115,9 | 109,7 | 122,4 | 127,5 | 117,0 | 118,6 | 117,9 | 113,2 | 128,5 | 119,2 |
| April | 120,6 | 117,6 | 110,2 | 122,4 | 128,3 | 117,4 | 118,9 | 118,1 | 113,1 | 128,5 | 119,5 |
| Mai | 120,7 | 118,1 | 110,7 | 122,7 | 128,9 | 117,5 | 118,8 | 118,2 | 113,0 | 128,5 | 119,8 |
| Juni | 120,9 | 118,1 | 111,2 | 122,6 | 129,0 | 117,6 | 119,2 | 118,3 | 113,0 | 128,6 | 119,9 |
| Juli | 120,8 | 118,2 | 111,6 | 123,5 | 128,9 | 117,6 | 119,4 | 118,5 | 112,9 | 128,6 | 120,3 |
| August | 120,5 | 118,2 | 111,6 | 124,1 | 129,2 | 117,6 | 119,3 | 118,8 | 112,5 | 128,5 | 120,3 |
| September .. | 120,2 | 118,3 | 111,8 | 124,8 | 128,4 | 117,6 | 119,3 | 118,9 | 112,5 | 132,9 | 120,4 |
| Oktober | 120,4 | 118,4 | 111,7 | 124,5 | 128,8 | 118,1 | 119,2 | 119,2 | 112,1 | 132,9 | 120,4 |
| November ... | 120,3 | 118,4 | 111,3 | 124,7 | 128,6 | 118,4 | 119,1 | 119,3 | 111,9 | 133,0 | 120,4 |
| Dezember ... | | | | | | | | | | | |

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

1.2 Mittelfristige Übersicht

Relative Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

| Jahr Monat | Papier- und Pappe-waren | Druckerei- und erzeug-nisse | Kunststoff- und erzeug-nisse | Gummi-waren | Leder | Leder-waren und Schuhe | Textilien | Be-kleidung | Erzeug-nisse des Ernährungs-gewerbes | Tabak-waren | Ferti-gie-teilt-bau-ten im Hochbau |
|-------------------|-------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------|--------|------------------------|-----------|-------------|--------------------------------------|-------------|------------------------------------|
| 1981 D | + 7,8 | + 4,6 | + 2,4 | + 8,3 | - 0,6 | + 4,5 | + 5,0 | + 5,1 | + 4,9 | + 1,2 | + 3,2 |
| 1982 D | + 3,6 | + 3,3 | + 2,8 | + 6,2 | + 6,0 | + 3,3 | + 4,7 | + 3,9 | + 4,6 | + 21,1 | + 4,6 |
| 1983 D | - 0,4 | + 1,3 | + 0,9 | + 1,4 | + 2,8 | + 2,4 | + 1,9 | + 2,9 | + 1,6 | + 7,0 | + 5,2 |
| 1984 D | + 4,2 | + 3,0 | + 3,2 | + 1,6 | + 14,9 | + 3,1 | + 3,8 | + 3,1 | + 1,8 | - 2,1 | + 3,8 |
| 1982 Januar | + 8,0 | + 5,5 | + 3,8 | + 8,6 | + 7,3 | + 3,4 | + 6,1 | + 4,8 | + 5,6 | + 4,1 | + 2,1 |
| Februar | + 7,6 | + 5,4 | + 3,7 | + 7,7 | + 7,2 | + 3,2 | + 5,9 | + 4,5 | + 5,4 | + 4,2 | + 2,8 |
| März | + 7,0 | + 5,1 | + 3,7 | + 7,9 | + 6,7 | + 3,3 | + 5,9 | + 4,3 | + 5,7 | + 4,4 | + 3,6 |
| April | + 6,2 | + 4,6 | + 3,7 | + 7,9 | + 6,7 | + 3,3 | + 5,8 | + 4,3 | + 5,3 | + 4,4 | + 3,6 |
| Mai | + 5,0 | + 3,3 | + 3,0 | + 7,8 | + 7,0 | + 3,3 | + 5,4 | + 4,1 | + 5,2 | + 4,4 | + 3,9 |
| Juni | + 4,3 | + 3,3 | + 2,9 | + 7,0 | + 7,5 | + 3,4 | + 5,1 | + 3,9 | + 4,9 | + 33,1 | + 4,3 |
| Juli | + 2,8 | + 2,7 | + 2,6 | + 5,4 | + 8,2 | + 3,3 | + 4,8 | + 3,8 | + 4,6 | + 33,3 | + 5,1 |
| August | + 1,7 | + 2,5 | + 2,4 | + 4,8 | + 6,8 | + 3,4 | + 4,5 | + 3,7 | + 4,4 | + 33,3 | + 5,2 |
| September .. | + 1,2 | + 2,5 | + 2,1 | + 4,6 | + 5,1 | + 3,3 | + 4,1 | + 3,9 | + 3,7 | + 33,3 | + 5,5 |
| Oktober | + 0,4 | + 2,4 | + 1,7 | + 3,9 | + 3,6 | + 3,0 | + 3,3 | + 3,5 | + 3,4 | + 33,3 | + 6,8 |
| November ... | + 0,3 | + 1,8 | + 1,7 | + 4,1 | + 3,1 | + 2,9 | + 2,9 | + 3,3 | + 3,6 | + 33,3 | + 5,5 |
| Dezember ... | - | + 1,6 | + 1,6 | + 4,1 | + 2,9 | + 2,9 | + 2,9 | + 3,1 | + 3,3 | + 33,3 | + 5,5 |
| 1983 Januar | - 0,4 | + 1,2 | + 1,0 | + 3,3 | + 1,5 | + 2,6 | + 2,1 | + 2,6 | + 2,7 | + 28,2 | + 5,1 |
| Februar | - 0,4 | + 1,1 | + 1,0 | + 2,6 | + 2,2 | + 2,6 | + 1,8 | + 2,8 | + 2,5 | + 28,1 | + 5,2 |
| März | - 0,8 | + 1,3 | + 0,1 | + 1,2 | + 2,2 | + 2,6 | + 1,6 | + 2,7 | + 1,8 | + 27,6 | + 4,5 |
| April | - 0,6 | + 1,3 | - 0,4 | + 1,0 | + 1,1 | + 2,7 | + 1,5 | + 2,9 | + 1,2 | + 26,3 | + 5,1 |
| Mai | - 0,6 | + 1,3 | - 0,5 | + 0,9 | + 0,4 | + 2,8 | + 1,4 | + 2,9 | + 0,6 | + 24,7 | + 5,7 |
| Juni | - 0,8 | + 0,8 | - 0,1 | + 0,9 | + 0,5 | + 2,6 | + 1,5 | + 2,8 | + 0,5 | - 2,5 | + 5,6 |
| Juli | - 0,6 | + 1,0 | + 0,1 | + 1,0 | + 0,4 | + 2,7 | + 1,5 | + 2,8 | + 0,5 | - 4,4 | + 5,5 |
| August | - 0,4 | + 1,0 | + 0,9 | + 1,3 | + 1,4 | + 2,7 | + 1,6 | + 3,0 | + 1,3 | - 4,5 | + 5,6 |
| September .. | - 0,1 | + 1,3 | + 1,4 | + 0,8 | + 3,4 | + 2,0 | + 1,7 | + 2,7 | + 2,1 | - 4,5 | + 5,5 |
| Oktober | + 0,2 | + 1,6 | + 2,4 | + 1,7 | + 4,4 | + 1,8 | + 2,2 | + 3,0 | + 2,3 | - 4,5 | + 4,6 |
| November ... | - 0,1 | + 1,8 | + 2,7 | + 1,3 | + 6,9 | + 2,1 | + 2,5 | + 3,0 | + 2,3 | - 4,5 | + 4,8 |
| Dezember ... | + 0,3 | + 1,8 | + 2,8 | + 1,3 | + 8,7 | + 2,1 | + 2,8 | + 3,1 | + 2,4 | - 4,5 | + 4,7 |
| 1984 Januar | + 0,7 | + 2,0 | + 3,1 | + 0,9 | + 11,9 | + 2,4 | + 3,3 | + 3,1 | + 2,6 | - 4,7 | + 5,8 |
| Februar | + 0,5 | + 2,3 | + 3,2 | + 1,2 | + 14,2 | + 2,3 | + 3,7 | + 2,9 | + 2,7 | - 4,7 | + 5,1 |
| März | + 1,6 | + 2,4 | + 3,9 | + 0,8 | + 15,4 | + 2,4 | + 3,9 | + 2,9 | + 3,0 | - 4,7 | + 5,2 |
| April | + 2,2 | + 2,3 | + 4,5 | + 0,5 | + 15,3 | + 2,5 | + 4,1 | + 3,0 | + 2,8 | - 3,7 | + 4,5 |
| Mai | + 3,3 | + 2,0 | + 4,7 | + 1,0 | + 16,6 | + 2,4 | + 4,2 | + 3,1 | + 3,2 | - 2,5 | + 3,6 |
| Juni | + 3,8 | + 2,4 | + 4,2 | + 1,4 | + 17,0 | + 2,7 | + 4,1 | + 3,0 | + 2,7 | - 2,1 | + 3,7 |
| Juli | + 5,0 | + 3,0 | + 4,3 | + 1,9 | + 17,2 | + 3,1 | + 3,9 | + 3,4 | + 2,3 | - 0,4 | + 3,1 |
| August | + 5,4 | + 3,4 | + 3,6 | + 1,8 | + 16,5 | + 3,3 | + 3,8 | + 3,2 | + 0,9 | - 0,2 | + 3,1 |
| September .. | + 6,1 | + 3,6 | + 2,9 | + 2,1 | + 16,3 | + 3,4 | + 3,7 | + 3,3 | + 0,5 | - 0,2 | + 3,1 |
| Oktober | + 6,5 | + 3,8 | + 1,9 | + 2,0 | + 15,2 | + 4,0 | + 3,6 | + 3,2 | + 0,4 | - 0,2 | + 3,2 |
| November ... | + 7,5 | + 3,9 | + 1,4 | + 2,8 | + 12,6 | + 3,8 | + 3,6 | + 3,3 | + 0,4 | - 0,2 | + 2,9 |
| Dezember ... | + 7,4 | + 4,2 | + 1,1 | + 3,1 | + 10,1 | + 3,9 | + 3,4 | + 3,1 | - | - 0,2 | + 3,0 |
| 1985 Januar | + 7,1 | + 4,2 | + 0,6 | + 3,2 | + 7,8 | + 3,7 | + 3,1 | + 3,2 | - 0,4 | - | + 2,1 |
| Februar | + 7,7 | + 4,3 | + 0,5 | + 3,6 | + 5,5 | + 3,8 | + 3,0 | + 3,0 | - 0,3 | - | + 1,9 |
| März | + 7,0 | + 4,2 | + 0,3 | + 4,6 | + 3,7 | + 4,0 | + 3,0 | + 3,0 | - 0,4 | - | + 1,9 |
| April | + 6,0 | + 5,5 | + 0,2 | + 4,3 | + 4,1 | + 3,9 | + 2,9 | + 2,6 | - 0,4 | - | + 1,9 |
| Mai | + 5,0 | + 5,7 | + 0,5 | + 4,1 | + 3,3 | + 3,8 | + 2,6 | + 2,5 | - 0,9 | - | + 2,0 |
| Juni | + 4,8 | + 5,3 | + 1,3 | + 3,5 | + 3,0 | + 3,6 | + 2,7 | + 2,5 | - 0,6 | + 0,1 | + 1,9 |
| Juli | + 3,6 | + 4,6 | + 1,4 | + 3,7 | + 2,7 | + 3,1 | + 2,5 | + 1,9 | - 0,5 | + 0,1 | + 2,1 |
| August | + 2,8 | + 4,2 | + 1,4 | + 4,3 | + 2,9 | + 2,7 | + 2,1 | + 1,9 | - 0,4 | - | + 1,9 |
| September .. | + 1,6 | + 3,8 | + 1,6 | + 5,1 | + 1,1 | + 2,7 | + 2,1 | + 1,8 | - 0,8 | + 3,3 | + 1,9 |
| Oktober | + 1,2 | + 3,3 | + 1,8 | + 4,2 | + 2,0 | + 2,3 | + 1,7 | + 1,7 | - 1,1 | + 3,3 | + 1,1 |
| November ... | + 0,5 | + 3,2 | + 1,6 | + 3,6 | + 1,3 | + 2,5 | + 1,4 | + 1,7 | - 1,4 | + 3,5 | + 1,3 |
| Dezember ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)*

