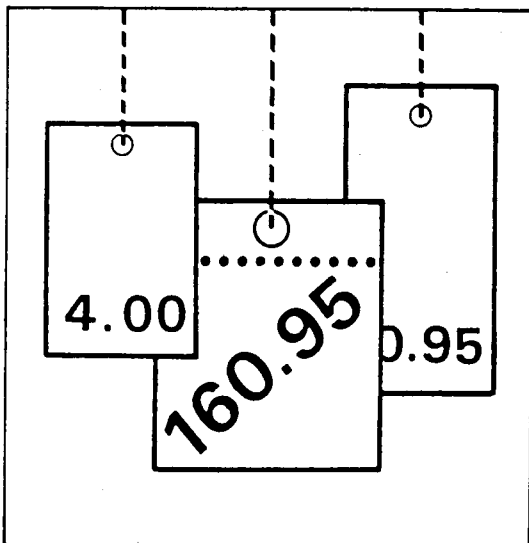


Statistisches Bundesamt

# Preise



Fachserie 17

## Reihe 2

Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte  
(Erzeugerpreise)

**Mai 1994**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek • Dokumentation • Archiv

**METZLER  
POESCHEL**



Ausgewählte Indizes der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte verbreitet das Statistische Bundesamt mit seinem SOFORTDIENST FÜR DIE WIRTSCHAFT aktuell über BILDSCHIRMTEXT. Die Seiten sind mit \*4848460# direkt abrufbar.



Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bundesamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES (STATIS-BUND) zur Verfügung. Es enthält ausgewählte statistische Zeitreihen - für den Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte sämtliche in Tabelle 1.1 aufgeführten Reihen - und bietet die Möglichkeit, eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen. Darüber hinaus können Zeitreihensegmente auf Magnetband und Diskette - auf Wunsch auch im Abonnement - bezogen werden.

**Herausgeber:**

Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11

Auskunft und Beratung  
zum Inhalt dieses Berichtes  
Statistisches Bundesamt  
(0611) 752444 und 752869

Postanschrift:

Statistisches Bundesamt  
65180 Wiesbaden

**Verlag:**

Metzler-Poeschel Stuttgart

**Verlagsauslieferung:**

Hermann Leins GmbH & Co. KG  
Postfach 11 52  
72125 Kusterdingen  
Telefon: 0 70 71/93 53 50  
Telex: 7 262 891 mepo d  
Telefax: 0 70 71/3 36 53

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Juli 1994

Preis: DM 10,80

Bestellnummer: 2170200 - 94105

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1994

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.

# Inhalt

Seite

## I. TEIL:

Früheres Bundesgebiet

### Textteil

|   |                           |   |
|---|---------------------------|---|
| 1 | Erläuterungen .....       | 4 |
| 2 | Aktuelle Ergebnisse ..... | 7 |
| 3 | Schaubild .....           | 8 |

### Tabellenteil

Indizes

|     |                                                                                                      |    |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1   | Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)                                       |    |
| 1.1 | Aktuelle Ergebnisse .....                                                                            | 9  |
| 1.2 | Mittelfristige Übersicht .....                                                                       | 26 |
| 1.3 | Langfristige Übersicht .....                                                                         | 34 |
| 2   | Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz ..... | 35 |

Preise

|   |                                                         |    |
|---|---------------------------------------------------------|----|
| 3 | Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte ..... | 36 |
|---|---------------------------------------------------------|----|

## II. Teil:

Neue Länder und Berlin-Ost

### Textteil

|   |                     |    |
|---|---------------------|----|
| 1 | Erläuterungen ..... | 40 |
|---|---------------------|----|

### Tabellenteil

|     |                                                                |    |
|-----|----------------------------------------------------------------|----|
| 1   | Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) |    |
| 1.1 | Aktuelle Ergebnisse .....                                      | 41 |
| 1.2 | Kurzfristige Übersicht .....                                   | 42 |

### Zeichenerklärung

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

### Abkürzungen

|           |   |                    |           |   |                |
|-----------|---|--------------------|-----------|---|----------------|
| G         | = | Gramm              | M (m)     | = | Meter          |
| KG (kg)   | = | Kilogramm          | M3 (m³)   | = | 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 (cm³) | = | Kubikzentimeter    | V         | = | Volt           |
| D         | = | Jahresdurchschnitt |           |   |                |

Die Angaben für das "frühere Bundesgebiet" beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3.10.1990; sie schließen Berlin-West ein.

Die Angaben für die "neuen Länder und Berlin-Ost" beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen sowie auf Berlin-Ost.

Soweit Ergebnisse für die einzelnen Bundesländer berechnet und veröffentlicht werden, erscheinen sie in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Ämter der Länder unter der Kennziffer MI 1.

I. TEIL :  
Früheres Bundesgebiet  
1 Erläuterungen

1 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) mißt auf repräsentativer Grundlage die Entwicklung der Preise für die im Inland (Früheres Bundesgebiet) von der Energie- und Wasserversorgung sowie dem Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe hergestellten und in der Bundesrepublik Deutschland (Gebietsstand ab 3.10.1990) abgesetzten Erzeugnisse. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist die Summe aller gewerblichen Inlandsumsätze im Basisjahr (gegenwärtig: 1991), 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 in der Darstellung Basisjahr = 100 (überwiegend Durchschnittsmaßzahlen) 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 Maßzahlen 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 Monats (bei Benzin, Dieselmotoren 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 6 000 Unternehmen nach ihren Verkaufspreisen für insgesamt 2 239 repräsentativ ausgewählten Güterarten befragt. Dem Index liegen rund 13 500 Einzelpreisreihen zugrunde.

3 Der Index wird nach der Laspeyres-Formel berechnet. Dies bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1991) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1995 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1985. Für längerfristige Vergleiche können durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1991 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1985 (= 100) gebildet werden. Zu diesem Zweck enthält die Tabelle 1.1 Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Januarindizes 1991 auf der neuen Basis 1991 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1985 = 100 gebildet worden sind. Die Verkettungsfaktoren gelten solange, wie der Index auf Basis 1991 berechnet und veröffentlicht wird.

Umbasierung auf 1991 = 100: Indizes auf Basis 1985 = 100, die sich auf Berichtsperioden vor 1991 beziehen, sind mit dem Verkettungsfaktor zu multiplizieren (Achtung: die für die Berichtsperioden Januar 1991 bis Dezember 1993 auf Basis 1985 veröffentlichten Indizes dürfen nicht auf Basis 1991 umgerechnet werden. Für diese Zeit liegen originär berechnete Indizes auf Basis 1991 vor, die im Jahresbericht 1993 veröffentlicht sind). Vgl. auch Pkt. 6 und 7 dieser Erläuterungen.

Umbasierung auf 1985 = 100: Sämtliche auf Basis 1991 originär gerechneten Indizes (d.h. ab Berichtsmonat Januar 1991) können mittels Division durch den Verkettungsfaktor auf Basis 1985 umgerechnet werden. (Achtung: Diese Art der Berechnung erfordert bereits die Umrechnung der Indizes auf Basis 1985 ab Berichtsmonat Januar 1991! Soll erst nach Einstellung der Berechnung auf Basis 1985 von Basis 1991 auf Basis 1985 umgerechnet werden, so kann man sich mit der Ermittlung eigener Verkettungsfaktoren behelfen, die sinnvollerweise als Quotienten aus den Indizes Dezember 1993 (Basis 1991) und Dezember 1993 (Basis 1985) zu rechnen sind.)

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. Die Verkettungsfaktoren in der Tabelle 2 dienen dem Verketteten der Berechnungsergebnisse auf Basis 1985 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1980 (= 100).

- 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 Gütergruppen verschiedener Aggregationsstufen berechnet und veröffentlicht. Die dabei angewandten Gliederungsprinzipien sind die des "Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken", Ausgabe 1989 (GP 1989), dem auch die Beschreibung der verschiedenen Indexpositionen entspricht. Zur eindeutigen Bestimmung werden diesen Positionen in der Tabelle 1.1 die betreffenden GP-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 Jahresindizes 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 Nachweise 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 Ausführpreise.
- 6 In der vorliegenden Reihe 2 der Fachserie 17 erscheinen auch Jahresberichte. Sie enthalten zu allen Positionen der Tabelle 1.1 Indexzahlen für einen mehrjährigen Zeitraum. Auf Basis 1991 zurückgerechnete Indizes werden in tiefer sachlicher Untergliederung für Perioden vor 1991 veröffentlicht in Fachserie 17, Reihe 2. S. 2 - Lange Reihen auf Basis 1991.
- 7 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1991 enthält ein Aufsatz in Heft 3/1994 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik"

8 Gewerbliche Erzeugnisse werden außer im Index der Ausführpreise (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 Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes (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. 36 ff), können im allgemeinen nur als grobe Anhaltspunkte für das absolute Preisniveau 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 Preismaßzahlen 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 Metzler-Poeschel, Stuttgart, Verlagsauslieferung: Hermann Leins GmbH & Co. KG, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen.

## 2 Aktuelle Ergebnisse

Der vom Statistischen Bundesamt für das frühere Bundesgebiet berechnete Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) erhöhte sich von April 1994 (Indexstand 101,7, 1991 = 100) auf Mai 1994 (101,9) um 0,2 % und lag damit um 0,4 % über dem Stand von Mai 1993 (101,5). Im April hatte die Veränderung zum entsprechenden Monat des Vorjahres + 0,1 % und im März 1994 + 0,3 % betragen.

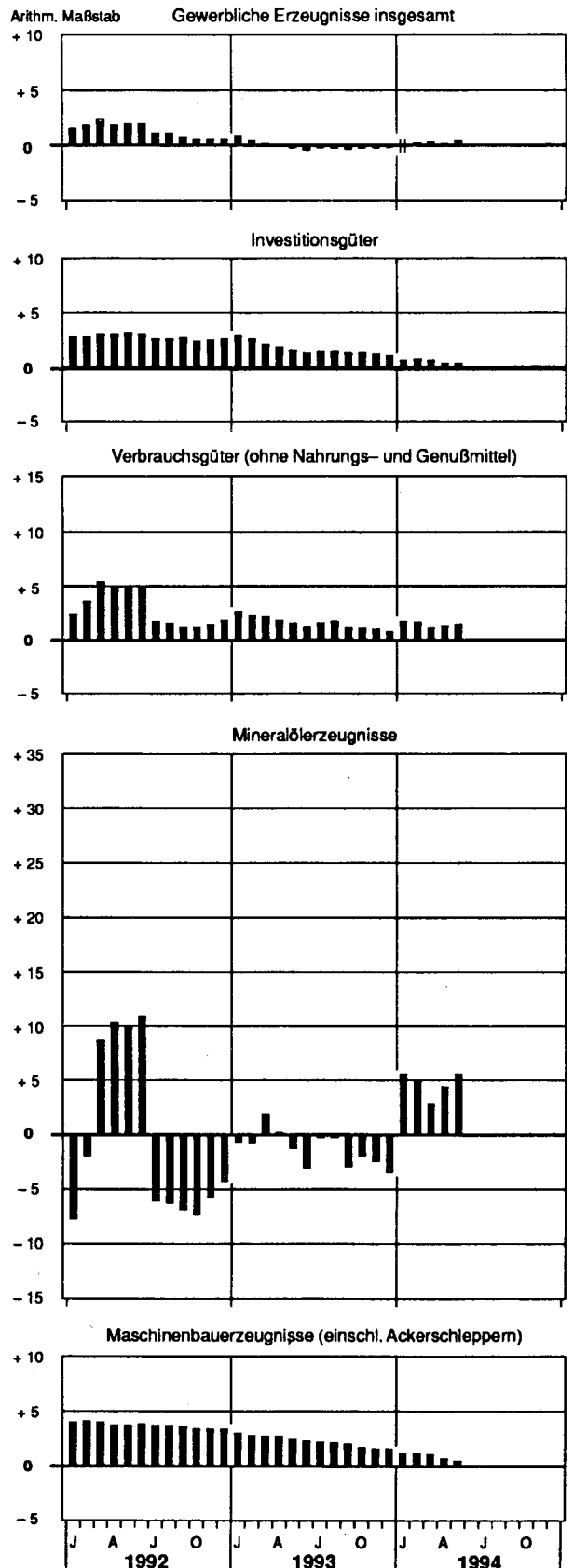
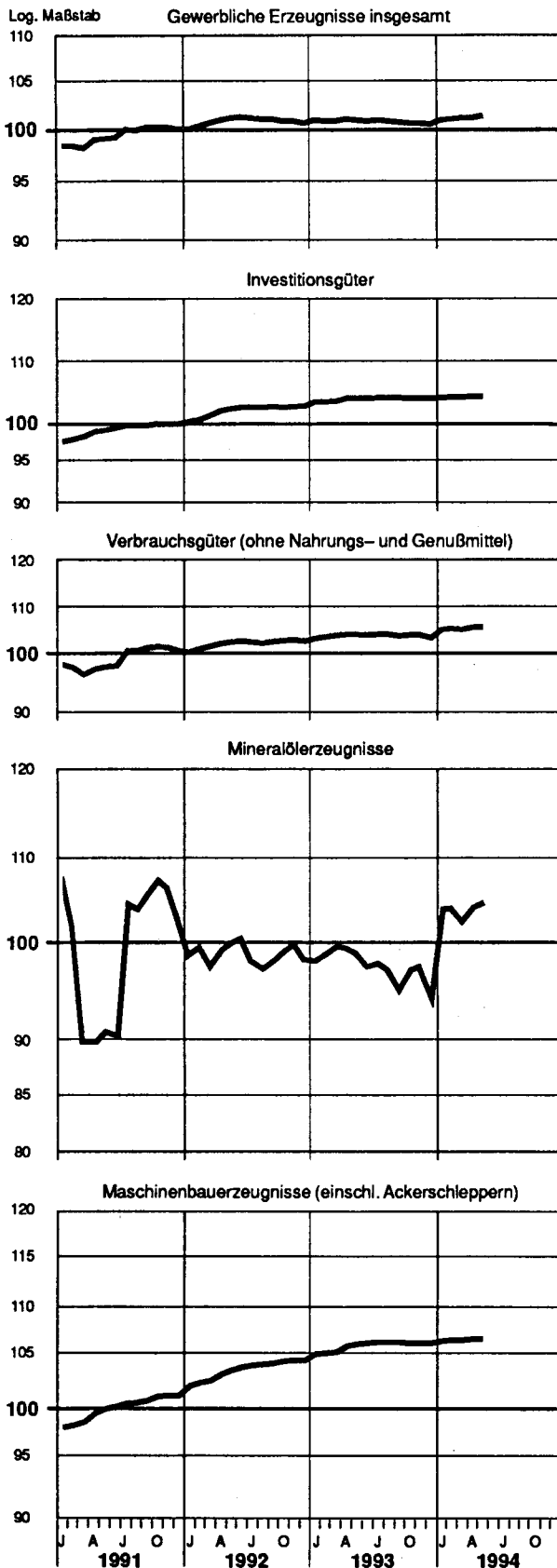
Teurer als im Vormonat waren im Mai 1994 unter anderem schweres Heizöl (+ 5,7 %), Bitumen (+ 31,3 %), nahtlose Stahlrohre (+ 6,0 %), Elektrolytkupfer (+ 17,8 %), Kupferlegierungen (+ 6,1 %), Halbzeug aus Kupfer und Kupferlegierungen (+ 6,0 %), Leichtmetallformguß (+ 2,1 %), Nadelschnittholz (+ 1,4 %), Wellpappenpapier (+ 10,8 %), Erzeugnisse aus Wellpappe (+ 3,7 %) sowie frisches Schweinefleisch (+ 4,6 %).

Nennenswerte Verbilligungen gab es im Mai 1994 gegenüber dem Vormonat bei Flüssiggas (- 6,8 %), bituminösem, geteertem und asphaltiertem Mischgut (- 5,4 %), Breitflanschträgern (- 6,2 %) sowie Formstahl (- 6,4 %).

Früheres Bundesgebiet  
**INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE ( INLANDSABSATZ )  
 UND AUSGEWÄHLTE TEILINDIZES**  
 1991 = 100

**PREISINDEX**

**VERÄNDERUNG GEGENÜBER  
 DEM JEWEILIGEN VORJAHRESMONAT IN %**



## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                     | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI 1993 1994 IN PROZENT |       |
|---------|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----------------------------------------------------------|-------|
|         |                       |                                                                                           |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI                                                       | APRIL |
| 1       |                       | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT                                                         | 1 000                                         | 0,96680                  | 101,4          | 101,5 | 101,7 | 101,9 | + 0,4                                                     | + 0,2 |
| 2       |                       | DARUNTER: GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL) 2)          | 552,37                                        | .                        | 99,2           | 99,3  | 99,3  | 99,5  | + 0,2                                                     | + 0,2 |
| 3       |                       | INVESTITIONSGUETER 2)                                                                     | 170,26                                        | 0,85702                  | 104,4          | 104,5 | 104,8 | 104,8 | + 0,3                                                     | -     |
| 4       |                       | VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL) 2)                                     | 146,31                                        | 0,93032                  | 104,4          | 104,6 | 106,0 | 106,1 | + 1,4                                                     | + 0,1 |
| 5       |                       | VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL, OHNE MINERALOELERZEUGNISSE) 2)         | 125,43                                        | 0,88389                  | 105,1          | 105,1 | 105,5 | 105,6 | + 0,5                                                     | + 0,1 |
| 6       |                       | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE ELEKTRIZITAET, ERDGAS, FERNAERME UND WASSER)      | 868,59                                        | 0,94582                  | 101,8          | 101,9 | 102,1 | 102,3 | + 0,4                                                     | + 0,2 |
| 7       |                       | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE MINERALOEL- ERZEUGNISSE)                          | 965,86                                        | 0,95455                  | 101,5          | 101,6 | 101,7 | 101,8 | + 0,2                                                     | + 0,1 |
| 8       |                       | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG)                   | 988,18                                        | 0,96491                  | 101,6          | 101,7 | 101,9 | 102,0 | + 0,3                                                     | + 0,1 |
| 9       | 10/2122               | ELEKTRIZITAET, ERDGAS, FERNAERME, WASSER 3)                                               | 131,41                                        | 1,08966                  | 98,9           | 98,7  | 99,3  | 99,2  | + 0,5                                                     | - 0,1 |
| 10      | 10                    | ELEKTRIZITAET, FERNAERME, WASSER 3)                                                       | 93,08                                         | 0,95585                  | 102,2          | 102,2 | 103,5 | 103,5 | + 1,3                                                     | -     |
| 11      | 21                    | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE                                                                  | 54,45                                         | 1,25517                  | 94,8           | 94,5  | 93,8  | 93,6  | - 1,0                                                     | - 0,2 |
| 12      |                       | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS)                                                    | 16,12                                         | 0,99205                  | 104,8          | 104,4 | 105,0 | 105,1 | + 0,7                                                     | + 0,1 |
| 13      |                       | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES                                                   | 852,47                                        | 0,94402                  | 101,7          | 101,9 | 102,1 | 102,2 | + 0,3                                                     | + 0,1 |
| 14      |                       | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES (OHNE MINERALOELERZEUGNISSE)                      | 818,33                                        | 0,92790                  | 101,9          | 102,0 | 102,0 | 102,1 | + 0,1                                                     | + 0,1 |
| 15      |                       | ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONS- GUETERGEWERBES                               | 199,67                                        | 1,06799                  | 96,2           | 96,5  | 97,7  | 98,1  | + 1,7                                                     | + 0,4 |
| 16      | 22                    | MINERALOELERZEUGNISSE                                                                     | 34,14                                         | 1,26446                  | 97,8           | 98,9  | 103,9 | 104,4 | + 5,6                                                     | + 0,5 |
| 17      | 25                    | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL                                              | 25,04                                         | 0,89397                  | 106,5          | 106,5 | 108,1 | 108,1 | + 1,5                                                     | -     |
| 18      | 27                    | EISEN UND STAHL                                                                           | 20,97                                         | 1,07158                  | 90,8           | 90,5  | 92,0  | 92,3  | + 2,0                                                     | + 0,3 |
| 19      | 28                    | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG)               | 11,82                                         | 1,16780                  | 87,9           | 86,9  | 89,2  | 93,1  | + 7,1                                                     | + 4,4 |
| 20      | 29                    | GIESEREIERZEUGNISSE                                                                       | 8,57                                          | 0,85578                  | 102,2          | 102,7 | 100,2 | 101,0 | - 1,7                                                     | + 0,8 |
| 21      | 301                   | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTHALZWERKE                                              | 5,88                                          | 0,98157                  | 94,0           | 95,0  | 93,7  | 93,9  | - 1,2                                                     | + 0,2 |
| 22      | 40                    | CHEMISCHE ERZEUGNISSE                                                                     | 70,18                                         | 1,07240                  | 96,0           | 96,2  | 96,6  | 96,7  | + 0,5                                                     | + 0,1 |
| 23      | 53                    | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ                                    | 6,99                                          | 0,94145                  | 91,5           | 92,0  | 90,3  | 90,8  | - 1,3                                                     | + 0,6 |
| 24      | 55                    | HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4)                                                 | 7,86                                          | 1,04913                  | 81,0           | 82,3  | 77,9  | 79,3  | - 3,6                                                     | + 1,8 |
| 25      | 59                    | GUMMIWAREN                                                                                | 8,22                                          | 0,92133                  | 100,5          | 100,4 | 100,4 | 100,2 | - 0,2                                                     | - 0,2 |
| 26      |                       | ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES                                | 366,50                                        | 0,87790                  | 104,0          | 104,1 | 104,2 | 104,2 | + 0,1                                                     | -     |
| 27      | 302                   | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG                                                           | 14,57                                         | 0,94062                  | 98,2           | 98,5  | 96,0  | 96,1  | - 2,4                                                     | + 0,1 |
| 28      | 31                    | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE                                                 | 21,50                                         | 0,83689                  | 104,6          | 104,7 | 104,8 | 104,8 | + 0,1                                                     | -     |
| 29      | 32                    | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPERN)                                        | 87,31                                         | 0,82107                  | 106,0          | 106,2 | 106,7 | 106,7 | + 0,5                                                     | -     |
| 30      | 33                    | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)                                                   | 95,10                                         | 0,84702                  | 106,1          | 106,2 | 106,3 | 106,3 | + 0,1                                                     | -     |
| 31      | 345                   | BOOTE UND JACHTEN                                                                         | 0,13                                          | 0,83054                  | 108,0          | 107,8 | 106,1 | 106,1 | - 1,6                                                     | -     |
| 32      | 36                    | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE                                                             | 90,74                                         | 0,93491                  | 101,3          | 101,3 | 101,5 | 101,5 | + 0,2                                                     | -     |
| 33      | 37                    | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN                                           | 9,77                                          | 0,88372                  | 106,6          | 106,3 | 107,6 | 107,7 | + 1,3                                                     | + 0,1 |
| 34      | 38                    | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN                                                            | 35,86                                         | 0,88708                  | 102,9          | 103,1 | 102,6 | 102,5 | - 0,6                                                     | - 0,1 |
| 35      | 50                    | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN                              | 9,52                                          | 1,18418                  | 97,4           | 97,8  | 94,8  | 94,7  | - 3,2                                                     | - 0,1 |
| 36      | 70                    | FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU                                                               | 2,00                                          | 0,80066                  | 114,5          | 113,8 | 119,8 | 120,0 | + 5,4                                                     | + 0,2 |
| 37      |                       | ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES                                  | 155,24                                        | 0,89179                  | 102,0          | 102,2 | 101,9 | 102,0 | - 0,2                                                     | + 0,1 |
| 38      | 39                    | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE. | 4,61                                          | 0,91612                  | 103,9          | 103,4 | 105,0 | 105,0 | + 1,5                                                     | -     |
| 39      | 51                    | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE                                                                | 2,54                                          | 0,84508                  | 107,4          | 107,7 | 109,4 | 109,4 | + 1,6                                                     | -     |
| 40      | 52                    | GLAS UND GLASWAREN                                                                        | 6,71                                          | 0,92286                  | 99,1           | 99,4  | 98,0  | 97,8  | - 1,6                                                     | - 0,2 |
| 41      | 54                    | HOLZWAREN                                                                                 | 25,84                                         | 0,81886                  | 107,0          | 107,1 | 109,0 | 109,2 | + 2,0                                                     | + 0,2 |
| 42      | 56                    | PAPIER- UND PAPPEWAREN                                                                    | 16,59                                         | 0,90146                  | 98,0           | 98,8  | 96,1  | 96,8  | - 2,0                                                     | + 0,7 |
| 43      | 57                    | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN                                                 | 23,82                                         | 0,86456                  | 101,8          | 101,9 | 101,5 | 101,5 | - 0,4                                                     | -     |
| 44      | 58                    | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE                                                                     | 34,68                                         | 0,89757                  | 99,6           | 99,7  | 98,0  | 97,9  | - 1,8                                                     | - 0,1 |
| 45      | 61                    | LEDER                                                                                     | 0,73                                          | 1,01002                  | 100,9          | 101,1 | 100,3 | 100,5 | - 0,6                                                     | + 0,2 |
| 46      | 62                    | LEDERWAREN UND SCHUHE                                                                     | 3,49                                          | 0,89260                  | 104,8          | 104,7 | 106,0 | 105,9 | + 1,1                                                     | - 0,1 |
| 47      | 63                    | TEXTILIEN                                                                                 | 20,09                                         | 0,96505                  | 101,0          | 100,9 | 101,4 | 101,6 | + 0,7                                                     | + 0,2 |
| 48      | 64                    | BEKLEIDUNG UND KONFEKTIONIERTER TEXTILIEN                                                 | 16,14                                         | 0,89755                  | 104,6          | 104,5 | 104,9 | 104,7 | + 0,2                                                     | - 0,2 |
| 49      |                       | ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES                                        | 131,06                                        | 0,97824                  | 103,2          | 103,4 | 103,1 | 103,3 | - 0,1                                                     | + 0,2 |
| 50      | 68                    | ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES                                                        | 113,63                                        | 0,99597                  | 102,0          | 102,1 | 101,6 | 101,8 | - 0,3                                                     | + 0,2 |
| 51      | 69                    | TABAKWAREN                                                                                | 17,43                                         | 0,87258                  | 111,2          | 111,5 | 112,9 | 112,9 | + 1,3                                                     | -     |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) ZUORDNUNG DER GUETER ENTSPRECHEND IHRER VORWIEGENDEN VERWENDUNG.

3) IN DEN PREISINDIZES FUER ELEKTRIZITAET IST DIE AUSGLEICHS- ABGABE NACH DEM DRITTEN VERSTROMUNGSGESETZ BERTUECKSICHT- LIGT. BEI ELEKTRIZITAET, ERDGAS, WASSER EINSCHL. DER VERKAUEFE DER WEITERVERTEILER.

4) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSTOFF.



## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 =100

| LFD NR. | NR.DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                      | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI 1993 IN PROZENT |       |
|---------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|------------------------------------------------------|-------|
|         |                      |                                                                            |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | 1993                                                 | 1994  |
| 52      | 10                   | ELEKTRIZITAET, FERNWAERME, WASSER 2)                                       | 93,08                                         | 0,95585                  | 102,2          | 102,2 | 103,5 | 103,5 | + 1,3                                                | -     |
| 53      |                      | NACHRICHTLICH: ELEKTRIZITAET UND ERDGAS 2)                                 | .                                             | 1,12047                  | 97,7           | 97,5  | 97,5  | 97,4  | - 0,1                                                | - 0,1 |
| 54      | 101                  | ELEKTRIZITAET                                                              | 81,81                                         | 0,96518                  | 101,0          | 100,9 | 101,4 | 101,4 | + 0,5                                                | -     |
|         |                      | DARUNTER:                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |       |
|         |                      | BEI ABGABE AN                                                              |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |       |
| 55      | 1                    | PRIVATE HAUSHALTE                                                          | 17,98                                         | 0,92544                  | 104,2          | 104,0 | 107,0 | 107,0 | + 2,9                                                | -     |
| 56      | 2                    | LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE                                               | 1,19                                          | 0,90402                  | 105,4          | 105,1 | 105,1 | 105,1 | -                                                    | -     |
| 57      | 3                    | GEWERBLICHE BETRIEBE                                                       | 7,80                                          | 0,96984                  | 100,8          | 100,6 | 99,9  | 99,9  | - 0,7                                                | -     |
| 58      | 4                    | SONDERVERTRAGSKUNDEN                                                       | 25,91                                         | 0,95420                  | 99,8           | 99,8  | 100,1 | 100,1 | + 0,3                                                | -     |
| 59      |                      | ELEKTRIZITAET IN NIEDERSpanNUNG                                            | 3,85                                          | 0,95052                  | 100,0          | 100,1 | 99,3  | 99,3  | - 0,8                                                | -     |
| 60      |                      | ELEKTRIZITAET IN HOCHSPANNUNG                                              | 22,06                                         | 0,95420                  | 99,7           | 99,7  | 100,2 | 100,2 | + 0,5                                                | -     |
| 61      | 105                  | FERNWAERME                                                                 | 3,65                                          | 1,11995                  | 102,6          | 102,7 | 103,3 | 103,0 | + 0,3                                                | - 0,3 |
| 62      | 1                    | BELIEFERUNG EINES MEHRFAMILIENWOHNHAUSES                                   | 1,83                                          | 1,10946                  | 102,7          | 102,8 | 103,3 | 103,0 | + 0,2                                                | - 0,3 |
| 63      | 2                    | BELIEFERUNG EINES NICHTWOHNGBAEUDES                                        | 1,82                                          | 1,13069                  | 102,5          | 102,5 | 103,2 | 103,0 | + 0,5                                                | - 0,2 |
| 64      | 108                  | WASSER                                                                     | 7,62                                          | 0,80556                  | 116,0          | 116,1 | 126,0 | 125,8 | + 8,4                                                | - 0,2 |
|         |                      | DARUNTER:                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |       |
|         |                      | BEI ABGABE AN                                                              |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |       |
| 65      | 1                    | PRIVATE HAUSHALTE                                                          | 5,49                                          | 0,79725                  | 116,5          | 116,8 | 126,0 | 126,0 | + 7,9                                                | -     |
| 66      | 2                    | INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITAET)                                           | 0,99                                          | 0,78309                  | 117,2          | 117,8 | 128,2 | 128,2 | + 8,8                                                | -     |
| 67      | 21                   | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE                                                   | 54,45                                         | 1,25517                  | 94,8           | 94,5  | 93,8  | 93,6  | - 1,0                                                | - 0,2 |
|         |                      | DARUNTER:                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |       |
| 68      | 2111-13              | ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES                                            | 15,20                                         | 0,94297                  | 105,5          | 105,1 | 106,1 | 106,1 | + 1,0                                                | -     |
| 69      | 2111                 | STEINKOEHLE, STEINKOEHLENBRIKETTS                                          | 12,72                                         | 0,93579                  | 106,4          | 105,9 | 107,0 | 107,0 | + 1,0                                                | -     |
| 70      | 2111 10 1            | RUHR-NUSSKOHLEN (FETT)                                                     | 0,42                                          | 0,97160                  | 106,0          | 105,6 | 106,6 | 106,6 | + 0,9                                                | -     |
|         |                      | RUHR-FEINKOEHLEN                                                           |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |       |
| 71      | 2                    | ANTHRAZIT                                                                  | 0,50                                          | .                        | 106,1          | 105,6 | 106,7 | 106,7 | + 1,0                                                | -     |
| 72      | 3                    | GASFLAMM-KOEHLE                                                            | 0,59                                          | 0,93851                  | 106,4          | 105,9 | 107,0 | 107,0 | + 1,0                                                | -     |
| 73      | 4                    | FETT-KOEHLE (KRAFTWERKSKOEHLE)                                             | 6,33                                          | 0,93673                  | 106,2          | 105,7 | 106,8 | 106,8 | + 1,0                                                | -     |
| 74      | 5                    | RUHR-KOKSKOEHLEN, KOKSKOEHLE II                                            | 1,74                                          | 0,93409                  | 106,9          | 106,3 | 107,8 | 107,8 | + 1,4                                                | -     |
| 75      | 6                    | SAAR-REVIER, FETTKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE)                                  | 0,60                                          | 0,94535                  | 106,1          | 105,8 | 106,4 | 106,4 | + 0,6                                                | -     |
| 76      | 7                    | SAAR-REVIER, EDELFLAMMKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE)                             | 0,81                                          | 0,93296                  | 106,0          | 105,7 | 106,3 | 106,3 | + 0,6                                                | -     |
| 77      | 2111 31              | RUHR-KOKS (HOCHFENKOKS 4)                                                  | 1,59                                          | 0,96404                  | 107,4          | 106,7 | 108,4 | 108,4 | + 1,6                                                | -     |
| 78      | 2111 50              | RUHR-ANTHRAZIT-BRIKETTS                                                    | 0,14                                          | 0,93100                  | 103,1          | 103,1 | 103,1 | 103,1 | -                                                    | -     |
| 79      | 2113                 | BRAUNKOEHLE, BRAUNKOEHLENBRIKETTS                                          | 2,48                                          | 0,93715                  | 101,1          | 100,7 | 101,2 | 101,2 | + 0,5                                                | -     |
|         |                      | DARUNTER:                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |       |
| 80      | 2113 50              | BRAUNKOEHLENBRIKETTS                                                       | 0,29                                          | 0,88157                  | 109,8          | 106,4 | 110,0 | 110,0 | + 3,4                                                | -     |
| 81      | 2121                 | INLAENDISCHES ERDOEL (ROH)                                                 | 0,25                                          | 2,87133                  | 86,2           | 91,4  | 75,5  | 80,2  | -12,3                                                | + 6,2 |
| 82      | 2122                 | ERDGAS 2)                                                                  | 38,33                                         | 1,42647                  | 90,6           | 90,3  | 89,0  | 88,8  | - 1,7                                                | - 0,2 |
|         |                      | DARUNTER:                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |       |
|         |                      | BEI ABGABE AN                                                              |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |       |
| 83      | 1                    | PRIVATE HAUSHALTE                                                          | 7,94                                          | 1,19643                  | 97,0           | 96,9  | 97,0  | 96,9  | -                                                    | - 0,1 |
| 84      | 2                    | HANDEL UND GEWERBE                                                         | 2,73                                          | 1,23250                  | 96,6           | 96,6  | 96,2  | 96,1  | - 0,5                                                | - 0,1 |
| 85      | 3                    | INDUSTRIE                                                                  | 6,36                                          | 1,52292                  | 89,8           | 89,9  | 89,3  | 88,8  | - 1,2                                                | - 0,6 |
| 86      |                      | JAHRESABGABE 1 163 MWH                                                     | 1,27                                          | 1,32292                  | 92,7           | 92,5  | 91,2  | 91,2  | - 1,4                                                | -     |
| 87      |                      | JAHRESABGABE 11 630 MWH                                                    | 1,91                                          | 1,33077                  | 92,8           | 92,4  | 90,9  | 90,9  | - 1,6                                                | -     |
| 88      |                      | JAHRESABGABE 116 300 MWH                                                   | 2,23                                          | 1,69066                  | 85,5           | 85,7  | 87,4  | 87,0  | + 1,5                                                | - 0,5 |
| 89      |                      | JAHRESABGABE UEBER 500 000 MWH                                             | 0,95                                          | 1,94393                  | 89,7           | 91,4  | 88,1  | 85,9  | - 6,0                                                | - 2,5 |
| 90      | 215/6                | KALISALZE, STEIN- UND SALINENSALZ                                          | 0,59                                          | 1,00915                  | 96,8           | 93,2  | 95,4  | 95,4  | + 2,4                                                | -     |
| 91      | 2153                 | ABSATZFAEHIGE KALISALZE                                                    | 0,37                                          | 1,04979                  | 92,7           | 88,0  | 91,1  | 91,1  | + 3,5                                                | -     |
| 92      | 2161                 | STEINSALZ                                                                  | 0,11                                          | 0,90244                  | 110,6          | 107,1 | 108,3 | 108,3 | + 1,1                                                | -     |
| 93      | 2165                 | SALINENSALZ (STEDESALZ) EINSCHL. RAFFINADE-SALZ AUS STEINSALZROHFOERDERUNG | 0,11                                          | 0,97647                  | 96,8           | 96,9  | 96,8  | 96,8  | - 0,1                                                | -     |
| 94      | 22                   | MINERALOELERZEUGNISSE                                                      | 34,14                                         | 1,26446                  | 97,8           | 98,9  | 103,9 | 104,4 | + 5,6                                                | + 0,5 |
|         |                      | DARUNTER:                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |       |
| 95      | 2211                 | ROHBEENZIN (SOG. LEICHTBEENZIN)                                            | 0,37                                          | 2,12249                  | 79,7           | 80,6  | 72,2  | 73,2  | - 9,2                                                | + 1,4 |
| 96      | 2213                 | KRAFTSTOFFE                                                                | 24,90                                         | 1,11731                  | 102,6          | 103,7 | 112,8 | 113,4 | + 9,4                                                | + 0,5 |
| 97      | 2213 11-15           | VERGASERKRAFTSTOFF                                                         | 16,00                                         | 1,03964                  | 104,5          | 105,9 | 116,9 | 117,8 | +11,2                                                | + 0,8 |
| 98      | 2213 90              | DIESELKRAFTSTOFF                                                           | 8,90                                          | 1,26152                  | 99,3           | 99,7  | 105,4 | 105,4 | + 5,7                                                | -     |
|         |                      | DARUNTER:                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |       |
| 99      | 1                    | BEI ABGABE AN DEN GROSSHANDEL                                              | 2,62                                          | 1,29525                  | 98,1           | 98,5  | 104,1 | 103,7 | + 5,3                                                | - 0,4 |
| 100     | 2                    | BEI ABGABE AN GROSSVERBRAUCHER                                             | 2,90                                          | 1,28121                  | 98,5           | 99,0  | 104,6 | 104,1 | + 5,2                                                | - 0,5 |
| 101     | 2217                 | HEIZOEL                                                                    | 5,76                                          | 1,74749                  | 85,4           | 86,7  | 81,1  | 81,4  | - 6,1                                                | + 0,4 |
| 102     | 2217 20              | HEIZOEL, LEICHT                                                            | 4,88                                          | 1,59793                  | 85,2           | 86,6  | 81,1  | 80,6  | - 6,9                                                | - 0,6 |
| 103     | 1                    | BEI ABGABE AN DEN GROSSHANDEL                                              | 3,88                                          | 1,62515                  | 84,5           | 85,9  | 80,4  | 79,8  | - 7,1                                                | - 0,7 |
| 104     | 2                    | BEI ABGABE AN VERBRAUCHER                                                  | 1,00                                          | 1,53986                  | 87,9           | 89,3  | 84,0  | 83,9  | - 6,0                                                | - 0,1 |
| 105     | 2217 60              | HEIZOEL, SCHWER                                                            | 0,88                                          | .                        | 86,2           | 87,0  | 80,7  | 85,3  | - 2,0                                                | + 5,7 |
| 106     |                      | SCHWEFELGEHALT MEHR ALS 1% BIS EINSCHL. 2%                                 | 0,50                                          | 2,35050                  | 86,8           | 88,1  | 83,1  | 88,5  | + 0,5                                                | + 6,5 |
| 107     | 1                    | BEI MONATLICHER ABGABE VON 15 T UND MEHR                                   | 0,24                                          | .                        | 88,5           | 90,2  | 85,6  | 90,2  | -                                                    | + 5,4 |
| 108     | 2                    | AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN                               | 0,26                                          | 2,46154                  | 85,3           | 86,1  | 80,7  | 87,0  | + 1,0                                                | + 7,8 |
| 109     |                      | SCHWEFELGEHALT MAXIMAL 1%                                                  | 0,38                                          | .                        | 85,3           | 85,6  | 77,7  | 81,1  | - 5,3                                                | + 4,4 |
| 110     | 3                    | BEI MONATLICHER ABGABE VON 15 T UND MEHR                                   | 0,07                                          | .                        | 87,8           | 88,1  | 80,2  | 82,7  | - 6,1                                                | + 3,1 |
| 111     | 4                    | AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN                               | 0,20                                          | .                        | 84,6           | 84,6  | 77,9  | 80,5  | - 4,8                                                | + 3,3 |
| 112     | 5                    | AB RAFFINERIE IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR                              | 0,11                                          | .                        | 84,9           | 85,7  | 75,6  | 81,1  | - 5,4                                                | + 7,3 |
| 113     | 2231                 | FLUESSIGGAS                                                                | 0,94                                          | 1,70103                  | 76,9           | 74,5  | 63,0  | 58,7  | -21,2                                                | - 6,8 |
| 114     | 2252                 | SCHMIEROLE                                                                 | 1,58                                          | 0,91085                  | 90,6           | 92,0  | 92,0  | 92,1  | + 0,1                                                | + 0,1 |
| 115     | 2273 10              | BITUMEN                                                                    | 0,39                                          | 2,56285                  | 72,7           | 82,4  | 56,6  | 74,3  | - 9,8                                                | +31,3 |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) IN DEN PREISINDIZES FUER ELEKTRIZITAET IST DIE AUSGLEICH- ABGABE NACH DEM DRITTEN VERSTROMUNGSGESETZ BERUECKSICH-

