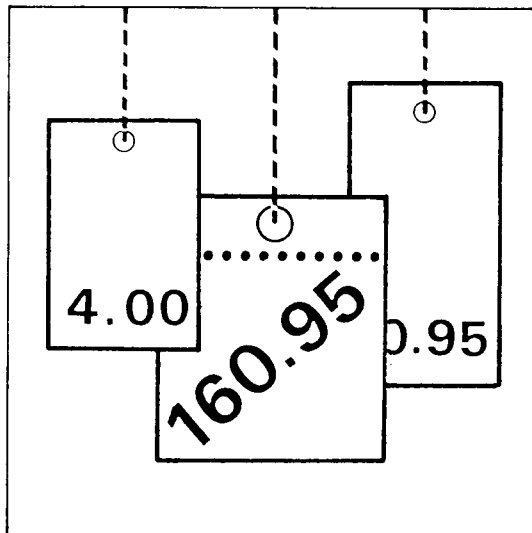


Statistisches Bundesamt

# Preise



Fachserie **17**

## Reihe 2

Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte  
(Erzeugerpreise)

**1993**

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 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: jährlich

Erschienen im April 1994

Preis: DM 19,40

Bestellnummer: 2170200 - 93700

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1994

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.

# Inhalt

I. Teil:	Seite
Früheres Bundesgebiet	
<b>Textteil</b>	
1 Erläuterungen .....	5
2 Zur Neuberechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1991 .....	7
3 Wägungsschema des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1991 in mittlerer Gliederungstiefe .....	11
4 Schaubild .....	15
<b>Indizes</b>	
1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - kurz- und mittelfristige Übersicht	
Gesamtindex und Gruppenindizes .....	18
Preisindizes für:	
Elektrizität, Fernwärme und Wasser .....	24
Bergbauliche Erzeugnisse .....	26
Mineralölerzeugnisse .....	30
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel .....	32
Eisen und Stahl .....	36
NE-Metalle und -Metallhalbzeug (einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug) .....	38
Gießereierzeugnisse .....	40
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung .....	42
Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge .....	44
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern) .....	46
Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper) .....	62
Boote und Yachten .....	64
Elektrotechnische Erzeugnisse .....	64
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren .....	70
Eisen-, Blech- und Metallwaren .....	72
Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä. ....	74
Chemische Erzeugnisse .....	76
Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen .....	86
Feinkeramische Erzeugnisse .....	86
Glas und Glaswaren .....	88
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz .....	88
Holzwaren .....	90
Holzstoff, Zellstoff, Papier und Pappe .....	92
Papier- und Pappwaren .....	94
Druckereierzeugnisse, Vervielfältigungen .....	96
Kunststofferzeugnisse .....	98
Gummiwaren .....	100
Leder .....	102
Lederwaren und Schuhe .....	102
Textilien .....	102
Bekleidung und konfektionierte Textilien .....	106
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes .....	110
Tabakwaren .....	118
Fertigteilebauten im Hochbau .....	118
2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - langfristige Übersicht .....	120
3 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz .....	124

Preise

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte ..... 127

II. Teil

Neue Länder und Berlin-Ost

Textteil

1 Erläuterungen ..... 134

Tabellenteil

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - kurzfristige Übersicht - ..... 135

**Zeichenerklärung**

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

**Abkürzungen**

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| G(g) = Gramm                            | M(m) = Meter                     |
| KG(kg) = Kilogramm                      | M3(m <sup>3</sup> ) = Kubikmeter |
| DT(dt) = Dezitonne                      | L(l) = Liter                     |
| T(t) = Tonne                            | HL(hl) = Hektoliter              |
| MM(mm) = Millimeter                     | KW(kW) = Kilowatt                |
| CM(cm) = Zentimeter                     | MWH(mWh) = Megawattstunde        |
| CM3(cm <sup>3</sup> ) = 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 M I 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 Berichtsmonats (bei Benzin, Dieselmotortreibstoff 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 Mineralölherzeugnissen). 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 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 3 dienen dem Verketteln 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 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 dem kurz- und mittelfristigen Vergleich dient, enthält die Tabelle 2 für die wichtigsten Teilindizes eine langfristige Übersicht mit Jahresindizes für 1938 und ab 1949. Die Tabelle 3 bietet für nahezu die gleichen Produktzusammenfassungen wie in der Tabelle 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 Monatsberichte mit aktuellen Ergebnissen zu allen Positionen der Tabelle 1. 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", der auch im vorliegenden Jahresbericht abgedruckt ist.
- 8 Gewerbliche Erzeugnisse werden außer im Index der Ausführpreise Best.-Nr. 2170800) auch noch in den folgenden, für

andere Wirtschafts-stufen 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. 127 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.

# Neuberechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1991

## Vorbemerkung

Entsprechend internationaler Empfehlungen sind Indizes, also auch die Preisindizes, alle fünf Jahre auf ein neues Basisjahr umzustellen<sup>1)</sup>. Die Europäischen Gemeinschaften (EG) haben — nach 1985 — als nächstes Basisjahr 1990 festgesetzt. Umfang und Schwierigkeitsgrad der Umstellungsarbeiten erfordern einen erheblichen Zeitaufwand. Die neuen Indizes werden daher nur sukzessive fertiggestellt. Als erster Preisindex auf neuer Basis wird vom Statistischen Bundesamt hiermit der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte vorgestellt; die übrigen Preisindizes werden im Abstand von einigen Monaten folgen. Über frühere Indexreformen hat das Statistische Bundesamt regelmäßig in dieser Zeitschrift berichtet, für den Erzeugerpreisindex letztmals 1988<sup>2)</sup>.

Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) mißt auf repräsentativer Grundlage die durchschnittliche Entwicklung der effektiven Verkaufspreise der vom Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe sowie von der Energie- und Wasserversorgung erzeugten und am Inlandsmarkt abgesetzten Waren. Er soll die Preisentwicklung unter der Voraussetzung darstellen, daß die art- und mengenmäßige Zusammensetzung des Güterabsatzes sowie die Vermarktungsbedingungen der Waren gegenüber den Verhältnissen im Basisjahr unverändert bleiben (Laspeyres-Konzept). Da sich aber die Produktions- und Absatzstrukturen im Wirtschaftsleben rasch verändern, muß das sogenannte Wägungsschema („Warenkorb“ der inländischen Produktion, soweit sie auf dem Inlandsmarkt verkauft wird) an die veränderte Situation angepaßt werden. Diese Umstellung hätte — wie erwähnt — turnusmäßig für 1990 erfolgen müssen. Wegen der deutschen Vereinigung war dies allerdings nicht möglich. Da erstmals auch gesamtdeutsche Ergebnisse geliefert werden sollen, kam als frühestes volles Kalenderjahr, zu dem auch in den neuen Ländern und Berlin-Ost die wirtschaftlichen Aktivitäten in DM gemessen werden konnten, das Jahr 1991 in Frage. Da sich die wirtschaftliche Entwicklung in den neuen Ländern 1991 im Umbruch befand, sprach allerdings vieles gegen die Wahl dieses Basisjahres. Schließlich überwog der dringende Bedarf an aktuellen Ergebnissen, speziell

an gesamtdeutschen Ergebnissen. Außerdem war auf einen möglichst geringen Abstand zum Basisjahr der übrigen EG-Länder zu achten.

Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte wird für drei Gebietsstände berechnet und veröffentlicht, und zwar für

- das frühere Bundesgebiet,
- die neuen Länder und Berlin-Ost sowie
- die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3. Oktober 1990.

Die Umstellung des Erzeugerpreisindex für die neuen Länder auf das Basisjahr 1991 bereitet besondere Probleme; deshalb kann die Indexreform für diesen Gebietsstand erst mit einer Verzögerung von einigen Monaten abgeschlossen werden. Hierüber wird zu einem späteren Zeitpunkt in dieser Zeitschrift berichtet werden. Auch der erstmals zu berechnende gesamtdeutsche Index kann erst nach vollendeter Indexreform für die neuen Länder berechnet werden, so daß sich der vorliegende Aufsatz auf den Erzeugerpreisindex für das frühere Bundesgebiet beschränkt. Im Mittelpunkt stehen dabei die Beschreibung der Ableitung des Wägungsschemas, aber auch der Vergleich der Ergebnisse auf Basis 1991 mit denen auf Basis 1985. Wegen weiterer Informationen, insbesondere zu methodischen Grundsätzen der Berechnung sowie zur Güterauswahl und Bestimmung der Preisreihen, sei auf die bereits genannte Veröffentlichung in Fachserie 17, Reihe 2, S. 1 — Lange Reihen — verwiesen.

