

PREISE

FACHSERIE

17

Reihe 2

**Preise und Preisindizes
für gewerbliche Produkte
(Erzeugerpreise)**

Mai 1986

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

Seite

Textteil

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

Tabellentteil

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) | = | Dezitonne (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 L.

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Juli 1986

Preis: DM 6,-

Bestellnummer: 2170200 - 86105

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 Belegexemplares gestattet.

1 Erläuterungen

1 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte mißt die Entwicklung der Preise für die im Inland von der Energie- und Wasserversorgung, dem Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe sowie dem Baugewerbe (soweit es sich um Fertigteilbauten 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 Preisveränderungszahlen (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, Bevorratungsbeitrag 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 Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1980) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. 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 Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen Positionen, für die es keine Indexreihe 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 Yachten; ohne Luft- und Raumfahrzeuge), sondern für eine große Zahl von Warengruppen verschiedener Aggregationsstufen berechnet und veröffentlicht. Die dabei angewandten Gliederungsprinzipien sind die des "Systematischen Warenverzeichnis 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) ermäßigte sich von April bis Mai 1986 um 0,7 %; damit setzte sich der seit Dezember 1985 rückläufige Trend fort. Mit einem Stand von 118,6 (1980 = 100) lag er um 2,9 % niedriger als im entsprechenden Vorjahresmonat. Im März und April 1986 hatten die entsprechenden Veränderungsraten - 1,4 % bzw. - 2,1 % betragen.

Billiger als im Vormonat waren im Mai 1986 unter anderem Kalisalze (- 9,7 %), Dieselkraftstoff (-10 %), leichtes Heizöl

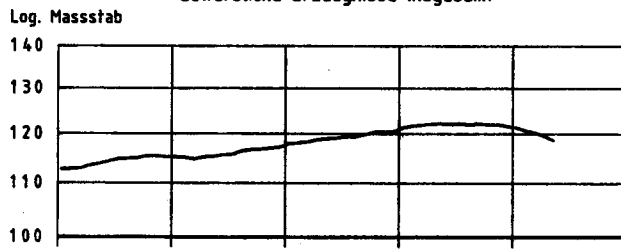
(- 22 %), schweres Heizöl (- 18 %), Flüssiggas (- 13 %), Bitumen (- 16 %), Stahlschrott (- 8,4 %), Elektrolytkupfer (- 3,0 %), organische Grundstoffe und Chemikalien (- 6,7 %), Polyäthylen (- 4,5 %), synthetischer Kautschuk (- 3,0 %), Zellstoff (- 5,8 %), Packpapier aus Altpapier (- 2,5 %) sowie Beutel aus Polyolefinen (- 3,2 %).

Nennenswert teurer als im April waren im Mai 1986 Motorenbenzin (+ 3,0 %), Hüttenzink (+ 2,1 %), Sojaöl (+ 2,1 %), Röstkaffee (+ 1,0 %) sowie Zigaretten (+ 0,9 %).

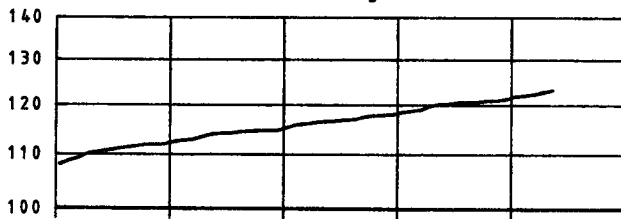
**INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)
UND AUSGEWÄHLTE TEILINDIZES
1980 = 100**

Preisindex

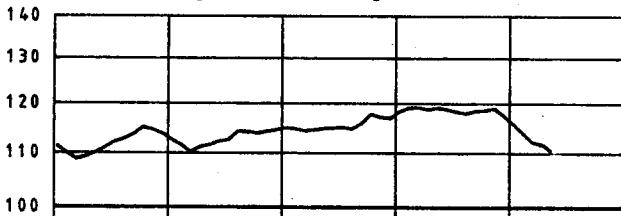
Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt



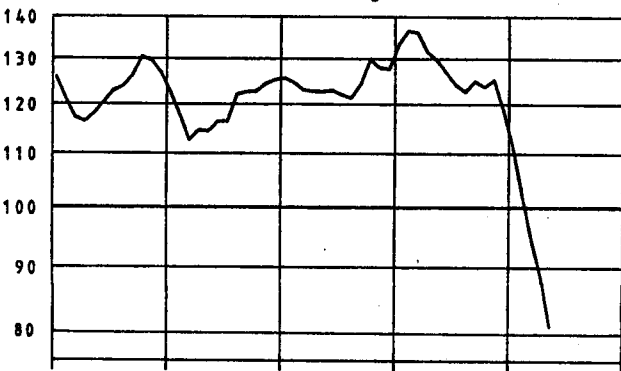
Investitionsgüter



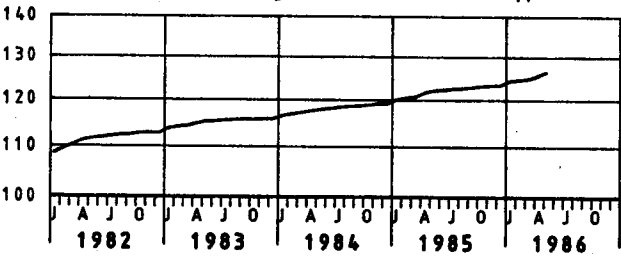
Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genussmittel)



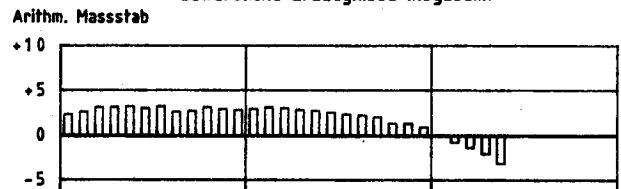
Mineralölzeugnisse



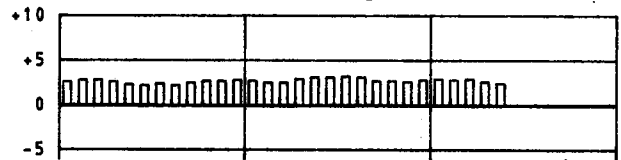
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschlepper)



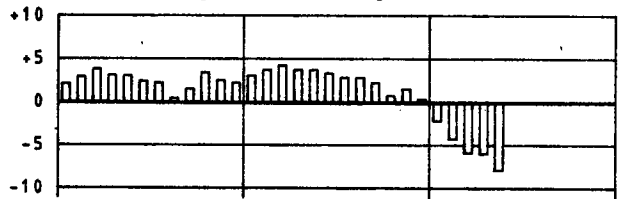
**Veränderung gegenüber dem
jeweiligen Vorjahresmonat in %
Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt**



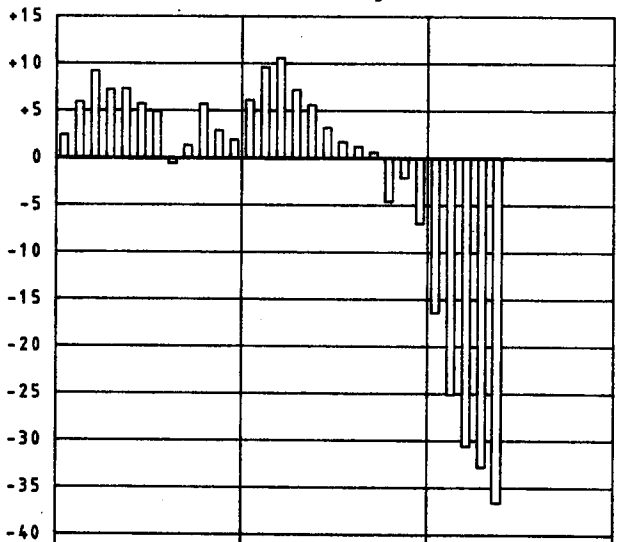
Investitionsgüter



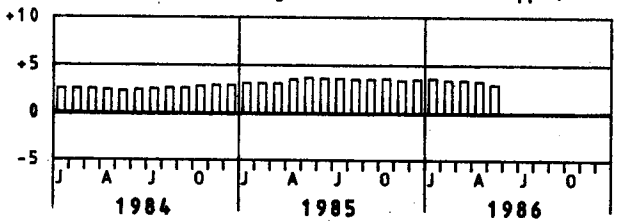
Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genussmittel)



Mineralölzeugnisse



Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschlepper)



1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD NR. WI-SY- STEM- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WARENUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1985 | 1986 | 1986 | | | VERAENDERUNG MAI 1986 GEGENUEBER MAI APRIL 1985 1986 IN PROZENT | |
|--|--|---|--------------------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| | | | | DURCH- SCHNITT | MAI | APRIL | MAI | 1985 | 1986 | |
| 1 | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT DARUNTER: | 1 000 | 0,89378 | 121,8 | 122,1 | 119,4 | 118,6 | - 2,9 | - 0,7 | |
| 2 | FERTIGERZEUGNISSE 2) | 304,96 | 0,82362 | 119,2 | 119,5 | 116,8 | 116,3 | - 2,7 | - 0,4 | |
| 3 | INVESTITIONSGUETER | 141,46 | 0,85916 | 120,1 | 120,1 | 122,8 | 123,0 | + 2,4 | + 0,2 | |
| 4 | VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- U. GENUSSMITTEL) | 163,80 | 0,81429 | 118,5 | 119,0 | 111,6 | 110,4 | - 7,2 | - 1,1 | |
| 5 | VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL, OHNE MINERALOELERZEUGNISSE) | 125,48 | 0,86976 | 117,3 | 117,2 | 119,4 | 119,5 | + 2,0 | + 0,1 | |
| 6 | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE ELEKTR. STROM, GAS, FERNWAERME UND WASSER) | 885,85 | 0,85589 | 118,7 | 119,2 | 116,1 | 116,3 | - 3,3 | - 0,7 | |
| 7 | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE MINERALOEL- ERZEUGNISSE) | 938,22 | 0,86930 | 121,4 | 121,6 | 121,5 | 121,2 | - 0,3 | - 0,2 | |
| 8 | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG) | 981,76 | . | 122,1 | 122,2 | 119,8 | 119,1 | - 2,5 | - 0,6 | |
| 9 10/2122 | ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWAERME UND WASSER 3) | 114,18 | 0,83860 | 146,1 | 146,0 | 145,1 | 144,6 | - 0,3 | - 0,3 | |
| 10 21 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERGAS) | 22,56 | 0,77116 | 133,9 | 134,9 | 132,8 | 127,0 | - 5,9 | - 4,4 | |
| 11 | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES | 863,29 | 0,85840 | 118,3 | 118,8 | 116,4 | 115,0 | - 3,2 | - 0,5 | |
| 12 | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES (OHNE MINERALOELERZEUGNISSE) | 798,51 | 0,87646 | 117,6 | 117,9 | 117,8 | 117,7 | - 0,2 | - 0,1 | |
| 13 | ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONS- GUETERGEWERBES | 264,96 | 0,81768 | 120,9 | 122,1 | 108,9 | 106,5 | -12,8 | - 2,2 | |
| 14 22 | MINERALOELERZEUGNISSE | 64,78 | 0,68832 | 127,8 | 129,6 | 88,4 | 81,0 | -37,5 | - 8,4 | |
| 15 25 | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | 29,36 | 0,81982 | 119,9 | 119,9 | 121,4 | 121,6 | + 1,4 | + 0,2 | |
| 16 27 | EISEN UND STAHL | 31,82 | 0,97255 | 119,9 | 120,3 | 118,9 | 118,4 | - 1,6 | - 0,4 | |
| 17 28 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG | 18,24 | 0,76657 | 110,9 | 117,7 | 95,1 | 94,4 | -19,8 | - 0,7 | |
| 18 29 | GIESSEREIERZEUGNISSE | 10,28 | 0,85945 | 122,3 | 123,2 | 125,2 | 125,5 | + 1,9 | + 0,2 | |
| 19 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHREIEN UND KALTWALZWERKE | 7,89 | . | 119,1 | 119,6 | 119,1 | 119,0 | - 0,5 | - 0,1 | |
| 20 40 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 74,90 | 0,87968 | 121,6 | 122,3 | 116,4 | 114,7 | - 6,2 | - 1,5 | |
| 21 521/527 | FLACHGLAS UND GLASFASER | 1,95 | 0,90481 | 112,2 | 111,7 | 113,8 | 113,9 | + 2,0 | + 0,1 | |
| 22 53 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ | 9,24 | 0,75081 | 94,0 | 94,1 | 94,8 | 94,9 | + 0,9 | + 0,1 | |
| 23 55 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4) | 8,27 | 0,89880 | 121,0 | 122,2 | 117,8 | 117,2 | - 4,1 | - 0,6 | |
| 24 59 | GUMMIWAREN | 8,83 | 0,89072 | 123,2 | 122,7 | 124,8 | 124,8 | + 1,7 | - | |
| 25 | ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES | 306,49 | 0,87934 | 118,4 | 118,8 | 120,7 | 120,9 | + 2,0 | + 0,2 | |
| 26 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | 13,93 | 0,86146 | 117,2 | 117,2 | 118,9 | 119,3 | + 1,8 | + 0,3 | |
| 27 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE | 19,16 | 0,82262 | 121,0 | 120,8 | 123,6 | 123,9 | + 2,6 | + 0,2 | |
| 28 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) | 71,48 | 0,84229 | 122,0 | 122,1 | 125,6 | 126,0 | + 3,2 | + 0,3 | |
| 29 33 | STRASSENFAHRZEUGE | 73,89 | 0,86364 | 121,4 | 121,6 | 124,7 | 124,7 | + 2,8 | - | |
| 30 34B | BOOTE UND JACHTEN | 0,05 | 0,84523 | 126,4 | 126,5 | 127,8 | 127,8 | + 1,0 | - | |
| 31 36 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 79,95 | 0,92743 | 113,0 | 113,2 | 114,0 | 114,1 | + 0,8 | + 0,1 | |
| 32 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE: UHREN | 9,90 | 0,88649 | 114,9 | 114,8 | 117,1 | 117,3 | + 2,2 | + 0,2 | |
| 33 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 30,27 | 0,84918 | 119,2 | 119,4 | 120,8 | 120,9 | + 1,3 | + 0,1 | |
| 34 50 | BUEROMASCHINEN: DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 5,82 | 1,18256 | 103,2 | 103,7 | 100,7 | 100,2 | - 3,4 | - 0,5 | |
| 35 70 | FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU | 2,64 | . | 119,9 | 119,8 | 121,3 | 122,2 | + 2,0 | + 0,7 | |
| 36 | ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES | 157,83 | 0,85140 | 117,4 | 117,4 | 118,5 | 118,6 | + 1,0 | + 0,1 | |
| 37 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, PUELLHALTER U. AE. | 4,85 | 0,69283 | 115,6 | 115,8 | 116,3 | 116,3 | + 0,4 | - | |
| 38 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 2,96 | 0,85018 | 120,2 | 120,3 | 122,8 | 122,9 | + 2,2 | + 0,3 | |
| 39 522/524 | HOHLGLAS UND VEREDELTES FLACHGLAS | 5,65 | 0,84239 | 109,6 | 109,7 | 108,7 | 108,9 | - 0,7 | + 0,2 | |
| 40 54 | HOLZWAREN | 28,20 | 0,80183 | 120,4 | 120,3 | 123,8 | 123,8 | + 3,0 | + 0,2 | |
| 41 56 | PAPIER- UND PAPPENWAREN | 14,84 | 0,87240 | 120,5 | 120,7 | 120,2 | 120,1 | - 0,5 | - 0,1 | |
| 42 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE | 20,72 | 0,84129 | 117,6 | 118,1 | 119,1 | 119,7 | + 1,4 | + 0,6 | |
| 43 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 25,46 | 0,85366 | 110,8 | 110,7 | 111,0 | 110,8 | + 0,1 | - 0,2 | |
| 44 61 | LEDER | 0,96 | 0,83242 | 128,4 | 128,8 | 127,5 | 127,3 | - 1,2 | - 0,2 | |
| 45 62 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 6,01 | 0,77846 | 117,5 | 117,5 | 119,5 | 119,7 | + 1,9 | + 0,2 | |
| 46 63 | TEXTILILIEN | 27,49 | 0,92366 | 118,9 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | - | - | |
| 47 64 | BEKLEIDUNG | 20,69 | 0,86691 | 118,8 | 118,2 | 120,4 | 120,6 | + 2,0 | + 0,2 | |
| 48 | ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES | 134,01 | 0,91820 | 114,2 | 114,3 | 113,9 | 114,0 | - 0,3 | + 0,1 | |
| 49 68 | ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES | 122,53 | 0,92952 | 112,7 | 113,0 | 112,1 | 112,1 | - 0,6 | - | |
| 50 69 | TABAKWAREN | 11,48 | 0,83943 | 130,0 | 128,8 | 132,9 | 134,0 | + 4,3 | + 0,8 | |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD NR. | NR. DER WI-SYSTEMATIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WÄGUNGSAnteil am Gesamtindex in Promille | Verket-tungs-faktor 1) | 1988 | 1985 | 1986 | | Veränderung gegenüber | |
|---------|-----------------------|--|--|------------------------|--------------|-------|-------|-------|-----------------------|------------|
| | | | | | Durchschnitt | MAI | APRIL | MAI | MAI 1985 | APRIL 1986 |
| 51 | 10/2122 | ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWÄRME UND WASSER 3) | 114,18 | 0,83860 | 146,1 | 145,0 | 146,1 | 144,6 | - 0,3 | - 0,3 |
| 52 | | ELEKTRISCHER STROM UND GAS | 105,01 | 0,83424 | 147,4 | 146,2 | 146,1 | 146,6 | - 0,4 | - 0,3 |
| 53 | 101 | ELEKTRISCHER STROM DARUNTER: | 64,91 | 0,88675 | 132,8 | 130,8 | 136,7 | 136,7 | + 3,7 | - |
| | | BEI ABGABE AN | | | | | | | | |
| 54 | 1 | PRIVATE HAUSHALTE | 14,92 | 0,91055 | 135,9 | 134,1 | 136,5 | 136,5 | + 3,3 | - |
| 55 | 2 | LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE | 1,26 | 0,90816 | 137,6 | 135,4 | 140,5 | 140,5 | + 3,8 | - |
| 56 | 3 | GEWERBLICHE BETRIEBE | 7,30 | 0,92257 | 127,4 | 125,7 | 129,3 | 129,3 | + 2,9 | - |
| 57 | 4 | SONDERABNEHMER | 20,32 | 0,88366 | 130,5 | 128,7 | 133,2 | 133,2 | + 3,5 | - |
| 58 | | STROM IN NIEDERSpanNUNG | 2,94 | 0,88643 | 127,9 | 126,3 | 130,0 | 130,0 | + 2,9 | - |
| 59 | | STROM IN HOCHSpanNUNG | 17,38 | 0,88366 | 131,0 | 129,1 | 133,7 | 133,7 | + 3,6 | - |
| 60 | 103/2122 | ORTSGAS UND ERDGAS | 40,10 | 0,74081 | 171,2 | 171,2 | 163,0 | 161,6 | - 5,6 | - 0,9 |
| 61 | 103 | ORTSGAS DARUNTER: | 2,42 | 0,76137 | 142,9 | 143,1 | 139,9 | 138,5 | - 3,2 | + 1,0 |
| | | BEI ABGABE AN | | | | | | | | |
| 62 | 1 | PRIVATE HAUSHALTE | 0,91 | 0,79004 | 139,5 | 139,7 | 137,5 | 135,2 | - 3,2 | + 1,7 |
| 63 | 2 | HANDEL UND GEWERBE | 0,07 | 0,80267 | 145,1 | 145,1 | 141,9 | 138,7 | - 4,4 | + 2,3 |
| 64 | 3 | INDUSTRIE | 1,44 | | 144,9 | 145,2 | 141,4 | 140,5 | - 3,2 | + 0,6 |
| 65 | | JAHRESABGABE 1 163 MWH | 0,72 | 0,74186 | 142,8 | 142,9 | 141,3 | 139,5 | - 2,4 | + 1,3 |
| 66 | | JAHRESABGABE 11 630 MWH | 0,72 | 0,76720 | 146,9 | 147,4 | 141,5 | 141,5 | - 4,0 | - |
| 67 | 2122 | ERDGAS DARUNTER: | 37,68 | 0,74097 | 173,0 | 173,0 | 164,5 | 163,1 | - 5,7 | - 0,9 |
| | | BEI ABGABE AN | | | | | | | | |
| 68 | 1 | PRIVATE HAUSHALTE | 7,30 | 0,83219 | 142,1 | 142,1 | 136,1 | 137,2 | - 3,4 | - 0,7 |
| 69 | 2 | HANDEL UND GEWERBE | 1,29 | 0,81593 | 146,9 | 146,6 | 141,5 | 140,5 | - 4,3 | - 0,7 |
| 70 | 3 | INDUSTRIE | 7,79 | 0,73694 | 170,6 | 173,0 | 159,4 | 157,5 | - 9,0 | + 1,2 |
| 71 | | JAHRESABGABE 1 163 MWH | 2,72 | 0,75956 | 158,9 | 159,0 | 153,1 | 152,1 | - 4,3 | + 0,7 |
| 72 | | JAHRESABGABE 11 630 MWH | 2,83 | 0,72743 | 171,1 | 171,8 | 164,2 | 162,9 | - 5,2 | + 0,8 |
| 73 | | JAHRESABGABE 116 300 MWH | 1,79 | 0,72541 | 164,2 | 160,5 | 164,3 | 160,5 | - 15,7 | + 2,3 |
| 74 | | JAHRESABGABE UEBER 500 000 MWH | 0,45 | 0,70415 | 164,6 | 165,5 | 147,3 | 148,1 | - 25,8 | + 1,5 |
| 75 | 105 | FERNWÄRME | 2,36 | 0,81422 | 150,5 | 150,5 | 150,7 | 150,0 | - 0,3 | - 0,5 |
| 76 | 1051 | BELIEFERUNG EINES MEHRFAMILIENWOHNHAUSES | 1,42 | | 149,3 | 149,3 | 149,6 | 148,9 | - 0,3 | + 0,5 |
| 77 | 1052 | BELIEFERUNG EINES NICHTWOHNGBAUEDES | 0,94 | | 152,2 | 152,3 | 152,3 | 151,7 | - 0,4 | + 0,4 |
| 78 | 107 | WASSER DARUNTER: | 6,78 | 0,90751 | 124,5 | 124,5 | 127,8 | 127,9 | + 2,7 | + 0,1 |
| | | BEI ABGABE AN | | | | | | | | |
| 79 | 1 | PRIVATE HAUSHALTE | 3,49 | 0,86959 | 127,4 | 127,3 | 131,5 | 131,5 | + 3,3 | - |
| 80 | 2 | INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITÄT) | 1,55 | 0,91498 | 126,1 | 126,3 | 129,9 | 129,9 | + 2,9 | - |
| 81 | 21 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS) | 22,56 | 0,77116 | 133,9 | 134,9 | 132,8 | 127,0 | - 5,9 | + 4,4 |
| 82 | 211 | ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES | 19,84 | 0,77513 | 129,4 | 129,6 | 130,6 | 130,6 | + 0,8 | - |
| 83 | 2112 | STEINKOHL E UND STEINKOHL ENBRICKETTS | 10,70 | 0,76721 | 130,9 | 131,3 | 131,5 | 131,5 | + 0,2 | - |
| 84 | 2112 10 1 | RUHR-MUSSKOHLEN (FETT) | 0,33 | 0,73498 | 130,3 | 130,3 | 130,3 | 130,3 | - | - |
| 85 | 2 | AACHENER FETTKOHL E - 3/4-FETTKOHL E RUHR-FEINKOHL EN | 0,67 | 0,67157 | 135,8 | 137,7 | 137,7 | 137,7 | - | - |
| 86 | 3 | GASFLAMM-KOHL E | 0,54 | 0,77367 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | - | - |
| 87 | 4 | FETT-KOHL E (KRAFTWERKS-KOHL E) | 5,63 | 0,77721 | 130,3 | 130,3 | 130,3 | 130,3 | - | - |
| 88 | 5 | RUHR-KOKSKOHL EN, KOKSKOHL E II | 1,67 | 0,79138 | 128,7 | 128,7 | 128,7 | 128,7 | - | - |
| 89 | 6 | SAAR-REVIER, FETTKOHL E (GEW. FEINKOHL E) | 0,21 | 0,80848 | 135,1 | 134,9 | 134,9 | 134,9 | - | - |
| 90 | 7 | SAAR-REVIER, EDELFLAMM-KOHL E (GEW. FEINKOHL E) | 1,08 | 0,75970 | 138,3 | 140,7 | 140,7 | 140,7 | - | - |
| 91 | 2112 40 | RUHR-EIERBRICKETTS (ANTHRAZIT) | 0,37 | 0,73774 | 120,7 | 120,7 | 127,7 | 127,7 | + 5,8 | - |
| 92 | 2114 | BRAUNKOHL E, BRAUNKOHL ENBRICKETTS DARUNTER: | 2,00 | 0,73390 | 158,6 | 158,0 | 166,7 | 166,7 | + 5,5 | - |
| | | BRAUNKOHL ENBRICKETTS | 0,41 | 0,78258 | 153,0 | 150,3 | 158,7 | 158,7 | + 5,6 | - |
| 94 | 2116 11 | RUHR-KOKS (HOCHOFENKOKS 4) | 7,14 | 0,80036 | 119,0 | 119,0 | 119,0 | 119,0 | - | - |
| 95 | 2121 | INLAENDISCHES ERDOEL (ROH) | 1,62 | 0,64054 | 182,8 | 197,4 | 153,1 | 85,4 | - 56,7 | - 44,2 |
| 96 | 215/6 | KALISALZE, STEIN- UND SALINENSALZ | 0,90 | 0,89964 | 134,4 | 125,8 | 142,0 | 132,5 | + 5,3 | + 6,7 |
| 97 | 2153 | ABSATZFAEHIGE KALISALZE | 0,59 | 0,87942 | 139,6 | 127,3 | 150,1 | 135,8 | + 6,4 | + 9,7 |
| 98 | 2161 | STEINSALZ | 0,20 | 0,92871 | 125,0 | 123,4 | 127,6 | 127,6 | + 3,4 | - |
| 99 | 2165 | SALINENSALZ (SIEDESALZ) EINSCHL. RAFFINATESALZ AUS STEINSALZROHFOERDERUNG | 0,11 | 0,94450 | 123,4 | 122,2 | 125,0 | 125,0 | + 2,3 | - |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD-NR. | NR. DER WI-SY-STA-TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS-ANTEIL AM GESAMT-INDEX IN PROMILLE | VERKET-TUNGS-FAKTOR 1) | 1985 | 1986 | 1986 | | VERAENDERUNG GEGENUEBER | |
|---------|-----------------------|--|---|------------------------|---------------|-------|-------|-------|-------------------------|------------|
| | | | | | DURCH-SCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1986 | APRIL 1986 |
| 100 | 22 | MINERALOELERZEUGNISSE | 64,78 | 0,65832 | 127,8 | 129,6 | 88,4 | 81,0 | -37,5 | - 8,4 |
| 101 | 2211 | ROHNBENZIN (NAPHTA) | 1,38 | . | 125,0 | 127,8 | 81,7 | 81,7 | -59,5 | - |
| 102 | 2213 | KRAFTSTOFFE | 35,17 | 0,75489 | 119,4 | 123,1 | 88,5 | 87,2 | -29,2 | - 1,5 |
| 103 | 2213 10 | MOTORENBENZIN | 23,64 | 0,76969 | 119,8 | 126,8 | 86,1 | 88,7 | -29,9 | + 3,0 |
| 104 | 2213 90 | DIESELKRAFTSTOFF | 11,53 | 0,72447 | 118,6 | 116,3 | 93,6 | 84,1 | -27,7 | -10,1 |
| 105 | 1 | BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER | 4,03 | 0,72374 | 119,6 | 117,1 | 94,1 | 84,0 | -28,3 | -10,7 |
| 106 | 2 | BEI ABGABE AN GEWERBLICHE VERBRAUCHER | 7,50 | 0,72501 | 118,1 | 118,8 | 93,2 | 84,2 | -27,3 | - 9,7 |
| 107 | 2217 | HEIZOEL | 19,86 | 0,53561 | 133,7 | 131,3 | 83,1 | 68,6 | -50,0 | -21,1 |
| 108 | 2217 10 | HEIZOEL, EXTRA LEICHT | 14,41 | 0,49806 | 127,2 | 121,9 | 86,4 | 67,3 | -44,8 | -22,1 |
| 109 | 1 | BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER | 7,20 | 0,49679 | 127,7 | 122,4 | 85,1 | 64,4 | -47,4 | -24,3 |
| 110 | 2 | BEI ABGABE AN VERBRAUCHER | 7,21 | 0,49880 | 126,7 | 121,5 | 87,6 | 70,1 | -42,3 | -20,0 |
| 111 | 2217 50 | HEIZOEL, SCHWER | 5,48 | 0,61066 | 150,8 | 155,9 | 74,5 | 61,2 | -60,7 | -17,9 |
| 112 | 1 | BEI ABNAHME VON 15 BIS 200 T IM MONAT | 1,09 | 0,62015 | 151,0 | 157,0 | 76,4 | 62,9 | -59,9 | -17,7 |
| 113 | 2 | BEI ABNAHME VON 201 BIS 2000 T IM MONAT | 1,09 | 0,61592 | 150,9 | 156,8 | 76,2 | 62,7 | -60,0 | -17,7 |
| 114 | 3 | BEI ABNAHME VON 2001 T UND MEHR IM MONAT | 1,09 | 0,61389 | 150,7 | 156,8 | 76,9 | 62,5 | -60,1 | -17,7 |
| 115 | 4 | AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN | 1,09 | 0,60801 | 150,5 | 155,0 | 74,8 | 60,7 | -60,8 | -18,9 |
| 116 | 5 | AB RAFFINERIE IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR | 1,09 | 0,59816 | 150,6 | 153,9 | 69,1 | 57,4 | -62,7 | -16,9 |
| 117 | 2231 | FLUESSIGGAS | 3,12 | 0,59425 | 142,4 | 143,2 | 74,4 | 64,4 | -58,0 | -13,4 |
| 118 | 2251 | SCHMIEROLE | 2,37 | 0,78713 | 133,1 | 133,8 | 131,1 | 131,0 | - 2,1 | - 0,1 |
| 119 | 2273 | BITUMEN | 2,88 | 0,67987 | 170,6 | 180,8 | 120,1 | 101,3 | -44,0 | -15,7 |
| 120 | 25 | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | 29,36 | 0,81982 | 119,9 | 119,9 | 121,4 | 121,6 | + 1,4 | + 0,2 |
| 121 | 2511 | NATURSTEINE | 2,17 | . | 113,1 | 112,5 | 114,7 | 114,8 | + 2,0 | + 0,1 |
| 122 | 2511 11 | EISENBAHNSCHOTTER | 0,09 | 0,86561 | 108,3 | 108,3 | 109,1 | 109,0 | + 0,6 | - 0,4 |
| 123 | 2511 12 | STRASSENSCHOTTER UND SPLITT | 0,75 | 0,86487 | 106,9 | 107,3 | 108,2 | 108,4 | + 1,0 | + 0,2 |
| 124 | 2511 18 | EDELSPLITT UND BRECHSAND | 0,29 | 0,91292 | 111,7 | 111,9 | 112,0 | 112,2 | + 0,3 | + 0,2 |
| 125 | 2511 19 | GETEERTES UND ASPHALTIERTES MATERIAL | 1,01 | . | 118,2 | 116,5 | 120,4 | 120,4 | + 3,3 | - |
| 126 | 2516 | SAND UND KIES | 1,84 | 0,81904 | 127,4 | 127,9 | 129,6 | 130,0 | + 1,6 | + 0,3 |
| 127 | 2527 | ANDERE BEARBEITETE NATURSTEINE | 0,77 | 0,74941 | 130,5 | 129,6 | 131,7 | 135,0 | + 4,2 | + 2,5 |
| 128 | 2529 | SCHLACKEN UND SCHLACKENERZEUGNISSE | 0,60 | 0,81142 | 137,7 | 136,8 | 137,0 | 137,3 | + 0,4 | + 0,2 |
| 129 | 253 | ZEMENT, BEARBEITETER KALK, GIPSERZEUGNISSE, MOERTEL UND TRANSPORTBETON | 9,12 | 0,80537 | 128,2 | 128,5 | 130,2 | 130,1 | + 1,2 | - 0,1 |
| 130 | 2531 | ZEMENT UND ZEMENTAEMHLICHE BINDEMIMITTEL | 3,21 | 0,82516 | 141,7 | 142,1 | 145,3 | 144,7 | + 1,8 | - 0,4 |
| 131 | 2531 51 | PORTLANDZEMENT NACH DIN 1164 | 2,65 | 0,83742 | 139,1 | 139,4 | 142,2 | 141,7 | + 1,6 | - 0,4 |
| 132 | 2531 57 | HOCHFENZEMENT NACH DIN 1164 | 0,33 | 0,76838 | 152,7 | 153,6 | 159,6 | 158,9 | + 3,8 | - 0,4 |
| 133 | 2532 | BEARBEITETER KALK | 1,00 | 0,82153 | 124,6 | 124,1 | 126,3 | 125,6 | + 1,2 | - 0,6 |
| 134 | 2532 20 | KALKSTEIN, KALKSPAT UND DOLOMITSTEIN, GEMAHLEN | 0,12 | 0,84555 | 109,2 | 108,1 | 111,2 | 109,8 | + 1,6 | - 1,3 |
| 135 | 2532 30 | KALKSTEIN UND KALKSPAT, GEBRANNT, DOLOMIT-STEIN, GEBRANNT ODER GESINTERT | 0,88 | 0,81747 | 126,7 | 126,3 | 128,4 | 127,8 | + 1,2 | - 0,6 |
| 136 | 2533 | ERZEUGNISSE AUS GIPS | 0,89 | 0,87662 | 117,4 | 117,4 | 118,7 | 119,5 | + 1,8 | + 0,7 |
| 137 | 2536 00 | TRANSPORTBETON | 3,88 | 0,76202 | 120,9 | 121,3 | 121,8 | 122,0 | + 0,6 | + 0,2 |
| 138 | 254 | GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 4,62 | 0,79422 | 118,3 | 117,9 | 120,1 | 120,5 | + 2,2 | + 0,3 |
| 139 | 2541 | ZIEGELERZEUGNISSE | 2,09 | 0,73968 | 113,1 | 113,3 | 113,6 | 113,8 | + 0,4 | + 0,2 |
| 140 | 2541 15 | HINTERMAUERLOCHZIEGEL (HLZ) | 0,76 | 0,74882 | 103,6 | 103,6 | 102,7 | 102,6 | - 1,0 | - 0,1 |
| 141 | 2541 21 | FALZ- UND PFANNENDACHZIEGEL | 0,42 | 0,73225 | 126,6 | 126,7 | 127,9 | 127,7 | + 0,8 | - 0,2 |
| 142 | 2545 | GROBSTEINZIEG | 0,21 | 0,80230 | 128,6 | 129,4 | 132,7 | 132,7 | + 2,6 | - |
| 143 | 2547 | FEUERFESTE ERZEUGNISSE | 2,32 | . | 122,1 | 120,9 | 124,8 | 125,3 | + 3,6 | + 0,4 |
| 144 | 255 | BETONERZEUGNISSE (EINSCHL. KALKSANDSTEINE) | 6,04 | 0,81965 | 106,8 | 106,9 | 107,1 | 107,4 | + 0,5 | + 0,3 |
| 145 | 2551 | KALKSANDSTEINE | 0,99 | 0,77314 | 122,5 | 122,8 | 124,9 | 124,7 | + 1,5 | + 0,2 |
| 146 | 2554 | BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU | 3,36 | 0,81314 | 106,3 | 106,3 | 108,4 | 108,9 | - 0,4 | + 0,5 |
| 147 | 2554 1 | BAUSTOFFE AUS BIMS | 0,24 | 0,64256 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 105,4 | - | + 0,1 |
| 148 | 2554 6 | BETONFERTIGTEILE | 1,63 | 0,83782 | 100,7 | 100,3 | 98,1 | 98,2 | - 2,1 | + 0,1 |
| 149 | 2554 7 | BETONWERKSTEIN | 0,35 | 0,76780 | 117,3 | 118,0 | 116,4 | 116,4 | - 1,4 | - |
| 150 | 2557 | BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEF- UND STRASSENBAU | 1,89 | 0,84143 | 102,9 | 103,0 | 105,0 | 104,9 | + 1,8 | - 0,1 |
| 151 | 2557 2 | STAHLBETONROHRE (AUCH DRUCKROHRE) | 0,22 | . | 80,5 | 89,9 | 92,5 | 92,7 | + 3,1 | + 0,2 |
| 152 | 2557 31 | GEWEGPLATTEN UND BELAGPLATTEN | 0,28 | . | 111,9 | 111,7 | 112,7 | 112,7 | + 0,9 | - |
| 153 | 2557 37 | BETONPFLASTERSTEINE | 0,91 | . | 98,8 | 99,3 | 101,0 | 100,5 | + 1,2 | - 0,5 |
| 154 | 2569 | ASBESTZEMENTWAREN | 1,11 | . | 140,1 | 141,3 | 144,2 | 144,5 | + 2,3 | + 0,2 |
| 155 | 257 | ASBESTWAREN | 1,20 | . | 108,4 | 109,3 | 110,2 | 110,6 | + 1,2 | + 0,4 |
| 156 | 2577 | BREMS- UND KUPPLUNGSMATERIAL | 0,97 | . | 104,3 | 105,4 | 106,4 | 106,0 | + 0,6 | + 0,6 |
| 157 | 2581 | SCHLEIFSCHLEIBEN UND SONSTIGE SCHLEIFKOEPPER | 0,57 | 0,87377 | 128,3 | 124,5 | 129,6 | 129,6 | + 4,1 | - |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD-NR. | NR. DER WISY-STEMATIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WÄGUNGSGESAMT-INDEX AM GESAMT-INDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | VERÄNDERUNG GEGENÜBER | |
|---------|-----------------------|---|---|----------------------|--------------|-------|-------|-------|-----------------------|------------|
| | | | | | DURCHSCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1985 | APRIL 1986 |
| 158 | 27 | EISEN UND STAHL | 31,52 | 0,97255 | 119,9 | 120,3 | 118,9 | 118,4 | - 1,6 | - 0,4 |
| 159 | 271 | ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMALZWERKE (OHNE FERROLEGIERUNGSWERKE) | 26,42 | 0,96897 | 118,9 | 119,4 | 117,4 | 116,8 | - 2,2 | - 0,5 |
| 160 | 2711 | ROHEISEN | 0,37 | 0,98426 | 111,6 | 111,6 | 110,1 | 110,1 | - 1,3 | - |
| 161 | 2714 | VORGEWALZTES STAHLHALBZEUG | 3,31 | 0,97174 | 119,8 | 119,5 | 122,8 | 122,8 | + 2,8 | - |
| 162 | 2715 | WALZSTAHL | 17,28 | 0,96308 | 116,0 | 116,6 | 115,6 | 115,8 | - 0,7 | + 0,2 |
| 163 | | WALZSTAHL (OHNE EDELSTAHL) | 13,75 | | 117,4 | 117,7 | 116,5 | 116,7 | + 0,8 | + 0,2 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 164 | 2715 10 | EISENBAHNOBERBAUSTOFFE (SCHIENEN U.A.) | 0,37 | 0,92924 | 126,8 | 126,5 | 130,2 | 130,2 | + 2,9 | - |
| 165 | 2715 22 1 | BREITFLANSCHTRÄGER | 0,47 | 0,96067 | 119,9 | 119,9 | 121,3 | 121,3 | + 1,2 | - |
| 166 | 2 | FORMSTAHL | 0,75 | 0,96621 | 122,0 | 122,0 | 124,9 | 124,9 | + 2,4 | - |
| 167 | 2715 27 1 | STABSTAHL AUS MASSESSTAHL (OHNE BETONSTAHL) | 1,22 | 0,97792 | 120,3 | 120,0 | 122,4 | 124,3 | + 3,6 | + 1,6 |
| 168 | 2 | STABSTAHL AUS EDELSTAHL | 1,29 | 0,84415 | 113,3 | 114,2 | 113,3 | 113,3 | - 0,8 | - |
| 169 | 3 | BETONSTAHL | 0,79 | 0,92948 | 114,2 | 114,6 | 103,7 | 103,7 | - 9,3 | - |
| 170 | 2715 30 | WALZDRAHT | 2,18 | 0,92166 | 115,7 | 116,1 | 118,9 | 118,9 | + 2,4 | - |
| 171 | 2715 42 | BREITFLACHSTAHL | 0,21 | 1,01775 | 124,5 | 124,5 | 126,4 | 126,4 | + 1,9 | - |
| 172 | 2715 45 | HARMBAND (BANDSTAHL) | 1,61 | 0,94403 | 119,8 | 120,3 | 122,0 | 122,0 | + 1,4 | - |
| 173 | 2715 47/51 | GROBBLECH | 3,68 | 0,96631 | 113,8 | 114,2 | 114,8 | 114,8 | - 0,5 | - |
| 174 | 2715 47 | GROBBLECH IM WARBREITBANDBEREICH | 1,35 | 0,91456 | 114,1 | 114,6 | 115,2 | 115,2 | + 0,5 | - |
| 175 | 2715 51 | GROBBLECH IM QUARTBEREICH | 2,33 | 1,02414 | 113,6 | 114,0 | 114,6 | 114,6 | + 0,5 | - |
| 176 | 2715 56 | FEINBLECH, KALT GEWALZT, UNLEGIERT | 2,24 | 0,89366 | 118,0 | 117,9 | 118,4 | 118,4 | + 0,4 | - |
| 177 | 2716 | WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL | 3,58 | 0,89503 | 127,8 | 127,8 | 128,4 | 128,4 | + 0,5 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 178 | 2716 51 | WEISSBLECH UND WEISSBAND | 1,84 | 0,81748 | 122,3 | 122,4 | 120,7 | 120,7 | - 1,4 | - |
| 179 | 2719 10 | STAHLSCROT | 1,88 | 1,03376 | 128,5 | 130,5 | 103,9 | 98,2 | - 27,0 | - 8,4 |
| 180 | 273 | ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE | 3,59 | | 124,9 | 124,8 | 126,9 | 126,2 | + 1,1 | - 0,6 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 181 | 2733 10/50 | PRÄZISIONSSTAHLROHRE | 0,84 | 0,97921 | 122,1 | 121,3 | 125,3 | 125,3 | + 3,3 | - |
| 182 | 2733 10 | SONSTIGE STAHLROHRE, NAHTLOS | 1,41 | 1,05909 | 130,2 | 130,9 | 133,5 | 134,6 | + 2,8 | + 0,8 |
| 183 | 2735 50 | SONSTIGE STAHLROHRE, GESCHWEISST | 1,25 | 0,96997 | 121,0 | 120,1 | 120,4 | 116,9 | - 2,7 | - 2,9 |
| 184 | 274 | ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE | 1,51 | 0,93060 | 126,0 | 125,5 | 127,5 | 127,5 | + 1,6 | - |
| 185 | 28 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG | 18,24 | 0,76657 | 110,9 | 117,7 | 95,1 | 94,4 | - 19,8 | - 0,7 |
| 186 | 281 | NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH | 9,22 | 0,70620 | 104,8 | 113,6 | 84,9 | 84,1 | - 26,0 | - 0,9 |
| 187 | 2811 | LEICHTMETALLE (HUETTENALUMINIUM) | 4,35 | 0,71200 | 115,1 | 122,0 | 100,3 | 100,4 | - 17,7 | + 0,1 |
| 188 | 2813 | SCHWERMETALLE | 4,09 | | 102,8 | 114,6 | 76,6 | 75,0 | - 34,6 | - 2,1 |
| 189 | 2813 11 | ELEKTROLYTKUPFER (KATHODEN) | 2,43 | 0,88167 | 104,0 | 118,7 | 81,2 | 78,8 | - 33,6 | - 3,0 |
| 190 | 2813 17 | KUPFERLEGIERUNGEN | 0,32 | 0,99277 | 115,8 | 122,8 | 99,9 | 97,0 | - 21,0 | - 2,9 |
| 191 | 2813 21 | HUETTENWEICH- UND FEINBLEI | 0,86 | 0,66959 | 68,5 | 69,7 | 50,0 | 50,0 | - 28,3 | - |
| 192 | 2813 32 | ROHZINK (HUETTENZINK) | 0,36 | 1,28803 | 161,5 | 184,1 | 99,6 | 101,7 | - 44,8 | + 2,1 |
| 193 | 2813 41 | ZINN (NICHT LEGIERT) 16) | 0,12 | 0,62936 | 116,2 | 122,5 | 42,5 | 39,5 | - 67,8 | - 7,1 |
| 194 | 2817 | EDELMETALLE | 0,78 | | 57,9 | 61,9 | 42,2 | 40,9 | - 33,9 | - 3,1 |
| 195 | 2817 10 | SILBER | 0,56 | 0,29198 | 47,7 | 51,4 | 31,4 | 30,0 | - 41,6 | - 4,5 |
| 196 | 2817 20 | GOLD | 0,22 | 0,28370 | 83,8 | 88,5 | 69,7 | 68,5 | - 22,6 | - 1,7 |
| 197 | 284 | NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG | 9,02 | 0,85155 | 117,1 | 121,9 | 105,6 | 104,9 | - 13,9 | - 0,7 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 198 | 2841 | HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 4,10 | 0,77000 | 120,3 | 121,2 | 114,3 | 113,0 | - 6,8 | - 1,1 |
| 199 | 2843 | HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN | 4,71 | 0,91870 | 114,1 | 122,1 | 98,3 | 98,2 | - 19,6 | - 0,1 |
| 200 | 29 | GIESSEREIERZEUGNISSE | 10,28 | 0,88948 | 122,3 | 123,2 | 125,2 | 125,5 | + 1,9 | + 0,2 |
| 201 | 291 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS | 7,16 | 0,85371 | 123,6 | 124,1 | 126,9 | 129,3 | + 4,2 | + 0,3 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 202 | 1 | SERIENFERTIGUNG | 4,98 | 0,84704 | 123,5 | 124,0 | 129,3 | 129,8 | + 4,7 | + 0,4 |
| 203 | 2 | EINZELFERTIGUNG | 1,77 | 0,85139 | 125,0 | 125,6 | 129,2 | 129,6 | + 3,2 | + 0,3 |
| | | DAVON: | | | | | | | | |
| 204 | 2911 1 | EISENGUSS | 4,20 | 0,85169 | 122,0 | 122,3 | 128,3 | 128,7 | + 5,2 | + 0,3 |
| 205 | 1 | SERIENFERTIGUNG | 3,44 | 0,85182 | 122,7 | 123,1 | 129,0 | 129,5 | + 5,2 | + 0,4 |
| 206 | 2 | EINZELFERTIGUNG | 0,76 | 0,88434 | 118,7 | 118,9 | 124,9 | 125,2 | + 5,3 | + 0,2 |
| 207 | 2 | GUSSEISEN MIT KUGELGRAPHIT | 0,74 | 0,91494 | 119,5 | 119,7 | 124,3 | 124,3 | + 3,8 | - |
| 208 | 1 | SERIENFERTIGUNG | 0,27 | 0,87835 | 119,9 | 120,7 | 125,6 | 125,7 | + 4,1 | + 0,1 |
| 209 | 2 | EINZELFERTIGUNG | 0,06 | 0,85521 | 125,8 | 126,1 | 133,8 | 131,0 | + 3,9 | - 2,1 |
| 210 | 3 | DRUCKROHRE | 0,41 | 0,95156 | 118,4 | 118,1 | 122,0 | 122,4 | + 3,6 | + 0,3 |
| 211 | 2914 | STAHLGUSS | 1,58 | 0,82533 | 132,1 | 133,3 | 136,5 | 137,0 | + 2,8 | + 0,4 |
| 212 | 1 | SERIENFERTIGUNG | 0,63 | 0,79209 | 135,3 | 136,7 | 142,7 | 143,1 | + 4,7 | + 0,3 |
| 213 | 2 | EINZELFERTIGUNG | 0,95 | 0,84947 | 130,0 | 131,0 | 132,4 | 133,0 | + 1,5 | + 0,5 |
| 214 | 2917 | TEMPERGUSS | 0,64 | 0,85753 | 117,8 | 117,7 | 119,2 | 119,9 | + 1,9 | + 0,6 |
| 215 | 295 | NE-METALLGUSS | 3,12 | 0,87173 | 119,3 | 121,3 | 116,9 | 116,6 | - 3,9 | - 0,3 |
| 216 | 2951 | LEICHTMETALLGUSS | 2,25 | 0,85447 | 120,0 | 122,2 | 118,5 | 118,2 | - 3,3 | - 0,3 |
| 217 | 2954 | SCHWERMETALLGUSS | 0,87 | 0,91397 | 117,4 | 118,8 | 112,6 | 112,5 | - 5,3 | - 0,1 |