1.3 Langfristige Übersicht

1980 = 100

| Jahr | Gewerbliche Erzeugnisse | | zusammen | Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes | | | | Fertigerzeugnisse ²⁾ | |
|------------|-------------------------|---|----------|---|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|--|
| | insgesamt | ohne elektrischen Strom, Gas, Fernwärme u. Wasser | | Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe | Investitionsgüter produzierenden Gewerbes | Verbrauchsgüter | Nahrungs- u. Genussmittelgewerbe | Investitionsgüter | Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- u. Genussmittel) |
| 1938 | 23,5 | 23,2 | 24,3 | 21,6 | 22,9 | 24,6 | 32,2 | . | . |
| 1949 | 44,8 | 45,4 | 47,3 | 41,3 | 41,5 | 53,5 | 63,0 | . | . |
| 1950 | 43,6 | 44,2 | 45,9 | 40,8 | 39,3 | 52,8 | 59,6 | . | . |
| 1951 | 51,7 | 52,6 | 54,9 | 51,8 | 46,0 | 64,5 | 64,5 | . | . |
| 1952 | 52,9 | 53,7 | 55,4 | 56,4 | 50,0 | 55,3 | 64,6 | . | . |
| 1953 | 51,6 | 52,0 | 53,2 | 53,8 | 49,2 | 51,3 | 62,3 | . | . |
| 1954 | 50,7 | 51,1 | 52,1 | 52,7 | 47,8 | 50,7 | 61,6 | . | . |
| 1955 | 51,7 | 52,0 | 53,1 | 55,4 | 48,3 | 50,9 | 62,0 | 41,1 | 47,7 |
| 1956 | 52,4 | 52,7 | 53,8 | 56,1 | 49,2 | 51,6 | 62,4 | 42,3 | 48,0 |
| 1957 | 53,4 | 53,7 | 54,7 | 56,7 | 50,2 | 53,2 | 62,2 | 43,6 | 48,9 |
| 1958 | 53,1 | 53,4 | 54,3 | 55,8 | 50,7 | 52,3 | 61,7 | 44,4 | 48,9 |
| 1959 | 52,7 | 53,0 | 53,8 | 55,3 | 50,2 | 51,1 | 62,3 | 44,3 | 48,4 |
| 1960 | 53,4 | 53,6 | 54,5 | 55,7 | 51,0 | 53,0 | 61,6 | 45,0 | 49,3 |
| 1961 | 54,1 | 54,3 | 55,3 | 51,5 | 52,5 | 54,2 | 62,5 | 46,5 | 50,4 |
| 1962 | 54,6 | 55,0 | 56,0 | 55,3 | 54,0 | 54,7 | 63,6 | 48,3 | 51,5 |
| 1963 | 54,9 | 55,4 | 56,2 | 54,9 | 54,2 | 55,7 | 64,4 | 48,8 | 52,0 |
| 1964 | 55,5 | 56,0 | 56,9 | 55,4 | 54,9 | 56,8 | 64,8 | 49,7 | 52,5 |
| 1965 | 56,9 | 57,3 | 58,3 | 56,5 | 56,5 | 58,1 | 65,8 | 51,2 | 53,7 |
| 1966 | 57,8 | 58,3 | 59,3 | 57,1 | 57,6 | 59,6 | 67,2 | 52,4 | 55,0 |
| 1967 | 57,3 | 57,8 | 58,7 | 55,7 | 57,0 | 59,2 | 67,8 | 52,3 | 55,3 |
| 1968 | 56,9 | 57,3 | 58,2 | 55,0 | 57,0 | 59,0 | 66,9 | 52,4 | 54,8 |
| 1969 | 57,9 | 58,4 | 59,4 | 55,8 | 58,8 | 60,1 | 67,5 | 54,5 | 54,7 |
| 1970 | 60,8 | 61,5 | 62,3 | 58,2 | 63,4 | 62,4 | 69,1 | 59,4 | 57,1 |
| 1971 | 63,4 | 64,2 | 65,0 | 59,7 | 67,4 | 64,7 | 71,6 | 64,1 | 59,8 |
| 1972 | 65,1 | 65,6 | 66,5 | 59,7 | 69,2 | 67,0 | 74,4 | 66,5 | 61,9 |
| 1973 | 69,4 | 70,1 | 71,0 | 64,9 | 72,1 | 72,0 | 80,6 | 69,5 | 66,6 |
| 1974 | 78,7 | 79,7 | 80,5 | 80,2 | 78,9 | 80,5 | 85,2 | 75,8 | 74,4 |
| 1975 | 82,3 | 82,7 | 83,1 | 79,4 | 84,6 | 82,6 | 88,5 | 82,3 | 78,5 |
| 1976 | 85,4 | 85,6 | 85,8 | 81,8 | 87,5 | 85,1 | 91,8 | 85,9 | 81,4 |
| 1977 | 87,7 | 88,0 | 88,3 | 81,7 | 90,7 | 87,6 | 98,1 | 89,5 | 83,0 |
| 1978 | 88,7 | 88,7 | 88,9 | 81,0 | 92,8 | 89,0 | 97,4 | 92,3 | 84,8 |
| 1979 | 93,0 | 93,2 | 93,5 | 89,6 | 95,5 | 93,4 | 97,7 | 95,5 | 91,7 |
| 1980 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1981 | 107,8 | 106,3 | 106,0 | 109,7 | 104,1 | 104,9 | 104,6 | 104,4 | 108,2 |
| 1982 | 114,1 | 111,5 | 111,1 | 113,9 | 110,0 | 109,0 | 110,8 | 110,5 | 111,8 |
| 1983 | 115,8 | 113,2 | 112,8 | 113,4 | 113,0 | 111,0 | 113,2 | 113,9 | 112,7 |
| 1984 | 119,2 | 116,4 | 116,0 | 118,0 | 115,5 | 114,5 | 114,8 | 116,8 | 115,4 |