## Wägungsschema

Das Wägungsschema für den Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte enthält alle repräsentativ ausgewählten Güter, wobei die Gewichtung entsprechend ihrem Produktionswert festgesetzt wird. Die Aufstellung des Wägungsschemas geht schrittweise vonstatten. Ein grober Entwurf ist bereits im Vorfeld der Umstellung zu erarbeiten. In ihm sind die Produkte aufzulisten, die im Preisindex auf neuer Basis enthalten sein müssen. Kriterium ist dabei — wie erwähnt — die Höhe des Produktionswertes, wie sie sich aus den aktuellsten Unterlagen der Produktionsstatistik ergibt. Diese Liste erleichtert die Entscheidung darüber, welche Produkte sowohl im Index auf alter Basis als auch im Index auf neuer Basis enthalten sein müssen bzw. für welche Produkte zusätzlich Preise zu erheben sind. So sind beispielsweise bei der Neuberechnung 1991 entsprechend der seit 1985 gestiegenen Marktbedeutung CD-Player erstmals im Index berücksichtigt. Als weiteres Beispiel ist die Einbeziehung von schwerem Heizöl mit maximal 1 % Schwefelgehalt zu nennen. Hier wirken sich verschärfte Umweltschutzbestimmungen aus, die zu verstärkten Käufen von schwefelarmem Heizöl geführt haben.

Erschwert wurde die Auswahl der für das neue Basisjahr erforderlichen Produkte durch den Übergang vom Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982, auf die Ausgabe 1989 (GP 1989). Neue Abgrenzungen in der Gütersystematik sind mit neuen Zuordnungen verbunden; um von der älteren auf die neue Systematik umschlüsseln zu können, mußten bei den Be-

<sup>1)</sup> Siehe hierzu u. a. Angermann, O.: „Zur Neuberechnung der Preisindizes auf Basis 1985“ in WiSta 4/1988, S. 229 ff.

<sup>2)</sup> Siehe von Minding, B.: „Zur Neuberechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1985“ in WiSta 4/1988, S. 233 ff. — Eine vertiefende Darstellung ist enthalten in Fachserie 17, Reihe 2, S. 1 — Lange Reihen —.

richtsstellen zusätzliche Informationen eingeholt werden. In Einzelfällen wurden manche Berichtsstellen auch dadurch belastet, daß auf Preismeldungen erst mit Abschluß der Berechnung auf Basis 1985 verzichtet werden konnte, während zugleich bereits für den Berichtszeitraum ab 1991 neue Meldungen abzugeben waren.

Nach Vorliegen sämtlicher Umsatz- bzw. Produktionswerte für das Kalenderjahr 1991 konnte mit der Berechnung des Feinwägungsschemas begonnen werden. Hierzu wird die Summe des Inlandsabsatzes der einzelnen Branchen (in DM gerechnet) gleich 1 000 Promille gesetzt. Die für das frühere Bundesgebiet benötigten Werte für das Jahr 1991 konnten, ebenso wie die für die neuen Länder, den Umsatzerhebungen im Rahmen der monatlichen Berichterstattung im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe und anderen Statistiken aus dem Produzierenden Gewerbe entnommen werden. Die Ergebnisse dieser Statistiken wurden nach der Systematik der Wirtschaftszweige in der Fassung für die Statistik im Produzierenden Gewerbe (SYPRO) aufbereitet; hieraus konnten die Grobgewichte des Erzeugerpreisindex, nämlich die Gewichte für SYPRO-Zweisteller sowie für ausgewählte SYPRO-Dreisteller, abgeleitet werden.

Aus den Ergebnissen der vierteljährlichen Produktionsstatistik, die ebenfalls getrennt für das frühere Bundesgebiet und die neuen Länder vorliegen, mußte dann das Feinwägungsschema, also die Gewichte für die einzelnen eng abgegrenzten Güterarten, berechnet werden. Die Ergebnisse der vierteljährlichen Produktionserhebung konnten dabei nicht unmittelbar für die Berechnung der Gewichte der Güterarten übernommen werden. Den für die Gewichts Berechnung herangezogenen Daten müssen die gleichen Abgrenzungskriterien zugrunde liegen wie den Preisangaben; das heißt, Verbrauchsteuern (und verbrauchsteuerähnliche Abgaben), die sowohl Preisbestandteil als auch Umsatzbestandteil sind, sollten auch in den Produktionswerten enthalten sein. Da letztere ohne diese Steuern erhoben werden, waren sie durch Hinzuschätzen bedeutender Verbrauchsteuern, wie Mineralöl- oder Tabaksteuer, und verbrauchsteuerähnlicher Abgaben (z. B. Erdölbevorratungsbeitrag und „Kohlepfennig“) zu korrigieren. Diese so korrigierten Produktionswerte beeinflussten nicht die Gewichte der Zweisteller des GP, sie führen aber zu einer Gewichtsverschiebung innerhalb der einzelnen Zweisteller (die Berücksichtigung der Kaffeesteuer z. B. läßt das Gewicht für Kaffee innerhalb der Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes steigen; Produkte ohne solche Korrekturen wie z. B. Mehl erhalten dadurch automatisch ein geringeres Gewicht).

Wünschenswert wäre eine weitere Verfeinerung der Gewichtsableitung der Güterarten, weil sich die Produktionswerte auf die Gesamtproduktion und nicht auf die Produktion für den Inlandsmarkt beziehen. Doch eine Korrektur um die Exporte war nicht möglich. In der Produktionsstatistik kann nur der Gesamtproduktionswert (ohne Unterscheidungsmöglichkeit nach Inlands- und Auslandsverwendung) erfaßt werden, und in der Außenhandelsstatistik werden alle Warenexporte, nicht nur die Direktexporte der Produzenten, sondern auch zum Beispiel die Warenexporte durch Großhändler erfaßt.

Auch bei der Indexreform 1991 war das Statistische Bundesamt teilweise mangels eigener statistischer Unterlagen auf die Mitarbeit anderer Stellen — zum Beispiel Wirtschaftsverbände, Berichtsstellen — angewiesen, vor allem dann, wenn die Gewichte für die Produktaufgliederung unterhalb des kleinsten Bausteins des GP 1989 zu ermitteln waren. In diesen Fällen waren im GP 1989 einer Güterart heterogene Produkte bzw. Produkte mit abweichender Preisentwicklung bei einzelnen Käufergruppen zugeordnet, für die aber ein getrennter Preisnachweis sinnvoll ist (z. B. die Preisentwicklung für Kfz-Teile bei der Neuanschaffung bzw. in der Erstausrüstung und im Ersatzgeschäft).

Aus Tabelle 1 ist zu ersehen, daß die Zahl der Preisreihen (Einzelpreismeldungen) gegenüber dem Basisjahr 1985 per saldo um etwa 2 000 reduziert wurde, was einem Rückgang um 13 % entspricht. In diesen Zahlen spiegelt sich zum einen das Bemühen wider, die Belastung der Auskunftspflichtigen soweit wie möglich zu reduzieren, ohne daß die Qualität der Ergebnisse spürbar leidet. Zum anderen aber schlägt sich auch die wirtschaftliche Entwicklung nieder: Konzentrationsprozesse machen sich bemerkbar, der relative oder absolute Bedeutungsrückgang einzelner Gütergruppen (wie bei Mineralölerzeugnissen) ermöglicht eine Reduzierung der Anzahl der Preisreihen. Bei den Mineralölerzeugnissen konnte die Anzahl der Preisreihen innerhalb von elf Jahren um fast 30 % vermindert werden; vor allem die gesunkene Bedeutung des schweren Heizöls macht sich hier bemerkbar (Ausfall von Berichtsstellen; Wegfall bestimmter Abnahmemengen bzw. Übergang auf schwefelarme Waren auf Basis 1991 sind die Gründe für die Reduzierungen). Auch der Verzicht auf Produkte mit minimalem Wägungsanteil führte gegenüber der Basis 1985 zu einer Abnahme der Zahl der Preisreihen. Fast ein Viertel des Rückgangs der Preisreihen entfiel auf die Gütergruppen Textilien sowie Bekleidung und konfektionierte Textilien. Diese per saldo deutliche Reduzierung der Preisreihen insgesamt konnte trotz erstmaliger Einbeziehung von etwa 150 neuen Berichtsstellen in die Berichtspflicht erreicht werden.