FUSSNOTEN SIEME S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD NR. | NR. DER WI-SY-STEMA-TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGLUNGS-ANTEIL AM GESAMT-INDEX IN PROMILLE | VERKET-TUNGS-FAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | VERAENDERUNG GEGENUEBER | |
|---------|-------------------------|---|--|------------------------|---------------|-------|-------|-------|-------------------------|------------|
| | | | | | DURCH-SCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1986 | APRIL 1986 |
| 218 | 30 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 21,82 | 0,89397 | 117,9 | 118,1 | 119,0 | 119,2 | + 0,9 | + 0,2 |
| 219 | 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE NACHRICHTLICH WI-NRN. 301 UND 2733 10/50 | 7,89 | . | 119,1 | 119,6 | 119,1 | 119,0 | + 0,5 | + 0,1 |
| 220 | | | | 0,94929 | 119,4 | 119,8 | 119,7 | 119,6 | + 0,2 | + 0,1 |
| 221 | 3011 | KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREIERZEUGNISSE (OHNE DRAHT) | 3,57 | 0,91923 | 122,8 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | - | - |
| 222 | 3011 10 | BLANKSTAHL | 1,31 | 0,90848 | 119,2 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | - | - |
| 223 | 3011 50 | KALTBAND | 2,26 | 0,92648 | 124,9 | 125,5 | 125,5 | 125,5 | - | - |
| 224 | 3015 | KALT GEZOGENER DRAHT | 1,85 | 0,98688 | 117,1 | 117,4 | 117,8 | 117,8 | + 0,3 | - |
| 225 | 3017 | DRAHTERZEUGNISSE DARUNTER: | 2,67 | . | 116,4 | 116,0 | 114,1 | 113,8 | - 1,9 | + 0,3 |
| 226 | 3017 36 | BAUSTAHLMATTEN | 1,21 | . | 114,9 | 116,6 | 108,0 | 107,4 | - 7,9 | + 0,6 |
| 227 | 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | 13,93 | 0,86146 | 117,2 | 117,2 | 118,9 | 119,3 | + 1,8 | + 0,3 |
| 228 | 3021 | GESENK-, SPEZIAL- UND LEICHTE FREIFORMSCHMIEDEST. DARUNTER: | 4,61 | 0,85111 | 119,8 | 119,7 | 121,5 | 122,0 | + 1,9 | + 0,4 |
| 229 | 3021 10 | GESENKSCHMIEDESTUECKE | 3,87 | 0,85153 | 118,6 | 118,7 | 120,9 | 120,9 | + 1,9 | - |
| 230 | 3022 | SCHWERE PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE | 1,96 | 0,86656 | 115,9 | 116,3 | 114,2 | 113,9 | - 2,1 | - 0,3 |
| 231 | 3023 | FEDERN AUS STAHL UND NE-METALLEN | 1,92 | 0,87046 | 115,8 | 115,9 | 117,8 | 117,7 | + 1,6 | + 0,1 |
| 232 | 3024 | KETTEN | 0,54 | . | 106,4 | 105,9 | 107,4 | 107,8 | + 1,8 | + 0,4 |
| 233 | 3025 | SCHRAUBEN, NORM- UND FASSONREHTEILE AUS STAHL UND NE-METALLEN DARUNTER: | 4,90 | 0,88600 | 117,0 | 117,1 | 120,0 | 120,6 | + 3,0 | + 0,5 |
| 234 | 3025 60 | FASSONREHTEILE ALLER ART | 2,45 | . | 116,3 | 116,5 | 120,3 | 120,9 | + 3,8 | + 0,5 |
| 235 | 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE | 19,16 | 0,83262 | 121,0 | 120,8 | 123,6 | 123,9 | + 2,6 | + 0,2 |
| 236 | 311 | STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN DARUNTER: | 11,45 | 0,86121 | 120,9 | 120,5 | 123,5 | 123,7 | + 2,7 | + 0,2 |
| 237 | 3111 | HOCHBAUKONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL DARUNTER: | 4,05 | 0,87523 | 116,1 | 115,8 | 118,3 | 118,4 | + 2,2 | + 0,1 |
| 238 | 3111 3 | HALLEN | 1,18 | 0,80271 | 116,4 | 116,1 | 118,0 | 118,1 | + 1,7 | + 0,1 |
| 239 | 3111 51 | GITTERMASTE UND -TUERME, ROHRMASTE UND -TUERME, UEBERWIEGEND AUS STAHL | 0,27 | 0,91387 | 121,1 | 120,7 | 124,3 | 124,8 | + 3,4 | + 0,4 |
| 240 | 3112 | BRUECKEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL | 0,27 | . | 118,8 | 119,6 | 120,5 | 121,0 | + 1,2 | + 0,4 |
| 241 | 3119 | BAUELEMENTE AUS STAHL UND LEICHTMETALL DARUNTER: | 4,87 | 0,82668 | 125,8 | 125,0 | 129,1 | 129,7 | + 3,8 | + 0,5 |
| 242 | 3119 10 | TORE UND TUEREN | 1,81 | 0,90429 | 130,5 | 129,3 | 134,6 | 135,4 | + 4,7 | + 0,6 |
| 243 | 3119 2 | FENSTER | 2,33 | 0,79503 | 121,9 | 121,8 | 124,2 | 124,7 | + 2,4 | + 0,4 |
| 244 | 312 | WEICHEN, KREUZUNGEN U.AE. GLEISMATERIAL | 0,23 | 0,87693 | 112,8 | 112,6 | 114,4 | 114,7 | + 1,9 | + 0,3 |
| 245 | 315 | DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN DARUNTER: | 5,43 | 0,79042 | 122,3 | 122,5 | 125,3 | 125,4 | + 2,4 | + 0,1 |
| 246 | 3151 | DAMPFKESSEL | 1,47 | 0,77840 | 124,0 | 123,8 | 126,3 | 127,2 | + 2,7 | + 0,7 |
| 247 | 3155 | BEHAELTER (ORTSFEST) UND KESSELSCHMIEDEERZEUGNISSE | 1,28 | . | 119,6 | 119,8 | 121,9 | 121,9 | + 1,8 | - |
| 248 | 3156 | ROHRLEITUNGEN | 0,90 | . | 126,3 | 126,3 | 132,9 | 132,9 | + 3,6 | - |
| 249 | 317 | SCHIENENFAHRZEUGE DARUNTER: | 2,05 | . | 118,5 | 118,3 | 120,9 | 121,5 | + 2,7 | + 0,5 |
| 250 | 3173 | EISENBAHNWAGEN | 1,37 | 0,91948 | 114,7 | 114,2 | 117,4 | 117,9 | + 3,2 | + 0,4 |
| 251 | 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) | 71,48 | 0,84229 | 122,0 | 122,1 | 125,6 | 126,0 | + 3,2 | + 0,3 |
| 252 | | NACHRICHTLICH WI-NRN. 32 UND 50 | . | 0,85628 | 120,7 | 120,8 | 123,8 | 124,2 | + 2,8 | + 0,3 |
| 253 | | GEWERBLICHE ARBEITSMASCHINEN | 42,56 | 0,83894 | 123,0 | 123,1 | 127,0 | 127,5 | + 3,6 | + 0,4 |
| 254 | 3211/12 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 7,27 | 0,80869 | 125,1 | 125,1 | 130,6 | 131,1 | + 4,8 | + 0,4 |
| 255 | 3211 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG | 5,04 | 0,79786 | 125,4 | 125,3 | 131,1 | 131,7 | + 5,1 | + 0,5 |
| 256 | 3211 1 | HOBEL-, STOSS- UND RAUMMASCHINEN | 0,09 | 0,80281 | 127,2 | 127,7 | 132,1 | 133,5 | + 4,5 | + 1,1 |
| 257 | 3211 2 | DREHMASCHINEN, AUSSENGEWINDESCHNEIDMASCHINEN UND ABSTECHEMASCHINEN | 0,83 | 0,81095 | 124,2 | 123,4 | 130,9 | 131,6 | + 6,6 | + 0,5 |
| 258 | 3211 3 | REVOLVERDREHMASCHINEN UND DREHAUTOMATEN | 0,92 | 0,78931 | 126,6 | 126,4 | 133,6 | 133,6 | + 5,7 | - |
| 259 | 3211 4 | BOHRMASCHINEN UND INNENGEWINDESCHNEIDMASCHINEN | 0,40 | 0,80627 | 121,0 | 121,4 | 127,8 | 128,1 | + 5,5 | + 0,2 |
| 260 | 3211 5 | FRAESMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRAESWERKE | 1,10 | 0,78905 | 123,1 | 123,5 | 127,0 | 127,2 | + 3,0 | + 0,2 |
| 261 | 3211 6 | SAEGE- UND FEILMASCHINEN | 0,25 | 0,77277 | 126,4 | 127,2 | 130,7 | 137,3 | + 7,9 | + 5,0 |
| 262 | 3211 7 | SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN | 1,13 | 0,81230 | 126,8 | 126,7 | 132,5 | 133,0 | + 5,0 | + 0,4 |
| 263 | 3211 8 | VERZAHNMASCHINEN | 0,32 | 0,77150 | 131,7 | 131,9 | 137,1 | 137,1 | + 3,9 | - |
| 264 | 3212 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG | 2,23 | 0,82906 | 124,6 | 124,6 | 129,4 | 129,7 | + 4,1 | + 0,2 |
| 265 | 3212 1 | HAENNER, SCHMIEDEMASCHINEN, NIETMASCHINEN, BIEGE- UND RICHTMASCHINEN, ZIEHBAENKE | 0,27 | 0,85043 | 122,4 | 123,0 | 127,7 | 128,9 | + 4,8 | + 0,9 |
| 266 | 3212 2 | PRESSEN MIT MECHANISCHEM ANTRIEB | 0,48 | 0,89202 | 125,6 | 126,0 | 129,7 | 130,3 | + 3,4 | + 0,5 |
| 267 | 3212 3 | PRESSEN MIT HYDRAULISCHEM ANTRIEB | 0,43 | 0,81450 | 122,1 | 122,1 | 126,1 | 126,1 | + 3,3 | - |
| 268 | 3212 4 | BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN | 0,47 | 0,80496 | 129,9 | 129,8 | 135,6 | 135,6 | + 4,5 | - |
| 269 | 3212 5 | DRAHTBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN | 0,41 | 0,80622 | 121,1 | 121,0 | 125,1 | 125,3 | + 3,6 | + 0,2 |
| 270 | 3212 6 | SONDERMASCHINEN ZUR HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN, NIETEN, MUTTERN U. DGL. | 0,17 | 0,84669 | 125,3 | 123,9 | 132,3 | 132,3 | + 6,8 | - |
| 271 | 3214 | INDUSTRIEDEFEN | 0,24 | . | 123,9 | 124,7 | 127,7 | 127,9 | + 2,6 | + 0,2 |
| 272 | 3215 | GIESSEREIMASCHINEN | 0,37 | 0,81266 | 123,1 | 122,7 | 125,5 | 126,2 | + 2,9 | + 0,6 |
| 273 | 3216 | PRUEFMASCHINEN | 0,40 | . | 124,6 | 125,1 | 129,8 | 130,6 | + 4,4 | + 0,6 |