Fußnoten siehe S. 39.

2 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte

im Inlands- und Auslandsabsatz

1980 = 100

| Warengruppe | Verkettungs-Faktor 1) | 1984 Durchschnitt | 1985 | | | Veränderung Oktober 1985 gegenüber September 1985 in Prozent | |
|---|-----------------------|-------------------|-----------------|-----------|---------|--|-------------------|
| | | | 1984 Oktober | September | Oktober | Oktober 1984 | September 1985 |
| Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt ⁷⁾ | 0,85916 | 116,2 | 117,2 | 118,8 | 118,5 | + 1,1 | - 0,3 |
| Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes | 0,86092 | 115,9 | 116,9 | 118,6 | 118,2 | + 1,1 | - 0,3 |
| Erzeugnisse des Grundstoff- und Produktionsgütergewerbes | 0,82826 | 117,2 | 119,0 | 119,6 | 118,7 | - 0,3 | - 0,8 |
| Investitionsgüter produzierenden Gewerbes | 0,87467 | 115,7 | 116,5 | 119,4 | 119,5 | + 2,6 | + 0,1 |
| Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbes | 0,85390 | 114,6 | 115,7 | 118,1 | 118,2 | + 2,2 | + 0,1 |
| Nahrungs- und Genußmittelgewerbes | 0,91567 | 114,8 | 114,7 | 114,0 | 113,6 | - 1,0 | - 0,4 |
| Bergbauliche Erzeugnisse (ohne Erdgas) | 0,79718 | 129,2 | 130,8 | 131,6 | 130,6 | - 0,2 | - 0,8 |
| Mineralöl erzeugnisse | 0,65558 | 124,4 | 129,6 | 124,7 | 123,5 | - 4,7 | - 1,0 |
| Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel | 0,82208 | 117,5 | 118,0 | 120,0 | 120,3 | + 1,9 | + 0,3 |
| Eisen und Stahl | 0,96970 | 116,8 | 119,3 | 120,5 | 119,6 | + 0,3 | - 0,7 |
| NE-Metalle und -Metallhalzeug | 0,75264 | 111,5 | 109,7 | 105,1 | 101,1 | - 7,8 | - 3,8 |
| Gießereierzeugnisse | 0,87161 | 117,2 | 117,8 | 122,1 | 122,2 | + 3,7 | + 0,1 |
| Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung | 0,69725 | 113,7 | 114,4 | 118,5 | 118,6 | + 3,7 | + 0,1 |
| Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge | 0,83535 | 119,6 | 119,9 | 122,1 | 122,5 | + 2,2 | + 0,3 |
| Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschlepper) | 0,84623 | 117,8 | 118,6 | 122,5 | 122,8 | + 3,5 | + 0,2 |
| Straßenfahrzeuge | 0,85930 | 117,9 | 119,2 | 122,8 | 122,8 | + 3,0 | - |
| Elektrotechnische Erzeugnisse | 0,92918 | 111,7 | 112,1 | 113,7 | 113,7 | + 1,4 | - |
| Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren | 0,88639 | 112,6 | 113,2 | 115,8 | 116,2 | + 2,7 | + 0,3 |
| Eisen-, Blech- und Metallwaren | 0,84623 | 117,2 | 117,9 | 120,1 | 120,3 | + 2,0 | + 0,2 |
| Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä. | 0,69697 | 114,0 | 115,1 | 116,3 | 115,9 | + 0,7 | - 0,3 |
| Chemische Erzeugnisse | 0,87301 | 116,9 | 117,7 | 121,4 | 120,5 | + 2,4 | - 0,7 |
| Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen | 1,11805 | 101,1 | 102,1 | 101,8 | 101,1 | - 1,0 | - 0,7 |
| Feinkeramische Erzeugnisse | 0,84649 | 117,1 | 118,3 | 121,6 | 121,7 | + 2,9 | + 0,1 |
| Glas und Glaswaren | 0,85830 | 110,6 | 111,2 | 112,1 | 112,3 | + 1,0 | + 0,2 |
| Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz | 0,75567 | 95,9 | 95,1 | 95,2 | 95,2 | + 0,1 | - |
| Holzwaren | 0,80183 | 117,4 | 118,0 | 121,0 | 121,2 | + 2,7 | + 0,2 |
| Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe 4) | 0,90392 | 116,8 | 122,5 | 120,8 | 120,0 | - 2,0 | - 0,7 |
| Papier- und Pappwaren | 0,67637 | 116,0 | 119,0 | 120,3 | 120,5 | + 1,3 | + 0,2 |
| Druckereierzeugnisse | 0,84275 | 113,2 | 114,9 | 118,6 | 118,7 | + 3,3 | + 0,1 |
| Kunststoffe rzeugnisse | 0,85978 | 109,9 | 110,1 | 112,1 | 112,0 | + 1,7 | - 0,1 |
| Gummiwaren | 0,86546 | 117,3 | 118,1 | 122,6 | 122,5 | + 3,7 | - 0,1 |
| Leder | 0,83281 | 127,7 | 130,0 | 132,4 | 132,8 | + 2,2 | + 0,3 |
| Lederwaren und Schuhe | 0,78195 | 114,2 | 115,7 | 118,0 | 118,5 | + 2,4 | + 0,4 |
| Textilien | 0,92373 | 115,8 | 116,7 | 119,0 | 119,0 | + 2,0 | - |
| Bekleidung | 0,86703 | 115,8 | 117,2 | 119,2 | 119,5 | + 2,0 | + 0,3 |
| Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes | 0,92597 | 113,5 | 113,4 | 112,3 | 111,8 | - 1,4 | - 0,4 |
| Tabakwaren | 0,84216 | 129,2 | 129,4 | 133,7 | 133,9 | + 3,5 | + 0,1 |

Fußnoten siehe S. 39.