TIGT. BEI ELEKTRIZITAET, ERDGAS, WASSER EINSCHL. DER VERKAEUFE DER WEITERVERTEILER.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                   | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI 1993 IN PROZENT |            |
|---------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|------------------------------------------------------|------------|
|         |                       |                                                                                          |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI 1994                                             | APRIL 1994 |
| 116     | 25                    | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL                                             | 25,04                                         | 0,89397                  | 106,5          | 106,5 | 108,1 | 108,1 | + 1,5                                                | -          |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 117     | 2511                  | NATURSTEINE                                                                              | 1,10                                          | 1,01244                  | 106,8          | 106,9 | 108,5 | 108,8 | + 1,8                                                | + 0,3      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 118     | 2511 21               | GLEISBETTINGSSCHOTTER                                                                    | 0,04                                          | 0,97642                  | 107,2          | 107,4 | 107,8 | 107,9 | + 0,5                                                | + 0,1      |
| 119     | 2511 22/23            | STRASSENSCHOTTER, SPLITT, BRECHSAND                                                      | 0,50                                          | 0,92864                  | 107,4          | 107,4 | 109,3 | 109,3 | + 1,8                                                | -          |
| 120     | 2511 27/29            | EDELSPLITT UND EDELBRECHSAND                                                             | 0,30                                          | 0,95961                  | 105,7          | 106,2 | 107,6 | 107,5 | + 1,2                                                | - 0,1      |
| 121     | 2516                  | SAND UND KIES                                                                            | .                                             | .                        | 116,0          | 116,0 | 120,9 | 121,0 | + 4,3                                                | + 0,1      |
| 122     | 2522                  | BITUMINOESES, GETEERTES UND ASPHALTIERTES MISCHGUT                                       | 0,90                                          | .                        | 98,0           | 98,5  | 99,1  | 93,7  | - 4,9                                                | - 5,4      |
| 123     | 2525                  | ANDERE BEARBEITETE NATURSTEINE                                                           | 0,74                                          | 0,79073                  | 104,2          | 103,0 | 106,4 | 106,7 | + 3,6                                                | + 0,3      |
| 124     | 2528/29               | EISENHUETTENSCHLACKEN UND -SCHLACKENERZEUGNISSE                                          | 0,10                                          | 0,94655                  | 96,2           | 95,6  | 98,7  | 98,2  | + 2,7                                                | - 0,5      |
| 125     | 253                   | ZEMENT, BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN, GIPSERZEUGNISSE, MOERTEL UND TRANSPORTBETON | 8,69                                          | 0,90732                  | 107,3          | 107,5 | 109,8 | 110,0 | + 2,3                                                | + 0,2      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 126     | 2531                  | ZEMENT                                                                                   | 2,70                                          | 0,92864                  | 107,5          | 107,6 | 109,7 | 109,9 | + 2,1                                                | + 0,2      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 127     | 2531 51               | PORTLANDZEMENT NACH DIN 1164                                                             | 2,29                                          | 0,92790                  | 107,7          | 107,7 | 109,9 | 110,0 | + 2,1                                                | + 0,1      |
| 128     | 2531 57               | HOCHFENZEMENT NACH DIN 1164                                                              | .                                             | 0,91113                  | 106,8          | 106,9 | 108,8 | 109,3 | + 2,2                                                | + 0,5      |
| 129     | 2532                  | BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN                                                      | 0,76                                          | 0,95547                  | 103,3          | 103,2 | 104,3 | 104,2 | + 1,0                                                | - 0,1      |
| 130     | 2532 10               | KALKSTEIN, KALKSPAT UND DOLOMITSTEIN, GEMAHLEN                                           | 0,18                                          | 0,96878                  | 102,7          | 102,7 | 103,7 | 103,7 | + 1,0                                                | -          |
| 131     | 2532 40               | KALKSTEIN UND KALKSPAT, GEBRANNT; DOLOMIT- STEIN, GEBRANNT ODER GESINTERT                | 0,58                                          | 0,95261                  | 103,4          | 103,4 | 104,5 | 104,4 | + 1,0                                                | - 0,1      |
| 132     | 2533                  | ERZEUGNISSE AUS GIPS                                                                     | 0,61                                          | 1,02959                  | 103,1          | 103,3 | 105,0 | 105,0 | + 1,6                                                | -          |
| 133     | 2536 00               | TRANSPORTBETON                                                                           | 3,59                                          | 0,85651                  | 108,7          | 108,9 | 111,0 | 111,3 | + 2,2                                                | + 0,3      |
| 134     | 254                   | GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE                                                               | 3,63                                          | 0,88489                  | 103,2          | 103,4 | 103,5 | 103,1 | - 0,3                                                | - 0,4      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 135     | 2541                  | ZIEGELIERZEUGNISSE                                                                       | 1,52                                          | 0,86601                  | 108,6          | 108,6 | 112,2 | 112,7 | + 3,8                                                | + 0,4      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 136     | 2541 29               | HINTERMAUERZIEGEL, LOCHZIEGEL (HLZ)                                                      | 0,26                                          | 0,83857                  | 111,2          | 111,0 | 115,0 | 115,6 | + 4,1                                                | + 0,5      |
| 137     | 2541 51               | FALZ- UND PFANNENZIEGEL                                                                  | 0,38                                          | 0,87978                  | 105,4          | 105,8 | 108,8 | 108,8 | + 2,8                                                | -          |
| 138     | 2545                  | GROBSTEINZEUG                                                                            | 0,16                                          | 0,82525                  | 107,8          | 107,8 | 113,3 | 113,3 | + 5,1                                                | -          |
| 139     | 2547                  | FEUERFESTE ERZEUGNISSE                                                                   | 1,60                                          | 0,90481                  | 98,6           | 99,1  | 95,6  | 94,3  | - 4,8                                                | - 1,4      |
| 140     | 255                   | BETONERZEUGNISSE (EINSCHL. KALKSANDSTEINEN)                                              | 5,66                                          | 0,85000                  | 107,7          | 107,4 | 108,6 | 109,1 | + 1,6                                                | + 0,5      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 141     | 2551                  | KALKSANDSTEINE                                                                           | 0,43                                          | 0,82143                  | 111,5          | 111,2 | 116,7 | 117,3 | + 5,5                                                | + 0,5      |
| 142     | 2554                  | BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU                                                        | 3,20                                          | 0,83190                  | 106,9          | 106,6 | 107,4 | 108,3 | + 1,6                                                | + 0,8      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 143     | 2554 1                | BAUSTOFFE AUS LEICHTBETON                                                                | 0,09                                          | 0,80867                  | 123,5          | 123,4 | 130,7 | 130,7 | + 5,9                                                | -          |
| 144     | 2554 3                | BAUSTOFFE AUS PORENBETON                                                                 | 0,49                                          | 0,77620                  | 109,9          | 109,5 | 112,4 | 112,4 | + 2,6                                                | -          |
| 145     | 2554 5                | BETONDACHSTEINE                                                                          | 0,65                                          | 0,805                    | 108,5          | 109,3 | 109,3 | 112,7 | + 3,1                                                | + 3,1      |
| 146     | 2554 6                | BETONFERTIGTEILE                                                                         | 1,72                                          | 0,86303                  | 104,3          | 103,6 | 103,3 | 103,6 | + 0,1                                                | + 0,3      |
| 147     | 2554 7                | BETONWERKSTEIN                                                                           | 0,15                                          | 0,84649                  | 109,6          | 109,8 | 110,3 | 111,2 | + 1,3                                                | + 0,8      |
| 148     | 2557                  | BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEFBAU                                                        | 1,82                                          | 0,87996                  | 108,9          | 108,6 | 109,4 | 109,2 | + 0,6                                                | - 0,2      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 149     | 2557 20               | STAHLBETON- UND SPANNBETONROHRE                                                          | 0,16                                          | 0,87900                  | 108,5          | 109,6 | 105,0 | 103,5 | - 5,6                                                | - 1,4      |
| 150     | 2557 31               | GEHUEPLATTEN UND BELAGPLATTEN                                                            | 0,17                                          | 0,90406                  | 109,1          | 108,9 | 113,0 | 113,1 | + 3,9                                                | + 0,1      |
| 151     | 2557 37               | BETONPFLASTERSTEINE ALLER ART                                                            | 0,74                                          | 0,90619                  | 110,3          | 110,1 | 110,1 | 110,1 | -                                                    | -          |
| 152     | 2566 30               | ISOLIERPLATTEN, -MATTEN UND -MATRATZEN                                                   | 0,80                                          | 0,95224                  | 96,6           | 97,0  | 94,8  | 96,0  | - 1,0                                                | + 1,3      |
| 153     | 2567                  | FASERZEMENTWAREN (OHNE ASBESTZEMENTWAREN)                                                | 0,53                                          | 0,90313                  | 111,9          | 110,3 | 114,1 | 114,1 | + 3,4                                                | -          |
| 154     | 258                   | SCHLEIFMITTEL                                                                            | 0,98                                          | 0,87722                  | 103,8          | 104,0 | 104,3 | 104,3 | + 0,3                                                | -          |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 155     | 2581                  | SCHLEIFSCHEIBEN UND SONSTIGE SCHLEIFKOEPPER                                              | 0,44                                          | 0,85639                  | 105,4          | 105,7 | 106,3 | 106,3 | + 0,6                                                | -          |
| 156     | 27                    | EISEN UND STAHL                                                                          | 20,97                                         | 1,07158                  | 90,8           | 90,5  | 92,0  | 92,3  | + 2,0                                                | + 0,3      |
|         |                       | ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZWERKE                                         | 17,30                                         | 1,09101                  | 90,6           | 90,3  | 92,4  | 92,4  | + 2,3                                                | -          |
| 157     | 271                   | ROHEISEN                                                                                 | 0,15                                          | 1,17647                  | 97,3           | 98,3  | 96,0  | 96,0  | - 2,3                                                | -          |
| 158     | 2711                  | HALBZEUG ZUR DIREKTEN VERWENDUNG                                                         | 1,82                                          | 1,05624                  | 86,2           | 85,9  | 84,4  | 84,4  | - 1,7                                                | -          |
| 159     | 2714                  | WALZSTAHL                                                                                | 11,14                                         | 1,11842                  | 89,6           | 89,4  | 92,0  | 92,0  | + 2,9                                                | -          |
| 160     | 2715                  | WALZSTAHL (OHNE EDELSTAHL)                                                               | 9,19                                          | 1,13274                  | 87,5           | 87,2  | 89,9  | 90,0  | + 3,2                                                | + 0,1      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 162     | 2715 22 1             | BREITFLANSCHTRAEGER                                                                      | 0,48                                          | 1,11466                  | 84,9           | 85,1  | 87,4  | 82,0  | - 3,6                                                | - 6,2      |
| 163     | 2715 22 2             | FORMSTAHL (OHNE BREITFLANSCHTRAEGER)                                                     | 0,25                                          | 1,16005                  | 88,4           | 87,7  | 93,2  | 87,2  | - 0,6                                                | - 6,4      |
| 164     | 2715 27 1             | STABSTAHL AUS MASSENSTAHL (OHNE BETONSTAHL)                                              | 0,50                                          | 1,12434                  | 84,2           | 85,8  | 79,4  | 81,6  | - 4,9                                                | + 2,8      |
| 165     | 2715 27 2             | STABSTAHL AUS EDELSTAHL                                                                  | 0,69                                          | 0,99803                  | 99,9           | 99,4  | 100,6 | 100,8 | + 1,4                                                | + 0,2      |
| 166     | 2715 27 3             | GERIPPTER BETONSTAHL; STAEBE                                                             | 0,24                                          | 1,44491                  | 95,4           | 100,2 | 97,6  | 96,7  | - 3,5                                                | - 0,9      |
| 167     | 2715 30               | WALZDRAHT                                                                                | 1,49                                          | 1,37918                  | 89,5           | 92,3  | 93,4  | 94,2  | + 2,1                                                | + 0,9      |
| 168     | 2715 42               | BREITFLACHSTAHL                                                                          | 0,10                                          | 1,06054                  | 88,4           | 87,7  | 90,8  | 91,4  | + 4,2                                                | + 0,7      |
| 169     | 2715 45               | BANDSTAHL, WARM GEWALZT                                                                  | 1,03                                          | 1,04119                  | 85,5           | 85,9  | 82,5  | 82,6  | - 3,8                                                | + 0,1      |
| 170     | 2715 47/53            | GROBBLECH                                                                                | 2,86                                          | 1,10405                  | 85,7           | 83,0  | 90,2  | 90,8  | + 9,4                                                | + 0,7      |
| 171     | 2715 47 1             | GROBBLECH IM WARMBREITBANDBEREICH                                                        | 0,36                                          | 1,08351                  | 81,3           | 79,9  | 85,0  | 86,6  | + 8,4                                                | + 1,9      |
| 172     | 2715 47 2             | WARMBREITBAND ZUR DIREKTEN VERWENDUNG                                                    | 1,43                                          | 1,19131                  | 88,1           | 84,2  | 94,0  | 94,5  | + 12,2                                               | + 0,5      |
| 173     | 2715 53               | GROBBLECH IM QUARTBEREICH                                                                | 1,07                                          | 1,03742                  | 83,9           | 82,5  | 87,0  | 87,3  | + 5,8                                                | + 0,3      |
| 174     | 2715 56               | FEINBLECH, KALT GEWALZT, UNLEGIERT                                                       | 1,82                                          | 1,10734                  | 87,1           | 86,4  | 90,2  | 90,5  | + 4,7                                                | + 0,3      |
| 175     | 2716                  | WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL                                                            | 4,19                                          | 1,01811                  | 94,8           | 94,6  | 97,1  | 96,9  | + 2,4                                                | - 0,2      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 176     | 2716 51               | WEISSBLECH UND WEISSBAND                                                                 | 1,48                                          | 1,00821                  | 102,7          | 102,3 | 105,4 | 104,8 | + 2,4                                                | - 0,6      |
| 177     | 273                   | ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE                                                           | 2,76                                          | 0,95924                  | 92,8           | 92,3  | 91,2  | 93,5  | + 1,3                                                | + 2,5      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |
| 178     | 2733 10/50            | PRAEZISIONSSTAHLROHRE                                                                    | 0,85                                          | 0,96555                  | 89,9           | 90,0  | 89,3  | 90,0  | -                                                    | + 0,8      |
| 179     | 2735 10               | SONSTIGE STAHLROHRE, NAHTLOS                                                             | 1,03                                          | 0,87532                  | 92,7           | 91,5  | 91,2  | 96,7  | + 5,7                                                | + 6,0      |
| 180     | 2735 60               | SONSTIGE STAHLROHRE, GESCHWEISST                                                         | 0,85                                          | 1,05876                  | 95,8           | 95,4  | 93,4  | 93,4  | - 2,1                                                | -          |
| 181     | 274                   | ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE                                        | 0,91                                          | 1,05115                  | 89,6           | 88,4  | 86,1  | 86,1  | - 2,6                                                | -          |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                                | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG                 |                                |
|---------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|------------------------------|--------------------------------|
|         |                       |                                                                                                      |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI 1994 GEGENUEBER MAI 1993 | APRIL 1994 GEGENUEBER MAI 1993 |
| 182     | 28                    | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG)                          | 11,82                                         | 1,16780                  | 87,9           | 86,9  | 89,2  | 93,1  | + 7,1                        | + 4,4                          |
| 183     | 281                   | NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH                                                                      | 4,00                                          | 1,26871                  | 86,6           | 85,1  | 93,0  | 98,9  | +16,2                        | + 6,3                          |
| 184     | 2811                  | LEICHTMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN                                                                  | 1,74                                          | 1,39675                  | 87,5           | 88,5  | 97,4  | 101,7 | +14,9                        | + 4,4                          |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                            |                                               |                          |                |       |       |       |                              |                                |
| 185     | 2811 12               | HUETTENALUMINIUM, NICHT LEGIERT                                                                      | .                                             | 1,36855                  | 87,3           | 88,2  | 91,6  | 95,0  | + 7,7                        | + 3,7                          |
| 186     | 2813                  | SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN                                                                  | 1,76                                          | 1,13372                  | 81,7           | 77,7  | 83,1  | 91,7  | +18,0                        | +10,3                          |
| 187     | 2813 11               | ELEKTROLYTKUPFER (KATHODEN)                                                                          | .                                             | 1,07191                  | 81,3           | 74,4  | 82,2  | 96,8  | +30,1                        | +17,8                          |
| 188     | 2813 17               | KUPFERLEGIERUNGEN                                                                                    | .                                             | 1,03854                  | 86,0           | 84,0  | 88,2  | 93,6  | +11,4                        | + 6,1                          |
| 189     | 2813 21               | WEICH- UND FEINBLEI                                                                                  | .                                             | 1,24335                  | 72,2           | 70,9  | 80,9  | 83,8  | +18,2                        | + 3,6                          |
| 190     | 2813 31               | FEINZINK                                                                                             | .                                             | 1,25313                  | 85,4           | 85,2  | 84,4  | 84,8  | - 0,5                        | + 0,5                          |
| 191     | 2817                  | EDELMETALLE                                                                                          | 0,50                                          | 2,02979                  | 100,5          | 99,6  | 112,7 | 114,1 | +14,6                        | + 1,2                          |
| 192     | 2817 10               | SILBER                                                                                               | .                                             | 2,67257                  | 105,7          | 105,9 | 133,7 | 138,5 | +30,8                        | + 3,6                          |
| 193     | 2817 20               | GOLD                                                                                                 | .                                             | 1,55217                  | 99,0           | 97,8  | 106,8 | 107,2 | + 9,6                        | + 0,4                          |
| 194     | 284                   | NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG                                                             | 7,82                                          | 1,08898                  | 88,6           | 87,8  | 87,3  | 90,2  | + 2,7                        | + 3,3                          |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                            |                                               |                          |                |       |       |       |                              |                                |
| 195     | 2841                  | HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN                                                      | 3,89                                          | 1,16362                  | 86,2           | 86,9  | 83,8  | 84,2  | - 3,1                        | + 0,5                          |
| 196     | 2843                  | HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN                                                            | 3,76                                          | 1,02313                  | 90,7           | 88,4  | 90,5  | 95,9  | + 8,5                        | + 6,0                          |
| 197     | 29                    | GIESSEREIERZEUGNISSE                                                                                 | 8,57                                          | 0,85578                  | 102,2          | 102,7 | 100,2 | 101,0 | - 1,7                        | + 0,8                          |
| 198     | 291                   | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS                                                                        | 5,22                                          | 0,82447                  | 102,0          | 102,7 | 99,0  | 99,1  | - 3,5                        | + 0,1                          |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                            |                                               |                          |                |       |       |       |                              |                                |
| 199     | 1                     | SERIENFERTIGUNG                                                                                      | 3,70                                          | 0,82657                  | 101,7          | 102,6 | 98,1  | 98,2  | - 4,3                        | + 0,1                          |
| 200     | 2                     | EINZELFERTIGUNG                                                                                      | 1,11                                          | 0,82032                  | 101,0          | 101,6 | 98,5  | 98,5  | - 3,1                        | -                              |
|         |                       | DAVON:                                                                                               |                                               |                          |                |       |       |       |                              |                                |
| 201     | 2912                  | GUSSEISEN MIT LAMELENGRAPHIT                                                                         | 2,19                                          | 0,82683                  | 102,9          | 103,0 | 98,2  | 98,2  | - 4,7                        | -                              |
| 202     | 1                     | SERIENFERTIGUNG                                                                                      | 1,80                                          | 0,82458                  | 103,3          | 103,4 | 98,3  | 98,3  | - 4,9                        | -                              |
| 203     | 2                     | EINZELFERTIGUNG                                                                                      | 0,39                                          | 0,83761                  | 100,9          | 101,2 | 97,6  | 97,6  | - 3,6                        | -                              |
| 204     | 2913                  | GUSSEISEN MIT KUGELGRAPHIT                                                                           | 1,58                                          | 0,84469                  | 103,3          | 103,9 | 101,8 | 102,0 | - 1,8                        | + 0,2                          |
| 205     | 1                     | SERIENFERTIGUNG                                                                                      | 0,98                                          | 0,86791                  | 101,3          | 102,6 | 98,2  | 98,5  | - 4,0                        | + 0,3                          |
| 206     | 2                     | EINZELFERTIGUNG                                                                                      | 0,19                                          | 0,82245                  | 104,9          | 104,9 | 105,6 | 105,6 | + 0,7                        | -                              |
| 207     | 3                     | DRUCKROHRE                                                                                           | 0,41                                          | 0,82269                  | 107,2          | 106,4 | 108,6 | 108,6 | + 2,1                        | -                              |
| 208     | 2914                  | STAHLGUSS                                                                                            | 1,06                                          | 0,78866                  | 98,7           | 100,7 | 96,1  | 96,3  | - 4,4                        | + 0,2                          |
| 209     | 1                     | SERIENFERTIGUNG                                                                                      | 0,53                                          | 0,77179                  | 97,7           | 100,7 | 95,5  | 95,9  | - 4,8                        | + 0,4                          |
| 210     | 2                     | EINZELFERTIGUNG                                                                                      | 0,53                                          | 0,80629                  | 99,7           | 100,7 | 96,7  | 96,7  | - 4,0                        | -                              |
| 211     | 2917                  | TEMPERGUSS (SERIENFERTIGUNG)                                                                         | 0,39                                          | 0,84773                  | 100,9          | 101,3 | 100,2 | 100,0 | - 1,3                        | - 0,2                          |
| 212     | 295                   | NE-METALLFORMGUSS                                                                                    | 3,35                                          | 0,91636                  | 102,6          | 102,8 | 102,1 | 104,0 | + 1,2                        | + 1,9                          |
| 213     | 2951                  | LEICHTMETALLFORMGUSS                                                                                 | 2,58                                          | 0,92930                  | 103,3          | 103,4 | 102,7 | 104,9 | + 1,5                        | + 2,1                          |
| 214     | 2954                  | SCHWERMETALLFORMGUSS                                                                                 | 0,77                                          | 0,88779                  | 100,4          | 100,9 | 100,1 | 100,9 | -                            | + 0,8                          |
| 215     | 30                    | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG                                 | 20,45                                         | 0,95338                  | 97,0           | 97,5  | 95,4  | 95,5  | - 2,1                        | + 0,1                          |
| 216     |                       | NACHRICHTLICH GP-NR. 301 UND 2733 10/50 2)                                                           | .                                             | 0,98062                  | 93,5           | 94,4  | 93,1  | 93,4  | - 1,1                        | + 0,3                          |
| 217     | 301                   | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE                                                         | 5,88                                          | 0,98157                  | 94,0           | 95,0  | 93,7  | 93,9  | - 1,2                        | + 0,2                          |
| 218     | 3011                  | KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREI-ERZEUGNISSE                                                              | 2,69                                          | 0,95047                  | 96,1           | 96,2  | 95,6  | 96,4  | + 0,2                        | + 0,8                          |
| 219     | 3011 10               | BLANKSTAHL                                                                                           | 0,91                                          | 0,95403                  | 96,1           | 96,4  | 94,6  | 95,5  | - 0,9                        | + 1,0                          |
| 220     | 3011 50               | BANDSTAHL, KALT GEWALZT                                                                              | 1,78                                          | 0,94869                  | 96,1           | 96,1  | 96,1  | 96,8  | + 0,7                        | + 0,7                          |
| 221     | 3015                  | KALT GEZOGENER DRAHT                                                                                 | 1,09                                          | 0,96568                  | 93,9           | 94,1  | 93,6  | 93,6  | - 0,6                        | -                              |
| 222     | 3017                  | DRAHTERZEUGNISSE                                                                                     | 2,10                                          | 1,04258                  | 91,4           | 93,8  | 91,2  | 91,1  | - 2,9                        | - 0,1                          |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                            |                                               |                          |                |       |       |       |                              |                                |
| 223     | 3017 34               | BETONSTAHLMATTE NACH DIN 488                                                                         | 0,80                                          | 1,35724                  | 89,2           | 95,4  | 91,1  | 90,5  | - 5,1                        | - 0,7                          |
| 224     | 302                   | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG                                                                      | 14,57                                         | 0,94062                  | 98,2           | 98,5  | 96,0  | 96,1  | - 2,4                        | + 0,1                          |
| 225     | 3021                  | GESENKSCHMIEDESTUECKE, FREIFORMSCHMIEDESTUECKE BIS 125 KG ROHGEWICHT, KALTFLIESSPRESSTEILE AUS STAHL | 4,41                                          | 0,96246                  | 97,4           | 97,5  | 95,1  | 95,0  | - 2,6                        | - 0,1                          |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                            |                                               |                          |                |       |       |       |                              |                                |
| 226     | 3021 21-40            | GESENKSCHMIEDESTUECKE AUS STAHL                                                                      | 3,36                                          | 0,94948                  | 98,7           | 98,8  | 96,5  | 96,5  | - 2,3                        | -                              |
| 227     | 3022                  | PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE AUS STAHL MIT EINEM STUECKGEWICHT UEBER 50 G                            | 2,49                                          | 0,96964                  | 95,4           | 95,9  | 91,6  | 92,3  | - 3,8                        | + 0,8                          |
| 228     | 3023                  | FEDERN AUS STAHL                                                                                     | 1,91                                          | 0,94051                  | 100,4          | 100,6 | 99,4  | 99,2  | - 1,4                        | - 0,2                          |
| 229     | 3023 11-16            | TRAGFEDERN                                                                                           | 1,10                                          | .                        | 100,2          | 100,3 | 99,3  | 99,3  | - 1,0                        | -                              |
| 230     | 3023 31-38            | TECHNISCHE FEDERN                                                                                    | 0,81                                          | .                        | 100,6          | 100,9 | 99,6  | 99,0  | - 1,9                        | - 0,6                          |
| 231     | 3024                  | GESCHWEISSTE KETTEN AUS STAHL                                                                        | 0,34                                          | 0,95317                  | 100,0          | 100,1 | 100,1 | 100,3 | + 0,2                        | + 0,2                          |
| 232     | 3025                  | SCHRAUBEN, BOLZEN MIT GEWINDE UND MUTTERN AUS STAHL                                                  | 2,40                                          | .                        | 98,9           | 99,9  | 96,4  | 96,0  | - 3,9                        | - 0,4                          |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                            |                                               |                          |                |       |       |       |                              |                                |
| 233     | 3025 36-57            | SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT GEWINDE AUS STAHL                                                           | 1,67                                          | 0,94388                  | 97,8           | 98,8  | 95,3  | 94,7  | - 4,1                        | - 0,6                          |
| 234     | 3028                  | DREHTEILE AUS METALL                                                                                 | 3,02                                          | .                        | 99,4           | 99,6  | 98,2  | 98,3  | - 1,3                        | + 0,1                          |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND PRAEZISIONS- STAHLROHRE.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                      | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI 1993 IN PROZENT |            |
|---------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|------------------------------------------------------|------------|
|         |                       |                                                                                            |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI 1994                                             | APRIL 1994 |
| 235     | 31                    | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE                                                  | 21,50                                         | 0,83689                  | 104,6          | 104,7 | 104,8 | 104,8 | + 0,1                                                | -          |
| 236     | 311                   | FERTIGTEILBAUTEN UEBERWIEGEND AUS METALL, KONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND ALUMINIUM DARUNTER: | 11,75                                         | 0,85294                  | 102,2          | 102,4 | 101,2 | 101,1 | - 1,3                                                | - 0,1      |
| 237     | 3111                  | FERTIGTEILBAUTEN UEBERW. AUS EISEN ODER STAHL DARUNTER:                                    | 1,74                                          | .                        | 104,6          | 105,8 | 100,8 | 101,0 | - 4,5                                                | + 0,2      |
| 238     | 3111 11/14            | HALLEN                                                                                     | 1,14                                          | 0,80560                  | 102,4          | 103,0 | 99,4  | 99,7  | - 3,2                                                | + 0,3      |
| 239     | 3114                  | KONSTRUKTIONEN AUS STAHL DARUNTER:                                                         | 5,83                                          | .                        | 98,7           | 98,7  | 97,3  | 97,2  | - 1,5                                                | - 0,1      |
| 240     | 3114 21               | TUERME UND GITTERMASTE                                                                     | 0,24                                          | 0,90758                  | 99,4           | 99,7  | 97,6  | 97,6  | - 2,1                                                | -          |
| 241     | 3114 31               | BRUECKEN UND BRUECKENELEMENTE                                                              | 0,18                                          | 0,86024                  | 101,5          | 101,5 | 102,5 | 102,5 | + 1,0                                                | -          |
| 242     | 3114 81               | TORE UND TUEREN AUS STAHLPROFILIEN                                                         | 0,94                                          | .                        | 108,4          | 108,6 | 109,5 | 109,7 | + 1,0                                                | + 0,2      |
| 243     | 3118                  | KONSTRUKTIONEN AUS ALUMINIUM                                                               | 3,34                                          | .                        | 106,9          | 107,0 | 107,7 | 107,5 | + 0,5                                                | - 0,2      |
| 244     | 3118 31               | TORE UND TUEREN AUS ALUMINIUMPROFILIEN                                                     | 0,79                                          | .                        | 107,0          | 106,8 | 108,2 | 107,7 | + 0,8                                                | - 0,5      |
| 245     | 3118 33/35            | FENSTER AUS ALUMINIUMPROFILIEN                                                             | 2,55                                          | 0,85066                  | 106,9          | 107,0 | 107,6 | 107,4 | + 0,4                                                | - 0,2      |
| 246     | 312                   | WEICHEN, KREUZUNGEN U. AE. ORTSFESTES GLEISMATERIAL                                        | 0,19                                          | 0,87612                  | 104,2          | 104,3 | 101,8 | 101,8 | - 2,4                                                | -          |
| 247     | 315                   | DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN DARUNTER:                                         | 7,96                                          | 0,80514                  | 107,8          | 107,7 | 109,9 | 109,9 | + 2,0                                                | -          |
| 248     | 3151                  | DAMPFKESSEL                                                                                | 1,92                                          | 0,80033                  | 108,4          | 108,6 | 111,0 | 111,0 | + 2,2                                                | -          |
| 249     | 3155                  | BEHAELTER AUS EISEN ODER STAHL (UEBER 100 M3 FASSUNGSVERMOEGEN)                            | 1,35                                          | 0,85056                  | 99,8           | 100,3 | 98,3  | 98,3  | - 2,0                                                | -          |
| 250     | 3156                  | ROHRLEITUNGEN AUS NAHTLOSEN STAHLROHREN                                                    | 1,40                                          | 0,72093                  | 116,1          | 116,4 | 119,5 | 119,9 | + 3,0                                                | + 0,3      |
| 251     | 3157                  | ZENTRALHEIZUNGSKESSEL                                                                      | 2,71                                          | 0,81419                  | 108,6          | 108,0 | 111,3 | 111,3 | + 3,1                                                | -          |
| 252     | 317                   | SCHIENENFAHRZEUGE DARUNTER:                                                                | 1,60                                          | 0,85652                  | 105,6          | 105,9 | 106,5 | 106,6 | + 0,7                                                | + 0,1      |
| 253     | 3173/75               | SCHIENENGEBUNDENE WAGEN                                                                    | 0,90                                          | 0,86911                  | 103,5          | 103,7 | 103,4 | 103,5 | - 0,2                                                | + 0,1      |
| 254     | 32                    | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPERN)                                         | 87,31                                         | 0,82107                  | 106,0          | 106,2 | 106,7 | 106,7 | + 0,5                                                | -          |
| 255     |                       | NACHRICHTLICH GP-NRN. 32 UND 50 2)                                                         | .                                             | 0,84901                  | 105,2          | 105,4 | 105,5 | 105,5 | + 0,1                                                | -          |
| 256     |                       | GEWERBLICHE ARBEITSMASCHINEN                                                               | 57,28                                         | 0,81697                  | 105,8          | 105,9 | 106,2 | 106,2 | + 0,3                                                | -          |
| 257     | 3211/12               | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN                                                                | 8,09                                          | 0,78372                  | 104,2          | 104,3 | 103,9 | 103,9 | - 0,4                                                | -          |
| 258     | 3211                  | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG DARUNTER:                           | 5,61                                          | 0,78566                  | 102,8          | 102,8 | 102,2 | 102,2 | - 0,6                                                | -          |
| 259     |                       | NC-GESTEUERT                                                                               | 4,37                                          | 0,80835                  | 102,3          | 102,2 | 101,5 | 101,5 | - 0,7                                                | -          |
| 260     | 3211 2                | DREHMASCHINEN                                                                              | 0,59                                          | 0,79514                  | 104,2          | 104,7 | 103,3 | 103,3 | - 1,3                                                | -          |
| 261     | 3211 3                | DREHAUTOMATEN UND REVOLVERDREHMASCHINEN                                                    | 0,60                                          | 0,81439                  | 100,2          | 100,6 | 100,1 | 100,1 | - 0,5                                                | -          |
| 262     | 3211 4                | BOHRMASCHINEN, INNEN- UND AUSSENGEWINDESCHNEID- MASCHINEN                                  | 0,18                                          | 0,78474                  | 106,4          | 106,7 | 106,9 | 107,1 | + 0,4                                                | + 0,2      |
| 263     | 3211 5                | FRAESMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRAES- MASCHINEN                                     | 0,76                                          | 0,82929                  | 101,6          | 100,7 | 101,7 | 101,7 | + 1,0                                                | -          |
| 264     | 3211 6                | SAEGE- UND TRENNMASCHINEN                                                                  | 0,22                                          | 0,73732                  | 106,2          | 106,4 | 106,1 | 106,1 | - 0,3                                                | -          |
| 265     | 3211 7                | SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN                                                       | 1,09                                          | 0,75932                  | 106,1          | 105,8 | 106,6 | 106,6 | + 0,8                                                | -          |
| 266     | 3211 8                | VERZAHNMASCHINEN                                                                           | 0,30                                          | 0,70924                  | 108,6          | 108,7 | 110,6 | 110,6 | + 1,7                                                | -          |
| 267     | 3211 9                | ANDERE METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANAB- HEBENDEN FORMUNG UND AUFBAUEINHEITEN        | 1,87                                          | 0,77918                  | 100,1          | 100,4 | 98,0  | 98,0  | - 2,4                                                | -          |
| 268     | 3212                  | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG DARUNTER:                                | 2,48                                          | 0,77982                  | 107,4          | 107,7 | 107,6 | 107,6 | - 0,1                                                | -          |
| 269     |                       | NC-GESTEUERT                                                                               | 0,58                                          | 0,73278                  | 107,2          | 107,0 | 107,7 | 107,7 | + 0,7                                                | -          |
| 270     | 3212 1                | HAEMMER, BIEGE- UND RICHTMASCHINEN                                                         | 0,22                                          | 0,78170                  | 108,1          | 108,6 | 111,0 | 111,0 | + 2,2                                                | -          |
| 271     | 3212 2                | PRESSEN MIT MECHANISCHEM ANTRIEB 3)                                                        | 0,48                                          | 0,77373                  | 106,9          | 107,8 | 105,5 | 105,5 | - 2,1                                                | -          |
| 272     | 3212 3                | PRESSEN MIT HYDRAULISCHEM ANTRIEB 3)                                                       | 0,43                                          | 0,78406                  | 107,6          | 107,9 | 108,0 | 108,0 | + 0,1                                                | -          |
| 273     | 3212 4                | BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN                                                                 | 0,81                                          | 0,76281                  | 107,0          | 106,9 | 107,2 | 107,3 | + 0,4                                                | + 0,1      |
| 274     | 3212 5                | DRAHTBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN                                                       | 0,47                                          | 0,81308                  | 108,1          | 108,4 | 108,3 | 108,3 | - 0,1                                                | -          |
| 275     | 3212 7                | PRESSEN FUER DIE HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN, NIETEN, MUTTERN UND DGL.               | 0,07                                          | 0,78006                  | 106,6          | 107,2 | 107,9 | 107,9 | + 0,7                                                | -          |
| 276     | 3214                  | INDUSTRIEOEFEN, BRENNER UND FEUERUNGEN 4)                                                  | 0,88                                          | .                        | 108,8          | 109,5 | 110,6 | 110,7 | + 1,1                                                | + 0,1      |
| 277     | 3214 1/3              | INDUSTRIEOEFEN, EINSCHL. ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILEN                                | 0,41                                          | 0,83574                  | 107,5          | 108,2 | 108,5 | 108,5 | + 0,3                                                | -          |
| 278     | 3214 8                | BRENNER UND FEUERUNGEN                                                                     | 0,47                                          | 0,83189                  | 110,0          | 110,5 | 112,3 | 112,7 | + 2,0                                                | + 0,4      |
| 279     | 3215                  | GIESSEREIMASCHINEN                                                                         | 0,44                                          | 0,80766                  | 108,3          | 108,8 | 110,4 | 110,4 | + 1,5                                                | -          |
| 280     | 3216                  | PRUEFFMASCHINEN                                                                            | 0,51                                          | 0,79968                  | 104,1          | 104,5 | 101,7 | 101,7 | - 2,7                                                | -          |
| 281     | 3217                  | HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN DARUNTER:                                              | 2,15                                          | 0,79803                  | 108,4          | 108,7 | 109,9 | 109,9 | + 1,1                                                | -          |
| 282     | 3217 1                | SAEGEMASCHINEN                                                                             | 0,26                                          | 0,81939                  | 107,6          | 107,7 | 107,7 | 107,7 | -                                                    | -          |
| 283     | 3217 2                | HOBEL-, FRAES- UND BOHRMASCHINEN                                                           | 0,37                                          | 0,78135                  | 109,2          | 108,8 | 111,0 | 111,4 | + 2,4                                                | + 0,4      |
| 284     | 3217 3                | DREH- UND KOPIER- UND SCHLEIFMASCHINEN                                                     | 0,08                                          | 0,79521                  | 107,1          | 107,5 | 107,5 | 107,5 | -                                                    | -          |
| 285     | 3218                  | AUSWECHSELBARE WERKZEUGE FUER DIE METALLBEARBEITUNG                                        | 3,92                                          | 0,81577                  | 104,4          | 104,6 | 104,6 | 104,9 | + 0,3                                                | + 0,3      |
| 286     | 3219                  | SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN (OHNE ELEKTRISCHE)                                          | 0,26                                          | 0,84820                  | 109,8          | 110,5 | 109,7 | 109,7 | - 0,7                                                | -          |
| 287     | 3231                  | KOMPRESSOREN UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE, -WERKZEUGE UND -BREMSSEN DARUNTER:        | 1,80                                          | 0,80696                  | 107,2          | 106,9 | 108,8 | 108,8 | + 1,8                                                | -          |
| 288     | 3231 1                | HUBKOLBENKOMPRESSOREN                                                                      | 0,19                                          | 0,81059                  | 107,0          | 106,9 | 108,6 | 108,6 | + 1,6                                                | -          |
| 289     | 3231 21-23            | DREHKOLBENKOMPRESSOREN, EIN- UND MEHRWELIG                                                 | .                                             | 0,80197                  | 108,0          | 107,7 | 109,2 | 109,2 | + 1,4                                                | -          |
| 290     | 3231 29               | STRASSENFAHRBARE KOMPRESSOREN ALS ANHAENGER                                                | .                                             | 0,89963                  | 102,8          | 103,0 | 101,5 | 101,4 | - 1,6                                                | - 0,1      |
| 291     | 3231 31               | VAKUUMPUMPEN, MECHANISCH                                                                   | 0,17                                          | 0,76175                  | 109,5          | 109,9 | 112,9 | 112,9 | + 2,7                                                | -          |
| 292     | 3231 4                | DRUCKLUFTGERAETE                                                                           | .                                             | 0,83986                  | 108,5          | 108,2 | 109,5 | 109,5 | + 1,2                                                | -          |
| 293     | 3231 7                | DRUCKLUFTWERKZEUGE                                                                         | .                                             | 0,83533                  | 106,3          | 106,6 | 107,0 | 107,0 | + 0,4                                                | -          |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPERN); BUERO- MASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN.

3) OHNE PRESSEN FUER DIE HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN, NIETEN, MUTTERN UND DGL..

4) OHNE ELEKTROOEFEN UND -FEUERUNGEN UND OHNE BEHEIZUNGS- EINRICHTUNGEN FUER DAMPKESSEL.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                                                                                            | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI APRIL 1993 1994 IN PROZENT |       |
|---------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----------------------------------------------------------------|-------|
|         |                       |                                                                                                                                                                  |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   |                                                                 |       |
| 294     | 3234                  | FLUESSIGKEITSPUMPEN                                                                                                                                              | 2,65                                          | 0,80862                  | 107,5          | 107,7 | 109,1 | 109,0 | + 1,2                                                           | - 0,1 |
| 295     | 3234 1                | HANDPUMPEN                                                                                                                                                       | 0,12                                          | 0,82756                  | 106,9          | 107,5 | 109,3 | 109,3 | + 1,7                                                           | -     |
| 296     | 3234 3                | VERDRAENGERPUMPEN ROTIERENDER BAUART                                                                                                                             | 0,43                                          | 0,82838                  | 108,6          | 108,6 | 110,6 | 110,6 | + 1,8                                                           | -     |
| 297     | 3234 5                | VERDRAENGERPUMPEN OSZILLIERENDER BAUART                                                                                                                          | 0,69                                          | 0,80362                  | 107,0          | 107,7 | 107,9 | 108,3 | + 0,6                                                           | + 0,4 |
| 298     | 3234 6/7              | KREISELPUMPEN                                                                                                                                                    | 1,41                                          | 0,80379                  | 107,4          | 107,4 | 109,1 | 108,8 | + 1,3                                                           | - 0,3 |
| 299     | 3234 61/63            | TAUCHMOTORPUMPEN                                                                                                                                                 | 0,32                                          | 0,86376                  | 109,0          | 108,7 | 110,5 | 110,5 | + 1,7                                                           | -     |
| 300     | 3234 67               | UMLAUFBESCHLEUNIGER OHNE WELLENDICHTUNG FUER HEIZUNGS- UND BRAUCHWASSERERWAERMSANLAGEN                                                                           | 0,40                                          | 0,82235                  | 103,2          | 102,8 | 106,2 | 104,8 | + 1,9                                                           | - 1,3 |
| 301     | 3234 68-76            | SONSTIGE KREISELPUMPEN                                                                                                                                           | 0,69                                          | 0,77412                  | 109,0          | 109,5 | 110,2 | 110,3 | + 0,7                                                           | + 0,1 |
| 302     | 3235                  | MASCHINEN FUER DIE BE- UND VERARBEITUNG VON KAUTSCHUK UND KUNSTSTOFF                                                                                             | 3,36                                          | 0,81494                  | 106,7          | 107,0 | 107,9 | 107,9 | + 0,8                                                           | -     |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |                                                                 |       |
| 303     | 3235 1                | ZERKLEINERUNGSMASCHINEN, MISCHER, KNETER, RUEHRWERKE                                                                                                             | 0,24                                          | 0,78646                  | 106,6          | 106,3 | 108,7 | 108,7 | + 2,3                                                           | -     |
| 304     | 3235 3                | EXTRUDER                                                                                                                                                         | 0,78                                          | 0,80972                  | 109,8          | 110,4 | 112,3 | 112,3 | + 1,7                                                           | -     |
| 305     | 3235 4                | BLASFORM-, WARMFORM-, SPRITZGIESSMASCHINEN                                                                                                                       | 1,17                                          | 0,81629                  | 101,8          | 102,1 | 101,0 | 101,0 | - 1,1                                                           | -     |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |                                                                 |       |
| 306     | 3235 45               | SPRITZGIESSMASCHINEN                                                                                                                                             | 0,79                                          | 0,81803                  | 100,2          | 100,4 | 98,8  | 98,8  | - 1,6                                                           | -     |
| 307     | 3235 5                | MECHANISCHE UND HYDRAULISCHE PRESSEN                                                                                                                             | 0,19                                          | 0,82773                  | 112,0          | 111,8 | 119,7 | 119,7 | + 7,1                                                           | -     |
| 308     | 3235 71               | REAKTIONSSCHAEUMMASCHINEN                                                                                                                                        | 0,12                                          | 0,88451                  | 106,9          | 106,9 | 109,8 | 109,8 | + 2,7                                                           | -     |
| 309     | 3236                  | BAUMASCHINEN                                                                                                                                                     | 4,01                                          | 0,84609                  | 106,5          | 106,5 | 107,0 | 107,0 | + 0,5                                                           | -     |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |                                                                 |       |
| 310     | 3236 17               | TURMDREHKRANE FUER BAUSTELLEN                                                                                                                                    | 0,26                                          | 0,84822                  | 107,5          | 108,3 | 109,5 | 109,5 | + 1,1                                                           | -     |
| 311     | 3236 2                | BETONMISCHER, TRANSPORTMISCHERAUFBAUTEN, BETONMISCHANLAGEN, BETONPUMPEN                                                                                          | 0,53                                          | 0,80562                  | 105,8          | 106,2 | 106,4 | 106,4 | + 0,2                                                           | -     |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |                                                                 |       |
| 312     | 3236 21               | BETONMISCHER FUER BAUSTELLEN UND BETONWERKE                                                                                                                      | 0,05                                          | 0,76996                  | 104,8          | 105,0 | 106,1 | 106,1 | + 1,0                                                           | -     |
| 313     | 3236 6                | BAGGER                                                                                                                                                           | 1,12                                          | 0,84709                  | 106,4          | 106,5 | 107,5 | 107,5 | + 0,9                                                           | -     |
| 314     | 3236 7                | STRASSEN- UND GLEISBAUMASCHINEN                                                                                                                                  | 0,94                                          | 0,82222                  | 106,5          | 106,6 | 106,0 | 106,2 | - 0,4                                                           | + 0,2 |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |                                                                 |       |
| 315     | 3236 75               | STRASSENWALZEN                                                                                                                                                   | 0,27                                          | 0,81703                  | 105,3          | 105,2 | 103,3 | 103,3 | - 1,8                                                           | -     |
| 316     | 3236 8                | ERDBAUGERAETE                                                                                                                                                    | 0,75                                          | 0,90173                  | 107,2          | 107,0 | 107,6 | 107,6 | + 0,6                                                           | -     |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |                                                                 |       |
| 317     | 3236 82               | RADLADER IN GRUNDAUSRUESTUNG                                                                                                                                     | 0,57                                          | 0,93774                  | 106,6          | 106,4 | 106,7 | 106,7 | + 0,3                                                           | -     |
| 318     | 3237                  | BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN                                                                                                                            | 1,56                                          | 0,79100                  | 106,2          | 106,4 | 107,2 | 107,2 | + 0,8                                                           | -     |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |                                                                 |       |
| 319     | 3237 2                | ZERKLEINERUNGS- UND SIEBMASCHINEN FUER ANDERE BEREICHE DES BAUSTOFF- UND KERAMIKGEWERBES (MASCHINEN ZUM ZERKLEINERN ODER MAHLEN, SORTIEREN, SIEBEN ODER WASCHEN) | 0,10                                          | 0,85577                  | 109,2          | 109,7 | 111,2 | 111,8 | + 1,9                                                           | + 0,5 |
| 320     | 3237 3                | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN ZUR HERSTELLUNG ZEMENT-, KALK-, GIPS- UND ASPHALTGEBUNDENER BAUELEMENTE U. AE.                                                       | 0,33                                          | 0,79352                  | 108,4          | 108,9 | 110,6 | 110,6 | + 1,6                                                           | -     |
| 321     | 3237 5                | KERAMIKMASCHINEN                                                                                                                                                 | 0,31                                          | 0,74286                  | 105,0          | 105,4 | 106,1 | 106,1 | + 0,7                                                           | -     |
| 322     | 3245                  | NAHRUNGSMITTELMASCHINEN                                                                                                                                          | 2,41                                          | 0,79610                  | 107,6          | 107,4 | 108,8 | 108,9 | + 1,4                                                           | + 0,1 |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |                                                                 |       |
| 323     | 3245 3                | MASCHINEN, ANLAGEN UND OEFEN FUER DIE HERSTELLUNG VON BACKWAREN, KONDITOREIERZEUGNISSEN, TEIGWAREN UND DAUERBACKWAREN                                            | 0,42                                          | 0,82164                  | 109,1          | 108,4 | 110,8 | 110,8 | + 2,2                                                           | -     |
| 324     | 3245 5                | FLEISCHVERARBEITUNGSMASCHINEN UND SCHLACHTHAUSANLAGEN                                                                                                            | 0,50                                          | 0,77663                  | 107,4          | 106,8 | 109,9 | 110,0 | + 3,0                                                           | + 0,1 |
| 325     | 3245 7                | GETRAENKEHERSTELLUNGSMASCHINEN UND -ANLAGEN                                                                                                                      | 0,43                                          | 0,82594                  | 103,8          | 103,9 | 104,0 | 104,4 | + 0,5                                                           | + 0,4 |
| 326     | 3246                  | SONSTIGE NAHRUNGSMITTELMASCHINEN UND MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBIETE                                                                                            | 0,85                                          |                          | 108,0          | 108,1 | 109,2 | 109,2 | + 1,0                                                           | -     |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |                                                                 |       |
| 327     | 3246 2                | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER GROSSKUECHEN UND GASTWIRTSCHAFTEN                                                                                               | 0,52                                          | 0,80249                  | 107,5          | 107,5 | 108,3 | 108,3 | + 0,7                                                           | -     |
| 328     | 3247/48               | VERPACKUNGSMASCHINEN                                                                                                                                             | 2,68                                          | 0,77384                  | 108,0          | 108,3 | 109,3 | 109,6 | + 1,2                                                           | + 0,3 |
| 329     | 3254                  | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU                                                                                                                     | 1,17                                          | 0,90826                  | 105,6          | 105,7 | 106,1 | 105,8 | + 0,1                                                           | - 0,3 |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |                                                                 |       |
| 330     | 3254 1                | GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU UNTERTAGE                                                                                                                   | 0,16                                          | 0,91405                  | 106,0          | 106,2 | 106,2 | 106,2 | -                                                               | -     |
| 331     | 3254 2                | STREB- UND STRECKENFOERDERMITTEL                                                                                                                                 | 0,21                                          | 0,95124                  | 104,6          | 104,7 | 104,3 | 103,0 | - 1,6                                                           | - 1,2 |
| 332     | 3255-59               | FOERDERMITTEL                                                                                                                                                    | 7,41                                          | 0,84319                  | 106,0          | 106,2 | 105,4 | 105,3 | - 0,8                                                           | - 0,1 |
| 333     | 3255                  | KRANE, VERLADEBRUECKEN                                                                                                                                           | 1,57                                          | 0,85714                  | 104,9          | 104,9 | 105,4 | 105,4 | + 0,5                                                           | -     |
| 334     | 3256                  | SERIENHEBEZEUGE                                                                                                                                                  | 1,00                                          | 0,81742                  | 107,2          | 107,6 | 107,4 | 107,5 | - 0,1                                                           | + 0,1 |
| 335     | 3257                  | FLURFOERDERZEUGE                                                                                                                                                 | 1,73                                          | 0,83788                  | 104,0          | 104,3 | 100,8 | 100,5 | - 3,6                                                           | - 0,3 |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |                                                                 |       |
| 336     | 3257 1                | GABELSTAPLER                                                                                                                                                     | 1,35                                          | 0,83747                  | 103,5          | 103,7 | 99,4  | 99,0  | - 4,5                                                           | - 0,4 |
| 337     | 3258                  | STETIGFOERDERER, GLEIS- UND DRAHTSEILFOERDERER                                                                                                                   | 2,08                                          | 0,83915                  | 107,9          | 108,2 | 106,6 | 106,6 | - 1,5                                                           | -     |
| 338     | 3259                  | AUFZUEGE, FAHRTREPPEN UND FAHRSTEIGE                                                                                                                             | 1,03                                          | 0,86249                  | 106,1          | 106,9 | 108,7 | 108,4 | + 2,4                                                           | - 0,3 |
| 339     | 3261                  | PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN                                                                                                                                   | 6,60                                          | 0,82689                  | 104,6          | 104,8 | 104,9 | 104,9 | + 0,1                                                           | -     |
| 340     | 3261 1-5              | PAPIERMASCHINEN                                                                                                                                                  | 2,29                                          | 0,79383                  | 107,4          | 107,6 | 107,9 | 107,9 | + 0,3                                                           | -     |
| 341     | 3261 1/3              | PAPIERHERSTELLUNGS- UND -ZURICHTUNGSMASCHINEN                                                                                                                    | 1,24                                          | 0,79529                  | 107,6          | 107,9 | 107,4 | 107,4 | - 0,5                                                           | -     |
| 342     | 3261 4/5              | PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN                                                                                                                                     | 1,05                                          | 0,79157                  | 107,1          | 107,2 | 108,4 | 108,4 | + 1,1                                                           | -     |
| 343     | 3261 8                | DRUCKMASCHINEN                                                                                                                                                   | 3,91                                          | 0,83959                  | 103,6          | 103,8 | 103,9 | 103,9 | + 0,1                                                           | -     |
| 344     | 3261 9                | MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE SATZ- UND REPRODUKTIONSTECHNIK                                                                                                    | 0,40                                          | 0,87889                  | 98,4           | 98,5  | 97,9  | 97,9  | - 0,6                                                           | -     |
| 345     | 3265                  | TEXTILMASCHINEN                                                                                                                                                  | 2,72                                          | 0,84359                  | 105,0          | 105,5 | 105,5 | 105,8 | + 0,3                                                           | + 0,3 |
| 346     |                       | NACHRICHTLICH GP-NRN. 3265, 3239 20 2)                                                                                                                           | 3,09                                          | 0,84072                  | 105,3          | 105,8 | 105,8 | 106,1 | + 0,3                                                           | + 0,3 |
| 347     | 3266                  | ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN                                                                                                                               | 0,61                                          | 0,84156                  | 105,1          | 105,8 | 104,3 | 104,3 | - 1,4                                                           | -     |
| 348     | 3267                  | NAEMASCHINEN                                                                                                                                                     | 0,57                                          | 0,86308                  | 100,2          | 100,1 | 102,8 | 102,8 | + 2,7                                                           | -     |
| 349     | 3268                  | WASCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GEWERBLICHE ZWECKE                                                                                                       | 0,28                                          | 0,82649                  | 106,1          | 106,4 | 106,8 | 106,8 | + 0,4                                                           | -     |
| 350     | 3269                  | MASCHINEN FUER DIE LEDER-, SCHUH- UND LEDERWARENHERSTELLUNG                                                                                                      | 0,11                                          | 0,83489                  | 107,3          | 107,5 | 109,1 | 109,5 | + 1,9                                                           | + 0,4 |
| 351     | 3281                  | MONTAGE- UND HANDHABUNGSTECHNIK, INDUSTRIEROBOTER                                                                                                                | 1,33                                          | 0,84509                  | 101,2          | 101,3 | 100,6 | 100,6 | - 0,7                                                           | -     |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.  
2) TEXTILMASCHINEN, TROCKNUNGSANLAGEN UND MASCHINEN FUER

GARNE, LOSES TEXTILGUT, TEXTILIEN UND TEXTILE FLAECHENERZEUGNISSE.