FUSSNOTEN SIEME S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD NR. | NR. DER WI-SY-STEMATIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS-ANTEIL AM GESAMT-INDEX IN PROMILLE | VERKET-TUNGS-FAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | VERAENDERUNG MAI 1986 GEGENUEBER MAI 1985 APRIL 1986 IN PROZENT | |
|---------|------------------------|--|---|------------------------|---------------|-------|-------|-------|---|------------|
| | | | | | DURCH-SCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1985 | APRIL 1986 |
| 274 | 3217 | HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN DARUNTER: | 1.54 | 0.83819 | 124.3 | 124.1 | 128.0 | 128.3 | + 3.4 | + 0.2 |
| 275 | 3217 1 | SAEGEMASCHINEN | 0.21 | 0.78705 | 125.1 | 124.5 | 128.1 | 128.4 | + 3.1 | + 0.2 |
| 276 | 3217 2 | MOBEL-, FRAES-, BOHR- UND STEMASCHINEN | 0.23 | 0.80842 | 130.0 | 130.0 | 134.2 | 134.4 | + 3.4 | + 0.1 |
| 277 | 3217 3 | DREH-, KOPIER-, SCHLEIF- UND POLIERMASCHINEN | 0.06 | 0.79311 | 123.8 | 123.1 | 127.4 | 127.4 | + 3.5 | - |
| 278 | 3218 | MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE METALL- UND WERKSTOFFBEARBEITUNG | 2.54 | . | 118.0 | 117.9 | 121.6 | 123.6 | + 4.8 | + 1.6 |
| 279 | 3219 | SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN (OHNE ELEKTRISCHE) | 0.24 | 0.84952 | 115.8 | 115.8 | 120.1 | 120.5 | + 4.1 | + 0.3 |
| 280 | 3231 | VERDICHTER UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE, -WERKZEUGE UND -BREMSEN DARUNTER: | 1.49 | 0.83164 | 125.3 | 125.6 | 129.3 | 129.6 | + 3.2 | + 0.2 |
| 281 | 3231 1 | VERDICHTER (ORTSFEST) | 0.66 | 0.82742 | 127.1 | 127.3 | 130.8 | 131.2 | + 3.1 | + 0.3 |
| 282 | 1 | OSZILLIERENDE VERDICHTER | 0.17 | 0.84025 | 123.0 | 122.7 | 126.7 | 127.4 | + 3.8 | + 0.6 |
| 283 | 2 | ROTIERENDE VERDICHTER | 0.49 | 0.81826 | 128.6 | 128.9 | 132.3 | 132.6 | + 2.9 | + 0.2 |
| 284 | 3231 2 | FAHRBARE VERDICHTER ALS ANHAENGER | 0.08 | 0.88173 | 101.9 | 102.4 | 102.3 | 102.0 | - 0.4 | - 0.3 |
| 285 | 3231 4 | DRUCKLUFTGERAETE | 0.12 | 0.86372 | 116.6 | 117.1 | 120.0 | 120.0 | + 2.5 | - |
| 286 | 3231 7 | DRUCKLUFTWERKZEUGE | 0.06 | 0.88980 | 121.0 | 120.9 | 126.4 | 126.4 | + 4.5 | - |
| 287 | 3234 | FLUESSIGKEITSPUMPEN DARUNTER: | 2.33 | 0.87309 | 123.1 | 123.4 | 127.1 | 127.6 | + 3.4 | + 0.4 |
| 288 | 3234 2 | VERDRAENGERPUMPEN OSZILLIERENDER BAUART. | 0.67 | 0.84470 | 126.1 | 126.9 | 131.2 | 131.5 | + 3.6 | + 0.2 |
| 289 | 3234 3 | VERDRAENGERPUMPEN ROTIERENDER BAUART | 0.41 | . | 123.5 | 124.4 | 127.8 | 127.8 | + 2.7 | - |
| 290 | 3234 4 | KREISELPUMPEN | 0.74 | 0.85120 | 124.9 | 125.0 | 128.8 | 129.8 | + 3.8 | + 0.8 |
| 291 | 3235 | MASCHINEN FUER DIE VERARBEITUNG VON GUMMI UND KUNSTSTOFF DARUNTER: | 2.16 | 0.83700 | 124.0 | 123.6 | 129.1 | 129.9 | + 5.1 | + 0.6 |
| 292 | 3235 1 | ZERKLEINERUNGSMASCHINEN, MISCHER, KNETER, RUEHRWERKE | 0.18 | 0.80311 | 124.5 | 124.0 | 132.8 | 133.0 | + 7.3 | + 0.2 |
| 293 | 3235 3 | SCHNECKENPRESSEN (EXTRUDER) | 0.47 | 0.84537 | 121.0 | 120.7 | 125.4 | 125.4 | + 3.9 | - |
| 294 | 3235 4 | HOHLKOERPERBLAS- UND SPRITZGIESSMASCHINEN DARUNTER: | 0.78 | 0.84136 | 122.4 | 121.6 | 125.9 | 126.5 | + 4.0 | + 0.5 |
| 295 | 3235 45 | SPRITZGIESSMASCHINEN | 0.59 | 0.84544 | 120.4 | 118.9 | 124.0 | 124.0 | + 4.3 | - |
| 296 | 3236 | BAUMASCHINEN DARUNTER: | 3.91 | 0.87896 | 117.7 | 117.9 | 120.4 | 120.9 | + 2.5 | + 0.4 |
| 297 | 3236 1 | BETONMISCHER, BETONMISCHANLAGEN, BETONPUMPEN DARUNTER: | 0.80 | 0.85576 | 120.1 | 119.6 | 122.3 | 123.0 | + 2.8 | + 0.6 |
| 298 | 3236 14 | BETONMISCHER FUER BAUSTELLEN UND BETONWERKE | 0.21 | 0.85414 | 121.7 | 121.5 | 124.3 | 125.0 | + 2.9 | + 0.6 |
| 299 | 3236 2 | TURMDREHKRANE FUER BAUSTELLEN | 0.18 | 0.85689 | 118.2 | 118.2 | 119.3 | 119.5 | + 1.1 | + 0.2 |
| 300 | 3236 6 | BAGGER | 1.00 | 0.86047 | 118.7 | 118.9 | 124.3 | 124.3 | + 4.5 | - |
| 301 | 3236 7 | STRASSENBAUMASCHINEN UND GLEISBAUMASCHINEN DARUNTER: | 0.85 | 0.85564 | 115.1 | 115.5 | 118.5 | 118.9 | + 2.9 | + 0.3 |
| 302 | 3236 75/76 | STRASSENWALZEN (STATISCHE WALZEN, VIBRATIONSWALZEN) | 0.34 | 0.86554 | 113.3 | 113.7 | 117.6 | 117.4 | + 3.3 | - 0.2 |
| 303 | 3236 8 | ERDBAUGERAETE DARUNTER: | 1.05 | 0.93163 | 117.2 | 117.5 | 117.1 | 117.7 | + 0.2 | + 0.5 |
| 304 | 3236 82/83 | RAD- UND RAUPENLADER | 0.78 | . | 114.9 | 115.3 | 113.6 | 114.0 | - 1.1 | + 0.4 |
| 305 | 3237 | BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN DARUNTER: | 1.23 | . | 123.8 | 124.5 | 128.0 | 128.3 | + 3.1 | + 0.2 |
| 306 | 3237 2 | ZERKLEINERUNGS- UND SIEBMASCHINEN FUER ANDERE INDUSTRIEN | 0.12 | 0.81229 | 120.2 | 121.0 | 122.7 | 122.7 | + 1.4 | - |
| 307 | 3237 3 | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN ZUR HERSTELLUNG ZEMENT-, KALK-, GIPS- UND ASPHALTGEBUNDENER BAUELEMENTE U. AE. | 0.28 | . | 126.0 | 126.3 | 132.7 | 132.7 | + 5.1 | - |
| 308 | 3237 5 | KERAMIKMASCHINEN | 0.47 | 0.82606 | 123.3 | 123.8 | 127.6 | 128.3 | + 3.6 | + 0.5 |
| 309 | 3245 | NAHRUNGSMITTELMASCHINEN DARUNTER: | 1.36 | 0.82551 | 128.7 | 129.1 | 132.2 | 132.7 | + 2.8 | + 0.4 |
| 310 | 3245 3 | BAECKEREI- UND KONDITOREIMASCHINEN UND -OEFEN, TEIGWAREN- UND DAUERBACKWARENHERSTELLUNGSMASCH. | 0.36 | . | 129.7 | 130.9 | 133.4 | 133.9 | + 2.3 | + 0.4 |
| 311 | 3245 4 | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DIE FLEISCHVERARBEITUNG | 0.31 | . | 130.1 | 130.6 | 136.0 | 136.2 | + 4.3 | + 0.1 |
| 312 | 3246 | MASCHINEN FUER VERWANTE GEBIETE DER NAHRUNGSMITTELHERSTELLUNG DARUNTER: | 2.74 | 0.82727 | 131.6 | 131.6 | 135.6 | 135.8 | + 3.2 | + 0.1 |
| 313 | 3246 1 | BRAUEREI-, KELLEREI- UND GETRAENKEHERSTELLUNGSMASCHINEN | 0.69 | . | 118.8 | 118.6 | 119.7 | 120.1 | + 1.3 | + 0.3 |
| 314 | 3246 2 | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER GROSSKUECHEN UND GASTWIRTSCHAFTEN | 0.31 | . | 123.9 | 123.7 | 121.2 | 121.6 | - 1.7 | + 0.3 |
| 315 | 3246 8/9 | VERPACKUNGSMASCHINEN | 1.16 | 0.78859 | 135.0 | 134.9 | 141.3 | 141.5 | + 4.9 | + 0.1 |
| 316 | 3254 | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU DARUNTER: | 1.72 | 0.84724 | 121.4 | 121.4 | 123.6 | 123.8 | + 2.0 | + 0.2 |
| 317 | 3254 1 | GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU UNTERTAGE | 0.24 | 0.83436 | 119.3 | 120.1 | 121.2 | 121.6 | + 1.2 | + 0.3 |
| 318 | 3254 2 | STREB- UND STRECKENFOERDERMITTEL | 0.68 | . | 118.5 | 118.5 | 120.6 | 120.6 | + 1.8 | - |
| 319 | 3255-59 | FOERDERMITTEL | 5.18 | 0.89542 | 120.1 | 120.3 | 122.7 | 123.3 | + 2.5 | + 0.5 |
| 320 | 3255 | KRANE UND HEBEZEUGE | 1.32 | 0.91528 | 120.7 | 120.9 | 123.5 | 124.7 | + 3.1 | + 1.0 |
| 321 | 3256 | SERIENHEBEZEUGE UND HANDBETRIEBENE KRANE | 0.66 | . | 119.0 | 119.2 | 122.2 | 122.9 | + 3.1 | + 0.6 |
| 322 | 3257 | FLURFOERDERZEUGE DARUNTER: | 1.23 | 0.93624 | 121.0 | 121.5 | 124.0 | 124.3 | + 2.3 | + 0.2 |
| 323 | 3257 1 | GABELSTAPLER | 1.06 | . | 122.4 | 122.9 | 125.4 | 125.6 | + 2.2 | + 0.2 |
| 324 | 3258 | STETIGFOERDERER, GLEIS- UND DRAHTSEILFOERDERER | 1.31 | 0.91644 | 120.7 | 120.8 | 122.6 | 123.0 | + 1.8 | + 0.3 |
| 325 | 3259 | AUFZUEGE | 0.63 | 0.84529 | 116.7 | 116.9 | 119.0 | 119.5 | + 2.2 | + 0.4 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD-NR. | NR. DER WI-SY-STEMA-TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WÄRGLINGS-ANTEIL AM GESAMT-INDEX IN PROMILLE | VERKET-TUNGS-FAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | VERÄNDERUNG | |
|---------------------------------|-------------------------|--|--|------------------------|--------------|-------|-------|-------|-----------------------------|------------|
| | | | | | QUER-SCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1986 GEGENÜBER MAI 1985 | APRIL 1986 |
| 326 | 3261 | PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN | 4,16 | 0,77698 | 121,8 | 121,8 | 126,9 | 127,0 | + 4,3 | + 0,1 |
| 327 | 3261 1-5 | PAPIERMASCHINEN | 1,78 | 0,77949 | 125,2 | 125,1 | 129,9 | 129,9 | + 3,8 | - |
| 328 | 3261 1/3 | PAPIERHERSTELLUNGS- UND -ZURICHTUNGSMASCHINEN | 0,87 | . | 126,8 | 127,4 | 131,6 | 131,3 | + 3,1 | + 0,2 |
| 329 | 3261 4/5 | PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN | 0,88 | . | 123,6 | 122,9 | 128,3 | 128,6 | + 4,6 | + 0,2 |
| 330 | 3261 7 | DRUCKMASCHINEN, DRUCKEREIHILFSMASCHINEN U. AE. | 2,41 | 0,77313 | 119,3 | 119,3 | 124,8 | 124,9 | + 4,7 | + 0,1 |
| 331 | 3265 | TEXTILMASCHINEN | 2,13 | 0,88780 | 122,9 | 123,0 | 128,0 | 127,9 | + 4,0 | + 0,1 |
| 332 | 3266 | ZUBEHÖRTEILE FUER TEXTILMASCHINEN | 0,59 | . | 122,2 | 122,1 | 125,5 | 127,0 | + 4,0 | + 1,2 |
| 333 | 3267 | NAEMMASCHINEN | 0,62 | 0,84434 | 124,9 | 124,7 | 128,8 | 128,8 | + 3,3 | - |
| 334 | 3268 | WAESCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GEWERBLICHE ZWECKE | 0,23 | 0,81896 | 121,0 | 121,8 | 124,9 | 124,9 | + 2,5 | - |
| 335 | 3269 | SCHUH- UND LEDERINDUSTRIEMASCHINEN | 0,14 | 0,86057 | 126,1 | 126,2 | 129,6 | 129,6 | + 2,7 | - |
| UEBRIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE | | | | | | | | | | |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 336 | 322 | KRAFTMASCHINEN 5) | 3,41 | 0,84733 | 120,0 | 119,8 | 124,1 | 124,1 | + 3,6 | - |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 337 | 3223 | DIESELMOTOREN | 2,42 | 0,83171 | 117,1 | 116,6 | 120,4 | 120,3 | + 3,2 | + 0,1 |
| 338 | 3232 | LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN | 2,14 | . | 124,6 | 124,7 | 127,5 | 127,9 | + 2,6 | + 0,3 |
| 339 | 3233 | KAELETENMASCHINEN UND -ANLAGEN | 1,05 | 0,88728 | 121,6 | 122,0 | 125,5 | 125,3 | + 2,7 | + 0,2 |
| 340 | 3239 | TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN | 0,78 | 0,84798 | 127,9 | 126,2 | 131,7 | 133,0 | + 3,7 | + 1,0 |
| 341 | 3241 | LANDMASCHINEN | 2,16 | 0,88341 | 123,2 | 122,7 | 126,1 | 126,2 | + 2,9 | + 0,1 |
| 342 | 3241 1 | MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE BODENBEARBEITUNG UND -PFLERGE | 0,22 | 0,84603 | 118,7 | 118,4 | 121,1 | 121,1 | + 2,3 | - |
| 343 | 3241 2 | MASCHINEN UND GERAETE ZUM SAEEN, PFLANZEN UND DJENGEN | 0,20 | 0,88070 | 125,0 | 124,8 | 128,2 | 128,2 | + 2,7 | - |
| 344 | 3241 3 | MASCHINEN UND GERAETE FUER DEN PFLANZENSCHUTZ | 0,09 | 0,87925 | 122,1 | 121,8 | 125,7 | 125,7 | + 3,2 | - |
| 345 | 3241 5 | ERNTEMASCHINEN FUER HALMGUT | 1,20 | 0,89412 | 124,7 | 123,9 | 127,8 | 127,8 | + 3,1 | - |
| 346 | 3241 6 | ERNTEMASCHINEN FUER HACK- UND SONST. FELDFRUECHTE | 0,11 | . | 127,1 | 126,9 | 128,6 | 128,7 | + 1,4 | + 0,1 |
| 347 | 3241 8 | MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE TIERHALTUNG | 0,11 | 0,84211 | 120,1 | 120,1 | 121,2 | 121,7 | + 1,3 | + 0,4 |
| 348 | 3241 9 | RASENMAEHER | 0,23 | . | 117,9 | 118,0 | 122,1 | 122,5 | + 3,8 | + 0,3 |
| 349 | 3242 | LANDWIRTSCHAFTLICHE FOERDER- UND TRANSPORTMITTEL | 0,30 | . | 128,4 | 129,0 | 132,7 | 132,7 | + 2,9 | - |
| 350 | 3243 | MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN | 0,22 | 0,91580 | 122,2 | 121,5 | 124,0 | 125,9 | + 3,6 | + 1,5 |
| 351 | 3244 | ACKERSCHLEPPER | 2,42 | 0,84841 | 121,0 | 120,8 | 122,2 | 122,2 | + 1,2 | - |
| 352 | 3251 | EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE | 1,58 | . | 122,4 | 122,3 | 124,9 | 125,5 | + 2,6 | + 0,5 |
| 353 | 3264 | GROSS- UND SCHNELLWAAGEN | 0,51 | . | 101,8 | 101,6 | 100,0 | 98,6 | - 3,0 | - 1,4 |
| 354 | 3271 | FEUERWEHRGERAETE | 0,26 | . | 119,3 | 119,3 | 123,8 | 123,8 | + 3,8 | - |
| 355 | 3272 | ARMATUREN | 4,68 | 0,83822 | 119,4 | 119,6 | 122,3 | 122,9 | + 2,8 | + 0,5 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 356 | 3272 1 | SCHWERARMATUREN IN STANDARDAUSFUERUNG | 1,05 | . | 127,3 | 127,4 | 131,6 | 132,6 | + 4,1 | + 0,8 |
| 357 | 3272 2 | SCHWERARMATUREN FUER SONDERVERWENDUNGEN | 0,24 | . | 125,2 | 125,6 | 129,0 | 129,4 | + 3,0 | + 0,3 |
| 358 | 3272 32 | SANITÄRE ARMATUREN | 1,38 | 0,84768 | 112,0 | 112,4 | 111,1 | 111,9 | - 0,4 | + 0,7 |
| 359 | 3272 6 | ARMATUREN FUER GELHYDRAULIK UND PNEUMATIK | 0,84 | . | 111,8 | 111,6 | 117,0 | 117,0 | + 4,8 | - |
| 360 | 3275 | GERAETE FUER GELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN | 1,03 | 0,81609 | 117,1 | 117,5 | 120,2 | 120,8 | + 2,8 | + 0,5 |
| 361 | | NACHRICHTLICH WI-NRN. 3234 28/33, 3272 6 UND 3275 | . | 0,82278 | 117,4 | 117,8 | 121,9 | 122,2 | + 3,7 | + 0,2 |
| 362 | 3276 | ZAHNRÄDER UND GETRIEBE | 2,29 | 0,82833 | 123,0 | 123,5 | 128,2 | 126,1 | + 2,1 | + 0,7 |
| 363 | 3277 | WÄELZLAGER | 2,32 | 0,87049 | 115,0 | 114,9 | 116,0 | 116,4 | + 3,0 | + 0,3 |
| 364 | 3278 | GLEITLAGER, KUPPLUNGEN UND SONSTIGE ANTRIEBS-ELEMENTE, STAHLGELENKKETTEN | 0,93 | 0,84801 | 123,8 | 123,7 | 128,1 | 128,6 | + 4,0 | + 0,4 |
| 365 | 3279 6 | BRENNER UND FEUERUNGEN | 1,42 | 0,91174 | 119,5 | 119,4 | 122,9 | 122,9 | + 2,9 | - |
| 366 | 3279 7 | FAHRZEUGWASCHANLAGEN | 0,32 | . | 122,9 | 123,5 | 125,4 | 126,9 | + 2,8 | + 1,2 |
| 367 | 33 | STRASSENFAHRZEUGE | 73,59 | 0,86364 | 121,4 | 121,6 | 124,7 | 124,7 | + 2,5 | - |
| 368 | 331/71 /72 | KRAFTWAGEN UND KRAFTRAEDER U. FAHRRÄEDER M. HILFSMOT. SOWIE VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTRAEDER | 49,23 | 0,85917 | 121,8 | 122,1 | 125,3 | 125,3 | + 2,6 | - |
| 369 | 331 | KRAFTWAGEN | 48,69 | . | 121,8 | 122,1 | 125,3 | 125,3 | + 2,6 | - |
| 370 | 3311 | PERSONENKRAFTWAGEN | 33,60 | 0,87086 | 121,1 | 121,6 | 124,5 | 124,5 | + 2,4 | - |
| 371 | 3312 | KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 3,02 | . | 121,5 | 122,2 | 124,7 | 124,7 | + 2,0 | - |
| 372 | 3313 | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN | 9,63 | 0,82639 | 122,7 | 122,1 | 126,4 | 126,6 | + 3,7 | + 0,2 |
| 373 | 3314 | KOMMUNALFAHRZEUGE (FEUERWEHRFAHRZEUGE) | 0,26 | . | 117,5 | 117,9 | 120,0 | 120,5 | + 2,2 | + 0,4 |
| 374 | 3315 | OMNIBUSSE UND OBUSSE | 1,98 | . | 130,1 | 130,5 | 135,3 | 135,3 | + 3,7 | - |
| 375 | 3371/72 | KRAFTRAEDER UND FAHRRÄEDER MIT HILFSMOTOR SOWIE VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTRAEDER | 0,54 | 0,88671 | 119,5 | 119,6 | 124,1 | 124,1 | + 3,8 | - |
| 376 | 333 | TEILE (EINSCHL. ZUBEHOER) FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | 19,08 | 0,88295 | 120,5 | 120,7 | 123,6 | 123,7 | + 2,5 | + 0,1 |
| UND ZWAR: | | | | | | | | | | |
| 377 | | TEILE FUER NEUAUSSTATTUNG | 3,47 | . | 117,1 | 117,1 | 119,9 | 120,0 | + 2,5 | + 0,1 |
| 378 | | TEILE IM ERSATZGESCHAFT | 9,91 | . | 121,6 | 121,8 | 125,3 | 125,4 | + 3,0 | + 0,1 |
| 379 | 3334 30 | BREMSSAGGREGATE FUER STRASSENFAHRZEUGE | 1,31 | 0,93033 | 121,4 | 121,5 | 125,3 | 125,4 | + 3,2 | + 0,1 |
| 380 | 334 | KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGER FUER KRAFTWAGEN UND ZUGMASCHINEN | 4,09 | . | 120,7 | 120,7 | 122,6 | 123,1 | + 2,0 | + 0,4 |
| 381 | 3341 | KAROSSERIEN UND AUFBAUTEN FUER KRAFTWAGEN | 2,30 | . | 123,1 | 123,1 | 125,7 | 126,1 | + 2,4 | + 0,3 |
| 382 | 3346 | KRAFTWAGENANHAENGER | 1,79 | 0,84439 | 117,5 | 117,7 | 118,7 | 119,1 | + 1,2 | + 0,3 |
| 383 | 3348 45 | KRAFTWAGENANHAENGER ZUR LASTENBEFOERDERUNG, MEHRACHSIG | 0,68 | 0,87635 | 116,5 | 116,6 | 119,1 | 119,7 | + 2,7 | + 0,5 |
| 384 | 3348 65 | CAMPING- U.A. WOHANHAENGER | 1,11 | 0,82689 | 118,1 | 118,3 | 118,4 | 118,8 | + 0,4 | + 0,3 |
| 385 | 3376 | FAHRRÄEDER | 0,47 | 0,78696 | 116,1 | 116,0 | 118,2 | 118,2 | + 1,9 | - |
| 386 | 3376 | TEILE FUER FAHRRÄEDER UND KINDERSPORTFAHRZEUGE | 0,48 | 0,81943 | 118,1 | 118,4 | 118,6 | 119,6 | + 1,0 | + 0,8 |
| 387 | 3387 | GESPANNFAHRZEUGE | 0,27 | 0,85526 | 136,1 | 136,0 | 139,3 | 139,7 | + 2,7 | + 0,3 |
| 388 | 345 | BOOTE UND JACHTEN | 0,05 | 0,84523 | 126,4 | 126,5 | 127,8 | 127,8 | + 1,0 | - |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD NR. | NR. DER WI-SYSTEMSTAMM-TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WÄGUNGSGESAMT-INDEX AM IN PROMILLE | VERKÄUFERSFAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | VERÄNDERUNG GEGENÜBER | |
|---------|----------------------------|---|------------------------------------|---------------------|--------------|-------|-------|-------|-----------------------|------------|
| | | | | | DURCHSCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1985 | APRIL 1986 |
| 389 | 36 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 79,98 | 0,92743 | 113,0 | 113,2 | 114,0 | 114,1 | + 0,8 | + 0,1 |
| 390 | | NACHRICHTLICH WI-NRN. 36 UND 508 | | 0,93816 | 112,4 | 112,6 | 113,2 | 113,3 | + 0,6 | + 0,1 |
| 391 | | ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGÜTER | 24,11 | 0,88528 | 115,6 | 115,5 | 116,5 | 116,6 | + 1,0 | + 0,1 |
| 392 | | ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGÜTER | 19,02 | 1,00818 | 107,3 | 107,2 | 107,7 | 107,7 | + 0,5 | - |
| 393 | 361 | GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTS-ERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG | 9,49 | 0,90249 | 111,7 | 111,9 | 113,4 | 113,7 | + 1,6 | + 0,3 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 394 | 3611 | ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN | 5,10 | | 114,4 | 114,7 | 116,2 | 116,7 | + 1,7 | + 0,4 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 395 | 3611 4 | DREHSTROM- UND ZWEIFHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN | 2,30 | 0,94971 | 111,6 | 111,8 | 113,4 | 113,8 | + 1,8 | + 0,4 |
| 396 | 3612 | TRANSFORMATOREN | 1,69 | 0,88136 | 109,5 | 108,6 | 111,8 | 112,0 | + 2,2 | + 0,2 |
| 397 | 3613 | STROMRICHTER | 0,93 | 0,94118 | 106,5 | 106,3 | 108,0 | 108,6 | + 2,2 | + 0,6 |
| 398 | 3615 | AKKUMULATOREN UND -BATTERIEN | 1,28 | 0,78335 | 106,3 | 106,9 | 107,7 | 107,1 | + 0,2 | + 0,6 |
| 399 | 3617 | STARKSTROMKONDENSATOREN | 0,27 | 0,95547 | 115,5 | 115,3 | 116,7 | 116,3 | + 0,9 | + 0,3 |
| 400 | 362 | GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTS-VERTEILUNG | 14,68 | 0,87909 | 115,8 | 116,8 | 115,7 | 115,7 | + 0,9 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 401 | 3621 | HOCHSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN AB 1000 V | 1,43 | 0,90977 | 118,5 | 118,2 | 122,5 | 122,6 | + 3,7 | + 0,1 |
| 402 | 3622 | NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN UNTER 1000 V | 4,76 | 0,85677 | 119,2 | 119,5 | 122,6 | 122,5 | + 2,5 | + 0,1 |
| 403 | 3623 | INSTALLATIONSGERÄTE BIS 1000 V | 2,57 | 0,87812 | 117,7 | 117,7 | 119,6 | 119,8 | + 1,8 | + 0,2 |
| 404 | 3625 | ISOLIERTE DRAEHTE UND LEITUNGEN | 3,02 | 0,89700 | 104,6 | 106,9 | 100,3 | 100,4 | + 6,1 | + 0,1 |
| 405 | 3626 | KABEL | 2,77 | 0,88688 | 119,3 | 121,5 | 113,7 | 113,9 | + 6,3 | + 0,2 |
| 406 | 363 | ELEKTRISCHE GERÄTE FUER GEWERBE UND HAUSHALT | 13,31 | 0,92804 | 113,2 | 113,0 | 113,5 | 113,5 | + 0,4 | - |
| 407 | 3631 | ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW | 1,40 | | 106,5 | 106,7 | 106,8 | 106,8 | + 0,1 | - |
| 408 | 3632 | ELEKTROSCHWEISS- UND -LOETGERÄTE | 0,78 | | 112,2 | 111,7 | 114,7 | 114,7 | + 2,7 | - |
| 409 | 3634 | ELEKTRISCHE INDUSTRIEDEFEN | 0,67 | 0,87456 | 123,2 | 122,4 | 127,3 | 127,6 | + 4,2 | + 0,2 |
| 410 | 3635 | ELEKTROWÄRMGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT | 3,42 | 0,92439 | 112,5 | 112,4 | 113,1 | 113,1 | + 0,6 | - |
| 411 | 3637 | ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERÄTE FUER GEWERBE UND HAUSHALT | 3,07 | 0,95082 | 113,3 | 113,3 | 112,8 | 112,8 | + 0,4 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 412 | 3637 41 | GESCHIRRSPUELMASCHINEN FUER DEN HAUSHALT (EINBAU-, STAND- UND AUFTISCHGERÄTE) | 0,90 | 0,97794 | 112,9 | 112,6 | 112,0 | 112,0 | + 0,5 | - |
| 413 | 3637 81 | ELEKTRISCHE HANDSTAUBSAUGER | 0,27 | 0,96772 | 106,2 | 106,3 | 106,7 | 106,7 | + 0,4 | - |
| 414 | 3637 85 | ELEKTRISCHE BODENSTAUBSAUGER | 0,57 | 0,91845 | 113,0 | 113,4 | 111,7 | 111,9 | + 1,3 | + 0,2 |
| 415 | 3638 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMÖBEL | 1,74 | 0,93667 | 116,2 | 115,8 | 116,0 | 116,0 | + 0,2 | - |
| 416 | 3639 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN UND -GERÄTE | 2,23 | 0,92919 | 112,9 | 112,9 | 112,7 | 112,7 | + 0,2 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 417 | 3639 3 | WASCH-VOLLAUTOMATEN | 1,70 | 0,92023 | 112,8 | 112,6 | 112,6 | 112,6 | - | - |
| 418 | 364 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN (EINSCHL. GLUEH- UND ENTLADUNGSLAMPEN) | 3,62 | 0,89234 | 116,0 | 116,1 | 118,0 | 118,2 | + 1,8 | + 0,2 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 419 | 3641 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN | 2,45 | 0,84589 | 123,6 | 123,7 | 127,0 | 127,2 | + 2,8 | + 0,2 |
| 420 | 3644 | ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN | 0,75 | 1,04258 | 94,2 | 94,3 | 93,1 | 93,4 | + 1,0 | + 0,2 |
| 421 | 365 | NACHRICHTENTECHNISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN | 9,90 | 0,91087 | 108,9 | 108,7 | 109,0 | 109,0 | + 0,3 | - |
| 422 | 366 | RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN U. AE. | 13,16 | 1,07810 | 101,5 | 101,7 | 101,8 | 101,9 | + 0,2 | + 0,1 |
| 423 | 3661 | RUNDFUNK- UND FERNSEHEMPFANGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN | 6,84 | 1,11978 | 99,0 | 99,1 | 99,8 | 99,9 | + 0,8 | + 0,1 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 424 | 3661 75 | FARBFERNSEHGERÄTE (TISCHEMPFANGSGERÄTE) | 4,36 | 1,13941 | 96,1 | 96,1 | 98,0 | 98,0 | + 2,0 | - |
| 425 | 3661 76 | SCHWARZ-WEISS-FERNSEHGERÄTE (TISCHEMPFANGSGERÄTE) | 0,12 | 1,08460 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | - | - |
| 426 | 3663 | PHONOTECHNISCHE GERÄTE | 1,87 | | 99,1 | 98,9 | 98,8 | 98,7 | + 0,2 | + 0,1 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 427 | 3663 42 | ELEKTRISCHE DIKTIERGERÄTE | 0,06 | 1,02465 | 107,5 | 106,1 | 110,7 | 110,7 | + 4,3 | - |
| 428 | 3663 48 | KASSETTENTONBANDGERÄTE | 0,16 | 1,10916 | 100,4 | 100,8 | 100,1 | 100,1 | + 0,7 | - |
| 429 | 3663 81 | SCHALLPLATTEN | 0,54 | 0,99204 | 104,8 | 103,9 | 104,2 | 104,2 | + 0,3 | - |
| 430 | 3665 | ELEKTROEN- UND SPEZIALROEHREN, KRISTALLE UND HALBLEITER | 1,31 | 1,15626 | 106,2 | 106,4 | 106,8 | 106,6 | + 0,2 | + 0,2 |