3 ERZEUGERPREISE AUSGEWAHLTER GEWERBLICHER PRODUKTE

DM JE MENGENEINHEIT

| WARENBEZEICHNUNG HANDELSBEDINGUNGEN | FRACHTLAGE | BERICHTSORT BZW. GELTUNGSBEREICH | EINHEIT | 1984 DURCH- SCHNITT | 1984 | | 1985 | | | | | |
|--|-------------|--|-------------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------|--|--|--|
| | | | | | 21. NOV. | 21. OKT. | 21. NOV. | 21. NOV. | | | | |
| OHNE UMSATZ- (MEHRWERT-) STEUER | | | | | | | | | | | | |
| WASSER | | | | | | | | | | | | |
| ABGABE AN HAUSHALTE (10 M3) | AB WERK | BUNDESGBIET | 1 M3 | 1,84 | 1,84 | 1,87 | 1,87 | | | | | |
| ABGABE AN INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITAET) | AB WERK | BUNDESGBIET | 1 M3 | 1,57 | 1,57 | 1,59 | 1,59 | | | | | |
| 1 000 M3 | AB WERK | BUNDESGBIET | 1 M3 | 1,47 | 1,47 | 1,50 | 1,50 | | | | | |
| 10 000 M3 | | | | | | | | | | | | |
| BERGBAULICHE ERZEUGNISSE 8) | | | | | | | | | | | | |
| STEINKOHLE | | | | | | | | | | | | |
| RUHR-REVIER | | | | | | | | | | | | |
| NUSSKOHLEN (FETT/NUSS 4) | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 288,33 | 289,00 | 289,00 | 289,00 | | | | | |
| FEINKOHLEN (GASFLAMM-KOHLE) | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 247,33 | 248,00 | 248,00 | 248,00 | | | | | |
| FEINKOHLEN (FETT-KOHLE) | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 258,33 | 259,00 | 259,00 | 259,00 | | | | | |
| KOKSKOHLE II | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 256,83 | 257,50 | 257,50 | 257,50 | | | | | |
| GROSSE RUHR-EIERBRIKETTS | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 299,00 | 299,00 | 309,00 | 309,00 | | | | | |
| KLEINE RUHR-EIERBRIKETTS | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 299,00 | 299,00 | 309,00 | 309,00 | | | | | |
| AACHENER REVIER | | | | | | | | | | | | |
| FETTKOHLE (NUSS 3) | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 318,08 | 321,00 | 328,00 | 328,00 | | | | | |
| 3/4-FETTKOHLE (NUSS 3) | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 323,25 | 326,00 | 333,00 | 333,00 | | | | | |
| GEW. FEINKOHLE ESSKOHLE | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 276,00 | 278,00 | 297,00 | 297,00 | | | | | |
| GEW. FEINKOHLE MAGERKOHLE | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 276,00 | 278,00 | 297,00 | 297,00 | | | | | |
| SAAR-REVIER | | | | | | | | | | | | |
| FETTKOHLE (GEW. FEINKOHLE) | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 268,00 | 288,00 | 305,00 | 305,00 | | | | | |
| EDELFLAMMKOHLE (GEW. FEINKOHLE) | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 268,67 | 269,00 | 289,00 | 289,00 | | | | | |
| BRAUNKOHLE | | | | | | | | | | | | |
| BRAUNKOHLENBRIKETTS (HAUSBRAND) | FRECHEN | BUNDESGBIET | 1 T | 134,88 | 141,40 | 150,00 | 150,00 | | | | | |
| INDUSTRIEBRAND | FRECHEN | BUNDESGBIET | 1 T | 135,68 | 139,20 | 146,00 | 146,00 | | | | | |
| RUHR-KOKS | | | | | | | | | | | | |
| HOCHOVENKOKS 4 | AB ZECKE | BUNDESGBIET | 1 T | 378,00 | 378,00 | 378,00 | 378,00 | | | | | |
| MINERALOELERZEUGNISSE SIEHE SEITE 37 UND 38 | | | | | | | | | | | | |
| STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | | | | | | | | | | | | |
| PORTLANDZEMENT PZ 35 F LOSE NACH DIN 1164 | | FREI EMPF.-STAT. | | BUNDESGBIET | 1 T | 134,78 | 135,02 | 139,90 | 139,63 | | | |
| EISEN UND STAHL | | | | | | | | | | | | |
| ROHEISEN (UNTER BERUECKSICHTIGUNG DES GEWAERHTEN TREUERABATTES) | | | | | | | | | | | | |
| HAEMATIT, 2,0 - 3,0 % Si | OBERH.-WEST | NORDR.-WESTF. | 1 T | 518,33 | 520,00 | 545,00 | 545,00 | | | | | |
| GIESSEREI I, 2,0 - 3,0 % Si | OBERH.-WEST | NORDR.-WESTF. | 1 T | 528,33 | 530,00 | 555,00 | 555,00 | | | | | |
| WALZSTAHL (MARKTPREISE EINSCHL. DURCHSCHNITTLICHER GUETE-, ABMESSUNGS- U. DIENSTLEISTUNGS-ZUSCHLAEGE, ABZUEGL. ALLER RABATTE (JAHRES-, MENGEN-, VERTRAGS- U. MARKTRABATTE), OHNE ABGABEN FUER DIE EISENVERBRAUCHENDE WIRTSCHAFT IN BERLIN (WEST) VON DM 0,50 JE T) | | | | | | | | | | | | |
| BREITFLANSCHTRAEGER | 30 T | DOBERHAUSEN | BUNDESGBIET | 1 T | 1156,33 | 1153,00 | 1193,00 | 1193,00 | | | | |
| FORMSTAHL | 30 T | DOBERH./SAARBR. | BUNDESGBIET | 1 T | 906,67 | 906,67 | 911,33 | 911,33 | | | | |
| STABSTAHL AUS MASSENSTAHL | 30 T | DOBERH./SAARBR. | BUNDESGBIET | 1 T | 963,20 | 963,20 | 946,40 | 946,40 | | | | |
| BETONSTAHL III | 30 T | DOBERH./SAARBR. | BUNDESGBIET | 1 T | 1001,80 | 1001,80 | 1016,60 | 1016,60 | | | | |
| WALZDRAHT | 30 T | DOBERH./SAARBR. | BUNDESGBIET | 1 T | 740,25 | 747,00 | 801,67 | 801,67 | | | | |
| BREITFLACHSTAHL | 20 T | ESSEN/SAARBR. | BUNDESGBIET | 1 T | 856,06 | 890,98 | 896,93 | 896,93 | | | | |
| BANDSTAHL | 50 T | ESSEN | BUNDESGBIET | 1 T | 973,67 | 997,00 | 1017,00 | 1017,00 | | | | |
| GROBBLECH IM WARMREITBANDBEREICH | 25 T | ESSEN | BUNDESGBIET | 1 T | 915,00 | 915,00 | 945,00 | 945,25 | | | | |
| GROBBLECH IM QUARTOBEREICH | 25 T | ESSEN/SAARBR. | BUNDESGBIET | 1 T | 880,67 | 899,00 | 929,00 | 929,00 | | | | |
| FEINBLECH | 25 T | ESSEN | BUNDESGBIET | 1 T | 910,63 | 933,75 | 965,00 | 965,00 | | | | |
| | | | | | 1136,50 | 1159,00 | 1159,00 | 1159,00 | | | | |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