FRUEHERES BUNDESGBIET  
1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR.                         | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                                            | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           |       | 1994  |       | VERAENDERUNG 1994 GEGENUEBER 1993 IN PROZENT |       |
|---------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|----------------------------------------------|-------|
|                                 |                       |                                                                                                                  |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI                                          | APRIL |
| UEBRIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE |                       |                                                                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                              |       |
| DARUNTER:                       |                       |                                                                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                              |       |
| 352                             | 322                   | KRAFTMASCHINEN 2)                                                                                                | 2,44                                          | 0,78583                  | 109,3          | 109,4 | 110,8 | 110,8 | + 1,3                                        | -     |
| DARUNTER:                       |                       |                                                                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                              |       |
| 353                             | 3223                  | VERBRENNUNGSMOTOREN MIT SELBSTZUENDUNG                                                                           | 1,94                                          | 0,82265                  | 109,1          | 109,5 | 110,2 | 110,2 | + 0,6                                        | -     |
| 354                             | 3232                  | EINZELGERAETE UND ANLAGEN DER KLIMA-, LUFT- UND ENTSTAUBUNGSTECHNIK                                              | 2,79                                          | 0,86268                  | 107,3          | 107,5 | 107,9 | 107,9 | + 0,4                                        | -     |
| 355                             | 3233                  | GEWERBLICHE KUEHLMOEBEL UND -GERAETE, KAELTE- MASCHINEN UND -ANLAGEN                                             | 1,70                                          | 0,82226                  | 107,5          | 107,4 | 108,1 | 108,3 | + 0,8                                        | + 0,2 |
| 356                             | 3239                  | TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN                                                                                 | 0,74                                          | 0,82131                  | 108,7          | 108,9 | 109,8 | 109,8 | + 0,8                                        | -     |
| 357                             |                       | NACHRICHTLICH GP-NRN. 3239 8 UND 3253 3 3)                                                                       | 0,66                                          | 0,82821                  | 109,4          | 109,9 | 109,8 | 109,8 | - 0,1                                        | -     |
| 358                             | 3241                  | LANDMASCHINEN                                                                                                    | 2,05                                          | 0,83887                  | 107,2          | 107,1 | 109,0 | 109,0 | + 1,8                                        | -     |
| DARUNTER:                       |                       |                                                                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                              |       |
| 359                             | 3241 1                | MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE BODEN- BEARBEITUNG UND -PFLEGE                                                    | 0,27                                          | 0,86802                  | 108,4          | 108,3 | 111,1 | 111,1 | + 2,6                                        | -     |
| 360                             | 3241 2                | MASCHINEN UND GERAETE ZUM SAEN UND PFLANZEN                                                                      | 0,09                                          | 0,84464                  | 106,4          | 105,8 | 109,4 | 109,4 | + 3,4                                        | -     |
| 361                             | 3241 3                | MASCHINEN UND GERAETE ZUM DUENGEN                                                                                | 0,09                                          | 0,83025                  | 106,0          | 105,7 | 107,4 | 107,4 | + 1,6                                        | -     |
| 362                             | 3241 4                | MASCHINEN UND GERAETE FUER DEN PFLANZENSCHUTZ                                                                    | 0,11                                          | 0,83039                  | 106,8          | 106,3 | 108,5 | 108,5 | + 2,1                                        | -     |
| 363                             | 3241 5                | ERNTEMASCHINEN FUER HALMGUT                                                                                      | 0,97                                          | 0,81826                  | 108,9          | 108,6 | 110,8 | 110,6 | + 1,8                                        | - 0,2 |
| 364                             | 3241 6                | ERNTEMASCHINEN FUER HACK- UND SONST. FELDFRUECHTE                                                                | 0,15                                          | 0,88097                  | 104,6          | 104,8 | 106,5 | 106,5 | + 1,6                                        | -     |
| 365                             | 3241 91/92            | RASENMAEHER                                                                                                      | 0,32                                          | 0,91963                  | 103,6          | 104,0 | 104,4 | 104,4 | + 0,4                                        | -     |
| 366                             | 3242                  | LANDWIRTSCHAFTLICHE FOERDER- UND TRANSPORTMITTEL                                                                 | 0,20                                          | 0,84728                  | 108,2          | 108,2 | 109,6 | 109,6 | + 1,3                                        | -     |
| 367                             | 3243                  | MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN                                                                                   | 0,21                                          | 0,78959                  | 108,7          | 109,1 | 109,1 | 110,0 | + 0,8                                        | + 0,8 |
| 368                             | 3244                  | ACKERSCHLEPPER                                                                                                   | 2,10                                          | 0,88538                  | 106,3          | 106,2 | 107,7 | 107,8 | + 1,5                                        | + 0,1 |
| 369                             | 3251                  | EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE                                         | 1,57                                          | 0,78874                  | 106,0          | 105,9 | 106,5 | 106,6 | + 0,7                                        | + 0,1 |
| 370                             | 3264                  | WAAGEN                                                                                                           | 0,42                                          | 0,91884                  | 104,2          | 104,0 | 105,4 | 105,7 | + 1,6                                        | + 0,3 |
| 371                             | 3271                  | FEUERWEHRGERAETE                                                                                                 | 0,30                                          | 0,89507                  | 99,6           | 99,6  | 101,8 | 101,8 | + 2,2                                        | -     |
| 372                             | 3272                  | ARMATUREN                                                                                                        | 5,82                                          | 0,79658                  | 109,2          | 109,4 | 111,1 | 111,1 | + 1,6                                        | -     |
| DARUNTER:                       |                       |                                                                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                              |       |
| 373                             | 3272 1                | DRUCKMINDERVENTILE UND RUECKSCHLAGKLAPPEN UND -VENTILE                                                           | 0,18                                          | .                        | 108,5          | 109,0 | 108,3 | 108,8 | - 0,2                                        | + 0,5 |
| 374                             | 3272 2                | UEBERDRUCK- UND SICHERHEITSVENTILE, SONSTIGE SICHERHEITSARMATUREN                                                | 0,16                                          | .                        | 108,0          | 107,9 | 107,9 | 106,6 | - 1,2                                        | - 1,2 |
| 375                             | 3272 3                | SANITAERARMATUREN                                                                                                | 1,53                                          | 0,78219                  | 112,1          | 112,0 | 117,0 | 117,2 | + 4,6                                        | + 0,2 |
| 376                             | 3272 4                | ARMATUREN FUER HEIZKOEPPER VON ZENTRALHEIZUNGEN                                                                  | 0,32                                          | .                        | 110,0          | 110,3 | 111,5 | 111,5 | + 1,1                                        | -     |
| 377                             | 3272 96/97            | HYDRO- UND PNEUMATIKVENTILE                                                                                      | 1,69                                          | 0,79886                  | 108,0          | 108,0 | 109,4 | 109,4 | + 1,3                                        | -     |
| 378                             |                       | NACHRICHTLICH GP-NRN. 3272 1, 2, 5-8 4)                                                                          | 2,28                                          | 0,79837                  | 108,0          | 108,4 | 108,3 | 108,2 | - 0,2                                        | - 0,1 |
| 379                             |                       | NACHRICHTLICH GP-NRN. 3272 3/4 5)                                                                                | 1,85                                          | 0,78398                  | 111,7          | 111,7 | 116,0 | 116,2 | + 4,0                                        | + 0,2 |
| 380                             |                       | NACHRICHTLICH GP-NRN. 3234 31/32/56, 3272 96/97 UND 3275 6)                                                      | 3,62                                          | 0,81494                  | 107,6          | 107,6 | 108,7 | 108,8 | + 1,1                                        | + 0,1 |
| 381                             | 3275                  | GERAETE FUER OELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN                                                | 1,36                                          | 0,83632                  | 106,9          | 106,7 | 107,3 | 107,4 | + 0,7                                        | + 0,1 |
| 382                             |                       | NACHRICHTLICH GP-NRN. 3234 31/32/38/56, 3272 96/97 UND 3275 7)                                                   | 3,72                                          | 0,82038                  | 107,5          | 107,5 | 108,6 | 108,7 | + 1,1                                        | + 0,1 |
| 383                             | 3276                  | ZAHNRAEDER UND GETRIEBE                                                                                          | 2,68                                          | 0,82407                  | 105,8          | 106,0 | 106,3 | 106,4 | + 0,4                                        | + 0,1 |
| 384                             | 3277                  | WAEHLZLAGER                                                                                                      | 2,30                                          | 0,83264                  | 97,5           | 97,1  | 96,3  | 96,4  | - 0,7                                        | + 0,1 |
| 385                             | 3278                  | KUPPLUNGEN, GLEITLAGER UND ANDERE ANTRIEBSSELEMENTE                                                              | 1,01                                          | 0,84536                  | 105,0          | 105,2 | 106,3 | 106,6 | + 1,3                                        | + 0,3 |
| 386                             | 3289 2                | FAHRZEUGWASCHANLAGEN                                                                                             | 0,21                                          | 0,86555                  | 107,5          | 106,6 | 108,7 | 110,0 | + 3,2                                        | + 1,2 |
| 387                             | 33                    | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)                                                                          | 95,10                                         | 0,84702                  | 106,1          | 106,2 | 106,3 | 106,3 | + 0,1                                        | -     |
| 388                             | 331/2/71              | KRAFTWAGEN, STRASSENZUGMASCHINEN UND KRAFTRAEDER                                                                 | 67,48                                         | 0,82697                  | 107,5          | 107,5 | 107,9 | 107,9 | + 0,4                                        | -     |
| DARUNTER:                       |                       |                                                                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                              |       |
| 389                             | 331                   | KRAFTWAGEN                                                                                                       | 65,23                                         | 0,82697                  | 107,5          | 107,5 | 107,9 | 107,9 | + 0,4                                        | -     |
| 390                             | 3311                  | PERSONENKRAFTWAGEN                                                                                               | 48,53                                         | 0,82823                  | 107,6          | 107,6 | 107,7 | 107,7 | + 0,1                                        | -     |
| 391                             | 3312                  | KOMBINATIONSKRAFTWAGEN                                                                                           | 7,14                                          | 0,82095                  | 107,6          | 107,6 | 106,3 | 106,3 | - 1,2                                        | -     |
| 392                             | 3313                  | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN                                                                                       | 7,98                                          | 0,82422                  | 106,6          | 106,9 | 108,2 | 108,2 | + 1,2                                        | -     |
| 393                             | 3314                  | LASTKRAFTWAGEN MIT SPEZIALAUFBAUTEN                                                                              | 0,55                                          | 0,82594                  | 107,0          | 106,9 | 110,3 | 110,3 | + 3,2                                        | -     |
| DARUNTER:                       |                       |                                                                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                              |       |
| 394                             | 3314 11               | FEUERWEHRFAHRZEUGE                                                                                               | .                                             | 0,81561                  | 109,9          | 110,1 | 115,2 | 115,2 | + 4,6                                        | -     |
| 395                             | 3315                  | OMNIBUSSE UND OBUSSE                                                                                             | 1,63                                          | 0,80082                  | 109,7          | 110,6 | 117,5 | 117,5 | + 6,2                                        | -     |
| 396                             | 333                   | ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTWAGEN, STRASSENZUGMASCHINEN, KRAFTRAEDER UND DEREN MOTOREN UND ZHAR: | 21,11                                         | 0,91874                  | 101,9          | 102,0 | 101,1 | 101,1 | - 0,9                                        | -     |
| 397                             |                       | ZUBEHOER UND TEILE FUER NEUAUSSTATTUNG                                                                           | 8,34                                          | 0,95585                  | 100,0          | 99,9  | 98,7  | 98,5  | - 1,4                                        | - 0,2 |
| 398                             |                       | ZUBEHOER UND TEILE IM ERSATZGESCHAFFT                                                                            | 4,97                                          | 0,85198                  | 106,5          | 106,7 | 107,6 | 107,8 | + 1,0                                        | + 0,2 |
| 399                             | 3334 30               | BREMSAGGREGATE FUER KRAFTFAHRZEUGE UND ANHAEGER                                                                  | 1,78                                          | 0,92824                  | 103,4          | 103,4 | 101,3 | 101,3 | - 2,0                                        | -     |
| 400                             | 334                   | KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAEGER FUER KRAFTWAGEN                                                              | 5,44                                          | 0,82235                  | 106,1          | 106,2 | 107,1 | 107,1 | + 0,8                                        | -     |
| 401                             | 3341                  | KAROSSERIEN UND AUFBAUTEN FUER KRAFTWAGEN                                                                        | 3,31                                          | 0,80948                  | 105,7          | 105,7 | 105,4 | 105,4 | - 0,3                                        | -     |
| 402                             | 3345                  | KRAFTWAGENANHAEGER                                                                                               | 2,13                                          | 0,85022                  | 106,8          | 106,8 | 109,8 | 109,8 | + 2,8                                        | -     |
| DARUNTER:                       |                       |                                                                                                                  |                                               |                          |                |       |       |       |                                              |       |
| 403                             | 3345 43/47            | KRAFTWAGENANHAEGER ZUR LASTENBEFOERDERUNG                                                                        | 0,97                                          | 0,82908                  | 106,2          | 107,0 | 106,6 | 106,6 | - 0,4                                        | -     |
| 404                             | 3345 93               | CAMPING- UND SONSTIGE WOHNANHAEGER                                                                               | 1,16                                          | 0,86655                  | 107,3          | 106,7 | 112,4 | 112,4 | + 5,3                                        | -     |
| 405                             | 3371/73               | KRAFTRAEDER, DEREN ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE                                                             | 0,25                                          | .                        | 109,2          | 108,9 | 109,6 | 109,6 | + 0,6                                        | -     |
| 406                             | 3375                  | FAHRRAEDE                                                                                                        | 0,48                                          | 0,78302                  | 99,2           | 98,5  | 98,6  | 98,4  | - 0,1                                        | - 0,6 |
| 407                             | 3376                  | ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER FAHRRAEDE                                                                 | 0,23                                          | 0,87335                  | 100,0          | 100,2 | 97,1  | 97,1  | - 3,1                                        | -     |
| 408                             | 3387                  | ANHAEGER FUER LANDWIRTSCHAFTLICHE ZWECKE UND ANDERE GESpanNFahrzeuge                                             | 0,30                                          | 0,86460                  | 109,2          | 109,4 | 113,2 | 113,4 | + 3,7                                        | + 0,2 |
| 409                             | 345                   | BOOTE UND JACHTEN                                                                                                | 0,13                                          | 0,83054                  | 108,0          | 107,8 | 106,1 | 106,1 | - 1,6                                        | -     |

- 1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.
- 2) VERBRENNUNGSMOTOREN UND DAMPTURBINEN.
- 3) GERAETE, MASCHINEN UND ANLAGEN ZUM BESCHICHTEN MIT LACKEN, PULVERLACKEN, LEIMEN, EMAILS SOWIE TROCKNUNGSANLAGEN FUER LACKIERTE ERZEUGNISSE.
- 4) DRUCKMINDERVENTILE UND RUECKSCHLAGKLAPPEN UND -VENTILE, UEBERDRUCK- UND SICHERHEITSVENTILE, SONST. SICHERHEITSARMATUREN, ANDERE VENTILE UND ARMATUREN.

- 5) SANITAERARMATUREN, ARMATUREN FUER HEIZKOEPPER VON ZENTRALHEIZUNGEN.
- 6) ZAHNRADPUMPEN, AXIALKOLBENPUMPEN, HYDRO- UND PNEUMATIKVENTILE, GERAETE FUER OELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN.
- 7) ZAHNRAD-, FLUEGELZELLEN-, AXIALKOLBENPUMPEN, HYDRO- UND PNEUMATIKVENTILE, GERAETE FUER OELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                           | WAEGUNGS-ANTEIL AM GESAMT-INDEX IN PROMILLE | VERKET-TUNGS-FAKTOR 1) | 1993          | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI 1993 IN PROZENT |            |
|---------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------|---------------|-------|-------|-------|------------------------------------------------------|------------|
|         |                       |                                                                                                  |                                             |                        | DURCH-SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI 1994                                             | APRIL 1994 |
| 410     | 36                    | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE                                                                    | 90,74                                       | 0,93491                | 101,3         | 101,3 | 101,5 | 101,5 | + 0,2                                                | -          |
| 411     |                       | NACHRICHTLICH GP-NRN. 36 UND 505 2)                                                              | .                                           | 0,95293                | 101,0         | 101,0 | 100,9 | 100,9 | - 0,1                                                | -          |
| 412     |                       | ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER                                                             | 25,54                                       | 0,93874                | 96,5          | 96,2  | 96,6  | 96,7  | + 0,5                                                | + 0,1      |
| 413     |                       | ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER                                                               | 18,39                                       | 0,98507                | 103,7         | 103,9 | 102,9 | 102,9 | - 1,0                                                | -          |
| 414     | 361                   | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETS-ERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG                           | 9,63                                        | 0,88399                | 102,5         | 102,8 | 101,1 | 101,1 | - 1,7                                                | -          |
| 415     | 3611                  | DARUNTER: ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN                                                        | 4,71                                        | 0,86420                | 101,8         | 102,3 | 100,0 | 99,8  | - 2,4                                                | - 0,2      |
| 416     | 3611 4                | DARUNTER: DREHSTROM- UND ZWEIPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN                                          | 2,23                                        | 0,86040                | 99,9          | 100,1 | 96,4  | 96,0  | - 4,1                                                | - 0,4      |
| 417     | 3612                  | TRANSFORMATOREN                                                                                  | 1,65                                        | 0,88278                | 104,2         | 104,4 | 104,3 | 104,1 | - 0,3                                                | - 0,2      |
| 418     | 3613                  | STROMRICHTER                                                                                     | 1,57                                        | 0,90993                | 102,3         | 102,1 | 102,7 | 102,6 | + 0,5                                                | - 0,1      |
| 419     | 3615                  | ELEKTRISCHE AKKUMULATOREN                                                                        | .                                           | 0,88441                | 102,9         | 103,8 | 98,9  | 98,9  | - 4,7                                                | -          |
| 420     | 3617                  | STARKSTROMKONDENSATOREN                                                                          | 0,25                                        | 0,93277                | 96,4          | 95,6  | 95,4  | 95,8  | + 0,2                                                | + 0,4      |
| 421     | 362                   | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETS-VERTEILUNG                                          | 16,00                                       | 0,88410                | 102,6         | 102,5 | 103,0 | 103,4 | + 0,9                                                | + 0,4      |
| 422     | 3621                  | DARUNTER: HOCHSPANNUNGSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN AB 1 000 V                                     | 1,45                                        | 0,84629                | 107,1         | 107,4 | 108,8 | 108,7 | + 1,2                                                | - 0,1      |
| 423     | 3622                  | NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN UNTER 1 000 V                                          | 4,81                                        | 0,82828                | 108,9         | 108,7 | 110,8 | 110,7 | + 1,8                                                | - 0,1      |
| 424     | 3623                  | INSTALLATIONSGERAETE BIS 1 000 V                                                                 | 3,40                                        | 0,83362                | 107,1         | 107,1 | 108,8 | 108,9 | + 1,7                                                | + 0,1      |
| 425     | 3625                  | ISOLIERTE DRAECHE UND LEITUNGEN                                                                  | 4,01                                        | 0,93239                | 96,5          | 96,6  | 95,9  | 96,7  | + 0,1                                                | + 0,8      |
| 426     | 3626                  | KABEL                                                                                            | 2,19                                        | 1,02914                | 90,2          | 89,6  | 86,3  | 87,6  | - 2,2                                                | + 1,5      |
| 427     | 363                   | ELEKTRISCHE GERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT                                                    | 14,24                                       | 0,91466                | 105,7         | 105,9 | 105,6 | 105,5 | - 0,4                                                | - 0,1      |
| 428     | 3631                  | ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW                                                                        | 1,43                                        | 0,93691                | 108,8         | 108,8 | 109,0 | 109,0 | + 0,2                                                | -          |
| 429     | 3632                  | ELEKTROSCHWEISS- UND -LOETGERAETE                                                                | 1,22                                        | 0,85442                | 104,4         | 104,8 | 104,8 | 105,4 | + 0,6                                                | + 0,6      |
| 430     | 3634                  | ELEKTRISCHE INDUSTRIEUFEN UND ERWAERMSANLAGEN                                                    | 0,59                                        | 0,75659                | 109,5         | 109,2 | 110,9 | 110,9 | + 1,6                                                | -          |
| 431     | 3635                  | ELEKTROWAERMGERAETE UND -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT                                         | 3,30                                        | 0,90842                | 106,9         | 107,0 | 108,0 | 108,0 | + 0,9                                                | -          |
| 432     | 3637                  | ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT                                   | 3,17                                        | 0,94646                | 103,1         | 103,1 | 102,4 | 102,4 | - 0,7                                                | -          |
| 433     | 3637 40               | DARUNTER: GESCHIRRSPUELMASCHINEN FUER DEN HAUSHALT                                               | 1,32                                        | 0,93503                | 101,7         | 101,6 | 100,3 | 100,3 | - 1,3                                                | -          |
| 434     | 3637 83               | ELEKTRISCHE HANDSTAUBSAUGER                                                                      | 0,24                                        | 0,94778                | 105,0         | 105,5 | 104,0 | 104,0 | - 1,4                                                | -          |
| 435     | 3637 86               | ELEKTRISCHE BODENSTAUBSAUGER                                                                     | 0,44                                        | 1,00508                | 99,1          | 99,0  | 98,7  | 98,5  | - 0,5                                                | - 0,2      |
| 436     | 3638                  | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL                                                                 | 1,77                                        | 0,92743                | 109,5         | 109,2 | 110,2 | 108,9 | - 0,3                                                | - 1,2      |
| 437     | 3639                  | ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN UND -GERAETE                                                 | 2,76                                        | 0,94365                | 103,2         | 103,7 | 100,8 | 100,8 | - 2,8                                                | -          |
| 438     | 3639 3                | DARUNTER: WASCH-VOLLAUTOMATEN                                                                    | 2,14                                        | 0,93726                | 104,8         | 105,0 | 102,7 | 102,7 | - 2,2                                                | -          |
| 439     | 364                   | ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN                                                                  | 4,26                                        | 0,87670                | 104,3         | 104,3 | 105,0 | 105,0 | + 0,7                                                | -          |
| 440     | 3641                  | ELEKTRISCHE LEUCHTEN                                                                             | 3,04                                        | 0,82082                | 107,9         | 107,9 | 108,6 | 108,7 | + 0,7                                                | + 0,1      |
| 441     | 3645                  | ELEKTRISCHE GLEUHLAMPEN                                                                          | 0,84                                        | 1,00409                | 93,2          | 93,3  | 92,3  | 92,2  | - 1,2                                                | - 0,1      |
| 442     | 3646                  | ENTLADUNGSLAMPEN                                                                                 | 0,58                                        | 1,04055                | 97,6          | 97,3  | 100,2 | 100,1 | + 2,9                                                | - 0,1      |
| 443     | 365                   | NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN                                                  | 10,73                                       | 1,02417                | 85,7          | 85,1  | 85,5  | 85,5  | + 0,5                                                | -          |
| 444     | 366                   | RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN U. AE.                            | 13,11                                       | 1,08172                | 98,6          | 98,2  | 98,6  | 98,3  | + 0,1                                                | - 0,3      |
| 445     | 3661                  | RUNDFUNKEMPFANGS- UND FERNSEHMPFANGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN                                   | 3,57                                        | 1,06838                | 97,1          | 97,4  | 95,7  | 95,6  | - 1,8                                                | - 0,1      |
| 446     | 3661 76               | DARUNTER: FARBFERNSEHGERAETE (TISCHEMPFANGS- UND STANDEMPFANGSGERAETE)                           | 1,68                                        | 1,09868                | 96,6          | 96,6  | 93,6  | 93,6  | - 3,1                                                | -          |
| 447     | 3663                  | PHONOTECHNISCHE GERAETE                                                                          | 2,86                                        | 1,11333                | 100,2         | 100,7 | 98,5  | 98,6  | - 2,1                                                | + 0,1      |
| 448     | 3663 44               | DARUNTER: VIDEORECORDER                                                                          | 1,42                                        | 1,27399                | 93,0          | 93,8  | 90,0  | 90,0  | - 4,1                                                | -          |
| 449     | 3663 75/77            | LAUTSPRECHER MIT GEHAEUSE                                                                        | 0,19                                        | 0,98137                | 99,5          | 99,5  | 98,3  | 98,3  | - 1,2                                                | -          |
| 450     | 3665                  | AKTIVE BAUELEMENTE DER ELEKTRONIK                                                                | 1,97                                        | .                      | 93,4          | 90,6  | 101,8 | 100,6 | + 11,0                                               | - 1,2      |
| 451     | 3667                  | PASSIVE UND ELEKTROMECHANISCHE BAUELEMENTE FUER DIE ELEKTRONIK SOWIE BAUGRUPPEN F. D. ELEKTRONIK | 4,71                                        | .                      | 100,9         | 100,5 | 99,4  | 99,3  | - 1,2                                                | - 0,1      |
| 452     | 367                   | ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN                          | 10,70                                       | 0,88899                | 105,8         | 106,1 | 106,7 | 106,7 | + 0,6                                                | -          |
| 453     | 3672                  | DARUNTER: ELEKTR. MESSGERAETE FUER ELEKTRISCHE GROESSEN                                          | 1,11                                        | .                      | 107,1         | 107,8 | 107,7 | 107,9 | + 0,1                                                | + 0,2      |
| 454     | 3673                  | ELEKTRIZITAETSZAEHLER                                                                            | 0,21                                        | 0,88789                | 101,5         | 101,4 | 94,5  | 94,1  | - 7,2                                                | - 0,4      |
| 455     | 3674                  | ELEKTRISCHE MESSGERAETE FUER CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE UNTERSUCHUNGEN                          | 0,80                                        | 0,87779                | 107,5         | 106,8 | 110,4 | 110,0 | + 3,0                                                | - 0,4      |
| 456     | 3675                  | ELEKTRISCHE PRUEFGERAETE UND -EINRICHTUNGEN                                                      | 0,63                                        | 0,86042                | 108,0         | 108,0 | 109,2 | 109,2 | + 1,1                                                | -          |
| 457     | 3677                  | ELEKTRISCHE REGEL- UND STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN                                      | 5,95                                        | 0,90775                | 105,8         | 106,1 | 106,7 | 106,6 | + 0,5                                                | - 0,1      |
| 458     | 368                   | ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE                                                             | 12,07                                       | 0,90402                | 105,5         | 105,7 | 106,6 | 106,3 | + 0,6                                                | - 0,3      |
| 459     | 3681                  | DARUNTER: ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE                                                            | 3,13                                        | 0,90064                | 106,6         | 106,3 | 107,0 | 107,1 | + 0,8                                                | + 0,1      |
| 460     | 3682                  | ELEKTROKOHLEN UND -BUERSTEN                                                                      | 0,50                                        | 0,96415                | 114,8         | 116,6 | 120,3 | 120,3 | + 3,2                                                | -          |
| 461     | 3686                  | ELEKTRISCHE AUSRUESTUNGEN FUER FAHRRADER, KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN                 | 6,74                                        | 0,90585                | 104,1         | 104,3 | 104,9 | 104,4 | + 0,1                                                | - 0,5      |
| 462     | 3688                  | ELEKTROMAGNETISCHE GERAETE                                                                       | 0,64                                        | 0,88406                | 108,4         | 108,7 | 110,2 | 109,2 | + 0,5                                                | - 0,9      |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE, GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE DATENVERARBEITUNG.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                                           | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           |       |       | 1994  |       |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI 1993 |  |
|---------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------------------------|--|
|         |                       |                                                                                                                 |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI   | APRIL | IN PROZENT                                |  |
| 463     | 37                    | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN                                                                 | 9,77                                          | 0,88372                  | 106,6          | 106,3 | 107,6 | 107,7 | + 1,3 | + 0,1 |                                           |  |
| 464     |                       | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE OHNE UHREN                                                             | 9,22                                          | 0,87822                  | 106,8          | 106,5 | 107,8 | 108,0 | + 1,4 | + 0,2 |                                           |  |
| 465     | 371                   | OPTISCHE ERZEUGNISSE<br>DARUNTER:                                                                               | 2,09                                          | 0,86772                  | 108,6          | 107,9 | 110,3 | 110,3 | + 2,2 | -     |                                           |  |
| 466     | 3711                  | ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK                                                                                      | 1,28                                          | 0,93384                  | 108,0          | 107,4 | 109,2 | 109,2 | + 1,7 | -     |                                           |  |
| 467     | 3715/19               | OPTISCHE INSTRUMENTE                                                                                            | 0,69                                          | 0,77575                  | 110,1          | 108,9 | 112,8 | 112,8 | + 3,6 | -     |                                           |  |
| 468     | 372                   | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE<br>DARUNTER:                                                     | 0,98                                          | .                        | 102,2          | 102,6 | 100,2 | 100,2 | - 2,3 | -     |                                           |  |
| 469     | 3723                  | FOTOKOPIERAPPARATE                                                                                              | 0,59                                          | .                        | 99,6           | 100,1 | 96,2  | 96,2  | - 3,9 | -     |                                           |  |
| 470     | 3725 12               | DIAPROJEKTOREN                                                                                                  | 0,12                                          | 0,86903                  | 105,2          | 105,9 | 104,9 | 104,9 | - 0,9 | -     |                                           |  |
| 471     | 375                   | FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE<br>DARUNTER:                                                                        | 2,94                                          | 0,84052                  | 105,5          | 105,7 | 105,8 | 106,3 | + 0,6 | + 0,5 |                                           |  |
| 472     | 3753                  | FEINMECHANISCHE GERAETE ZUM MESSEN ODER PRUEFEN VON GEOMETRISCHEN GROSSEN                                       | 0,25                                          | 0,84496                  | 104,6          | 104,6 | 104,6 | 104,6 | -     | -     |                                           |  |
| 473     | 3754                  | ANDERE FEINMECHANISCHE MESS- UND REGELGERAETE                                                                   | 2,04                                          | 0,85043                  | 105,2          | 105,6 | 105,3 | 106,1 | + 0,5 | + 0,8 |                                           |  |
| 474     | 376                   | MEDIZINMECHANISCHE GERAETE<br>DARUNTER:                                                                         | 3,21                                          | 0,90317                  | 108,2          | 107,4 | 110,3 | 110,3 | + 2,7 | -     |                                           |  |
| 475     | 3761                  | MEDIZINISCHE GERAETE                                                                                            | 2,57                                          | 0,91400                  | 108,1          | 107,1 | 110,2 | 110,2 | + 2,9 | -     |                                           |  |
| 476     | 377                   | UHREN                                                                                                           | 0,55                                          | 0,94818                  | 103,0          | 103,1 | 103,9 | 103,9 | + 0,8 | -     |                                           |  |
| 477     | 38                    | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN                                                                                  | 35,86                                         | 0,88708                  | 102,9          | 103,1 | 102,6 | 102,5 | - 0,6 | - 0,1 |                                           |  |
| 478     | 382                   | WERKZEUGE<br>DARUNTER:                                                                                          | 2,46                                          | 0,86432                  | 105,9          | 106,2 | 105,9 | 105,9 | - 0,3 | -     |                                           |  |
| 479     |                       | SAEGEN UND SAEGEBLAETTER FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. WERKSTOFFEN                           | 0,12                                          | 0,91729                  | 105,8          | 106,0 | 106,5 | 106,5 | + 0,5 | -     |                                           |  |
| 480     |                       | SAEGEN UND SAEGEBL. FUER DIE METALLBEARBEITUNG                                                                  | 0,25                                          | 0,86219                  | 103,3          | 103,1 | 102,4 | 102,4 | - 0,7 | -     |                                           |  |
| 481     | 3821                  | HANDWERKZEUGE<br>DARUNTER:                                                                                      | 0,96                                          | .                        | 107,2          | 107,4 | 108,3 | 108,3 | + 0,8 | -     |                                           |  |
| 482     | 3821 51-55            | SCHRAUBWERKZEUGE                                                                                                | 0,59                                          | 0,83882                  | 107,1          | 107,3 | 108,1 | 108,1 | + 0,7 | -     |                                           |  |
| 483     | 3824                  | MESSER UND SCHNEIDKLINGEN FUER MASCHINEN ODER MECHANISCHE GERAETE                                               | 0,20                                          | .                        | 103,3          | 104,7 | 101,5 | 101,5 | - 3,1 | -     |                                           |  |
| 484     | 3828                  | AUSWECHSELBARE WERKZEUGE MIT ARBEITENDEM TEIL AUS GESINTERTEN HARTMETALLEN                                      | 0,73                                          | 0,90588                  | 105,5          | 105,9 | 104,2 | 104,3 | - 1,5 | + 0,1 |                                           |  |
| 485     | 383                   | HEIZ- UND KOCHGERAETE<br>DARUNTER:                                                                              | 1,79                                          | 0,84840                  | 108,5          | 109,1 | 111,0 | 111,1 | + 1,8 | + 0,1 |                                           |  |
| 486     | 3835                  | HERDE, KOCHGERAETE U. AE. GERAETE FUER GROSS- KUECHEN                                                           | 0,33                                          | 0,82590                  | 107,6          | 108,6 | 108,7 | 109,1 | + 0,5 | + 0,4 |                                           |  |
| 487     | 384                   | BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN<br>DARUNTER:                                         | 19,52                                         | 0,87500                  | 102,8          | 103,0 | 102,1 | 102,1 | - 0,9 | -     |                                           |  |
| 488     | 3842                  | GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS EISEN ODER STAHL FUER HAUSWIRTSCHAFT, LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBE<br>DARUNTER:    | 2,46                                          | .                        | 100,2          | 99,7  | 99,5  | 99,5  | - 0,2 | -     |                                           |  |
| 489     | 3842 11-13            | GESCHIRR AUS EISEN ODER STAHL FUER DEN HAUSHALT                                                                 | 0,44                                          | 0,81108                  | 109,0          | 109,4 | 111,4 | 111,4 | + 1,8 | -     |                                           |  |
| 490     | 3843                  | BAUARTIKEL AUS STAHLBLECH, STAHLBLECH- KONSTRUKTIONEN<br>DARUNTER:                                              | 3,30                                          | 0,89111                  | 103,4          | 103,3 | 102,6 | 102,4 | - 0,9 | - 0,2 |                                           |  |
| 491     | 3843 13               | PLATTENHEIZKORPER AUCH MIT OBERER ODER SEIT- LICHER UMKLEIDUNG                                                  | 0,61                                          | 0,82010                  | 102,3          | 102,6 | 98,2  | 98,2  | - 4,3 | -     |                                           |  |
| 492     | 3844                  | BEHAELTER AUS EISEN ODER STAHL, MIT EINEM FASSUNGSVERMOEGEN BIS 100 M3                                          | 2,13                                          | 0,88919                  | 99,8           | 101,1 | 97,1  | 97,0  | - 4,1 | - 0,1 |                                           |  |
| 493     | 3845                  | MOEBEL AUS METALL<br>DARUNTER:                                                                                  | 5,78                                          | 0,83049                  | 106,0          | 106,1 | 106,0 | 105,8 | - 0,3 | - 0,2 |                                           |  |
| 494     | 3845 26/27            | BUEROSITZMOEBEL                                                                                                 | 1,16                                          | .                        | 109,1          | 109,2 | 109,9 | 108,8 | - 0,4 | - 1,0 |                                           |  |
| 495     | 3845 3                | BUEROMOEBEL AUS METALL (OHNE BUEROSITZMOEBEL)                                                                   | 0,79                                          | 0,79837                  | 105,3          | 105,2 | 105,1 | 105,1 | - 0,1 | -     |                                           |  |
| 496     | 3845 44/45            | FACHBODENREGALE (AUCH FAHRBAR)                                                                                  | 0,82                                          | 0,84404                  | 102,2          | 102,6 | 99,0  | 99,0  | - 3,5 | -     |                                           |  |
| 497     | 3846                  | GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALL FUER HAUSWIRTSCHAFT, LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBE                        | 2,58                                          | 0,85552                  | 103,1          | 103,6 | 102,4 | 102,5 | - 1,1 | + 0,1 |                                           |  |
| 498     | 3847                  | PANZERSCHRAENKE, TUERN UND FAECHER FUER STAHLKAMMERN                                                            | 0,26                                          | 0,84982                  | 109,0          | 109,8 | 110,7 | 109,9 | + 0,1 | - 0,7 |                                           |  |
| 499     | 3848                  | SPEZIALBEDARFSARTIKEL VERSCHIEDENER ART AUS UNEDLEN METALLEN                                                    | 1,01                                          | 0,88700                  | 105,4          | 106,4 | 105,3 | 105,4 | - 0,9 | + 0,1 |                                           |  |
| 500     | 3849                  | FEINSTBLECHPACKUNGEN, VERSCHLUESSE AUS STAHL                                                                    | 1,86                                          | 1,01860                  | 95,2           | 95,4  | 94,5  | 95,5  | + 0,1 | + 1,1 |                                           |  |
| 501     | 385                   | SCHLOSSER UND BESCHLAEGE<br>DARUNTER:                                                                           | 4,90                                          | 0,85048                  | 105,7          | 106,0 | 106,9 | 106,9 | + 0,8 | -     |                                           |  |
| 502     | 3851 7                | TUERSCHLOSSER UND TUERSCHLIESSER                                                                                | 0,54                                          | 0,87614                  | 110,5          | 110,7 | 112,4 | 112,4 | + 1,5 | -     |                                           |  |
| 503     | 3857 3                | BAUBESCHLAEGE AUS METALL                                                                                        | 1,18                                          | 0,77708                  | 106,5          | 107,2 | 108,7 | 108,8 | + 1,5 | + 0,1 |                                           |  |
| 504     | 3857 51/55            | MOEBELINNEN- UND AUSSENESCHLAEGE AUS METALL                                                                     | 0,65                                          | 0,84359                  | 104,9          | 105,1 | 105,7 | 105,7 | + 0,6 | -     |                                           |  |
| 505     | 3857 71               | KRAFTFAHRZEUGESCHLAEGE AUS METALL                                                                               | 1,11                                          | 0,92678                  | 101,2          | 101,0 | 101,3 | 100,9 | - 0,1 | - 0,4 |                                           |  |
| 506     | 387                   | SCHNEIDWAREN UND BESTECKE                                                                                       | 0,76                                          | 0,84007                  | 108,1          | 107,5 | 110,6 | 110,6 | + 2,9 | -     |                                           |  |
| 507     | 3871                  | SCHNEIDWAREN                                                                                                    | 0,56                                          | 0,83134                  | 108,7          | 108,0 | 111,6 | 111,6 | + 3,3 | -     |                                           |  |
| 508     | 3874                  | BESTECKE UND AEHNLICHE TISCHGERAETE                                                                             | 0,20                                          | 0,86574                  | 106,3          | 106,2 | 107,9 | 107,9 | + 1,6 | -     |                                           |  |
| 509     | 388                   | METALLWAREN UND -KURZWAREN<br>DARUNTER:                                                                         | 6,43                                          | 0,95298                  | 97,8           | 97,9  | 96,2  | 95,6  | - 2,3 | - 0,6 |                                           |  |
| 510     | 3882                  | TAFELGESCHIRR, GALANTERIEWAREN U. AE. METALLWAREN                                                               | 0,34                                          | 0,86831                  | 106,7          | 106,5 | 107,7 | 107,7 | + 1,1 | -     |                                           |  |
| 511     | 3883                  | BUERO- UND SCHREIBGERAETE AUS METALL                                                                            | 0,45                                          | 1,00514                  | 110,2          | 110,1 | 110,2 | 110,4 | + 0,3 | + 0,2 |                                           |  |
| 512     | 3885                  | FOLIEN, DUENNE BAENDER AUS ALUMINIUM, VERPACKUNGS- BEHAELTER UND VERPACKUNGSZUBEHOER AUS NE-METALL<br>DARUNTER: | 2,68                                          | 1,00505                  | 93,0           | 93,2  | 91,0  | 89,7  | - 3,8 | - 1,4 |                                           |  |
| 513     | 3885 12-19            | FOLIEN UND DUENNE BAENDER AUS ALUMINIUM MIT EINER DICKE BIS 0,2 MM                                              | 1,82                                          | 0,97468                  | 92,8           | 93,7  | 89,3  | 89,3  | - 4,7 | -     |                                           |  |
| 514     | 3887                  | METALLKURZWAREN FUER BEKLEIDUNG, SCHUHE, GARDINEN UND DGL.                                                      | 0,57                                          | 0,86268                  | 106,6          | 106,9 | 107,5 | 107,5 | + 0,6 | -     |                                           |  |
| 515     | 3889                  | PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE AUS EISEN ODER STAHL UND VERWANDTE ERZEUGNISSE                                     | 2,20                                          | .                        | 96,3           | 96,4  | 93,5  | 93,6  | - 2,9 | + 0,1 |                                           |  |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.



## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE  
1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                                                                       | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI 1993 IN PROZENT |            |
|---------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|------------------------------------------------------|------------|
|         |                       |                                                                                                                                             |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI 1994                                             | APRIL 1994 |
| 516     | 39                    | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE.                                                   | 4,61                                          | 0,91612                  | 103,9          | 103,4 | 105,0 | 105,0 | + 1,5                                                | -          |
| 517     | 391/2                 | MUSIKINSTRUMENTE                                                                                                                            | 0,35                                          | 0,79837                  | 108,9          | 108,6 | 109,8 | 110,1 | + 1,4                                                | + 0,3      |
| 518     | 391                   | GROSSMUSIKINSTRUMENTE                                                                                                                       | 0,18                                          | 0,77619                  | 109,2          | 108,7 | 108,9 | 109,6 | + 0,8                                                | + 0,6      |
| 519     | 392                   | KLEINMUSIKINSTRUMENTE<br>DARUNTER:                                                                                                          | 0,17                                          | 0,82254                  | 108,5          | 108,4 | 110,7 | 110,7 | + 2,1                                                | -          |
| 520     | 3923                  | SCHLAGINSTRUMENTE                                                                                                                           | 0,04                                          | 0,84875                  | 108,1          | 108,3 | 111,2 | 111,2 | + 2,7                                                | -          |
| 521     | 3924                  | BLASINSTRUMENTE                                                                                                                             | 0,05                                          | 0,75369                  | 113,7          | 114,2 | 115,3 | 115,3 | + 1,0                                                | -          |
| 522     | 393                   | SPIELWAREN                                                                                                                                  | 1,20                                          | 0,82624                  | 106,0          | 106,2 | 107,4 | 107,5 | + 1,2                                                | + 0,1      |
| 523     | 394                   | TURN- UND SPORTGERAETE<br>DARUNTER:                                                                                                         | 0,33                                          | 0,87500                  | 105,6          | 105,4 | 107,2 | 107,6 | + 2,1                                                | + 0,4      |
| 524     | 3944                  | GERAETE FUER EIS- UND WINTERSPORT                                                                                                           | 0,08                                          | 0,93750                  | 98,3           | 99,5  | 97,9  | 97,9  | - 1,6                                                | -          |
| 525     | 395                   | SCHMUCK, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN                                                                                                      | 1,18                                          | 0,95503                  | 103,0          | 101,8 | 108,1 | 108,0 | + 4,1                                                | - 0,1      |
| 526     | 398                   | ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS, FUELLHALTER UND KUGELSCHREIBER                                                                        | 1,55                                          | 1,03954                  | 101,3          | 101,0 | 100,7 | 100,7 | - 0,3                                                | -          |
| 527     | 3981                  | ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS                                                                                                        | 0,94                                          | 1,28153                  | 97,2           | 97,0  | 95,2  | 95,1  | - 2,0                                                | - 0,1      |
| 528     | 3982                  | FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U. AE. SCHREIB-GERAETE AUS ALLEN WERKSTOFFEN<br>DARUNTER:                                                       | 0,61                                          | 0,84228                  | 107,7          | 107,1 | 109,2 | 109,3 | + 2,1                                                | + 0,1      |
| 529     | 3982 11/19            | FUELLFEDERHALTER UND ANDERE FUELLHALTER                                                                                                     | 0,13                                          | 0,76228                  | 107,2          | 107,3 | 109,0 | 109,0 | + 1,6                                                | -          |
| 530     | 3982 22-28            | KUGELSCHREIBER                                                                                                                              | 0,19                                          | 0,87611                  | 108,0          | 108,1 | 110,6 | 110,6 | + 2,3                                                | -          |
| 531     | 3982 31/35            | FASER- UND FILZSCHREIBER                                                                                                                    | 0,14                                          | 0,86123                  | 106,4          | 106,3 | 106,5 | 106,7 | + 0,4                                                | + 0,2      |
| 532     | 40                    | CHEMISCHE ERZEUGNISSE                                                                                                                       | 70,18                                         | 1,07240                  | 96,0           | 96,2  | 96,6  | 96,7  | + 0,5                                                | + 0,1      |
| 533     |                       | INDUSTRIECHEMIKALIEN (GP-NRN. 41 UND 42)                                                                                                    | 15,57                                         | 1,33586                  | 90,8           | 91,1  | 96,8  | 97,2  | + 6,7                                                | + 0,4      |
| 534     |                       | CHEMISCHE SPEZIALERZEUGNISSE                                                                                                                | 54,61                                         | 0,98924                  | 97,4           | 97,6  | 96,6  | 96,5  | - 1,1                                                | - 0,1      |
| 535     |                       | VORWIEGEND ZUR WEITERVERARBEITUNG (GP-NRN. 43-46 SOWIE 491-494)                                                                             | 30,06                                         | 1,02189                  | 94,7           | 94,9  | 93,1  | 92,8  | - 2,2                                                | - 0,3      |
| 536     |                       | VORWIEGEND ZUM KONSUM (GP-NRN. 47 SOWIE 495-499)                                                                                            | 24,55                                         | 0,94566                  | 100,8          | 101,0 | 100,8 | 101,0 | -                                                    | + 0,2      |
| 537     | 41                    | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN                                                                                                    | 4,66                                          | 1,08791                  | 97,7           | 97,5  | 96,3  | 96,7  | - 0,8                                                | + 0,4      |
| 538     | 411                   | CHEMISCHE GRUNDSTOFFE<br>DARUNTER:                                                                                                          | 1,11                                          | 1,15358                  | 100,4          | 99,7  | 100,3 | 100,5 | + 0,8                                                | + 0,2      |
| 539     | 4115                  | WASSERSTOFF, SAUERSTOFF, STICKSTOFF                                                                                                         | 0,64                                          | .                        | 105,0          | 103,9 | 106,8 | 106,8 | + 2,8                                                | -          |
| 540     | 412                   | ANORGANISCHE SAEUREN UND SAUERSTOFFVERBINDUNGEN DER NICHTMETALLE<br>DARUNTER:                                                               | 0,60                                          | 0,96390                  | 99,0           | 89,6  | 97,9  | 97,2  | + 8,5                                                | - 0,7      |
| 541     | 4121                  | SALZSAEURE                                                                                                                                  | 0,07                                          | 0,73348                  | 87,4           | 89,8  | 77,4  | 77,7  | -13,5                                                | + 0,4      |
| 542     | 4122                  | SCHWEFELSAEURE                                                                                                                              | 0,09                                          | 1,23886                  | 77,9           | 77,3  | 74,8  | 74,8  | - 3,2                                                | -          |
| 543     | 414                   | ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE<br>DARUNTER:                                                                 | 1,02                                          | 1,06162                  | 91,1           | 94,2  | 82,6  | 83,2  | -11,7                                                | + 0,7      |
| 544     | 4146                  | OXIDE, HYDROXIDE UND PEROXIDE DER ALKALI- UND ERDALKALIMETALLE                                                                              | 0,42                                          | 0,83529                  | 89,7           | 93,5  | 72,9  | 73,7  | -21,2                                                | + 1,1      |
| 545     | 415                   | METALLSALZE UND -PEROXOSALZE DER ANORG. SAEUREN<br>DARUNTER:                                                                                | 1,38                                          | 0,98028                  | 97,8           | 98,7  | 95,1  | 94,1  | - 4,7                                                | - 1,1      |
| 546     | 4154                  | SALZE DER SAUERSTOFFSAEUREN DES SCHWEFELS                                                                                                   | 0,21                                          | 0,94218                  | 103,9          | 103,7 | 103,5 | 103,5 | - 0,2                                                | -          |
| 547     | 419                   | KOLLOIDE EDELMETALLE, NICHTRADIOAKTIVE ISOTOPE CHEMISCHER ELEMENTE, IHRE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 0,55                                          | 1,71739                  | 102,8          | 104,4 | 114,9 | 120,0 | +14,9                                                | + 4,4      |
| 548     | 42                    | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN                                                                                                      | 10,91                                         | 1,45321                  | 87,8           | 88,3  | 97,0  | 97,4  | +10,3                                                | + 0,4      |
| 549     |                       | NACHRICHTLICH GP-NRN. 4221-4224 (ORGANISCHE GRUNDSTOFFE) 2)                                                                                 | 1,95                                          | 1,72325                  | 79,0           | 81,3  | 81,4  | 81,4  | + 0,1                                                | -          |
| 550     | 422                   | DARUNTER:<br>KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH, IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- UND NITROSODERIVATE<br>DARUNTER:                       | 2,34                                          | 1,72414                  | 79,4           | 81,7  | 81,8  | 81,8  | + 0,1                                                | -          |
| 551     | 4221                  | ACYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEM. EINHEITLICH                                                                                            | 1,24                                          | 1,68594                  | 76,1           | 77,1  | 75,0  | 75,0  | - 2,7                                                | -          |
| 552     | 4224                  | CYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE                                                                                                                | 0,71                                          | 1,87153                  | 84,1           | 88,5  | 92,7  | 92,7  | + 4,7                                                | -          |
| 553     | 4232                  | ACYCLISCHE ALKOHOLE<br>DARUNTER:                                                                                                            | 1,20                                          | 1,34696                  | 77,1           | 78,2  | 84,6  | 87,0  | +11,3                                                | + 2,8      |
| 554     | 4232 41               | ETHYLENGLYKOL                                                                                                                               | 0,05                                          | 1,11387                  | 79,8           | 79,6  | 85,1  | 85,1  | + 6,9                                                | -          |
| 555     | 425                   | ETHER, ALKOHOL- UND ETHERPEROXIDE, ACETALE U. AE.                                                                                           | 1,09                                          | 1,35575                  | 76,3           | 77,1  | 83,0  | 84,3  | + 9,3                                                | + 1,6      |
| 556     | 426                   | CARBONSAEUREN, IHRE ANHYDRIDE, HALOGENIDE, PEROXIDE U. AE.<br>DARUNTER:                                                                     | 1,81                                          | 1,13725                  | 91,2           | 90,9  | 100,1 | 100,3 | +10,3                                                | + 0,2      |
| 557     | 4261                  | GESEAETTIGTE ACYCLISCHE EINBASISCHE CARBONSAEUREN                                                                                           | 0,80                                          | 1,07172                  | 93,6           | 93,4  | 94,8  | 94,8  | + 1,5                                                | -          |
| 558     | 429                   | ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDST. UND CHEMIKALIEN                                           | 2,34                                          | 1,54405                  | 102,5          | 103,8 | 128,8 | 127,9 | +23,2                                                | - 0,7      |
| 559     | 43                    | DUENGEMITTEL, PFLANZENSCHUTZ- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL                                                                             | 1,68                                          | 1,06780                  | 101,4          | 103,0 | 99,1  | 94,9  | - 7,9                                                | - 4,2      |
| 560     | 431                   | DUENGEMITTEL                                                                                                                                | 0,44                                          | 1,35556                  | 86,3           | 91,9  | 76,9  | 76,4  | -16,9                                                | - 0,7      |
| 561     | 434                   | PFLANZENSCHUTZ- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL                                                                                           | 1,24                                          | 0,93974                  | 106,7          | 107,0 | 107,0 | 101,5 | - 5,1                                                | - 5,1      |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) ACYCL. UND CYCL. KOHLENWASSERSTOFFE.