| 431 | 3667 | BAUELEMENTE DER FERNMELOE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK | 3,14 | 0,97348 | 106,2 | 106,8 | 105,8 | 106,2 | + 0,6 | + 0,4 |
| 432 | 367 | ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN | 7,35 | 0,85853 | 122,0 | 122,1 | 125,7 | 126,1 | + 3,3 | + 0,3 |
| 433 | 3671 | ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE MESSGERÄTE | 2,71 | 0,85330 | 124,4 | 124,3 | 128,2 | 128,5 | + 3,4 | + 0,2 |
| 434 | 3673 | ELEKTRIZITÄTSZÄHLER | 0,22 | 0,90810 | 113,8 | 113,8 | 116,5 | 117,7 | + 3,4 | + 1,0 |
| 435 | 3675 | ELEKTRISCHE PRUEFGERÄTE UND UNTERSUCHUNGSEINRICHTUNGEN | 0,37 | | 124,2 | 124,5 | 126,8 | 126,8 | + 1,8 | - |
| 436 | 3677 | ELEKTRISCHE REGEL-, STEUERUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN | 4,05 | 0,86094 | 120,7 | 120,9 | 124,4 | 125,0 | + 3,4 | + 0,5 |
| 437 | 368 | ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 8,84 | 0,87062 | 122,3 | 122,1 | 125,0 | 125,0 | + 2,4 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 438 | 3681 | ELEKTROMEDIZINISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN | 2,19 | 0,83838 | 124,7 | 124,7 | 128,7 | 128,6 | + 0,7 | + 0,1 |
| 439 | 3682 | ELEKTROKOHLEN UND -BUERSTEN EINSCHL. BUERSTENHALTER | 0,74 | 0,84288 | 125,3 | 124,7 | 130,8 | 130,8 | + 4,9 | - |
| 440 | 3686 | ELEKTRISCHE AUSRUESTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN | 4,42 | 0,89763 | 121,7 | 121,6 | 124,6 | 124,6 | + 2,5 | - |
| 441 | 3688 | ELEKTROMAGNETISCHE GERÄTE | 0,61 | | 126,5 | 127,3 | 129,9 | 130,7 | + 2,7 | + 0,6 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD. NR. | NR. DER WIS-SY-STEMATIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WÄGUNGS-ANTEIL AM GESAMT-INDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | VERÄNDERUNG GEGENÜBER | |
|------------------|-------------------------|--|--|----------------------|--------------|-------|-------|-------|-----------------------|------------|
| | | | | | DURCHSCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI APRIL 1985 1986 | IN PROZENT |
| 442 | 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE: UHREN | 9,90 | 0,88649 | 114,9 | 114,8 | 117,1 | 117,3 | + 2,2 | + 0,2 |
| 443 | | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE OHNE UHREN | 8,83 | 0,87836 | 116,0 | 118,8 | 118,5 | 118,6 | + 2,4 | + 0,1 |
| 444 | 371 | OPTISCHE ERZEUGNISSE | 1,64 | 0,88770 | 113,2 | 113,0 | 116,0 | 116,1 | + 2,7 | + 0,1 |
| 445 | 3711 | ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK | 1,06 | 0,88424 | 109,5 | 109,2 | 110,4 | 110,4 | + 1,1 | - |
| 446 | 3713-19 | OPTISCHE INSTRUMENTE DARUNTER: | 0,98 | . | 120,1 | 120,0 | 126,2 | 126,4 | + 6,3 | + 0,2 |
| 447 | 3715 15 | PRISMENFERNGLAESER | 0,05 | 0,80317 | 126,7 | 126,9 | 132,2 | 134,8 | + 6,2 | + 2,0 |
| 448 | 372 | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 1,15 | 0,96028 | 105,6 | 105,1 | 106,8 | 106,6 | + 1,4 | - 0,2 |
| 449 | 3721 | FOTOGERAETE | 0,82 | 0,97163 | 103,9 | 103,9 | 104,6 | 104,2 | + 0,7 | - 0,4 |
| 450 | 3725 | PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE DARUNTER: | 0,33 | 0,93466 | 109,7 | 109,0 | 112,3 | 112,6 | + 3,3 | + 0,3 |
| 451 | 3725 11 | STEMMLOUWERFER (PROJEKTIONSAPPARATE) | 0,17 | 0,91596 | 102,1 | 102,2 | 101,9 | 101,6 | - 0,6 | - 0,3 |
| 452 | 375 | FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 2,84 | 0,86508 | 118,6 | 118,8 | 121,8 | 122,0 | + 2,7 | + 0,4 |
| 453 | 3753 | FEINWAAGEN, GEOPHYSIKALISCHE GERAETE, SCHWINGUNGSMESS- UND WERKSTOFFPRUEFGERAETE, FEINMESS-INSTRUMENTE | 0,41 | 0,86941 | 110,2 | 109,6 | 114,2 | 114,2 | + 4,2 | - |
| 454 | 3754 | BETRIEBSKONTROLL- UND REGELGERAETE | 1,67 | 0,86850 | 118,2 | 118,5 | 120,3 | 121,2 | + 2,3 | + 0,7 |
| 455 | 376 | MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 3,20 | . | 118,8 | 118,5 | 121,2 | 121,3 | + 2,4 | + 0,1 |
| 456 | 3763 | AERZTLICHE, ZAHNAERZTLICHE UND TIERAERZTLICHE INSTRUMENTE | 1,75 | . | 120,7 | 120,7 | 123,6 | 123,9 | + 2,7 | + 0,2 |
| 457 | 377 | UHREN | 1,07 | . | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 106,2 | + 0,1 | + 0,1 |
| 458 | 3771 | TASCHENUHREN, ARMBANDUHREN U. AE. KLEINUHREN | 0,36 | . | 108,5 | 106,2 | 102,6 | 102,6 | - 3,4 | - |
| 459 | 3773 | ANDERE UHREN | 0,71 | . | 106,2 | 106,0 | 107,9 | 108,1 | + 2,0 | + 0,2 |
| 460 | 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 30,27 | 0,84918 | 119,2 | 119,4 | 120,8 | 120,9 | + 1,3 | + 0,1 |
| 461 | 382 | WERKZEUGE DARUNTER: | 2,91 | 0,83620 | 117,8 | 118,2 | 121,3 | 121,3 | + 2,6 | - |
| 462 | 3823 | SAEGEN, SAEGEBLAETTER UND SAEGENZUBEHOER | 0,31 | 0,84302 | 115,8 | 117,5 | 117,5 | 118,1 | + 0,5 | + 0,5 |
| 463 | 3824 | MASCHINENWERKZEUGE FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. NICHTMETALLISCHEN WERKSTOFFEN, MASCHINENMESSER | 0,25 | 0,87083 | 118,5 | 118,7 | 121,5 | 121,7 | + 2,5 | + 0,2 |
| 464 | 3827 | MONTAGE- UND SONDERWERKZEUGE | 0,68 | 0,82309 | 123,7 | 124,5 | 127,7 | 128,2 | + 3,0 | + 0,4 |
| 465 | 3828 | HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE | 0,81 | 0,81473 | 112,9 | 112,7 | 115,6 | 114,9 | + 2,0 | - 0,8 |
| 466 | 383 | HEIZ- UND KOCHGERAETE | 1,19 | . | 117,7 | 117,8 | 120,2 | 120,2 | + 2,0 | - |
| 467 | 384 | BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH-PACKUNGEN DARUNTER: | 14,16 | 0,85228 | 118,4 | 118,5 | 119,8 | 119,8 | + 1,1 | - |
| 468 | 3842 | GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR DARUNTER: | 1,99 | 0,81392 | 117,1 | 117,6 | 119,2 | 119,3 | + 1,4 | + 0,1 |
| 469 | 3842 21 | HAUSHALTS- UND KUECHENGESCHIRRE | 0,67 | . | 128,0 | 128,2 | 132,0 | 132,2 | + 3,1 | + 0,2 |
| 470 | 3843 | ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRAL-HEIZUNGS- UND ANDEREN SAUGEDARF, ROHRE UND SONDER-AUSSTATTUNGEN AUS STAHLBLECH, BLECHKONSTRUKTIONEN | 2,81 | . | 117,1 | 117,4 | 117,0 | 117,0 | - 0,3 | - |
| 471 | 3844 | LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS STAHLBLECH | 1,04 | 0,85888 | 118,3 | 117,8 | 121,5 | 121,5 | + 3,4 | - |
| 472 | 3845 | MOEBEL AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN, STAHLORAHMATRATZEN UND METALLBETT-STELLEN, STAHL- UND NE-METALLBLECHEINRICHTUNGEN DARUNTER: | 3,23 | . | 119,7 | 119,6 | 122,4 | 122,5 | + 2,4 | + 0,1 |
| 473 | 3845 1 | MOEBEL AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN | 1,44 | 0,82928 | 116,8 | 116,4 | 120,2 | 120,4 | + 3,4 | + 0,2 |
| 474 | 3845 5 | BUEROEINRICHTUNGEN | 0,38 | 0,82469 | 126,3 | 126,4 | 131,1 | 131,1 | + 3,7 | - |
| 475 | 3845 7 | PALETTEN-, HOCH- UND SONSTIGE REGALE, AUCH FAHRBAR | 0,57 | . | 120,0 | 119,3 | 121,7 | 121,7 | + 2,0 | - |
| 476 | 3846 | GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALLBLECHEN FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR | 1,70 | 0,82923 | 123,4 | 123,9 | 124,2 | 123,9 | - | - 0,2 |
| 477 | 3847 | GELOSCHRAENKE UND TRESORANLAGEN | 0,13 | 0,84471 | 111,9 | 112,5 | 112,2 | 114,1 | + 1,4 | + 1,7 |
| 478 | 3848 | SPEZIALBEDARFSARTIKEL VERSCHIEDENER ART | 1,18 | . | 118,0 | 118,2 | 119,6 | 119,5 | + 1,1 | - 0,1 |
| 479 | 3849 | FEINSTBLECHPACKUNGEN | 1,91 | . | 114,7 | 114,8 | 115,3 | 115,3 | + 0,4 | - |
| 480 | 385 | SCHLOSSER UND BESCHLAEGE DARUNTER: | 3,82 | 0,83079 | 123,5 | 124,4 | 126,2 | 127,4 | + 2,4 | + 1,0 |
| 481 | 3853 | MOEBEL- UND ZIERBESCHLAEGE | 0,85 | 0,85292 | 129,4 | 130,2 | 132,5 | 133,5 | + 2,5 | + 0,8 |
| 482 | 3854 | TUERSCHLOSSER UND TUERSCHLIESSER | 0,27 | . | 116,9 | 119,4 | 114,0 | 114,0 | - 4,5 | - |
| 483 | 3856 | FAHRZEUGSCHLOSSER UND -BESCHLAEGE | 1,19 | 0,82204 | 121,6 | 121,9 | 124,1 | 124,6 | + 2,2 | + 0,4 |
| 484 | 3857 | BAUBESCHLAEGE | 1,23 | 0,81307 | 123,1 | 124,6 | 127,2 | 129,5 | + 3,9 | + 1,8 |
| 485 | 387 | SCHNEIDWAREN UND BESTECKE | 0,87 | 0,82313 | 121,2 | 120,9 | 122,8 | 123,0 | + 1,7 | + 0,2 |
| 486 | 3871 | SCHNEIDWAREN | 0,56 | 0,88400 | 121,9 | 121,2 | 124,2 | 124,7 | + 2,9 | + 0,4 |
| 487 | 3874 | BESTECKE U. AE. TISCHGERAETE | 0,31 | 0,72031 | 120,1 | 120,4 | 120,3 | 120,0 | - 0,3 | - 0,2 |
| 488 | 388 | METALLWAREN UND METALLKURZWAREN DARUNTER: | 7,72 | 0,85176 | 119,1 | 119,1 | 119,6 | 119,6 | + 0,4 | - |
| 489 | 3882 | TAFELGERAETE, GALANTERIEWAREN U. AE. METALLWAREN FUER DEN HAUSGEBRAUCH | 0,81 | . | 131,1 | 131,0 | 134,6 | 134,6 | + 2,7 | - |
| 490 | 3883 | BUERO- UND SCHREIBGERAETE UND SONSTIGE METALLWAREN FUER GEWERBLICHE ZWECKE | 1,14 | . | 106,6 | 106,4 | 104,0 | 103,9 | - 2,3 | - 0,1 |
| 491 | 3885 | DUENNE BAENDER, METALLFOLIEN, BLATTMETALLE, METALL-PULVER, DOSEN, TUBEN UND KAPSELN DARUNTER: | 2,44 | . | 113,6 | 113,8 | 112,1 | 112,0 | - 1,3 | - 0,1 |
| 492 | 3885 1 | DUENNE BAENDER UND FOLIEN AUS ALUMINIUM, VEREDELTE UND UNVEREDELTE | 1,74 | . | 114,9 | 114,9 | 113,0 | 112,8 | - 1,8 | - 0,2 |
| 493 | 3887 | METALLKURZWAREN | 0,98 | . | 124,9 | 125,1 | 127,8 | 127,9 | + 2,2 | + 0,1 |
| 494 | 3888 | LEICHTE PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 1,78 | . | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 127,5 | + 1,8 | + 0,2 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD NR. | NR. DER WI-SY-STEMATIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | VERAENDERUNG | |
|---------|------------------------|---|---|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|--------------|------------|
| | | | | | DURCH- SCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1986 | APRIL 1986 |
| 495 | 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. | 4,85 | 0,69253 | 115,6 | 115,8 | 116,3 | 116,3 | + 0,4 | - |
| 496 | 391/2 | MUSIKINSTRUMENTE | 0,44 | 0,78113 | 128,2 | 127,3 | 132,2 | 132,2 | + 3,8 | - |
| 497 | 391 | GROSSMUSIKINSTRUMENTE | 0,20 | 0,77082 | 128,9 | 127,6 | 132,6 | 132,6 | + 3,9 | - |
| 498 | 392 | MUSIKWERKE, SAITEN-, BLAS- UND SONSTIGE KLEINMUSIKINSTRUMENTE | 0,24 | 0,79299 | 127,6 | 127,1 | 131,8 | 131,8 | + 3,7 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 499 | 3922 | STREICH- UND ZUPFINSTRUMENTE | 0,02 | 0,75001 | 125,8 | 126,1 | 131,0 | 131,0 | + 3,9 | - |
| 500 | 3923 | SCHLAG-, EFFEKT- UND SIGNALINSTRUMENTE | 0,04 | . | 127,3 | 128,4 | 129,4 | 129,4 | + 0,8 | - |
| 501 | 3924 | BLASINSTRUMENTE | 0,06 | 0,73334 | 131,4 | 131,5 | 138,2 | 138,2 | + 5,1 | - |
| 502 | 3924 10 | BLASINSTRUMENTE AUS METALL | 0,02 | 0,76127 | 132,1 | 132,8 | 141,3 | 141,3 | + 6,4 | - |
| 503 | 3924 50 | ANDERE BLASINSTRUMENTE (HOLZBLASINSTRUMENTE) | 0,04 | 0,71309 | 131,1 | 130,8 | 136,7 | 136,7 | + 4,5 | - |
| 504 | 3928 | ELEKTROMAGNETISCHE, ELEKTROSTATISCHE, ELEKTRONISCHE U.AE. MUSIKINSTRUMENTE | 0,08 | 0,89098 | 119,7 | 119,1 | 123,0 | 123,0 | + 3,3 | - |
| 505 | 393 | SPIELWAREN | 1,27 | 0,86038 | 124,9 | 124,7 | 128,4 | 128,4 | + 3,0 | - |
| 506 | 394 | TURN- UND SPORTGERAETE | 0,48 | 0,91153 | 114,0 | 113,9 | 118,5 | 118,5 | + 1,4 | - |
| | | DARUNTER GERAETE FUER: | | | | | | | | |
| 507 | 3941 | TURNEN UND GYMNASTIK | 0,13 | . | 120,1 | 120,5 | 121,3 | 121,3 | + 0,7 | - |
| 508 | 3944 | EIS- UND WINTERSPORT | 0,13 | 0,99901 | 104,9 | 104,7 | 106,3 | 106,4 | + 1,6 | + 0,1 |
| 509 | 398 | SCHMUCK, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN | 1,27 | 0,45621 | 109,3 | 110,3 | 105,2 | 105,0 | - 4,8 | - 0,2 |
| 510 | 398 | ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS, FUELLHALTER, STEMPEL, WAREN AUS NATUERLICHEN SCHNITZ- UND FORMSTOFFEN U.AE. | 1,39 | . | 109,3 | 109,7 | 110,8 | 110,8 | + 1,0 | - |
| 511 | 3981 | ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS | 0,81 | . | 106,9 | 107,4 | 107,7 | 107,7 | + 0,3 | - |
| 512 | 3982 | FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U.AE. | 0,58 | 0,88720 | 112,6 | 112,7 | 114,9 | 114,8 | + 1,9 | - 0,1 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 513 | 3982 10 | FUELLHALTER AUS ALLEN WERKSTOFFEN | 0,12 | 0,84349 | 124,6 | 125,6 | 130,4 | 130,4 | + 3,8 | - |
| 514 | 3982 40 | KUGELSCHREIBER AUS ALLEN WERKSTOFFEN | 0,17 | 0,90198 | 105,4 | 105,3 | 107,0 | 107,0 | + 1,6 | - |
| 515 | 3988 | STEMPEL UND SIEGEL | 0,03 | . | 115,3 | 116,3 | 120,4 | 120,4 | + 3,5 | - |
| 516 | 40 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 74,90 | 0,87968 | 121,6 | 122,3 | 116,4 | 114,7 | - 6,2 | - 1,5 |
| 517 | | CHEMISCHE ERZEUGNISSE ZUR WEITERVERARBEITUNG (WI-NR. 44-46 SOWIE T.A. WI-NR. 49) | 28,58 | 0,88849 | 120,9 | 120,7 | 119,5 | 118,7 | - 1,7 | - 0,7 |
| 518 | | CHEMISCHE ERZEUGNISSE ZUM VERBRAUCH (WI-NR. 47 SOWIE T.A. WI-NR. 49) | 21,32 | 0,89165 | 119,5 | 119,6 | 121,2 | 121,3 | + 1,4 | + 0,1 |
| 519 | 41 | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 6,52 | 0,87658 | 125,2 | 125,2 | 121,9 | 121,0 | - 3,4 | - 0,7 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 520 | 411 | CHEMISCHE GRUNDSTOFFE | 1,14 | . | 123,3 | 124,3 | 118,1 | 116,1 | - 6,6 | - 1,7 |
| 521 | 412 | ANORGANISCHE SAEUREN UND SAUERSTOFFVERBINDUNGEN DER NICHTMETALLE | 0,73 | . | 130,1 | 128,0 | 133,9 | 134,2 | + 4,8 | + 0,2 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 522 | 4121 | SALZSAEURE | 0,08 | 0,86421 | 118,4 | 118,3 | 118,6 | 113,7 | - 3,9 | - 4,1 |
| 523 | 4122 | SCHWEFELSAEURE | 0,23 | 0,88994 | 135,9 | 130,0 | 141,2 | 141,2 | + 8,6 | - |
| 524 | 414 | ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE | 1,52 | . | 122,0 | 122,4 | 103,9 | 101,5 | -17,1 | - 2,3 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 525 | 4146 | OXIDE, HYDROXIDE UND PEROXIDE DER ALKALI- UND ERDALKALIMETALLE | 0,84 | 0,93432 | 128,4 | 128,8 | 125,0 | 124,6 | - 3,3 | - 0,3 |
| 526 | 415 | METALLSALZE UND -PERSALZE DER ANORGANISCHEN SAEUREN | 1,94 | . | 134,5 | 134,5 | 137,4 | 137,3 | + 2,1 | - 0,1 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 527 | 4154 | SALZE DER SAUERSTOFFSAEUREN DES SCHWEFELS | 0,28 | 0,83808 | 124,7 | 124,1 | 127,1 | 127,1 | + 2,4 | - |
| 528 | 42 | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 14,79 | 0,80809 | 126,6 | 129,8 | 100,8 | 94,0 | -27,6 | - 6,7 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 529 | 422 | KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH, IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- UND NITROSODERIVATE, BERECHNET AUF 100 % | 4,67 | . | 124,2 | 127,2 | 84,8 | 71,1 | -44,1 | -16,2 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 530 | 4224 | AROMATISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH | 1,18 | . | 118,7 | 126,8 | 64,8 | 55,4 | -56,3 | -14,8 |
| 531 | 4231 | ACYCLISCHE ALKOHOLE | 1,68 | . | 117,0 | 119,6 | 97,2 | 93,8 | -21,6 | - 3,5 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 532 | 4231 41 | AETHYLENGLYKOL | 0,14 | 0,88240 | 104,9 | 104,0 | 94,8 | 88,3 | -15,1 | - 6,9 |
| 533 | 425 | AETHER, ALKOHOL- UND AETHERPEROXIDE, ACETALE U.AE. | 0,99 | . | 118,8 | 120,2 | 100,4 | 93,3 | -22,4 | - 7,1 |
| 534 | 426 | SAEUREN, IHRE ANHYDRIDE, HALOGENIDE, PEROXIDE U.AE. | 2,48 | . | 134,4 | 137,0 | 118,4 | 116,3 | -15,1 | - 1,8 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 535 | 4261 | EINBASISCHE SAEUREN | 1,24 | . | 112,0 | 111,8 | 108,9 | 104,3 | - 6,7 | - 1,5 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD NR. | NR. DER WI-SY-STEMA-TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | VERAENDERUNG | |
|-----------|-------------------------|--|---|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|--------------|------------|
| | | | | | DURCH- SCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1986 | APRIL 1986 |
| 536 | 43 | DUENGEMITTEL, SAATEN- UND PFLANZENSCHUTZMITTEL SOWIE SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL | 3,69 | 1,06299 | 112,0 | 114,5 | 118,1 | 117,8 | + 2,9 | - 0,3 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 537 | 431 | DUENGEMITTEL | 2,25 | 0,92705 | 113,5 | 117,6 | 122,5 | 122,2 | + 3,9 | - 0,2 |
| 538 | 4311 | EINNAEHRSTOFFDUENGER | 1,13 | 0,93249 | 115,3 | 120,4 | 126,2 | 125,4 | + 4,2 | - 0,6 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 539 | 4311 11 | KALKAMMONSALPETER | 1,06 | 0,90936 | 114,4 | 119,9 | 126,0 | 126,0 | + 5,1 | - |
| 540 | 4314 | MEHRNAEHRSTOFFDUENGER | 1,12 | 0,92167 | 111,8 | 114,8 | 118,9 | 118,9 | + 3,6 | - |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 541 | 4314 10 1 | NPK-DUENGER, 13 % N, 13 % P2O5, 21 % K2O | 0,26 | 0,92429 | 116,0 | 118,4 | 121,8 | 121,8 | + 2,9 | - |
| 542 | 2 | NPK-DUENGER, 16 % N, 15 % P2O5, 16 % K2O | 0,26 | 0,92915 | 116,4 | 119,4 | 123,8 | 123,8 | + 3,7 | - |
| 543 | 3 | NP-DUENGER, 20 % N, 20 % P2O5 | 0,25 | 0,94667 | 116,7 | 120,0 | 124,6 | 124,6 | + 3,8 | - |
| 544 | 44 | KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 12,44 | 0,86980 | 117,3 | 117,5 | 112,2 | 110,4 | - 6,0 | - 1,6 |
| 545 | 441 | KUNSTSTOFFE | 11,69 | 0,87078 | 116,4 | 116,6 | 111,4 | 109,7 | - 5,9 | - 1,5 |
| 546 | 4412 | KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLYADDITIONSPRODUKTE | 4,07 | 0,86131 | 125,8 | 125,1 | 125,3 | 124,7 | - 0,3 | - 0,5 |
| 547 | 4414 | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE | 6,92 | 0,86758 | 109,2 | 109,7 | 101,0 | 98,6 | - 10,1 | - 2,4 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 548 | 4414 32 | POLYAETHYLEN | 2,89 | 0,81775 | 105,8 | 106,5 | 93,3 | 89,1 | - 16,3 | - 4,5 |
| 549 | 4414 52 | POLYVINYLCHLORID | 1,46 | 0,91510 | 96,9 | 96,5 | 90,2 | 90,6 | - 6,1 | + 0,4 |
| 550 | 4417 | KUNSTSTOFFE AUF ZELLULOSEBASIS | 0,70 | . | 133,4 | 135,2 | 133,1 | 132,4 | - 2,1 | - 0,5 |
| 551 | 445 | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 0,75 | 0,85349 | 130,5 | 131,8 | 124,9 | 121,2 | - 7,8 | - 3,0 |
| 552 | 45 | CHEMIEFASERN | 3,00 | 1,00610 | 117,8 | 117,3 | 120,5 | 119,7 | + 2,0 | - 0,7 |
| 553 | 451 | ZELLULOSISCHE CHEMIEFASERN | 0,49 | 0,92045 | 129,6 | 130,2 | 134,3 | 134,3 | + 3,1 | - |
| 554 | 4511 | ZELLULOSISCHE SPINNFASERN | 0,18 | 0,98601 | 131,8 | 131,4 | 133,1 | 133,1 | + 1,3 | - |
| 555 | 4515 | ZELLULOSISCHE FILAMENTGARNE | 0,31 | 0,88574 | 128,3 | 129,5 | 135,0 | 135,0 | + 4,2 | - |
| 556 | 455 | SYNTHETISCHE CHEMIEFASERN | 2,51 | 1,02273 | 115,5 | 114,7 | 117,8 | 116,9 | + 1,9 | - 0,8 |
| 557 | 4551 | SYNTHETISCHE SPINNFASERN | 1,21 | 1,01477 | 122,4 | 120,7 | 124,0 | 124,0 | + 2,7 | - |
| 558 | 4555 | SYNTHETISCHE FILAMENTGARNE | 1,30 | 1,03459 | 109,0 | 109,2 | 112,1 | 110,3 | + 1,0 | - 1,6 |
| 559 | 46 | FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 7,46 | 0,83928 | 123,6 | 123,7 | 126,6 | 126,7 | + 2,4 | - 0,1 |
| 560 | 461 | ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE | 3,16 | . | 122,4 | 122,9 | 127,2 | 125,8 | + 2,4 | + 1,1 |
| 561 | 4612 | ANORGANISCHE PIGMENTE | 1,16 | 0,83972 | 139,9 | 140,9 | 152,4 | 152,4 | + 8,2 | - |
| 562 | 4617 | ORGANISCHE FARBSTOFFE | 2,00 | 0,90187 | 112,3 | 112,4 | 112,5 | 110,4 | - 1,8 | + 1,9 |
| 563 | 464 | LACKE, ANSTRICHMITTEL UND VERDUENNUNGEN | 3,16 | 0,78230 | 127,6 | 127,5 | 130,7 | 131,7 | + 3,3 | + 0,8 |
| 564 | 467 | ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 1,14 | . | 115,8 | 115,8 | 115,0 | 115,0 | - 0,4 | - |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 565 | 4673 10 | DRUCKFARBEN | 0,80 | 0,69911 | 107,8 | 108,0 | 105,9 | 106,2 | - 1,7 | + 0,3 |
| 566 | 47 | PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 10,82 | 0,86006 | 121,5 | 121,4 | 123,3 | 123,4 | + 1,6 | + 0,1 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 567 | 471 | VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN | 1,04 | . | 123,5 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | - | - |
| 568 | 4747 | HUMAN-PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITÄTEN | 9,01 | 0,85942 | 120,3 | 120,2 | 121,7 | 121,7 | + 1,2 | - |
| 569 | 1 | APOTHEKENBEDARF | 7,21 | 0,84602 | 121,8 | 121,7 | 123,5 | 123,5 | + 1,5 | - |
| 570 | 2 | KRANKENHAUSBEDARF | 1,80 | 0,91506 | 114,3 | 114,2 | 114,7 | 114,7 | + 0,4 | - |
| 571 | 49 | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 16,18 | . | 120,7 | 120,5 | 121,3 | 121,5 | + 0,8 | + 0,2 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 572 | 491 | GELATINE UND KLEBSTOFFE | 0,85 | . | 118,3 | 121,0 | 122,2 | 121,6 | + 0,5 | - 0,5 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 573 | 4917 | SYNTHETISCHE KLEBSTOFFE | 0,81 | 0,87053 | 118,7 | 121,5 | 122,3 | 121,7 | + 0,2 | - 0,5 |
| 574 | 494 | DACHPAPPE, BAUTENSCHUTZMITTEL U.ÄE. ERZEUGNISSE | 1,11 | . | 125,2 | 125,9 | 125,5 | 126,4 | - 0,4 | - 0,1 |
| 575 | 495 | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETOGRAMMTRAEGER | 1,47 | . | 121,6 | 121,2 | 123,5 | 123,6 | + 2,0 | + 0,1 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 576 | 4952 | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET | 1,12 | 0,87635 | 131,7 | 131,3 | 133,5 | 133,5 | + 1,7 | - |
| 577 | 496 | SEIFEN, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL | 2,56 | . | 104,6 | 104,2 | 106,8 | 107,3 | + 3,0 | + 0,5 |
| 578 | 4961 | SEIFEN | 0,32 | 0,92432 | 117,8 | 118,2 | 117,6 | 117,5 | - 0,6 | - 0,1 |
| 579 | 4965 | WASCH-, SPUEL- UND REINIGUNGSMITTEL | 2,24 | 0,99900 | 102,6 | 102,2 | 105,3 | 105,9 | + 3,6 | + 0,6 |
| 580 | 497 | KOERPERPFLEGE MITTEL | 3,14 | . | 119,2 | 120,2 | 120,7 | 120,9 | + 0,6 | + 0,2 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 581 | 4975 | MUNDPFLEGEMITTEL | 0,34 | 1,00928 | 114,7 | 115,1 | 117,2 | 117,2 | + 1,8 | - |
| 582 | 4976 | HAARPFLEGEMITTEL | 0,96 | . | 124,9 | 125,4 | 124,1 | 124,9 | - 0,4 | + 0,6 |
| 583 | 498 | SELBSTKLEBSAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF | 0,94 | . | 123,1 | 123,0 | 124,4 | 124,2 | + 1,0 | - 0,2 |
| 584 | 499 | ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 2,23 | . | 120,1 | 119,8 | 121,2 | 121,3 | + 1,3 | + 0,1 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 585 | 4991 | PUTZ- UND PFLEGE MITTEL | 0,78 | 0,92484 | 122,6 | 122,0 | 122,8 | 123,2 | + 1,0 | + 0,3 |
| 586 | 4999 | WACHSWAREN UND RAUMSPRAYS | 1,15 | 0,78780 | 118,0 | 117,9 | 118,2 | 118,3 | + 0,3 | + 0,1 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ) 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE 1980 = 100