3 ERZEUGERPREISE AUSGEWAHLTER GEWERBLICHER PRODUKTE

DM JE MENGENEINHEIT

| WARENBEZEICHNUNG HANDELSBEDINGUNGEN | FRACHTLAGE | BERICHTSORT BZW. GELTUNGSBEREICH | EINHEIT | 1984 | 1984 | 1985 | | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|--|---------|-------------------|-------------|-------------|-------------|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | DURCH- SCHNITT | 21. NOV. | 21. OKT. | 21. NOV. | | | | | | | |
| | | | | OHNE | | | | | | | | | | |
| UMSATZ- (MEHRWERT-) STEUER | | | | | | | | | | | | | | |
| NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG | | | | | | | | | | | | | | |
| NE-METALLE UND EDELMETALLE (MONATS DURCHSCHNITTPREIS) | | | | | | | | | | | | | | |
| ALUMINIUM, HUETTENREIN, 99,5 % AL ELEKTROLYTKUPFER FUER LEITZWECKE, DEL-NOTIZ, BEI ABNAHME VON 10 T | FREI VERBR.-WERK AB LAGER/HUETTE | BUNDESGEBIET | 1 DT | 412,00 | 396,49 | 408,30 | 374,56 | | | | | | | |
| FEINKORNMESSING, BEI ABGABE AN GROSS- HANDEL IN GESCHLOSSENEN LADUNGEN (UM 5 T) | FREI VERBRAUCHER | BUNDESGEBIET | 1 DT | 390,93 | 389,38 | 362,50 | 350,00 | | | | | | | |
| BLEI, 99,97 % Pb (UMRECHNUNGSMARKE DER LONDONER BOERSENNOTIERUNG) | | BUNDESGEBIET | 1 DT | 125,91 | 132,17 | 104,17 | 102,27 | | | | | | | |
| ZINK, ROH, 99,5 % ZN (UMRECHNUNGSMARKE DER LONDONER BOERSENNOTIERUNG) | | BUNDESGEBIET | 1 DT | 253,61 | 236,33 | 161,71 | 148,58 | | | | | | | |
| REINZINN, 99,9 % Sn, HAMBURGER ZINN-NOTIZ | LOCO DUISBURG | BUNDESGEBIET | 1 DT | 3881,65 | 3994,40 | 3850,17 | . | | | | | | | |
| FEINSILBER, BEI KAUF DURCH DIE SCHEIDEANSTALTEN | | BUNDESGEBIET | 1 KG | 736,85 | 717,19 | 623,36 | 508,23 | | | | | | | |
| NE-METALLHALBZEUG | | | | | | | | | | | | | | |
| ALUMINIUMBLECHE, 1 X 1000 X 2000 MM, BEI ABNAHME VON 5 T | AB WERK | BUNDESGEBIET | 1 DT | 580,26 | 556,35 | 507,93 | 494,52 | | | | | | | |
| KUPFERBLECHE, 1 X 1000 X 2000 MM, OHNE VERP. | AB WERK | BUNDESGEBIET | 1 DT | 640,68 | 654,54 | 632,86 | 616,36 | | | | | | | |
| KUPFERROHRE, OHNE VERPACKUNG | AB WERK | BUNDESGEBIET | 1 DT | 767,76 | 774,58 | 789,23 | 785,71 | | | | | | | |
| MESSINGBLECHE UND -BAENDER, DURCHSCHNITTLICHER MARKTPREIS BEI ABNAHME VON MITTLEREN MENGEN, OHNE VERPACKUNG | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGEBIET | 1 DT | 603,07 | 611,76 | 566,94 | 547,95 | | | | | | | |
| WALZBLEI | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGEBIET | 1 DT | 198,07 | 202,20 | 166,68 | 162,71 | | | | | | | |
| BLEIROHRE | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGEBIET | 1 DT | 302,11 | 309,67 | 275,67 | 273,00 | | | | | | | |
| DUENGEMITTEL | | | | | | | | | | | | | | |
| EINNAEHMRSTOFFDUENGER KALKAMMONSALPETER, 27 % N | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGEBIET | 1 DT | 34,60 | 35,59 | 37,13 | 37,58 | | | | | | | |
| MEHRNAEHMRSTOFFDUENGER | | | | | | | | | | | | | | |
| NPK-DUENGER 13 % N, 13 % P205, 21 % K2O | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGEBIET | 1 DT | 43,14 | 44,25 | 47,15 | 47,66 | | | | | | | |
| NPK-DUENGER 15 % N, 15 % P205, 15 % K2O | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGEBIET | 1 DT | 44,20 | 45,41 | 48,61 | 49,13 | | | | | | | |
| NP-DUENGER 20 % N, 20 % P205 | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGEBIET | 1 DT | 46,53 | 48,34 | 52,23 | 52,77 | | | | | | | |
| SCHNITTHOLZ 9) | | | | | | | | | | | | | | |
| ERZEUGERPREISE GEGENUEBER GROSSABNEHMERN BEI ABNAHME VON 30 M3 UND MEHR | | | | | | | | | | | | | | |
| NAEDEL SCHNITTHOLZ | | | | | | | | | | | | | | |
| BAUHOLZ, NACH LISTE, SCHNITTKLASSE A/B: STAERKE BIS 19 CM, LAENGE BIS 8 M | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN | 1 M3 | 389,15 | 384,38 | 365,56 | 364,63 | | | | | | | |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 408,54 | 402,42 | 368,21 | 368,21 | | | | | | | |
| | | HESSEN | 1 M3 | 426,49 | 422,86 | 389,34 | 389,34 | | | | | | | |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 413,01 | 407,50 | 370,50 | 370,00 | | | | | | | |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 395,57 | 391,01 | 367,58 | 365,49 | | | | | | | |
| | | Bayern | 1 M3 | 404,38 | 403,50 | 376,75 | 376,50 | | | | | | | |
| BRETTER, F1/TA, GKL. I-II: PARALLEL BESAEUMT, STAERKE 24 MM, LAENGE 3-5 M, BREITE UEBER 16 CM | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN | 1 M3 | 288,05 | 288,00 | 250,20 | 250,00 | | | | | | | |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 323,07 | 322,44 | 277,80 | 277,30 | | | | | | | |
| | | HESSEN | 1 M3 | 271,05 | 266,13 | 265,57 | 267,86 | | | | | | | |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 296,96 | 287,14 | 274,71 | 274,57 | | | | | | | |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 305,67 | 303,91 | 317,73 | 316,82 | | | | | | | |
| | | Bayern | 1 M3 | 273,64 | 267,78 | 271,32 | 271,32 | | | | | | | |
| BRETTER, F1/TA/KIE, GKL. III/IV: PARALLEL BESAEUMT, STAERKE 24 MM, LAENGE 3-5 M, BREITE 8-16 CM | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN | 1 M3 | 241,69 | 236,20 | 234,63 | 232,31 | | | | | | | |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 243,66 | 238,83 | 228,53 | 225,33 | | | | | | | |
| | | HESSEN | 1 M3 | 241,82 | 237,50 | 220,00 | 218,75 | | | | | | | |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 243,52 | 239,85 | 218,70 | 218,50 | | | | | | | |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 220,24 | 216,64 | 203,37 | 202,21 | | | | | | | |
| | | Bayern | 1 M3 | 230,42 | 225,00 | 202,75 | 202,75 | | | | | | | |
| ROHHOBLER, F1/TA; STAERKE 24 MM, LAENGE 3-5 M, BREITE 10-16 CM | AB SAEGEWERK | HESSEN | 1 M3 | 371,67 | 363,33 | 331,67 | 331,67 | | | | | | | |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 362,15 | 361,00 | 306,67 | 306,67 | | | | | | | |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 361,83 | 375,00 | 362,00 | 364,00 | | | | | | | |
| | | Bayern | 1 M3 | 370,95 | 368,89 | 358,33 | 358,33 | | | | | | | |
| BOHLEN (DIELEN), F1/TA, GKL. II/III: PRISMiert, STAERKE 35/50 MM, LAENGE 4,50 M, BREITE 28/29 CM | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN | 1 M3 | 358,94 | 353,33 | 335,33 | 332,50 | | | | | | | |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 413,12 | 411,08 | 391,92 | 390,33 | | | | | | | |
| | | HESSEN | 1 M3 | 376,04 | 375,00 | 357,50 | 355,83 | | | | | | | |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 367,95 | 382,86 | 382,22 | 343,89 | | | | | | | |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 364,58 | 358,22 | 330,14 | 327,42 | | | | | | | |
| | | Bayern | 1 M3 | 339,45 | 338,83 | 324,44 | 323,89 | | | | | | | |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