FRUEHERES BUNDESGBIET  
1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)  
1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE  
1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTENGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                                            | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI APRIL 1993 IN PROZENT |            |
|---------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|------------------------------------------------------------|------------|
|         |                       |                                                                                                                  |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI 1994                                                   | APRIL 1993 |
| 562     | 44                    | KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK                                                                          | 12,08                                         | 1,11123                  | 86,9           | 87,8  | 83,2  | 83,1  | - 5,4                                                      | - 0,1      |
| 563     | 441                   | KUNSTSTOFFE                                                                                                      | 11,43                                         | 1,10850                  | 86,5           | 87,4  | 82,8  | 82,7  | - 5,4                                                      | - 0,1      |
| 564     | 4412                  | DARUNTER: PHENOLHARZE, AMINOHARZE UND POLYURETHANE IN PRIMAERFORMEN                                              | 1,49                                          | .                        | 89,3           | 90,2  | 85,4  | 85,7  | - 5,0                                                      | + 0,4      |
| 565     | 4413                  | POLYETHER, EPOXIDHARZE, POLYESTER, POLYAMIDE UND SILICONE                                                        | 2,84                                          | .                        | 88,4           | 91,2  | 79,7  | 78,6  | -13,8                                                      | - 1,4      |
| 566     | 4413 5                | DARUNTER: POLYESTER                                                                                              | 1,04                                          | 1,23193                  | 90,6           | 91,5  | 83,6  | 83,2  | - 9,1                                                      | - 0,5      |
| 567     | 4414                  | POLYMERISATIONSPRODUKTE                                                                                          | 6,22                                          | 1,14460                  | 83,5           | 83,5  | 81,5  | 81,6  | - 2,3                                                      | + 0,1      |
| 568     | 4414 31/33            | DARUNTER: POLYETHYLEN                                                                                            | 1,96                                          | 1,24063                  | 71,3           | 72,5  | 66,7  | 67,3  | - 7,2                                                      | + 0,9      |
| 569     | 4414 52               | POLYVINYLCHLORID                                                                                                 | 0,89                                          | 1,14800                  | 79,2           | 79,2  | 81,9  | 83,1  | + 4,9                                                      | + 1,5      |
| 570     | 4417                  | KUNSTSTOFFE AUF CELLULOSEBASIS                                                                                   | 0,57                                          | 1,00616                  | 102,4          | 103,7 | 102,7 | 103,3 | - 0,4                                                      | + 0,6      |
| 571     | 445                   | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK                                                                                          | 0,65                                          | 1,14966                  | 93,7           | 94,7  | 89,8  | 90,2  | - 4,8                                                      | + 0,4      |
| 572     | 45                    | CHEMIEFASERN                                                                                                     | 2,24                                          | 1,02741                  | 93,9           | 94,0  | 92,1  | 92,1  | - 2,0                                                      | -          |
| 573     | 452                   | CELLULOSISCHE CHEMIEFASERN                                                                                       | .                                             | 0,87873                  | 93,6           | 93,0  | 93,0  | 93,0  | -                                                          | -          |
| 574     | 455                   | SYNTHETISCHE CHEMIEFASERN                                                                                        | .                                             | 1,07181                  | 94,0           | 94,4  | 91,8  | 91,8  | - 2,8                                                      | -          |
| 575     | 4551                  | SYNTHETISCHE SPINNFASERN                                                                                         | .                                             | 1,12711                  | 99,1           | 99,0  | 98,7  | 98,7  | - 0,3                                                      | -          |
| 576     | 4555                  | SYNTHETISCHE FILAMENTE                                                                                           | .                                             | 1,02295                  | 90,4           | 91,0  | 86,8  | 86,8  | - 4,6                                                      | -          |
| 577     | 46                    | FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE                                                              | 7,79                                          | 0,88592                  | 102,3          | 101,3 | 102,5 | 102,5 | + 1,2                                                      | -          |
| 578     | 461                   | ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE                                                                  | 3,08                                          | 0,90308                  | 99,6           | 97,9  | 99,2  | 99,4  | + 1,5                                                      | + 0,2      |
| 579     | 4612                  | ANORGANISCHE PIGMENTE                                                                                            | 1,20                                          | 0,86573                  | 94,6           | 94,1  | 95,3  | 95,6  | + 1,6                                                      | + 0,3      |
| 580     | 4617                  | ORGANISCHE FARBMITTEL                                                                                            | 1,88                                          | 0,93489                  | 102,8          | 100,3 | 101,8 | 101,9 | + 1,6                                                      | + 0,1      |
| 581     | 464                   | ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN                                                                                 | 3,39                                          | 0,84932                  | 106,1          | 105,9 | 108,9 | 108,4 | + 2,4                                                      | - 0,5      |
| 582     | 4641 11               | DARUNTER: ALKYDHARZLACKE                                                                                         | 0,64                                          | 0,82137                  | 105,8          | 105,4 | 108,8 | 108,5 | + 2,9                                                      | - 0,3      |
| 583     | 4641 61/62            | DISPERSIONSFARBEN                                                                                                | 0,59                                          | 0,83319                  | 111,1          | 109,2 | 114,6 | 113,6 | + 4,0                                                      | - 0,9      |
| 584     | 467                   | ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE                                                                          | 1,32                                          | 0,94923                  | 98,6           | 97,5  | 93,8  | 94,3  | - 3,3                                                      | + 0,5      |
| 585     | 4673                  | DARUNTER: DRUCKFARBEN                                                                                            | 0,98                                          | 0,94476                  | 97,5           | 96,2  | 92,9  | 93,6  | - 2,7                                                      | + 0,8      |
| 586     | 47                    | PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE                                                                                      | 13,10                                         | 0,93384                  | 100,7          | 100,9 | 100,6 | 100,8 | - 0,1                                                      | + 0,2      |
| 587     | 471                   | DARUNTER: VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN                                       | 1,03                                          | 0,92931                  | 104,5          | 104,1 | 105,5 | 105,3 | + 1,2                                                      | - 0,2      |
| 588     | 4753/55               | PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITAETEN (ARZNEIWAEREN) 2)                                                                 | 10,53                                         | 0,94185                  | 100,1          | 100,4 | 99,7  | 99,9  | - 0,5                                                      | + 0,2      |
| 589     | 1                     | APOTHEKENMARKT                                                                                                   | 8,74                                          | 0,93911                  | 100,1          | 100,3 | 99,7  | 99,9  | - 0,4                                                      | + 0,2      |
| 590     | 2                     | KRANKENHAUSBEDARF                                                                                                | 1,79                                          | 0,95197                  | 100,4          | 101,0 | 99,8  | 99,8  | - 1,2                                                      | -          |
| 591     | 479                   | SONSTIGE PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE                                                                             | 1,32                                          | 0,87478                  | 102,3          | 102,2 | 103,0 | 103,8 | + 1,6                                                      | + 0,8      |
| 592     | 49                    | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE                                                                                   | 17,72                                         | 0,97250                  | 100,1          | 100,3 | 100,5 | 100,6 | + 0,3                                                      | + 0,1      |
| 593     | 491                   | GELATINE UND KLEBSTOFFE                                                                                          | 0,93                                          | 0,85259                  | 109,2          | 109,4 | 110,0 | 110,2 | + 0,7                                                      | + 0,2      |
| 594     | 4917                  | DARUNTER: SYNTHETISCHE KLEBSTOFFE                                                                                | 0,60                                          | 0,81766                  | 112,5          | 113,2 | 116,3 | 116,3 | + 2,7                                                      | -          |
| 595     | 492                   | GERBSTOFFE, HILFSMITTEL FUER LEDER, TEXTILIEN UND PAPIER, ORGANISCHE GRENZFLAECHEAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN | 1,69                                          | 1,00722                  | 99,7           | 99,8  | 102,0 | 102,2 | + 2,4                                                      | + 0,2      |
| 596     | 493                   | ANDERE HILFSMITTEL                                                                                               | 2,33                                          | 1,02863                  | 93,9           | 93,5  | 92,8  | 92,8  | - 0,7                                                      | -          |
| 597     | 494                   | BITUMEN-DACH- UND -DICHTUNGSMATERIALIEN, BAUTEN- SCHUTZMITTEL U. AE. ERZEUGNISSE                                 | 1,32                                          | 1,04772                  | 98,5           | 99,1  | 99,8  | 99,6  | + 0,5                                                      | - 0,2      |
| 598     | 4941                  | BITUMEN-DACH- UND -DICHTUNGSMATERIALIEN                                                                          | 0,43                                          | 1,19929                  | 90,9           | 89,8  | 89,9  | 89,6  | - 0,2                                                      | - 0,3      |
| 599     | 4942                  | BAUTENSCHUTZMITTEL UND VERWANDTE ERZEUGNISSE                                                                     | 0,89                                          | 0,97311                  | 102,3          | 103,6 | 104,6 | 104,4 | + 0,8                                                      | - 0,2      |
| 600     | 495                   | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, DRUCKFORMEN UND MAGNETOGRAMMTRAEGER                                                   | 2,21                                          | 1,14637                  | 87,6           | 87,6  | 85,7  | 85,4  | - 2,5                                                      | - 0,4      |
| 601     | 4952                  | DARUNTER: FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE                                                                              | 1,08                                          | 1,14653                  | 97,5           | 97,6  | 97,2  | 97,4  | - 0,2                                                      | + 0,2      |
| 602     | 496                   | SEIFEN, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL                                                                              | 1,99                                          | 0,86980                  | 105,1          | 104,3 | 106,3 | 107,4 | + 3,0                                                      | + 1,0      |
| 603     | 4961                  | SEIFEN                                                                                                           | 0,22                                          | 0,96397                  | 101,9          | 101,5 | 101,3 | 101,3 | - 0,2                                                      | -          |
| 604     | 4965                  | WASCH-, SPUEL- UND REINIGUNGSMITTEL                                                                              | 1,77                                          | 0,85827                  | 105,5          | 104,6 | 106,9 | 108,2 | + 3,4                                                      | + 1,2      |
| 605     | 497                   | KOERPERPFLEGEMITTEL                                                                                              | 4,08                                          | 0,89081                  | 107,0          | 108,2 | 107,6 | 107,9 | - 0,3                                                      | + 0,3      |
| 606     | 4973                  | DARUNTER: HAUTPFLEGEMITTEL                                                                                       | 0,86                                          | 0,85664                  | 104,3          | 103,8 | 106,2 | 106,2 | + 2,3                                                      | -          |
| 607     | 4975                  | ZAHN- UND MUNDPFLEGEMITTEL                                                                                       | 0,46                                          | 0,93708                  | 103,2          | 103,0 | 103,6 | 103,6 | + 0,6                                                      | -          |
| 608     | 4976                  | HAARPFLEGEMITTEL                                                                                                 | 1,44                                          | 0,89521                  | 109,0          | 111,7 | 110,1 | 111,4 | - 0,3                                                      | + 1,2      |
| 609     | 498                   | SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF                                                                    | 1,15                                          | 1,17489                  | 91,2           | 91,3  | 90,1  | 89,7  | - 1,8                                                      | - 0,4      |
| 610     | 499                   | ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE                                                                                     | 2,02                                          | 0,91899                  | 104,6          | 104,0 | 106,1 | 106,0 | + 1,9                                                      | - 0,1      |
| 611     | 4991                  | DARUNTER: PUTZ- UND PFLEGEMITTEL                                                                                 | 1,19                                          | 0,89039                  | 106,0          | 104,8 | 107,7 | 107,5 | + 2,6                                                      | - 0,2      |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) OHNE HORMONELLE CONTRACEPTIVA.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                                              | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG |            |
|---------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|--------------|------------|
|         |                       |                                                                                                                     |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI 1993     | APRIL 1994 |
| 612     | 50                    | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN                                                        | 9,52                                          | 1,18418                  | 97,4           | 97,8  | 94,8  | 94,7  | - 3,2        | - 0,1      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                           |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 613     | 501                   | BUEROMASCHINEN                                                                                                      | 0,55                                          | 1,07468                  | 101,7          | 102,3 | 100,0 | 100,8 | - 1,5        | + 0,8      |
| 614     | 505                   | GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE DATENVERARBEITUNG                                                                | 8,81                                          | 1,19547                  | 97,1           | 97,5  | 94,4  | 94,2  | - 3,4        | - 0,2      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                           |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 615     | 5051 11/17            | KOMPAKTEINHEITEN                                                                                                    | 0,60                                          | .                        | 92,2           | 93,0  | 88,2  | 88,6  | - 4,7        | + 0,5      |
| 616     | 5051 21-27            | ZENTRALEINHEITEN UND PROZESSOREN                                                                                    | 3,46                                          | .                        | 102,3          | 101,2 | 103,6 | 103,2 | + 2,0        | - 0,4      |
| 617     | 5051 51-59            | EIN- UND/ODER AUSGABEGERAETE                                                                                        | 1,05                                          | .                        | 92,1           | 93,2  | 87,5  | 87,3  | - 5,3        | - 0,2      |
| 618     | 51                    | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE                                                                                          | 2,54                                          | 0,84508                  | 107,4          | 107,7 | 109,4 | 109,4 | + 1,6        | -          |
| 619     | 511                   | HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN                                                         | 0,71                                          | 0,76683                  | 113,9          | 114,7 | 116,9 | 116,9 | + 1,9        | -          |
| 620     | 513                   | HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS STEINGUT UND STEINZEUG                                            | 0,39                                          | 0,86477                  | 109,5          | 109,8 | 111,4 | 111,4 | + 1,5        | -          |
| 621     | 515                   | KERAMISCHE INSTALLATIONSGEGENSTAENDE FUER SANITAERE UND HYGIENISCHE ZWECKE                                          | 0,45                                          | 0,75656                  | 111,2          | 111,5 | 114,9 | 114,9 | + 3,0        | -          |
| 622     | 516                   | ISOLATOREN UND ISOLIERTHEILE, ERZEUGNISSE AUS FEIN- KERAMISCHEN STOFFEN FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE | 0,35                                          | 0,90668                  | 104,3          | 104,0 | 105,4 | 105,5 | + 1,4        | + 0,1      |
| 623     | 5161                  | ISOLATOREN UND ISOLIERTHEILE                                                                                        | 0,20                                          | 0,90659                  | 104,3          | 104,5 | 105,0 | 105,2 | + 0,7        | + 0,2      |
| 624     | 5165                  | ERZEUGNISSE AUS FEINKERAMISCHEN STOFFEN FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE                                 | 0,15                                          | 0,90685                  | 104,4          | 103,3 | 105,9 | 105,9 | + 2,5        | -          |
| 625     | 5171                  | WAND- UND BODENFLIESEN                                                                                              | 0,64                                          | 0,95373                  | 98,1           | 98,2  | 98,3  | 98,3  | + 0,1        | -          |
| 626     | 5171 2                | WAND- UND BODENFLIESEN, GLASIERT                                                                                    | 0,52                                          | 0,97872                  | 98,2           | 98,3  | 98,4  | 98,3  | -            | - 0,1      |
| 627     | 5171 5                | WAND- UND BODENFLIESEN, UNGLASIERT                                                                                  | 0,12                                          | 0,84459                  | 97,4           | 97,4  | 98,1  | 98,1  | + 0,7        | -          |
| 628     | 52                    | GLAS UND GLASWAREN                                                                                                  | 6,71                                          | 0,92286                  | 99,1           | 99,4  | 98,0  | 97,8  | - 1,6        | - 0,2      |
| 629     | 5211                  | FLACHGLAS                                                                                                           | 0,67                                          | 0,83709                  | 95,3           | 96,8  | 94,4  | 93,8  | - 3,1        | - 0,6      |
| 630     | 5221                  | HOHLGLAS                                                                                                            | 3,21                                          | 0,92662                  | 97,9           | 97,7  | 99,0  | 99,1  | + 1,4        | + 0,1      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                           |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 631     | 5221 1                | GETRAENKEFLASCHEN AB 150 CM3 INHALT                                                                                 | 1,30                                          | 1,02176                  | 88,3           | 88,1  | 89,9  | 90,0  | + 2,2        | + 0,1      |
| 632     | 5221 2                | KONSERVENGLAESER                                                                                                    | 0,30                                          | 0,93725                  | 94,2           | 93,5  | 92,0  | 92,6  | - 1,0        | + 0,7      |
| 633     | 5221 3                | MEDIZIN- UND VERPACKUNGSGLAS                                                                                        | 0,30                                          | 0,89873                  | 103,6          | 103,8 | 102,3 | 102,4 | - 1,3        | + 0,1      |
| 634     | 5221 4                | WIRTSCHAFTSGLAS UND BLEIKRISTALL                                                                                    | 0,55                                          | 0,85454                  | 108,9          | 108,7 | 112,5 | 112,4 | + 3,4        | - 0,1      |
| 635     | 5241                  | VEREDELTES FLACHGLAS                                                                                                | 2,04                                          | 0,93697                  | 102,0          | 102,5 | 98,9  | 98,5  | - 3,9        | - 0,4      |
| 636     | 5261                  | GLASWOLLE UND ANDERE GLASFASERN, WAREN DARAUSS                                                                      | 0,79                                          | 0,96926                  | 99,4           | 100,3 | 95,1  | 94,4  | - 5,9        | - 0,7      |
| 637     | 53                    | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ                                                              | 6,99                                          | 0,94145                  | 91,5           | 92,0  | 90,3  | 90,8  | - 1,3        | + 0,6      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                           |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 638     | 531                   | SAEGWERKSERZEUGNISSE                                                                                                | 2,77                                          | 0,94439                  | 90,9           | 91,3  | 90,8  | 92,0  | + 0,8        | + 1,3      |
| 639     | 5316 10               | NADELSCHNITTHOLZ                                                                                                    | 2,27                                          | 0,93316                  | 89,6           | 89,9  | 89,7  | 91,0  | + 1,2        | + 1,4      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                           |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 640     | 1                     | BAUHOLZ                                                                                                             | 0,50                                          | 0,91748                  | 94,2           | 94,2  | 93,1  | 93,9  | - 0,3        | + 0,9      |
| 641     | 2                     | BRETTER, BREITE UEBER 16 CM                                                                                         | 0,27                                          | 0,96972                  | 86,3           | 86,8  | 87,6  | 89,3  | + 2,9        | + 1,9      |
| 642     | 3                     | BRETTER, BREITE 8 BIS 16 CM                                                                                         | 0,27                                          | 0,95076                  | 80,5           | 80,3  | 83,1  | 85,4  | + 6,4        | + 2,8      |
| 643     | 4                     | ROHBOELER                                                                                                           | 0,14                                          | 0,90756                  | 95,1           | 96,1  | 94,0  | 94,6  | - 1,6        | + 0,6      |
| 644     | 5                     | BOEHLEN                                                                                                             | 0,28                                          | 0,97056                  | 91,6           | 91,7  | 92,8  | 94,2  | + 2,7        | + 1,5      |
| 645     | 6                     | LATTEN                                                                                                              | 0,15                                          | 0,93623                  | 90,4           | 90,7  | 90,5  | 91,7  | + 1,1        | + 1,3      |
| 646     | 7                     | BLOCKWARE                                                                                                           | 0,03                                          | 0,90696                  | 100,3          | 100,8 | 100,3 | 100,7 | - 0,1        | + 0,4      |
| 647     | 9                     | VORRATSKANTHOLZ                                                                                                     | 0,40                                          | 0,89518                  | 87,4           | 87,8  | 86,7  | 88,2  | + 0,5        | + 1,7      |
| 648     | 5316 50               | LAUBSCHNITTHOLZ                                                                                                     | 0,39                                          | 0,86269                  | 99,2           | 99,4  | 98,7  | 98,9  | - 0,5        | + 0,2      |
| 649     | 1                     | BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPFT                                                                                          | 0,09                                          | 0,79743                  | 104,5          | 104,5 | 104,7 | 104,9 | + 0,4        | + 0,2      |
| 650     | 2                     | BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPFT                                                                                        | 0,03                                          | 0,81803                  | 100,5          | 100,7 | 99,7  | 99,8  | - 0,9        | + 0,1      |
| 651     | 3                     | BUCHENGESTELLWARE, UNGEDAEMPFT                                                                                      | 0,13                                          | 0,85702                  | 95,5           | 95,9  | 95,0  | 95,5  | - 0,4        | + 0,5      |
| 652     | 4                     | EICHENBLOCKWARE                                                                                                     | 0,14                                          | 0,97659                  | 98,9           | 99,2  | 98,0  | 98,0  | - 1,2        | -          |
| 653     | 5318                  | SCHWARTEN UND SPREISSEL, RESTSTOFFSPAENE U. AE.                                                                     | 0,11                                          | 1,76596                  | 88,7           | 92,6  | 84,7  | 87,5  | - 5,5        | + 3,9      |
| 654     | 5361                  | SPERRHOLZ                                                                                                           | 0,50                                          | 0,85415                  | 101,4          | 101,8 | 100,2 | 99,8  | - 2,0        | - 0,4      |
| 655     | 5361 10               | FURNIERPLATTEN                                                                                                      | 0,27                                          | 0,80750                  | 104,9          | 104,8 | 103,8 | 103,5 | - 1,2        | - 0,3      |
| 656     | 5361 20               | TISCHLERPLATTEN                                                                                                     | 0,23                                          | 0,90901                  | 97,1           | 98,2  | 96,0  | 95,5  | - 2,7        | - 0,5      |
| 657     | 5371                  | HOLZFASERHARTPLATTEN (EINSCHL. MDF-PLATTEN)                                                                         | .                                             | 0,94305                  | 95,1           | 94,5  | 94,3  | 94,0  | - 0,5        | - 0,3      |
| 658     | 5371 21               | NICHT BEARBEITET                                                                                                    | .                                             | 0,94180                  | 96,2           | 95,0  | 95,4  | 94,7  | - 0,3        | - 0,7      |
| 659     | 5371 25               | BEARBEITET                                                                                                          | .                                             | 0,94793                  | 94,3           | 94,1  | 93,4  | 93,3  | - 0,9        | - 0,1      |
| 660     | 5381                  | HOLZSPANPLATTEN                                                                                                     | .                                             | 0,97843                  | 84,1           | 85,0  | 80,9  | 81,3  | - 4,4        | + 0,5      |
| 661     | 5381 41               | ROH ODER GESCHLIFFEN                                                                                                | .                                             | 0,97929                  | 79,2           | 80,6  | 75,1  | 76,8  | - 4,7        | + 2,3      |
| 662     | 5381 47               | KUNSTSTOFFBESCHICHTET                                                                                               | .                                             | 0,97468                  | 87,6           | 88,1  | 85,1  | 84,5  | - 4,1        | - 0,7      |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

FRUEHERES BUNDESGBIET  
1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                             | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993 DURCH- SCHNITT | 1994  |       |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI 1993 1994 IN PROZENT |        |
|---------|-----------------------|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|---------------------|-------|-------|-------|-----------------------------------------------------------|--------|
|         |                       |                                                                   |                                               |                          |                     | MAI   | APRIL | MAI   | MAI                                                       | APRIL  |
| 663     | 54                    | HOLZWAREN                                                         | 25,84                                         | 0,81886                  | 107,0               | 107,1 | 109,0 | 109,2 | + 2,0                                                     | + 0,2  |
| 664     | 541                   | BAUELEMENTE AUS HOLZ                                              | 3,98                                          | 0,86833                  | 107,3               | 107,1 | 109,5 | 110,1 | + 2,8                                                     | + 0,5  |
| 665     | 5411 22               | DARUNTER: FENSTER FUER DEN HOCHBAU                                | 1,84                                          | 0,84796                  | 105,9               | 105,8 | 108,2 | 109,4 | + 3,4                                                     | + 1,1  |
| 666     | 542                   | MOEBEL, MATRATZEN, HOLZGEHAEUSE UND ANDERE TISCHLERERZEUGNISSE    | 18,08                                         | 0,79837                  | 108,4               | 108,5 | 110,8 | 110,9 | + 2,2                                                     | + 0,1  |
| 667     | 5422                  | ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ                                | 12,54                                         | 0,79414                  | 109,5               | 109,5 | 112,3 | 112,4 | + 2,6                                                     | + 0,1  |
| 668     | 5422 21               | DARUNTER: SESSSEL                                                 | 1,26                                          | 0,82155                  | 110,1               | 109,9 | 113,2 | 113,2 | + 3,0                                                     | -      |
| 669     | 5422 23               | MEHRSITZIGE GEPOLSTERTE ANBAUELEMENTE                             | 1,64                                          | 0,84343                  | 111,4               | 111,3 | 114,7 | 115,0 | + 3,3                                                     | + 0,3  |
| 670     | 5422 27               | LIEGEN                                                            | 0,48                                          | 0,81003                  | 108,1               | 108,0 | 109,2 | 109,2 | + 1,1                                                     | -      |
| 671     | 5422 46               | EIN- BZW. ANBAUKUECHENSCHRAENKE                                   | 3,42                                          | 0,77645                  | 109,0               | 109,5 | 112,8 | 113,0 | + 3,2                                                     | + 0,2  |
| 672     | 5423                  | MATRATZEN                                                         | 0,55                                          | 0,89536                  | 104,4               | 104,2 | 105,1 | 105,1 | + 0,9                                                     | -      |
| 673     | 5425                  | BUEROMOEBEL                                                       | 2,35                                          | 0,82797                  | 106,6               | 106,8 | 108,1 | 108,2 | + 1,3                                                     | + 0,1  |
| 674     | 5426                  | SPEZIALMOEBEL UND INNENAUSBAUTEN AUS HOLZ                         | 2,64                                          | 0,78947                  | 105,4               | 105,9 | 107,5 | 107,5 | + 1,5                                                     | -      |
| 675     | 5426 40               | DARUNTER: LADENEINRICHTUNGEN, SCHAUFENSTERRUECKBAUTEN             | 1,30                                          | 0,80488                  | 104,4               | 105,1 | 106,3 | 106,3 | + 1,1                                                     | -      |
| 676     | 543                   | VERPACKUNGSMITTEL AUS HOLZ                                        | 0,86                                          | 0,89529                  | 88,5                | 88,8  | 84,1  | 84,6  | - 4,7                                                     | + 0,6  |
| 677     | 5434                  | KISTEN                                                            | 0,35                                          | 0,85556                  | 93,8                | 93,9  | 89,3  | 89,4  | - 4,8                                                     | + 0,1  |
| 678     | 5439 13               | FLACHPALETTEN                                                     | 0,51                                          | 0,93274                  | 84,9                | 85,3  | 80,6  | 81,3  | - 4,7                                                     | + 0,9  |
| 679     | 544                   | TECHNISCHE, GEWERBLICHE, LANDWIRTSCHAFTLICHE U. AE. HOLZWAREN     | 2,39                                          | 0,86099                  | 102,4               | 103,3 | 103,4 | 103,5 | + 0,2                                                     | + 0,1  |
| 680     | 5441                  | LEISTEN UND RAHMEN UEBERWIEGEND AUS HOLZ                          | 0,94                                          | 0,81903                  | 105,7               | 106,2 | 107,9 | 107,9 | + 1,6                                                     | -      |
| 681     | 5444                  | HOLZBESTANDTEILE FUER FAHRZEUGE, BOOTE UND MOEBEL                 | 1,12                                          | 0,91083                  | 102,1               | 103,1 | 102,2 | 102,2 | - 0,9                                                     | -      |
| 682     | 5448                  | BETONSCHALUNGSPLETTEN                                             | 0,33                                          | 0,81417                  | 94,2                | 95,9  | 94,6  | 95,4  | - 0,5                                                     | + 0,8  |
| 683     | 546                   | KORB-, KORK- UND BUERSTENWAREN                                    | 0,53                                          | 0,88600                  | 107,3               | 107,5 | 108,2 | 108,2 | + 0,7                                                     | -      |
| 684     | 5463                  | KORK UND KORKWAREN                                                | 0,04                                          | 0,82309                  | 103,6               | 103,7 | 104,5 | 104,5 | + 0,8                                                     | -      |
| 685     | 5466                  | PINSEL, BUERSTEN UND BESEN                                        | 0,49                                          | 0,89474                  | 107,6               | 107,8 | 108,5 | 108,5 | + 0,6                                                     | -      |
| 686     | 55                    | HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 2)                         | 7,86                                          | 1,04913                  | 81,0                | 82,3  | 77,9  | 79,3  | - 3,6                                                     | + 1,8  |
| 687     | 553/4                 | DARUNTER: PAPIER UND PAPPE, UNVEREDELT                            | 7,68                                          | 1,04699                  | 80,6                | 81,9  | 77,4  | 78,8  | - 3,8                                                     | + 1,8  |
| 688     | 553                   | PAPIER, UNVEREDELT                                                | 6,70                                          | 1,05533                  | 80,5                | 81,7  | 77,8  | 79,4  | - 2,8                                                     | + 2,1  |
| 689     | 5531                  | ZEITUNGSDRUCKPAPIER                                               | 0,82                                          | 1,03378                  | 73,4                | 74,2  | 70,6  | 70,6  | - 4,9                                                     | -      |
| 690     | 5532                  | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER                                          | 4,44                                          | 1,02786                  | 83,5                | 84,4  | 80,7  | 81,8  | - 3,1                                                     | + 1,4  |
| 691     | 5532 11/15            | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER, HOLZHALTIG                              | 2,38                                          | .                        | 84,6                | 85,5  | 81,2  | 82,2  | - 3,9                                                     | + 1,2  |
| 692     | 5532 51-58            | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER, HOLZFREI                                | 2,06                                          | .                        | 82,4                | 83,0  | 80,1  | 81,4  | - 1,9                                                     | + 1,6  |
| 693     | 5533                  | KRAFTPAPIER                                                       | 0,28                                          | 1,03122                  | 86,8                | 87,9  | 82,6  | 82,6  | - 6,0                                                     | -      |
| 694     | 5534                  | PACKPAPIER                                                        | 0,44                                          | 1,03943                  | 81,5                | 83,5  | 77,3  | 78,9  | - 5,5                                                     | + 2,1  |
| 695     | 5534 11               | DARUNTER: PACKPAPIER, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS ALT- PAPIER (AP) | .                                             | 1,23860                  | 69,4                | 70,4  | 68,9  | 72,0  | + 2,3                                                     | + 4,5  |
| 696     | 5534 15               | PACKPAPIER, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS ZELL- STOFF (ZP)           | .                                             | 0,94063                  | 86,4                | 90,5  | 75,4  | 75,8  | - 16,2                                                    | + 0,5  |
| 697     | 5535                  | WELLPAPPENPAPIER                                                  | 0,72                                          | 1,33462                  | 66,5                | 70,7  | 66,4  | 73,6  | + 4,1                                                     | + 10,8 |
| 698     | 554                   | PAPPE, UNVEREDELT                                                 | 0,98                                          | 0,98801                  | 81,2                | 82,9  | 75,0  | 75,0  | - 9,5                                                     | -      |
| 699     | 5541 71               | DARUNTER: DUPLEX- UND TRIPLEXKARTON, UNGESTRICHEN                 | 0,22                                          | 0,98111                  | 76,9                | 79,3  | 71,0  | 70,9  | - 10,6                                                    | - 0,1  |
| 700     | 5541 74               | GEDECKTER GRAUKARTON (MASCHINENGRUPPAPPE)                         | 0,22                                          | 1,05274                  | 81,0                | 81,4  | 79,2  | 79,4  | - 2,5                                                     | + 0,3  |
| 701     | 56                    | PAPIER- UND PAPPEWAREN                                            | 16,59                                         | 0,90146                  | 98,0                | 98,8  | 96,1  | 96,8  | - 2,0                                                     | + 0,7  |
| 702     | 563                   | DARUNTER: BUEROBEDARF AUS PAPIER UND PAPPE, SCHREIBWAREN          | 1,49                                          | 0,84786                  | 100,5               | 101,2 | 100,4 | 100,4 | - 0,8                                                     | -      |
| 703     | 5631                  | GESCHAFTSBUECHER, LERNMITTEL UND KALENDER                         | 0,65                                          | 0,81788                  | 103,0               | 104,1 | 103,0 | 103,0 | - 1,1                                                     | -      |
| 704     | 5633 20               | BRIEFUMSCHLAEGE, -HUELLEN, -TASCHEN                               | 0,48                                          | .                        | 95,0                | 94,8  | 94,2  | 94,7  | - 0,1                                                     | + 0,5  |
| 705     | 565                   | VERPACKUNGSMITTEL AUS PAPIER UND PAPPE                            | 7,66                                          | 0,88372                  | 93,8                | 94,9  | 90,9  | 92,4  | - 2,6                                                     | + 1,7  |
| 706     | 5651                  | PAPIERSAECKE                                                      | 0,38                                          | 0,91605                  | 101,0               | 101,2 | 97,7  | 97,7  | - 3,5                                                     | -      |
| 707     | 5652                  | TUETEN UND BEUTEL, GANZ ODER UEBERW. AUS PAPIER                   | 0,44                                          | 0,83163                  | 97,1                | 97,8  | 93,9  | 93,8  | - 4,1                                                     | - 0,1  |
| 708     | 5654                  | WELLPAPPE                                                         | 3,36                                          | 0,90768                  | 86,9                | 88,8  | 83,9  | 86,9  | - 2,1                                                     | + 3,6  |
| 709     | 5654 50               | DARUNTER: ERZEUGNISSE AUS WELLPAPPE                               | 3,06                                          | 0,90027                  | 87,3                | 89,3  | 84,3  | 87,4  | - 2,1                                                     | + 3,7  |
| 710     | 5656                  | VERPACKUNGSMITTEL AUS KARTON UND VOLLPAPPE                        | 3,48                                          | 0,86077                  | 99,3                | 99,7  | 96,7  | 96,9  | - 2,8                                                     | + 0,2  |
| 711     | 5656 10               | VERPACKUNGSMITTEL FUER FLUESSIGKEITEN                             | 0,90                                          | 0,87801                  | 98,1                | 98,5  | 95,4  | 95,4  | - 3,1                                                     | -      |
| 712     | 5656 20               | UEBERZOGENE VERPACKUNGSMITTEL, FEINKARTONAGEN                     | 0,29                                          | 0,82811                  | 96,0                | 97,2  | 88,5  | 88,5  | - 9,0                                                     | -      |
| 713     | 5656 30               | ANDERE VERPACKUNGSMITTEL AUS KARTON                               | 1,74                                          | 0,84391                  | 99,8                | 100,2 | 97,3  | 97,7  | - 2,5                                                     | + 0,4  |
| 714     | 5656 40               | ANDERE VERPACKUNGSMITTEL AUS VOLLPAPPE                            | 0,55                                          | 0,90064                  | 101,4               | 101,7 | 101,0 | 101,0 | - 0,7                                                     | -      |
| 715     | 566                   | HARTPAPIERWAREN                                                   | 0,65                                          | 0,86444                  | 103,6               | 103,6 | 103,9 | 104,2 | + 0,6                                                     | + 0,3  |
| 716     | 567                   | BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE                                       | 0,90                                          | 0,84469                  | 102,9               | 103,3 | 99,7  | 99,7  | - 3,5                                                     | -      |
| 717     | 5681                  | ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- UND KREPPAPIER- WAREN            | 4,23                                          | 0,96863                  | 101,8               | 102,7 | 100,4 | 100,5 | - 2,1                                                     | + 0,1  |
| 718     | 5684                  | KASSEN- UND BUCHUNGSROLLEN, GESCHENKPAPIERE U. AE.                | 0,28                                          | 0,92743                  | 98,1                | 97,6  | 93,9  | 93,9  | - 3,8                                                     | -      |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSTOFF.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                              | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI 1993 IN PROZENT |       |
|---------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|------------------------------------------------------|-------|
|         |                       |                                                                                                    |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | 1993                                                 | 1994  |
| 719     | 57                    | DRUCKEREI ERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN                                                         | 23,82                                         | 0,86456                  | 101,8          | 101,9 | 101,5 | 101,5 | - 0,4                                                | -     |
| 720     | 571                   | DRUCKERZEUGNISSE                                                                                   | 22,26                                         | 0,86077                  | 101,9          | 101,9 | 101,6 | 101,6 | - 0,3                                                | -     |
| 721     | 5711                  | DRUCKSACHEN FUER GESCHAFTLICHE UND PRIVATE ZWECKE                                                  | 4,25                                          | 0,82744                  | 102,4          | 102,5 | 101,5 | 101,7 | - 0,8                                                | + 0,2 |
| 722     | 5711 1                | EINZELFORMULARE                                                                                    | 2,92                                          | 0,77468                  | 106,5          | 106,5 | 105,6 | 105,3 | - 1,1                                                | - 0,3 |
| 723     | 5711 3                | ENDLOSFORMULARE                                                                                    | 1,33                                          | 0,95710                  | 93,3           | 93,6  | 92,4  | 93,7  | + 0,1                                                | + 1,4 |
| 724     | 5712                  | KATALOGE UND WERBEDRUCKE                                                                           | 6,56                                          | 0,84875                  | 101,7          | 101,9 | 102,3 | 102,3 | + 0,4                                                | -     |
| 725     | 5712 5                | KATALOGE                                                                                           | 1,43                                          | 0,90420                  | 100,3          | 100,6 | 98,4  | 98,4  | - 2,2                                                | -     |
| 726     | 5712 8                | WERBEDRUCKE                                                                                        | 5,13                                          | 0,83107                  | 102,0          | 102,2 | 103,4 | 103,4 | + 1,2                                                | -     |
| 727     | 5713                  | BUECHER                                                                                            | 1,86                                          | 0,86767                  | 101,0          | 101,0 | 99,8  | 99,8  | - 1,2                                                | -     |
| 728     | 5714/15               | ZEITUNGEN, ANZEIGENBLAETTER UND ZEITSCHRIFTEN                                                      | 7,50                                          | 0,89150                  | 100,1          | 99,8  | 99,5  | 99,4  | - 0,4                                                | - 0,1 |
| 729     | 5714                  | ZEITUNGEN UND ANZEIGENBLAETTER                                                                     | 3,97                                          | 0,91768                  | 97,9           | 97,1  | 100,5 | 100,5 | + 3,5                                                | -     |
| 730     | 5715                  | ZEITSCHRIFTEN                                                                                      | 3,53                                          | 0,86036                  | 102,7          | 102,8 | 98,4  | 98,2  | - 4,5                                                | - 0,2 |
| 731     | 5716                  | VERPACKUNG- UND AUSSTATTUNGSDRUCKE, ETIKETTEN                                                      | 1,72                                          | 0,81689                  | 107,8          | 108,6 | 108,0 | 108,0 | - 0,6                                                | -     |
| 732     | 5717                  | WANDKALENDER, BILDDRUCKE UND KARTEN                                                                | 0,37                                          | 0,91597                  | 112,4          | 112,8 | 114,4 | 114,3 | + 1,3                                                | - 0,1 |
| 733     | 5752                  | ERZEUGNISSE DER SATZHERSTELLUNG (FOTOSATZ)                                                         | 0,33                                          | 0,92516                  | 99,9           | 101,2 | 96,9  | 96,9  | - 4,2                                                | -     |
| 734     | 5755                  | REPRODUKTIONEN UND DRUCKFORMEN                                                                     | 1,20                                          | 0,95938                  | 101,4          | 101,4 | 100,2 | 99,6  | - 1,8                                                | - 0,6 |
| 735     | 5755 20               | HOCHDRUCK-DRUCKFORMEN                                                                              | 0,08                                          | 0,91067                  | 109,2          | 108,8 | 110,0 | 110,0 | + 1,1                                                | -     |
| 736     | 5755 40               | FLACHDRUCKREPRODUKTIONEN UND DRUCKPLATTEN                                                          | 0,98                                          | 0,96582                  | 100,8          | 100,8 | 99,2  | 98,4  | - 2,4                                                | - 0,8 |
| 737     | 5755 70               | TIEFDRUCKREPRODUKTIONEN UND TIEFDRUCKZYLINDER                                                      | 0,14                                          | 0,96728                  | 101,3          | 101,7 | 101,7 | 101,7 | -                                                    | -     |
| 738     | 5756                  | GUMMI-, POLYMER- UND ANDERE STEMPSEL                                                               | 0,03                                          | 0,84064                  | 105,0          | 104,7 | 105,2 | 105,2 | + 0,5                                                | -     |
| 739     | 58                    | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE                                                                              | 34,68                                         | 0,89757                  | 99,6           | 99,7  | 98,0  | 97,9  | - 1,8                                                | - 0,1 |
| 740     | 581                   | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF                                                                            | 10,86                                         | 0,91261                  | 95,7           | 95,7  | 92,9  | 92,9  | - 2,9                                                | -     |
| 741     | 5811                  | FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE                                                      | 4,13                                          | 0,93693                  | 92,4           | 92,4  | 88,9  | 89,0  | - 3,7                                                | + 0,1 |
| 742     | 5813                  | TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF UEBER 1 MM DICKE                                                 | 0,79                                          | 0,94377                  | 93,5           | 93,8  | 91,2  | 91,5  | - 2,5                                                | + 0,3 |
| 743     | 5814                  | SCHICHTPRESSSTOFFPLATTEN                                                                           | 0,42                                          | 0,87217                  | 100,8          | 100,2 | 99,5  | 99,1  | - 1,1                                                | - 0,4 |
| 744     | 5815                  | BODEN- UND WANDBELAEUE AUS KUNSTSTOFF                                                              | 0,36                                          | 0,90489                  | 105,7          | 103,9 | 105,2 | 104,5 | + 0,6                                                | - 0,7 |
| 745     | 5817                  | ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE AUS KUNSTSTOFF                                                   | 2,11                                          | 0,91029                  | 93,5           | 93,2  | 90,7  | 90,9  | - 2,5                                                | + 0,2 |
| 746     | 5818                  | HALBZEUG AUS SCHAUMKUNSTSTOFF                                                                      | 1,30                                          | 0,87114                  | 98,2           | 99,2  | 92,0  | 91,2  | - 8,1                                                | - 0,9 |
| 747     | 5819                  | PROFILE UND ANDERES HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF                                                        | 1,75                                          | .                        | 102,1          | 102,2 | 102,6 | 102,2 | -                                                    | - 0,4 |
| 748     | 5819 15               | DARUNTER: FENSTERPROFILE                                                                           | 1,08                                          | .                        | 100,8          | 100,6 | 101,4 | 100,5 | - 0,1                                                | - 0,9 |
| 749     | 582                   | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF (OHNE BAUELEMENTE)                                                      | 11,33                                         | 0,88114                  | 102,6          | 102,9 | 102,3 | 102,2 | - 0,7                                                | - 0,1 |
| 750     | 5821                  | DARUNTER: EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MASCHINEN UND FAHRZEUGE                                  | 6,40                                          | 0,88272                  | 103,6          | 103,8 | 102,2 | 102,3 | - 1,4                                                | + 0,1 |
| 751     | 5821 3                | DARUNTER: EINZELTEILE FUER STRASSENFAHRZEUGE                                                       | 5,14                                          | 0,89790                  | 103,9          | 104,0 | 102,9 | 102,9 | - 1,1                                                | -     |
| 752     | 5822                  | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER ELEKTROTECH- NISCHE ERZEUGNISSE                                    | 2,67                                          | 0,87811                  | 102,4          | 102,6 | 103,4 | 103,3 | + 0,7                                                | - 0,1 |
| 753     | 5825                  | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER EISEN-, BLECH- U. METALLWAREN SOWIE FUER BUERO- UND SCHREIBGERAETE | 0,70                                          | 0,92912                  | 103,6          | 103,7 | 105,6 | 105,6 | + 1,8                                                | -     |
| 754     | 5826                  | BREMS- UND KUPPLUNGSMATERIALIEN                                                                    | 0,58                                          | .                        | 100,1          | 100,2 | 103,4 | 103,4 | + 3,2                                                | -     |
| 755     | 5827                  | EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MOEBEL                                                             | 0,77                                          | 0,84297                  | 96,3           | 97,1  | 95,6  | 94,2  | - 3,0                                                | - 1,5 |
| 756     | 583                   | BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF (OHNE FENSTERPROFILE)                                                   | 2,99                                          | 0,91503                  | 104,9          | 105,0 | 105,2 | 105,3 | + 0,3                                                | + 0,1 |
| 757     | 5831 43               | DARUNTER: FENSTER AUS PVC                                                                          | 2,02                                          | .                        | 105,6          | 105,3 | 106,9 | 106,9 | + 1,5                                                | -     |
| 758     | 584                   | VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF                                    | 5,82                                          | 0,90553                  | 96,1           | 96,4  | 93,9  | 93,7  | - 2,8                                                | - 0,2 |
| 759     | 5841                  | DARUNTER: BEUTEL, TRAGTASCHEN UND SAECKE AUS KUNSTSTOFF                                            | 1,26                                          | 0,95750                  | 87,9           | 88,6  | 85,9  | 85,4  | - 3,6                                                | - 0,6 |
| 760     | 5841 21-27            | DARUNTER: BEUTEL AUS KUNSTSTOFF                                                                    | 0,83                                          | 0,93391                  | 89,6           | 89,8  | 89,3  | 89,6  | - 0,2                                                | + 0,3 |
| 761     | 5842                  | FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINEM FASSUNGSVER- MOEGEN BIS 2 L                                      | 0,67                                          | 0,86979                  | 100,7          | 100,8 | 98,9  | 98,9  | - 1,9                                                | -     |
| 762     | 5843                  | BECHER, VERPACKUNGSDOSEN UND -EIMER AUS KUNSTST.                                                   | 1,16                                          | 0,90662                  | 95,5           | 95,6  | 91,7  | 91,7  | - 4,1                                                | -     |
| 763     | 5847                  | STOEPSSEL, DECKEL, KAPSELN UND ANDERE VERSCHLUESSE AUS KUNSTSTOFF                                  | 0,69                                          | 0,93152                  | 101,2          | 101,0 | 101,2 | 101,2 | + 0,2                                                | -     |
| 764     | 5848                  | TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF BIS 300 L                                                        | 0,55                                          | 0,90369                  | 88,7           | 89,8  | 83,6  | 83,6  | - 6,9                                                | -     |
| 765     | 585                   | SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF                                                          | 3,68                                          | 0,87445                  | 102,7          | 103,1 | 100,8 | 100,6 | - 2,4                                                | - 0,2 |
| 766     | 5851                  | BEKLEIDUNG UND KURZWAREN AUS KUNSTSTOFF                                                            | 0,41                                          | 0,85230                  | 105,9          | 106,2 | 106,0 | 105,9 | - 0,3                                                | - 0,1 |
| 767     | 5853                  | HAUSHALTS-, GEBRAUCHS- UND GARTENARTIKEL AUS KUNSTSTOFF                                            | 1,98                                          | 0,88939                  | 101,6          | 102,2 | 99,5  | 99,1  | - 3,0                                                | - 0,4 |
| 768     | 5854                  | MEDIZINISCHE, SANITAERE, HYGIENISCHE UND LABOR- BEDARFSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF                      | 0,47                                          | 0,84740                  | 104,8          | 104,7 | 104,7 | 104,7 | -                                                    | -     |
| 769     | 5855                  | BUERO-, GESCHAFTS- UND SCHULBEDARF AUS KUNSTSTOFF                                                  | 0,82                                          | 0,86324                  | 102,4          | 103,0 | 99,0  | 99,0  | - 3,9                                                | -     |
| 770     | 59                    | GUMMIWAREN                                                                                         | 8,22                                          | 0,92133                  | 100,5          | 100,4 | 100,4 | 100,2 | - 0,2                                                | - 0,2 |
| 771     | 591                   | BEREIFUNGEN (LAUFDECKEN)                                                                           | 3,20                                          | 0,86055                  | 97,0           | 96,5  | 97,8  | 97,4  | + 0,9                                                | - 0,4 |
| 772     | 5911 32               | PKW-BEREIFUNGEN                                                                                    | 2,21                                          | 0,85189                  | 97,5           | 96,8  | 99,1  | 99,0  | + 2,3                                                | - 0,1 |
| 773     | 5911 4                | LKW- UND OMNIBUSBEREIFUNGEN                                                                        | 0,99                                          | 0,88128                  | 95,8           | 95,7  | 94,8  | 93,7  | - 2,1                                                | - 1,2 |
| 774     | 592                   | WEICHGUMMIWAREN                                                                                    | 5,02                                          | 0,96787                  | 102,8          | 102,9 | 102,0 | 102,0 | - 0,9                                                | -     |
| 775     | 5921                  | DARUNTER: TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN                                                               | 4,74                                          | 0,97070                  | 102,8          | 102,9 | 101,9 | 101,9 | - 1,0                                                | -     |
| 776     | 61                    | LEDER                                                                                              | 0,73                                          | 1,01002                  | 100,9          | 101,1 | 100,3 | 100,5 | - 0,6                                                | + 0,2 |
| 777     | 6121                  | OBERLEDER                                                                                          | 0,31                                          | 0,97852                  | 99,4           | 99,9  | 97,7  | 97,8  | - 2,1                                                | + 0,1 |
| 778     | 6125                  | ANDERE FLAECHELEDER                                                                                | 0,42                                          | 1,03901                  | 102,0          | 102,0 | 102,2 | 102,5 | + 0,5                                                | + 0,3 |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                                | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG MAI 1994 GEGENUEBER MAI 1993 IN PROZENT |            |
|---------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|------------------------------------------------------|------------|
|         |                       |                                                                                                      |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI 1993                                             | APRIL 1994 |
| 779     | 62                    | LEDERWAREN UND SCHUHE                                                                                | 3,49                                          | 0,89260                  | 104,8          | 104,7 | 106,0 | 105,9 | + 1,1                                                | - 0,1      |
| 780     | 622                   | LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKELN)                                                                  | 1,13                                          | 0,87989                  | 105,9          | 105,7 | 107,4 | 107,1 | + 1,3                                                | - 0,3      |
| 781     | 6224                  | DARUNTER: SATTLER- UND FEINSATTLERWAREN AUS LEDER                                                    | 0,17                                          | 0,80576                  | 105,6          | 105,8 | 107,6 | 107,8 | + 1,9                                                | + 0,2      |
| 782     | 6225                  | FEINTAESCHNER- UND GALANTERIEWAREN AUS LEDER                                                         | 0,60                                          | 0,85188                  | 106,2          | 105,9 | 107,6 | 107,6 | + 1,6                                                | -          |
| 783     | 625                   | SCHUHE                                                                                               | 2,36                                          | 0,89918                  | 104,2          | 104,1 | 105,3 | 105,3 | + 1,2                                                | -          |
| 784     | 6253                  | DARUNTER: STRASSENSCHUHE UND -STIEFEL                                                                | 1,53                                          | 0,88929                  | 103,4          | 103,5 | 104,5 | 104,5 | + 1,0                                                | -          |
| 785     | 63                    | TEXTILIEN                                                                                            | 20,09                                         | 0,96505                  | 101,0          | 100,9 | 101,4 | 101,6 | + 0,7                                                | + 0,2      |
| 786     | 632                   | GARN                                                                                                 | 3,86                                          | 1,04063                  | 96,7           | 96,9  | 97,6  | 97,8  | + 0,9                                                | + 0,2      |
| 787     | 6321                  | DARUNTER: GARN FUER GEWEBE                                                                           | 1,54                                          | 1,14189                  | 92,5           | 92,4  | 95,4  | 96,2  | + 4,1                                                | + 0,8      |
| 788     | 6322                  | GARN FUER MASCHENWARE                                                                                | 0,51                                          | 1,10939                  | 92,5           | 92,9  | 95,0  | 95,3  | + 2,6                                                | + 0,3      |
| 789     | 6326                  | TEXTURIERTES GARN                                                                                    | 0,97                                          | 0,96680                  | 98,6           | 98,9  | 96,7  | 96,1  | - 2,8                                                | - 0,6      |
| 790     | 6328                  | NAEH- UND STOPFMITTEL, HANDSTRICK- UND HANDARBEITSGARN                                               | 0,62                                          | 0,91812                  | 107,6          | 107,6 | 107,6 | 107,6 | -                                                    | -          |
| 791     | 635                   | SPINNSTOFFWAREN                                                                                      | 3,25                                          | 0,93868                  | 102,4          | 102,3 | 102,9 | 102,8 | + 0,5                                                | - 0,1      |
| 792     | 6351                  | VERBANDMITTEL, MULL UND WATTE                                                                        | 0,41                                          | 0,90985                  | 105,1          | 104,2 | 110,9 | 110,9 | + 6,4                                                | -          |
| 793     | 6352                  | BAENDER, GURTE, FLECHTARTIKEL                                                                        | 1,12                                          | 0,88078                  | 104,4          | 104,3 | 105,3 | 105,3 | + 1,0                                                | -          |
| 794     | 6352                  | 11/20 BAENDER (UNELASTISCH) UND GURTE ALLER ART                                                      | 0,75                                          | 0,91922                  | 103,3          | 103,5 | 103,5 | 103,5 | -                                                    | -          |
| 795     | 6352                  | 15 BAENDER ALLER ART, ELASTISCH                                                                      | 0,20                                          | 0,90109                  | 104,8          | 104,1 | 106,0 | 106,0 | + 1,8                                                | -          |
| 796     | 6356                  | FILZ, NICHT GEWEBT UND FILZTUCH, VLIESTOFFE UND WAREN DARAUSS                                        | 1,72                                          | 0,98525                  | 100,4          | 100,5 | 99,4  | 99,3  | - 1,2                                                | - 0,1      |
| 797     | 637                   | METERWARE                                                                                            | 4,83                                          | 1,00402                  | 98,2           | 98,1  | 97,8  | 97,9  | - 0,2                                                | + 0,1      |
| 798     | 6371                  | DARUNTER: ROHGEWEBE                                                                                  | 1,12                                          | 1,10543                  | 94,9           | 94,7  | 95,5  | 96,0  | + 1,4                                                | + 0,5      |
| 799     | 6372                  | FERTIGGEWEBE FUER BEKLEIDUNG UND LEIBWAESCHE                                                         | 3,10                                          | 0,99303                  | 98,6           | 98,4  | 97,9  | 98,0  | - 0,4                                                | + 0,1      |
| 800     | 1                     | DARUNTER: OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS BAUMWOLLE                                                         | 0,53                                          | 1,04737                  | 102,3          | 101,8 | 100,6 | 101,1 | - 0,7                                                | + 0,5      |
| 801     | 2                     | OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS WOLLE                                                                       | 0,92                                          | 0,98723                  | 94,2           | 94,0  | 92,4  | 92,8  | - 1,3                                                | + 0,4      |
| 802     | 3                     | OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL                                                      | 1,11                                          | 0,96595                  | 101,0          | 100,8 | 101,6 | 101,5 | + 0,7                                                | - 0,1      |
| 803     | 638                   | HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE                                                  | 3,97                                          | 0,94291                  | 102,7          | 102,7 | 102,6 | 103,2 | + 0,5                                                | + 0,6      |
| 804     | 6382                  | DARUNTER: HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHESTOFF, FROTTER- GEWEBE, INLETT UND MATRATZENDRELL             | 0,21                                          | 1,01217                  | 101,4          | 101,7 | 101,1 | 101,3 | - 0,4                                                | + 0,2      |
| 805     | 6384                  | MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF                                                                         | 0,85                                          | 0,90511                  | 104,1          | 103,7 | 105,3 | 105,1 | + 1,4                                                | - 0,2      |
| 806     | 6385                  | GARDINENSTOFF                                                                                        | 0,50                                          | 0,96799                  | 100,3          | 100,6 | 101,2 | 102,2 | + 1,6                                                | + 1,0      |
| 807     | 6386                  | TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL                                           | 1,90                                          | 0,93283                  | 102,8          | 102,8 | 102,1 | 103,4 | + 0,6                                                | + 1,3      |
| 808     | 6386                  | DARUNTER: TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG IM TUFTINGVERFAHREN HERGESTELLT                       | 0,61                                          | 1,00102                  | 102,4          | 101,9 | 100,1 | 102,4 | + 0,5                                                | + 2,3      |
| 809     | 6386                  | 37 AUS SYNTHETISCHEN FILAMENTGARNEN                                                                  | 0,69                                          | 0,89010                  | 104,6          | 104,6 | 104,6 | 104,9 | + 0,3                                                | + 0,3      |
| 810     | 639                   | 38 WIRK- UND STRICKWAREN                                                                             | 4,18                                          | 0,88679                  | 105,4          | 105,1 | 106,8 | 106,9 | + 1,7                                                | + 0,1      |
| 811     | 6391                  | DARUNTER: GEWIRKTER ODER GESTRICKTER STOFF                                                           | 0,82                                          | 0,90801                  | 96,9           | 97,4  | 96,5  | 97,3  | - 0,1                                                | + 0,8      |
| 812     | 6392                  | HERRENBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38 (GEWIRKT ODER GESTRIKT)                                            | 0,26                                          | 0,88046                  | 107,3          | 107,4 | 108,8 | 108,8 | + 1,3                                                | -          |
| 813     | 6393                  | DAMENBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34 (GEWIRKT ODER GESTRIKT)                                             | 0,82                                          | 0,85864                  | 109,4          | 108,3 | 114,2 | 114,2 | + 5,4                                                | -          |
| 814     | 6393                  | DARUNTER: PULLOVER, SLIPOVER, TWINSETS, WESTEN, STRICK- JACKEN, SWEAT-SHIRTS, GANZ ODER UEBERWIEGEND | 0,16                                          | 0,83205                  | 103,9          | 102,4 | 108,7 | 108,7 | + 6,2                                                | -          |
| 815     | 6393                  | 51 AUS WOLLE UND FEINEN TIERHAAREN                                                                   | 0,61                                          | 0,86690                  | 110,6          | 109,4 | 115,0 | 115,0 | + 5,1                                                | -          |
| 816     | 6394                  | 57 AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN                                                                    | 0,24                                          | 0,91844                  | 106,7          | 106,2 | 107,0 | 107,0 | + 0,8                                                | -          |
| 817     | 6395                  | KINDERBERBEKLEIDUNG (GEWIRKT ODER GESTRIKT)                                                          | 0,27                                          | 0,87191                  | 105,5          | 105,8 | 105,5 | 105,5 | - 0,3                                                | -          |
| 818     | 6396/97               | HERRENWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKT)                                                                | 0,81                                          | 0,88093                  | 105,7          | 105,5 | 106,5 | 106,4 | + 0,9                                                | - 0,1      |
| 819     | 6398                  | DAMEN- UND KINDERWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKT)                                                     | 0,77                                          | 0,90842                  | 108,7          | 108,3 | 109,9 | 109,9 | + 1,5                                                | -          |
| 820     | 6398                  | 71 STRUMPFWAREN                                                                                      | 0,44                                          | 0,88858                  | 110,2          | 109,8 | 111,1 | 111,2 | + 1,3                                                | + 0,1      |
|         |                       | DARUNTER: DAMENFEINSTRUMPFHOSEN AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN, AUS GARN VON 60 DEN ODER WENIGER     |                                               |                          |                |       |       |       |                                                      |            |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                                                                                              | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           |       | 1994  |       | VERAENDERUNG             |            |
|---------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|--------------------------|------------|
|         |                       |                                                                                                                                    |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI 1993 GEGENUEBER 1993 | APRIL 1994 |
| 821     | 64                    | BEKLEIDUNG UND KONFEKTIONIERTER TEXTILIEN                                                                                          | 16,14                                         | 0,89755                  | 104,6          | 104,5 | 104,9 | 104,7 | + 0,2                    | - 0,2      |
| 822     | 641                   | OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE PELZFELLE UND PELZWAREN                                                                                  | 12,27                                         | 0,88939                  | 104,8          | 104,7 | 104,8 | 104,6 | - 0,1                    | - 0,2      |
| 823     | 6411                  | HERREN- OBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38                                                                                               | 2,86                                          | 0,86937                  | 104,3          | 104,2 | 104,9 | 104,9 | + 0,7                    | -          |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                          |                                               |                          |                |       |       |       |                          |            |
| 824     |                       | HERREN- OBERBEKLEIDUNG GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE ODER FEINEN TIERHAAREN                                                     | 1,39                                          | 0,87191                  | 103,3          | 103,3 | 103,7 | 103,7 | + 0,4                    | -          |
| 825     | 6412                  | DAMEN- OBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34                                                                                                | 7,65                                          | 0,89270                  | 105,1          | 105,1 | 104,8 | 104,5 | - 0,6                    | - 0,3      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                          |                                               |                          |                |       |       |       |                          |            |
| 826     |                       | DAMEN- OBERBEKLEIDUNG GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS BAUMWOLLE                                                                         | 1,96                                          | 0,89881                  | 105,1          | 104,9 | 104,5 | 104,5 | - 0,4                    | -          |
| 827     | 6413                  | KINDER- OBERBEKLEIDUNG                                                                                                             | 0,33                                          | 0,86753                  | 105,1          | 104,0 | 105,5 | 105,6 | + 1,5                    | + 0,1      |
| 828     | 6414                  | ARBEITS-, BERUFS- UND SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG                                                                                      | 0,47                                          | 0,92322                  | 103,6          | 103,7 | 104,2 | 104,2 | + 0,5                    | -          |
| 829     | 6415                  | SPORT-, BADE- UND STRANDBEKLEIDUNG                                                                                                 | 0,63                                          | 0,85418                  | 104,2          | 103,7 | 105,5 | 105,5 | + 1,7                    | -          |
| 830     | 6416                  | VEREDELTE PELZFELLE UND PELZBEKLEIDUNG                                                                                             | 0,18                                          | 0,95920                  | 107,2          | 107,6 | 100,7 | 100,3 | - 6,8                    | - 0,4      |
| 831     | 6417                  | LEDERBEKLEIDUNG                                                                                                                    | 0,15                                          | 0,99501                  | 101,4          | 101,7 | 101,0 | 101,0 | - 0,7                    | -          |
| 832     | 642                   | WAESCHE FUER HERREN UND DAMEN                                                                                                      | 0,95                                          | 0,91481                  | 102,8          | 103,0 | 104,1 | 104,0 | + 1,0                    | - 0,1      |
| 833     | 6421                  | HERREN- WAESCHE                                                                                                                    | 0,43                                          | 0,91697                  | 100,6          | 101,0 | 102,4 | 102,4 | + 1,4                    | -          |
| 834     | 6424                  | DAMEN- WAESCHE                                                                                                                     | 0,52                                          | 0,91357                  | 104,6          | 104,6 | 105,5 | 105,4 | + 0,8                    | - 0,1      |
| 835     | 643                   | MIEDERWAREN                                                                                                                        | 0,42                                          | 0,83607                  | 109,9          | 109,7 | 113,5 | 113,5 | + 3,5                    | -          |
| 836     | 644                   | HUETE UND MUETZEN FUER HERREN                                                                                                      | 0,10                                          | 0,80849                  | 108,6          | 108,4 | 113,2 | 113,2 | + 4,4                    | -          |
| 837     | 6457                  | SCHIRME                                                                                                                            | 0,39                                          | 0,94229                  | 101,6          | 101,6 | 102,1 | 102,1 | + 0,5                    | -          |
| 838     | 648                   | BETTFEDERN, HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN U. AE.                                                               | 2,01                                          | 0,95066                  | 103,4          | 103,2 | 104,4 | 104,4 | + 1,2                    | -          |
| 839     | 6483                  | BETTWAESCHE                                                                                                                        | 0,57                                          | 0,92393                  | 103,0          | 103,2 | 102,7 | 102,7 | - 0,5                    | -          |
| 840     | 6485                  | HAUS- UND TISCHWAESCHE                                                                                                             | 0,45                                          | 0,95335                  | 105,9          | 105,1 | 108,7 | 108,5 | + 3,2                    | - 0,2      |
| 841     | 6487                  | STEPPBETTEN, STEPP- UND DAUNENDECKEN, KISSEN U. AE.                                                                                | 0,99                                          | 0,96114                  | 102,4          | 102,4 | 103,5 | 103,5 | + 1,1                    | -          |
| 842     | 68                    | ERZEUGNISSE DES ERNAERHUNGSGEWERBES                                                                                                | 113,63                                        | 0,99597                  | 102,0          | 102,1 | 101,6 | 101,8 | - 0,3                    | + 0,2      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                          |                                               |                          |                |       |       |       |                          |            |
| 843     |                       | NAHRUNGSMITTEL UND ZWAH.                                                                                                           | 76,66                                         | 1,00202                  | 101,2          | 101,2 | 100,5 | 100,7 | - 0,5                    | + 0,2      |
| 844     |                       | TIEFKUEHLKOST (OHNE SPEISEEIS)                                                                                                     | 4,87                                          | 0,96000                  | 98,3           | 98,3  | 97,1  | 97,5  | - 0,8                    | + 0,4      |
| 845     |                       | NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF PFLANZLICHER GRUNDLAGE (EINSCHL. KLEIE, MELASSE UND ZUCKER- RUEBENSCHNITZEL, DELKUCHEN UND SCHROTE) | 38,66                                         | 1,05229                  | 102,3          | 102,1 | 102,7 | 102,8 | + 0,7                    | + 0,1      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                          |                                               |                          |                |       |       |       |                          |            |
| 846     | 6811                  | MAHL- UND SCHAELEMUEHLNERZEUGNISSE                                                                                                 | 1,73                                          | 1,15081                  | 96,4           | 98,1  | 92,9  | 92,5  | - 5,7                    | - 0,4      |
| 847     | 6811 1                | MAHLMUEHLNERZEUGNISSE                                                                                                              | 1,47                                          | 1,17119                  | 95,7           | 97,5  | 91,9  | 91,4  | - 6,3                    | - 0,5      |
| 848     | 6811 12               | WEIZENMEHL                                                                                                                         | 1,11                                          | 1,16028                  | 96,5           | 97,8  | 92,3  | 91,9  | - 6,0                    | - 0,4      |
| 849     | 6811 14               | ROGGENMEHL                                                                                                                         | 0,18                                          | 1,15420                  | 95,0           | 95,9  | 91,6  | 89,4  | - 6,8                    | - 2,4      |
| 850     | 6811 17               | WEIZENKLEIE                                                                                                                        | 0,18                                          | 1,30290                  | 91,1           | 97,0  | 89,4  | 90,4  | - 6,8                    | + 1,1      |
| 851     | 6811 5-8              | SCHAELEMUEHLNERZEUGNISSE                                                                                                           | 0,26                                          | 1,04088                  | 100,5          | 101,6 | 98,8  | 98,6  | - 3,0                    | - 0,2      |
| 852     | 6812                  | TEIGWAREN                                                                                                                          | 0,49                                          | 1,00698                  | 103,7          | 103,6 | 103,9 | 100,5 | - 3,0                    | - 3,3      |
| 853     | 6815                  | NAEHRMITTEL                                                                                                                        | 3,92                                          | 0,92329                  | 104,6          | 105,4 | 105,8 | 105,4 | -                        | - 0,4      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                          |                                               |                          |                |       |       |       |                          |            |
| 854     | 6815 1                | PUDDINGPULVER UND VERWANDTE PULVERFOERDIGE ERZEUGNISSE                                                                             | 0,25                                          | 0,95623                  | 110,6          | 110,4 | 113,6 | 113,9 | + 3,2                    | + 0,3      |
| 855     | 6816                  | STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE                                                                                                     | 0,67                                          | 0,95463                  | 98,6           | 98,9  | 96,2  | 96,0  | - 2,9                    | - 0,2      |
| 856     | 6818                  | BACKWAREN                                                                                                                          | 8,70                                          | 0,91917                  | 104,6          | 105,3 | 103,5 | 103,9 | - 1,3                    | + 0,4      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                          |                                               |                          |                |       |       |       |                          |            |
| 857     | 6818 21-25            | BROT                                                                                                                               | 3,12                                          | 0,90481                  | 102,0          | 103,6 | 100,5 | 101,5 | - 2,0                    | + 1,0      |
| 858     |                       | 1 WEISSBROT                                                                                                                        | 0,65                                          | 0,89488                  | 102,4          | 103,8 | 100,2 | 101,2 | - 2,5                    | + 1,0      |
| 859     |                       | 2 MITSCHBROT                                                                                                                       | 1,82                                          | 0,89122                  | 102,2          | 104,5 | 100,5 | 100,8 | - 3,5                    | + 0,3      |
| 860     |                       | 3 SCHROT- UND VOLLKORNBROT                                                                                                         | 0,65                                          | 0,95560                  | 100,9          | 100,6 | 100,6 | 103,7 | + 3,1                    | + 3,1      |
| 861     | 6818 5                | KUCHEN, TORTEN UND VERWANDTE BACKWAREN                                                                                             | 1,92                                          | 0,90564                  | 106,2          | 106,2 | 105,2 | 105,1 | - 1,0                    | - 0,1      |
| 862     | 6818 7                | DAUERBACKWAREN                                                                                                                     | 2,43                                          | 0,93270                  | 107,3          | 107,7 | 105,7 | 105,8 | - 1,8                    | + 0,1      |
| 863     | 6821                  | ZUCKER (EINSCHL. NEBENPRODUKTEN)                                                                                                   | 3,41                                          | 1,05213                  | 97,6           | 97,7  | 97,6  | 97,7  | -                        | + 0,1      |
| 864     | 6821 3                | VERBRAUCHSZUCKER                                                                                                                   | 3,10                                          | 1,03093                  | 97,9           | 97,6  | 97,8  | 97,8  | + 0,2                    | -          |
| 865     | 6821 7                | MELASSE UND ZUCKER- RUEBENSCHNITZEL                                                                                                | 0,31                                          | 1,26724                  | 93,9           | 97,8  | 94,8  | 96,4  | - 1,4                    | + 1,7      |
| 866     | 6825                  | VERARBEITETES OBST UND GEMUESE                                                                                                     | 6,20                                          | 0,95459                  | 100,4          | 100,0 | 99,4  | 100,1 | + 0,1                    | + 0,7      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                          |                                               |                          |                |       |       |       |                          |            |
| 867     | 6825 1                | OBST- UND GEMUESEKONSERVEN                                                                                                         | 0,47                                          | 0,92517                  | 92,4           | 92,7  | 91,8  | 91,6  | - 1,2                    | - 0,2      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                          |                                               |                          |                |       |       |       |                          |            |
| 868     | 6825 16-19            | GEMUESEKONSERVEN                                                                                                                   | 0,24                                          | 1,04090                  | 98,8           | 98,7  | 95,9  | 95,6  | - 3,1                    | - 0,3      |
| 869     | 6825 2                | TIEFGEFRORENES GEMUESE                                                                                                             | 0,42                                          | 0,98814                  | 100,3          | 100,3 | 99,8  | 103,4 | + 3,1                    | + 3,6      |
| 870     | 6825 31               | MARMELADE UND KONFITURE                                                                                                            | 0,64                                          | 0,88289                  | 106,7          | 105,5 | 108,4 | 108,0 | + 2,4                    | - 0,4      |
| 871     | 6825 4                | SAUERKONSERVEN                                                                                                                     | 0,84                                          | 1,02075                  | 100,9          | 100,3 | 102,4 | 102,4 | + 2,1                    | -          |
| 872     | 6825 5                | FRUCHTSAEFTE UND FRUCHTNEKTARE                                                                                                     | 2,57                                          | 0,96415                  | 98,4           | 98,5  | 95,2  | 96,5  | - 2,0                    | + 1,4      |
| 873     | 6827                  | SUESSWAREN                                                                                                                         | 9,26                                          | 1,06164                  | 102,2          | 101,7 | 101,1 | 101,2 | - 0,5                    | + 0,1      |
| 874     |                       | SUESSWAREN OHNE KAKADERZEUGNISSE                                                                                                   | 8,58                                          | 0,98612                  | 102,9          | 103,0 | 101,4 | 101,2 | - 1,7                    | - 0,2      |
| 875     |                       | SUESSWAREN UND DAUERBACKWAREN                                                                                                      | 11,71                                         | 1,03320                  | 103,3          | 102,9 | 102,1 | 102,2 | - 0,7                    | + 0,1      |
| 876     | 6827 2                | KAKADERZEUGNISSE                                                                                                                   | 0,70                                          | 1,88530                  | 94,1           | 84,7  | 97,8  | 100,6 | + 18,8                   | + 2,9      |
| 877     | 6827 3/4              | SCHOKOLADENERZEUGNISSE                                                                                                             | 4,38                                          | 1,00806                  | 100,7          | 101,3 | 97,4  | 97,3  | - 3,9                    | - 0,1      |
| 878     | 6827 31               | MASSIVE TAFELSCHOKOLADEN                                                                                                           | 1,56                                          | 1,03199                  | 99,8           | 100,4 | 95,0  | 94,9  | - 5,5                    | - 0,1      |
| 879     | 6827 33               | GEFUELLTE TAFELSCHOKOLADEN                                                                                                         | 1,10                                          | 1,00000                  | 100,2          | 100,0 | 98,1  | 98,1  | - 1,9                    | -          |
| 880     | 6827 37/38            | PRALINEN                                                                                                                           | 1,30                                          | 0,95849                  | 101,5          | 102,4 | 98,4  | 98,5  | - 3,8                    | + 0,1      |
| 881     | 6827 44               | GEFUELLTE RIEGEL                                                                                                                   | 0,42                                          | 0,95573                  | 103,6          | 104,8 | 101,0 | 101,0 | - 3,6                    | -          |
| 882     | 6827 6/7              | ZUCKERWAREN                                                                                                                        | 2,48                                          | 0,90809                  | 105,0          | 104,7 | 105,2 | 104,9 | + 0,2                    | - 0,3      |
| 883     | 6827 82               | MARZIPAN-, PERSIPAN-, HASELNUSSROHMASSEN, NOLGAT- (ROH-) MASSE                                                                     | 0,12                                          | 1,26986                  | 113,0          | 106,3 | 126,1 | 124,7 | + 17,3                   | - 1,1      |
| 884     | 6827 93               | SPEISEEIS                                                                                                                          | 1,60                                          | 0,99800                  | 104,7          | 105,0 | 104,5 | 104,5 | - 0,5                    | -          |
| 885     | 6842                  | ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN                                                                                                         | 1,80                                          | 1,83398                  | 106,8          | 100,6 | 125,8 | 125,0 | + 24,3                   | - 0,6      |
|         |                       | DARUNTER:                                                                                                                          |                                               |                          |                |       |       |       |                          |            |
| 886     | 6842 40               | SPEISEOEL, VERBRAUCHSFERTIG                                                                                                        | 0,19                                          | 1,77615                  | 97,8           | 92,6  | 117,2 | 115,9 | + 25,2                   | - 1,1      |
| 887     | 6842 75               | OELKUCHEN, ENTFETTETE SCHROTE U. DGL.                                                                                              | 0,69                                          | 1,35897                  | 110,3          | 109,1 | 116,0 | 113,7 | + 4,2                    | - 2,0      |
| 888     | 6845 10               | MARGARINE                                                                                                                          | 1,19                                          | 1,25605                  | 104,6          | 103,8 | 110,5 | 110,7 | + 6,6                    | + 0,2      |
| 889     | 6883                  | KARTOFFELERZEUGNISSE                                                                                                               | 1,06                                          | 0,92272                  | 103,6          | 104,1 | 100,4 | 101,4 | - 2,6                    | + 1,0      |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