| NR. DER LFD NR. | WI-SY-STEMA-TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | VERAENDERUNG GEGENUEBER | |
|-----------------|-----------------|---|---|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|-------------------------|------------|
| | | | | | DURCH- SCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1986 | APRIL 1986 |
| 587 | 50 | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 5,52 | 1,18256 | 103,2 | 103,7 | 100,7 | 100,2 | - 3,4 | - 0,5 |
| 588 | 501 | BUEROMASCHINEN | 1,12 | 1,01028 | 108,3 | 109,0 | 106,7 | 106,3 | - 2,5 | - 0,4 |
| 589 | 5015 | DARUNTER: ABRECHNUNGSMASCHINEN UND REGISTRIERKASSEN | 0,12 | . | 101,0 | 101,2 | 99,3 | 99,3 | - 1,9 | - |
| 590 | 5017 | VERVIELFAELTIGUNGS- UND ADRESSIERMASCHINEN | 0,16 | 0,85330 | 120,9 | 121,0 | 124,8 | 124,8 | + 3,1 | - |
| 591 | 506 | GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG | 4,40 | 1,26200 | 101,9 | 102,3 | 99,2 | 98,7 | - 3,5 | - 0,5 |
| 592 | 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 2,96 | 0,85018 | 120,2 | 120,3 | 122,5 | 122,9 | + 2,2 | + 0,3 |
| 593 | 511 | DARUNTER: HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN UND PORELIT | 0,82 | 0,77305 | 130,8 | 131,3 | 134,9 | 136,2 | + 3,7 | + 1,0 |
| 594 | 513 | HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS STEINGUT, FEINEM UND GRAUBLAUEM STEINZEUG | 0,42 | 0,78607 | 129,0 | 128,4 | 130,7 | 130,9 | + 1,9 | + 0,2 |
| 595 | 515 | KERAMISCHE INSTALLATIONS- UND ZIERGEGENSTAENDE FUER SANITAERE UND HYGIENISCHE ZWECKE | 0,36 | 0,85527 | 122,2 | 122,1 | 123,9 | 123,9 | + 1,5 | - |
| 596 | 516 | ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE, TECHNISCHE UND CHEMISCH-TECHNISCHE GEGENSTAENDE | 0,38 | . | 117,5 | 117,3 | 119,4 | 120,2 | + 2,5 | + 0,7 |
| 597 | 5161 | ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE | 0,27 | 0,92418 | 115,6 | 115,3 | 117,7 | 118,8 | + 3,0 | + 0,9 |
| 598 | 5165 | GERAETE UND APPARATE FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE | 0,11 | . | 122,2 | 122,2 | 123,6 | 123,6 | + 1,1 | - |
| 599 | 5171 | WAND- UND BODENFLIESEN | 0,92 | . | 108,1 | 108,4 | 109,5 | 109,4 | + 0,9 | - 0,1 |
| 600 | 5171 1 | WANDFLIESEN (GLASIIERT) | 0,78 | . | 107,7 | 108,0 | 109,7 | 109,6 | + 1,5 | - 0,1 |
| 601 | 5171 4 | BODENFLIESEN (UNGLASIIERT) | 0,14 | 0,91027 | 110,5 | 110,7 | 108,1 | 108,1 | - 2,3 | - |
| 602 | 52 | GLAS UND GLASWAREN | 7,60 | 0,85382 | 110,3 | 110,2 | 110,0 | 110,2 | . | + 0,2 |
| 603 | 5211 | FLACHGLAS | 0,94 | . | 114,9 | 114,6 | 116,1 | 116,1 | + 1,3 | - |
| 604 | 5221 | HOHLGLAS | 3,48 | 0,86229 | 117,8 | 117,8 | 117,0 | 116,9 | - 0,8 | - 0,1 |
| 605 | 5221 1 | DARUNTER: GETRAENKEFLASCHEN AB 150 CM3 INHALT | 1,23 | 0,91539 | 109,1 | 110,6 | 104,0 | 103,9 | - 6,1 | - 0,1 |
| 606 | 5221 2 | KONSERVENGAS | 0,33 | 0,89868 | 116,1 | 115,4 | 115,0 | 115,2 | - 0,2 | + 0,2 |
| 607 | 5221 3 | MEDIZIN- UND VERPACKUNGSGLAS | 0,34 | 0,89533 | 123,0 | 122,7 | 123,7 | 123,7 | + 0,8 | - |
| 608 | 5221 4 | HAUSHALTS- UND WIRTSCHAFTSGLAS | 0,84 | 0,75901 | 122,7 | 121,9 | 123,6 | 123,5 | + 1,3 | - 0,1 |
| 609 | 5221 6 | BAU- UND SONSTIGES TECHNISCHES HOHLGLAS | 0,13 | 0,98541 | 115,9 | 115,3 | 117,1 | 117,1 | + 1,6 | - |
| 610 | 5221 7 | BELEUCHTUNGSGLAS | 0,08 | 0,78712 | 132,0 | 131,6 | 137,4 | 137,4 | + 4,4 | - |
| 611 | 5241 | VEREDELTES FLACHGLAS | 2,17 | 0,81911 | 96,4 | 96,6 | 95,5 | 96,0 | - 0,6 | + 0,5 |
| 612 | 5271 | GLASFASER | 1,01 | 0,95359 | 109,8 | 109,0 | 111,7 | 111,9 | + 2,7 | + 0,2 |
| 613 | 53 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ U. SONST. BEARBEITETES HOLZ | 9,24 | 0,75081 | 94,0 | 94,1 | 94,8 | 94,9 | + 0,9 | + 0,1 |
| 614 | 531 | SAEGWERKSERZEUGNISSE | 4,86 | 0,71269 | 91,3 | 91,3 | 90,3 | 90,2 | - 1,2 | - 0,1 |
| 615 | 5316 10 | NADELSCHNITTHOLZ | 3,81 | 0,71440 | 88,1 | 88,2 | 86,2 | 86,1 | - 2,4 | - 0,1 |
| 616 | 1 | BAUHOLZ | 1,14 | 0,68993 | 91,0 | 91,1 | 88,4 | 88,3 | - 3,1 | - 0,1 |
| 617 | 2 | BRETTER, BREITE UEBER 16 CM | 0,46 | 0,74124 | 86,2 | 86,6 | 84,7 | 84,7 | - 2,2 | - |
| 618 | 3 | BRETTER, BREITE 6 BIS 16 CM | 0,80 | 0,72261 | 80,5 | 80,5 | 78,8 | 78,7 | - 2,2 | - 0,1 |
| 619 | 4 | ROHMÖBLER | 0,19 | 0,70725 | 89,2 | 89,3 | 87,9 | 87,8 | - 1,7 | - 0,1 |
| 620 | 5 | SOHLEN | 0,42 | 0,70729 | 88,4 | 88,9 | 85,6 | 85,6 | - 3,7 | - |
| 621 | 6 | LATTEN | 0,19 | 0,72866 | 87,4 | 87,7 | 85,1 | 85,0 | - 3,1 | - 0,1 |
| 622 | 7 | BLOCKWARE | 0,23 | 0,71440 | 102,9 | 102,9 | 102,6 | 102,6 | - 0,3 | - |
| 623 | 8 | KIEFERNSTAMMWARE | 0,08 | 0,78219 | 104,4 | 104,5 | 104,8 | 104,8 | + 0,3 | - |
| 624 | 9 | VORRATSKANTHOLZ | 0,30 | 0,75591 | 83,7 | 83,7 | 82,7 | 82,7 | - 1,2 | - |
| 625 | 5316 50 | LAUBSCHNITTHOLZ | 0,89 | 0,70176 | 106,5 | 106,0 | 108,1 | 108,0 | + 1,9 | - 0,1 |
| 626 | 1 | BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPFT | 0,06 | 0,66946 | 110,3 | 109,8 | 113,0 | 113,1 | + 3,0 | + 0,1 |
| 627 | 2 | BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPFT | 0,29 | 0,69964 | 105,8 | 105,6 | 107,7 | 107,7 | + 2,0 | - |
| 628 | 3 | BUCHEN-GESTELLWARE, UNGEDAEMPFT | 0,32 | 0,73334 | 102,1 | 101,9 | 103,4 | 103,2 | + 1,3 | - 0,2 |
| 629 | 4 | EICHENBLOCKWARE | 0,22 | 0,66969 | 112,8 | 111,6 | 114,0 | 114,0 | + 2,2 | - |
| 630 | 5318 | SCHWARTEN UND SPREISSEL, RESTSTOFFSPAENE U. AE. | 0,16 | . | 82,4 | 81,8 | 88,7 | 89,3 | + 9,2 | + 0,7 |
| 631 | 5361 | SPERRHOLZ | 0,75 | 0,78061 | 103,0 | 103,2 | 106,2 | 106,9 | + 3,6 | + 0,7 |
| 632 | 5361 10 | FURNIERPLATTEN | 0,31 | 0,77833 | 110,2 | 110,5 | 114,4 | 114,9 | + 4,0 | + 0,4 |
| 633 | 5361 20 | TISCHLERPLATTEN | 0,44 | 0,78226 | 98,0 | 98,1 | 100,4 | 101,2 | + 3,2 | + 0,8 |
| 634 | 5371 | HOLZFASERHARTPLATTEN | 0,23 | . | 99,2 | 99,3 | 101,4 | 101,7 | + 2,4 | + 0,3 |
| 635 | 5371 21 | NICHT BEARBEITET | 0,09 | . | 100,7 | 100,8 | 103,8 | 103,8 | + 3,2 | - |
| 636 | 5371 25 | BEARBEITET | 0,14 | . | 98,3 | 98,5 | 99,9 | 100,4 | + 1,9 | + 0,5 |
| 637 | 5381 | HOLZSPANPLATTEN | 3,40 | 0,81030 | 95,7 | 95,6 | 98,4 | 98,4 | + 2,9 | - |
| 638 | 5381 41 | ROH ODER GESCHLIFFEN | 2,01 | 0,78866 | 95,2 | 95,1 | 98,1 | 98,1 | + 3,2 | - |
| 639 | 5381 47 | KUNSTSTOFFBESCHICHTET | 1,39 | 0,90088 | 96,4 | 96,4 | 98,9 | 98,9 | + 2,6 | - |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ) 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD WI-SY-NR. STEMA-TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WÄGUNGSA- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | VERÄNDERUNG | |
|---------------------------------|--|---|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|-------------|------------|
| | | | | DURCH- SCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1986 | APRIL 1986 |
| 640 54 | HOLZWAREN | 28,20 | 0,80183 | 120,4 | 120,2 | 123,5 | 123,8 | + 3,0 | + 0,2 |
| 641 541 | BAUELEMENTE AUS HOLZ | 4,45 | 0,81346 | 116,3 | 117,3 | 115,7 | 116,7 | - 0,5 | + 0,9 |
| 642 542 | MOEBEL, MATRATZEN, HOLZGEHÄUSE UND ANDERE TISCHLEREIERZEUGNISSE | 19,79 | . | 123,0 | 122,6 | 127,3 | 127,4 | + 3,9 | + 0,1 |
| 643 5422 | ZIMMER- UND KÜCHENMOEBEL AUS HOLZ, AUCH POLSTERMOEBEL | 15,59 | 0,79589 | 122,7 | 122,3 | 127,0 | 127,1 | + 3,9 | + 0,1 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 644 5422 21 | SESSEL, AUCH EINSITZIGE GEPOLSTERTE ANBAUELEMENTE | 1,99 | . | 121,8 | 121,5 | 125,0 | 125,2 | + 3,0 | + 0,2 |
| 645 5422 26 | COUCHES, AUCH MEHRSTÜTZIGE GEPOLSTERTE ANBAUELEMENTE | 1,18 | . | 117,5 | 117,4 | 120,6 | 120,7 | + 2,8 | + 0,1 |
| 646 5422 29 | SOFAS UND LIEGEN, AUCH SOG. FRANZÖSISCHE BETTEN | 0,66 | . | 128,0 | 127,5 | 131,3 | 131,9 | + 3,5 | + 0,5 |
| 647 5422 46 | EIN- BZW. ANBAUKÜCHENSCHRAENKE | 3,88 | . | 122,4 | 122,4 | 127,2 | 127,2 | + 3,9 | - |
| 648 5423 | MATRATZEN | 0,46 | 0,83634 | 118,5 | 118,2 | 120,8 | 120,9 | + 2,3 | + 0,1 |
| 649 5425 | BUEROMOEBEL | 1,44 | 0,80133 | 123,4 | 123,0 | 127,2 | 128,2 | + 4,2 | + 0,8 |
| 650 5426 | SPEZIALMOEBEL UND INNENAUSBAUTEN AUS HOLZ | 2,31 | . | 126,1 | 125,6 | 130,2 | 130,2 | + 3,7 | - |
| DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 651 5426 30 | LADENEINRICHTUNGEN | 0,93 | . | 117,8 | 118,3 | 119,4 | 119,4 | + 0,9 | - |
| 652 543 | VERPACKUNGSMITTEL AUS HOLZ | 0,93 | 0,77166 | 100,8 | 100,9 | 101,2 | 101,2 | + 0,3 | - |
| 653 5434 | KISTEN AUS HOLZ | 0,46 | 0,73470 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | - | - |
| 654 5439 | FLACHPALETTEN | 0,47 | . | 93,5 | 93,7 | 94,2 | 94,2 | + 0,5 | - |
| 655 544 | TECHNISCHE, GEWERBLICHE, LANDWIRTSCHAFTLICHE U. AE. HOLZWAREN | 2,43 | . | 114,1 | 113,5 | 116,1 | 117,0 | + 3,1 | + 0,8 |
| 656 5441 | LEISTEN UND RAMMEN | 1,05 | . | 123,2 | 122,4 | 125,6 | 125,6 | + 2,6 | - |
| 657 5444 | HOLZBESTANDTEILE | 0,89 | . | 118,2 | 117,6 | 120,0 | 121,6 | + 3,4 | + 1,3 |
| 658 5448 | SONSTIGE TECHNISCHE, GEWERBLICHE UND LANDWIRTSCHAFTLICHE GERÄTE AUS HOLZ | 0,49 | 0,83523 | 87,3 | 86,9 | 88,4 | 90,0 | + 3,6 | + 1,8 |
| 659 546 | KORB-, KORK-, FLECHT- UND BUERSTENWAREN | 0,60 | 0,83363 | 120,0 | 120,1 | 122,2 | 122,2 | + 1,7 | - |
| 660 5463 | KORK UND KORKWAREN | 0,07 | 0,76774 | 113,4 | 113,8 | 112,5 | 112,5 | - 1,1 | - |
| 661 5466 | PINSEL, BUERSTEN UND BESEN 6) | 0,53 | 0,84643 | 120,8 | 121,0 | 123,4 | 123,4 | + 2,0 | - |
| 662 55 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4) | 8,27 | 0,89880 | 121,0 | 122,2 | 117,8 | 117,2 | - 4,1 | - 0,5 |
| 663 552 | ZELLSTOFF | 0,34 | 1,08201 | 112,0 | 113,5 | 101,4 | 95,5 | - 15,9 | - 5,8 |
| 664 553/4 | PAPIER UND PAPPE, UNVEREDELT | 7,93 | 0,88971 | 121,4 | 122,5 | 118,5 | 118,1 | - 3,6 | - 0,3 |
| 665 553 | PAPIER, UNVEREDELT | 6,89 | 0,88627 | 120,9 | 122,1 | 117,4 | 116,9 | - 4,3 | - 0,4 |
| 666 5531 | ZEITUNGSDRUCKPAPIER | 0,76 | 0,90111 | 117,3 | 117,3 | 117,7 | 117,7 | + 0,3 | - |
| 667 5532 | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER | 4,23 | 0,90801 | 124,1 | 124,8 | 121,9 | 121,6 | - 2,6 | - 0,2 |
| 668 5532 22 | DRUCKPAPIER, HOLZHALTIG | 0,85 | 0,90064 | 117,6 | 117,8 | 114,8 | 115,3 | - 2,1 | + 0,4 |
| 669 5532 25 | DRUCKPAPIER, HOLZFREI | 1,01 | 0,90668 | 125,9 | 126,8 | 123,8 | 124,3 | - 2,0 | + 0,4 |
| 670 5532 31/39 | LWC-PAPIER UND MASCHINENGESTRICHENES DRUCKPAPIER | 1,76 | 0,89789 | 125,3 | 126,3 | 123,1 | 121,7 | - 3,6 | - 1,1 |
| 671 5532 61 | SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZHALTIG | 0,20 | 0,91550 | 124,5 | 125,0 | 124,1 | 124,3 | - 0,6 | + 0,2 |
| 672 5532 65 | SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZFREI | 0,41 | . | 127,6 | 127,9 | 125,6 | 126,6 | - 1,0 | + 0,8 |
| 673 5533 | KRAFTPAPIER | 0,42 | 0,92101 | 121,1 | 121,5 | 119,3 | 117,4 | - 3,4 | - 1,6 |
| 674 5534 | PACKPAPIER | 0,75 | 0,81482 | 116,4 | 117,9 | 111,4 | 110,0 | - 6,7 | - 1,3 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 675 5534 11 | PACKPAPIER AUS ALTPAPIER (AP) | 0,26 | 0,74277 | 112,3 | 115,6 | 104,7 | 102,1 | - 11,7 | - 2,5 |
| 676 5534 15 | PACKPAPIER AUS ZELLSTOFF (ZP) | 0,29 | 0,93236 | 119,4 | 120,3 | 114,5 | 113,6 | - 5,6 | - 0,8 |
| 677 5535 | WELLPAPPENPAPIER | 0,73 | 0,79206 | 111,0 | 116,2 | 95,9 | 95,6 | - 17,7 | - 0,3 |
| 678 554 | PAPPE, UNVEREDELT | 1,04 | 0,89779 | 124,7 | 125,3 | 125,8 | 125,9 | + 0,5 | + 0,1 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 679 5541 71 | DUPLEX- UND TRIPLEXKARTON | 0,23 | 0,91634 | 126,5 | 127,2 | 127,9 | 127,9 | + 0,6 | - |
| 680 5541 74 | GEDECKTER GRAUKARTON (MASCHINENGRAPPE) | 0,27 | 0,76659 | 117,8 | 119,0 | 116,7 | 117,0 | - 1,7 | + 0,3 |
| 681 56 | PAPIER- UND PAPPEWAREN | 14,84 | 0,87240 | 120,5 | 120,7 | 120,2 | 120,1 | - 0,5 | - 0,1 |
| 682 561 | TAPETEN AUS PAPIER, WASSERDICHTES, GUMMIERTES UND ANDERES VORBEREITETES PAPIER | 1,26 | . | 108,2 | 108,6 | 109,0 | 108,9 | + 0,3 | - 0,1 |
| 683 5611 | TAPETEN AUS PAPIER, AUCH KUNSTSTOFFBESCHICHTET, METALLISIERT U. AE. | 0,67 | 0,88808 | 96,7 | 96,7 | 96,5 | 96,4 | - 0,3 | - 0,1 |
| 684 5615 | WASSERDICHTES, GUMMIERTES UND ANDERES VORBEREITETES PAPIER | 0,59 | . | 121,2 | 122,2 | 123,1 | 123,1 | + 0,7 | - |
| 685 562 | BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE, GESCHAFTSBUCHER, BUECHERHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER | 1,63 | 0,85426 | 119,5 | 119,4 | 121,9 | 122,1 | + 2,3 | + 0,2 |
| 686 5621 | BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE | 0,73 | 0,82328 | 112,1 | 112,3 | 113,8 | 114,5 | + 2,0 | + 0,6 |
| 687 5625 | GESCHAFTSBUCHER, BUECHERHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER | 0,90 | 0,87691 | 125,4 | 125,2 | 126,4 | 126,4 | + 2,6 | - |
| 688 563 | PAPIERSAECKE, TUETEN U. BEUTEL, ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- U. KREPPAPIERWAREN, ROLLEN U. AE. | 5,61 | 0,90242 | 115,8 | 115,6 | 115,9 | 115,9 | + 0,3 | - |
| 689 5631 | PAPIERSAECKE | 0,56 | 0,88990 | 128,1 | 128,4 | 128,5 | 128,5 | + 0,1 | - |
| 690 5632 | TUETEN U. BEUTEL, GANZ O. UEBERWIEGEND AUS PAPIER | 0,79 | 0,86998 | 125,7 | 125,9 | 127,1 | 127,1 | + 1,0 | - |
| 691 5633 | BRIEFUMSCHLAEGE U. AE. SOWIE PAPIERAUSSTATTUNGEN | 0,61 | 0,86906 | 118,8 | 118,3 | 119,6 | 119,8 | + 1,3 | + 0,2 |
| 692 5634 | ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- U. KREPPAPIERWAREN | 3,44 | 0,92027 | 111,2 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | - | - |
| 693 5636 | ROLLEN U. AE. | 0,21 | 0,91453 | 112,4 | 112,1 | 111,6 | 111,6 | - 0,4 | - |
| 694 564 | WELLPAPPE, KARTONAGEN, HARTPAPIERWAREN, STANZ- UND PRAEGEERZEUGNISSE AUS PAPIER U. PAPPE; FALTSCHACHTELN | 6,34 | 0,84773 | 127,4 | 127,9 | 125,7 | 125,8 | - 1,9 | - 0,2 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 695 5641 | WELLPAPPE | 3,18 | 0,85663 | 129,9 | 130,7 | 124,3 | 123,7 | - 5,4 | - 0,5 |
| DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 696 5641 50 | ERZEUGNISSE AUS WELLPAPPE | 2,87 | 0,85572 | 130,9 | 131,9 | 125,0 | 124,3 | - 5,8 | - 0,6 |
| 697 5642 | KARTONAGEN | 1,03 | . | 128,8 | 128,2 | 131,2 | 131,2 | + 2,3 | - |
| 698 5642 10 | PESTE UND FALTBARE KARTONAGEN AUS VOLLPAPPE | 0,58 | 0,84220 | 132,5 | 131,8 | 134,5 | 134,5 | + 2,0 | - |
| 699 5642 50 | UEBERZOGENE KARTONAGEN, FEINKARTONAGEN | 0,25 | 0,84300 | 122,9 | 122,7 | 124,7 | 124,9 | + 1,8 | + 0,2 |
| 700 5642 70 | FLUESSIGKEITSPACKUNGEN AUS KARTON | 0,20 | . | 125,5 | 124,6 | 129,5 | 129,5 | + 3,9 | - |
| 701 5646 | FALTSCHACHTELN | 1,30 | 0,81561 | 121,0 | 121,9 | 122,9 | 123,2 | + 1,1 | + 0,2 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEMERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD NR. | NR. DER WI-SYSTEMATIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | | VERAENDERUNG GEGENUEBER | |
|---------|-----------------------|--|---|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|----------|-------------------------|------------|
| | | | | | DURCH- SCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1985 | APRIL 1986 | IN PROZENT |
| 702 | 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE | 20,72 | 0,84129 | 117,6 | 118,1 | 119,1 | 119,7 | + 1,4 | + 0,5 | |
| 703 | 571 | DRUCKERZEUGNISSE | 19,22 | 0,83924 | 119,4 | 119,9 | 121,1 | 121,7 | + 1,5 | + 0,5 | |
| 704 | 5711 | GESCHAFTSPAPIERE, DRUCKSACHEN FUER VERPACKUNGSZWECKE | 5,13 | 0,83047 | 124,9 | 126,0 | 126,1 | 126,7 | + 0,6 | + 0,5 | |
| 705 | 5711 2/6 | GESCHAFTSPAPIERE U. AE. DRUCKSACHEN | 3,96 | 0,80977 | 128,1 | 129,3 | 129,5 | 130,0 | + 0,5 | + 0,4 | |
| 706 | 5711 7 | DRUCKSACHEN FUER VERPACKUNGSZWECKE | 1,17 | 0,91488 | 114,3 | 115,0 | 114,6 | 115,8 | + 0,7 | + 1,0 | |
| 707 | 5712 | WERBUNGSMATERIAL UND KALENDER | 4,67 | 0,83754 | 120,5 | 120,8 | 122,9 | 124,1 | + 2,7 | + 1,0 | |
| 708 | 5712 1 | WERBUNGSMATERIAL | 4,51 | 0,83681 | 120,4 | 120,8 | 122,9 | 124,1 | + 2,7 | + 1,0 | |
| 709 | 5712 5/15 | KALENDER, KUNSTDRUCKBLAETTER UND -KARTEN | 0,29 | 0,83905 | 118,3 | 118,6 | 120,1 | 120,3 | + 1,4 | + 0,2 | |
| 710 | 5713 | BUECHER | 1,70 | 0,82890 | 121,5 | 122,1 | 123,4 | 123,7 | + 1,3 | + 0,2 | |
| 711 | 5714 | ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN | 7,59 | | 114,7 | 114,8 | 116,1 | 116,4 | + 1,4 | + 0,3 | |
| 712 | 5714 1 | ZEITUNGEN | 4,13 | | 114,1 | 114,3 | 114,7 | 114,9 | + 0,5 | + 0,2 | |
| 713 | 5714 5 | ZEITSCHRIFTEN | 3,46 | 0,85022 | 115,5 | 115,5 | 117,7 | 118,2 | + 2,3 | + 0,4 | |
| 714 | 5755 | DRUCKFORMEN UND REPRODUKTIONEN | 1,50 | 0,88355 | 93,6 | 94,3 | 93,7 | 94,1 | - 0,2 | + 0,4 | |
| 715 | 5755 1 | KLISCHEES AUS ZINK: GALVANOS | 0,12 | 0,82509 | 103,9 | 103,9 | 103,8 | 103,8 | - 0,1 | - | |
| 716 | 2 | KLISCHEES AUS KUNSTSTOFF | 0,24 | 0,73002 | 136,1 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | - | - | |
| 717 | 3 | OFFSETLITHOS | 1,14 | 0,92477 | 83,6 | 84,1 | 83,3 | 83,8 | - 0,4 | + 0,6 | |
| 718 | 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 25,46 | 0,85366 | 110,8 | 110,7 | 111,0 | 110,8 | + 0,1 | - 0,2 | |
| 719 | 581 | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF | 8,68 | 0,89631 | 108,0 | 107,9 | 107,7 | 107,2 | - 0,6 | - 0,5 | |
| 720 | 5811 | DARUNTER: FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE | 3,61 | 0,88022 | 108,6 | 109,1 | 105,2 | 103,8 | - 4,9 | - 1,3 | |
| 721 | 5813 | TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF UEBER 1 MM DICKE | 0,60 | | 110,9 | 109,7 | 112,9 | 113,1 | + 3,1 | + 0,2 | |
| 722 | 5814 | SCHICHTPRESSSTOFFPLATTEN | 0,48 | 0,88133 | 122,4 | 120,1 | 127,0 | 126,9 | + 5,7 | - 0,1 | |
| 723 | 5815 | BODEN- UND WANDBELAEGE | 0,58 | 0,81841 | 120,8 | 121,0 | 122,6 | 123,2 | + 1,8 | + 0,5 | |
| 724 | 5817 | ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE UND PROFILE AUS KUNSTSTOFF | 2,23 | 0,95644 | 104,5 | 104,3 | 105,6 | 105,4 | + 1,1 | - 0,2 | |
| 725 | 5818 | HALBZEUG AUS SCHAUMKUNSTSTOFF | 1,12 | | 98,5 | 98,7 | 101,2 | 101,9 | + 3,2 | + 0,7 | |
| 726 | 582 | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF | 9,05 | | 113,2 | 112,9 | 114,8 | 115,2 | + 2,0 | + 0,3 | |
| 727 | 5821 | DARUNTER: EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MASCHINEN UND FAHRZEUGE | 2,00 | | 121,2 | 121,3 | 124,3 | 124,6 | + 2,7 | + 0,2 | |
| 728 | 5821 3 | DARUNTER: EINZELTEILE FUER STRASSENFAHRZEUGE AUS GLASFASERVERSTAERKTEM ODER SONSTIGEM KUNSTSTOFF | 1,22 | | 121,2 | 121,4 | 124,7 | 125,2 | + 3,1 | + 0,4 | |
| 729 | 5822 | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 1,87 | | 116,7 | 116,5 | 119,1 | 119,3 | + 2,4 | + 0,2 | |
| 730 | 5826 | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER BAUTEN | 3,91 | | 105,6 | 105,3 | 105,5 | 106,2 | + 0,9 | + 0,7 | |
| 731 | 5827 | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MOEBEL | 0,61 | 0,90215 | 119,3 | 118,2 | 124,3 | 124,2 | + 5,1 | - 0,1 | |