3 ERZEUGERPREISE AUSGEWAHLTER GEWERBLICHER PRODUKTE

DM JE MENGENEINHEIT

| WARENBEZEICHNUNG ----- HANDELSBEDINGUNGEN | FRACHTLAGE | BERICHTSORT BZW. GELTNGSBEREICH | EINHEIT | 1984 | 1984 | 1985 | |
|--|------------------|---|--|--|--|--|--|
| | | | | DURCH- SCHNITT | 21. NOV. | 21. OKT. | 21. NOV. |
| | | | | O H N E | | | |
| | | | | UMSATZ- [MEHRWERT-]STEUER | | | |
| LATTEN, FI/TA, GKL. I MIT CA. 10 % II; STAERKE 24/48 MM, LAENGE 3-5 M | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN NORDRH.-WESTF. HESSEN RHEINLAND-PFALZ BADEN-WUERTTBG. BAYERN | 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 | 353,30 383,80 387,02 382,96 355,48 364,69 | 347,51 379,80 381,67 379,78 348,98 363,79 | 337,24 339,80 351,75 347,00 336,64 329,50 | 336,34 336,90 350,92 347,22 333,88 329,25 |
| BLOCKWARE, FI/TA, ZOPFDURCHMESSER 35 CM UND MEHR | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN NORDRH.-WESTF. HESSEN RHEINLAND-PFALZ BADEN-WUERTTBG. BAYERN | 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 | 470,00 457,29 444,97 446,25 492,23 464,47 | 470,00 453,25 441,96 446,25 481,69 465,56 | 472,50 445,50 430,08 442,50 484,77 453,00 | 472,50 444,00 430,79 442,50 484,00 453,00 |
| KIEFERNSTAMMWARE, VOM STAPEL, ABGETROCKNET UND BLAUFREI, CA. 70 % GKL. I; STAERKE 45 MM UND MEHR, LAENGE 4 M UND MEHR, DURCHSCHNITTSBREITE UEBER 30 CM | AB SAEGEWERK | HESSEN RHEINLAND-PFALZ BADEN-WUERTTBG. BAYERN | 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 | 507,53 490,00 492,50 500,07 | 508,00 490,00 495,00 501,67 | 511,33 503,33 504,21 503,16 | 507,17 |
| VORRATSKANTHOLZ, FI/TA/KIE, SCHNITTKLASSE A/B; STAERKE 8/8-12/12 CM, LAENGE BIS 6 M | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN NORDRH.-WESTF. HESSEN RHEINLAND-PFALZ BADEN-WUERTTBG. BAYERN | 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 | 262,07 268,40 252,17 287,76 270,18 290,49 | 257,19 284,09 245,00 280,33 267,87 289,47 | 242,45 273,58 231,00 265,44 253,62 273,13 | 242,64 273,33 231,00 265,44 253,02 273,29 |
| LAUBSCHNITTHOLZ | | | | | | | |
| BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPT, EINIGE MONATE GELAGERT, GKL. I NACH DIN 68369 (A-SCHNITT- HOLZQUALITAET); STAERKE 35-50 MM, LAENGE 3 M UND MEHR, MITTENDURCHMESSER CA. 35-49 CM | AB SAEGEWERK | NORDRH.-WESTF. HESSEN BADEN-WUERTTBG. BAYERN | 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 | 475,56 456,32 490,03 488,00 | 476,67 459,66 496,88 488,64 | 483,33 458,23 499,73 502,73 | 483,33 458,23 502,73 502,73 |
| BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPT, EINIGE MONATE GELAGERT, GKL. II NACH DIN 68369 (A/B- SCHNITTWARE); STAERKE 35-50 MM, LAENGE 3 M UND MEHR, MITTENDURCHMESSER CA. 35-49 CM | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN NORDRH.-WESTF. HESSEN BADEN-WUERTTBG. BAYERN | 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 | 374,17 393,87 374,86 367,30 317,33 | 374,00 394,13 375,00 360,00 315,89 | 376,00 399,88 374,17 369,73 318,00 | 376,00 399,88 374,17 371,82 318,53 |
| BUCHENGESTELLWARE, UNGEDAEMPT, EINIGE MONATE GELAGERT, AUS RUNDHOLZ BIS 39 CM MITTENDURCHMESSER; STAERKE 26-32 MM, LAENGE 3 M UND MEHR | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN NORDRH.-WESTF. BADEN-WUERTTBG. BAYERN | 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 | 272,33 290,84 249,90 250,41 | 271,00 291,00 247,50 248,61 | 271,00 293,14 246,25 247,78 | 271,00 294,57 246,25 248,06 |
| EICHENBLOCKWARE, CA. 70 % RICHTSORTIMENT I, CA. 30 % RICHTSORTIMENT II, CA. 6 MONATE GELAGERT; STAERKE 35-50 MM, LAENGE 3 M UND MEHR, MITTENDURCHMESSER CA. 35-49 CM | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN HESSEN BADEN-WUERTTBG. BAYERN | 1 M3 1 M3 1 M3 1 M3 | 1167,02 961,39 1222,85 1239,95 | 1175,00 991,67 1240,39 1244,31 | 1183,33 1000,00 1350,50 1272,23 | 1183,33 1001,67 1350,50 1272,23 |
| ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES | | | | | | | |
| MARKENBUTTER, MINDESTFETTGEHALT 82 %, BEI ABBAGE AN DEN GROSSHANDEL ABGEPACKT IN 250-G-PACKUNGEN | FREI EMPP.-STAT. | BUNDESGEBIET | 1 DT | 831,00 | 814,62 | 771,91 | 772,42 |
| MARGARINE, SPITZENSORTE, BEI ABBAGE AN DEN GROSSHANDEL | AB WERK | BUNDESGEBIET | 50 KG | 201,07 | 206,13 | 198,57 | 198,57 |
| ZUCKER, GRUNDSORTE (KAT. 2) EINSchl. ZUSCHLAG FUER VERPACKUNG IN 50-KG-PAPIERSAECKEN, BEI ABNAHME VON 10 BIS 100 T, EINSchl. ZUCKER- STEUER | AB WERK | BUNDESGEBIET | 1 DT | 155,43 | 154,53 | 149,05 | 148,95 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