FRUEHERES BUNDESGBIET  
1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1991 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART                            | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR 1) | 1993           | 1993  | 1994  |       | VERAENDERUNG |            |
|---------|-----------------------|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------|----------------|-------|-------|-------|--------------|------------|
|         |                       |                                                                  |                                               |                          | DURCH- SCHNITT | MAI   | APRIL | MAI   | MAI 1993     | APRIL 1994 |
| 890     |                       | NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF TIERISCHER GRUNDLAGE              | 38,00                                         | 0,95942                  | 100,1          | 100,3 | 98,3  | 98,6  | - 1,7        | + 0,3      |
| 891     | 6834                  | MILCH UND MILCHERZEUGNISSE                                       | 17,14                                         | 0,97752                  | 102,4          | 102,4 | 102,1 | 102,0 | - 0,4        | - 0,1      |
|         |                       | DARUNTER:                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 892     | 6834 11               | VOLLMILCH UND TEILENTRAHMTE MILCH                                | 2,12                                          | 0,92599                  | 101,9          | 101,9 | 100,8 | 100,4 | - 1,5        | - 0,4      |
| 893     | 6834 12               | ENTRAHMTE MILCH UND BUTTERMILCH                                  | 0,37                                          | 0,90528                  | 104,0          | 103,6 | 104,7 | 106,2 | + 2,5        | + 1,4      |
| 894     | 6834 13               | STERILISIERTE UND ULTRAHOCHERHITZTE TRINKMILCH                   | 0,88                                          | 0,93926                  | 103,6          | 103,0 | 99,5  | 101,2 | - 1,7        | + 1,7      |
| 895     | 6834 14               | KONDENSMILCH                                                     | 0,88                                          | 1,00285                  | 107,1          | 106,8 | 106,8 | 105,4 | + 1,3        | - 1,3      |
| 896     | 6834 21               | SAHNE, AUCH SCHLAGRAHM                                           | 1,29                                          | 0,97421                  | 102,2          | 101,7 | 109,7 | 108,6 | + 6,8        | - 1,0      |
| 897     | 6834 31/33            | VOLLMILCH- UND MAGERMILCHPULVER                                  | 1,82                                          | 1,04013                  | 103,8          | 104,5 | 98,9  | 98,7  | - 5,6        | - 0,2      |
| 898     | 6834 4                | BUTTER                                                           | 1,94                                          | 1,12486                  | 98,2           | 98,1  | 97,0  | 97,0  | - 1,1        | -          |
|         |                       | DARUNTER:                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 899     |                       | BUTTER, ABGEPACKT IN 250-G-PACKUNGEN                             | 1,26                                          | 1,12585                  | 98,5           | 98,5  | 97,0  | 97,0  | - 1,5        | -          |
| 900     | 6834 54               | SCHNITTKAESE UND HALBFESTER SCHNITTKAESE                         | 1,69                                          | 0,95802                  | 101,4          | 101,8 | 99,9  | 99,9  | - 1,9        | -          |
| 901     | 6834 58               | WEICHKAESE                                                       | 0,62                                          | 0,86620                  | 99,1           | 99,7  | 97,8  | 97,7  | - 2,0        | - 0,1      |
| 902     | 6834 60               | SCHMELZKAESE UND SCHMELZKAESEZUBEREITUNGEN                       | 0,96                                          | 0,92409                  | 105,2          | 105,2 | 106,0 | 106,0 | + 0,8        | -          |
| 903     | 6834 70               | FRISCHKAESE, FRISCHKAESEZUBEREITUNGEN                            | 1,28                                          | 0,90523                  | 102,8          | 102,8 | 103,2 | 103,0 | + 0,2        | - 0,2      |
| 904     | 6834 92/99            | JOGHURT                                                          | 1,82                                          | 0,94179                  | 103,7          | 103,0 | 104,4 | 104,1 | + 1,1        | - 0,3      |
| 905     | 6834 92               | JOGHURT OHNE ZUSAETZE                                            | 0,36                                          | 0,92610                  | 104,2          | 103,9 | 104,9 | 105,0 | + 1,1        | + 0,1      |
| 906     | 6834 93               | JOGHURT MIT ZUSAETZEN                                            | 1,46                                          | 0,94717                  | 103,5          | 102,8 | 104,3 | 103,9 | + 1,1        | - 0,4      |
| 907     | 6847                  | ERZEUGN. DER TALGSCHMELZEN UND SCHMALZSIEDEREIEN                 | 0,08                                          | 1,03553                  | 96,8           | 95,3  | 97,4  | 97,9  | + 2,7        | + 0,5      |
| 908     | 6847 40               | SPEISETALG                                                       | 0,04                                          | 1,13991                  | 92,2           | 90,6  | 93,6  | 94,0  | + 3,8        | + 0,4      |
| 909     | 6847 70               | SCHMALZ                                                          | 0,04                                          | 0,94813                  | 101,4          | 100,0 | 101,2 | 101,8 | + 1,8        | + 0,6      |
| 910     | 6853                  | FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE                                   | 19,04                                         | 0,94823                  | 98,9           | 99,3  | 96,0  | 96,6  | - 2,7        | + 0,6      |
| 911     | 6853 1                | FLEISCH, FRISCH                                                  | 5,81                                          | 0,98006                  | 94,0           | 94,7  | 90,0  | 92,6  | - 2,2        | + 2,9      |
| 912     | 1                     | SCHWEINEFLEISCH                                                  | 3,80                                          | 0,98286                  | 89,9           | 91,0  | 84,7  | 88,6  | - 2,6        | + 4,6      |
| 913     | 2                     | RINDFLEISCH                                                      | 2,01                                          | 0,98039                  | 101,6          | 101,6 | 100,0 | 100,1 | - 1,5        | + 0,1      |
| 914     | 6853 22               | HAEHNCHEN, HUEHNER, GEFROREN BZW. TIEFGEFROREN                   | 0,77                                          | 1,05318                  | 95,2           | 95,3  | 94,0  | 94,0  | - 1,4        | -          |
| 915     | 6853 3                | WURSTWAREN                                                       | 6,86                                          | 0,93390                  | 102,8          | 103,0 | 100,9 | 100,7 | - 2,2        | - 0,2      |
| 916     | 6853 4                | TIEFGEFRORENE TAFELFERTIGE FLEISCHGERICHTE                       | 0,66                                          | 0,96404                  | 105,9          | 105,6 | 106,2 | 106,3 | + 0,7        | + 0,1      |
| 917     | 6853 5                | WURST-, FLEISCH- UND MISCHKONSERVEN                              | 1,86                                          | 0,91674                  | 100,6          | 102,6 | 94,9  | 93,9  | - 8,5        | - 1,1      |
| 918     | 6853 6                | FLEISCHSALAT                                                     | 0,27                                          | 0,91067                  | 105,4          | 104,9 | 107,1 | 107,1 | + 2,1        | -          |
| 919     | 6853 8                | SCHINKEN, GERAUECHERT, GETROCKNET ODER GEKOCHT                   | 2,81                                          | 0,90055                  | 97,2           | 96,4  | 93,9  | 94,3  | - 2,2        | + 0,4      |
| 920     | 6859                  | FISCH UND FISCHERZEUGNISSE                                       | 1,74                                          | 0,86020                  | 90,7           | 91,6  | 86,3  | 86,0  | - 6,1        | - 0,3      |
|         |                       | DARUNTER:                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 921     | 6859 3                | TIEFGEFRORENE FISCHERZEUGNISSE                                   | 0,70                                          | 0,88338                  | 85,2           | 86,5  | 78,9  | 78,3  | - 9,5        | - 0,8      |
| 922     | 6859 65/67            | MARINADEN UND FISCHDAUERKONSERVEN                                | 0,79                                          | 0,95322                  | 103,6          | 104,0 | 102,2 | 102,1 | - 1,8        | - 0,1      |
| 923     | 6865                  | ROESTKAFFEE UND BEARBEITETER TEE                                 | 4,81                                          | 1,19586                  | 99,3           | 99,2  | 102,7 | 102,6 | + 3,4        | - 0,1      |
|         |                       | DARUNTER:                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 924     | 6865 1                | ROESTKAFFEE                                                      | 3,80                                          | 1,25740                  | 100,1          | 99,9  | 106,0 | 105,8 | + 5,9        | - 0,2      |
| 925     | 6865 7                | BEARBEITETER TEE                                                 | 0,48                                          | 0,86360                  | 91,6           | 93,4  | 78,0  | 78,0  | - 16,5       | -          |
| 926     | 6871 30               | VOLLBIER                                                         | 10,23                                         | 0,85442                  | 108,4          | 108,5 | 108,8 | 108,8 | + 0,3        | -          |
| 927     | 1                     | FLASCHENBIER, OBERGAERIG                                         | 1,71                                          | 0,83149                  | 110,0          | 110,1 | 110,4 | 110,7 | + 0,5        | + 0,3      |
| 928     | 2                     | FASSBIER, UNTERGAERIG                                            | 2,46                                          | 0,83236                  | 110,8          | 110,9 | 111,2 | 111,1 | + 0,2        | - 0,1      |
| 929     | 3                     | FLASCHENBIER, UNTERGAERIG                                        | 6,06                                          | 0,86949                  | 107,0          | 107,1 | 107,3 | 107,3 | + 0,2        | -          |
| 930     | 6872 20               | MALZ                                                             | 0,68                                          | 1,05870                  | 85,0           | 86,3  | 74,7  | 74,9  | - 13,2       | + 0,3      |
| 931     | 6873 1                | ETHYLALKOHL (ROHBRANNTWEIN)                                      | 0,09                                          | 1,15172                  | 100,6          | 98,7  | 106,1 | 106,1 | + 7,5        | -          |
| 932     | 6876                  | SPIRITUOSEN                                                      | 4,11                                          | 0,98894                  | 104,9          | 105,2 | 103,9 | 103,9 | - 1,2        | -          |
|         |                       | DARUNTER:                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 933     | 6876 3                | BRANNTWEINE AUS WEIN                                             | 1,40                                          | 0,98892                  | 106,2          | 107,2 | 104,1 | 104,1 | - 2,9        | -          |
| 934     | 6876 7                | LIKOERE                                                          | 1,63                                          | 0,97321                  | 103,5          | 103,4 | 102,7 | 102,8 | - 0,6        | + 0,1      |
| 935     | 6877 25               | TRAUBENSCHAUMWEINE                                               | 1,64                                          | 0,95961                  | 102,6          | 102,6 | 103,4 | 103,5 | + 0,9        | + 0,1      |
| 936     | 6879                  | ERFRISCHUNGSGETRAENKE                                            | 5,99                                          | 0,84312                  | 105,5          | 105,6 | 106,6 | 106,8 | + 1,1        | + 0,2      |
|         |                       | DARUNTER:                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 937     | 6879 1                | MINERAL-, QUELL- UND TAFELWASSER                                 | 2,01                                          | 0,86602                  | 107,0          | 107,0 | 107,6 | 108,1 | + 1,0        | + 0,5      |
| 938     | 6879 7                | LIMONADEN (AUCH KOFFEINHALTIG)                                   | 3,52                                          | 0,82439                  | 105,2          | 105,4 | 106,6 | 106,8 | + 1,3        | + 0,2      |
| 939     | 6882 10               | ESSIG                                                            | 0,11                                          | 0,95845                  | 104,6          | 104,8 | 105,6 | 105,6 | + 0,8        | -          |
| 940     | 6882 71               | GEWUERZE                                                         | 0,47                                          | 1,09564                  | 96,7           | 96,5  | 103,1 | 102,9 | + 6,6        | - 0,2      |
| 941     | 6888 70               | TIEFGEFRORENE FERTIGGERICHTE, AUS MEHREREN KOMPONENTEN BESTEHEND | 1,49                                          | 1,03715                  | 105,5          | 104,9 | 106,8 | 106,7 | + 1,7        | - 0,1      |
| 942     | 6889                  | FUTTERMittel                                                     | 5,44                                          | 1,16921                  | 98,5           | 99,6  | 97,5  | 97,7  | - 1,9        | + 0,2      |
| 943     | 69                    | TABAKWAREN                                                       | 17,43                                         | 0,87258                  | 111,2          | 111,5 | 112,9 | 112,9 | + 1,3        | -          |
|         |                       | DARUNTER:                                                        |                                               |                          |                |       |       |       |              |            |
| 944     | 6911                  | ZIGARETTEN                                                       | 16,75                                         | 0,87182                  | 110,3          | 110,3 | 111,5 | 111,5 | + 1,1        | -          |
| 945     | 70                    | FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU                                      | 2,00                                          | 0,80066                  | 114,5          | 113,8 | 119,8 | 120,0 | + 5,4        | + 0,2      |

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.



## FRUEHERES BUNDESGBEIT

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

## ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

| JAHR<br>MONAT     | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE |                                                                       |               | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES               |                                                                |                       |                                                | INVESTI-<br>TIONS-<br>GUETER 1) | VER-<br>BRAUCHS-<br>GUETER<br>(OHNE<br>NAHRUNGS-<br>U. GENUSS-<br>MITTEL) 1) | ELEK-<br>TRIZI-<br>TAET,<br>FERN-<br>WAERME,<br>WASSER<br>2) |
|-------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
|                   | INSGESAMT               | OHNE<br>ELEKTRI-<br>ZITAET,<br>ERDGAS,<br>FERNWAERME<br>UND<br>WASSER | ZU-<br>SAMMEN | GRUNDSTOFF-<br>U. PRODUK-<br>TIONSGUETER-<br>GEWERBES | INVESTI-<br>TIONS-<br>GUETER<br><br>PRODUZIERENDEN<br>GEWERBES | VERBRAUCHS-<br>GUETER | NAHRUNGS-<br>U. GENUSS-<br>MITTEL-<br>GEWERBES |                                 |                                                                              |                                                              |
| 1991 D .....      | 100.0                   | 100.0                                                                 | 100.0         | 100.0                                                 | 100.0                                                          | 100.0                 | 100.0                                          | 100.0                           | 100.0                                                                        | 100.0                                                        |
| 1992 D .....      | 101.4                   | 101.7                                                                 | 101.6         | 98.8                                                  | 102.7                                                          | 101.6                 | 103.1                                          | 102.8                           | 102.8                                                                        | 101.2                                                        |
| 1993 D .....      | 101.4                   | 101.8                                                                 | 101.7         | 96.2                                                  | 104.0                                                          | 102.0                 | 103.2                                          | 104.4                           | 104.4                                                                        | 102.2                                                        |
| 1991 JANUAR ..... | 99.0                    | 99.5                                                                  | 99.5          | 102.1                                                 | 98.5                                                           | 98.9                  | 98.9                                           | 98.3                            | 98.8                                                                         | 99.6                                                         |
| FEBRUAR .....     | 99.0                    | 99.4                                                                  | 99.4          | 101.0                                                 | 98.7                                                           | 99.3                  | 99.0                                           | 98.6                            | 98.3                                                                         | 99.7                                                         |
| MAERZ .....       | 98.8                    | 99.1                                                                  | 99.1          | 99.0                                                  | 99.1                                                           | 99.4                  | 99.1                                           | 99.0                            | 97.1                                                                         | 99.8                                                         |
| APRIL .....       | 98.6                    | 99.5                                                                  | 99.5          | 98.9                                                  | 99.7                                                           | 99.6                  | 99.6                                           | 99.7                            | 98.0                                                                         | 99.9                                                         |
| MAI .....         | 99.7                    | 99.6                                                                  | 99.6          | 98.6                                                  | 99.9                                                           | 99.9                  | 99.6                                           | 99.9                            | 98.4                                                                         | 99.9                                                         |
| JUNI .....        | 99.8                    | 99.7                                                                  | 99.7          | 98.4                                                  | 100.2                                                          | 100.0                 | 99.8                                           | 100.2                           | 98.6                                                                         | 99.9                                                         |
| JULI .....        | 100.6                   | 100.4                                                                 | 100.4         | 100.7                                                 | 100.5                                                          | 100.3                 | 99.9                                           | 100.6                           | 101.4                                                                        | 100.1                                                        |
| AUGUST .....      | 100.5                   | 100.4                                                                 | 100.4         | 100.5                                                 | 100.5                                                          | 100.3                 | 100.0                                          | 100.6                           | 101.4                                                                        | 100.0                                                        |
| SEPTEMBER ...     | 100.8                   | 100.6                                                                 | 100.6         | 100.7                                                 | 100.6                                                          | 100.5                 | 100.4                                          | 100.6                           | 102.0                                                                        | 100.1                                                        |
| OKTOBER .....     | 100.8                   | 100.8                                                                 | 100.8         | 100.7                                                 | 100.7                                                          | 100.7                 | 101.0                                          | 100.8                           | 102.2                                                                        | 100.2                                                        |
| NOVEMBER ....     | 100.8                   | 100.7                                                                 | 100.7         | 100.2                                                 | 100.8                                                          | 100.6                 | 101.3                                          | 100.8                           | 102.1                                                                        | 100.4                                                        |
| DEZEMBER ....     | 100.6                   | 100.5                                                                 | 100.5         | 99.3                                                  | 100.8                                                          | 100.6                 | 101.4                                          | 100.8                           | 101.5                                                                        | 100.4                                                        |
| 1992 JANUAR ..... | 100.6                   | 100.7                                                                 | 100.7         | 98.9                                                  | 101.2                                                          | 100.9                 | 101.8                                          | 101.1                           | 101.2                                                                        | 100.8                                                        |
| FEBRUAR .....     | 100.9                   | 101.1                                                                 | 101.0         | 99.1                                                  | 101.5                                                          | 101.1                 | 102.3                                          | 101.4                           | 101.8                                                                        | 100.9                                                        |
| MAERZ .....       | 101.2                   | 101.4                                                                 | 101.3         | 98.8                                                  | 102.1                                                          | 101.2                 | 103.3                                          | 102.0                           | 102.3                                                                        | 100.9                                                        |
| APRIL .....       | 101.5                   | 101.7                                                                 | 101.7         | 99.2                                                  | 102.6                                                          | 101.3                 | 103.3                                          | 102.7                           | 102.8                                                                        | 100.9                                                        |
| MAI .....         | 101.7                   | 102.0                                                                 | 101.9         | 99.4                                                  | 102.8                                                          | 101.6                 | 103.5                                          | 103.0                           | 103.1                                                                        | 101.0                                                        |
| JUNI .....        | 101.8                   | 102.1                                                                 | 102.0         | 99.4                                                  | 103.0                                                          | 101.7                 | 103.6                                          | 103.2                           | 103.3                                                                        | 101.0                                                        |
| JULI .....        | 101.7                   | 102.0                                                                 | 102.0         | 99.1                                                  | 103.0                                                          | 101.8                 | 103.6                                          | 103.2                           | 103.1                                                                        | 101.4                                                        |
| AUGUST .....      | 101.6                   | 102.0                                                                 | 101.9         | 98.8                                                  | 103.1                                                          | 101.9                 | 103.4                                          | 103.2                           | 102.9                                                                        | 101.4                                                        |
| SEPTEMBER ...     | 101.6                   | 102.0                                                                 | 101.9         | 98.7                                                  | 103.2                                                          | 101.9                 | 103.4                                          | 103.3                           | 103.2                                                                        | 101.4                                                        |
| OKTOBER .....     | 101.4                   | 101.9                                                                 | 101.8         | 98.4                                                  | 103.2                                                          | 102.0                 | 103.1                                          | 103.2                           | 103.4                                                                        | 101.4                                                        |
| NOVEMBER ....     | 101.4                   | 101.9                                                                 | 101.9         | 98.4                                                  | 103.2                                                          | 102.0                 | 103.1                                          | 103.3                           | 103.5                                                                        | 101.4                                                        |
| DEZEMBER ....     | 101.2                   | 101.7                                                                 | 101.6         | 97.3                                                  | 103.2                                                          | 101.9                 | 103.1                                          | 103.4                           | 103.3                                                                        | 101.4                                                        |
| 1993 JANUAR ..... | 101.5                   | 101.9                                                                 | 101.9         | 96.9                                                  | 103.9                                                          | 102.1                 | 103.6                                          | 104.0                           | 103.8                                                                        | 101.8                                                        |
| FEBRUAR .....     | 101.4                   | 101.9                                                                 | 101.8         | 97.0                                                  | 103.8                                                          | 102.0                 | 103.4                                          | 104.0                           | 104.1                                                                        | 101.9                                                        |
| MAERZ .....       | 101.4                   | 101.9                                                                 | 101.8         | 96.9                                                  | 103.9                                                          | 102.0                 | 103.3                                          | 104.1                           | 104.4                                                                        | 101.9                                                        |
| APRIL .....       | 101.6                   | 102.0                                                                 | 101.9         | 96.8                                                  | 104.1                                                          | 102.2                 | 103.4                                          | 104.5                           | 104.6                                                                        | 102.2                                                        |
| MAI .....         | 101.5                   | 101.9                                                                 | 101.9         | 96.5                                                  | 104.1                                                          | 102.2                 | 103.4                                          | 104.5                           | 104.6                                                                        | 102.2                                                        |
| JUNI .....        | 101.4                   | 101.8                                                                 | 101.8         | 96.2                                                  | 104.1                                                          | 102.2                 | 103.3                                          | 104.5                           | 104.5                                                                        | 102.2                                                        |
| JULI .....        | 101.5                   | 101.9                                                                 | 101.8         | 96.4                                                  | 104.1                                                          | 102.1                 | 103.3                                          | 104.6                           | 104.6                                                                        | 102.4                                                        |
| AUGUST .....      | 101.4                   | 101.8                                                                 | 101.7         | 96.0                                                  | 104.2                                                          | 102.1                 | 103.2                                          | 104.6                           | 104.6                                                                        | 102.4                                                        |
| SEPTEMBER ...     | 101.3                   | 101.6                                                                 | 101.5         | 95.4                                                  | 104.1                                                          | 102.0                 | 103.1                                          | 104.6                           | 104.3                                                                        | 102.4                                                        |
| OKTOBER .....     | 101.2                   | 101.5                                                                 | 101.4         | 95.6                                                  | 104.0                                                          | 101.9                 | 102.8                                          | 104.5                           | 104.5                                                                        | 102.5                                                        |
| NOVEMBER ....     | 101.2                   | 101.6                                                                 | 101.5         | 95.6                                                  | 104.0                                                          | 101.9                 | 103.0                                          | 104.5                           | 104.5                                                                        | 102.5                                                        |
| DEZEMBER ....     | 101.1                   | 101.5                                                                 | 101.4         | 95.2                                                  | 104.0                                                          | 101.8                 | 103.1                                          | 104.5                           | 104.0                                                                        | 102.5                                                        |
| 1994 JANUAR ..... | 101.5                   | 101.8                                                                 | 101.8         | 96.9                                                  | 104.0                                                          | 101.8                 | 103.0                                          | 104.6                           | 105.6                                                                        | 103.3                                                        |
| FEBRUAR .....     | 101.6                   | 101.9                                                                 | 101.9         | 97.1                                                  | 104.1                                                          | 101.8                 | 103.1                                          | 104.7                           | 105.8                                                                        | 103.5                                                        |
| MAERZ .....       | 101.7                   | 102.0                                                                 | 101.9         | 97.2                                                  | 104.1                                                          | 101.8                 | 103.2                                          | 104.7                           | 105.6                                                                        | 103.5                                                        |
| APRIL .....       | 101.7                   | 102.1                                                                 | 102.1         | 97.7                                                  | 104.2                                                          | 101.9                 | 103.1                                          | 104.8                           | 106.0                                                                        | 103.5                                                        |
| MAI .....         | 101.9                   | 102.3                                                                 | 102.2         | 98.1                                                  | 104.2                                                          | 102.0                 | 103.3                                          | 104.8                           | 106.1                                                                        | 103.5                                                        |
| JUNI .....        |                         |                                                                       |               |                                                       |                                                                |                       |                                                |                                 |                                                                              |                                                              |

1) ZUORDNUNG DER GUETER ENTSPRECHEND IHRER VORWIEGENDEN VERWENDUNG.