Ein Vergleich der Wägungsanteile auf Basis 1991 mit denen des Basisjahres 1985 läßt für etliche Gütergruppen deutliche Veränderungen erkennen: Erzeugnisse des Investitionsgüter produzierenden Gewerbes sind nunmehr mit 37 % im Gesamtindex vertreten (nach 31 % auf Basis 1985), während der Anteil der Erzeugnisse des Grundstoff- und Produktionsgütergewerbes von 24 auf 20 % sank. Im ersteren Fall sind vor allem die gewachsene Bedeutung der Straßenfahrzeuge zu nennen (die nunmehr im Erzeugerpreisindex die zweitgrößte Gütergruppe bilden; auf Basis 1985 lagen sie noch an sechster Stelle), aber auch das wertmäßige Wachstum der Maschinenbauerzeugnisse und der Elektrotechnik. Größere Einbußen sind vor allem bei Bergbaulichen Erzeugnissen — in ihnen kommt dem Erdgas ein großes Gewicht zu —, Mineralölerzeugnissen und Chemischen Erzeugnissen zu verzeichnen, also bei Produkten mit teils kräftigen Preisreduzierungen zwischen 1985 und 1991 (Erdgas — 29 %, Mineralölerzeugnisse — 21 %, Chemische Erzeugnisse — 7 %).



Tabelle 1: Preisreihen und Wägungsanteile

Indexposition	Preisreihen			Umsatz je Preisreihe		Wägungsanteil		
	1985	1991	Veränderung 1991 gegenüber 1985	1985	1991	1985	1991	Veränderung 1991 gegenüber 1985
	Anzahl		%	Mill. DM		%		% <sup>1)</sup>
Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt .....	15 516	13 511	- 12,9	71,9	101,0	1000	1000	-
Erzeugnisse des								
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbes .....	3 518	3 206	- 8,9	89,4	85,0	238,9	199,7	- 16,4
Investitionsgüter produzierenden Gewerbes .....	5 622	5 112	- 9,1	58,4	97,8	310,0	366,5	+ 18,2
Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbes .....	4 050	3 001	- 25,9	36,3	70,6	137,7	155,2	+ 12,7
Nahrungs- und Genussmittelgewerbes .....	1 430	1 272	- 11,0	96,8	140,6	130,6	131,1	+ 0,4
Elektrizität, Fernwärme, Wasser .....	520	516	- 0,8	195,3	246,2	95,8	93,1	- 2,8
Bergbauische Erzeugnisse .....	376	404	+ 7,4	245,0	134,0	87,1	54,5	- 37,4
Mineralölerzeugnisse .....	548	489	- 10,8	106,1	95,3	54,8	34,1	- 37,8
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel .....	824	762	- 7,5	29,1	44,9	22,6	25,0	+ 10,6
Eisen und Stahl .....	92	87	- 5,4	311,4	328,9	27,0	21,0	- 22,2
NE-Metalle und -Metallhalbzeug <sup>2)</sup> .....	116	105	- 9,5	139,6	153,6	15,3	11,8	- 22,9
Gießereierzeugnisse .....	154	146	- 5,2	63,5	80,1	9,2	8,6	- 6,5
Erzeugnisse der Zlehereien und Kaltwalzwerke und der								
Stahlverformung .....	170	174	+ 2,4	124,2	160,4	19,9	20,5	+ 3,0
Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge .....	189	175	- 7,4	94,2	167,7	16,8	21,5	+ 28,0
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern) ...	2 081	1 986	- 4,6	37,4	60,0	73,4	87,3	+ 18,9
Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper) .....	362	395	+ 9,1	216,1	328,6	73,8	95,1	+ 28,9
Boote und Jachten .....	8	7	- 12,5	3,5	24,8	0,1	0,1	-
Elektrotechnische Erzeugnisse .....	1 712	1 477	- 13,7	53,2	83,8	85,8	90,7	+ 5,7
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren .....	207	158	- 23,7	45,4	84,4	8,9	9,8	+ 10,1
Eisen-, Blech- und Metallwaren .....	795	670	- 15,7	37,2	73,1	27,9	35,9	+ 28,7
Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck u. ä.	272	212	- 22,1	15,5	29,7	4,0	4,6	+ 15,0
Chemische Erzeugnisse .....	681	685	+ 0,6	211,0	139,8	78,0	70,2	- 10,0
Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrich-								
tungen .....	81	67	- 17,3	113,2	193,8	8,7	9,5	+ 9,2
Feinkeramische Erzeugnisse .....	144	90	- 37,5	17,8	38,6	2,4	2,5	+ 4,2
Glas und Glaswaren .....	168	151	- 10,1	38,6	60,6	6,1	6,7	+ 9,8
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz ...	834	718	- 13,9	8,1	13,3	6,3	7,0	+ 11,1
Holzwaren .....	478	350	- 26,8	45,6	100,8	20,6	25,8	+ 25,2
Holzstoff, Zellstoff, Papier und Pappe .....	127	104	- 18,1	72,4	103,2	8,7	7,9	- 9,2
Papier- und Pappwaren .....	295	213	- 27,8	53,2	106,3	14,8	16,6	+ 12,2
Druckereierzeugnisse, Vervielfältigungen .....	202	192	- 5,0	105,2	169,3	20,0	23,8	+ 19,0
Kunststoff erzeugnisse .....	608	541	- 11,0	44,3	87,5	25,4	34,7	+ 36,6
Gummiwaren .....	97	83	- 14,4	94,9	135,1	8,7	8,2	- 5,7
Leder .....	80	32	- 60,0	14,8	31,0	1,1	0,7	- 36,4
Lederwaren und Schuhe .....	261	133	- 49,0	18,4	35,8	4,5	3,5	- 22,2
Textilien .....	938	663	- 29,3	26,3	41,4	23,3	20,1	- 13,7
Bekleidung und konfektionierte Textilien .....	627	424	- 32,4	28,5	52,0	16,9	16,1	- 4,7
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes .....	1 387	1 236	- 10,9	87,0	125,5	113,7	113,6	- 0,1
Tabakwaren .....	43	36	- 16,3	414,6	661,0	16,8	17,4	+ 3,6
Fertigteilebauten im Hochbau .....	39	30	- 23,1	47,9	91,0	1,8	2,0	+ 11,1

<sup>1)</sup> Errechnet aus den ungerundeten Wägungsanteilen. — <sup>2)</sup> Einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug.

Das größte Gewicht im Erzeugerpreisindex haben nach wie vor die Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes; der Anteil dieser Produkte am Gesamtindex ist gegenüber dem auf Basis 1985 unverändert (von 1980 auf 1985 war noch ein Rückgang zu verzeichnen gewesen).

Das Wägungsschema des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) auf Basis 1991 ist für das frühere Bundesgebiet auf S. 11 \*ff. abgedruckt.