| 732 | 584 | VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF | 4,47 | | 106,4 | 106,6 | 103,6 | 102,4 | - 3,9 | - 1,2 | |
| 733 | 5841 | DARUNTER: BEUTEL, TRAGTASCHEN UND SAECKE AUS KUNSTSTOFF | 1,54 | | 99,0 | 100,5 | 90,5 | 87,3 | -13,1 | - 3,5 | |
| 734 | 5841 13 | DARUNTER: BEUTEL AUS POLYOLEFINEN | 0,65 | 0,77512 | 92,1 | 91,8 | 88,1 | 85,3 | - 7,1 | - 3,2 | |
| 735 | 5842 | FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINEM FASSUNGSVERMOEGEN BIS 2 L | 0,54 | | 108,2 | 108,6 | 105,6 | 105,6 | - 2,8 | - | |
| 736 | 5843 | FAESSER U.AE. TRANSPORTGEFAESSE AUS KUNSTSTOFF BIS 250 L | 0,38 | 0,85105 | 110,5 | 109,4 | 111,9 | 111,8 | + 2,2 | - 0,1 | |
| 737 | 5845 | BECHER, OESSEN UND EIMER AUS KUNSTSTOFF | 1,00 | 0,84247 | 107,7 | 106,8 | 108,1 | 107,7 | + 0,8 | + 0,4 | |
| 738 | 5848 | DECKEL, STOPFEN, VERSCHRAUBUNGEN UND ANDERE VERSCHLUESSE AUS KUNSTSTOFF | 0,45 | | 113,1 | 112,8 | 114,7 | 114,6 | + 1,6 | - 0,1 | |
| 739 | 585 | SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF | 3,26 | 0,80246 | 117,6 | 117,5 | 119,3 | 119,4 | + 1,6 | + 0,1 | |
| 740 | 5851 | DARUNTER: BEKLEIDUNG UND KURZWAREN AUS KUNSTSTOFF | 0,47 | | 112,1 | 111,2 | 116,0 | 115,1 | + 3,5 | + 0,1 | |
| 741 | 5853 | HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND GEBRAUCHSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF | 1,83 | 0,78178 | 120,0 | 120,1 | 121,2 | 121,3 | + 1,0 | + 0,1 | |
| 742 | 5854 | MEDIZINISCHE, SANITAERE, HYGIENISCHE UND LABOR-BEDARFSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF | 0,46 | | 116,4 | 116,0 | 117,4 | 117,3 | + 1,1 | - 0,1 | |
| 743 | 59 | GUMMIWAREN | 8,53 | 0,85072 | 123,2 | 122,7 | 124,8 | 124,8 | + 1,7 | - | |
| 744 | 591 | BEREIFUNGEN | 3,96 | 0,88545 | 118,1 | 117,5 | 119,7 | 119,7 | + 1,9 | - | |
| 745 | 5912 | DARUNTER: KRAFTRAD-, MOTORROLLER- UND PKW-BEREIFUNGEN | 2,34 | 0,89519 | 116,2 | 115,6 | 118,1 | 118,1 | + 2,2 | - | |
| 746 | 5913 | LKW-BEREIFUNGEN | 1,56 | 0,87314 | 120,5 | 119,7 | 121,7 | 121,7 | + 1,7 | - | |
| 747 | 592 | WEICHGUMMIWAREN | 4,57 | 0,81866 | 127,5 | 127,2 | 129,2 | 129,2 | + 1,6 | - | |
| 748 | 5921 | DARUNTER: TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN | 3,83 | 0,81294 | 128,0 | 127,6 | 129,3 | 129,3 | + 1,3 | - | |
| 749 | 5923 | BESOHLMATERIAL | 0,21 | | 125,2 | 124,7 | 125,6 | 125,3 | + 0,5 | - 0,2 | |
| 750 | 61 | LEDER | 0,96 | 0,83242 | 128,4 | 128,9 | 127,5 | 127,3 | - 1,2 | - 0,2 | |
| 751 | 6121 | DARUNTER: OBERLEDER | 0,34 | 0,81594 | 130,7 | 131,6 | 129,8 | 129,5 | - 1,6 | - 0,2 | |
| 752 | 6121 32 | DARUNTER: OBERLEDER AUS RINDHAUTEN | 0,22 | 0,85392 | 123,1 | 123,3 | 123,2 | 122,5 | - 0,6 | - 0,6 | |
| 753 | 6123 | SONSTIGE FLAECHELEDER (OHNE FUTTERLEDER) | 0,51 | 0,84801 | 126,9 | 127,2 | 127,0 | 126,7 | - 0,4 | - 0,2 | |
| 754 | 6124 1 | UNTERLEDER | 0,06 | 0,84548 | 133,3 | 133,8 | 126,0 | 125,8 | - 6,0 | - 0,2 | |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| NR. DER LFD NR. | WI-SY- STEMA- TIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WÄGUNG- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | VERÄNDERUNG | |
|-----------------------|-------------------------|---|--|--------------------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------------|------------|
| | | | | | DURCH- SCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1985 | APRIL 1986 |
| 755 | 62 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 6.01 | 0.77846 | 117,5 | 117,8 | 119,8 | 119,7 | + 1,9 | + 0,2 |
| 756 | 621 | LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKEL) | 1.82 | 0.79790 | 117,4 | 117,3 | 118,8 | 119,2 | + 1,6 | + 0,3 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 757 | 6214 | SADDLER- UND FEINSADDLERWAREN AUS LEDER | 0.20 | 0.77252 | 124,8 | 123,6 | 128,1 | 128,1 | + 3,6 | - |
| 758 | 6215 | FEINTAESCHNER- UND GALANTERIEWAREN AUS LEDER | 0.71 | 0.77909 | 119,0 | 118,9 | 120,5 | 120,7 | + 1,5 | + 0,2 |
| 759 | 625 | SCHUHE | 4.19 | 0.77076 | 117,6 | 117,5 | 119,8 | 120,0 | + 2,1 | + 0,2 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 760 | 6253 | STRASSENSCHUHE (OHNE LEICHTE STRASSENSCHUHE) | 3.02 | 0.76310 | 117,0 | 116,7 | 119,4 | 119,7 | + 2,6 | + 0,3 |
| 761 | 63 | TEXTILIEN | 27.49 | 0.92366 | 118,9 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | - | - |
| 762 | 632 | GARN | 6.64 | . | 121,7 | 122,1 | 117,8 | 117,6 | - 3,7 | - 0,2 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 763 | 6321 | GARN FUER GEWEBE | 3.23 | . | 123,3 | 125,0 | 114,6 | 114,2 | - 8,6 | - 0,3 |
| 764 | 6322 | GARN FUER MASCHENWARE | 1.00 | . | 129,7 | 126,7 | 121,2 | 120,7 | - 4,7 | - 0,4 |
| 765 | 6326 | TEXTURIERTES GARN | 1.11 | 1.26177 | 111,1 | 109,3 | 113,8 | 113,8 | + 4,1 | - |
| 766 | 6328 | NAEM- UND STOPFMITTEL, HANDSTRICK- UND HAND- ARBEITSGARN | 0.86 | . | 123,9 | 123,4 | 126,1 | 127,0 | + 2,9 | + 0,7 |
| 767 | 635 | SPINNSTOFFWAREN | 2.49 | . | 121,8 | 121,4 | 123,2 | 123,4 | + 1,6 | + 0,2 |
| 768 | 6351 | VERBANDMITTEL, MULL UND WATTE | 0.44 | 0.92170 | 127,3 | 128,3 | 123,7 | 121,0 | - 5,7 | - 2,2 |
| 769 | 6352 | BAENDER, GURTE, FLECHTARTIKEL | 1.06 | 0.86372 | 124,3 | 123,3 | 127,5 | 127,6 | + 3,8 | + 0,1 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 770 | 6352 | BAENDER UND GURTE ALLER ART, UNELASTISCH | 0.65 | 0.86425 | 125,1 | 124,2 | 127,3 | 127,4 | + 2,6 | + 0,1 |
| 771 | 6352 | BAENDER ALLER ART, ELASTISCH | 0.19 | 0.89133 | 118,3 | 117,2 | 120,4 | 120,2 | + 2,6 | - 0,2 |
| 772 | 6356 | FILZ, NICHT GEWEBT UND FILZTUCH GEWEBT, WAREN AUS FILZ, VLIESSTOFFE UND WAREN DARAUS | 0.99 | . | 116,6 | 116,3 | 118,3 | 119,9 | + 3,1 | + 1,4 |
| 773 | 637 | METERWARE | 5.79 | 0.92265 | 119,7 | 119,8 | 119,2 | 119,0 | - 0,7 | - 0,2 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 774 | 6371 | ROHGEWEBE | 1.16 | . | 123,4 | 124,2 | 118,9 | 118,5 | - 4,6 | - 0,3 |
| 775 | 6372 | FERTIGGEWEBE FUER BEKLEIDUNG UND LEINWAESCHE | 3.74 | 0.94278 | 118,9 | 118,9 | 119,0 | 118,7 | - 0,2 | - 0,3 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 776 | 1 | OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS BAUMWOLLE | 0.50 | 0.90731 | 121,1 | 121,4 | 119,6 | 119,6 | + 1,5 | - |
| 777 | 2 | OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS WOLLE | 1.23 | 0.92761 | 119,8 | 119,6 | 120,3 | 120,1 | + 0,4 | - 0,2 |
| 778 | 3 | OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL | 1.11 | 0.98782 | 116,1 | 116,4 | 116,2 | 115,3 | - 0,9 | - 0,8 |
| 779 | 6375 | FUTTERSTOFF | 0.60 | 0.92993 | 111,2 | 110,7 | 118,2 | 116,5 | + 4,3 | + 0,3 |
| 780 | 638 | HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE | 5.86 | 0.90083 | 115,6 | 115,3 | 117,0 | 117,0 | + 1,5 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 781 | 6382 | HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHESTOFF, FROTTIERGEWEBE, INLETT UND MATRATZENDRELL | 1.24 | 0.87646 | 122,2 | 122,0 | 122,3 | 122,4 | + 0,3 | + 0,1 |
| 782 | 6384 | MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF | 1.13 | 0.90411 | 116,9 | 116,5 | 118,8 | 118,4 | + 1,6 | + 0,3 |
| 783 | 6385 | GARDINENSTOFF (METERWARE) | 0.59 | 0.93120 | 111,7 | 112,1 | 111,6 | 111,6 | - 0,4 | - 0,2 |
| 784 | 6386 | TEPPICHE, LAEFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL | 2.22 | 0.93176 | 111,2 | 110,6 | 113,0 | 113,0 | + 2,2 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| | | TEPPICHE UND LAEFER IM TUPTINGVERFAHREN HERGESTELLT | | | | | | | | |
| 785 | 6386 | AUS SYNTHETISCHEN FADEN | 0.68 | 0.96282 | 110,3 | 110,3 | 110,7 | 110,7 | + 0,4 | - |
| 786 | 6386 | AUS SYNTHETISCHEN FASERN | 0.79 | 0.91490 | 109,1 | 106,9 | 111,2 | 111,3 | + 4,1 | + 0,1 |
| 787 | 6386 | AUS NADELFILZ AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL | 0.26 | 0.96888 | 116,6 | 117,1 | 119,4 | 118,6 | + 1,3 | - 0,7 |
| 788 | 6388 | WACHSTUCH UND BESCHICHTETE GEWEBE ALLER ART (OHNE GUMMIERTE GEWEBE) | 0.55 | 0.84561 | 118,1 | 118,0 | 121,4 | 121,3 | + 2,8 | - 0,1 |
| 789 | 639 | WIRK- UND STRICKWAREN | 6.71 | 0.87825 | 117,4 | 117,0 | 119,4 | 119,6 | + 2,2 | + 0,2 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 790 | 6391 | GEWIRKTER ODER GESTRICKTER STOFF | 1.10 | 0.92287 | 113,3 | 113,1 | 114,0 | 114,0 | + 0,8 | - |
| 791 | 6392 | HERREN OBERBEKLEIDUNG AB GROSSE 36 (GEWIRKT ODER GESTRIKT) | 0.32 | 0.89791 | 119,2 | 119,0 | 120,5 | 120,5 | + 1,3 | - |
| 792 | 6393 | DAMEN OBERBEKLEIDUNG AB GROSSE 34 (GEWIRKT ODER GESTRIKT) | 1.71 | 0.88289 | 120,4 | 120,1 | 123,1 | 123,8 | + 3,1 | + 0,6 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| | | JACKEN, BLUSEN, PULLOVER UND WESTEN GANZ ODER UEBERWIEGEND | | | | | | | | |
| 793 | 6393 | AUS WOLLE | 0.36 | 0.86102 | 121,5 | 121,6 | 126,1 | 126,9 | + 4,4 | + 0,6 |
| 794 | 6393 | AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL | 0.93 | 0.84891 | 120,7 | 120,0 | 123,4 | 124,4 | + 3,7 | + 0,8 |
| 795 | 6394 | KINDER OBERBEKLEIDUNG (GEWIRKT ODER GESTRIKT) | 0.41 | 0.84931 | 119,0 | 118,5 | 122,0 | 122,1 | + 3,0 | + 0,1 |
| 796 | 6395 | HERRENWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKT) | 0.73 | 0.85414 | 120,3 | 119,1 | 123,6 | 123,6 | + 3,6 | - |
| 797 | 6396 | DAMEN- UND KINDERWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKT) | 0.92 | 0.84749 | 117,2 | 116,6 | 119,4 | 119,4 | + 2,4 | - |
| 798 | 6397 | STRUMPFWAREN | 1.09 | 0.91581 | 112,7 | 112,7 | 113,9 | 114,0 | + 1,2 | + 0,1 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 799 | 6397 | DAMENFEINSTRUMPFHOSEN AUS SYNTHETISCHEM GARN VON 60 DEN ODER WENIGER | 0.56 | 0.94333 | 111,0 | 111,0 | 112,9 | 113,2 | + 2,0 | + 0,3 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD NR. | NR. DER WI-SYSTEMATIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WÄGUNGSGESAMT-INDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR 1) | 1986 | | | VERÄNDERUNG GEGENÜBER 1985 | |
|---------|-----------------------|--|---------------------------------|----------------------|--------------|-------|-------|----------------------------|--------------|
| | | | | | DURCHSCHNITT | MAI | APRIL | MAI | APRIL |
| 800 | 64 | BEKLEIDUNG | 20,69 | 0,86691 | 118,5 | 118,2 | 120,4 | 120,6 | + 2,0 + 0,2 |
| 801 | 641 | OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCH- UND PELZWAREN | 15,51 | 0,86602 | 118,4 | 118,0 | 120,3 | 120,6 | + 2,2 + 0,2 |
| 802 | 6411 | HERRENOBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38 | 3,68 | 0,87444 | 117,9 | 117,5 | 120,1 | 120,5 | + 2,6 + 0,3 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | |
| 803 | 6411 1 | HERRENOBERBEKLEIDUNG GANZ O. UEBERWIEGEND A. WOLLE | 1,63 | 0,88119 | 118,1 | 117,7 | 120,2 | 120,5 | + 2,4 + 0,2 |
| 804 | 6412 | DAMENOBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34 | 8,70 | 0,85315 | 117,8 | 117,4 | 119,7 | 120,1 | + 2,3 + 0,3 |
| 805 | 6413 | KINDEROBERBEKLEIDUNG | 0,60 | . | 120,5 | 120,3 | 122,1 | 122,1 | + 1,5 - |
| 806 | 6414 | ARBEITS-, BERUFS- UND SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG | 0,53 | 0,84311 | 121,4 | 121,0 | 123,5 | 123,6 | + 2,1 + 0,1 |
| 807 | 6415 | SPORTBEKLEIDUNG, STRAND- UND SADEBEKLEIDUNG | 0,78 | . | 114,4 | 114,0 | 115,6 | 115,6 | + 1,4 - |
| 808 | 6416 | VEREDELTE PELZFELLE UND PELZBEKLEIDUNG | 0,79 | . | 117,9 | 118,2 | 119,2 | 119,1 | + 0,8 - 0,1 |
| 809 | 6417 | LEDERBEKLEIDUNG | 0,43 | . | 136,1 | 135,3 | 138,0 | 138,0 | + 2,0 - |
| 810 | 642 | WAESCHE FUER HERREN UND DAMEN | 0,96 | 0,84193 | 118,1 | 117,8 | 120,8 | 120,9 | + 2,9 + 0,1 |
| 811 | 6421 | HERRENWAESCHE | 0,84 | 0,84863 | 117,7 | 116,9 | 120,1 | 120,1 | + 2,7 - |
| 812 | 6424 | DAMENWAESCHE UND SCHUERZEN | 0,42 | 0,83721 | 118,7 | 118,4 | 121,7 | 121,9 | + 3,0 + 0,2 |
| 813 | 643 | MIEDERWAREN | 0,39 | 0,85182 | 119,1 | 119,3 | 122,6 | 122,6 | + 2,8 - |
| 814 | 644 | HUETE UND MUETZEN | 0,17 | . | 123,5 | 122,9 | 128,7 | 129,6 | + 5,5 + 0,7 |
| 815 | 6487 | SCHIRME | 0,44 | 0,88126 | 111,6 | 111,1 | 112,5 | 112,6 | + 1,4 + 0,1 |
| 816 | 647 | SONSTIGE BEKLEIDUNG UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 0,55 | . | 112,7 | 113,1 | 111,6 | 111,3 | - 1,6 - 0,3 |
| 817 | 648 | BETTFEDERN, HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN U. AE. | 2,67 | 0,87602 | 121,5 | 121,3 | 123,1 | 122,9 | + 1,3 - 0,2 |
| 818 | 6483 | BETTWAESCHE | 0,92 | 0,87877 | 121,0 | 120,8 | 122,4 | 121,9 | + 0,9 - 0,4 |
| 819 | 6485 | HAUS- UND TISCHWAESCHE | 0,78 | 0,84066 | 122,4 | 122,4 | 123,5 | 123,5 | + 0,9 - |
| 820 | 6487 | STIEP- UND DAUNENDECKEN, KISSEN U. AE. | 0,97 | 0,90359 | 121,4 | 120,9 | 123,4 | 123,4 | + 2,1 - |
| 821 | 68 | ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES | 122,53 | 0,92952 | 112,7 | 113,0 | 112,1 | 112,1 | - 0,6 - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | |
| 822 | | NAHRUNGSMITTEL UND ZWAR | 81,46 | 0,92157 | 112,2 | 112,5 | 110,0 | 110,0 | - 2,2 - |
| 823 | | TIEFKUEHLKOST INSGESAMT | 4,67 | 0,96602 | 107,9 | 108,5 | 108,8 | 108,8 | + 0,3 - |
| 824 | | NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND A. PFLANZLICHER GRUNDLAGE | 37,48 | 0,90600 | 114,2 | 115,3 | 110,5 | 110,6 | - 4,1 + 0,1 |
| 825 | 6811 | MAHL- UND SCHAELEMUEHLNERZEUGNISSE | 2,99 | 1,00402 | 99,5 | 100,7 | 97,8 | 97,9 | - 2,8 + 0,1 |
| 826 | 6811 1 | MAHLMUEHLNERZEUGNISSE | 2,59 | 1,01314 | 95,6 | 96,9 | 94,0 | 94,1 | - 2,9 + 0,1 |
| 827 | 6811 12 | WEIZENMEHL | 1,50 | 1,00102 | 96,9 | 97,8 | 95,0 | 94,9 | - 3,0 - 0,1 |
| 828 | 6811 14 | ROGGENMEHL | 0,39 | 0,97913 | 99,5 | 100,3 | 98,4 | 98,4 | - 1,9 - |
| 829 | 6811 17 1 | WEIZENKLEIE | 0,63 | 1,04945 | 91,1 | 93,3 | 89,7 | 90,4 | - 3,1 + 0,8 |
| 830 | 6811 2 | ROGGENKLEIE | 0,07 | 1,09352 | 89,1 | 89,7 | 88,8 | 89,2 | - 0,6 + 0,5 |
| 831 | 6811 5-7 | SCHAELEMUEHLNERZEUGNISSE | 0,40 | 0,94220 | 124,3 | 125,9 | 122,4 | 122,4 | - 2,8 - |
| 832 | 6812 | TEIGWAREN | 0,99 | 0,98261 | 105,1 | 106,4 | 103,6 | 103,6 | - 2,6 - |
| 833 | 6813 | NAEHRMITTEL | 2,95 | 0,92387 | 117,0 | 116,5 | 118,8 | 119,3 | + 2,4 + 0,4 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | |
| 834 | 6813 1 | PUDDINGPULVER U. AE. | 0,49 | 0,76865 | 121,0 | 120,9 | 122,0 | 121,9 | + 0,8 - 0,1 |
| 835 | 6813 4/5 | DIAETETISCHE NAEHRMITTEL, SAEUGLINGS- UND KLEINKINDERNAEHRUNG | 1,15 | . | 110,8 | 110,3 | 112,0 | 111,7 | + 1,3 - 0,3 |
| 836 | 6815 | STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE | 0,81 | 1,11512 | 132,1 | 130,6 | 133,4 | 133,1 | + 1,9 - 0,2 |
| 837 | 6817 | BROT, KLEIN- UND FEINGEBAECK, DAUERBACKWAREN | 6,30 | 0,88004 | 112,5 | 112,6 | 112,4 | 112,5 | - 0,1 + 0,1 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | |
| 838 | 6817 11 | BROT | 2,46 | 0,86803 | 112,2 | 112,6 | 112,4 | 112,4 | - 0,2 - |
| 839 | 6817 1 | WEISSBROT | 0,41 | 0,82528 | 112,5 | 113,1 | 112,6 | 112,6 | - 0,4 - |
| 840 | 6817 2 | MISCHBROT | 1,64 | 0,87534 | 111,0 | 111,4 | 111,6 | 112,1 | + 0,6 + 0,4 |
| 841 | 6817 3 | VOLLKORNBROT | 0,41 | 0,88225 | 116,4 | 116,7 | 115,5 | 113,4 | - 2,8 - 1,8 |
| 842 | 6817 9 | DAUERBACKWAREN | 1,91 | 0,89101 | 115,1 | 114,8 | 114,2 | 114,5 | - 0,3 + 0,3 |
| 843 | 6821 | ZUCKER (EINSCHL. NEBENPRODUKTE) | 4,28 | 0,90994 | 109,3 | 108,9 | 109,5 | 109,6 | + 0,6 + 0,1 |
| 844 | 6821 3 | VERBRAUCHSZUCKER | 3,75 | 0,92170 | 110,6 | 109,9 | 111,3 | 111,3 | + 1,3 - |
| 845 | 6821 7 | MELASSE UND ZUCKERRUEBENSCHNITZEL | 0,90 | 0,85267 | 99,6 | 101,3 | 95,7 | 96,5 | - 4,7 + 0,8 |
| 846 | 6824 | VERARBEITETES OBST UND GEMUESE | 4,34 | 0,88920 | 119,8 | 120,0 | 119,2 | 119,2 | - 0,7 - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | |
| 847 | 6824 1 | OBST-, GEMUESEKONSERVEN, TIEFGEFRORENES GEMUESE | 0,81 | 1,04782 | 102,4 | 102,6 | 102,0 | 102,1 | - 0,5 + 0,1 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | |
| 848 | 6824 1 | GEMUESEKONSERVEN | 0,27 | 1,03704 | 108,3 | 109,1 | 106,5 | 106,5 | - 2,4 - |
| 849 | 6824 16 | TIEFGEFRORENES GEMUESE | 0,29 | 1,01982 | 108,9 | 108,4 | 109,9 | 110,2 | + 1,7 + 0,3 |
| 850 | 6824 2 | MARMELADE, GELEE, PFLAUMENMUS U. AE. | 0,62 | 0,85515 | 114,1 | 114,7 | 113,8 | 113,8 | - 0,8 - |
| 851 | 6824 4 | SAUERKONSERVEN | 0,81 | 0,99675 | 141,5 | 142,3 | 141,6 | 141,6 | - 0,8 - |
| 852 | 6824 6 | FRUCHT- UND GEMUESESAEFTE U. AE. | 1,52 | 0,79048 | 122,2 | 122,1 | 120,6 | 120,6 | - 1,2 - |
| 853 | 6827 | SUESSWAREN | 9,05 | 0,82182 | 110,7 | 110,3 | 112,5 | 112,5 | + 2,0 - |
| 854 | 6827 | SUESSWAREN OHNE KAKAOERZEUGNISSE | 8,40 | 0,84975 | 111,3 | 110,7 | 114,0 | 113,9 | + 2,9 - 0,1 |
| 855 | 6827 | SUESSWAREN EINSCHL. DAUERBACKWAREN | 10,96 | 0,83278 | 111,4 | 111,1 | 112,8 | 112,8 | + 1,5 - |
| 856 | 6827 2 | KAKAOERZEUGNISSE | 0,65 | 0,61952 | 103,2 | 104,9 | 93,8 | 93,8 | - 10,6 - |
| 857 | 6827 3 | SCHOKOLADENERZEUGNISSE | 4,43 | 0,83136 | 108,1 | 107,6 | 113,7 | 113,7 | + 5,7 - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | |
| 858 | 6827 31 | MASSIVE TAFELSCHOKOLADEN | 1,90 | 0,82927 | 106,7 | 104,2 | 114,3 | 114,3 | + 9,7 - |
| 859 | 6827 33 | GEFUELLTE TAFELSCHOKOLADEN | 0,72 | 0,83518 | 111,6 | 109,8 | 115,8 | 115,5 | + 5,2 - |
| 860 | 6827 35 | PRALINEN | 1,04 | 0,80795 | 113,4 | 112,4 | 116,8 | 116,5 | + 3,6 - |
| 861 | 6827 38 | GEFUELLTE RIEGEL | 0,14 | 0,84603 | 106,0 | 106,6 | 105,2 | 105,2 | - 1,3 - |
| 862 | 6827 4 | ZUCKERWAREN | 2,05 | 0,87003 | 114,2 | 114,1 | 116,9 | 116,8 | + 2,4 - 0,1 |
| 863 | 6827 67 | SPEISEIS | 1,60 | 0,91767 | 115,1 | 115,7 | 114,3 | 113,9 | - 1,6 - 0,3 |
| 864 | 6827 8 | ROHMASSEN | 0,32 | 0,85224 | 102,4 | 106,4 | 96,8 | 97,8 | - 8,1 + 1,0 |
| 865 | 6841 | ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN | 3,28 | 1,01579 | 124,5 | 134,5 | 87,0 | 87,1 | - 35,2 + 0,1 |
| 866 | 6841 15 | RAFFINIERTES OEL (SOJA OEL) | 1,15 | 0,96497 | 152,8 | 175,7 | 71,8 | 73,3 | - 58,3 + 2,1 |
| 867 | 6841 40 | SPEISEOEL, VERBRAUCHSFERTIG | 0,36 | 0,95067 | 133,0 | 143,3 | 88,0 | 88,1 | - 38,6 + 1,8 |
| 868 | 6841 75 | OELKUCHEN UND SCHROTE | 1,77 | 1,05519 | 104,4 | 106,0 | 96,6 | 95,9 | - 9,5 - 0,7 |
| 869 | 6844 | MARGARINE | 2,00 | 0,89946 | 133,0 | 136,8 | 117,9 | 116,7 | - 14,7 - 1,0 |
| 870 | 6844 10 1 | SPITZENQUALITAET | 1,00 | 0,89098 | 135,1 | 139,8 | 115,5 | 114,8 | - 17,9 - 0,6 |
| 871 | 6844 2 | DELIKATESSE-SORTE | 1,00 | 0,90818 | 130,9 | 133,8 | 120,2 | 118,6 | - 11,4 - 1,3 |
| 872 | 6883 | KARTOFFELERZEUGNISSE | 0,92 | 0,95797 | 108,5 | 109,7 | 108,9 | 109,6 | - 0,1 + 0,6 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ) 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE 1980 = 100