2) IN DEN PREISINDIZES FUER ELEKTRIZITAET IST DIE AUSGLEICH-  
ABGABE NACH DEM DRITTEN VERSTROMUNGSGESETZ BERUECKSICHTIGT.  
BEI ELEKTRIZITAET UND WASSER EINSCHL. DER VERKAEUFE DER  
WEITERVERTEILER.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

## RELATIVE VERAENDERUNGEN GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS

## PROZENT

| JAHR<br>MONAT     | GEWERBLICHE ERZEUGNISSE |                                                                       | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEBERBES |                                                       |                                                            |                       |                                                | INVESTI-<br>TIONS-<br>GUETER 1) | VER-<br>BRAUCHS-<br>GUETER<br>(OHNE<br>NAHRUNGS-<br>U. GENUSS-<br>MITTEL 1) | ELEK-<br>TRIZI-<br>TAET,<br>FERN-<br>WAERME,<br>WASSER<br>2) |
|-------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
|                   | INSGESAMT               | OHNE<br>ELEKTRI-<br>ZITAET,<br>ERDGAS,<br>FERNWAERME<br>UND<br>WASSER | ZU-<br>SAMMEN                           | GRUNDSTOFF-<br>U. PRODUK-<br>TIONSGUETER-<br>GEBERBES | INVESTI-<br>TIONS-<br>GUETER<br>PRODUZIERENDEN<br>GEBERBES | VERBRAUCHS-<br>GUETER | NAHRUNGS-<br>U. GENUSS-<br>MITTEL-<br>GEBERBES |                                 |                                                                             |                                                              |
| 1991 D .....      |                         |                                                                       |                                         |                                                       |                                                            |                       |                                                |                                 |                                                                             |                                                              |
| 1992 D .....      | + 1.4                   | + 1.7                                                                 | + 1.6                                   | - 1.2                                                 | + 2.7                                                      | + 1.6                 | + 3.1                                          | + 2.8                           | + 2.8                                                                       | + 1.2                                                        |
| 1993 D .....      | -                       | + 0.1                                                                 | + 0.1                                   | - 2.6                                                 | + 1.3                                                      | + 0.4                 | + 0.1                                          | + 1.6                           | + 1.6                                                                       | + 1.0                                                        |
| 1991 JANUAR ..... | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| FEBRUAR .....     | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| MAERZ .....       | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| APRIL .....       | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| MAI .....         | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| JUNI .....        | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| JULI .....        | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| AUGUST .....      | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| SEPTEMBER .....   | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| OKTOBER .....     | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| NOVEMBER .....    | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| DEZEMBER .....    | .                       | .                                                                     | .                                       | .                                                     | .                                                          | .                     | .                                              | .                               | .                                                                           | .                                                            |
| 1992 JANUAR ..... | + 1.6                   | + 1.2                                                                 | + 1.2                                   | - 3.1                                                 | + 2.7                                                      | + 2.0                 | + 2.9                                          | + 2.8                           | + 2.4                                                                       | + 1.2                                                        |
| FEBRUAR .....     | + 1.9                   | + 1.7                                                                 | + 1.6                                   | - 1.9                                                 | + 2.8                                                      | + 1.8                 | + 3.3                                          | + 2.8                           | + 3.6                                                                       | + 1.2                                                        |
| MAERZ .....       | + 2.4                   | + 2.3                                                                 | + 2.2                                   | - 0.2                                                 | + 3.0                                                      | + 1.8                 | + 4.2                                          | + 3.0                           | + 5.4                                                                       | + 1.1                                                        |
| APRIL .....       | + 1.9                   | + 2.2                                                                 | + 2.2                                   | + 0.3                                                 | + 2.9                                                      | + 1.7                 | + 3.7                                          | + 3.0                           | + 4.9                                                                       | + 1.0                                                        |
| MAI .....         | + 2.0                   | + 2.4                                                                 | + 2.3                                   | + 0.8                                                 | + 2.9                                                      | + 1.7                 | + 3.9                                          | + 3.1                           | + 4.8                                                                       | + 1.1                                                        |
| JUNI .....        | + 2.0                   | + 2.4                                                                 | + 2.3                                   | + 1.0                                                 | + 2.8                                                      | + 1.7                 | + 3.8                                          | + 3.0                           | + 4.8                                                                       | + 1.1                                                        |
| JULI .....        | + 1.1                   | + 1.6                                                                 | + 1.6                                   | - 1.6                                                 | + 2.5                                                      | + 1.5                 | + 3.7                                          | + 2.6                           | + 1.7                                                                       | + 1.3                                                        |
| AUGUST .....      | + 1.1                   | + 1.6                                                                 | + 1.5                                   | - 1.7                                                 | + 2.6                                                      | + 1.6                 | + 3.4                                          | + 2.6                           | + 1.5                                                                       | + 1.4                                                        |
| SEPTEMBER .....   | + 0.8                   | + 1.4                                                                 | + 1.3                                   | - 2.0                                                 | + 2.6                                                      | + 1.4                 | + 3.0                                          | + 2.7                           | + 1.2                                                                       | + 1.3                                                        |
| OKTOBER .....     | + 0.6                   | + 1.1                                                                 | + 1.0                                   | - 2.3                                                 | + 2.5                                                      | + 1.3                 | + 2.1                                          | + 2.4                           | + 1.2                                                                       | + 1.2                                                        |
| NOVEMBER .....    | + 0.6                   | + 1.2                                                                 | + 1.2                                   | - 1.8                                                 | + 2.4                                                      | + 1.4                 | + 1.8                                          | + 2.5                           | + 1.4                                                                       | + 1.0                                                        |
| DEZEMBER .....    | + 0.6                   | + 1.2                                                                 | + 1.1                                   | - 2.0                                                 | + 2.4                                                      | + 1.3                 | + 1.7                                          | + 2.6                           | + 1.8                                                                       | + 1.0                                                        |
| 1993 JANUAR ..... | + 0.9                   | + 1.2                                                                 | + 1.2                                   | - 2.0                                                 | + 2.7                                                      | + 1.2                 | + 1.8                                          | + 2.9                           | + 2.6                                                                       | + 1.0                                                        |
| FEBRUAR .....     | + 0.5                   | + 0.8                                                                 | + 0.8                                   | - 2.1                                                 | + 2.3                                                      | + 0.9                 | + 1.1                                          | + 2.6                           | + 2.3                                                                       | + 1.0                                                        |
| MAERZ .....       | + 0.2                   | + 0.5                                                                 | + 0.5                                   | - 1.9                                                 | + 1.8                                                      | + 0.8                 | -                                              | + 2.1                           | + 2.1                                                                       | + 1.0                                                        |
| APRIL .....       | + 0.1                   | + 0.3                                                                 | + 0.2                                   | - 2.4                                                 | + 1.5                                                      | + 0.9                 | + 0.1                                          | + 1.8                           | + 1.8                                                                       | + 1.3                                                        |
| MAI .....         | - 0.2                   | - 0.1                                                                 | -                                       | - 2.9                                                 | + 1.3                                                      | + 0.6                 | - 0.1                                          | + 1.5                           | + 1.5                                                                       | + 1.2                                                        |
| JUNI .....        | - 0.4                   | - 0.3                                                                 | - 0.2                                   | - 3.2                                                 | + 1.1                                                      | + 0.5                 | - 0.3                                          | + 1.3                           | + 1.2                                                                       | + 1.2                                                        |
| JULI .....        | - 0.2                   | - 0.1                                                                 | - 0.2                                   | - 2.7                                                 | + 1.1                                                      | + 0.3                 | - 0.3                                          | + 1.4                           | + 1.5                                                                       | + 1.0                                                        |
| AUGUST .....      | - 0.2                   | - 0.2                                                                 | - 0.2                                   | - 2.8                                                 | + 1.1                                                      | + 0.2                 | - 0.2                                          | + 1.4                           | + 1.7                                                                       | + 1.0                                                        |
| SEPTEMBER .....   | - 0.3                   | - 0.4                                                                 | - 0.4                                   | - 3.3                                                 | + 0.9                                                      | + 0.1                 | - 0.3                                          | + 1.3                           | + 1.1                                                                       | + 1.0                                                        |
| OKTOBER .....     | - 0.2                   | - 0.4                                                                 | - 0.4                                   | - 2.8                                                 | + 0.8                                                      | - 0.1                 | - 0.3                                          | + 1.3                           | + 1.1                                                                       | + 1.1                                                        |
| NOVEMBER .....    | - 0.2                   | - 0.3                                                                 | - 0.4                                   | - 2.8                                                 | + 0.8                                                      | - 0.1                 | - 0.1                                          | + 1.2                           | + 1.0                                                                       | + 1.1                                                        |
| DEZEMBER .....    | - 0.1                   | - 0.2                                                                 | - 0.2                                   | - 2.2                                                 | + 0.8                                                      | - 0.1                 | -                                              | + 1.1                           | + 0.7                                                                       | + 1.1                                                        |
| 1994 JANUAR ..... | -                       | - 0.1                                                                 | - 0.1                                   | -                                                     | + 0.1                                                      | - 0.3                 | - 0.6                                          | + 0.6                           | + 1.7                                                                       | + 1.5                                                        |
| FEBRUAR .....     | + 0.2                   | -                                                                     | + 0.1                                   | + 0.1                                                 | + 0.3                                                      | - 0.2                 | - 0.3                                          | + 0.7                           | + 1.6                                                                       | + 1.6                                                        |
| MAERZ .....       | + 0.3                   | + 0.1                                                                 | + 0.1                                   | + 0.3                                                 | + 0.2                                                      | - 0.2                 | - 0.1                                          | + 0.6                           | + 1.1                                                                       | + 1.6                                                        |
| APRIL .....       | + 0.1                   | + 0.1                                                                 | + 0.2                                   | + 0.9                                                 | + 0.1                                                      | - 0.3                 | - 0.3                                          | + 0.3                           | + 1.3                                                                       | + 1.3                                                        |
| MAI .....         | + 0.4                   | + 0.4                                                                 | + 0.3                                   | + 1.7                                                 | + 0.1                                                      | - 0.2                 | - 0.1                                          | + 0.3                           | + 1.4                                                                       | + 1.3                                                        |
| JUNI .....        |                         |                                                                       |                                         |                                                       |                                                            |                       |                                                |                                 |                                                                             |                                                              |

1) ZUORDNUNG DER GUETER ENTSPRECHEND IHRER VORWIEGENDEN VERWENDUNG.

2) IN DEN PREISINDIZES FUER ELEKTRIZITAET IST DIE AUSGLEICH-  
ABGABE NACH DEM DRITTEN VERSTROMUNGSGESETZ BERUECKSICHTIGT.  
BEI ELEKTRIZITAET UND WASSER EINSCHL. DER VERKAEUFE DER  
WEITERVERTEILER.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

## ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

| JAHR<br>MONAT     | BERG-<br>BAU-<br>LICHE<br>ERZEUG-<br>NISSE | BERG-<br>BAU-<br>LICHE<br>ERZEUG-<br>NISSE<br>(OHNE<br>ERDGAS) | MINERAL-<br>OEL-<br>ERZEUG-<br>NISSE | STEINE<br>UND<br>ERDEN,<br>ASBEST-<br>WAREN,<br>SCHLEIF-<br>MITTEL | EISEN<br>UND<br>STAHL | NE-METALLE<br>UND<br>-METALL-<br>HALBZEUG<br>(EINSCHL.<br>EDEL-<br>METALLEN<br>UND<br>DEREN<br>HALBZEUG) | GIESSE-<br>REI-<br>ERZEUG-<br>NISSE | ERZEUG-<br>NISSE D.<br>ZIEHE-<br>REIEN<br>U. KALT-<br>WALZWERKE<br>UND DER<br>STAHLVER-<br>FORMUNG | STAHL-<br>BAU-<br>ERZEUG-<br>NISSE<br>UND<br>SCHIENEN-<br>FAHR-<br>ZEUGE | MA-<br>SCHINEN-<br>BAU-<br>ERZEUG-<br>NISSE<br>(EINSCHL.<br>ACKER-<br>SCHLEP-<br>PERN) | STRASSEN-<br>FAHR-<br>ZEUGE<br>(OHNE<br>ACKER-<br>SCHLEP-<br>PER) | BOOTE<br>UND<br>JACHTEN |
|-------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 1991 D .....      | 100.0                                      | 100.0                                                          | 100.0                                | 100.0                                                              | 100.0                 | 100.0                                                                                                    | 100.0                               | 100.0                                                                                              | 100.0                                                                    | 100.0                                                                                  | 100.0                                                             | 100.0                   |
| 1992 D .....      | 97.6                                       | 104.2                                                          | 99.0                                 | 104.0                                                              | 97.1                  | 94.3                                                                                                     | 102.6                               | 99.1                                                                                               | 103.2                                                                    | 100.7                                                                                  | 103.6                                                             | 105.8                   |
| 1993 D .....      | 94.8                                       | 104.8                                                          | 97.8                                 | 106.5                                                              | 90.8                  | 87.9                                                                                                     | 102.2                               | 97.0                                                                                               | 104.6                                                                    | 106.0                                                                                  | 106.1                                                             | 108.0                   |
| 1991 JANUAR ..... | 91.0                                       | 99.8                                                           | 107.1                                | 97.8                                                               | 101.8                 | 103.0                                                                                                    | 98.5                                | 100.2                                                                                              | 98.0                                                                     | 98.2                                                                                   | 98.0                                                              | 99.0                    |
| FEBRUAR .....     | 91.3                                       | 99.6                                                           | 101.7                                | 98.1                                                               | 101.3                 | 101.1                                                                                                    | 98.5                                | 99.9                                                                                               | 98.2                                                                     | 98.4                                                                                   | 98.2                                                              | 99.9                    |
| MAERZ .....       | 91.4                                       | 99.2                                                           | 90.0                                 | 98.6                                                               | 101.0                 | 102.9                                                                                                    | 98.8                                | 99.8                                                                                               | 98.7                                                                     | 98.7                                                                                   | 98.8                                                              | 99.5                    |
| APRIL .....       | 101.3                                      | 99.3                                                           | 90.0                                 | 99.7                                                               | 100.7                 | 105.8                                                                                                    | 99.3                                | 100.1                                                                                              | 99.3                                                                     | 99.5                                                                                   | 99.6                                                              | 99.5                    |
| MAI .....         | 102.1                                      | 99.2                                                           | 91.0                                 | 99.9                                                               | 100.6                 | 101.9                                                                                                    | 99.1                                | 100.0                                                                                              | 99.7                                                                     | 99.9                                                                                   | 99.7                                                              | 99.5                    |
| JUNI .....        | 102.2                                      | 99.2                                                           | 90.7                                 | 100.3                                                              | 100.3                 | 101.8                                                                                                    | 99.7                                | 99.9                                                                                               | 100.2                                                                    | 100.1                                                                                  | 100.2                                                             | 99.5                    |
| JULI .....        | 103.9                                      | 99.2                                                           | 104.4                                | 100.6                                                              | 99.9                  | 100.4                                                                                                    | 101.0                               | 100.2                                                                                              | 100.6                                                                    | 100.4                                                                                  | 100.4                                                             | 99.5                    |
| AUGUST .....      | 104.2                                      | 99.4                                                           | 103.8                                | 100.8                                                              | 99.7                  | 98.9                                                                                                     | 101.1                               | 100.2                                                                                              | 100.9                                                                    | 100.5                                                                                  | 100.4                                                             | 99.5                    |
| SEPTEMBER .....   | 105.2                                      | 101.3                                                          | 105.5                                | 100.9                                                              | 99.5                  | 97.6                                                                                                     | 101.1                               | 100.2                                                                                              | 101.0                                                                    | 100.7                                                                                  | 101.0                                                             | 99.5                    |
| OKTOBER .....     | 102.7                                      | 101.3                                                          | 107.0                                | 100.9                                                              | 98.7                  | 97.0                                                                                                     | 101.3                               | 100.2                                                                                              | 101.1                                                                    | 101.1                                                                                  | 101.1                                                             | 99.5                    |
| NOVEMBER .....    | 102.3                                      | 101.4                                                          | 106.0                                | 101.1                                                              | 98.3                  | 96.2                                                                                                     | 100.9                               | 99.8                                                                                               | 101.1                                                                    | 101.2                                                                                  | 101.2                                                             | 102.7                   |
| DEZEMBER .....    | 102.3                                      | 101.3                                                          | 102.6                                | 101.3                                                              | 98.3                  | 93.3                                                                                                     | 100.8                               | 99.4                                                                                               | 101.1                                                                    | 101.2                                                                                  | 101.2                                                             | 102.7                   |
| 1992 JANUAR ..... | 98.0                                       | 101.2                                                          | 98.9                                 | 102.6                                                              | 98.3                  | 92.7                                                                                                     | 101.6                               | 99.4                                                                                               | 101.0                                                                    | 102.1                                                                                  | 101.5                                                             | 103.1                   |
| FEBRUAR .....     | 98.9                                       | 104.5                                                          | 99.7                                 | 103.2                                                              | 98.5                  | 94.0                                                                                                     | 101.4                               | 99.3                                                                                               | 101.5                                                                    | 102.4                                                                                  | 101.5                                                             | 103.6                   |
| MAERZ .....       | 98.8                                       | 104.5                                                          | 97.8                                 | 103.3                                                              | 98.8                  | 95.4                                                                                                     | 101.4                               | 99.2                                                                                               | 101.8                                                                    | 102.6                                                                                  | 103.2                                                             | 103.6                   |
| APRIL .....       | 99.4                                       | 104.4                                                          | 99.3                                 | 103.6                                                              | 98.9                  | 96.0                                                                                                     | 101.7                               | 99.3                                                                                               | 102.9                                                                    | 103.2                                                                                  | 103.8                                                             | 105.6                   |
| MAI .....         | 99.6                                       | 104.3                                                          | 100.1                                | 104.0                                                              | 98.9                  | 96.3                                                                                                     | 102.0                               | 99.5                                                                                               | 103.4                                                                    | 103.6                                                                                  | 103.9                                                             | 105.6                   |
| JUNI .....        | 99.6                                       | 104.4                                                          | 100.6                                | 104.3                                                              | 98.1                  | 96.1                                                                                                     | 102.7                               | 99.6                                                                                               | 103.6                                                                    | 103.9                                                                                  | 104.1                                                             | 105.6                   |
| JULI .....        | 98.2                                       | 104.5                                                          | 98.1                                 | 104.4                                                              | 97.5                  | 95.7                                                                                                     | 103.2                               | 99.7                                                                                               | 103.7                                                                    | 104.1                                                                                  | 104.2                                                             | 105.6                   |
| AUGUST .....      | 97.5                                       | 104.5                                                          | 97.4                                 | 104.6                                                              | 97.3                  | 95.5                                                                                                     | 102.6                               | 99.7                                                                                               | 103.8                                                                    | 104.2                                                                                  | 104.2                                                             | 105.6                   |
| SEPTEMBER .....   | 97.5                                       | 104.6                                                          | 98.2                                 | 104.5                                                              | 96.9                  | 94.5                                                                                                     | 103.6                               | 99.0                                                                                               | 104.1                                                                    | 104.3                                                                                  | 104.4                                                             | 105.6                   |
| OKTOBER .....     | 94.9                                       | 104.6                                                          | 99.2                                 | 104.7                                                              | 95.3                  | 91.9                                                                                                     | 103.7                               | 98.6                                                                                               | 103.9                                                                    | 104.5                                                                                  | 104.1                                                             | 108.5                   |
| NOVEMBER .....    | 94.6                                       | 104.7                                                          | 100.0                                | 104.7                                                              | 94.5                  | 91.7                                                                                                     | 103.7                               | 97.8                                                                                               | 104.2                                                                    | 104.6                                                                                  | 104.1                                                             | 108.5                   |
| DEZEMBER .....    | 94.6                                       | 104.7                                                          | 98.3                                 | 104.4                                                              | 92.3                  | 91.9                                                                                                     | 103.2                               | 97.7                                                                                               | 104.0                                                                    | 104.6                                                                                  | 104.3                                                             | 108.5                   |
| 1993 JANUAR ..... | 94.6                                       | 104.6                                                          | 98.2                                 | 105.4                                                              | 90.8                  | 92.1                                                                                                     | 103.2                               | 97.6                                                                                               | 103.9                                                                    | 105.2                                                                                  | 105.7                                                             | 108.7                   |
| FEBRUAR .....     | 94.6                                       | 104.7                                                          | 98.9                                 | 106.1                                                              | 90.3                  | 92.1                                                                                                     | 103.3                               | 97.5                                                                                               | 104.0                                                                    | 105.3                                                                                  | 105.8                                                             | 108.7                   |
| MAERZ .....       | 94.7                                       | 104.8                                                          | 99.7                                 | 106.4                                                              | 90.3                  | 91.1                                                                                                     | 102.8                               | 97.4                                                                                               | 104.2                                                                    | 105.4                                                                                  | 105.9                                                             | 108.7                   |
| APRIL .....       | 94.6                                       | 104.7                                                          | 99.5                                 | 106.6                                                              | 91.0                  | 87.4                                                                                                     | 102.7                               | 97.7                                                                                               | 104.5                                                                    | 106.0                                                                                  | 106.2                                                             | 108.7                   |
| MAI .....         | 94.5                                       | 104.4                                                          | 98.9                                 | 106.5                                                              | 90.5                  | 86.9                                                                                                     | 102.7                               | 97.5                                                                                               | 104.7                                                                    | 106.2                                                                                  | 106.2                                                             | 107.8                   |
| JUNI .....        | 94.4                                       | 104.3                                                          | 97.6                                 | 106.6                                                              | 90.7                  | 87.3                                                                                                     | 102.8                               | 97.3                                                                                               | 104.7                                                                    | 106.3                                                                                  | 106.2                                                             | 107.8                   |
| JULI .....        | 94.9                                       | 104.3                                                          | 97.9                                 | 106.6                                                              | 91.3                  | 88.8                                                                                                     | 103.1                               | 97.2                                                                                               | 104.8                                                                    | 106.4                                                                                  | 106.1                                                             | 107.8                   |
| AUGUST .....      | 95.2                                       | 105.3                                                          | 97.2                                 | 106.6                                                              | 91.4                  | 88.2                                                                                                     | 101.5                               | 96.8                                                                                               | 104.9                                                                    | 106.4                                                                                  | 106.2                                                             | 107.8                   |
| SEPTEMBER .....   | 95.3                                       | 105.2                                                          | 95.4                                 | 106.8                                                              | 91.3                  | 85.2                                                                                                     | 101.4                               | 96.5                                                                                               | 104.9                                                                    | 106.4                                                                                  | 106.3                                                             | 107.8                   |
| OKTOBER .....     | 95.2                                       | 105.0                                                          | 97.2                                 | 106.8                                                              | 90.9                  | 84.1                                                                                                     | 101.4                               | 96.2                                                                                               | 104.7                                                                    | 106.3                                                                                  | 106.2                                                             | 107.8                   |
| NOVEMBER .....    | 95.0                                       | 105.1                                                          | 97.6                                 | 106.8                                                              | 90.8                  | 85.1                                                                                                     | 101.1                               | 96.1                                                                                               | 104.7                                                                    | 106.3                                                                                  | 106.2                                                             | 107.6                   |
| DEZEMBER .....    | 94.6                                       | 105.0                                                          | 95.0                                 | 106.6                                                              | 90.7                  | 86.4                                                                                                     | 100.9                               | 96.0                                                                                               | 104.7                                                                    | 106.3                                                                                  | 106.2                                                             | 106.7                   |
| 1994 JANUAR ..... | 94.3                                       | 105.0                                                          | 103.7                                | 106.7                                                              | 90.8                  | 87.9                                                                                                     | 100.9                               | 95.6                                                                                               | 104.7                                                                    | 106.5                                                                                  | 106.0                                                             | 106.3                   |
| FEBRUAR .....     | 94.4                                       | 105.1                                                          | 103.8                                | 107.6                                                              | 91.1                  | 89.2                                                                                                     | 99.4                                | 95.5                                                                                               | 104.7                                                                    | 106.6                                                                                  | 106.2                                                             | 106.1                   |
| MAERZ .....       | 94.4                                       | 105.1                                                          | 102.5                                | 108.1                                                              | 91.4                  | 89.1                                                                                                     | 99.6                                | 95.4                                                                                               | 104.8                                                                    | 106.6                                                                                  | 106.2                                                             | 106.1                   |
| APRIL .....       | 93.8                                       | 105.0                                                          | 103.9                                | 108.1                                                              | 92.0                  | 89.2                                                                                                     | 100.2                               | 95.4                                                                                               | 104.8                                                                    | 106.7                                                                                  | 106.3                                                             | 106.1                   |
| MAI .....         | 93.6                                       | 105.1                                                          | 104.4                                | 108.1                                                              | 92.3                  | 93.1                                                                                                     | 101.0                               | 95.5                                                                                               | 104.8                                                                    | 106.7                                                                                  | 106.3                                                             | 106.1                   |
| JUNI .....        |                                            |                                                                |                                      |                                                                    |                       |                                                                                                          |                                     |                                                                                                    |                                                                          |                                                                                        |                                                                   |                         |

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

## RELATIVE VERAENDERUNGEN GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS

## PROZENT

| JAHR<br>MONAT     | BERG-<br>BAU-<br>LICHE<br>ERZEUG-<br>NISSE | BERG-<br>BAU-<br>LICHE<br>ERZEUG-<br>NISSE<br>(OHNE<br>ERDGAS) | MINERAL-<br>OEL-<br>ERZEUG-<br>NISSE | STEINE<br>UND<br>ERDEN,<br>ASBEST-<br>WAREN,<br>SCHLEIF-<br>MITTEL | EISEN<br>UND<br>STAHL | NE-METALLE<br>UND<br>-METALL-<br>HALBZEUG<br>(EINSCHL.<br>EDEL-<br>METALLE<br>UND<br>DEREN<br>HALBZEUG) | GLASSE-<br>REI-<br>ERZEUG-<br>NISSE | ERZEUG-<br>NISSE D.<br>ZIEHE-<br>REIEN<br>U. KALT-<br>WALZWERKE<br>UND DER<br>STAHLVER-<br>FORMUNG | STAHL-<br>BAU-<br>ERZEUG-<br>NISSE<br>UND<br>SCHIENEN-<br>FAHR-<br>ZEUGE | MA-<br>SCHINEN-<br>BAU-<br>ERZEUG-<br>NISSE<br>(EINSCHL.<br>ACKER-<br>SCHLEP-<br>PERN) | STRASSEN-<br>FAHR-<br>ZEUGE<br>(OHNE<br>ACKER-<br>SCHLEP-<br>PER) | BOOTE<br>UND<br>JACHTEN |
|-------------------|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 1991 D .....      | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| 1992 D .....      | - 2.4                                      | + 4.2                                                          | - 1.0                                | + 4.0                                                              | - 2.9                 | - 5.7                                                                                                   | + 2.6                               | - 0.9                                                                                              | + 3.2                                                                    | + 3.7                                                                                  | + 3.6                                                             | + 5.8                   |
| 1993 D .....      | - 2.9                                      | + 0.6                                                          | - 1.2                                | + 2.4                                                              | - 6.5                 | - 6.8                                                                                                   | - 0.4                               | - 2.1                                                                                              | + 1.4                                                                    | + 2.2                                                                                  | + 2.4                                                             | + 2.1                   |
| 1991 JANUAR ..... | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| FEBRUAR .....     | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| MAERZ .....       | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| APRIL .....       | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| MAI .....         | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| JUNI .....        | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| JULI .....        | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| AUGUST .....      | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| SEPTEMBER .....   | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| OKTOBER .....     | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| NOVEMBER .....    | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| DEZEMBER .....    | .                                          | .                                                              | .                                    | .                                                                  | .                     | .                                                                                                       | .                                   | .                                                                                                  | .                                                                        | .                                                                                      | .                                                                 | .                       |
| 1992 JANUAR ..... | + 7.7                                      | + 1.4                                                          | - 7.7                                | + 4.9                                                              | - 3.4                 | - 10.0                                                                                                  | + 3.1                               | - 0.8                                                                                              | + 3.1                                                                    | + 4.0                                                                                  | + 3.6                                                             | + 4.1                   |
| FEBRUAR .....     | + 8.3                                      | + 4.9                                                          | - 2.0                                | + 5.2                                                              | - 2.8                 | - 7.0                                                                                                   | + 2.9                               | - 0.6                                                                                              | + 3.4                                                                    | + 4.1                                                                                  | + 3.4                                                             | + 3.7                   |
| MAERZ .....       | + 8.1                                      | + 5.3                                                          | + 8.7                                | + 4.8                                                              | - 2.2                 | - 7.3                                                                                                   | + 2.6                               | - 0.6                                                                                              | + 3.1                                                                    | + 4.0                                                                                  | + 4.5                                                             | + 4.1                   |
| APRIL .....       | - 1.9                                      | + 5.1                                                          | + 10.3                               | + 3.9                                                              | - 1.8                 | - 9.3                                                                                                   | + 2.4                               | - 0.8                                                                                              | + 3.6                                                                    | + 3.7                                                                                  | + 4.2                                                             | + 6.1                   |
| MAI .....         | - 2.4                                      | + 5.1                                                          | + 10.0                               | + 4.1                                                              | - 1.7                 | - 5.5                                                                                                   | + 2.9                               | - 0.5                                                                                              | + 3.7                                                                    | + 3.7                                                                                  | + 4.2                                                             | + 6.1                   |
| JUNI .....        | - 2.5                                      | + 5.2                                                          | + 10.9                               | + 4.0                                                              | - 2.2                 | - 5.6                                                                                                   | + 3.0                               | - 0.3                                                                                              | + 3.4                                                                    | + 3.8                                                                                  | + 3.9                                                             | + 6.1                   |
| JULI .....        | - 5.5                                      | + 5.3                                                          | - 6.0                                | + 3.8                                                              | - 2.4                 | - 4.7                                                                                                   | + 2.2                               | - 0.5                                                                                              | + 3.1                                                                    | + 3.7                                                                                  | + 3.8                                                             | + 6.1                   |
| AUGUST .....      | - 6.4                                      | + 5.1                                                          | - 6.2                                | + 3.8                                                              | - 2.4                 | - 3.4                                                                                                   | + 1.5                               | - 0.5                                                                                              | + 2.9                                                                    | + 3.7                                                                                  | + 3.8                                                             | + 6.1                   |
| SEPTEMBER .....   | - 7.3                                      | + 3.3                                                          | - 6.9                                | + 3.6                                                              | - 2.6                 | - 3.2                                                                                                   | + 2.5                               | - 1.2                                                                                              | + 3.1                                                                    | + 3.6                                                                                  | + 3.4                                                             | + 6.1                   |
| OKTOBER .....     | - 7.6                                      | + 3.3                                                          | - 7.3                                | + 3.8                                                              | - 3.4                 | - 5.3                                                                                                   | + 2.4                               | - 1.6                                                                                              | + 2.8                                                                    | + 3.4                                                                                  | + 3.0                                                             | + 9.0                   |
| NOVEMBER .....    | - 7.5                                      | + 3.3                                                          | - 5.7                                | + 3.6                                                              | - 3.9                 | - 4.7                                                                                                   | + 2.8                               | - 2.0                                                                                              | + 3.1                                                                    | + 3.4                                                                                  | + 2.9                                                             | + 5.6                   |
| DEZEMBER .....    | - 7.5                                      | + 3.4                                                          | - 4.2                                | + 3.1                                                              | - 6.1                 | - 1.5                                                                                                   | + 2.4                               | - 1.7                                                                                              | + 2.9                                                                    | + 3.4                                                                                  | + 3.1                                                             | + 5.6                   |
| 1993 JANUAR ..... | - 3.5                                      | + 3.4                                                          | - 0.7                                | + 2.7                                                              | - 7.6                 | - 0.6                                                                                                   | + 1.6                               | - 1.8                                                                                              | + 2.9                                                                    | + 3.0                                                                                  | + 4.1                                                             | + 5.4                   |
| FEBRUAR .....     | - 4.3                                      | + 0.2                                                          | - 0.8                                | + 2.8                                                              | - 8.3                 | - 2.0                                                                                                   | + 1.9                               | - 1.8                                                                                              | + 2.5                                                                    | + 2.8                                                                                  | + 4.2                                                             | + 4.9                   |
| MAERZ .....       | - 4.1                                      | + 0.3                                                          | + 1.9                                | + 3.0                                                              | - 8.6                 | - 4.5                                                                                                   | + 1.4                               | - 1.8                                                                                              | + 2.4                                                                    | + 2.7                                                                                  | + 2.6                                                             | + 4.9                   |
| APRIL .....       | - 4.8                                      | + 0.3                                                          | + 0.2                                | + 2.9                                                              | - 8.0                 | - 9.0                                                                                                   | + 1.0                               | - 1.6                                                                                              | + 1.6                                                                    | + 2.7                                                                                  | + 2.3                                                             | + 2.9                   |
| MAI .....         | - 5.1                                      | + 0.1                                                          | - 1.2                                | + 2.4                                                              | - 8.5                 | - 9.8                                                                                                   | + 0.7                               | - 2.0                                                                                              | + 1.3                                                                    | + 2.5                                                                                  | + 2.2                                                             | + 2.1                   |
| JUNI .....        | - 5.2                                      | - 0.1                                                          | - 3.0                                | + 2.2                                                              | - 7.5                 | - 9.2                                                                                                   | + 0.1                               | - 2.3                                                                                              | + 1.1                                                                    | + 2.3                                                                                  | + 2.0                                                             | + 2.1                   |
| JULI .....        | - 3.4                                      | - 0.2                                                          | - 0.2                                | + 2.1                                                              | - 6.4                 | - 7.2                                                                                                   | - 0.1                               | - 2.5                                                                                              | + 1.1                                                                    | + 2.2                                                                                  | + 1.8                                                             | + 2.1                   |
| AUGUST .....      | - 2.4                                      | + 0.8                                                          | - 0.2                                | + 1.9                                                              | - 6.1                 | - 7.6                                                                                                   | - 1.1                               | - 2.9                                                                                              | + 1.1                                                                    | + 2.1                                                                                  | + 1.9                                                             | + 2.1                   |
| SEPTEMBER .....   | - 2.3                                      | + 0.6                                                          | - 2.9                                | + 2.2                                                              | - 5.8                 | - 9.8                                                                                                   | - 2.1                               | - 2.5                                                                                              | + 0.8                                                                    | + 2.0                                                                                  | + 1.8                                                             | + 2.1                   |
| OKTOBER .....     | + 0.3                                      | + 0.4                                                          | - 2.0                                | + 2.0                                                              | - 4.6                 | - 8.5                                                                                                   | - 2.2                               | - 2.4                                                                                              | + 0.8                                                                    | + 1.7                                                                                  | + 2.0                                                             | - 0.6                   |
| NOVEMBER .....    | + 0.4                                      | + 0.4                                                          | - 2.4                                | + 2.0                                                              | - 3.9                 | - 7.2                                                                                                   | - 2.5                               | - 1.7                                                                                              | + 0.5                                                                    | + 1.6                                                                                  | + 2.0                                                             | - 0.8                   |
| DEZEMBER .....    | -                                          | + 0.3                                                          | - 3.4                                | + 2.1                                                              | - 1.7                 | - 6.0                                                                                                   | - 2.2                               | - 1.7                                                                                              | + 0.7                                                                    | + 1.6                                                                                  | + 1.8                                                             | - 1.7                   |
| 1994 JANUAR ..... | - 0.3                                      | + 0.4                                                          | + 5.6                                | + 1.2                                                              | -                     | - 4.6                                                                                                   | - 2.2                               | - 2.0                                                                                              | + 0.8                                                                    | + 1.2                                                                                  | + 0.3                                                             | - 2.2                   |
| FEBRUAR .....     | - 0.2                                      | + 0.4                                                          | + 5.0                                | + 1.4                                                              | + 0.9                 | - 3.1                                                                                                   | - 3.8                               | - 2.1                                                                                              | + 0.7                                                                    | + 1.2                                                                                  | + 0.4                                                             | - 2.4                   |
| MAERZ .....       | - 0.3                                      | + 0.3                                                          | + 2.8                                | + 1.6                                                              | + 1.2                 | - 2.2                                                                                                   | - 3.1                               | - 2.1                                                                                              | + 0.6                                                                    | + 1.1                                                                                  | + 0.3                                                             | - 2.4                   |
| APRIL .....       | - 0.8                                      | + 0.3                                                          | + 4.4                                | + 1.4                                                              | + 1.1                 | + 2.1                                                                                                   | - 2.4                               | - 2.4                                                                                              | + 0.3                                                                    | + 0.7                                                                                  | + 0.1                                                             | - 2.4                   |
| MAI .....         | - 1.0                                      | + 0.7                                                          | + 5.6                                | + 1.5                                                              | + 2.0                 | + 7.1                                                                                                   | - 1.7                               | - 2.1                                                                                              | + 0.1                                                                    | + 0.5                                                                                  | + 0.1                                                             | - 1.6                   |
| JUNI .....        |                                            |                                                                |                                      |                                                                    |                       |                                                                                                         |                                     |                                                                                                    |                                                                          |                                                                                        |                                                                   |                         |

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

## ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

| JAHR<br>MONAT     | ELEKTRO-<br>TECH-<br>NISCHE<br>ERZEUG-<br>NISSE | FEIN-<br>MECHA-<br>NISCHE<br>U. OP-<br>TISCHE<br>ERZEUG-<br>NISSE,<br>UHREN | EISEN-<br>BLECH-<br>UND<br>METALL-<br>WAREN | MUSIK-<br>INSTRU-<br>MENTE,<br>SPIEL-<br>WAREN,<br>SPORT-<br>GERAETE,<br>SCHMUCK,<br>FUELL-<br>HALTER<br>U. AE. | CHEMISCHE<br>ERZEUG-<br>NISSE | BUEROMA-<br>SCHINEN,<br>DATENVER-<br>ARBEI-<br>TUNGS-<br>GERAETE<br>UND<br>-EIN-<br>RICHTUN-<br>GEN | FEIN-<br>KERAMISCHE<br>ERZEUGNISSE | GLAS<br>UND<br>GLASWAREN | SCHNITT-<br>HOLZ,<br>SPERRHOLZ<br>UND<br>SONSTIGES<br>BEARBEITETES<br>HOLZ | HOLZ-<br>WAREN | HOLZ-<br>STOFF,<br>ZELL-<br>STOFF,<br>PAPIER<br>UND<br>PAPPE<br>1) |
|-------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------|
| 1991 D .....      | 100.0                                           | 100.0                                                                       | 100.0                                       | 100.0                                                                                                           | 100.0                         | 100.0                                                                                               | 100.0                              | 100.0                    | 100.0                                                                      | 100.0          | 100.0                                                              |
| 1992 D .....      | 101.2                                           | 103.7                                                                       | 102.6                                       | 102.2                                                                                                           | 98.4                          | 99.6                                                                                                | 104.1                              | 100.5                    | 96.8                                                                       | 103.9          | 90.6                                                               |
| 1993 D .....      | 101.3                                           | 106.6                                                                       | 102.9                                       | 103.9                                                                                                           | 96.0                          | 97.4                                                                                                | 107.4                              | 99.1                     | 91.5                                                                       | 107.0          | 81.0                                                               |
| 1991 JANUAR ..... | 99.1                                            | 98.8                                                                        | 98.2                                        | 98.3                                                                                                            | 102.2                         | 100.3                                                                                               | 97.1                               | 99.3                     | 101.3                                                                      | 98.1           | 102.5                                                              |
| FEBRUAR .....     | 99.4                                            | 98.5                                                                        | 98.7                                        | 98.4                                                                                                            | 102.3                         | 100.2                                                                                               | 97.7                               | 99.7                     | 100.7                                                                      | 98.8           | 102.2                                                              |
| MAERZ .....       | 99.7                                            | 98.7                                                                        | 99.0                                        | 99.2                                                                                                            | 101.8                         | 100.3                                                                                               | 97.9                               | 99.6                     | 100.4                                                                      | 98.9           | 102.1                                                              |
| APRIL .....       | 100.2                                           | 99.5                                                                        | 99.6                                        | 99.7                                                                                                            | 100.7                         | 100.3                                                                                               | 98.9                               | 99.6                     | 100.3                                                                      | 99.6           | 101.5                                                              |
| MAI .....         | 100.2                                           | 99.9                                                                        | 100.0                                       | 99.8                                                                                                            | 99.9                          | 100.3                                                                                               | 100.2                              | 99.9                     | 100.0                                                                      | 99.9           | 101.5                                                              |
| JUNI .....        | 100.4                                           | 99.9                                                                        | 100.2                                       | 100.2                                                                                                           | 99.4                          | 100.5                                                                                               | 100.3                              | 100.0                    | 99.8                                                                       | 99.9           | 101.3                                                              |
| JULI .....        | 100.6                                           | 100.0                                                                       | 100.6                                       | 100.4                                                                                                           | 99.4                          | 100.7                                                                                               | 100.4                              | 99.9                     | 99.6                                                                       | 100.1          | 100.8                                                              |
| AUGUST .....      | 100.4                                           | 100.7                                                                       | 100.5                                       | 100.5                                                                                                           | 99.2                          | 100.5                                                                                               | 101.1                              | 100.1                    | 100.0                                                                      | 100.3          | 100.1                                                              |
| SEPTEMBER .....   | 100.0                                           | 100.7                                                                       | 100.6                                       | 100.6                                                                                                           | 99.3                          | 99.8                                                                                                | 101.5                              | 100.7                    | 99.7                                                                       | 100.7          | 98.9                                                               |
| OKTOBER .....     | 100.0                                           | 101.0                                                                       | 100.8                                       | 101.1                                                                                                           | 98.9                          | 99.5                                                                                                | 101.7                              | 100.7                    | 99.8                                                                       | 101.0          | 98.0                                                               |
| NOVEMBER .....    | 100.1                                           | 101.1                                                                       | 100.9                                       | 100.9                                                                                                           | 98.5                          | 99.0                                                                                                | 101.6                              | 100.2                    | 99.6                                                                       | 101.4          | 96.4                                                               |
| DEZEMBER .....    | 100.0                                           | 101.2                                                                       | 100.9                                       | 100.8                                                                                                           | 98.5                          | 98.7                                                                                                | 101.6                              | 100.2                    | 98.9                                                                       | 101.4          | 94.8                                                               |
| 1992 JANUAR ..... | 100.5                                           | 102.1                                                                       | 101.2                                       | 100.7                                                                                                           | 98.8                          | 99.2                                                                                                | 101.6                              | 100.5                    | 98.3                                                                       | 102.0          | 92.6                                                               |
| FEBRUAR .....     | 100.9                                           | 102.3                                                                       | 101.6                                       | 101.8                                                                                                           | 98.8                          | 99.8                                                                                                | 101.8                              | 100.7                    | 98.3                                                                       | 102.6          | 92.0                                                               |
| MAERZ .....       | 101.0                                           | 102.4                                                                       | 101.8                                       | 102.4                                                                                                           | 98.6                          | 99.7                                                                                                | 103.5                              | 100.4                    | 97.6                                                                       | 103.0          | 91.3                                                               |
| APRIL .....       | 101.3                                           | 103.2                                                                       | 102.4                                       | 102.5                                                                                                           | 98.9                          | 99.9                                                                                                | 103.6                              | 100.1                    | 97.6                                                                       | 103.3          | 90.8                                                               |
| MAI .....         | 101.4                                           | 103.3                                                                       | 102.9                                       | 102.4                                                                                                           | 98.6                          | 99.9                                                                                                | 104.3                              | 100.6                    | 97.7                                                                       | 103.9          | 90.7                                                               |
| JUNI .....        | 101.5                                           | 103.7                                                                       | 102.9                                       | 102.5                                                                                                           | 98.4                          | 100.0                                                                                               | 104.4                              | 100.1                    | 97.4                                                                       | 104.1          | 90.9                                                               |
| JULI .....        | 101.2                                           | 103.9                                                                       | 103.0                                       | 102.7                                                                                                           | 98.8                          | 99.4                                                                                                | 104.7                              | 99.9                     | 97.2                                                                       | 104.4          | 91.1                                                               |
| AUGUST .....      | 101.3                                           | 104.3                                                                       | 103.1                                       | 102.0                                                                                                           | 98.4                          | 99.5                                                                                                | 104.8                              | 100.6                    | 96.7                                                                       | 104.3          | 90.7                                                               |
| SEPTEMBER .....   | 101.4                                           | 104.4                                                                       | 103.1                                       | 102.1                                                                                                           | 98.3                          | 99.0                                                                                                | 105.0                              | 100.7                    | 96.4                                                                       | 104.4          | 90.0                                                               |
| OKTOBER .....     | 101.4                                           | 104.8                                                                       | 103.1                                       | 102.2                                                                                                           | 97.9                          | 98.6                                                                                                | 105.1                              | 100.5                    | 96.0                                                                       | 104.9          | 89.9                                                               |
| NOVEMBER .....    | 101.4                                           | 105.0                                                                       | 103.2                                       | 102.2                                                                                                           | 98.1                          | 99.7                                                                                                | 105.1                              | 100.7                    | 94.9                                                                       | 105.0          | 89.0                                                               |
| DEZEMBER .....    | 101.3                                           | 104.9                                                                       | 103.1                                       | 102.4                                                                                                           | 96.9                          | 99.9                                                                                                | 105.1                              | 100.6                    | 94.0                                                                       | 105.0          | 88.1                                                               |
| 1993 JANUAR ..... | 101.7                                           | 105.8                                                                       | 103.1                                       | 103.0                                                                                                           | 96.4                          | 99.9                                                                                                | 105.3                              | 100.3                    | 93.2                                                                       | 105.6          | 86.7                                                               |
| FEBRUAR .....     | 101.3                                           | 105.9                                                                       | 102.9                                       | 103.3                                                                                                           | 96.4                          | 100.0                                                                                               | 105.9                              | 99.9                     | 92.7                                                                       | 106.1          | 85.1                                                               |
| MAERZ .....       | 101.5                                           | 105.9                                                                       | 103.0                                       | 103.5                                                                                                           | 96.1                          | 99.8                                                                                                | 107.4                              | 99.4                     | 92.2                                                                       | 106.3          | 84.0                                                               |
| APRIL .....       | 101.5                                           | 106.4                                                                       | 103.2                                       | 103.3                                                                                                           | 96.3                          | 98.3                                                                                                | 107.5                              | 99.2                     | 92.2                                                                       | 106.9          | 83.0                                                               |
| MAI .....         | 101.3                                           | 106.3                                                                       | 103.1                                       | 103.4                                                                                                           | 96.2                          | 97.8                                                                                                | 107.7                              | 99.4                     | 92.0                                                                       | 107.1          | 82.3                                                               |
| JUNI .....        | 101.3                                           | 106.7                                                                       | 103.0                                       | 104.0                                                                                                           | 96.0                          | 97.8                                                                                                | 107.8                              | 99.4                     | 91.9                                                                       | 107.2          | 81.1                                                               |
| JULI .....        | 101.3                                           | 107.2                                                                       | 102.9                                       | 104.4                                                                                                           | 96.1                          | 97.6                                                                                                | 107.9                              | 98.7                     | 91.5                                                                       | 107.3          | 80.4                                                               |
| AUGUST .....      | 101.3                                           | 107.2                                                                       | 102.8                                       | 104.3                                                                                                           | 95.8                          | 97.5                                                                                                | 107.9                              | 98.4                     | 91.2                                                                       | 107.4          | 79.1                                                               |
| SEPTEMBER .....   | 101.2                                           | 107.0                                                                       | 102.8                                       | 104.2                                                                                                           | 95.6                          | 95.9                                                                                                | 107.9                              | 98.5                     | 90.7                                                                       | 107.4          | 78.2                                                               |
| OKTOBER .....     | 101.1                                           | 107.1                                                                       | 102.6                                       | 104.3                                                                                                           | 95.7                          | 94.8                                                                                                | 108.0                              | 98.6                     | 90.2                                                                       | 107.4          | 77.6                                                               |
| NOVEMBER .....    | 101.2                                           | 106.9                                                                       | 102.5                                       | 104.4                                                                                                           | 95.4                          | 94.8                                                                                                | 108.0                              | 98.3                     | 90.0                                                                       | 107.5          | 77.5                                                               |
| DEZEMBER .....    | 101.2                                           | 106.9                                                                       | 102.5                                       | 104.4                                                                                                           | 95.4                          | 94.6                                                                                                | 108.0                              | 98.7                     | 89.9                                                                       | 107.5          | 77.1                                                               |
| 1994 JANUAR ..... | 101.3                                           | 107.1                                                                       | 102.5                                       | 105.3                                                                                                           | 95.7                          | 94.6                                                                                                | 108.1                              | 98.8                     | 89.8                                                                       | 108.0          | 77.0                                                               |
| FEBRUAR .....     | 101.4                                           | 107.1                                                                       | 102.4                                       | 105.4                                                                                                           | 95.9                          | 95.1                                                                                                | 108.3                              | 98.5                     | 89.8                                                                       | 108.3          | 77.5                                                               |
| MAERZ .....       | 101.4                                           | 107.3                                                                       | 102.5                                       | 105.3                                                                                                           | 96.5                          | 95.1                                                                                                | 109.1                              | 98.1                     | 90.0                                                                       | 108.5          | 77.6                                                               |
| APRIL .....       | 101.5                                           | 107.6                                                                       | 102.6                                       | 105.0                                                                                                           | 96.6                          | 94.8                                                                                                | 109.4                              | 98.0                     | 90.3                                                                       | 109.0          | 77.9                                                               |
| MAI .....         | 101.5                                           | 107.7                                                                       | 102.5                                       | 105.0                                                                                                           | 96.7                          | 94.7                                                                                                | 109.4                              | 97.8                     | 90.8                                                                       | 109.2          | 79.3                                                               |
| JUNI .....        |                                                 |                                                                             |                                             |                                                                                                                 |                               |                                                                                                     |                                    |                          |                                                                            |                |                                                                    |

1) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSTOFF.