## Ergebnisse

Die Arbeiten an der Indexreform sind zeit- und arbeitsintensiv, so daß trotz aller Bemühungen erst drei Jahre nach Beginn des neuen Basisjahres die Ergebnisse vorliegen<sup>3)</sup>. Während dieser Zeit wird der Index auf alter Basis weitergerechnet. Da der neue Erzeugerpreisindex mit neuen Gewichten und teils auch neuem Preismaterial originär zurückgerechnet wird, und zwar bis Januar 1991, liegen für drei Jahre Ergebnisse sowohl auf der Basis 1985 als auch auf der Basis 1991 vor, so daß ein Vergleich der Preisentwicklung für diesen Zeitraum möglich ist. Im allgemeinen

wird erwartet, daß auf der aktuelleren Basis der Preisanstieg (die Preissenkung) schwächer (größer) ist als auf der früheren, weil unterstellt wird, daß die Käufer von 1985 bis 1991 verstärkt auf relativ billige Produkte übergegangen sind. Dieser sogenannte Laspeyres-Effekt ist für den Gesamtindex nicht zu erkennen. Sowohl auf der bisherigen Basis (1985 = 100) als auch auf der neuen Basis wurde für den Vergleichszeitraum eine Veränderung von + 2,1 % errechnet. Dagegen scheint der Laspeyres-Effekt auf den ersten Blick (siehe Tabelle 2 auf S. 204) bei den meisten Gütergruppen zu erkennen zu sein: 14 Gütergruppen zeigen auf der neuen Basis in der Vergleichsperiode einen schwächeren Preisanstieg als auf der alten Basis; bei fünf Gütergruppen ist der Preisrückgang auf Basis 1991 teils deutlich stärker als auf der Basis 1985, während bei drei weiteren Gütergruppen keine Unterschiede zu erkennen sind.

Für elf Gütergruppen zeigt die Preisentwicklung nicht den allgemein erwarteten Verlauf, das heißt, die Preissteigerungen auf der neuen Basis sind entweder größer als auf der alten Basis, oder die Preisrückgänge sind geringer als auf der Basis 1985. Offenbar kann, wenn bestimmte Sättigungsgrenzen erreicht sind, mit Preissenkungen kaum verstärkte Nachfrage erzielt werden. Ob diese Erklärung

<sup>3)</sup> Im internationalen Vergleich nimmt die Bundesrepublik Deutschland seit Jahren einen guten Platz ein. Für die EG-Mitgliedsländer werden vom Statistischen Amt der Europäischen Gemeinschaften Umstellungszeiten von vier Jahren anvisiert.

Tabelle 2: Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1985 und 1991

Veränderungsraten Dezember 1993 gegenüber Januar 1991

Index bzw. Indexgruppe	Basis 1985	Basis 1991
	Veränderung in %	
Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt	+ 2,1	+ 2,1
Investitionsgüter	+ 6,5	+ 6,3
Verbrauchsgüter	+ 5,1	+ 5,3
Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes	+ 1,7	+ 1,9
Erzeugnisse des Grundstoff- und Produktionsgütergewerbes	- 7,0	- 6,8
Erzeugnisse des Investitionsgüter produzierenden Gewerbes	+ 5,9	+ 5,6
Erzeugnisse des Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbes	+ 3,2	+ 2,9
Erzeugnisse des Nahrungs- und Genußmittelgewerbes	+ 4,4	+ 4,2
Elektrizität, Erdgas, Fernwärme, Wasser	+ 3,3	+ 3,0
Bergbauliche Erzeugnisse (ohne Erdgas)	+ 5,4	+ 5,2
Mineralerzeugnisse	-11,2	-11,3
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	+ 9,1	+ 9,0
Eisen und Stahl	-10,7	-10,9
NE-Metalle und -Metallhalbzeug <sup>1)</sup>	-16,7	-16,1
Gießereierzeugnisse	+ 2,8	+ 2,4
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlerzeugung	- 4,7	- 4,2
Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	+ 7,0	+ 6,8
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern)	+ 7,9	+ 8,2
Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper)	+ 8,4	+ 8,4
Boote und Yachten	+ 7,6	+ 7,8
Elektrotechnische Erzeugnisse	+ 2,8	+ 2,1
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	+ 8,5	+ 8,2
Eisen-, Blech- und Metallwaren	+ 5,5	+ 4,4
Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck u. ä.	+ 9,1	+ 6,2
Chemische Erzeugnisse	- 7,1	- 6,7
Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	- 3,7	- 5,7
Feinkeramische Erzeugnisse	+11,1	+11,2
Glas und Glaswaren	-	- 0,6
Schneit Holz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	-13,4	-11,3
Holzwaren	+ 9,6	+ 9,6
Holzstoff, Zellstoff, Papier und Pappe	-22,5	-24,8
Papier- und Pappwaren	- 2,1	- 2,5
Druckereierzeugnisse, Vervielfältigungen	+ 3,8	+ 3,6
Kunststoff erzeugnisse	- 1,4	- 0,9
Gummiwaren	+ 4,7	+ 4,2
Leder	- 0,5	- 0,3
Lederwaren und Schuhe	+ 6,5	+ 6,5
Textilien	+ 1,4	+ 1,3
Bekleidung und konfektionierte Textilien	+ 6,1	+ 6,0
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	+ 3,1	+ 3,0
Tabakwaren	+11,9	+12,2
Fertigteilebauten im Hochbau	+17,6	+20,3

<sup>1)</sup> Einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug.

zutreffend ist, und in welchem Umfang der Übergang auf höherwertige Produkte zu einem dem erwarteten Laspeyres-Effekt widersprechenden Ergebnis führt, kann mit den vorliegenden Zahlen nicht belegt werden.

Überdies kann der Laspeyres-Effekt überlagert werden, zum Beispiel durch die erstmalige Berücksichtigung von Produkten im Erzeugerpreisindex; so konnten beispielsweise Preise für Standardsoftware zum ersten Male bei den Produzenten von Hardware erfragt werden (für dieses Produkt gab es im Güterverzeichnis, Ausgabe 1982, keine Systematik-Nummer, d. h. eine Berücksichtigung im Erzeugerpreisindex war wegen fehlender Basisdaten auf Basis 1985 nicht möglich).

Von den Gütergruppen mit relativ großen Unterschieden in der Preisentwicklung auf alter und neuer Basis sollen zwei näher untersucht werden. In der Gütergruppe Holzstoff, Zellstoff, Papier und Pappe zeigt sich der Laspeyres-Effekt in der Zeit Januar 1991 bis Dezember 1993 besonders deutlich: Einem Preisrückgang von 22,5 % auf der Basis 1985 steht auf der aktuellen Basis ein solcher von 24,8 % gegenüber. Zum einen ist der gestiegene Wägungsanteil innerhalb der Gütergruppe für unveredeltes Papier zu nennen; allein dadurch schlug der überproportionale Preisrückgang von 23,0 % (Basis 1985) im neuen Index verstärkt

durch. Verstärkt wurde diese Wirkung noch durch veränderte Anteile der dem unveredelten Papier zuzuordnenden Produkte: Größere Bedeutung gewannen u. a. Produkte mit besonders kräftigen Preisrückgängen auf Basis 1985 (wie Wellpappenpapier und Zeitungspapier), so daß sich auf der Basis 1991 für unveredeltes Papier eine Preisreduzierung von 25,4 % innerhalb von drei Jahren ergab.

Bei Fertigteilebauten im Hochbau ist von Januar 1991 bis Dezember 1993 eine Preissteigerung von 17,6 % (1985 = 100) bzw. 20,3 % (1991 = 100) gemessen worden. Hier ist also kein Laspeyres-Effekt zu erkennen. Ursächlich ist an erster Stelle die große Gewichtsverschiebung zu den zur Vollmontage vorgesehenen Fertigaragen zu erwähnen, deren Anteil sich innerhalb der überwiegend aus Beton hergestellten Fertigteilebauten gegenüber dem Basisjahr 1985 verdoppelt hat. Angesichts der relativ großen Preissteigerungen bei diesen Garagen wirkte sich die Entwicklung entsprechend auf die Fertigteilebauten insgesamt aus.

Auch auf Basis 1991 ist eine Sonderveröffentlichung vorgesehen, die mit Verkettungsfaktoren ermittelte tiefgegliederte Ergebnisse für Perioden vor 1991 enthalten wird (teilweise bis 1949 und 1938 zurückreichend). Erstmals ist vom Statistischen Bundesamt eine solche Sonderveröffentlichung auf Basis 1985 publiziert worden.