3 ERZEUGERPREISE AUSGEWAHLTER GEWERBLICHER PRODUKTE

DM JE MENGENEINHEIT

| WARENBEZEICHNUNG HANDELSBEDINGUNGEN | FRACHTLAGE | BERICHTSORT BZW. GELTNGBEREICH | EINHEIT | 1984 | 1984 | 1985 | | | |
|---|---------------------------|--------------------------------------|---------|-------------------|-------------|-------------|--|--|--|
| | | | | DURCH- SCHNITT | 15. NOV. | 15. OKT. | | | |
| OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER | | | | | | | | | |
| MINERALÖLERZEUGNISSE | | | | | | | | | |
| NORMALBENZIN (MARKENBENZIN) BEI ABGABE VON 15-20 M3 IN TANKKRAFTWAGEN AN DEN GROSSHAENDLER, EINSCHL. VERBRAUCH- STEUER | FREI EMPFAENGER | BUNDESGEBIET 10 1 HL | 108,59 | 109,09 | 109,72 | 110,10 | | | |
| BEI ABGABE VON 5-7 M3 IN TANKKRAFTWAGEN AN GROSSVERBRAUCHER, EINSCHL. VERBRAUCH- STEUER | FREI EMPFAENGER | BUNDESGEBIET 10 1 HL | 110,07 | 110,68 | 111,20 | 111,63 | | | |
| DIESELKRAFTSTOFF | | | | | | | | | |
| BEI LIEFERUNG AN DEN GROSSHANDEL EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER, BASIEREND AUF EINEM ZAHLUNGSZIEL VON 30 BIS 60 TAGEN | FREI ZIELORT | BUNDESGEBIET 11 1 HL | 105,91 | 107,36 | 106,42 | 109,55 | | | |
| BEI LIEFERUNG VON 50 BIS 70 HL AN GEWERB- LICHE VERBRAUCHER, EINSCHL. VERBRAUCH- STEUER | FREI VERBRAUCH- STELLE | BUNDESGEBIET 12 1 HL | 107,53 | 109,03 | 108,50 | 111,62 | | | |
| HEIZÖLE | | | | | | | | | |
| EXTRA LEICHTES HEIZÖL BEI LIEFERUNG VON MINDESTENS 500 T AN DEN GROSSHANDEL, EINSCHL. VERBRAUCH- STEUER | AB LAGER | BUNDESGEBIET 12 1 HL | 62,45 | 63,97 | 62,74 | 65,70 | | | |
| BEI LIEFERUNG IN TANKKRAFTWAGEN AN VER- BRAUCHER, 40-50 HL PRO AUFTRAG, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER | FREI VERBRAUCHER | BUNDESGEBIET 12 1 HL | 66,84 | 68,16 | 67,54 | 70,37 | | | |
| SCHWERES HEIZÖL | | | | | | | | | |
| FREI BETRIEB DES GEWERBLICHEN VERBRAUCHERS IM BEREICH VON 30 STRASSENKILOMETERN AB STADTMITTE, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER, NORMALWARE (SCHWEFELANTEIL NICHT UNTER 1,5 %) | | | | | | | | | |
| BEI ABNAHME VON 15 BIS 200 T IM MONAT | FREI BETRIEB | BUNDESGEBIET 13 1 T | 558,66 | 590,16 | 468,03 | 463,01 | | | |
| 201 BIS 2 000 T IM MONAT | FREI BETRIEB | BUNDESGEBIET 13 1 T | 557,99 | 589,40 | 467,51 | 462,49 | | | |
| 2 001 T UND MEHR IM MONAT | FREI BETRIEB | BUNDESGEBIET 13 1 T | 557,22 | 588,36 | 466,15 | 461,23 | | | |
| BEI ABNAHME IN KESSEL- ODER TANKKRAFT- WAGEN, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER | AB RAFFINERIE | BUNDESGEBIET 14 1 T | 540,43 | 570,07 | 448,19 | 445,75 | | | |
| BEI ABNAHME IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER | AB RAFFINERIE | BUNDESGEBIET 15 1 T | 538,85 | 569,78 | 440,60 | 435,68 | | | |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte
DM je Mengeneinheit

| Warenbezeichnung und Handelsbedingungen | Frachtlage | Berichtsort bzw. Geltungsbereich | Mengen- einheit | 1984 Durch- schnitt | 1984 15. Nov. | 1985 15. Okt. ohne (Mehrwert-) steuer | 1985 15. Nov. |
|---|------------|-------------------------------------|--------------------|---------------------------|------------------|--|------------------|
|---|------------|-------------------------------------|--------------------|---------------------------|------------------|--|------------------|

Mineralölprodukte

| | | | | | | | |
|---|----------|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|
| Extra leichtes Heizöl | | Kiel | 1 hl | 62,35 | 63,78 | 61,81 | 64,87 |
| bei Lieferung von min- destens 500 t an den Großhandel, einschl. Verbrauchsteuer | ab Lager | Hamburg | 1 hl | 61,85 | 63,21 | 61,17 | 64,44 |
| | | Hannover | 1 hl | 62,53 | 63,91 | 62,34 | 65,63 |
| | | Bremen | 1 hl | 61,86 | 63,09 | 61,32 | 64,53 |
| | | Düsseldorf | 1 hl | 61,54 | 63,21 | 61,39 | 64,68 |
| | | Frankfurt | 1 hl | 62,01 | 63,70 | 62,98 | 65,42 |
| | | Mannh./Ludwigshf. | 1 hl | 61,96 | 63,92 | 62,63 | 65,43 |
| | | Stuttgart | 1 hl | 62,78 | 64,46 | 63,93 | 66,41 |
| | | München | 1 hl | 62,98 | 64,23 | 64,20 | 66,96 |
| | | Saarbrücken | 1 hl | 62,99 | 64,48 | 64,09 | 67,15 |
| | | Berlin (West) | 1 hl | 64,08 | 65,64 | 64,25 | 67,18 |

| | | | | | | | |
|--|-------------------------|-------------------|------|-------|-------|-------|-------|
| bei Lieferung in TkW an Verbraucher, 40- 50 hl pro Auftrag einschl. Verbrauchsteuer | frei Verbraucher | Kiel | 1 hl | 66,84 | 68,19 | 65,90 | 68,89 |
| | | Hamburg | 1 hl | 66,28 | 67,68 | 65,87 | 68,47 |
| | | Hannover | 1 hl | 67,58 | 68,78 | 68,51 | 70,47 |
| | | Bremen | 1 hl | 66,42 | 67,36 | 66,55 | 69,13 |
| | | Düsseldorf | 1 hl | 65,39 | 66,91 | 65,35 | 68,87 |
| | | Frankfurt | 1 hl | 66,32 | 68,03 | 67,52 | 70,13 |
| | | Mannh./Ludwigshf. | 1 hl | 65,49 | 67,12 | 66,95 | 69,11 |
| | | Stuttgart | 1 hl | 67,27 | 68,84 | 68,56 | 70,97 |
| | | München | 1 hl | 67,39 | 68,66 | 68,71 | 71,72 |
| | | Saarbrücken | 1 hl | 66,34 | 67,91 | 68,29 | 71,62 |
| | | Berlin (West) | 1 hl | 69,97 | 70,26 | 70,68 | 74,72 |

Schweres Heizöl

frei Betrieb des gewerblichen Verbrauchers im Bereich von 30 Straßenkilometern ab Stadtmitte, einschl Verbrauchsteuer, Normalware (Schwefelanteil nicht unter 1,5 %)

| | | | | | | | |
|--|---------------------|-------------------|-----|--------|--------|--------|--------|
| bei Abnahme von 15 bis 200 t im Monat | frei Betrieb | Hamburg | 1 t | 554,68 | 585,62 | 452,59 | 449,12 |
| | | Hannover | 1 t | 570,48 | 602,75 | . | . |
| | | Bremen | 1 t | 565,15 | 601,13 | 472,70 | 461,45 |
| | | Düsseldorf | 1 t | 552,96 | 583,98 | 464,16 | 455,51 |
| | | Frankfurt | 1 t | 552,22 | 581,82 | 464,64 | 463,63 |
| | | Mannh./Ludwigshf. | 1 t | 547,23 | 577,86 | 459,56 | 456,17 |
| | | Stuttgart | 1 t | 548,87 | 578,31 | 455,60 | 453,54 |
| | | München | 1 t | 547,12 | 575,60 | 460,24 | 460,05 |
| | | Saarbrücken | 1 t | . | . | . | . |
| | | Berlin (West) | 1 t | . | . | . | . |

| | | | | | | | |
|---|---------------------|-------------------|-----|--------|--------|--------|--------|
| bei Abnahme von 201 bis 2 000 t im Monat | frei Betrieb | Hamburg | 1 t | 553,67 | 583,99 | 452,41 | 448,95 |
| | | Hannover | 1 t | 569,81 | 601,08 | . | . |
| | | Bremen | 1 t | 564,40 | 601,03 | 472,62 | 461,37 |
| | | Düsseldorf | 1 t | 550,79 | 582,35 | 463,64 | 454,58 |
| | | Frankfurt | 1 t | 551,32 | 580,86 | 464,13 | 463,15 |
| | | Mannh./Ludwigshf. | 1 t | 546,53 | 577,16 | 457,93 | 455,22 |
| | | Stuttgart | 1 t | 548,45 | 577,55 | 454,86 | 452,83 |
| | | München | 1 t | 546,67 | 575,48 | 459,78 | 459,60 |
| | | Saarbrücken | 1 t | . | . | . | . |
| | | Berlin (West) | 1 t | . | . | . | . |