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

## RELATIVE VERAENDERUNGEN GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS

PROZENT

| JAHR<br>MONAT     | ELEKTRO-<br>TECH-<br>NISCHE<br>ERZEUG-<br>NISSE | FEIN-<br>MECHA-<br>NISCHE<br>U. OP-<br>TISCHE<br>ERZEUG-<br>NISSE,<br>UHREN | EISEN-,<br>BLECH-<br>UND<br>METALL-<br>WAREN | MUSIK-<br>INSTRU-<br>MENTE,<br>SPIEL-<br>WAREN,<br>SPORT-<br>GERAETE,<br>SCHMUCK,<br>FUELL-<br>HALTER<br>U. AE. | CHEMISCHE<br>ERZEUG-<br>NISSE | BUEROMA-<br>SCHINEN,<br>DATENVER-<br>ARBEI-<br>TUNGS-<br>GERAETE<br>UND<br>-EIN-<br>RICHTUN-<br>GEN | FEIN-<br>KERAMISCHE<br>ERZEUGNISSE | GLAS<br>UND<br>GLASWAREN | SCHNITT-<br>HOLZ,<br>SPERRHOLZ<br>UND<br>SONSTIGES<br>BEARBEITETES<br>HOLZ | HOLZ-<br>WAREN | HOLZ-<br>STOFF,<br>ZELL-<br>STOFF,<br>PAPIER<br>UND<br>PAPPE<br>1) |
|-------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------|
| 1991 D .....      | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| 1992 D .....      | + 1.2                                           | + 3.7                                                                       | + 2.6                                        | + 2.2                                                                                                           | - 1.6                         | - 0.4                                                                                               | + 4.1                              | + 0.5                    | - 3.2                                                                      | + 3.9          | - 9.4                                                              |
| 1993 D .....      | + 0.1                                           | + 2.8                                                                       | + 0.3                                        | + 1.7                                                                                                           | - 2.4                         | - 2.2                                                                                               | + 3.2                              | - 1.4                    | - 5.5                                                                      | + 3.0          | - 10.6                                                             |
| 1991 JANUAR ..... | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| FEBRUAR .....     | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| MAERZ .....       | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| APRIL .....       | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| MAI .....         | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| JUNI .....        | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| JULI .....        | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| AUGUST .....      | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| SEPTEMBER .....   | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| OKTOBER .....     | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| NOVEMBER .....    | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| DEZEMBER .....    | .                                               | .                                                                           | .                                            | .                                                                                                               | .                             | .                                                                                                   | .                                  | .                        | .                                                                          | .              | .                                                                  |
| 1992 JANUAR ..... | + 1.4                                           | + 3.3                                                                       | + 3.1                                        | + 2.4                                                                                                           | - 3.3                         | - 1.1                                                                                               | + 4.6                              | + 1.2                    | - 3.0                                                                      | + 4.0          | - 9.7                                                              |
| FEBRUAR .....     | + 1.5                                           | + 3.9                                                                       | + 2.9                                        | + 3.5                                                                                                           | - 3.4                         | - 0.4                                                                                               | + 4.2                              | + 1.0                    | - 2.4                                                                      | + 3.8          | - 10.0                                                             |
| MAERZ .....       | + 1.3                                           | + 3.7                                                                       | + 2.8                                        | + 3.2                                                                                                           | - 3.1                         | - 0.6                                                                                               | + 5.7                              | + 0.8                    | - 2.8                                                                      | + 4.1          | - 10.6                                                             |
| APRIL .....       | + 1.1                                           | + 3.7                                                                       | + 2.8                                        | + 2.8                                                                                                           | - 1.8                         | - 0.4                                                                                               | + 4.8                              | + 0.5                    | - 2.7                                                                      | + 3.7          | - 10.5                                                             |
| MAI .....         | + 1.2                                           | + 3.4                                                                       | + 2.9                                        | + 2.6                                                                                                           | - 1.3                         | - 0.4                                                                                               | + 4.1                              | + 0.7                    | - 2.3                                                                      | + 4.0          | - 10.6                                                             |
| JUNI .....        | + 1.1                                           | + 3.8                                                                       | + 2.7                                        | + 2.3                                                                                                           | - 1.0                         | - 0.5                                                                                               | + 4.1                              | + 0.1                    | - 2.4                                                                      | + 4.2          | - 10.3                                                             |
| JULI .....        | + 0.6                                           | + 3.9                                                                       | + 2.4                                        | + 2.3                                                                                                           | - 0.6                         | - 1.3                                                                                               | + 4.3                              | -                        | - 2.4                                                                      | + 4.3          | - 9.6                                                              |
| AUGUST .....      | + 0.9                                           | + 3.6                                                                       | + 2.6                                        | + 1.5                                                                                                           | - 0.8                         | - 1.0                                                                                               | + 3.7                              | + 0.5                    | - 3.3                                                                      | + 4.0          | - 9.4                                                              |
| SEPTEMBER .....   | + 1.4                                           | + 3.7                                                                       | + 2.5                                        | + 1.5                                                                                                           | - 1.0                         | - 0.8                                                                                               | + 3.4                              | -                        | - 3.3                                                                      | + 3.7          | - 9.0                                                              |
| OKTOBER .....     | + 1.4                                           | + 3.8                                                                       | + 2.3                                        | + 1.1                                                                                                           | - 1.0                         | - 0.9                                                                                               | + 3.3                              | - 0.2                    | - 3.8                                                                      | + 3.9          | - 8.3                                                              |
| NOVEMBER .....    | + 1.3                                           | + 3.9                                                                       | + 2.3                                        | + 1.3                                                                                                           | - 0.4                         | + 0.7                                                                                               | + 3.4                              | + 0.5                    | - 4.7                                                                      | + 3.6          | - 7.7                                                              |
| DEZEMBER .....    | + 1.3                                           | + 3.7                                                                       | + 2.2                                        | + 1.6                                                                                                           | - 1.6                         | + 1.2                                                                                               | + 3.4                              | + 0.4                    | - 5.0                                                                      | + 3.6          | - 7.1                                                              |
| 1993 JANUAR ..... | + 1.2                                           | + 3.6                                                                       | + 1.9                                        | + 2.3                                                                                                           | - 2.4                         | + 0.7                                                                                               | + 3.6                              | - 0.2                    | - 5.2                                                                      | + 3.5          | - 6.4                                                              |
| FEBRUAR .....     | + 0.4                                           | + 3.5                                                                       | + 1.3                                        | + 1.5                                                                                                           | - 2.4                         | + 0.2                                                                                               | + 4.0                              | - 0.8                    | - 5.7                                                                      | + 3.4          | - 7.5                                                              |
| MAERZ .....       | + 0.5                                           | + 3.4                                                                       | + 1.2                                        | + 1.1                                                                                                           | - 2.5                         | + 0.1                                                                                               | + 3.8                              | - 1.0                    | - 5.5                                                                      | + 3.2          | - 8.0                                                              |
| APRIL .....       | + 0.2                                           | + 3.1                                                                       | + 0.8                                        | + 0.8                                                                                                           | - 2.6                         | - 1.6                                                                                               | + 3.8                              | - 0.9                    | - 5.5                                                                      | + 3.5          | - 8.6                                                              |
| MAI .....         | - 0.1                                           | + 2.9                                                                       | + 0.2                                        | + 1.0                                                                                                           | - 2.4                         | - 2.1                                                                                               | + 3.3                              | - 1.2                    | - 5.8                                                                      | + 3.1          | - 9.3                                                              |
| JUNI .....        | - 0.2                                           | + 2.9                                                                       | + 0.1                                        | + 1.5                                                                                                           | - 2.4                         | - 2.2                                                                                               | + 3.3                              | - 0.7                    | - 5.6                                                                      | + 3.0          | - 10.8                                                             |
| JULI .....        | + 0.1                                           | + 3.2                                                                       | - 0.1                                        | + 1.7                                                                                                           | - 2.7                         | - 1.8                                                                                               | + 3.1                              | - 1.2                    | - 5.9                                                                      | + 2.8          | - 11.7                                                             |
| AUGUST .....      | -                                               | + 2.8                                                                       | - 0.3                                        | + 2.3                                                                                                           | - 2.6                         | - 2.0                                                                                               | + 3.0                              | - 2.2                    | - 5.7                                                                      | + 3.0          | - 12.8                                                             |
| SEPTEMBER .....   | - 0.2                                           | + 2.5                                                                       | - 0.3                                        | + 2.1                                                                                                           | - 2.7                         | - 3.1                                                                                               | + 2.8                              | - 2.2                    | - 5.9                                                                      | + 2.9          | - 13.1                                                             |
| OKTOBER .....     | - 0.3                                           | + 2.2                                                                       | - 0.5                                        | + 2.1                                                                                                           | - 2.2                         | - 3.9                                                                                               | + 2.8                              | - 1.9                    | - 6.0                                                                      | + 2.4          | - 13.7                                                             |
| NOVEMBER .....    | - 0.2                                           | + 1.8                                                                       | - 0.7                                        | + 2.2                                                                                                           | - 2.8                         | - 4.9                                                                                               | + 2.8                              | - 2.4                    | - 5.2                                                                      | + 2.4          | - 12.9                                                             |
| DEZEMBER .....    | - 0.1                                           | + 1.9                                                                       | - 0.6                                        | + 2.0                                                                                                           | - 1.5                         | - 5.3                                                                                               | + 2.8                              | - 1.9                    | - 4.4                                                                      | + 2.4          | - 12.5                                                             |
| 1994 JANUAR ..... | - 0.4                                           | + 1.2                                                                       | - 0.6                                        | + 2.2                                                                                                           | - 0.7                         | - 5.3                                                                                               | + 2.7                              | - 1.5                    | - 3.6                                                                      | + 2.3          | - 11.2                                                             |
| FEBRUAR .....     | + 0.1                                           | + 1.1                                                                       | - 0.5                                        | + 2.0                                                                                                           | - 0.5                         | - 4.9                                                                                               | + 2.3                              | - 1.4                    | - 3.1                                                                      | + 2.1          | - 8.9                                                              |
| MAERZ .....       | - 0.1                                           | + 1.3                                                                       | - 0.5                                        | + 1.7                                                                                                           | + 0.4                         | - 4.7                                                                                               | + 1.6                              | - 1.3                    | - 2.4                                                                      | + 2.1          | - 7.6                                                              |
| APRIL .....       | -                                               | + 1.1                                                                       | - 0.6                                        | + 1.6                                                                                                           | + 0.3                         | - 3.6                                                                                               | + 1.8                              | - 1.2                    | - 2.1                                                                      | + 2.0          | - 6.1                                                              |
| MAI .....         | + 0.2                                           | + 1.3                                                                       | - 0.6                                        | + 1.5                                                                                                           | + 0.5                         | - 3.2                                                                                               | + 1.6                              | - 1.6                    | - 1.3                                                                      | + 2.0          | - 3.6                                                              |
| JUNI .....        |                                                 |                                                                             |                                              |                                                                                                                 |                               |                                                                                                     |                                    |                          |                                                                            |                |                                                                    |

1) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSTOFF.

FRUEHERES BUNDESGBEIT  
1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

1.2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

| JAH<br>MONAT      | PAPIER-<br>UND<br>PAPPE-<br>WAREN | DRUCKEREI-<br>ERZEUG-<br>NISSE,<br>VERVIEL-<br>FAELTI-<br>GUNGEN | KUNST-<br>STOFF-<br>ERZEUG-<br>NISSE | GUMMI-<br>WAREN | LEDER | LEDER-<br>WAREN<br>UND<br>SCHUHE | TEXTILIEN | BEKLEIDUNG<br>UND<br>KONFEKTIO-<br>NIERTE<br>TEXTILIEN | ERZEUG-<br>NISSE<br>DES<br>ERNAEH-<br>RUNGS-<br>GEWERBES | TABAK-<br>WAREN | FERTIG-<br>TEIL-<br>BAUTEN<br>IM<br>HOCHBAU |
|-------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-----------------|-------|----------------------------------|-----------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------|
| 1991 D .....      | 100.0                             | 100.0                                                            | 100.0                                | 100.0           | 100.0 | 100.0                            | 100.0     | 100.0                                                  | 100.0                                                    | 100.0           | 100.0                                       |
| 1992 D .....      | 100.3                             | 101.4                                                            | 100.2                                | 103.3           | 101.8 | 102.7                            | 101.6     | 102.4                                                  | 102.6                                                    | 106.6           | 108.1                                       |
| 1993 D .....      | 98.0                              | 101.8                                                            | 99.6                                 | 100.5           | 100.9 | 104.8                            | 101.0     | 104.6                                                  | 102.0                                                    | 111.2           | 114.5                                       |
| 1991 JANUAR ..... | 98.8                              | 98.3                                                             | 99.9                                 | 97.2            | 100.8 | 98.9                             | 99.4      | 99.0                                                   | 98.8                                                     | 99.3            | 97.2                                        |
| FEBRUAR .....     | 99.1                              | 98.3                                                             | 100.2                                | 97.8            | 100.6 | 99.1                             | 99.8      | 99.1                                                   | 98.9                                                     | 99.4            | 97.7                                        |
| MAERZ .....       | 99.6                              | 98.4                                                             | 100.1                                | 98.3            | 99.9  | 99.4                             | 99.8      | 99.3                                                   | 99.1                                                     | 99.3            | 98.4                                        |
| APRIL .....       | 99.9                              | 98.8                                                             | 99.9                                 | 98.5            | 99.6  | 99.7                             | 99.7      | 99.3                                                   | 99.6                                                     | 99.3            | 98.9                                        |
| MAI .....         | 99.9                              | 100.0                                                            | 99.9                                 | 99.1            | 99.3  | 99.8                             | 100.0     | 99.4                                                   | 99.7                                                     | 99.3            | 99.1                                        |
| JUNI .....        | 100.2                             | 100.4                                                            | 99.8                                 | 99.3            | 100.4 | 99.9                             | 99.9      | 99.5                                                   | 99.9                                                     | 99.4            | 99.2                                        |
| JULI .....        | 100.4                             | 100.9                                                            | 100.1                                | 99.3            | 99.9  | 100.1                            | 100.3     | 99.9                                                   | 100.0                                                    | 99.2            | 100.8                                       |
| AUGUST .....      | 100.4                             | 101.0                                                            | 100.0                                | 101.0           | 99.7  | 100.2                            | 100.0     | 100.5                                                  | 100.1                                                    | 99.3            | 101.1                                       |
| SEPTEMBER ..      | 100.4                             | 101.0                                                            | 100.1                                | 102.2           | 100.1 | 100.5                            | 100.1     | 100.8                                                  | 100.6                                                    | 99.3            | 101.2                                       |
| OKTOBER .....     | 100.5                             | 100.9                                                            | 100.2                                | 102.2           | 99.8  | 100.6                            | 100.4     | 101.2                                                  | 101.0                                                    | 101.2           | 102.2                                       |
| NOVEMBER ...      | 100.5                             | 100.9                                                            | 99.9                                 | 102.5           | 99.9  | 100.8                            | 100.3     | 101.1                                                  | 101.1                                                    | 102.6           | 102.1                                       |
| DEZEMBER ...      | 100.5                             | 101.0                                                            | 99.8                                 | 102.5           | 99.9  | 100.8                            | 100.4     | 101.0                                                  | 101.2                                                    | 102.5           | 102.2                                       |
| 1992 JANUAR ..... | 100.5                             | 100.6                                                            | 100.1                                | 101.9           | 101.6 | 101.6                            | 101.1     | 101.4                                                  | 101.7                                                    | 102.5           | 103.8                                       |
| FEBRUAR .....     | 100.5                             | 100.7                                                            | 100.1                                | 101.7           | 101.5 | 101.9                            | 101.3     | 101.6                                                  | 102.2                                                    | 102.7           | 104.9                                       |
| MAERZ .....       | 100.5                             | 100.7                                                            | 100.1                                | 101.8           | 101.2 | 102.0                            | 101.5     | 101.7                                                  | 102.7                                                    | 107.0           | 105.9                                       |
| APRIL .....       | 100.2                             | 100.8                                                            | 100.3                                | 101.9           | 101.7 | 102.2                            | 101.6     | 101.7                                                  | 102.7                                                    | 107.2           | 107.5                                       |
| MAI .....         | 100.2                             | 101.3                                                            | 100.4                                | 103.2           | 101.8 | 102.5                            | 101.7     | 102.1                                                  | 102.9                                                    | 107.3           | 107.7                                       |
| JUNI .....        | 100.3                             | 101.5                                                            | 100.3                                | 103.5           | 102.0 | 102.5                            | 101.6     | 102.2                                                  | 103.0                                                    | 107.3           | 108.2                                       |
| JULI .....        | 100.4                             | 101.7                                                            | 100.4                                | 103.9           | 102.0 | 102.9                            | 101.7     | 102.5                                                  | 103.0                                                    | 107.3           | 108.5                                       |
| AUGUST .....      | 100.3                             | 101.7                                                            | 100.4                                | 104.1           | 102.2 | 102.9                            | 101.8     | 102.7                                                  | 102.8                                                    | 107.3           | 108.6                                       |
| SEPTEMBER ..      | 100.4                             | 101.8                                                            | 100.2                                | 104.1           | 102.0 | 102.9                            | 101.7     | 103.0                                                  | 102.8                                                    | 107.4           | 109.2                                       |
| OKTOBER .....     | 100.3                             | 101.8                                                            | 100.2                                | 104.2           | 101.8 | 103.5                            | 101.8     | 103.2                                                  | 102.4                                                    | 107.3           | 110.9                                       |
| NOVEMBER ...      | 100.0                             | 101.9                                                            | 100.2                                | 104.4           | 101.7 | 103.6                            | 101.7     | 103.4                                                  | 102.4                                                    | 107.8           | 111.0                                       |
| DEZEMBER ...      | 99.8                              | 101.9                                                            | 99.9                                 | 104.7           | 101.7 | 103.6                            | 101.6     | 103.4                                                  | 102.3                                                    | 108.5           | 111.3                                       |
| 1993 JANUAR ..... | 99.6                              | 101.7                                                            | 100.2                                | 100.9           | 101.4 | 104.2                            | 101.7     | 103.5                                                  | 102.5                                                    | 110.4           | 111.9                                       |
| FEBRUAR .....     | 99.1                              | 101.4                                                            | 100.0                                | 100.8           | 101.0 | 104.1                            | 101.4     | 104.2                                                  | 102.3                                                    | 110.5           | 112.5                                       |
| MAERZ .....       | 99.0                              | 101.4                                                            | 99.9                                 | 100.5           | 101.4 | 104.2                            | 101.2     | 104.3                                                  | 102.2                                                    | 110.5           | 113.1                                       |
| APRIL .....       | 99.1                              | 101.7                                                            | 99.8                                 | 100.6           | 100.6 | 104.5                            | 101.1     | 104.5                                                  | 102.2                                                    | 111.1           | 113.8                                       |
| MAI .....         | 98.8                              | 101.9                                                            | 99.7                                 | 100.4           | 101.1 | 104.7                            | 100.9     | 104.5                                                  | 102.1                                                    | 111.5           | 113.8                                       |
| JUNI .....        | 98.6                              | 102.0                                                            | 99.7                                 | 100.3           | 101.2 | 104.7                            | 100.9     | 104.5                                                  | 102.0                                                    | 111.4           | 114.2                                       |
| JULI .....        | 98.1                              | 102.0                                                            | 99.5                                 | 99.9            | 100.4 | 105.0                            | 100.7     | 104.7                                                  | 102.1                                                    | 111.4           | 114.7                                       |
| AUGUST .....      | 97.4                              | 101.9                                                            | 99.5                                 | 99.8            | 100.7 | 105.0                            | 101.1     | 104.8                                                  | 101.9                                                    | 111.5           | 114.6                                       |
| SEPTEMBER ..      | 96.7                              | 102.2                                                            | 99.3                                 | 99.6            | 100.9 | 105.0                            | 100.8     | 104.8                                                  | 101.8                                                    | 111.7           | 115.2                                       |
| OKTOBER .....     | 96.5                              | 102.1                                                            | 99.0                                 | 100.7           | 100.8 | 105.1                            | 100.6     | 105.1                                                  | 101.5                                                    | 111.3           | 116.6                                       |
| NOVEMBER ...      | 96.5                              | 101.9                                                            | 99.1                                 | 101.3           | 100.9 | 105.2                            | 100.8     | 105.0                                                  | 101.7                                                    | 111.5           | 116.7                                       |
| DEZEMBER ...      | 96.3                              | 101.8                                                            | 99.0                                 | 101.3           | 100.5 | 105.3                            | 100.7     | 104.9                                                  | 101.8                                                    | 111.4           | 116.9                                       |
| 1994 JANUAR ..... | 96.0                              | 101.2                                                            | 98.7                                 | 100.1           | 100.6 | 105.5                            | 100.8     | 105.0                                                  | 101.7                                                    | 111.2           | 118.2                                       |
| FEBRUAR .....     | 95.9                              | 101.2                                                            | 98.5                                 | 100.1           | 100.4 | 105.8                            | 101.1     | 105.0                                                  | 101.7                                                    | 112.1           | 118.6                                       |
| MAERZ .....       | 95.9                              | 101.2                                                            | 98.2                                 | 100.3           | 101.1 | 105.9                            | 101.2     | 105.1                                                  | 101.6                                                    | 113.5           | 119.2                                       |
| APRIL .....       | 96.1                              | 101.5                                                            | 98.0                                 | 100.4           | 100.3 | 106.0                            | 101.4     | 104.9                                                  | 101.6                                                    | 112.9           | 119.8                                       |
| MAI .....         | 96.8                              | 101.5                                                            | 97.9                                 | 100.2           | 100.5 | 105.9                            | 101.6     | 104.7                                                  | 101.8                                                    | 112.9           | 120.0                                       |
| JUNI .....        |                                   |                                                                  |                                      |                 |       |                                  |           |                                                        |                                                          |                 |                                             |

## FRUEHERES BUNDESGBIET

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## 1.2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

## RELATIVE VERAENDERUNGEN GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGNIS

## PROZENT

| JAHR<br>MONAT     | PAPIER-<br>UND<br>PAPPE-<br>WAREN | DRUCKEREI-<br>ERZEUG-<br>NISSE,<br>VERVIEL-<br>FAELTI-<br>GUNGEN | KUNST-<br>STOFF-<br>ERZEUG-<br>NISSE | GUMMI-<br>WAREN | LEDER | LEDER-<br>WAREN<br>UND<br>SCHUHE | TEXTILIEN | BEKLEIDUNG<br>UND<br>KONFEKTIO-<br>NIERTE<br>TEXTILIEN | ERZEUG-<br>NISSE<br>DES<br>ERNAEH-<br>RUNGS-<br>GEWERBES | TABAK-<br>WAREN | FERTIG-<br>TEIL-<br>BAUTEN<br>IM<br>HOCHBAU |
|-------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-----------------|-------|----------------------------------|-----------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------|
| 1991 U .....      | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| 1992 D .....      | + 0.3                             | + 1.4                                                            | + 0.2                                | + 3.3           | + 1.8 | + 2.7                            | + 1.6     | + 2.4                                                  | + 2.6                                                    | + 6.6           | + 8.1                                       |
| 1993 D .....      | - 2.3                             | + 0.4                                                            | - 0.6                                | - 2.7           | - 0.9 | + 2.0                            | - 0.6     | + 2.1                                                  | - 0.6                                                    | + 4.3           | + 5.9                                       |
| 1991 JANUAR ..... | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| FEBRUAR .....     | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| MAERZ .....       | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| APRIL .....       | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| MAI .....         | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| JUNI .....        | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| JULI .....        | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| AUGUST .....      | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| SEPTEMBER ..      | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| OKTOBER .....     | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| NOVEMBER .....    | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| DEZEMBER .....    | .                                 | .                                                                | .                                    | .               | .     | .                                | .         | .                                                      | .                                                        | .               | .                                           |
| 1992 JANUAR ..... | + 1.7                             | + 2.3                                                            | + 0.2                                | + 4.8           | + 0.8 | + 2.7                            | + 1.7     | + 2.4                                                  | + 2.9                                                    | + 3.2           | + 6.8                                       |
| FEBRUAR .....     | + 1.4                             | + 2.4                                                            | - 0.1                                | + 4.0           | + 0.9 | + 2.8                            | + 1.5     | + 2.5                                                  | + 3.3                                                    | + 3.3           | + 7.4                                       |
| MAERZ .....       | + 0.9                             | + 2.3                                                            | -                                    | + 3.6           | + 1.3 | + 2.6                            | + 1.7     | + 2.4                                                  | + 3.6                                                    | + 7.8           | + 7.6                                       |
| APRIL .....       | + 0.3                             | + 2.0                                                            | + 0.4                                | + 3.5           | + 2.1 | + 2.5                            | + 1.9     | + 2.4                                                  | + 3.1                                                    | + 8.0           | + 8.7                                       |
| MAI .....         | + 0.3                             | + 1.3                                                            | + 0.5                                | + 4.1           | + 2.5 | + 2.7                            | + 1.7     | + 2.7                                                  | + 3.2                                                    | + 8.1           | + 8.7                                       |
| JUNI .....        | + 0.1                             | + 1.1                                                            | + 0.5                                | + 4.2           | + 1.6 | + 2.6                            | + 1.7     | + 2.7                                                  | + 3.1                                                    | + 7.9           | + 9.1                                       |
| JULI .....        | -                                 | + 0.8                                                            | + 0.3                                | + 4.6           | + 2.1 | + 2.8                            | + 1.4     | + 2.6                                                  | + 3.0                                                    | + 8.2           | + 7.6                                       |
| AUGUST .....      | - 0.1                             | + 0.7                                                            | + 0.4                                | + 3.1           | + 2.5 | + 2.7                            | + 1.8     | + 2.2                                                  | + 2.7                                                    | + 8.1           | + 7.4                                       |
| SEPTEMBER ..      | -                                 | + 0.8                                                            | + 0.1                                | + 1.9           | + 1.9 | + 2.4                            | + 1.6     | + 2.2                                                  | + 2.2                                                    | + 8.2           | + 7.9                                       |
| OKTOBER .....     | - 0.2                             | + 0.9                                                            | -                                    | + 2.0           | + 2.0 | + 2.9                            | + 1.4     | + 2.0                                                  | + 1.4                                                    | + 6.0           | + 8.5                                       |
| NOVEMBER .....    | - 0.5                             | + 1.0                                                            | + 0.3                                | + 1.9           | + 1.8 | + 2.8                            | + 1.4     | + 2.3                                                  | + 1.3                                                    | + 5.1           | + 8.7                                       |
| DEZEMBER ...      | - 0.7                             | + 0.9                                                            | + 0.1                                | + 2.1           | + 1.8 | + 2.8                            | + 1.2     | + 2.4                                                  | + 1.1                                                    | + 5.9           | + 8.9                                       |
| 1993 JANUAR ..... | - 0.9                             | + 1.1                                                            | + 0.1                                | - 1.0           | - 0.2 | + 2.6                            | + 0.6     | + 2.1                                                  | + 0.8                                                    | + 7.7           | + 7.8                                       |
| FEBRUAR .....     | - 1.4                             | + 0.7                                                            | - 0.1                                | - 0.9           | - 0.5 | + 2.2                            | + 0.1     | + 2.6                                                  | + 0.1                                                    | + 7.6           | + 7.2                                       |
| MAERZ .....       | - 1.5                             | + 0.7                                                            | - 0.2                                | - 1.3           | + 0.2 | + 2.2                            | - 0.3     | + 2.6                                                  | - 0.5                                                    | + 3.3           | + 6.8                                       |
| APRIL .....       | - 1.1                             | + 0.9                                                            | - 0.5                                | - 1.3           | - 1.1 | + 2.3                            | - 0.5     | + 2.8                                                  | - 0.5                                                    | + 3.6           | + 5.9                                       |
| MAI .....         | - 1.4                             | + 0.6                                                            | - 0.7                                | - 2.7           | - 0.7 | + 2.1                            | - 0.8     | + 2.4                                                  | - 0.8                                                    | + 3.9           | + 5.7                                       |
| JUNI .....        | - 1.7                             | + 0.5                                                            | - 0.6                                | - 3.1           | - 0.8 | + 2.1                            | - 0.7     | + 2.3                                                  | - 1.0                                                    | + 3.8           | + 5.5                                       |
| JULI .....        | - 2.3                             | + 0.3                                                            | - 0.9                                | - 3.8           | - 1.6 | + 2.0                            | - 1.0     | + 2.1                                                  | - 0.9                                                    | + 3.8           | + 5.7                                       |
| AUGUST .....      | - 2.9                             | + 0.2                                                            | - 0.9                                | - 4.1           | - 1.5 | + 2.0                            | - 0.7     | + 2.0                                                  | - 0.9                                                    | + 3.9           | + 5.5                                       |
| SEPTEMBER ..      | - 3.7                             | + 0.4                                                            | - 0.9                                | - 4.3           | - 1.1 | + 2.0                            | - 0.9     | + 1.7                                                  | - 1.0                                                    | + 4.0           | + 5.5                                       |
| OKTOBER .....     | - 3.8                             | + 0.3                                                            | - 1.2                                | - 3.4           | - 1.0 | + 1.5                            | - 1.2     | + 1.8                                                  | - 0.9                                                    | + 3.7           | + 5.1                                       |
| NOVEMBER .....    | - 3.5                             | -                                                                | - 1.1                                | - 3.0           | - 0.8 | + 1.5                            | - 0.9     | + 1.5                                                  | - 0.7                                                    | + 3.4           | + 5.1                                       |
| DEZEMBER ...      | - 3.5                             | - 0.1                                                            | - 0.9                                | - 3.2           | - 1.2 | + 1.6                            | - 0.9     | + 1.5                                                  | - 0.5                                                    | + 2.7           | + 5.0                                       |
| 1994 JANUAR ..... | - 3.6                             | - 0.5                                                            | - 1.5                                | - 0.8           | - 0.8 | + 1.2                            | - 0.9     | + 1.4                                                  | - 0.8                                                    | + 0.7           | + 5.6                                       |
| FEBRUAR .....     | - 3.2                             | - 0.2                                                            | - 1.5                                | - 0.7           | - 0.6 | + 1.6                            | - 0.3     | + 0.8                                                  | - 0.6                                                    | + 1.4           | + 5.4                                       |
| MAERZ .....       | - 3.1                             | - 0.2                                                            | - 1.7                                | - 0.2           | - 0.3 | + 1.6                            | -         | + 0.8                                                  | - 0.6                                                    | + 2.7           | + 5.4                                       |
| APRIL .....       | - 3.0                             | - 0.2                                                            | - 1.8                                | - 0.2           | - 0.3 | + 1.4                            | + 0.3     | + 0.4                                                  | - 0.6                                                    | + 1.6           | + 5.3                                       |
| MAI .....         | - 2.0                             | - 0.4                                                            | - 1.8                                | - 0.2           | - 0.6 | + 1.1                            | + 0.7     | + 0.2                                                  | - 0.3                                                    | + 1.3           | + 5.4                                       |
| JUNI .....        |                                   |                                                                  |                                      |                 |       |                                  |           |                                                        |                                                          |                 |                                             |



Früheres Bundesgebiet  
1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)\*  
1.3 Langfristige Übersicht  
1991 = 100

| Jahr       | Gewerbliche Erzeugnisse |                                                            | Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes |                                                     |                                                   |                      |                                           | Investitions-<br>güter 1) | Verbrauchs-<br>güter (ohne<br>Nahrungs- und<br>Genußmittel) 1) |
|------------|-------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------|-------------------------------------------|---------------------------|----------------------------------------------------------------|
|            | insgesamt               | ohne Elektri-<br>zität, Erdgas,<br>Fernwärme und<br>Wasser | zusammen                                | Grundstoff-<br>und<br>Produktions-<br>gütergewerbes | Investitions-<br>güter<br>produzierenden Gewerbes | Verbrauchs-<br>güter | Nahrungs- und<br>Genußmittel-<br>gewerbes |                           |                                                                |
| 1938 ..... | 18,7                    | 18,4                                                       | 19,4                                    | 19,0                                                | 17,0                                              | 18,7                 | 27,7                                      | .                         | .                                                              |
| 1949 ..... | 35,5                    | 36,1                                                       | 37,8                                    | 36,3                                                | 30,8                                              | 40,7                 | 54,1                                      | .                         | .                                                              |
| 1950 ..... | 34,5                    | 35,2                                                       | 36,6                                    | 35,9                                                | 29,1                                              | 40,1                 | 51,2                                      | .                         | .                                                              |
| 1951 ..... | 41,0                    | 41,9                                                       | 43,8                                    | 45,6                                                | 34,2                                              | 49,0                 | 55,4                                      | .                         | .                                                              |
| 1952 ..... | 41,9                    | 42,8                                                       | 44,2                                    | 49,7                                                | 37,1                                              | 42,0                 | 55,5                                      | .                         | .                                                              |
| 1953 ..... | 40,9                    | 41,4                                                       | 42,4                                    | 47,3                                                | 36,5                                              | 39,0                 | 53,5                                      | .                         | .                                                              |
| 1954 ..... | 40,1                    | 40,7                                                       | 41,5                                    | 46,4                                                | 35,5                                              | 38,5                 | 53,5                                      | .                         | .                                                              |
| 1955 ..... | 41,0                    | 41,4                                                       | 42,4                                    | 48,7                                                | 35,8                                              | 38,7                 | 53,2                                      | 29,4                      | 37,3                                                           |
| 1956 ..... | 41,5                    | 42,0                                                       | 42,9                                    | 49,3                                                | 36,5                                              | 39,2                 | 53,6                                      | 30,3                      | 37,6                                                           |
| 1957 ..... | 42,3                    | 42,8                                                       | 43,6                                    | 49,9                                                | 37,2                                              | 40,4                 | 53,4                                      | 31,1                      | 38,2                                                           |
| 1958 ..... | 42,1                    | 42,6                                                       | 43,3                                    | 49,1                                                | 37,7                                              | 39,8                 | 52,9                                      | 31,7                      | 38,2                                                           |
| 1959 ..... | 41,8                    | 42,2                                                       | 42,9                                    | 48,7                                                | 37,2                                              | 38,8                 | 53,5                                      | 31,6                      | 37,9                                                           |
| 1960 ..... | 42,3                    | 42,7                                                       | 43,4                                    | 49,0                                                | 37,8                                              | 40,2                 | 52,9                                      | 32,1                      | 38,6                                                           |
| 1961 ..... | 42,8                    | 43,2                                                       | 44,1                                    | 48,9                                                | 39,0                                              | 41,2                 | 53,7                                      | 33,3                      | 39,4                                                           |
| 1962 ..... | 43,2                    | 43,8                                                       | 44,7                                    | 48,7                                                | 40,0                                              | 41,6                 | 54,6                                      | 34,5                      | 40,3                                                           |
| 1963 ..... | 43,5                    | 44,1                                                       | 44,8                                    | 48,3                                                | 40,2                                              | 42,3                 | 55,3                                      | 34,9                      | 40,7                                                           |
| 1964 ..... | 44,0                    | 44,5                                                       | 45,4                                    | 48,7                                                | 40,7                                              | 43,2                 | 55,7                                      | 35,5                      | 41,1                                                           |
| 1965 ..... | 45,1                    | 45,6                                                       | 46,4                                    | 49,7                                                | 42,0                                              | 44,1                 | 56,4                                      | 36,6                      | 42,1                                                           |
| 1966 ..... | 45,8                    | 46,4                                                       | 47,3                                    | 50,2                                                | 42,8                                              | 45,3                 | 57,7                                      | 37,5                      | 43,1                                                           |
| 1967 ..... | 45,3                    | 46,1                                                       | 46,8                                    | 49,0                                                | 42,3                                              | 44,9                 | 58,2                                      | 37,4                      | 43,3                                                           |
| 1968 ..... | 45,1                    | 45,6                                                       | 46,4                                    | 48,4                                                | 42,2                                              | 44,8                 | 57,4                                      | 37,5                      | 42,9                                                           |
| 1969 ..... | 45,9                    | 46,5                                                       | 47,3                                    | 49,1                                                | 43,6                                              | 45,7                 | 58,0                                      | 38,9                      | 42,8                                                           |
| 1970 ..... | 48,1                    | 49,0                                                       | 49,7                                    | 51,3                                                | 47,1                                              | 47,4                 | 59,3                                      | 42,5                      | 44,7                                                           |
| 1971 ..... | 50,2                    | 51,1                                                       | 51,8                                    | 52,5                                                | 50,0                                              | 49,2                 | 61,4                                      | 45,9                      | 46,8                                                           |
| 1972 ..... | 51,5                    | 52,3                                                       | 53,1                                    | 52,5                                                | 51,4                                              | 50,9                 | 63,9                                      | 47,5                      | 48,5                                                           |
| 1973 ..... | 54,9                    | 55,8                                                       | 56,6                                    | 57,1                                                | 53,6                                              | 54,8                 | 69,3                                      | 49,7                      | 52,1                                                           |
| 1974 ..... | 62,3                    | 63,5                                                       | 64,2                                    | 70,5                                                | 58,6                                              | 61,2                 | 73,2                                      | 54,2                      | 58,2                                                           |
| 1975 ..... | 65,2                    | 65,8                                                       | 66,3                                    | 69,8                                                | 62,8                                              | 62,8                 | 75,9                                      | 58,8                      | 61,5                                                           |
| 1976 ..... | 67,6                    | 68,1                                                       | 68,4                                    | 71,9                                                | 64,9                                              | 64,7                 | 78,8                                      | 61,3                      | 63,7                                                           |
| 1977 ..... | 69,5                    | 70,0                                                       | 70,4                                    | 71,8                                                | 67,3                                              | 66,5                 | 84,3                                      | 63,9                      | 65,0                                                           |
| 1978 ..... | 70,3                    | 70,6                                                       | 70,9                                    | 71,3                                                | 68,9                                              | 67,6                 | 83,6                                      | 66,0                      | 66,3                                                           |
| 1979 ..... | 73,6                    | 74,2                                                       | 74,6                                    | 78,8                                                | 70,9                                              | 71,0                 | 83,9                                      | 68,2                      | 71,7                                                           |
| 1980 ..... | 79,2                    | 79,6                                                       | 79,7                                    | 88,0                                                | 74,2                                              | 76,0                 | 85,9                                      | 71,4                      | 78,2                                                           |
| 1981 ..... | 85,4                    | 84,6                                                       | 84,5                                    | 96,5                                                | 77,2                                              | 79,7                 | 89,8                                      | 74,6                      | 84,7                                                           |
| 1982 ..... | 90,4                    | 88,7                                                       | 88,6                                    | 100,2                                               | 81,6                                              | 82,8                 | 95,1                                      | 79,0                      | 87,5                                                           |
| 1983 ..... | 91,7                    | 90,1                                                       | 89,9                                    | 99,8                                                | 83,8                                              | 84,3                 | 97,2                                      | 81,3                      | 88,2                                                           |
| 1984 ..... | 94,4                    | 92,6                                                       | 92,5                                    | 103,8                                               | 85,7                                              | 86,9                 | 98,6                                      | 83,4                      | 90,3                                                           |
| 1985 ..... | 96,7                    | 94,6                                                       | 94,4                                    | 106,8                                               | 87,8                                              | 89,2                 | 97,8                                      | 85,7                      | 93,0                                                           |
| 1986 ..... | 94,2                    | 92,3                                                       | 92,2                                    | 95,2                                                | 89,6                                              | 90,1                 | 96,9                                      | 87,9                      | 88,2                                                           |
| 1987 ..... | 91,9                    | 92,0                                                       | 91,8                                    | 92,2                                                | 91,1                                              | 90,9                 | 94,7                                      | 89,9                      | 88,5                                                           |
| 1988 ..... | 93,1                    | 93,4                                                       | 93,3                                    | 93,8                                                | 92,6                                              | 92,6                 | 95,8                                      | 91,7                      | 88,8                                                           |
| 1989 ..... | 96,0                    | 96,5                                                       | 96,5                                    | 99,7                                                | 94,7                                              | 95,0                 | 98,2                                      | 94,0                      | 93,1                                                           |
| 1990 ..... | 97,6                    | 98,0                                                       | 97,9                                    | 99,4                                                | 97,1                                              | 97,3                 | 98,5                                      | 96,8                      | 95,8                                                           |
| 1991 ..... | 100                     | 100                                                        | 100                                     | 100                                                 | 100                                               | 100                  | 100                                       | 100                       | 100                                                            |
| 1992 ..... | 101,4                   | 101,7                                                      | 101,6                                   | 98,8                                                | 102,7                                             | 101,6                | 103,1                                     | 102,8                     | 102,8                                                          |
| 1993 ..... | 101,4                   | 101,8                                                      | 101,7                                   | 96,2                                                | 104,0                                             | 102,0                | 103,2                                     | 104,4                     | 104,4                                                          |

\*) In diesen Reihen ist die Indexveränderung von Dezember 1967 zu Januar 1968 (Einführung der Mehrwertsteuer) ausgeglichen. Soll dagegen dieser Einfluß zum Ausdruck kommen, müssen Indexzahlen in Tabelle 1.2, die sich auf die Jahre vor 1968 beziehen, um einen bestimmten Prozentsatz erhöht werden, der auf Anfrage bekanntgegeben wird.

1) Zuordnung der Güter entsprechend ihrer vorwiegenden Verwendung.

## Früheres Bundesgebiet

2 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte  
im Inlands- und Auslandsabsatz

1985 = 100

| Gütergruppe                                                                                   | Verkettungs-<br>faktor 1) | 1993         | 1993  | 1994  |       | Veränderung<br>April 1994<br>gegenüber |              |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------------|-------|-------|-------|----------------------------------------|--------------|
|                                                                                               |                           | Durchschnitt | April | März  | April | April<br>1993                          | März<br>1994 |
|                                                                                               |                           | in Prozent   |       |       |       |                                        |              |
| Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt 2) 3) .....                                                 | 0,84166                   | 104,6        | 104,8 | 104,9 | 105,0 | + 0,2                                  | + 0,1        |
| Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes .....                                                 | 0,84380                   | 106,9        | 107,1 | 107,2 | 107,5 | + 0,4                                  | + 0,3        |
| Erzeugnisse des                                                                               |                           |              |       |       |       |                                        |              |
| Grundstoff- und Produktionsgütergewerbes .....                                                | 0,82988                   | 88,8         | 89,2  | 89,5  | 89,9  | + 0,8                                  | + 0,4        |
| Investitionsgüter produzierenden Gewerbes .....                                               | 0,84228                   | 117,6        | 117,7 | 118,0 | 118,1 | + 0,3                                  | + 0,1        |
| Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbes .....                                                 | 0,85039                   | 113,8        | 114,0 | 113,8 | 113,9 | - 0,1                                  | + 0,1        |
| Nahrungs- und Genussmittelgewerbes .....                                                      | 0,87871                   | 103,9        | 104,0 | 104,0 | 103,9 | - 0,1                                  | - 0,1        |
| Bergbauliche Erzeugnisse .....                                                                | .                         | 75,5         | 75,3  | 75,2  | 74,7  | - 0,8                                  | - 0,7        |
| Mineralölzeugnisse .....                                                                      | 0,77293                   | 76,0         | 77,5  | 79,6  | 80,6  | + 4,0                                  | + 1,3        |
| Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel .....                                            | 0,83572                   | 118,1        | 118,2 | 119,8 | 119,8 | + 1,4                                  | -            |
| Eisen und Stahl .....                                                                         | 0,82630                   | 82,8         | 82,6  | 83,5  | 84,0  | + 1,7                                  | + 0,6        |
| NE-Metalle und -Metallhalbzeug (einschl.<br>Edelmetallen und deren Halbzeug) .....            | 0,92742                   | 74,3         | 73,8  | 75,9  | 76,1  | + 3,1                                  | + 0,3        |
| Gießereierzeugnisse .....                                                                     | 0,82338                   | 118,8        | 119,3 | 116,1 | 116,7 | - 2,2                                  | + 0,5        |
| Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und<br>der Stahlverformung .....                 | 0,85243                   | 101,6        | 102,2 | 100,1 | 100,1 | - 2,1                                  | -            |
| Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge .....                                               | 0,82250                   | 124,5        | 124,4 | 124,7 | 124,7 | + 0,2                                  | -            |
| Maschinenbauerzeugnisse (einschl.<br>Ackerschleppern) .....                                   | 0,82068                   | 128,2        | 128,2 | 129,0 | 129,1 | + 0,7                                  | + 0,1        |
| Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper) .....                                                  | 0,82137                   | 120,5        | 120,4 | 121,2 | 121,4 | + 0,8                                  | + 0,2        |
| Elektrotechnische Erzeugnisse .....                                                           | 0,88131                   | 109,3        | 109,6 | 109,4 | 109,4 | - 0,2                                  | -            |
| Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren                                               | 0,86415                   | 120,9        | 120,9 | 121,9 | 122,3 | + 1,2                                  | + 0,3        |
| Eisen-, Blech- und Metallwaren .....                                                          | 0,83587                   | 117,0        | 117,2 | 117,0 | 117,2 | -                                      | + 0,2        |
| Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte,<br>Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä. .... | 0,86881                   | 112,5        | 111,8 | 114,5 | 114,3 | + 2,2                                  | - 0,2        |
| Chemische Erzeugnisse .....                                                                   | 0,83305                   | 89,9         | 90,0  | 90,1  | 90,3  | + 0,3                                  | + 0,2        |
| Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und<br>-einrichtungen .....                           | 0,97670                   | 74,0         | 74,5  | 72,3  | 72,0  | - 3,4                                  | - 0,4        |
| Feinkeramische Erzeugnisse .....                                                              | 0,82869                   | 129,5        | 129,7 | 131,8 | 132,1 | + 1,9                                  | + 0,2        |
| Glas und Glaswaren .....                                                                      | 0,89107                   | 109,3        | 109,6 | 108,3 | 108,2 | - 1,3                                  | - 0,1        |
| Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes<br>Holz .....                               | 1,05047                   | 95,4         | 96,0  | 94,3r | 94,6  | - 1,5                                  | + 0,3        |
| Holzwaren .....                                                                               | 0,83193                   | 131,0        | 131,0 | 132,8 | 133,4 | + 1,8                                  | + 0,5        |
| Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe .....                                                | 0,82114                   | 80,1         | 81,6  | 77,6  | 77,9  | - 4,5                                  | + 0,4        |
| Papier- und Pappwaren .....                                                                   | 0,82917                   | 108,9        | 109,9 | 106,9 | 107,1 | - 2,5                                  | + 0,2        |
| Druckereierzeugnisse .....                                                                    | 0,84961                   | 118,1        | 118,0 | 117,6 | 117,9 | - 0,1                                  | + 0,3        |
| Kunststoffzeugnisse .....                                                                     | 0,89991                   | 108,9        | 109,5 | 107,4 | 107,2 | - 2,1                                  | - 0,2        |
| Gummiwaren .....                                                                              | 0,82620                   | 107,8        | 107,8 | 108,1 | 108,2 | + 0,4                                  | + 0,1        |
| Leder .....                                                                                   | 0,75516                   | 97,5         | 97,7  | 98,7  | 98,4  | + 0,7                                  | - 0,3        |
| Lederwaren und Schuhe .....                                                                   | 0,84846                   | 116,7        | 116,3 | 117,8 | 117,8 | + 1,3                                  | -            |
| Textilien .....                                                                               | 0,84211                   | 104,1        | 104,3 | 104,3 | 104,4 | + 0,1                                  | + 0,1        |
| Bekleidung .....                                                                              | 0,83898                   | 117,1        | 116,7 | 118,4 | 118,3 | + 1,4                                  | - 0,1        |
| Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes .....                                                      | 0,89056                   | 100,7        | 100,9 | 100,5 | 100,5 | - 0,4                                  | -            |
| Tabakwaren .....                                                                              | 0,76235                   | 127,1        | 126,8 | 129,8 | 129,2 | + 1,9                                  | - 0,5        |

1) Siehe Erläuterungen Punkt 3.

2) Ohne Elektrizität, Fernwärme, Wasser, Wasserfahrzeuge, Fertigteilebauten  
im Hochbau.3) Ab Januar 1994 errechnet unter Berücksichtigung der Preisentwicklung  
des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) auf  
Basis 1991.