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1980 = 100

| LFD NR. | NR. DER WI-SY-STEMATIK | WARENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE BZW. WARE | WÄGUNGSAnteil AM GESAMT-INDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR 1) | 1985 | 1985 | 1986 | | | VERÄNDERUNG |
|---------|------------------------|---|---|----------------------|--------------|-------|-------|-------|--|-------------|
| | | | | | DURCHSCHNITT | MAI | APRIL | MAI | MAI 1986 GEGENÜBER MAI 1985 IN PROZENT | |
| 873 | | NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF TIERISCHER GRUNDLAGE | 42,01 | 0,93668 | 110,3 | 109,9 | 109,3 | 109,3 | - 0,5 | - |
| 874 | 6831 | MILCH, BUTTER UND KÄSE | 15,93 | 0,93277 | 107,1 | 106,6 | 106,8 | 106,8 | + 0,2 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 875 | 6831 11 | BEARBEITETE MILCH | 4,07 | 0,92534 | 112,4 | 111,2 | 113,1 | 113,1 | + 1,7 | - |
| 876 | 6831 15 | ENTRAHMTE FRISCHMILCH (MAGERMILCH) UND BUTTERMILCH ZUM TRINKMILCHABSATZ | 1,11 | 0,91918 | 113,9 | 112,9 | 114,4 | 114,4 | + 1,3 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 877 | | SAUERMILCH MIT 3,5 % FETT | 0,76 | 0,92098 | 115,0 | 113,6 | 115,6 | 115,6 | + 1,8 | - |
| 878 | 6831 20 | SAHNE, AUCH SCHLAGRAHM | 1,58 | | 113,9 | 113,4 | 114,0 | 114,0 | + 0,5 | - |
| 879 | 6831 31 | BUTTER | 4,97 | 0,94752 | 94,5 | 94,6 | 92,7 | 93,0 | - 1,7 | + 0,3 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 880 | | BUTTER, ABGEPACKT IN 250 G-PACKUNGEN | 2,49 | 0,94938 | 94,6 | 94,6 | 92,7 | 92,8 | - 1,9 | + 0,1 |
| 881 | 6831 44 | SCHNITTKÄSE | 1,24 | 0,94772 | 111,7 | 112,7 | 109,7 | 109,4 | - 2,9 | - 0,3 |
| 882 | 6831 47 | WEICHKÄSE | 0,65 | 0,91453 | 112,1 | 112,1 | 114,6 | 113,8 | + 1,5 | - 0,7 |
| 883 | 6831 50 | FRISCHKÄSE | 1,12 | 0,93816 | 113,2 | 111,7 | 113,5 | 113,6 | + 1,7 | + 0,1 |
| 884 | 6831 93 | JOGHURT, AUCH MIT ZUSÄTZEN | 1,08 | 0,88961 | 112,2 | 111,1 | 113,0 | 113,1 | + 1,8 | + 0,1 |
| 885 | | JOGHURT MIT 3,5 % FETT | 0,71 | 0,90722 | 112,7 | 111,6 | 113,5 | 113,6 | + 1,8 | + 0,1 |
| 886 | | JOGHURT MIT FRUCHTZUSÄTZEN AUF MAGERMILCHBASIS | 0,37 | 0,86198 | 111,4 | 110,0 | 112,0 | 112,1 | + 1,9 | + 0,1 |
| 887 | 6835 | DAUERMILCH UND MILCHPRAEPARATE, SCHMELZKÄSE UND KASEIN | 4,59 | 0,92187 | 118,6 | 117,1 | 118,2 | 117,8 | + 0,6 | - 0,3 |
| 888 | 6835 1 | VOLLMILCH, MAGERMILCHPULVER, SONSTIGE TROCKENMILCHERZEUGNISSE | 2,50 | 0,94608 | 122,8 | 120,7 | 121,9 | 121,4 | + 0,6 | - 0,4 |
| 889 | 6835 31 | KONDENSVOLLMILCH | 1,27 | 0,89671 | 111,6 | 110,8 | 111,2 | 110,7 | - 0,1 | - 0,4 |
| 890 | 6835 70 | SCHMELZKÄSE UND SCHMELZKÄSEZUBEREITUNGEN | 0,82 | 0,89643 | 116,5 | 115,9 | 117,7 | 117,8 | + 1,6 | + 0,1 |
| 891 | 6847 | ERZEUGNISSE DER TALGSCHMELZEN U. SCHMALZSIEDEREIEN | 0,12 | 0,99117 | 131,5 | 134,7 | 115,7 | 113,9 | - 15,4 | - 1,6 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 892 | 6847 40 | SPEISETALG | 0,05 | 0,98592 | 135,1 | 140,0 | 114,1 | 111,8 | - 20,1 | - 2,0 |
| 893 | 6847 70 | SCHMALZ | 0,05 | 0,98588 | 135,4 | 134,8 | 139,4 | 139,4 | + 3,4 | - |
| 894 | 6851 | FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE | 19,87 | 0,96797 | 110,5 | 110,3 | 108,7 | 108,8 | - 1,4 | + 0,1 |
| 895 | 6851 1 | FLEISCH, FRISCH | 7,24 | 1,01191 | 109,1 | 108,8 | 103,2 | 103,6 | - 4,8 | + 0,4 |
| 896 | | SCHWEINEFLEISCH | 4,34 | 1,05601 | 107,7 | 107,0 | 100,2 | 100,8 | - 5,8 | + 0,6 |
| 897 | | RINDFLEISCH | 2,90 | 0,93957 | 111,3 | 111,6 | 107,8 | 107,9 | - 3,3 | + 0,1 |
| 898 | 6851 21 | GEFRORENES BZW. TIEFGEFRORENES SCHLACHTGEFLUGEL | 0,92 | 1,13150 | 99,7 | 100,9 | 99,0 | 99,8 | - 1,1 | + 0,8 |
| 899 | 6851 3 | FLEISCHWAREN | 9,27 | 0,94311 | 112,3 | 112,1 | 113,3 | 113,1 | + 0,9 | - 0,2 |
| 900 | 6851 40 | TIEFGEFRORENE, TAFELFERTIGE FLEISCHGERICHTE | 0,11 | | 110,9 | 110,2 | 112,8 | 112,8 | + 2,4 | - |
| 901 | 6851 5 | WURST-, FLEISCH- UND MISCHKONSERVEN | 1,92 | 0,91397 | 111,0 | 111,0 | 111,2 | 111,0 | - | - 0,2 |
| 902 | 6851 7 | FLEISCHSALAT UND FLEISCHEXTRAKTE | 0,21 | | 116,0 | 115,7 | 116,5 | 116,1 | + 0,3 | - 0,3 |
| 903 | 6859 | FISCH UND FISCHERZEUGNISSE | 1,70 | 0,77014 | 114,0 | 113,8 | 115,2 | 115,2 | + 1,2 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 904 | 6859 3 | TIEFGEFRORENE FISCHERZEUGNISSE | 0,41 | 0,91490 | 111,2 | 110,3 | 114,9 | 114,9 | + 4,2 | - |
| 905 | 6859 5 | RAEUCHERWAREN | 0,19 | 0,81789 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | - | - |
| 906 | 6859 6 | ERZEUGNISSE AUS GESALZENEN FISCHEN IN OEL U. AE. | 0,93 | | 114,5 | 114,4 | 113,7 | 113,9 | - 0,4 | + 0,2 |
| 907 | 6865 | ROESTKAFFEE, BEARBEITETER TEE UND TEEAENNLICHE ERZEUGNISSE | 7,05 | 1,00001 | 118,4 | 119,2 | 131,8 | 132,8 | + 11,4 | + 0,8 |
| 908 | 6865 1 | ROESTKAFFEE | 5,59 | 0,97494 | 117,3 | 118,4 | 134,2 | 135,5 | + 14,4 | + 1,0 |
| 909 | 6865 4 | KAFFEE-EXTRAKTE | 0,92 | 1,24850 | 115,7 | 114,7 | 115,5 | 115,5 | + 0,7 | - |
| 910 | 6865 7 | BEARBEITETER TEE | 0,54 | 0,79375 | 134,6 | 134,7 | 134,7 | 134,7 | - | - |
| 911 | 6871 | BIER (VOLLBIER, UNTERGAERIG MIT EINEM STAMMWUERZGEHALT VON 11 BIS 14 %) | 11,40 | 0,88930 | 115,1 | 115,1 | 118,5 | 118,7 | + 3,1 | + 0,2 |
| 912 | 6871 55 1 | FASSBIER, HELL | 3,41 | 0,86714 | 120,6 | 120,6 | 125,6 | 125,8 | + 4,3 | + 0,2 |
| 913 | | FLASCHENBIER, HELL | 7,99 | 0,90001 | 112,7 | 112,8 | 115,8 | 115,7 | + 2,6 | + 0,2 |
| 914 | 6872 1 | BRAUMALZ, HELL | 1,01 | 1,02613 | 111,4 | 113,0 | 102,5 | 101,8 | - 9,9 | - 0,7 |
| 915 | 6873 | SPIRITUS | 0,23 | | 120,0 | 120,2 | 119,5 | 119,5 | - 0,6 | - |
| 916 | 6875 | SPIRITUOSEN | 5,35 | 0,89436 | 122,4 | 122,6 | 123,1 | 123,2 | + 0,5 | + 0,1 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 917 | 6875 30 | BRANNWEIN AUS WEIN | 1,77 | 0,92049 | 122,0 | 122,3 | 122,1 | 122,3 | - | + 0,2 |
| 918 | 6875 7 | LIKORE | 1,64 | 0,89618 | 120,3 | 120,3 | 120,8 | 120,8 | + 0,4 | - |
| 919 | 6877 15 | TRAUBENSCHALMWEIN | 1,43 | 0,94010 | 113,2 | 112,7 | 113,9 | 113,6 | + 0,8 | - 0,3 |
| 920 | 6879 | TAFELWASSER UND SUESSE ALKOHOLFREIE ERFRISCHUNGSGETRAENKE | 4,91 | 0,96879 | 109,6 | 109,5 | 109,6 | 109,6 | + 0,1 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 921 | 6879 10 | MINERALBRUNNEN (REINE QUELLPRODUKTE) | 1,02 | 0,96495 | 107,9 | 107,4 | 108,0 | 108,0 | + 0,6 | - |
| 922 | 6879 80 | LIMONADEN (EINSCHL. KOLAGETRAENKE) | 3,20 | 0,96218 | 110,4 | 110,4 | 110,8 | 110,8 | + 0,4 | - |
| 923 | 6881 10 | ESSIG, 10 % SAURE | 0,16 | 0,98799 | 107,0 | 107,0 | 105,8 | 104,1 | - 2,7 | - 1,6 |
| 924 | 6881 70 | GENUERZE | 0,73 | 1,00515 | 148,1 | 146,7 | 160,7 | 162,4 | + 10,7 | + 1,1 |
| 925 | 6888 70 | TIEFGEFRORENE FERTIGGERICHTE | 1,36 | 0,92004 | 109,9 | 110,6 | 110,4 | 109,7 | - 0,8 | - 0,6 |
| 926 | 6889 | FUTTERMITTEL | 8,50 | 1,00615 | 102,6 | 102,8 | 98,8 | 97,9 | - 4,8 | - 0,9 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 927 | 6889 7 | MISCHFUTTER | 8,44 | 1,00614 | 102,7 | 102,8 | 98,9 | 98,0 | - 4,7 | - 0,9 |
| 928 | 69 | TABAKWAREN | 11,48 | 0,83943 | 130,0 | 128,5 | 132,9 | 134,0 | + 4,3 | + 0,8 |
| 929 | 6911 | ZIGARETTEN | 10,66 | 0,83433 | 130,3 | 128,7 | 133,4 | 134,6 | + 4,6 | + 0,9 |
| 930 | 6941 | ZIGARREN U. AE. | 0,82 | 0,93957 | 113,8 | 112,8 | 115,3 | 115,3 | + 2,2 | - |
| 931 | 6971 1 | RAUCHTABAK | 0,30 | 0,90010 | 147,8 | 147,7 | 146,7 | 144,8 | - 2,0 | - 1,3 |
| 932 | 70 | FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU | 2,64 | | 119,9 | 119,8 | 121,3 | 122,2 | + 2,0 | + 0,7 |

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- sam- men | Erzeugnisse des | | | | Investi- tions- güter | Ver- brauchs- güter | |
| | | | | Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- gewerbes | Investi- tionsgüter produzierenden Gewerbes | Verbrauchs- güter | Nahrungs- u. Genuss- mittel gewerbes | | | |
| 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 |
| 1985 D | 121,8 | 118,7 | 118,3 | 120,9 | 118,4 | 117,4 | 114,2 | 120,1 | 118,5 | 146,1 |
| 1982 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 ... | 121,5 | 118,1 | 117,7 | 117,8 | 119,2 | 117,8 | 113,8 | 121,2 | 117,3 | 147,9 |
| 1986 Januar | 121,2 | 117,7 | 117,4 | 115,8 | 119,8 | 118,1 | 113,9 | 121,8 | 115,7 | 148,0 |
| Februar | 120,6 | 117,1 | 116,7 | 113,2 | 120,0 | 118,3 | 114,0 | 122,0 | 113,9 | 147,8 |
| März | 120,1 | 116,5 | 116,1 | 110,9 | 120,2 | 118,4 | 114,0 | 122,3 | 112,1 | 148,0 |
| April | 119,4 | 116,1 | 115,6 | 108,9 | 120,7 | 118,5 | 113,9 | 122,8 | 111,6 | 145,1 |
| Mai | 118,6 | 115,3 | 115,0 | 106,5 | 120,9 | 118,6 | 114,0 | 123,0 | 110,4 | 144,6 |
| Juni | | | | | | | | | | |

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- wärme und Wasser ³⁾ |
|-------------------|-------------------------|---|---------------|--|--|----------------------|--|---------------------------------|---|--|
| | insgesamt | ohne elektr. Strom, Gas, Fernwärme u. Wasser | zu- sammen | Erzeugnisse des | | | | Investi- tions- güter | Ver- brauchs- güter (ohne Nahrungs- u. Genuß- mittel) | |
| | | | | Grundstoff- u. Produk- tionsgüter- gewerbes | Investi- tionsgüter produzierenden Gewerbes | Verbrauchs- güter | Nahrungs- u. Genuß- 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 |
| 1985 D | + 2,2 | + 2,0 | + 2,0 | + 2,5 | + 2,5 | + 2,5 | - 0,5 | + 2,8 | + 2,7 | + 3,6 |
| 1982 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 ... | + 0,9 | + 0,6 | + 0,6 | - 1,4 | + 2,4 | + 1,7 | - 0,8 | + 2,8 | + 0,3 | + 2,9 |
| 1986 Januar | - | - 0,4 | - 0,3 | - 4,7 | + 2,5 | + 1,7 | - 0,4 | + 2,9 | - 2,2 | + 2,6 |
| Februar | - 0,8 | - 1,3 | - 1,4 | - 7,7 | + 2,4 | + 1,5 | - 0,5 | + 2,8 | - 4,3 | + 2,6 |
| März | - 1,4 | - 2,0 | - 2,0 | - 9,8 | + 2,4 | + 1,5 | - 0,4 | + 2,9 | - 5,9 | + 2,6 |
| April | - 2,1 | - 2,5 | - 2,6 | - 11,0 | + 2,1 | + 1,2 | - 0,4 | + 2,6 | - 6,0 | + 0,1 |
| Mai | - 2,9 | - 3,3 | - 3,2 | - 12,8 | + 2,0 | + 1,0 | - 0,3 | + 2,4 | - 7,2 | - 0,3 |
| Juni | | | | | | | | | | |

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- 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- fahr- zeuge | Ma- schinen- bauer- 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 |
| 1985 D | 133,9 | 127,8 | 119,9 | 119,9 | 110,9 | 122,3 | 117,9 | 121,0 | 122,0 | 121,4 | 126,4 |
| 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 ... | 132,7 | 118,8 | 120,4 | 120,8 | 99,1 | 122,7 | 119,0 | 122,1 | 123,3 | 122,9 | 126,7 |
| 1986 Januar | 132,8 | 111,5 | 120,6 | 120,4 | 98,9 | 122,8 | 119,3 | 122,5 | 124,3 | 123,6 | 127,7 |
| Februar | 132,8 | 102,2 | 120,7 | 119,9 | 96,0 | 124,1 | 119,1 | 122,7 | 124,5 | 124,0 | 127,8 |
| März | 132,8 | 94,4 | 121,1 | 119,3 | 95,4 | 124,6 | 119,0 | 123,0 | 124,8 | 124,3 | 127,8 |
| April | 132,8 | 88,4 | 121,4 | 118,9 | 95,1 | 125,2 | 119,0 | 123,6 | 125,6 | 124,7 | 127,8 |
| Mai | 127,0 | 81,0 | 121,6 | 118,4 | 94,4 | 125,5 | 119,2 | 123,9 | 126,0 | 124,7 | 127,8 |
| Juni | | | | | | | | | | | |

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- erzeug- 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- fahr- zeuge | Ma- schinen- bauer- zeug- 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 |
| 1985 D | + 1,7 | + 2,7 | + 1,9 | + 4,0 | - 2,7 | + 3,8 | + 3,4 | + 1,6 | + 3,4 | + 3,3 | + 5,1 |
| 1982 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 ... | - 0,2 | - 6,9 | + 2,0 | + 1,9 | - 11,8 | + 3,4 | + 3,7 | + 2,3 | + 3,5 | + 3,3 | + 2,3 |
| 1986 Januar | - 1,0 | - 16,4 | + 1,5 | + 1,4 | - 13,5 | + 2,8 | + 3,6 | + 2,5 | + 3,6 | + 3,4 | + 2,5 |
| Februar | - 1,0 | - 25,1 | + 1,5 | + 1,0 | - 17,5 | + 3,1 | + 2,6 | + 2,6 | + 3,4 | + 3,6 | + 1,1 |
| März | - 1,1 | - 30,6 | - 1,3 | - 0,3 | - 18,3 | + 2,6 | + 2,2 | + 2,8 | + 3,4 | + 3,7 | + 1,1 |
| April | - 1,1 | - 32,8 | + 1,3 | - 1,2 | - 18,7 | + 2,0 | + 1,1 | + 2,6 | + 3,3 | + 2,9 | + 1,1 |
| Mai | - 5,9 | - 37,5 | + 1,4 | - 1,6 | - 19,8 | + 1,9 | + 0,9 | + 2,6 | + 3,2 | + 2,5 | + 1,0 |
| Juni | | | | | | | | | | | |

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 | Büro- maschi- nen; Daten- ver- arbei- tungs- geräte und -ein- rich- tungen | Feinkera- mische Erzeugnisse | Glas und Glaswaren | Schnitt- holz, Sperrholz 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 |
| 1985 D | 113,0 | 114,9 | 119,2 | 115,6 | 121,6 | 103,2 | 120,2 | 110,3 | 94,0 | 120,4 | 121,0 |
| 1982 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 . | 113,0 | 115,8 | 120,0 | 115,2 | 120,5 | 102,4 | 121,2 | 110,5 | 94,1 | 121,4 | 118,0 |
| 1986 Januar ... | 113,3 | 116,5 | 120,1 | 115,9 | 120,0 | 101,5 | 121,5 | 110,4 | 94,3 | 122,3 | 117,6 |
| Februar .. | 113,4 | 116,8 | 120,2 | 116,3 | 119,3 | 101,1 | 122,0 | 110,1 | 94,5 | 122,8 | 117,6 |
| März | 113,6 | 116,8 | 120,3 | 116,5 | 118,5 | 100,8 | 122,1 | 109,9 | 94,4 | 123,1 | 117,5 |
| April | 114,0 | 117,1 | 120,8 | 116,3 | 116,4 | 100,7 | 122,5 | 110,0 | 94,8 | 123,5 | 117,8 |
| Mai | 114,1 | 117,3 | 120,9 | 116,3 | 114,7 | 100,2 | 122,9 | 110,2 | 94,9 | 123,8 | 117,2 |
| Juni | | | | | | | | | | | |

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- technische 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, 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 |
| 1985 D | + 1,4 | + 2,1 | + 1,8 | + 2,1 | + 3,0 | + 1,0 | + 3,0 | + 0,7 | - 0,9 | + 2,5 | + 4,5 |
| 1982 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 . | + 1,1 | + 2,4 | + 1,9 | + 0,8 | + 1,3 | - 0,6 | + 2,7 | + 0,4 | - | + 2,8 | - 3,0 |
| 1986 Januar ... | + 0,8 | + 2,5 | + 2,0 | + 1,3 | + 0,2 | - 2,0 | + 2,9 | - 0,1 | + 0,3 | + 3,2 | - 3,4 |
| Februar .. | + 0,7 | + 2,3 | + 1,9 | + 1,0 | - 0,9 | - 2,5 | + 3,1 | - 0,1 | + 0,5 | + 2,9 | - 3,8 |
| März | + 0,7 | + 2,4 | + 1,7 | + 0,5 | - 1,7 | - 3,0 | + 3,0 | - 0,4 | + 0,3 | + 2,8 | - 4,0 |
| April | + 0,8 | + 2,1 | + 1,6 | + 0,4 | - 4,5 | - 2,9 | + 2,2 | - 0,2 | + 0,6 | + 3,1 | - 3,7 |
| Mai | + 0,8 | + 2,2 | + 1,3 | + 0,4 | - 6,2 | - 3,4 | + 2,2 | - | + 0,9 | + 3,0 | - 4,1 |
| Juni | | | | | | | | | | | |

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 | Pertig- 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 |
| 1985 D | 120,5 | 117,6 | 110,8 | 123,2 | 128,4 | 117,5 | 118,9 | 118,5 | 112,7 | 130,0 | 119,9 |
| 1982 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 | 109,5 | 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 ... | 120,2 | 118,2 | 111,0 | 124,9 | 128,7 | 118,4 | 118,8 | 119,4 | 112,0 | 132,9 | 120,5 |
| 1986 Januar | 119,8 | 118,5 | 111,7 | 124,5 | 128,3 | 118,6 | 118,9 | 119,7 | 112,1 | 132,9 | 120,8 |
| Februar | 120,2 | 118,9 | 111,5 | 124,8 | 127,7 | 118,7 | 118,9 | 119,9 | 112,2 | 132,9 | 120,9 |
| März | 120,4 | 119,0 | 111,4 | 124,7 | 127,7 | 118,8 | 118,8 | 120,2 | 112,2 | 132,9 | 121,1 |
| April | 120,2 | 119,1 | 111,0 | 124,8 | 127,5 | 119,5 | 118,8 | 120,4 | 112,1 | 132,9 | 121,3 |
| Mai | 120,1 | 119,7 | 110,8 | 124,8 | 127,3 | 119,7 | 118,8 | 120,6 | 112,1 | 134,0 | 122,2 |
| Juni | | | | | | | | | | | |

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

1.2 Mittelfristige Übersicht

Relative Veränderung gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis

Prozent

| 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 | + 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 |
| 1985 D | + 3,9 | + 4,3 | + 1,0 | + 4,0 | + 3,2 | + 3,2 | + 2,3 | + 2,2 | - 0,7 | + 1,2 | + 1,8 |
| 1982 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 ... | + 0,3 | + 2,8 | + 1,5 | + 3,5 | + 1,7 | + 2,4 | + 1,0 | + 1,9 | - 1,2 | + 3,4 | + 1,3 |
| 1986 Januar | - 0,2 | + 2,7 | + 2,2 | + 3,2 | + 1,4 | + 1,9 | + 0,7 | + 1,6 | - 0,9 | + 3,4 | + 1,6 |
| Februar | - 0,2 | + 2,6 | + 1,8 | + 3,0 | + 0,1 | + 1,8 | + 0,4 | + 1,8 | - 1,0 | + 3,4 | + 1,7 |
| März | - 0,3 | + 2,7 | + 1,5 | + 1,9 | + 0,2 | + 1,5 | + 0,2 | + 2,0 | - 0,9 | + 3,4 | + 1,6 |
| April | - 0,3 | + 1,3 | + 0,7 | + 2,0 | - 0,6 | + 1,8 | - 0,1 | + 1,9 | - 0,9 | + 3,4 | + 1,5 |
| Mai | - 0,5 | + 1,4 | + 0,1 | + 1,7 | - 1,2 | + 1,9 | - | + 2,0 | - 0,8 | + 4,3 | + 2,0 |
| Juni | | | | | | | | | | | |

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)*

1.3 Langfristige Übersicht

1980 = 100

| Jahr | Gewerbliche Erzeugnisse | | Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes | | | | | Fertigerzeugnisse ²⁾ | |
|------------|-------------------------|---|---|--|--|------------------|------------------------------------|---------------------------------|--|
| | insgesamt | ohne elektrischen Strom, Gas, Fernwärme u. Wasser | zusammen | Erzeugnisse des | | | | Investitions-güter | Verbrauchs-güter (ohne Nahrungs-u. Genussmittel) |
| | | | | Grundstoff- u. Produktionsgüter-gewerbes | Investitions-güter produzierenden Gewerbes | Verbrauchs-güter | Nahrungs- u. Genussmittel-gewerbes | | |
| 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 |
| 1985 | 121,8 | 118,7 | 118,3 | 120,9 | 118,4 | 117,4 | 114,2 | 120,1 | 118,5 |

Fußnoten siehe S. 39.

2 ZUSAMMENGEFASSTER INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE

IM INLANDS- UND AUSLANDSABSATZ

1980=100

| WARENGRUPPE | VERKETTUNGS- FAKTOR 1) | 1985 | 1986 | 1986 | | VERÄNDERUNG APR. 1986 GEGENÜBER | |
|--|---------------------------|-------------------|-------|-------|-------|---------------------------------------|--------------|
| | | DURCH- SCHNITT | APR. | MRZ. | APR. | APR. 1985 | MRZ. 1986 |
| | | | | | | | |
| IN PROZENT | | | | | | | |
| GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT 7) | 0.85916 | 118.7 | 119.2 | 116.7 | 116.4 | -2.3 | -0.3 |
| ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES | 0.86092 | 118.4 | 118.8 | 116.4 | 116.0 | -2.4 | -0.3 |
| ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGÜTERGEWERBES | 0.82826 | 120.1 | 121.6 | 110.7 | 108.9 | -10.4 | -1.6 |
| INVESTITIONSGÜTER PRODUZIERENDEN GEWERBES | 0.87467 | 118.9 | 118.7 | 120.8 | 121.2 | 2.1 | 0.3 |
| VERBRAUCHSGÜTER PRODUZIERENDEN GEWERBES | 0.85390 | 117.6 | 117.3 | 118.6 | 118.6 | 1.1 | - |
| NÄHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES | 0.91567 | 114.1 | 114.6 | 113.6 | 113.5 | -1.0 | -0.1 |
| BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS) | 0.79718 | 132.2 | 133.3 | 129.6 | 129.4 | -2.9 | -0.2 |
| MINERALOELERZEUGNISSE | 0.65558 | 127.6 | 131.5 | 93.8 | 87.9 | -33.2 | -6.3 |
| STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | 0.82208 | 119.8 | 119.7 | 121.0 | 121.3 | 1.3 | 0.2 |
| EISEN UND STAHL | 0.96970 | 120.8 | 122.1 | 117.2 | 116.4 | -4.7 | -0.7 |
| NE- METALLE UND -METALLHALBZEUG | 0.78264 | 108.1 | 114.3 | 92.6 | 92.1 | -19.4 | -0.5 |
| GIESSEREIERZEUGNISSE | 0.87161 | 121.6 | 121.9 | 124.1 | 124.7 | 2.3 | 0.5 |
| ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 0.89725 | 117.7 | 117.6 | 118.8 | 118.8 | 1.0 | - |
| STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE | 0.83535 | 121.5 | 121.2 | 123.6 | 124.2 | 2.5 | 0.5 |
| MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) | 0.84623 | 121.9 | 121.6 | 124.7 | 125.3 | 3.0 | 0.5 |
| STRASSENFAHRZEUGE | 0.85930 | 121.9 | 121.5 | 124.8 | 125.1 | 3.0 | 0.2 |
| ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 0.92918 | 113.6 | 113.8 | 114.3 | 114.7 | 0.8 | 0.3 |
| FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN | 0.88639 | 115.5 | 115.3 | 117.4 | 117.8 | 2.2 | 0.3 |
| EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 0.84623 | 119.7 | 119.4 | 120.8 | 121.3 | 1.6 | 0.4 |
| MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.ÄE. | 0.89697 | 116.2 | 116.8 | 116.0 | 115.8 | -0.9 | -0.2 |
| CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 0.87301 | 120.4 | 120.7 | 117.3 | 115.7 | -4.1 | -1.4 |
| BÜROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN | 1.11805 | 102.5 | 103.5 | 99.3 | 99.0 | -4.3 | -0.3 |
| FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 0.84649 | 120.7 | 120.2 | 122.6 | 123.2 | 2.5 | 0.5 |
| GLAS UND GLASWAREN | 0.85830 | 112.1 | 111.9 | 112.6 | 112.8 | 0.8 | 0.2 |
| SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ | 0.75567 | 95.1 | 95.2 | 95.5 | 96.0 | 0.8 | 0.5 |
| HOLZWAREN | 0.80183 | 120.3 | 119.7 | 123.0 | 123.4 | 3.1 | 0.3 |
| HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4) | 0.90392 | 121.8 | 123.3 | 117.2 | 117.4 | -4.8 | 0.2 |
| PAPIER- UND PAPPENWAREN | 0.87637 | 120.5 | 120.6 | 120.4 | 120.2 | -0.3 | -0.2 |
| DRUCKEREIERZEUGNISSE | 0.84275 | 117.8 | 117.8 | 119.2 | 119.4 | 1.4 | 0.2 |
| KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 0.85978 | 111.2 | 110.6 | 111.8 | 111.4 | 0.7 | -0.4 |
| GUMMIWAREN | 0.86546 | 121.3 | 120.5 | 122.9 | 122.9 | 2.0 | - |
| LEDER | 0.83281 | 132.5 | 132.5 | 131.8 | 131.4 | -0.8 | -0.3 |
| LEDERWAREN UND SCHUHE | 0.78195 | 117.9 | 117.8 | 119.3 | 119.9 | 1.8 | 0.5 |
| TEXTILIEN | 0.92373 | 118.7 | 118.6 | 118.6 | 118.6 | - | - |
| BEKLEIDUNG | 0.86703 | 118.8 | 118.3 | 120.6 | 120.8 | 2.1 | 0.2 |
| ERZEUGNISSE DES ERNÄHRUNGSGEWERBES | 0.92597 | 112.7 | 113.2 | 111.8 | 111.6 | -1.4 | -0.2 |
| TABAKWAREN | 0.84216 | 131.1 | 129.6 | 134.0 | 133.9 | 3.3 | -0.1 |