In derselben tiefen Untergliederung wie in der Fachserie sind die Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte im Statistischen Informationssystem des Bundes (STATIS-BUND) enthalten. Soweit vergleichbar, werden die Daten monatlich und jährlich bis 1976 zurückgeführt (Umrechnungen mit den in Fachserie 17, Reihe 2 veröffentlichten Verkettungsfaktoren). Teilnehmer an STATIS-BUND haben damit die Möglichkeit, unmittelbar nach Freigabe der Indizes, also etwa zwei Wochen vor Erscheinen der gedruckten Ausgabe der Fachserie, die Ergebnisse über Bildschirm bzw. über Drucker abzurufen.

# Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte

## Früheres Bundesgebiet

### Wägungsschema 1991

Gütergruppen und Güter	Wägungs- anteil in ‰	Gütergruppen und Güter	Wägungs- anteil in ‰
Elektrizität, Fernwärme, Wasser	93,08	Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	21,50
Elektrizität	81,81	Fertigteilebauten überwiegend aus Metall	1,74
Fernwärme	3,65	Konstruktionen aus Stahl und Aluminium	9,17
Wasser	7,62	Erzeugnisse für den Grubenausbau	0,84
Bergbauliche Erzeugnisse	54,45	Weichen, Kreuzungen und ähnliches Gleismaterial	0,19
Steinkohle, Steinkohlenbriketts	12,72	Dampfkessel, Behälter und Rohrleitungen	7,96
Braunkohle, Braunkohlenbriketts	2,48	Schienenfahrzeuge	1,60
Steinkohlenrohteer, Rohbenzol	0,08	Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern)	87,31
Inländisches Erdöl, roh	0,25	Metallbearbeitungsmaschinen der spanabhebenden	
Erdgas	38,33	Formung	5,61
Kalialze und Rohphosphate	0,37	Metallbearbeitungsmaschinen der spanlosen Formung	2,48
Stein- und Salinensalz, Sole	0,22	Industrieöfen, Brenner und Feuerungen	0,88
Mineralölerzeugnisse	34,14	Gießereimaschinen	0,44
Rohbenzin	0,37	Prüfmaschinen	0,51
Motorenbenzin (Normalbenzin)	16,00	Holzbe- und -verarbeitungsmaschinen	2,15
Dieseldieselkraftstoff	8,90	Auswechselbare Werkzeuge für die Metallbearbeitung,	
Heizöl, leicht	4,88	zur Verwendung in Handwerkzeugen oder Werkzeug-	
Heizöl, schwer	0,88	maschinen; Werkzeug- und Werkstückhalter für	
Flüssiggas	0,94	Werkzeugmaschinen	3,92
Schmiermittel und ähnliche mineralische Öle	1,78	Schweißgeräte und -maschinen	0,26
Bitumen	0,39	Verbrennungsmotoren mit Selbstzündung	1,94
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	25,04	Dampfturbinen	0,50
Natursteine	1,10	Kompressoren und Vakuumpumpen, Druckluftgeräte,	
Kalk- und Dolomitstein, roh, gebrochen oder zerkleinert		-werkzeuge und -bremsen	1,80
Sand und Kies	0,90	Einzelgeräte und Anlagen der Klima-, Luft- und	
Bituminöses, geteertes und asphaltiertes Mischgut	0,74	Entstaubungstechnik	2,79
Anderer bearbeitete Natursteine	0,10	Gewerbliche Kühlmöbel und -geräte, Kältemaschinen und	
Eisenhüttenschlacken und -schlackenerzeugnisse	2,70	-anlagen, Wärmepumpen	1,70
Zement und zementähnliche Bindemittel	0,76	Flüssigkeitspumpen	2,65
Bearbeiteter Kalk- und Dolomitstein	0,61	Maschinen für die Be- und Verarbeitung von Kautschuk	
Erzeugnisse aus Gips	1,03	und Kunststoff	3,36
Mörtel und Edelputz	3,59	Baummaschinen	4,01
Transportbeton	1,52	Baustoff-, Keramik- und Glasmaschinen	1,56
Ziegelzeug	0,35	Trocknungsanlagen und -maschinen	0,74
Keramische Spaltplatten und Spaltriemchen	0,16	Landmaschinen	2,05
Grobsteinzeug	1,60	Landwirtschaftliche Förder- und Transportmittel	0,20
Feuerfeste Erzeugnisse	0,43	Milchwirtschaftliche Maschinen	0,21
Kalksandsteine	3,20	Ackerschlepper	2,10
Betonzeugnisse für den Hochbau	1,82	Nahrungsmittelmaschinen	2,41
Betonzeugnisse für den Tiefbau	0,21	Sonstige Nahrungsmittelmaschinen und Maschinen für	
Betonzeugnisse für andere Zwecke	0,53	verwandte Gebiete	0,85
Faserzementwaren	0,80	Verpackungsmaschinen	2,68
Mineralische Isoliermittel und Filter	0,20	Einzelapparate und -maschinen für die chemische und	
Asbestwaren	0,98	verwandte Industrie	1,57
Schleifmittel		Anlagen für die chemische und verwandte Industrie	1,09
Eisen und Stahl	20,97	Oberflächentechnik	0,91
Roheisen, Eisen- und Stahlschwamm	0,15	Maschinen und Einrichtungen für den Bergbau	1,17
Halbzeug zur direkten Verwendung	1,82	Krane, Verladebrücken	1,57
Walzstahl, unlegiert und legiert	11,14	Serienhebezeuge, Deckhilfsmaschinen, Hebezeuge und	
Weiterverarbeiteter Walzstahl, unlegiert und legiert	4,19	-bühnen, Elektrozüge	1,00
Erzeugnisse der Stahlrohrwerke	2,76	Flurförderzeuge	1,73
Erzeugnisse, unlegiert und legiert, der Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	0,91	Stetigförderer, Gleis- und Drahtseilförderer	2,08
NE-Metalle und -Metallhalbzeug (einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug)	11,82	Aufzüge, Fahrtreppen und Fahrsteige	1,03
Leichtmetalle und deren Legierungen	1,74	Papier- und Druckereimaschinen	6,60
Schwermetalle und deren Legierungen	1,76	Waren- und Leistungsautomaten	0,61
Edelmetalle	0,50	Waagen	0,42
Halbzeug aus Aluminium und Aluminiumlegierungen	3,89	Textilmaschinen	2,72
Halbzeug aus Kupfer und Kupferlegierungen	3,76	Zubehörteile für Textilmaschinen	0,61
Halbzeug aus Zink und Zinklegierungen	0,17	Nähmaschinen	0,57
Gießereierzeugnisse	8,57	Wäscherei- und verwandte Maschinen für gewerbliche	
Gußeisen mit Lamellengraphit	2,19	Zwecke	0,28
Gußeisen mit Kugelgraphit	1,58	Maschinen für die Leder-, Schuh- und Lederwaren-	
Stahlguß	1,06	herstellung	0,11
Temperguß	0,39	Feuerwehrgeräte	0,30
Leichtmetallformguß	2,58	Armaturen	5,82
Schwermetallformguß	0,77	Geräte für öhydraulische Anlagen und pneumatische	
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der		Steuerungen	1,36
Stahlverformung	20,45	Zahnräder und Getriebe	2,68
Kaltwalzwerks- und Ziehereierzeugnisse	2,69	Wälzlager	2,30
Kalt gezogener Draht	1,09	Kupplungen, Gleitlager und andere Antriebs Elemente	1,01
Drahterzeugnisse	2,10	Montagetechnik, Handhabungstechnik, Industrieroboter	1,33
Gesenkschmiedestücke, Freiformschmiedestücke bis		Anderer Maschinenbauerzeugnisse	0,64
125 kg Rohgewicht, Kaltfließpreßteile aus Stahl	4,41	Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper)	95,10
Preß-, Zieh- und Stanzteile aus Stahl mit einem		Personenkraftwagen und Kleinomnibusse	48,53
Stückgewicht über 50 kg	2,49	Kombinationskraftwagen	7,14
Federn aus Stahl	1,91	Liefer- und Lastkraftwagen	7,38
Ketten aus Stahl	0,34	Lastkraftwagen mit Spezialaufbauten	0,55
Schrauben, Norm- und Fassondrehteile aus Stahl und		Omnibusse und Obusse	1,63
NE-Metall	5,42	Straßenzugmaschinen	2,06
		Zubehör, Einzel- und Ersatzteile für Kraftwagen-, Straßen-	
		zugmaschinen- und Krafttradmotoren	7,14
		Rahmen, Räder und Felgen für Kraftwagen und	
		Straßenzugmaschinen	0,87
		Triebwerksteile und Lenkungen für Kraftwagen-	
		Straßenzugmaschinen und Kraftträder	4,63

# Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte

## Früheres Bundesgebiet

### Wägungsschema 1991

Gütergruppen und Güter	Wägungsanteil in %	Gütergruppen und Güter	Wägungsanteil in %
noch: Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper)		noch: Eisen-, Blech- und Metallwaren	
Kühler, Bremsaggregate, Stoßdämpfer und ähnliche Teile für Kraftwagen, Straßenzugmaschinen und Krafträder	2,63	Panzerschränke, Türen und Fächer für Stahlkammern	0,26
Anderer Kraftfahrzeugteile	2,51	Spezialbedarfsartikel verschiedener Art aus unedlen Metallen	1,01
Kraftwagenzubehör	3,33	Feinstblechpackungen, Verschlüsse u.a. aus Stahl	1,86
Karosserien und Aufbauten für Kraftwagen, Straßenzugmaschinen und Kraftwagenanhänger	3,31	Schlösser, Verschlüsse mit Schloß, Sicherheitsriegel u. dgl.	1,34
Kraftwagenanhänger	2,13	Beschläge aus Kunststoff	0,17
Krafträder und Fahrräder sowie deren Teile	0,96	Beschläge aus Metall	3,39
Kinderwagen, Krankenfahrstühle, Gespannfahrzeuge	0,30	Schneidwaren	0,56
Wasserfahrzeuge (Boote und Jachten)	0,13	Bestecke und ähnliche Tischgeräte	0,20
Elektrotechnische Erzeugnisse	90,74	Nichtelektrische Haushaltsmaschinen und verwandte Geräte	0,19
Elektromotoren und -generatoren	4,71	Tafelgeschirr, Galanteriewaren, Feuerzeuge und ähnliche Metallwaren	0,34
Transformatoren	1,65	Büro- und Schreibgeräte aus Metall	0,45
Stromrichter	1,57	Folien, dünne Bänder und Pulver aus Aluminium oder Kupfer, Verpackungsbehälter und Verpackungszubehör aus NE-Metall	2,68
Elektrische Akkumulatoren, Primärelemente und -batterien	1,45	Metallkurzwaren für Bekleidung, Schuhe, Gardinen u. dgl.	0,57
Starkstromkondensatoren	0,25	Preß-, Zieh- und Stanzteile aus Eisen oder Stahl und verwandte Erzeugnisse	2,20
Hochspannungsschaltgeräte und -anlagen ab 1 000 V	1,45	Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä.	4,61
Niederspannungsschaltgeräte und -anlagen unter 1 000 V	4,81	Großmusikinstrumente	0,18
Installationsgeräte bis 1 000 V	3,40	Kleinmusikinstrumente	0,17
Elektrorohre	0,14	Spielwaren, Weihnachtsartikel, Schneiderpuppen und ähnliche Waren	1,20
Isolierte Drähte und Leitungen	4,01	Turn- und Sportgeräte	0,33
Kabel	2,19	Schmuck, Gold- und Silberschmiedewaren	1,18
Elektrowerkzeuge bis 2 kW	1,43	Erzeugnisse der Foto- und Filmabors, Füllhalter, Kugelschreiber, Waren aus natürlichen Schnitz- und Formstoffen	1,55
Elektroschweiß- und -lötlötgeräte	1,22	Chemische Erzeugnisse	70,18
Elektrische Industrieöfen und Erwärmanlagen	0,59	darunter:	
Elektrowärmegeräte und -einrichtungen für den Haushalt	3,30	Halogene, sublimierter, gefällter oder kolloider, auch wiedergewonnener Schwefel	0,14
Elektromotorische Wirtschaftsgüter für Gewerbe und Haushalt	3,17	Kohlenstoff	0,33
Elektrische Haushaltskühlmöbel	1,77	Wasserstoff, Sauerstoff, Edelgase und Stickstoff	0,64
Elektrische Haushaltswaschmaschinen und -geräte	2,76	Salzsäure; Chlorsulfonsäure	0,07
Elektrische Leuchten	3,04	Oxide und Sauerstoffsäuren des Schwefels; Schwefelwasserstoff	0,09
Elektrische Glühlampen	0,64	Oxide und Sauerstoffsäuren des Phosphors	0,04
Entladungslampen	0,58	Anderer anorganische Säuren und Sauerstoffverbindungen der Nichtmetalle	0,40
Leitergebundene Telekommunikation	7,76	Syntheseammoniak	0,07
Geräte und Einrichtungen der nichtleitergebundenen Telekommunikation	2,01	Oxide, Hydroxide und Peroxide der Alkali- und Erdalkalimetalle	0,42
Elektrische Uhrenanlagen, Zeitkontrollapparate, Zeitmesser	0,06	Oxide, Hydroxide und Peroxide sonstiger Metalle	0,53
Rundfunkempfangs- und Fernsehempfangsgeräte und -einrichtungen	3,57	Salze der Halogenwasserstoffe und der Sauerstoffsäuren der Halogene, Salze der Sauerstoffsäuren des Phosphors; Phosphide	0,43
Phonotechnische Geräte	2,86	Salze der Sauerstoffsäuren des Schwefels	0,21
Aktive Bauelemente der Elektronik	1,97	Sonstige Salze anorganischer Säuren	0,74
Passive und elektromechanische Bauelemente für die Elektronik sowie Baugruppen für die Elektronik	4,71	Kolloide Edelmetalle, nichtradioaktive Isotope chemischer Elemente, ihre Verbindungen und sonstige anorganische Grundstoffe und Chemikalien	0,55
Elektrische Meßgeräte für nichtelektrische Größen	2,00	Kohlenwasserstoffe und verwandte Erzeugnisse, chemisch nicht einheitlich	0,22
Elektrische Meßgeräte für elektrische Größen	1,11	Ethylen	0,68
Elektrizitätszähler	0,21	Propylen	0,27
Elektrische Meßgeräte für chemische und physikalische Untersuchungen	0,80	Butadien	0,09
Elektrische Prüfgeräte und -einrichtungen	0,63	Butylen und seine Isomere	0,10
Elektrische Regel- und Steuerungsgeräte und -einrichtungen	5,95	Acetylen in jeder Form	0,10
Elektromedizinische Geräte	3,13	Cyclische Kohlenwasserstoffe	0,71
Elektrokohlen und -bürsten	0,50	Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe	0,39
Elektrische Signal- und Sicherheitsgeräte	1,06	Acyclische Alkohole, ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate	1,20
Elektrische Ausrüstung für Fahrräder, Kraftfahrzeuge und Verbrennungsmotoren	6,74	Phenole und Phenolalkohole, chemisch einheitlich	0,31
Elektromagnetische Geräte	0,64	Ether, Etheralkohole usw.	0,25
Feinmechanische und optische Erzeugnisse, Uhren	9,77	Epoxide, Epoxyalkohole usw.	0,41
Erzeugnisse der Augenoptik	1,28	Formaldehyd	0,17
Ungefaßte und gefaßte optische Elemente	0,12	Acetaldehyd	0,03
Ferngläser, Fernrohre und andere astronomische und optische Geräte	0,69	Gesättigte acyclische einbasische Carbonsäuren, ihre Anhydride, Halogenide usw.	0,80
Fotokopierapparate	0,59	Mehrbasische Carbonsäuren, ihre Anhydride, Halogenide usw.	0,82
Projektions- und Kinogeräte	0,21	Carbonsäuren mit zusätzlichen Sauerstofffunktionen usw.	0,19
Geräte für fotografische und kinematografische Laboratorien, Lichtbildwände	0,18	Verbindungen mit Aminofunktion	0,49
Geräte zum Messen oder Prüfen von geometrischen Größen	0,25	Organisch-anorganische Verbindungen und sonstige organische Vorprodukte, Grundstoffe und Chemikalien	2,34
Anderer feinmechanische Meß- und Regelgeräte	2,04	Einnährstoffdünger	0,18
Anderer feinmechanische Geräte	0,65	Mehrnährstoffdünger	0,16
Medizinmechanische Erzeugnisse	3,21	Insektizide und Akarizide; Fungizide, Herbizide und andere Pflanzenschutz- und Schädlingsbekämpfungsmittel	1,24
Uhren	0,55	Polyether, Epoxidharze, Polyester, Polyamide und Silicone	2,84
Eisen-, Blech- und Metallwaren	35,86		
Werkzeuge	2,46		
Heiz- und Kochgeräte	1,79		
Handwerkzeuge aus Stahlblech, für die Landwirtschaft, den Gartenbau und die Forstwirtschaft, a.n.g.	0,14		
Geräte und Bedarfsartikel aus Eisen oder Stahl für Hauswirtschaft, Landwirtschaft und Gewerbe	2,46		
Bauartikel aus Stahlblech, Stahlblechkonstruktionen	3,30		
Behälter aus Eisen oder Stahl mit einem Fassungsvermögen bis 100 m <sup>3</sup>	2,13		
Möbel	5,78		
Geräte und Bedarfsartikel aus NE-Metall für Hauswirtschaft, Landwirtschaft und Gewerbe	2,58		

# Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte

## Früheres Bundesgebiet

### Wägungsschema 1991

Gütergruppen und Güter	Wägungs- anteil in %	Gütergruppen und Güter	Wägungs- anteil in %
noch: Chemische Erzeugnisse		noch: Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	
Polymerisationsprodukte	6,22	Schwarten und Spreißel, Reststoffspäne u.ä.	0,11
Kunststoffe auf Zellulosebasis	0,57	Hobelware und Raupspund	0,96
Synthetischer Kautschuk	0,65	Sperrholz und Preßholz	0,50
Chemiefasern	2,24	Holzfaserverleimungen und Holzspanplatten	2,76
Anorganische Pigmente	1,20	Holzwaren	25,84
Organische Farbstoffe	1,88	Bauelemente aus Holz	3,98
Lacke, Öl-, Leim-, Wasser-, Dispersionsfarben u.a.;		Zimmer- und Küchenmöbel aus Holz	12,54
Kunststoffputz; Spachtel	3,19	Matratzen	0,55
Verdünnungen	0,20	Büromöbel	2,35
Chemische Erzeugnisse für Glas, Emaille und keramische		Spezialmöbel und Innenausbauten aus Holz	2,64
Erzeugnisse	0,16	Kisten aus Holz	0,35
Druckfarben und Druckereihilfsmittel für grafische Zwecke	0,98	Flachpaletten	0,51
Vitamine und Hormone	0,60	Leisten und Rahmen überwiegend aus Holz	0,94
Glykoside, Alkaloide und deren Salze, Ether, Ester und		Holzbestandteile für Fahrzeuge, Boote und Möbel	1,12
andere Derivate	0,12	Betonschalungsplatten	0,33
Zubereitete Drogen und Extrakte	0,26	Kork und Korkwaren	0,04
Arzneiwaren für den Apothekenmarkt	8,74	Pinself, Bürsten und Besen	0,49
Arzneiwaren für den Krankenhausbedarf	1,79	Holzstoff, Zellstoff, Papier und Pappe	7,86
Sonstige pharmazeutische Erzeugnisse	1,32	Zellstoff und gebleichte Linters	0,18
Pflanzliche Klebstoffe	0,11	Zeitungsdruckpapier	0,82
Synthetische Klebstoffe	0,60	Druck- und Schreibpapier	4,44
Schmelzklebstoffe	0,11	Kraftpapier	0,28
Gerbstoffe	0,10	Packpapier	0,44
Leder- und Pelzhilfsmittel	0,12	Wellpappenpapier	0,72
Textilhilfsmittel	0,49	Maschinenkarton	0,92
Organische grenzflächenaktive Stoffe und		Wickelpappe	0,06
Zubereitungen	0,98	Papier- und Pappwaren	16,69
Zubereitete Additives für Mineralöle	0,35	Tapeten aus Papier	0,47
Industriereiniger; Schleif- und Polierpasten	1,16	Imprägnierte, paraffinierte, gummierte und andere	
Flotations- und Gießereihilfsmittel	0,82	verarbeitete Spezialpapiere und -pappen	0,57
Bituminöse Dach- und Dichtungsmaterialien	0,43	Geschäftsbücher, Bürohilfsmittel, Lernmittel und Kalender	0,97
Bautenschutzmittel und verwandte Erzeugnisse	0,89	Briefumschläge, Briefblöcke, Papierausstattungen	0,52
Fotochemische Erzeugnisse	1,08	Papiersäcke	0,38
Vorbeschichtete Druckformen, nicht belichtet	0,34	Tüten und Beutel, ganz oder überwiegend aus Papier	0,44
Unbespielte Magnettonbänder und -filme sowie andere		Wellpappe	3,36
unbespielte Magnetogrammräger	0,79	Verpackungsmittel aus Karton und Vollpappe	3,48
Seifen	0,22	Hartpapierwaren für Verpackungszwecke	0,35
Wasch-, Spül- und Reinigungsmittel	1,77	Andere Hartpapierwaren, Stanz- und Prägeerzeugnisse	
Alkoholische Duft- und Hygienevässer	0,27	aus Papier und Pappe	0,30
Hautpflegemittel	0,86	Buchbinderische Erzeugnisse	0,90
Zahn- und Mundpflegemittel	0,46	Zellstoffwatte-, Filtrierpapier- und Krepppapierwaren	4,23
Haarpflegemittel	1,44	Etiketten, Siegelmarken, Klebecken u.ä.	0,34
Schönheitspflegemittel	0,25	Kassen- und Buchungsrollen, Endlospapiere,	
Badezusatzmittel	0,36	Geschenkpapiere u.ä.	0,28
Desodorantien für die Körperpflege	0,35	Druckereierzeugnisse, Vervielfältigungen	23,82
Selbstklebebänder aller Art	0,37	Drucksachen für geschäftliche und private Zwecke	4,25
Bleistifte und chemischer Bürobedarf	0,78	Kataloge und Werbendrucke	6,56
Putz- und Pflegemittel	1,19	Bücher	1,86
Pulver, Sprengstoffe, pyrotechnische Erzeugnisse	0,44	Zeitungen und Anzeigenblätter	3,97
Sonstige chemische Erzeugnisse	0,34	Zeitschriften	3,53
Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen.	9,52	Verpackungs- und Ausstattungsdrucke, Etiketten	1,72
Schreibmaschinen und Textverarbeitungsmaschinen	0,25	Wandkalender, Bilddrucke und Karten	0,37
Andere Büromaschinen	0,30	Erzeugnisse der Satzherstellung	0,33
Geräte und Einrichtungen für die Datenverarbeitung der		Reproduktionen und Druckformen	1,20
digitalen Technik	6,50	Gummi-, Polymer- und andere Stempel	0,03
Zubehör, Einzel- und Ersatzteile zu Geräten und		Kunststoffserzeugnisse	34,68
Einrichtungen für die Datenverarbeitung	2,31	Folien aus Kunststoff bis einschl. 1mm Dicke	4,13
Standardsoftware	0,16	Tafeln und Platten aus Kunststoff mit einer Dicke über 1 mm	0,79
Feinkeramische Erzeugnisse	2,54	Schichtpreßstoffplatten	0,42
Haushalts-, Wirtschafts- und Ziergegenstände		Boden- und Wandbeläge aus Kunststoff	0,36
aus Porzellan	0,71	Rohre, Schläuche, Bänder und Seile aus Kunststoff	2,11
Haushalts-, Wirtschafts- und Ziergegenstände aus		Halbzeug aus Schaumkunststoff	1,30
Steingut und Steinzeug	0,39	Profile und anderes Halbzeug aus Kunststoff	1,75
Keramische Installationsgegenstände für sanitäre oder		Einzelteile aus Kunststoff für Maschinen und Fahrzeuge	6,40
hygienische Zwecke	0,45	Einzelteile aus Kunststoff für elektrotechnische Erzeugnisse.	2,67
Isolatoren und Isolierteile, Erzeugnisse aus feinkeramischen		Einzelteile aus Kunststoff für feinmechanische und optische	
Stoffen für chemische und andere technische Zwecke	0,35	Erzeugnisse sowie für Uhren	0,21
Wand- und Bodenfliesen, Klinker aus feinkeramischen		Einzelteile aus Kunststoff für Eisen-, Blech- und Metallwaren	
Stoffen	0,64	sowie für Büro- und Schreibgeräte	0,70
Glas und Glaswaren	6,71	Brems- und Kupplungsmaterialien	0,58
Flachglas	0,67	Einzelteile aus Kunststoff für Möbel	0,77
Getränkflaschen ab 150 cm <sup>3</sup> Inhalt	1,30	Fenster und Fensterbänke aus Kunststoff	2,02
Konservengläser	0,30	Roll- und Fensterläden aus Kunststoff	0,19
Medizin- und Verpackungsglas	0,30	Türen, Türblätter, -zargen, -futter, -bekleidung aus	
Wirtschaftsglas und Bleikristall	0,55	Kunststoff	0,16
Hohlglas für Laboratorien und Krankenpflege, Bau- und		Innenwandelemente aus Kunststoff	0,27
sonstiges technisches Hohlglas	0,10	Konstruktive Dachelemente, Lichtkuppeln und ähnliche	
Glaskolben; Glas in Stangen, Stäben, massiven Kugeln		Erzeugnisse aus Kunststoff	0,35
oder Röhren	0,66	Beutel, Tragetaschen und Säcke aus Kunststoff	1,26
Veredeltes Flachglas	2,04	Flaschen aus Kunststoff mit einem Fassungsvermögen bis 2 l	0,67
Glaswolle und andere Glasfasern, Waren daraus	0,79	Andere Kleinbehälter aus Kunststoff	1,16
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	6,99	Verpackungen und deren Teile aus Schaumkunststoff	0,37
Schnittholz aus Nadelholz	2,27		
Schnittholz aus Laubholz	0,39		