FRUEHERES BUNDESGBEIT  
3 ERZEUGERPREISE AUSGEWAELHTER GEMERBLICHER PRODUKTE  
DM JE MENGENEINHEIT

| GUTERBEZEICHNUNG<br>HANDELSBEDINGUNGEN                                                                                                                                                                        | FRACHTLAGE                 | EINHEIT | 1993                                | 1993   | 1994   |        |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|---------|-------------------------------------|--------|--------|--------|
|                                                                                                                                                                                                               |                            |         | DURCH-<br>SCHNITT                   | MAI    | APRIL  | MAI    |
|                                                                                                                                                                                                               |                            |         | O H N E<br>UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER |        |        |        |
| WASSER (STICHTAG: 21. DES MONATS)                                                                                                                                                                             |                            |         |                                     |        |        |        |
| ABGABE AN HAUSHALTE (10 M3 MONATLICH)                                                                                                                                                                         | -                          | 1 M3    | 2,67                                | 2,66   | 2,89   | 2,89   |
| ABGABE AN INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITAET)                                                                                                                                                                    | -                          | 1 M3    | 2,21                                | 2,21   | 2,50   | 2,50   |
| 5 000 M3 MONATLICH                                                                                                                                                                                            | -                          | 1 M3    | 1,97                                | 1,97   | 2,23   | 2,23   |
| 50 000 M3 MONATLICH                                                                                                                                                                                           | -                          | 1 M3    |                                     |        |        |        |
| STEINKOEHLE (STICHTAG: 21. DES MONATS)                                                                                                                                                                        |                            |         |                                     |        |        |        |
| RUHR-REVIER                                                                                                                                                                                                   |                            |         |                                     |        |        |        |
| MUSSKOEHLEN (FETT/MUSS 4)                                                                                                                                                                                     | AB ZECHÉ                   | 1 T     | 315,25                              | 314,00 | 317,00 | 317,00 |
| FEINKOEHLEN (ANTHRAZIT)                                                                                                                                                                                       | AB ZECHÉ                   | 1 T     | 293,25                              | 292,00 | 295,00 | 295,00 |
| FEINKOEHLEN (GASFLAMM-KOEHLE)                                                                                                                                                                                 | AB ZECHÉ                   | 1 T     | 281,25                              | 280,00 | 283,00 | 283,00 |
| FEINKOEHLEN (FETT-KOEHLE)                                                                                                                                                                                     | AB ZECHÉ                   | 1 T     | 293,25                              | 292,00 | 295,00 | 295,00 |
| KOKSKOEHLE II                                                                                                                                                                                                 | AB ZECHÉ                   | 1 T     | 295,17                              | 293,50 | 297,50 | 297,50 |
| ANTHRAZIT-BRIKETTS, GROSS                                                                                                                                                                                     | AB ZECHÉ                   | 1 T     | 342,00                              | 342,00 | 342,00 | 342,00 |
| ANTHRAZIT-BRIKETTS, KLEIN                                                                                                                                                                                     | AB ZECHÉ                   | 1 T     | 342,00                              | 342,00 | 342,00 | 342,00 |
| SAAR-REVIER                                                                                                                                                                                                   |                            |         |                                     |        |        |        |
| FETTKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE)                                                                                                                                                                                  | AB ZECHÉ                   | 1 T     | 337,83                              | 337,00 | 339,00 | 339,00 |
| EDELFLAMMKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE)                                                                                                                                                                             | AB ZECHÉ                   | 1 T     | 322,83                              | 322,00 | 324,00 | 324,00 |
| BRAUNKOEHLE (STICHTAG: 21. DES MONATS)                                                                                                                                                                        |                            |         |                                     |        |        |        |
| BRAUNKOEHLENBRIKETTS (HAUSBRAND) 1)                                                                                                                                                                           | AB WERK                    | 1 T     | 203,17                              | 191,50 | 204,00 | 204,00 |
| INDUSTRIEBRAND                                                                                                                                                                                                | AB WERK                    | 1 T     | 142,00                              | 142,00 | 142,00 | 142,00 |
| RUHR-KOKS (STICHTAG: 21. DES MONATS)                                                                                                                                                                          |                            |         |                                     |        |        |        |
| HOCHOFENKOKS 4                                                                                                                                                                                                | AB ZECHÉ                   | 1 T     | 420,92                              | 418,00 | 425,00 | 425,00 |
| MINERALOELERZEUGNISSE (EINSCHL. MINERALOELSTEUER UND EBV;<br>STICHTAG: 15. DES MONATS)                                                                                                                        |                            |         |                                     |        |        |        |
| VERGASERKRAFTSTOFF (NORMALBENZIN, MARKENWARE, UNVERBLEIT)                                                                                                                                                     |                            |         |                                     |        |        |        |
| BEI ABGABE VON 15-20 M3 IN TANKKRAFTWAGEN AN DEN GROSSHANDEL                                                                                                                                                  | FREI EMPFAENGER            | 1 HL    | 105,92                              | 107,75 | 120,72 | 120,98 |
| BEI ABGABE VON 5-7 M3 IN TANKKRAFTWAGEN AN GROSSVERBRAUCHER                                                                                                                                                   | FREI EMPFAENGER            | 1 HL    | 107,05                              | 109,03 | 121,36 | 121,65 |
| DIESELKRAFTSTOFF                                                                                                                                                                                              |                            |         |                                     |        |        |        |
| BEI LIEFERUNG AN DEN GROSSHANDEL 2)                                                                                                                                                                           | FREI ZIELORT               | 1 HL    | 81,96                               | 82,22  | 86,97  | 86,68  |
| BEI LIEFERUNG VON 50-70 HL AN GROSSVERBRAUCHER 3)                                                                                                                                                             | FREI VERBRAUCHS-<br>STELLE | 1 HL    | 84,37                               | 84,85  | 89,61  | 89,12  |
| PORTLANDZEMENT PZ 35 F LOSE NACH DIN 1164<br>(STICHTAG: 21. DES MONATS)                                                                                                                                       |                            |         |                                     |        |        |        |
|                                                                                                                                                                                                               | FREI EMPF.-STAT.           | 1 T     | 158,18                              | 158,20 | 162,51 | 162,51 |
| ROEISEN (UNTER BERUECKSICHTIGUNG DES GEWAHR-<br>TEN TREUERABATTES; STICHTAG: 21. DES MONATS)                                                                                                                  |                            |         |                                     |        |        |        |
| HAEMATIT, 2,0 - 3,0 % SI                                                                                                                                                                                      | OBERHAUSEN                 | 1 T     | 455,00                              | 455,00 | 455,00 | 455,00 |
| GIESSEREI I, 2,0 - 3,0 % SI                                                                                                                                                                                   | OBERHAUSEN                 | 1 T     | 465,00                              | 465,00 | 465,00 | 465,00 |
| WALZSTAHL (MARKTPREISE EINSCHL. DURCHSCHNITTLICHER<br>GUETE-, ABMESSUNGS- U. DIENSTLEISTUNGSZUSCHLAEGE,<br>ABZUEGL. ALLER RABATTE (JAHRES-, MENGEN-, VERTRAGS-<br>UND MARKTRABATTE; STICHTAG: 21. DES MONATS) |                            |         |                                     |        |        |        |
| BREITFLANSCHTRAEGER                                                                                                                                                                                           | OBERH./SAARBR.             | 1 T     | 695,17                              | 696,67 | 715,00 | 671,00 |
| FORMSTAHL (OHNE BREITFLANSCHTRAEGER)                                                                                                                                                                          | OBERH./SAARBR.             | 1 T     | 720,60                              | 715,40 | 760,40 | 711,40 |
| STABSTAHL AUS MASSENSTAHL                                                                                                                                                                                     | OBERH./SAARBR.             | 1 T     | 777,67                              | 789,80 | 720,50 | 740,25 |
| GERIPPTE BETONSTAHL (STAEBE)                                                                                                                                                                                  | OBERH./SAARBR.             | 1 T     | 517,92                              | 543,33 | 530,00 | 525,00 |
| WALZDRAHT                                                                                                                                                                                                     | OBERH./SAARBR.             | 1 T     | 563,26                              | 580,83 | 587,50 | 592,60 |
| BREITFLACHSTAHL                                                                                                                                                                                               | ESSEN/SAARBR.              | 1 T     | 847,56                              | 840,33 | 870,33 | 875,33 |
| BANDSTAHL, WARM GEWALZT                                                                                                                                                                                       | ESSEN                      | 1 T     | 777,04                              | 778,25 | 742,33 | 744,00 |
| WARMBREITBAND ZUR DIREKTEN VERWENDUNG                                                                                                                                                                         | ESSEN                      | 1 T     | 630,73                              | 617,40 | 654,75 | 658,50 |
| GROBBLECH IM WARMBREITBANDBEREICH                                                                                                                                                                             | ESSEN                      | 1 T     | 692,36                              | 680,00 | 725,00 | 738,33 |
| GROBBLECH IM QUARTOBEREICH                                                                                                                                                                                    | ESSEN/SAARBR.              | 1 T     | 777,64                              | 765,00 | 808,67 | 810,00 |
| FEINBLECH, KALT GEWALZT, UNLEGIERT                                                                                                                                                                            | ESSEN                      | 1 T     | 920,27                              | 913,00 | 944,33 | 947,67 |
| NE-METALLE (MONATSDURCHSCHNITTSPREIS)                                                                                                                                                                         |                            |         |                                     |        |        |        |
| ELEKTROLYTKUPFER FUER LEITZWECKE (DEL-NOTIZ) 4)                                                                                                                                                               | AB LAGER/HUETTE            | 1 DT    | 323,15                              | 295,73 | 326,43 | 383,00 |
| FEINKORNMESSING, BEI ABGABE IN GESCHLOSSENEN LADUNGEN                                                                                                                                                         | FREI VERBRAUCHER           | 1 DT    | 322,07                              | 314,38 | 330,00 | 350,01 |
| FEINZINK, 99,995 % ZN, BEI ABGABE IN GESCHLOSSENEN LADUNGEN                                                                                                                                                   | AB LAGER/HUETTE            | 1 DT    | 168,49                              | 168,13 | 166,50 | 167,30 |

1) EINSCHL. DER SAISONZU- UND ABSCHLAEGE.  
2) DURCHSCHNITT AUS DEN PREISEN DER MARKTORTE KIEL, HAMBURG,  
HANNOVER, BREMEN, DUESSELDORF, FRANKFURT, MANNHEIM/LUD-  
WIGSHAFEN, STUTTGART, MUENCHEN UND BERLIN.

3) DURCHSCHNITT AUS DEN PREISEN DER MARKTORTE KIEL, HAMBURG,  
HANNOVER, BREMEN, DUESSELDORF, FRANKFURT, MANNHEIM/LUD-  
WIGSHAFEN, SAARBRUECKEN, STUTTGART, MUENCHEN UND BERLIN.

4) AB MAI 1994 STICHTAG: 21. DES MONATS.

Früheres Bundesgebiet  
3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte  
DM je hl

| Güterbezeichnung<br>Handelsbedingungen                    | Frachtlage       | Berichtsort bzw.<br>Geltungsbereich                       | 1993                                                            | 1993                                                        | 1994      |         |       |
|-----------------------------------------------------------|------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-----------|---------|-------|
|                                                           |                  |                                                           | Durchschnitt                                                    | 15. Mai<br>ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer                    | 15. April | 15. Mai |       |
| Leichtes Heizöl 1)                                        |                  |                                                           | Verkäufe der westdeutschen Produzenten im früheren Bundesgebiet |                                                             |           |         |       |
| bei Lieferung von mindestens 500 t an den Großhandel      | ab Lager         | Kiel                                                      | 33,35                                                           | 33,88                                                       | 32,19     | 31,66   |       |
|                                                           |                  | Hamburg                                                   | 32,97                                                           | 33,56                                                       | 31,68     | 31,43   |       |
|                                                           |                  | Hannover                                                  | 34,17                                                           | 34,79                                                       | 32,74     | 32,21   |       |
|                                                           |                  | Bremen                                                    | 33,09                                                           | 33,68                                                       | 31,80     | 31,30   |       |
|                                                           |                  | Düsseldorf                                                | 33,14                                                           | 33,76                                                       | 31,44     | 31,49   |       |
|                                                           |                  | Frankfurt am Main                                         | 33,57                                                           | 34,15                                                       | 32,02     | 31,99   |       |
|                                                           |                  | Mannheim/<br>Ludwigshafen                                 | 33,49                                                           | 34,08                                                       | 31,92     | 31,88   |       |
|                                                           |                  | Stuttgart                                                 | 34,26                                                           | 34,87                                                       | 32,74     | 32,67   |       |
|                                                           |                  | München                                                   | 34,58                                                           | 35,18                                                       | 33,01     | 32,91   |       |
|                                                           |                  | Berlin                                                    | 35,17                                                           | 35,57                                                       | 32,88     | 32,68   |       |
|                                                           |                  | Durchschnitt                                              |                                                                 | 33,78                                                       | 34,35     | 32,24   | 32,02 |
|                                                           |                  | bei Lieferung in Tkw an Verbraucher, 40-50 hl pro Auftrag | frei Verbraucher                                                | Kiel                                                        | 39,46     | 40,18   | 38,33 |
| Hamburg                                                   | 39,04            |                                                           |                                                                 | 39,66                                                       | 37,60     | 37,54   |       |
| Hannover                                                  | 40,68            |                                                           |                                                                 | 41,44                                                       | 38,64     | 38,63   |       |
| Bremen                                                    | 38,39            |                                                           |                                                                 | 38,84                                                       | 37,94     | 37,51   |       |
| Düsseldorf                                                | 39,38            |                                                           |                                                                 | 39,52                                                       | 37,72     | 37,69   |       |
| Frankfurt am Main                                         | 39,97            |                                                           |                                                                 | 40,61                                                       | 38,40     | 37,96   |       |
| Mannheim/<br>Ludwigshafen                                 | 39,76            |                                                           |                                                                 | 40,58                                                       | 37,44     | 37,59   |       |
| Stuttgart                                                 | 39,88            |                                                           |                                                                 | 40,40                                                       | 38,03     | 38,34   |       |
| München                                                   | 40,85            |                                                           |                                                                 | 41,40                                                       | 38,92     | 38,92   |       |
| Berlin                                                    | 42,14            |                                                           |                                                                 | 43,04                                                       | 39,36     | 40,40   |       |
| Durchschnitt                                              |                  |                                                           |                                                                 | 39,96                                                       | 40,57     | 38,24   | 38,26 |
|                                                           |                  |                                                           |                                                                 | Verkäufe der westdeutschen Produzenten in den neuen Ländern |           |         |       |
| bei Lieferung von mindestens 500 t an den Großhandel      | ab Lager         | Rostock                                                   | .                                                               | .                                                           | .         | .       |       |
|                                                           |                  | Magdeburg                                                 | .                                                               | .                                                           | .         | .       |       |
|                                                           |                  | Erfurt                                                    | .                                                               | .                                                           | .         | .       |       |
|                                                           |                  | Leipzig                                                   | .                                                               | .                                                           | .         | .       |       |
|                                                           |                  | Dresden                                                   | 36,93                                                           | 37,59                                                       | 34,99     | 34,70   |       |
| bei Lieferung in Tkw an Verbraucher, 40-50 hl pro Auftrag | frei Verbraucher | Rostock                                                   | 37,92                                                           | 38,41                                                       | 37,24     | 37,08   |       |
|                                                           |                  | Magdeburg                                                 | 40,71                                                           | 41,22                                                       | 39,55     | 39,79   |       |
|                                                           |                  | Erfurt                                                    | .                                                               | 41,79                                                       | 38,20     | 37,41   |       |
|                                                           |                  | Leipzig                                                   | 41,01                                                           | 41,30                                                       | 39,80     | 39,81   |       |
|                                                           |                  | Dresden                                                   | 42,31                                                           | 42,97                                                       | 40,01     | 40,06   |       |

1) Einschl. Mineralölsteuer und EBV.

Früheres Bundesgebiet  
3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte  
DM je t

| Güterbezeichnung<br>Handelsbedingungen                                                                                                                        | Frachtlage    | Berichts-ort bzw.<br>Geltungs-<br>bereich | 1993                          | 1993    | 1994      |         |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------|-------------------------------|---------|-----------|---------|
|                                                                                                                                                               |               |                                           | Durchschnitt                  | 15. Mai | 15. April | 15. Mai |
|                                                                                                                                                               |               |                                           | ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer |         |           |         |
| Schweres Heizöl 1)                                                                                                                                            |               |                                           |                               |         |           |         |
| Schwefelgehalt maximal 1 %                                                                                                                                    |               |                                           |                               |         |           |         |
| bei Lieferung in Tkw an ge-<br>werbliche Verbraucher im<br>Bereich von 30 Straßenkilo-<br>metern ab Stadtmitte bei Ab-<br>nahme von 15 t und mehr im<br>Monat | frei Betrieb  | Bundesgebiet 2)                           | 205,41                        | 206,17  | 185,45    | 191,33  |
|                                                                                                                                                               |               | Hamburg                                   | 195,35                        | 203,39  | 180,38    | 184,21  |
|                                                                                                                                                               |               | Bremen                                    | 210,05                        | 214,32  | 189,59    | 197,10  |
|                                                                                                                                                               |               | Düsseldorf                                | 203,75                        | 202,59  | 188,60    | 196,80  |
|                                                                                                                                                               |               | Stuttgart                                 | 193,77                        | 189,85  | 176,90    | 181,79  |
|                                                                                                                                                               |               | München                                   | 191,44                        | 189,37  | 174,16    | 174,67  |
|                                                                                                                                                               |               | *Rheinschiene* 3)                         | 197,40                        | 194,09  | 178,82    | 187,64  |
| bei Abnahme in Kessel- oder<br>Tankkraftwagen                                                                                                                 | ab Raffinerie | Bundesgebiet 4)                           | 183,55                        | 183,46  | 167,06    | 172,87  |
|                                                                                                                                                               |               | Rhein/Ruhr                                | 194,52                        | 194,09  | 179,79    | 187,99  |
| bei Abnahme in Leichtern von<br>650 t und mehr                                                                                                                | ab Raffinerie | Bundesgebiet 5)                           | 182,63                        | 184,28  | 160,49    | 172,25  |
| Schwefelgehalt mehr als 1 % bis<br>einschl. 2 %                                                                                                               |               |                                           |                               |         |           |         |
| bei Lieferung in Tkw an ge-<br>werbliche Verbraucher im<br>Bereich von 30 Straßenkilo-<br>metern ab Stadtmitte bei Ab-<br>nahme von 15 t und mehr im<br>Monat | frei Betrieb  | Bundesgebiet 6)                           | 198,44                        | 202,16  | 191,67    | 201,83  |
|                                                                                                                                                               |               |                                           |                               |         |           |         |
| bei Abnahme in Kessel- oder<br>Tankkraftwagen                                                                                                                 | ab Raffinerie | Bundesgebiet 7)                           | 172,77                        | 174,32  |           |         |
|                                                                                                                                                               |               | Rhein/Ruhr                                | 170,31                        | 169,80  | 159,20    | 178,30  |

1) Einschl. Mineralölsteuer und EBV. Die Preise enthalten die Heizölsteuer in Höhe von 30,00 DM je Tonne. Die für die Verstromung von schwerem Heizöl zu entrichtende zusätzliche Steuer von 25,00 DM je Tonne ist nicht berücksichtigt.

2) Durchschnitt aus den Preisen der Markttorte Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Mannheim/Ludwigshafen, Stuttgart, München, Berlin.

3) Durchschnitt aus den Preisen der Markttorte Düsseldorf, Frankfurt am Main, Mannheim/Ludwigshafen.

4) Durchschnitt aus den Preisen der Raffineriegebiete Hamburg, Rhein/Ruhr, Karlsruhe, Ingolstadt.

5) Durchschnitt aus den Preisen der Raffineriegebiete Hamburg, Rhein/Ruhr, Karlsruhe.

6) Durchschnitt aus den Preisen der Markttorte Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Berlin und bis einschl. Dez. 1993, München.

7) Durchschnitt aus den Preisen der Raffineriegebiete Hamburg, Rhein/Ruhr, Ingolstadt und bis einschl. Dez. 1993, Karlsruhe.

II. T E I L

Neue Länder und  
Berlin-Ost

# 1 Erläuterungen

## zum Erzeugerpreisindex in den neuen Ländern und Berlin-Ost

- 1 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) mißt auf repräsentativer Grundlage die Entwicklung der Preise für die im Inland (Neue Länder und Berlin-Ost) von der Energie- und Wasserversorgung sowie dem Bergbau und dem Verarbeitenden Gewerbe hergestellten und in der Bundesrepublik Deutschland (Gebietsstand ab 3.10.1990) abgesetzten Erzeugnisse.

Die Umsätze zwischen den gewerblichen Unternehmen werden preisstatistisch berücksichtigt (sog. Bruttoprinzip). Im Hinblick auf die wesentlichen Rechenvorgänge kann der Index als der gewogene Durchschnitt aus den Preisveränderungszahlen in der Darstellung Basisjahr 1989 = 100 (überwiegend Durchschnittsmeßzahlen) bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl gewerblicher Produkte (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden.

Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Anteile an der zum Absatz bestimmten industriellen Güterproduktion zu Industrieabgabepreisen im Jahre 1989.

- 2 Der Index wird nach der Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1989) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1991 in Aussicht genommen.
- 3 Die Preisreihen für Güterarten werden in der Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Jahre 1989 = 100 dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen monatlicher Preis-erhebungen bei einer repräsentativen Auswahl gewerblicher Unternehmen. Stichtag der Erhebungen ist der 21. des Monats (bis einschl. September 1991 der 15.). Erfragt werden die an diesem Tag (ggf. kurz davor oder danach) vertraglich vereinbarten Preise. Damit die monatlichen Werte 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 Beschaf-

fenheit, 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.

- 4 Die Auswahl der Preisrepräsentanten erfolgte durch die Unternehmen auf der Grundlage einer festgelegten Nomenklatur repräsentativer Erzeugnisgruppen. Ende 1990 waren rd. 1 600 Unternehmen nach ihren Verkaufspreisen für über 8 000 Einzelerzeugnisse befragt worden.

Je Güterart wird ab Juli 1990 monatlich über die durchschnittliche Preisveränderungsrate zum Vormonat die Reihe (als Meßzahl) bis zum Basisjahr 1989 durch Verketteten zurückgeführt. Die Indizes auf den nächsthöheren Aggregationsstufen - bis hin zum Gesamtindex - werden aus den Meßzahlen der Güterarten unter Berücksichtigung ihrer Wägungszahlen (ausgedrückt im Promille des Gesamtindex) berechnet.

- 5 Die Erfassung der Preise in den Unternehmen und die Berechnung der Indizes erfolgte bis September 1991 in der Gliederung nach der Erzeugnis- und Leistungsnomenklatur der DDR (ELN). Die auf ELN-Basis ermittelten Ergebnisse wurden anschließend auf Güterklassen des Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken (Ausgabe 1989) umgeschlüsselt. Auf dieser Grundlage wurden Ergebnisse für Gütergruppen berechnet (ohne Spalt- und Brutstoffe, Luft- und Raumfahrzeuge und Fertigbauteilbauten im Hochbau, von den Wasserfahrzeugen nur Boote und Jachten).

Ab Oktober 1991 werden die Preise für nach dem Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken (Ausgabe 1989) beschriebene Produkte erhoben. Damit wurde ein weiterer Schritt zur Herstellung der vollen Vergleichbarkeit mit dem für das frühere Bundesgebiet berechneten Erzeugerpreisindex getan.

### Zur besonderen Beachtung

Die Erfassung der Preisangaben für das Jahr 1989 erfolgte zu Industrieabgabepreisen in Mark der DDR. Diese Preise lagen den wirtschaftlichen Beziehungen der Unternehmen untereinander zugrunde. Ab Juli 1990 werden die Erzeugerpreise in DM erhoben. Durch prinzipielle Unterschiede in der Preisbildung ist der Vergleich zwischen der formalen Indexbasis (1989) einerseits und den

Indexzahlen für die Zeit ab dem 1. Juli 1990 - dem Tag der Einführung der DM in der DDR - eingeschränkt. Auch soll mit der Berechnung des Index auf der Grundlage der Industrieabgabepreise 1989, die auf Mark der DDR lauteten, nicht zum Ausdruck gebracht werden, daß für die Stufe der industriellen Produktion die Wertrelation 1 Mark der DDR = 1 DM galt.

Neue Länder und Berlin-Ost  
1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)  
1.1 Aktuelle Ergebnisse

1989 = 100

| Lfd. Nr. | Nr. der GP-Systematik | Gütergruppe, -zweig, -klasse und -art                                                     | Wägungsanteil am Gesamtindex in Promille | 1993 Durchschnitt | 1993  |       |       | Veränderung Dez. 1993 gegenüber Dez. 1992 in Prozent |           |
|----------|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------|-------|-------|-------|------------------------------------------------------|-----------|
|          |                       |                                                                                           |                                          |                   | Dez.  | Nov.  | Dez.  | Dez. 1992                                            | Nov. 1993 |
| 1        |                       | Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt.....                                                    | 1 000                                    | 64,3              | 63,9  | 64,4  | 64,4  | + 0,8                                                | -         |
|          |                       | darunter:                                                                                 |                                          |                   |       |       |       |                                                      |           |
| 2        |                       | Fertigerzeugnisse 1).....                                                                 | 266,08                                   | 64,2              | 63,6  | 64,6  | 64,6  | + 1,6                                                | -         |
| 3        |                       | Investitionsgüter.....                                                                    | 93,23                                    | 64,4              | 63,7  | 64,7  | 64,8  | + 1,7                                                | + 0,2     |
| 4        |                       | Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel)..                                        | 172,85                                   | 64,1              | 63,5  | 64,6  | 64,6  | + 1,7                                                | -         |
| 5        |                       | Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt (ohne Elektrizität, Gas, Fernwärme und Wasser).....     | 949,34                                   | 60,4              | 60,1  | 60,4  | 60,4  | + 0,5                                                | -         |
| 6        |                       | Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt (ohne Mineralöl-erzeugnisse).....                       | 964,96                                   | 65,3              | 64,9  | 65,4  | 65,4  | + 0,8                                                | -         |
| 7        |                       | Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt (ohne NE-Metalle und -Metallhalbzeug).....              | 975,68                                   | 65,1              | 64,7  | 65,2  | 65,2  | + 0,8                                                | -         |
| 8        | 10/2122               | Elektrizität, Gas, Fernwärme, Wasser 2).....                                              | 50,66                                    | 139,9             | 135,9 | 140,9 | 141,0 | + 3,8                                                | + 0,1     |
| 9        | 10                    | Elektrizität, Fernwärme, Wasser 2).....                                                   | 45,74                                    | 150,7             | 146,3 | 152,0 | 152,2 | + 4,0                                                | + 0,1     |
| 10       | 21                    | Bergbauliche Erzeugnisse.....                                                             | 34,44                                    | 94,5              | 95,2  | 95,3  | 95,3  | + 0,1                                                | -         |
| 11       |                       | Bergbauliche Erzeugnisse (ohne Erdgas).....                                               | 29,52                                    | 103,7             | 104,6 | 104,7 | 104,7 | + 0,1                                                | -         |
| 12       |                       | Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes.....                                              | 919,82                                   | 58,9              | 58,6  | 58,9  | 58,9  | + 0,5                                                | -         |
| 13       |                       | Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes (ohne Mineralölerzeugnisse).....                  | 884,78                                   | 59,8              | 59,6  | 59,8  | 59,9  | + 0,5                                                | + 0,2     |
| 14       |                       | Erzeugnisse des Grundstoff- und Produktionsgütergewerbes.....                             | 301,22                                   | 51,1              | 51,0  | 50,9  | 50,8  | - 0,4                                                | - 0,2     |
| 15       | 22                    | Mineralölerzeugnisse.....                                                                 | 35,04                                    | 37,0              | 35,1  | 37,1  | 36,4  | + 3,7                                                | - 1,9     |
| 16       | 25                    | Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel.....                                         | 31,31                                    | 84,5              | 84,3  | 84,5  | 84,4  | + 0,1                                                | - 0,1     |
| 17       | 27                    | Eisen und Stahl.....                                                                      | 47,35                                    | 38,3              | 37,6  | 38,6  | 38,5  | + 2,4                                                | - 0,3     |
| 18       | 28                    | NE-Metalle und -Metallhalbzeug (einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug).....            | 24,32                                    | 32,2              | 32,3  | 32,0  | 32,3  | -                                                    | + 0,9     |
| 19       | 29                    | Gießereierzeugnisse.....                                                                  | 8,23                                     | 76,3              | 77,0  | 75,8  | 76,0  | - 1,3                                                | + 0,3     |
| 20       | 301                   | Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke.....                                         | 9,59                                     | 53,5              | 54,2  | 53,5  | 53,5  | - 1,3                                                | -         |
| 21       | 40                    | Chemische Erzeugnisse.....                                                                | 111,38                                   | 54,2              | 54,5  | 53,9  | 53,8  | - 1,3                                                | - 0,2     |
| 22       | 521/526               | Flachglas und Glasfaser.....                                                              | 1,02                                     | 51,8              | 52,4  | 49,6  | 49,6  | - 5,3                                                | -         |
| 23       | 53                    | Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz.....                               | 6,18                                     | 57,5              | 58,2  | 56,8  | 56,7  | - 2,6                                                | - 0,2     |
| 24       | 55                    | Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe.....                                             | 12,45                                    | 50,1              | 53,3  | 48,0  | 47,9  | - 10,1                                               | - 0,2     |
| 25       | 59                    | Gummiwaren.....                                                                           | 14,35                                    | 45,2              | 43,6  | 45,7  | 45,7  | + 4,8                                                | -         |
| 26       |                       | Erzeugnisse des Investitionsgüter produzierenden Gewerbes.....                            | 284,46                                   | 64,9              | 64,4  | 64,9  | 64,9  | + 0,8                                                | -         |
| 27       | 302                   | Erzeugnisse der Stahlverformung.....                                                      | 9,89                                     | 59,9              | 60,4  | 59,9  | 59,6  | - 1,3                                                | - 0,5     |
| 28       | 31                    | Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge.....                                            | 17,82                                    | 71,6              | 71,7  | 71,6  | 71,6  | - 0,1                                                | -         |
| 29       | 32                    | Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern).....                                   | 91,62                                    | 75,6              | 74,5  | 75,9  | 76,0  | + 2,0                                                | + 0,1     |
| 30       | 33                    | Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper).....                                               | 33,95                                    | •                 | •     | •     | •     | •                                                    | •         |
| 31       | 345                   | Boote und Yachten.....                                                                    | 0,14                                     | •                 | 88,5  | 88,7  | 88,7  | + 0,2                                                | -         |
| 32       | 36                    | Elektrotechnische Erzeugnisse.....                                                        | 85,65                                    | 57,2              | 56,9  | 57,0  | 56,9  | -                                                    | - 0,2     |
| 33       | 37                    | Feinmechanische und optische Erzeugnisse, Uhren....                                       | 10,25                                    | 68,3              | 67,7  | 68,6  | 68,8  | + 1,6                                                | + 0,3     |
| 34       | 38                    | Eisen-, Blech- und Metallwaren.....                                                       | 22,33                                    | 78,3              | 78,1  | 78,3  | 78,1  | -                                                    | - 0,3     |
| 35       | 50                    | Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen.....                           | 12,81                                    | •                 | •     | •     | •     | •                                                    | •         |
| 36       |                       | Erzeugnisse des Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbes.....                              | 171,46                                   | 52,8              | 52,4  | 53,1  | 53,1  | + 1,3                                                | -         |
| 37       | 39                    | Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä..... | 6,27                                     | 73,5              | 71,7  | 73,6  | 73,6  | + 2,6                                                | -         |
| 38       | 51                    | Feinkeramische Erzeugnisse.....                                                           | 3,83                                     | 65,3              | 63,6  | 65,9  | 66,1  | + 3,9                                                | + 0,3     |
| 39       | 522-524               | Hohlglas, verarbeitetes und veredeltes Flachglas...                                       | 7,28                                     | 47,1              | 46,4  | 47,3  | 47,3  | + 1,9                                                | -         |
| 40       | 54                    | Holzwaren.....                                                                            | 24,67                                    | 59,6              | 58,4  | 60,4  | 60,4  | + 3,4                                                | -         |
| 41       | 56                    | Papier- und Pappwaren.....                                                                | 8,81                                     | 64,1              | 64,2  | 63,9  | 63,9  | - 0,5                                                | -         |
| 42       | 57                    | Druckereierzeugnisse.....                                                                 | 5,61                                     | 124,6             | 117,9 | 130,4 | 130,4 | + 10,6                                               | -         |
| 43       | 58                    | Kunststofferzeugnisse.....                                                                | 13,95                                    | 54,4              | 54,6  | 54,2  | 54,2  | - 0,7                                                | -         |
| 44       | 61                    | Leder.....                                                                                | 2,74                                     | 42,5              | 41,8  | 43,2  | 43,2  | + 3,3                                                | -         |
| 45       | 62                    | Lederwaren und Schuhe.....                                                                | 10,86                                    | 59,4              | 59,5  | 59,0  | 59,0  | - 0,8                                                | -         |
| 46       | 63                    | Textilien.....                                                                            | 64,08                                    | 36,6              | 36,8  | 36,7  | 36,7  | - 0,3                                                | -         |
| 47       | 64                    | Bekleidung.....                                                                           | 23,36                                    | 60,0              | 60,0  | 60,0  | 60,0  | -                                                    | -         |
| 48       |                       | Erzeugnisse des Nahrungs- und Genußmittelgewerbes....                                     | 162,68                                   | 69,3              | 69,2  | 69,3  | 69,4  | + 0,3                                                | + 0,1     |
| 49       | 68                    | Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes.....                                                   | 153,57                                   | 67,0              | 67,0  | 66,9  | 67,1  | + 0,1                                                | + 0,3     |
| 50       | 69                    | Tabakwaren.....                                                                           | 9,11                                     | 106,7             | 104,5 | 106,7 | 106,7 | + 2,1                                                | -         |

1) Fertigerzeugnisse nach ihrer vorwiegenden Verwendung entsprechend der Warengliederung des Index der gewerblichen Bruttoproduktion für Investitions- und Verbrauchsgüter.

2) Bei Elektrizität, Gas, Wasser einschl. der Verkäufe der Weiterverteiler



Neue Länder und Berlin-Ost

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)

1.2 Kurzfristige Übersicht

1989 = 100

| Jahr<br>Monat                                       | Gewerbliche Erzeugnisse |                                      | Elektrizität,<br>Fernwärme,<br>Wasser 1) | Bergbau-<br>liche Er-<br>zeugnisse | Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes |                                                       |                                                                      |                      |                                                | Fertigerzeugnisse 2)   |                                                                |
|-----------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------|------------------------|----------------------------------------------------------------|
|                                                     | insgesamt               | ohne<br>Mineral-<br>öl-<br>zeugnisse |                                          |                                    | zusammen                                | Grundstoff-<br>und Produk-<br>tionsgüter-<br>gewerbes | Erzeugnisse des<br>Investi-<br>tionsgüter<br>produzierenden Gewerbes | Verbrauchs-<br>güter | Nahrungs-<br>und Genuß-<br>mittel-<br>gewerbes | Investi-<br>tionsgüter | Verbrauchs-<br>güter (ohne<br>Nahrungs-<br>und<br>Genußmittel) |
| Absolute Werte                                      |                         |                                      |                                          |                                    |                                         |                                                       |                                                                      |                      |                                                |                        |                                                                |
| 1992 Januar                                         | 63,4                    | 64,4                                 | 140,6                                    | 92,5                               | 58,5                                    | 51,2                                                  | 64,4                                                                 | 51,8                 | 68,7                                           | 64,2                   | 61,6                                                           |
| Februar                                             | 63,5                    | 64,5                                 | 141,2                                    | 92,6                               | 58,5                                    | 51,1                                                  | 64,4                                                                 | 51,8                 | 69,2                                           | 64,4                   | 61,9                                                           |
| März                                                | 63,8                    | 64,8                                 | 143,7                                    | 92,7                               | 58,7                                    | 51,2                                                  | 64,4                                                                 | 52,1                 | 69,9                                           | 64,5                   | 62,3                                                           |
| April                                               | 63,9                    | 65,0                                 | 144,8                                    | 93,1                               | 58,8                                    | 51,4                                                  | 64,0                                                                 | 52,2                 | 70,1                                           | 63,6                   | 62,9                                                           |
| Mai                                                 | 63,8                    | 64,8                                 | 144,8                                    | 91,4                               | 58,7                                    | 51,3                                                  | 64,1                                                                 | 51,9                 | 70,1                                           | 63,6                   | 62,7                                                           |
| Juni                                                | 63,8                    | 64,8                                 | 144,8                                    | 91,4                               | 58,8                                    | 51,5                                                  | 64,1                                                                 | 52,0                 | 70,1                                           | 63,6                   | 62,7                                                           |
| Juli                                                | 63,9                    | 64,9                                 | 145,1                                    | 91,4                               | 58,8                                    | 51,5                                                  | 64,2                                                                 | 52,1                 | 70,1                                           | 63,8                   | 63,0                                                           |
| August                                              | 63,9                    | 64,9                                 | 145,2                                    | 91,4                               | 58,8                                    | 51,4                                                  | 64,3                                                                 | 52,1                 | 70,0                                           | 63,9                   | 63,2                                                           |
| September                                           | 64,0                    | 65,1                                 | 145,2                                    | 95,3                               | 58,8                                    | 51,3                                                  | 64,3                                                                 | 52,3                 | 70,0                                           | 63,9                   | 63,4                                                           |
| Oktober                                             | 64,0                    | 65,1                                 | 146,4                                    | 95,2                               | 58,7                                    | 51,2                                                  | 64,4                                                                 | 52,4                 | 69,6                                           | 63,8                   | 63,6                                                           |
| November                                            | 64,0                    | 65,0                                 | 146,4                                    | 95,2                               | 58,7                                    | 51,2                                                  | 64,4                                                                 | 52,3                 | 69,5                                           | 63,8                   | 63,5                                                           |
| Dezember                                            | 63,9                    | 64,9                                 | 146,3                                    | 95,2                               | 58,6                                    | 51,0                                                  | 64,4                                                                 | 52,4                 | 69,2                                           | 63,7                   | 63,5                                                           |
| 1993 Januar                                         | 64,0                    | 65,1                                 | 148,3                                    | 95,1                               | 58,7                                    | 50,9                                                  | 64,7                                                                 | 52,4                 | 69,4                                           | 64,1                   | 63,6                                                           |
| Februar                                             | 64,1                    | 65,1                                 | 148,6                                    | 95,1                               | 58,8                                    | 51,1                                                  | 64,7                                                                 | 52,5                 | 69,2                                           | 64,2                   | 63,7                                                           |
| März                                                | 64,3                    | 65,2                                 | 149,2                                    | 95,1                               | 58,9                                    | 51,3                                                  | 64,8                                                                 | 52,6                 | 69,3                                           | 64,2                   | 63,9                                                           |
| April                                               | 64,4                    | 65,4                                 | 151,3                                    | 95,1                               | 58,9                                    | 51,3                                                  | 64,9                                                                 | 52,7                 | 69,3                                           | 64,3                   | 64,0                                                           |
| Mai                                                 | 64,4                    | 65,3                                 | 151,2                                    | 93,0                               | 59,0                                    | 51,2                                                  | 65,0                                                                 | 52,7                 | 69,5                                           | 64,4                   | 64,1                                                           |
| Juni                                                | 64,4                    | 65,4                                 | 151,2                                    | 93,0                               | 59,0                                    | 51,2                                                  | 64,9                                                                 | 52,7                 | 69,6                                           | 64,3                   | 64,1                                                           |
| Juli                                                | 64,4                    | 65,4                                 | 151,2                                    | 93,0                               | 59,0                                    | 51,2                                                  | 64,9                                                                 | 52,8                 | 69,6                                           | 64,5                   | 64,2                                                           |
| August                                              | 64,3                    | 65,3                                 | 151,2                                    | 93,1                               | 58,9                                    | 51,1                                                  | 64,9                                                                 | 52,9                 | 69,4                                           | 64,6                   | 64,2                                                           |
| September                                           | 64,3                    | 65,3                                 | 151,2                                    | 95,3                               | 58,8                                    | 50,9                                                  | 64,8                                                                 | 52,9                 | 69,2                                           | 64,5                   | 64,3                                                           |
| Oktober                                             | 64,3                    | 65,3                                 | 151,2                                    | 95,3                               | 58,8                                    | 51,0                                                  | 64,9                                                                 | 53,1                 | 68,9                                           | 64,7                   | 64,4                                                           |
| November                                            | 64,4                    | 65,4                                 | 152,0                                    | 95,3                               | 58,9                                    | 50,9                                                  | 64,9                                                                 | 53,1                 | 69,3                                           | 64,7                   | 64,6                                                           |
| Dezember                                            | 64,4                    | 65,4                                 | 152,2                                    | 95,3                               | 58,9                                    | 50,8                                                  | 64,9                                                                 | 53,1                 | 69,4                                           | 64,8                   | 64,6                                                           |
| Relative Veränderungen gegenüber dem Vormonat       |                         |                                      |                                          |                                    |                                         |                                                       |                                                                      |                      |                                                |                        |                                                                |
| Prozent                                             |                         |                                      |                                          |                                    |                                         |                                                       |                                                                      |                      |                                                |                        |                                                                |
| 1992 Januar                                         | + 0,5                   | + 0,3                                | + 1,2                                    | + 2,4                              | + 0,2                                   | -                                                     | + 0,2                                                                | -                    | + 0,4                                          | + 0,3                  | + 0,5                                                          |
| Februar                                             | + 0,2                   | + 0,2                                | + 0,4                                    | + 0,1                              | -                                       | + 0,2                                                 | -                                                                    | -                    | + 0,7                                          | + 0,3                  | + 0,5                                                          |
| März                                                | + 0,5                   | + 0,5                                | + 1,8                                    | + 0,1                              | + 0,3                                   | + 0,2                                                 | -                                                                    | + 0,6                | + 1,0                                          | + 0,2                  | + 0,6                                                          |
| April                                               | + 0,2                   | + 0,3                                | + 0,8                                    | + 0,4                              | + 0,2                                   | + 0,4                                                 | - 0,6                                                                | + 0,2                | + 0,3                                          | - 1,4                  | + 1,0                                                          |
| Mai                                                 | - 0,2                   | - 0,3                                | -                                        | - 1,8                              | - 0,2                                   | - 0,2                                                 | + 0,2                                                                | - 0,6                | -                                              | -                      | - 0,3                                                          |
| Juni                                                | -                       | -                                    | -                                        | -                                  | + 0,2                                   | + 0,4                                                 | -                                                                    | + 0,2                | -                                              | -                      | -                                                              |
| Juli                                                | + 0,2                   | + 0,2                                | + 0,2                                    | -                                  | -                                       | -                                                     | + 0,2                                                                | + 0,2                | -                                              | + 0,3                  | + 0,5                                                          |
| August                                              | -                       | -                                    | + 0,1                                    | -                                  | -                                       | - 0,2                                                 | + 0,2                                                                | -                    | - 0,1                                          | + 0,2                  | + 0,3                                                          |
| September                                           | + 0,2                   | + 0,3                                | -                                        | + 4,3                              | -                                       | - 0,2                                                 | -                                                                    | + 0,4                | -                                              | -                      | + 0,3                                                          |
| Oktober                                             | -                       | -                                    | + 0,8                                    | - 0,1                              | - 0,2                                   | - 0,2                                                 | + 0,2                                                                | + 0,2                | - 0,6                                          | - 0,2                  | + 0,3                                                          |
| November                                            | -                       | - 0,2                                | -                                        | -                                  | -                                       | -                                                     | -                                                                    | - 0,2                | - 0,1                                          | -                      | - 0,2                                                          |
| Dezember                                            | - 0,2                   | - 0,2                                | - 0,1                                    | -                                  | - 0,2                                   | - 0,4                                                 | -                                                                    | + 0,2                | - 0,4                                          | - 0,2                  | -                                                              |
| 1993 Januar                                         | + 0,2                   | + 0,3                                | + 1,4                                    | - 0,1                              | + 0,2                                   | - 0,2                                                 | + 0,5                                                                | -                    | + 0,3                                          | + 0,6                  | + 0,2                                                          |
| Februar                                             | + 0,2                   | -                                    | + 0,2                                    | -                                  | + 0,2                                   | + 0,4                                                 | -                                                                    | + 0,2                | - 0,3                                          | + 0,2                  | + 0,2                                                          |
| März                                                | + 0,3                   | + 0,2                                | + 0,4                                    | -                                  | + 0,2                                   | + 0,4                                                 | + 0,2                                                                | + 0,2                | + 0,1                                          | -                      | + 0,3                                                          |
| April                                               | + 0,2                   | + 0,3                                | + 1,4                                    | -                                  | -                                       | -                                                     | + 0,2                                                                | + 0,2                | -                                              | + 0,2                  | + 0,2                                                          |
| Mai                                                 | -                       | - 0,2                                | - 0,1                                    | - 2,2                              | + 0,2                                   | - 0,2                                                 | + 0,2                                                                | -                    | + 0,3                                          | + 0,2                  | + 0,2                                                          |
| Juni                                                | -                       | + 0,2                                | -                                        | -                                  | -                                       | -                                                     | - 0,2                                                                | -                    | + 0,1                                          | - 0,2                  | -                                                              |
| Juli                                                | -                       | -                                    | -                                        | -                                  | -                                       | -                                                     | -                                                                    | + 0,2                | -                                              | + 0,3                  | + 0,2                                                          |
| August                                              | - 0,2                   | - 0,2                                | -                                        | + 0,1                              | - 0,2                                   | - 0,2                                                 | -                                                                    | + 0,2                | - 0,3                                          | + 0,2                  | -                                                              |
| September                                           | -                       | -                                    | -                                        | + 2,4                              | - 0,2                                   | - 0,4                                                 | - 0,2                                                                | -                    | - 0,3                                          | - 0,2                  | + 0,2                                                          |
| Oktober                                             | -                       | -                                    | -                                        | -                                  | -                                       | + 0,2                                                 | + 0,2                                                                | + 0,4                | - 0,4                                          | + 0,3                  | + 0,2                                                          |
| November                                            | + 0,2                   | + 0,2                                | + 0,5                                    | -                                  | + 0,2                                   | - 0,2                                                 | -                                                                    | -                    | + 0,6                                          | -                      | + 0,3                                                          |
| Dezember                                            | -                       | -                                    | + 0,1                                    | -                                  | -                                       | - 0,2                                                 | -                                                                    | -                    | + 0,1                                          | + 0,2                  | -                                                              |
| Relative Veränderungen gegenüber dem Vorjahresmonat |                         |                                      |                                          |                                    |                                         |                                                       |                                                                      |                      |                                                |                        |                                                                |
| Prozent                                             |                         |                                      |                                          |                                    |                                         |                                                       |                                                                      |                      |                                                |                        |                                                                |
| 1992 Januar                                         | + 0,2                   | + 0,3                                | + 6,3                                    | + 9,9                              | - 1,0                                   | - 2,1                                                 | - 2,4                                                                | - 0,2                | + 2,5                                          | - 0,2                  | + 4,4                                                          |
| Februar                                             | + 0,2                   | + 0,2                                | + 6,1                                    | + 9,8                              | - 1,0                                   | - 3,0                                                 | - 2,1                                                                | - 0,4                | + 3,6                                          | + 0,8                  | + 1,6                                                          |
| März                                                | + 0,9                   | + 0,6                                | + 7,6                                    | + 6,8                              | - 0,3                                   | - 1,9                                                 | - 1,5                                                                | - 0,2                | + 4,5                                          | + 2,2                  | + 1,8                                                          |
| April                                               | + 1,1                   | + 1,1                                | + 7,9                                    | + 4,6                              | + 0,2                                   | - 1,3                                                 | - 1,4                                                                | + 0,2                | + 4,5                                          | + 1,1                  | + 2,3                                                          |
| Mai                                                 | + 1,1                   | + 0,9                                | + 6,3                                    | + 5,1                              | + 0,3                                   | - 1,0                                                 | - 0,8                                                                | - 0,4                | + 4,3                                          | + 1,8                  | + 2,1                                                          |
| Juni                                                | + 1,3                   | + 0,9                                | + 6,2                                    | + 6,0                              | + 0,5                                   | - 0,2                                                 | - 0,8                                                                | - 0,4                | + 4,0                                          | + 1,1                  | + 2,3                                                          |
| Juli                                                | + 1,3                   | + 1,2                                | + 5,1                                    | + 6,7                              | + 0,5                                   | - 0,4                                                 | - 0,3                                                                | -                    | + 4,2                                          | + 1,8                  | + 2,8                                                          |
| August                                              | + 1,3                   | + 1,2                                | + 4,1                                    | + 5,5                              | + 0,7                                   | - 0,8                                                 | + 0,2                                                                | -                    | + 4,0                                          | + 2,2                  | + 2,9                                                          |
| September                                           | + 1,3                   | + 1,4                                | + 3,9                                    | + 6,1                              | + 0,7                                   | - 0,8                                                 | + 0,3                                                                | + 0,8                | + 3,4                                          | + 2,4                  | + 3,4                                                          |
| Oktober                                             | + 1,1                   | + 1,2                                | + 5,2                                    | + 5,0                              | + 0,3                                   | - 0,6                                                 | - 0,2                                                                | + 1,2                | + 2,5                                          | - 0,3                  | + 3,8                                                          |
| November                                            | + 1,3                   | + 1,2                                | + 5,3                                    | + 4,8                              | + 0,3                                   | - 0,6                                                 | -                                                                    | + 0,8                | + 2,1                                          | - 0,3                  | + 3,6                                                          |
| Dezember                                            | + 1,3                   | + 1,1                                | + 5,3                                    | + 5,4                              | + 0,3                                   | - 0,4                                                 | + 0,2                                                                | + 1,2                | + 1,2                                          | - 0,5                  | + 3,6                                                          |
| 1993 Januar                                         | + 0,9                   | + 1,1                                | + 5,5                                    | + 2,8                              | + 0,3                                   | - 0,6                                                 | + 0,5                                                                | + 1,2                | + 1,0                                          | - 0,2                  | + 3,2                                                          |
| Februar                                             | + 0,9                   | + 0,9                                | + 5,2                                    | + 2,7                              | + 0,5                                   | -                                                     | + 0,5                                                                | + 1,4                | -                                              | - 0,3                  | + 2,9                                                          |
| März                                                | + 0,8                   | + 0,6                                | + 3,8                                    | + 2,6                              | + 0,3                                   | + 0,2                                                 | + 0,6                                                                | + 1,0                | - 0,9                                          | - 0,5                  | + 2,6                                                          |
| April                                               | + 0,8                   | + 0,6                                | + 4,5                                    | + 2,1                              | + 0,2                                   | - 0,2                                                 | + 1,4                                                                | + 1,0                | - 1,1                                          | + 1,1                  | + 1,7                                                          |
| Mai                                                 | + 0,9                   | + 0,8                                | + 4,4                                    | + 1,8                              | + 0,5                                   | - 0,2                                                 | + 1,4                                                                | + 1,5                | - 0,9                                          | + 1,3                  | + 2,2                                                          |
| Juni                                                | + 0,9                   | + 0,9                                | + 4,4                                    | + 1,8                              | + 0,3                                   | - 0,6                                                 | + 1,2                                                                | + 1,3                | - 0,7                                          | + 1,1                  | + 2,2                                                          |
| Juli                                                | + 0,8                   | + 0,8                                | + 4,2                                    | + 1,8                              | + 0,3                                   | - 0,6                                                 | + 1,1                                                                | + 1,3                | - 0,7                                          | + 1,1                  | + 1,9                                                          |
| August                                              | + 0,6                   | + 0,6                                | + 4,1                                    | + 1,9                              | + 0,2                                   | - 0,6                                                 | + 0,9                                                                | + 1,5                | - 0,9                                          | + 1,1                  | + 1,6                                                          |
| September                                           | + 0,5                   | + 0,3                                | + 4,1                                    | -                                  | -                                       | - 0,8                                                 | + 0,8                                                                | + 1,1                | - 1,1                                          | + 0,9                  | + 1,4                                                          |
| Oktober                                             | + 0,5                   | + 0,3                                | + 3,3                                    | + 0,1                              | + 0,2                                   | - 0,4                                                 | + 0,8                                                                | + 1,3                | - 1,0                                          | + 1,4                  | + 1,7                                                          |
| November                                            | + 0,6                   | + 0,6                                | + 3,8                                    | + 0,1                              | + 0,3                                   | - 0,6                                                 | + 0,8                                                                | + 1,5                | - 0,3                                          | + 1,4                  | + 1,7                                                          |
| Dezember                                            | + 0,8                   | + 0,8                                | + 4,0                                    | + 0,1                              | + 0,5                                   | - 0,4                                                 | + 0,8                                                                | + 1,3                | + 0,3                                          | + 1,7                  | + 1,7                                                          |

1) Bei Elektrizität, Wasser einschl. der Verkäufe der Weiterverarbeiter.

2) Fertigerzeugnisse nach ihrer vorwiegenden Verwendung entsprechend der Warengliederung des Index der gewerblichen Bruttoproduktion für Investitions- und Verbrauchsgüter.