FUSSNOTEN SIEHE S.39

3 ERZEUGERPREISE AUSGEWAHLTER GEWERBLICHER PRODUKTE

DM JE MENGENEINHEIT

| WARENBEZEICHNUNG ***** HANDELSBEDINGUNGEN | FRACHTLAGE | BERICHTSORT BZW. GELTUNGSBEREICH | EINHEIT | 1985 | 1985 | 1986 | |
|---|------------------|--|---------|----------------------------|------------|--------------|------------|
| | | | | DURCH- SCHNITT | 21. MAI | 21. APRIL | 21. MAI |
| | | | | O H N E | | | |
| | | | | UMSATZ- (MEHRWERT-) STEUER | | | |
| WASSER | | | | | | | |
| ABGABE AN HAUSHALTE (10 M3) | AB WERK | BUNDESGBEIT | 1 M3 | 1,86 | 1,86 | 1,91 | 1,91 |
| ABGABE AN INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITAET) | | | | | | | |
| 1 000 M3 | AB WERK | BUNDESGBEIT | 1 M3 | 1,59 | 1,58 | 1,62 | 1,62 |
| 10 000 M3 | AB WERK | BUNDESGBEIT | 1 M3 | 1,49 | 1,49 | 1,53 | 1,53 |
| BERGBAULICHE ERZEUGNISSE 8) | | | | | | | |
| STEINKOEHLE | | | | | | | |
| RUHR-REVIER | | | | | | | |
| MUSSKOEHLEN (FETT/MUSS 4) | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 289,00 | 289,00 | 289,00 | 289,00 |
| FEINKOEHLEN (GASFLAMM-KOEHLE) | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 248,00 | 248,00 | 248,00 | 248,00 |
| FEINKOEHLEN (FETT-KOEHLE) | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 259,00 | 259,00 | 259,00 | 259,00 |
| KOKSKOEHLE II | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 257,50 | 257,50 | 257,50 | 257,50 |
| GROSSE RUHR-EIERBRIKETT | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 309,00 | 309,00 | 327,00 | 327,00 |
| KLEINE RUHR-EIERBRIKETT | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 309,00 | 309,00 | 327,00 | 327,00 |
| AACHENER REVIER | | | | | | | |
| FETTKOEHLE (MUSS 3) | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 325,67 | 328,00 | 328,00 | 328,00 |
| 3/4-FETTKOEHLE (MUSS 3) | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 330,67 | 333,00 | 333,00 | 333,00 |
| GEW. FEINKOEHLE ESSKOEHLE | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 291,00 | 297,00 | 297,00 | 297,00 |
| GEW. FEINKOEHLE MAGERKOEHLE | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 291,00 | 297,00 | 297,00 | 297,00 |
| SAAR-REVIER | | | | | | | |
| FETTKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE) | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 301,08 | 305,00 | 305,00 | 305,00 |
| EDELFLAMMKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE) | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 1 T | 284,08 | 289,00 | 289,00 | 289,00 |
| BRAUNKOEHLE | | | | | | | |
| BRAUNKOEHLENBRIKETT (HAUSBRAND) | | | | | | | |
| INDUSTRIEBRAND | FRECHEN | BUNDESGBEIT | 1 T | 140,55 | 137,40 | 146,00 | 146,00 |
| | FRECHEN | BUNDESGBEIT | 1 T | 140,90 | 139,20 | 146,00 | 146,00 |
| RUHR-KOKS | | | | | | | |
| HOCHOFENKOKS 4 | AB ZECHÉ | BUNDESGBEIT | 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. | BUNDESGBEIT | 1 T | 139,16 | 139,88 | 145,48 | 144,86 |
| EISEN UND STAHL | | | | | | | |
| RHEISEN (UNTER BERUECKSICHTIGUNG DES GEWAHR- TEN TREUERABATTES) | | | | | | | |
| HAEMATIT, 2,0 - 3,0 % SI | OBERH.-WEST | NORDRH.WESTF. | 1 T | 545,00 | 545,00 | 530,00 | 530,00 |
| GIESSEREI I, 2,0 - 3,0 % SI | OBERH.-WEST | NORDRH.WESTF. | 1 T | 555,00 | 555,00 | 540,00 | 540,00 |
| WALZSTAHL (MARKTPREISE EINSCHL. DURCHSCHNITT- LICHER QUETE-, ABMESSUNGS- U. DIENSTLEISTUNGS- ZUSCHLAEGE, ABZUEGL. ALLER RABATTE (JAHRES- MENGEN-, VERTRAGS- U. MARKTRABATTE), OHNE AB- GABEN FUER DIE EISENVERBRAUCHENDE WIRTSCHAFT IN BERLIN (WEST) VON DM 0,50 JE T) | | | | | | | |
| OBERBAU (SCHIENEN) | OBERHAUSEN | BUNDESGBEIT | 1 T | 1195,92 | 1193,00 | 1228,00 | 1228,00 |
| BREITFLANSCHTRAEGER | OBERH./SAARBR. | BUNDESGBEIT | 1 T | 911,44 | 911,33 | 922,00 | 922,00 |
| FORMSTAHL | OBERH./SAARBR. | BUNDESGBEIT | 1 T | 952,08 | 946,40 | 967,60 | 967,60 |
| STABSTAHL AUS MASSENSTAHL | OBERH./SAARBR. | BUNDESGBEIT | 1 T | 1019,27 | 1016,60 | 1036,60 | 1052,60 |
| BETONSTAHL II: | OBERH./SAARBR. | BUNDESGBEIT | 1 T | 779,97 | 782,67 | 708,33 | 708,33 |
| WALZDRANT | OBERH./SAARBR. | BUNDESGBEIT | 1 T | 889,12 | 892,71 | 914,27 | 914,27 |
| BREITFLACHSTAHL | ESSEN/SAARBR. | BUNDESGBEIT | 1 T | 1016,58 | 1017,00 | 1032,00 | 1032,00 |
| BANDSTAHL | ESSEN | BUNDESGBEIT | 1 T | 941,08 | 948,00 | 957,75 | 957,75 |
| GROBBLECH IM WARMBREITBANDBEREICH | ESSEN | BUNDESGBEIT | 1 T | 925,25 | 929,00 | 934,00 | 934,00 |
| GROBBLECH IM QUARTOBEREICH | ESSEN/SAARBR. | BUNDESGBEIT | 1 T | 961,25 | 965,00 | 970,00 | 970,00 |
| FEINBLECH | ESSEN | BUNDESGBEIT | 1 T | 1180,25 | 1189,00 | 1164,00 | 1164,00 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

3 ERZEUGERPREISE AUSGEWAHLTER GEWERBLICHER PRODUKTE

DM JE MENEINHEIT

| WARENBEZEICHNUNG ----- HANDELSBEDINGUNGEN | FRACHTLAGE | BERICHTSORT BZW. GELTUNGSBEREICH | EINHEIT | 1985 | 1985 | 1986 | 1986 |
|---|------------|--|---------|-------------------|------------|--------------|------------|
| | | | | DURCH- SCHNITT | 21. MAI | 21. APRIL | 21. MAI |

O H N E
UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER

NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG

NE-METALLE UND EDELMETALLE (MONATSDURCHSCHNITTPREIS)

| | | | | | | | |
|--|------------------|-------------|------|--------|---------|--------|--------|
| ALUMINIUM, HUETTENREIN, 99,5 % AL | FREI VERBR.-WERK | BUNDESGBIET | 1 DT | 376,27 | . | . | . |
| ELEKTROLYTKUPFER FUER LEITZWECKE, DEL-NOTIZ, BEI ABNAHME VON 10 T | AB LAGER/HUETTE | BUNDESGBIET | 1 DT | 426,00 | 486,34 | 332,69 | 323,06 |
| FEINKORNMESSING, BEI ABGABE AN GROSS- HANDEL IN GESCHLOSSENEN LADUNGEN (UM 5 T) | FREI VERBRAUCHER | BUNDESGBIET | 1 DT | 388,64 | 412,25 | 335,30 | 325,62 |
| BLEI, 99,97 % PB (UMRECHNUNGSWERTE DER LONDONER BOERSENNOTIERUNG) | - | BUNDESGBIET | 1 DT | 114,94 | 116,96 | 84,01 | 83,94 |
| ZINK, ROH, 98 % ZN (UMRECHNUNGSWERTE DER LONDONER BOERSENNOTIERUNG) | - | BUNDESGBIET | 1 DT | 224,90 | 286,43 | 138,74 | 141,67 |
| REINZINN, 99,9 % SN, HAMBURGER ZINN-NOTIZ | LOCO DUISBURG | BUNDESGBIET | 1 DT | . | 4002,60 | . | . |
| FEINSILBER, BEI ANKAUF DURCH DIE SCHEIDENANSTALTEN | - | BUNDESGBIET | 1 KG | 577,99 | 622,42 | 380,26 | 362,56 |

NE-METALLHALBZEUG

| | | | | | | | |
|---|------------------|-------------|------|--------|--------|--------|--------|
| ALUMINIUMBLECHE, 1 X 1000 X 2000 MM, BEI ABNAHME VON 5 T | AB WERK | BUNDESGBIET | 1 DT | 625,99 | 540,45 | 451,43 | 437,96 |
| KUPFERBLECHE, 1 X 1000 X 2000 MM, OHNE VERP. | AB WERK | BUNDESGBIET | 1 DT | 675,37 | 718,64 | 581,48 | 579,95 |
| KUPFERROHRE, OHNE VERPACKUNG | AB WERK | BUNDESGBIET | 1 DT | 840,15 | 901,21 | 759,03 | 693,54 |
| MESSINGBLECHE UND -BAENDER, DURCHSCHNITT- LICHER MARKTPREIS BEI ABNAHME VON MITTLEREN MENGEN, OHNE VERPACKUNG | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGBIET | 1 DT | 622,66 | 674,55 | 520,64 | 519,27 |
| WALZBLEI | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGBIET | 1 DT | 178,21 | 179,62 | 146,03 | 142,31 |
| BLEIROHRE | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGBIET | 1 DT | 266,19 | 287,33 | 259,00 | 258,67 |

DUENGMITTEL

| | | | | | | | |
|---|------------------|-------------|------|-------|-------|-------|-------|
| EINNAHRSTOFFDUENGER KALKAMMONSALPETER, 27 % N | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGBIET | 1 DT | . | . | 40,90 | 40,90 |
| MEHRNAHRSTOFFDUENGER NPK-DUENGER 13 % N, 13 % P2O5, 21 % K2O | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGBIET | 1 DT | 47,16 | 48,30 | 50,07 | 50,07 |
| NPK-DUENGER 15 % N, 15 % P2O5, 15 % K2O | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGBIET | 1 DT | 48,63 | 49,89 | 51,71 | 51,71 |
| NP-DUENGER 20 % N, 20 % P2O5 | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGBIET | 1 DT | 52,16 | 53,50 | 55,53 | 55,53 |

SCHNITTHOLZ 9)

ERZEUGERPREISE GEGENUEBER GROSSABNEHMERN
BEI ABNAHME VON 30 M3 UND MEHR

NADELSCHNITTHOLZ

| | | | | | | | |
|---|--------------|-----------------|------|--------|--------|--------|--------|
| BALMHOLZ, NACH LISTE, SCHNITTKLASSE A/B: STAERKE BIS 19 CM, LAENGE BIS 8 M | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN | 1 M3 | 368,46 | 367,86 | 357,03 | 360,07 |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 374,64 | 372,53 | 361,73 | 361,00 |
| | | HESSEN | 1 M3 | 399,28 | 397,91 | 376,25 | 375,00 |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 383,64 | 385,70 | 369,28 | 369,30 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 372,46 | 371,63 | 360,54 | 360,90 |
| | | BAYERN | 1 M3 | 383,98 | 384,25 | 374,50 | 373,50 |
| BRETTER, FI/TA, GKL. I-II: PARALLEL BESAEUMT, STAERKE 24 MM, LAENGE 3-5 M, BREITE UEBER 16 CM | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN | 1 M3 | 254,02 | 256,00 | 249,80 | 249,80 |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 284,66 | 276,80 | 277,10 | 275,40 |
| | | HESSEN | 1 M3 | 270,98 | 271,43 | 266,43 | 266,43 |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 280,34 | 282,43 | 271,43 | 271,43 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 321,52 | 321,36 | 324,55 | 325,00 |
| | | BAYERN | 1 M3 | 268,98 | 265,26 | 270,79 | 270,79 |
| BRETTER, FI/TA/KIE, GKL. III/IV: PARALLEL BESAEUMT, STAERKE 24 MM, LAENGE 3-5 M, BREITE 8-16 CM | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN | 1 M3 | 234,38 | 235,50 | 231,45 | 229,80 |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 226,56 | 224,27 | 227,20 | 226,60 |
| | | HESSEN | 1 M3 | 222,34 | 219,73 | 216,25 | 213,75 |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 225,16 | 226,00 | 217,00 | 217,11 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 204,85 | 204,06 | 200,18 | 200,49 |
| | | BAYERN | 1 M3 | 207,85 | 207,80 | 201,00 | 201,25 |
| ROHBOHLER, FI/TA: STAERKE 24 MM, LAENGE 3-5 M, BREITE 10-16 CM | AB SAEGEWERK | HESSEN | 1 M3 | 331,67 | 323,33 | 331,67 | 331,67 |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 325,96 | 342,33 | 300,50 | 300,67 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 364,83 | 365,00 | 361,00 | 361,00 |
| | | BAYERN | 1 M3 | 361,18 | 360,56 | 355,00 | 354,44 |
| BOHLEN (DIELEN), FI/TA, GKL. II/III: PRISMIIERT, STAERKE 35/50 MM, LAENGE 4,50 M, BREITE 25/29 CM | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN | 1 M3 | 341,08 | 341,67 | 327,67 | 326,83 |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 397,24 | 399,75 | 382,83 | 381,00 |
| | | HESSEN | 1 M3 | 357,92 | 354,17 | 355,00 | 356,67 |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 359,98 | 362,67 | 341,61 | 342,76 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 337,80 | 336,84 | 324,09 | 323,76 |
| | | BAYERN | 1 M3 | 328,40 | 328,61 | 319,72 | 319,17 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

3 ERZEUGERPREISE AUSGEWAHLTER GEWERBLICHER PRODUKTE

DM JE MENGENEINHEIT

| WARENBEZEICHNUNG ----- HANDELSBEDINGUNGEN | FRACHTLAGE | BERICHTSORT BZW. GELTUNGSBEREICH | EINHEIT | 1985 | 1985 | 1986 | 1986 |
|---|------------------|--|---------|---------------------------------------|------------|--------------|------------|
| | | | | DURCH- SCHNITT | 21. MAI | 21. APRIL | 21. MAI |
| | | | | 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 | 1 M3 | 339,40 | 336,17 | 339,32 | 340,05 |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 346,48 | 343,90 | 339,50 | 335,60 |
| | | HESSEN | 1 M3 | 355,56 | 354,25 | 326,00 | 323,00 |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 358,45 | 362,78 | 342,33 | 342,33 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 338,50 | 337,71 | 327,96 | 326,53 |
| BAYERN | 1 M3 | 336,28 | 336,25 | 327,75 | 327,50 | | |
| BLOCKWARE, FI/TA, ZOPFDURCHMESSER 35 CM UND MEHR | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN | 1 M3 | 472,08 | 472,50 | 472,50 | 472,50 |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 448,06 | 449,00 | 439,20 | 436,80 |
| | | HESSEN | 1 M3 | 430,77 | 426,74 | 431,67 | 431,67 |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 444,23 | 445,81 | 445,00 | 445,00 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 486,66 | 486,69 | 484,77 | 484,77 |
| BAYERN | 1 M3 | 456,68 | 455,50 | 452,50 | 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 | 1 M3 | 510,67 | 510,50 | 511,33 | 511,33 |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | . | . | . | . |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 499,58 | 498,33 | 508,33 | 508,33 |
| | | BAYERN | 1 M3 | 502,55 | 498,42 | 505,26 | 505,26 |
| VORRATSKANTHOLZ, FI/TA/KIE, SCHNITTKLASSE A/B; STAERKE 6/8-12/12 CM, LAENGE BIS 6 M | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN | 1 M3 | 245,87 | 247,38 | 241,76 | 242,46 |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 273,20 | 269,33 | 267,67 | 269,00 |
| | | HESSEN | 1 M3 | 229,42 | 228,00 | 234,00 | 235,00 |
| | | RHEINLAND-PFALZ | 1 M3 | 259,25 | 270,89 | 263,56 | 263,56 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 256,82 | 256,62 | 252,27 | 251,87 |
| BAYERN | 1 M3 | 277,77 | 275,24 | 269,71 | 269,12 | | |
| LAUBSCHNITTHOLZ | | | | | | | |
| BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPFT, 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. | 1 M3 | 478,34 | 476,67 | 492,67 | 494,33 |
| | | HESSEN | 1 M3 | 459,16 | 459,66 | 463,95 | 463,95 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 497,89 | 492,78 | 510,60 | 511,87 |
| | | BAYERN | 1 M3 | 494,32 | 492,27 | 493,33 | 493,33 |
| BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPFT, 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 | 1 M3 | 375,50 | 376,00 | 377,00 | 377,00 |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 398,23 | 396,88 | 392,14 | 392,86 |
| | | HESSEN | 1 M3 | 374,24 | 374,17 | 373,00 | 373,00 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 366,81 | 362,73 | 378,05 | 377,22 |
| BAYERN | 1 M3 | 316,11 | 315,37 | 324,80 | 324,80 | | |
| BUCHENGESTELLWARE, UNGEDAEMPFT, EINIGE MONATE GELAGERT, AUS RUNDHOLZ BIS 39 CM MITTENDURCHMESSER: STAERKE 26-32 MM, LAENGE 3 M UND MEHR | AB SAEGEWERK | NIEDERSACHSEN | 1 M3 | 271,00 | 271,00 | 273,00 | 273,00 |
| | | NORDRH.-WESTF. | 1 M3 | 291,94 | 290,86 | 297,29 | 298,29 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 245,63 | 243,13 | 253,75 | 253,75 |
| | | BAYERN | 1 M3 | 247,27 | 246,11 | 253,42 | 253,42 |
| 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 | 1 M3 | 1177,25 | 1175,00 | 1183,33 | 1183,33 |
| | | HESSEN | 1 M3 | 999,03 | 1000,00 | 996,67 | 996,67 |
| | | BADEN-WUERTTBG. | 1 M3 | 1325,88 | 1275,85 | 1332,00 | 1336,50 |
| | | BAYERN | 1 M3 | 1257,67 | 1249,55 | 1191,43 | 1189,05 |
| ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES | | | | | | | |
| MARKENBUTTER, MINDESTFETTGEHALT 82 %, BEI ABGABE AN DEN GROSSHANDEL ABGEPACKT IN 250-G-PACKUNGEN | FREI EMPF.-STAT. | BUNDESGBIET | 1 DT | 775,23 | 775,03 | 759,42 | 760,05 |
| | | | | | | | |
| MARGARINE, SPITZENSORTE, BEI ABGABE AN DEN GROSSHANDEL | AB WERK | BUNDESGBIET | 50 KG | 206,25 | 209,52 | 182,40 | 182,40 |
| ZUCKER, GRUNDSORTE (KAT. 2) EINSCHL. ZUSCHLAG FUER VERPACKUNG IN 50-KG-PAPIERSACKEN, BEI ABNAHME VON 10 BIS 100 T, EINSCHL. ZUCKER- STEUER | AB WERK | BUNDESGBIET | 1 DT | 148,70 | 147,67 | 149,41 | 149,48 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

3 ERZEUGERPREISE AUSGEWAHLTER GEWERBLICHER PRODUKTE

DM JE MENGENEINHEIT

| WARENBEZEICHNUNG ----- HANDELSBEDINGUNGEN | FRACHTLAGE | BERICHTSRT BZW. GELTUNGSBEREICH | EINHEIT | 1985 | 1986 | | |
|---|----------------------|---------------------------------------|---------|---------------------------|------------|--------------|------------|
| | | | | DURCH- SCHNITT | 15. MAI | 15. APRIL | 15. MAI |
| | | | | O H N E | | | |
| | | | | UMSATZ- (MEHRWERT-)STEUER | | | |
| MINERALOELERZEUGNISSE | | | | | | | |
| NORMALBENZIN (MARKENBENZIN) | | | | | | | |
| BEI ABGABE VON 15-20 M3 IN TANKKRAFTWAGEN AN DEN GROSSHAENDLER, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER | FREI EMPFAENGER | BUNDESGBIET 1011 HL | | 112,16 | 121,13 | 78,57 | 85,35 |
| BEI ABGABE VON 5-7 M3 IN TANKKRAFTWAGEN AN GROSSVERBRAUCHER, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER | FREI EMPFAENGER | BUNDESGBIET 1011 HL | | 113,72 | 122,28 | 80,45 | 85,99 |
| DIESELKRAFTSTOFF | | | | | | | |
| BEI LIEFERUNG AN DEN GROSSHANDEL EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER | FREI ZIELORT | BUNDESGBIET 1111 HL | | 108,11 | 105,81 | 85,12 | 75,84 |
| BEI LIEFERUNG VON 50 BIS 70 HL AN GEWERBLICHE VERBRAUCHER, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER | FREI VERBRAUCHSTELLE | BUNDESGBIET 1211 HL | | 109,98 | 108,05 | 86,71 | 78,44 |
| HEIZOELE | | | | | | | |
| EXTRA LEICHTES HEIZOEL | | | | | | | |
| BEI LIEFERUNG VON MINDESTENS 800 T AN DEN GROSSHANDEL, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER | AB LAGER | BUNDESGBIET 1211 HL | | 64,85 | 62,17 | 43,23 | 32,74 |
| BEI LIEFERUNG IN TANKKRAFTWAGEN AN VERBRAUCHER, 40-80 HL PRO AUFTRAG, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER | FREI VERBRAUCHER | BUNDESGBIET 1211 HL | | 69,96 | 67,11 | 48,38 | 38,71 |
| SCHWERES HEIZOEL 17) | | | | | | | |
| FREI BETRIEB DES GEWERBLICHEN VERBRAUCHERS IM BEREICH VON 30 STRASSENKILOMETERN AB STADTMITTE, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER, NORMALWARE (SCHWEFELGEHALT MEHR ALS 1 % BIS 2 %) | | | | | | | |
| BEI ABNAHME VON 15 BIS 200 T IM MONAT | FREI BETRIEB | BUNDESGBIET 1311 T | | 534,44 | 554,36 | 270,94 | 222,99 |
| 201 BIS 2 000 T IM MONAT | FREI BETRIEB | BUNDESGBIET 1311 T | | 533,88 | 553,76 | 270,33 | 222,28 |
| 2 001 T UND MEHR IM MONAT | FREI BETRIEB | BUNDESGBIET 1311 T | | 532,87 | 553,21 | 269,39 | 221,50 |
| BEI ABNAHME IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER | AB RAFFINERIE | BUNDESGBIET 1411 T | | 515,42 | 531,22 | 258,12 | 208,98 |
| BEI ABNAHME IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR, EINSCHL. VERBRAUCHSTEUER | AB RAFFINERIE | BUNDESGBIET 1511 T | | 511,32 | 526,12 | 232,98 | 193,74 |

FUSSNOTEN SIEHE S. 39

3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte

DM je Mengeneinheit

| Warenbezeichnung Handelsbedingungen | Frachtlage | Berichtsort bzw. Geltungsbereich | Einheit | 1985 Durch- schnitt | 1985 | 1986 | | | | |
|---|--------------|---|------------------|---------------------------|---------|---|---------|--------|--------|--|
| | | | | | 15. Mai | 15. April ohne Umsatz- (Mehrwert-) steuer | 15. Mai | | | |
| Mineralölerzeugnisse | | | | | | | | | | |
| Extra leichtes Heizöl bei Lieferung von min- destens 500 t an den Großhandel, einschl. Verbrauchssteuer | ab Lager | Kiel | 1 hl | 64,49 | 62,12 | 41,22 | 31,35 | | | |
| | | Hamburg | 1 hl | 63,99 | 61,64 | 40,75 | 30,89 | | | |
| | | Hannover | 1 hl | 64,92 | 62,41 | 42,71 | 31,84 | | | |
| | | Bremen | 1 hl | 63,99 | 61,61 | 40,77 | 30,55 | | | |
| | | Düsseldorf | 1 hl | 63,87 | 61,06 | 42,74 | 30,83 | | | |
| | | Frankfurt | 1 hl | 64,48 | 61,57 | 43,36 | 32,63 | | | |
| | | Mannh./Ludwigshf. | 1 hl | 64,41 | 61,45 | 44,27 | 32,79 | | | |
| | | Stuttgart | 1 hl | 65,35 | 62,20 | 45,11 | 33,88 | | | |
| | | München | 1 hl | 65,65 | 62,93 | 47,18 | 37,46 | | | |
| | | Saarbrücken | 1 hl | 65,63 | 62,82 | 45,13 | 34,22 | | | |
| | | Berlin (West) | 1 hl | 66,55 | 64,01 | 42,62 | 33,74 | | | |
| | | bei Lieferung in Tkw an Verbraucher, 40- 50 hl pro Auftrag einschl. Verbrauchssteuer | frei Verbraucher | Kiel | 1 hl | 69,32 | 67,89 | 46,86 | 36,52 | |
| | | | | Hamburg | 1 hl | 68,78 | 66,75 | 44,79 | 36,81 | |
| | | | | Hannover | 1 hl | 71,10 | 68,42 | 48,33 | 40,17 | |
| Bremen | 1 hl | | | 69,10 | 66,80 | 46,28 | 36,89 | | | |
| Düsseldorf | 1 hl | | | 68,35 | 65,22 | 46,96 | 36,42 | | | |
| Frankfurt | 1 hl | | | 69,45 | 66,18 | 48,37 | 37,27 | | | |
| Mannh./Ludwigshf. | 1 hl | | | 68,67 | 64,85 | 47,81 | 37,16 | | | |
| Stuttgart | 1 hl | | | 70,37 | 67,11 | 50,41 | 39,87 | | | |
| München | 1 hl | | | 70,70 | 67,89 | 52,37 | 43,57 | | | |
| Saarbrücken | 1 hl | | | 69,82 | 66,53 | 49,61 | 39,78 | | | |
| Berlin (West) | 1 hl | | | 73,84 | 70,52 | 50,39 | 41,39 | | | |
| Schweres Heizöl 17) | | | | | | | | | | |
| frei Betrieb des gewerblichen Verbrauchers im Bereich von 30 Straßenkilometern ab Stadtmitte, einschl. Verbrauchssteuer, Normalware (Schwefelgehalt mehr als 1 % bis 2 %) | | | | | | | | | | |
| bei Abnahme von 15 bis 200 t im Monat | frei Betrieb | | | Hamburg | 1 t | 534,09 | 568,91 | 253,63 | 211,26 | |
| | | Hannover | 1 t | . | 587,72 | 278,41 | . | | | |
| | | Bremen | 1 t | 544,87 | 587,74 | 272,94 | 226,00 | | | |
| | | Düsseldorf | 1 t | 527,05 | 535,82 | 254,81 | 212,32 | | | |
| | | Frankfurt | 1 t | 528,77 | 536,39 | 263,64 | 224,60 | | | |
| | | Mannh./Ludwigshf. | 1 t | 518,25 | 529,17 | 260,92 | 216,37 | | | |
| | | Stuttgart | 1 t | 515,47 | 518,75 | 259,98 | 215,14 | | | |
| | | München | 1 t | 520,70 | 534,59 | 300,18 | 225,49 | | | |
| | | bei Abnahme von 201 bis 2 000 t im Monat | frei Betrieb | Hamburg | 1 t | 533,39 | 568,77 | 253,41 | 211,07 | |
| | | | | Hannover | 1 t | . | 586,31 | . | . | |
| Bremen | 1 t | | | 544,68 | 587,46 | 272,86 | 225,63 | | | |
| Düsseldorf | 1 t | | | 526,16 | 535,05 | 254,70 | 212,05 | | | |
| Frankfurt | 1 t | | | 528,16 | 535,63 | 262,15 | 224,04 | | | |
| Mannh./Ludwigshf. | 1 t | | | 517,15 | 527,90 | 260,41 | 215,43 | | | |
| Stuttgart | 1 t | | | 514,96 | 518,37 | 259,32 | 214,49 | | | |
| München | 1 t | | | 520,25 | 534,22 | 298,63 | 223,38 | | | |
| bei Abnahme von 2 001 t und mehr im Monat | frei Betrieb | | | Hamburg | 1 t | . | . | . | . | |
| | | | | Hannover | 1 t | . | . | . | . | |
| | | Bremen | 1 t | . | . | . | . | | | |
| | | Düsseldorf | 1 t | 525,60 | 535,00 | 253,52 | 210,73 | | | |
| | | Frankfurt | 1 t | 526,97 | 535,12 | . | . | | | |
| | | Mannh./Ludwigshf. | 1 t | 515,93 | 526,71 | 259,94 | 214,38 | | | |
| | | Stuttgart | 1 t | 513,77 | 518,20 | 257,65 | 213,03 | | | |
| München | 1 t | 519,15 | 533,15 | . | . | | | | | |

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, 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) Ab November 1985: Schätzwert aufgrund von Verkäufen auf dem freien Markt.
- 17) Die Änderung der Schwefelgehaltgrenzwerte im Berichtsmonat Januar 1986 beeinträchtigte nicht die Vergleichbarkeit der Januarpreise mit den Preisen für den Berichtsmonat Dezember 1985.

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 Veröffentlichungspositionen die Indexzahlen für einen mehrjährigen Zeitraum aufgeführt.

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 050 Preisreihen für 145 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 3200 Preisreihen für 73 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 4200 Preisreihen für 167 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. 15 600 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 vorwiegenden 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: Maßzahlen 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 Nachweisungen enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 27 000 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 aufgliedert 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 waresystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 8100 Preisreihen für rund 1060 Waren einbezogen.

Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

Der Preisindex für die Lebenshaltung wird für alle privaten Haushalte und für drei abgegrenzte Haushaltstypen (Vier-Personen-Haushalte von Angestellten und Beamten mit höherem Einkommen, Vier-Personen-Arbeitnehmerhaushalte mit mittlerem Einkommen, Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern) berechnet; 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 Nachweisungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der Monatsbericht Bundesdurchschnittspreise und -maßzahlen 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 Ausführungspreisindex für etwa 500 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 100 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 5800 Preisrepräsentanten, für den Ausführungspreisindex 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 Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für ca. 50 Länder, Reisegeldparitäten halbjährlich für 9 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. Z. für mehr als 80 Länder), für Erzeugnisse des Großhandels und der gewerblichen Produktion sowie für Baustoffe und Bauwerke auch absolute Preise für Welthandelsgüter in Originalwährung. Im Jahresbericht werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für rd. 35 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. (061 31) 59094/95, erhältlich.