| | | | | | | | |
|--|---------------------|-------------------|-----|--------|--------|--------|--------|
| bei Abnahme von 2 001 t und mehr im Monat | frei Betrieb | Hamburg | 1 t | . | . | . | . |
| | | Hannover | 1 t | . | . | . | . |
| | | Bremen | 1 t | . | . | . | . |
| | | Düsseldorf | 1 t | 550,40 | 582,19 | 462,74 | 454,51 |
| | | Frankfurt | 1 t | 550,65 | 580,13 | 462,08 | 461,34 |
| | | Mannh./Ludwigshf. | 1 t | 545,79 | 576,70 | 456,87 | 453,65 |
| | | Stuttgart | 1 t | 547,26 | 576,94 | 453,55 | 451,27 |
| | | München | 1 t | 545,81 | 575,41 | 458,57 | 458,80 |
| | | Saarbrücken | 1 t | . | . | . | . |
| | | Berlin (West) | 1 t | . | . | . | . |

Fußnoten

*) In diesen Reihen ist die Indexveränderung von Dezember 1967 zu Januar 1968 (Einführung der Mehrwertsteuer) ausgeschaltet. Soll dagegen dieser Einfluß zum Ausdruck kommen, müssen Indexzahlen in Tabelle 1.3, die sich auf die Jahre vor 1968 beziehen, um einen bestimmten Prozentsatz erhöht werden, der auf Anfrage bekannt gegeben wird.

- 1) Siehe Erläuterungen, Punkt 3.
- 2) Fertigerzeugnisse nach ihrer vorwiegenden Verwendung entsprechend der Warengliederung des Index der gewerblichen Bruttoproduktion für Investitions- und Verbrauchsgüter.
- 3) In den Preisindizes für elektrischen Strom ist die Ausgleichsabgabe nach dem dritten Verstromungsgesetz berücksichtigt.
- 4) Ohne Preisrepräsentanten für Holzschliff.
- 5) Ottomotoren, Dieselmotoren, Dampf- und Gasturbinen.
- 6) Ohne Preisrepräsentanten für Pinsel.
- 7) Ohne elektrischen Strom, Gas, Fernwärme und Wasser.
- 8) Einschl. der Saisonzu- und -abschläge.
- 9) Preise der im genannten Land ansässigen Produzenten.
- 10) Durchschnitt aus den Preisen von 17 Marktorten.
- 11) Durchschnitt aus den Preisen der Marktorte Kiel, Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt, Mannheim/Ludwigshafen, Stuttgart, München und Berlin (West).
- 12) Durchschnitt aus den Preisen der Marktorte Kiel, Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt, Mannheim/Ludwigshafen, Saarbrücken, Stuttgart, München, und Berlin (West).
- 13) Durchschnitt aus den Preisen der Marktorte Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt, Mannheim/Ludwigshafen, Saarbrücken, Stuttgart, München und Berlin (West).
- 14) Durchschnitt aus den Preisen der Raffinerie-Gebiete Hamburg, Rhein/Ruhr, Frankfurt, Karlsruhe und Ingolstadt.
- 15) Durchschnitt aus den Preisen der Raffinerie-Gebiete Rhein/Ruhr, Karlsruhe und ab Febr. 84 Hamburg.
- 16) November 1985: Schätzwert aufgrund von Verkäufen auf dem freien Markt.

Fachserie 17: Preise

Reihe 1: Preise und Preisindizes für die Land- und Forstwirtschaft

Der etwa 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht enthält Angaben über Erzeugerpreise landwirtschaftlicher und forstwirtschaftlicher Produkte sowie über Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel. Im Jahresbericht sind zu allen Veröffentlichungsspositionen die Indexzahlen für einen mehrjährigen Zeitraum aufgeführt.

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1100 Preisreihen für 145 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 1500 Preisreihen für 34 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 5000 Preisreihen für 180 Waren und Leistungen herangezogen.

Reihe 2: Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden Monatsbericht sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 900 Positionen nach dem „Warenverzeichnis für die Industriestatistik“ – für ausgewählte Warengruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 15000 Preisreihen für rd. 2300 Waren verwendet.

Reihe 3: Index der Grundstoffpreise

Erfasst werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare Monatsbericht enthält Angaben für Grundstoffe, die nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorliegenden Verwendungszweck gegliedert sind. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen gebracht. Der Berechnung des Index liegen 9050 Preisreihen für 1410 Waren zugrunde.

Reihe 4: Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

Für die Monate Februar, Mai, August und November werden neben einem vierteljährlichen Eilbericht mit den wichtigsten Eckdaten ausführliche Vierteljahresberichte herausgegeben. Die Nachweise enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 27000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

Angaben zu Baulandveräußerungen wie Fälle, Flächen, Kaufsummen werden vierteljährlich nach Baugebieten, Baulandarten sowie Gemeindegrößenklassen für Bund und Länder veröffentlicht. Der Jahresbericht ist zusätzlich u.a. nach Veräußerern und Erwerbern aufgelistet und enthält die Ergebnisse ausgewählter Städte.

Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 76 Wirtschaftsklassen sowie in zwei warentypischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 9000 Preisreihen für rund 1155 Waren einbezogen.

Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

Der Preisindex für die Lebenshaltung wird für vier verschiedene Haushaltstypen berechnet, und zwar für alle privaten Haushalte, für Vier-Personen-Haushalte von Angestellten und Beamten mit höherem Einkommen, für Vier-Personen-Arbeitnehmerhaushalte mit mittlerem Einkommen, für Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern, darüber hinaus für die einfache Lebenshaltung eines Kindes.

Während ein etwa 14 Tage nach dem Berichtszeitraum erscheinender monatlicher Eilbericht ausgewählte Eckdaten der Lebenshaltungsindizes und des Index der Einzelhandelspreise (zum Teil Durchschnittswerte über 30 Jahre und bis zu 120 Monatszahlen) enthält, sind im Monatsbericht weitaus umfangreichere Nachweise enthalten. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der Monatsbericht Bundesdurchschnittspreise und -meßzahlen für rd. 750 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung mit einem z.T. weit zurückreichenden zeitlichen Nachweis bringt der Jahresbericht.

Reihe 8: Preise und Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 750, der Ausfuhrpreisindex für etwa 500 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 120 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 5800 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6100 herangezogen.

Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

Der Jahresbericht enthält Angaben über Fahrpreise, Flugpreise und Frachtsätze des Eisenbahn-, Straßen-, Schiffs- und Luftverkehrs sowie der Spedition; ferner werden Indizes der Seefrachten und der Gebühren des Post- und Fernmeldewesens in langfristiger Übersicht nachgewiesen.

Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

Die Verbrauchergeld- und Reisegeldparitäten sowie Devisenkurse werden in einem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinenden Monatsbericht und einem Jahresbericht veröffentlicht; letzterer enthält umfangreichere Nachweise sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für 50 Länder, Reisegeldparitäten halbjährlich für 10 Länder dargestellt.

Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

Der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht enthält neben Angaben von Preisindizes für die Lebenshaltung (z.B. für mehr als 80 Länder), für Erzeugnisse des Großhandels und der gewerblichen Produktion sowie für Baustoffe und Bauwerke auch Weltmarktpreisindizes und absolute Preise für Weltmarktgüter in Originalwährung. Im Jahresbericht werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für 32 Länder) nachgewiesen.

Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979
Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982.

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983
Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag W. Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 421120, 6500 Mainz 42, Tel. (06131) 59094/95, erhältlich.