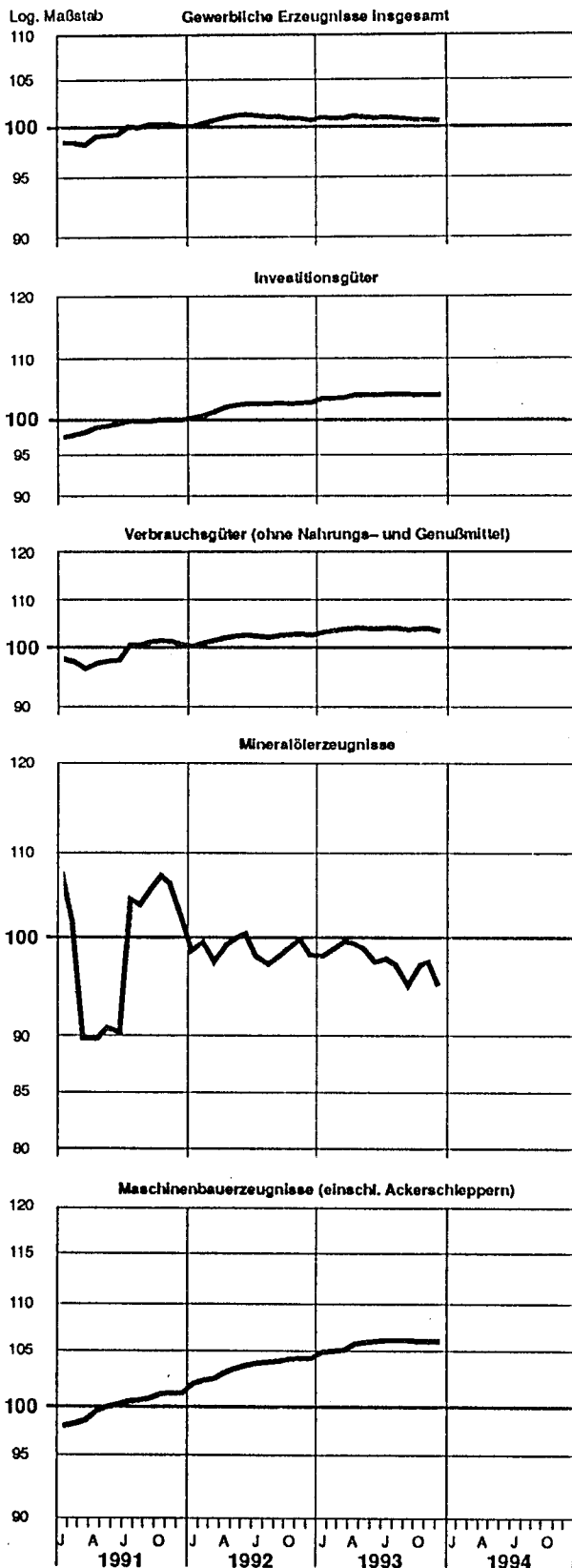
Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte  
Früheres Bundesgebiet  
Wägungsschema 1991

Gütergruppen und Güter	Wägungs- anteil in %	Gütergruppen und Güter	Wägungs- anteil in %
noch: Kunststoffserzeugnisse		Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	113,63
Andere Verpackungsmittel aus Kunststoff	0,64	Mahlmühlenerzeugnisse	1,47
Stöpsel, Deckel, Kapseln und andere Verschlüsse aus Kunststoff, Teile für Verpackungen	0,69	Schäl- und Mühlenenerzeugnisse	0,26
Transportgroßbehälter aus Kunststoff bis 300 l	0,55	Teigwaren	0,49
Lager-, Transportgroßbehälter und -tanks aus Kunststoff über 300 l	0,48	Nährmittel	3,92
Bekleidung und Kurzwaren aus Kunststoff	0,41	Stärke und Stärkeerzeugnisse	0,67
Haushalts-, Gebrauchs- und Gartenartikel aus Kunststoff	1,98	Backwaren	8,70
Medizinische, sanitäre, hygienische und Laborbedarfsartikel aus Kunststoff	0,47	Zucker (einschl. Nebenprodukten)	3,41
Büro-, Geschäfts- und Schulbedarf aus Kunststoff	0,82	Obst- und Gemüsekonserven	0,47
		Tiefgefrorenes Obst und Gemüse, Trockenobst und -gemüse	0,42
		Marmelade und Konfitüre, Gelee, Pflaumenmus, Nüsse	1,01
		Sauerkonserven	0,84
		Fruchtsäfte und Fruchtnektare	2,57
		Obstpektin	0,08
		Tomaten- und Gewürzketchup	0,81
		Kakaoerzeugnisse	0,70
		Schokoladenerzeugnisse	4,38
		Zuckerwaren	2,48
		Rohmassen aus Mandeln, Haselnuß-, Aprikosenkernen und dgl.	0,12
		Speiseeis	1,60
		Vollmilch oder teilentrahmte Milch	2,12
		Entrahmte Milch und Buttermilch	0,37
		Sterilisierte oder ultrahochoverhitzte Milch	0,88
		Kondensmilch	0,88
		Milchmischgetränke	0,24
		Sahne	1,29
		Vollmilchpulver, Magermilchpulver, Molkenpulver, Kasein, sonstige Trockenmilcherzeugnisse	1,82
		Butter	1,94
		Hartkäse	0,74
		Schnittkäse und halbfester Schnittkäse	1,69
		Weichkäse	0,62
		Schmelzkäse und Schmelzkäsezubereitungen	0,96
		Frischkäse, Frischkäsezubereitungen	1,28
		Sauermilchkäse	0,13
		Quarksüßspeisen	0,36
		Joghurt	1,82
		Erzeugnisse der Ölmühlen	1,80
		Margarine, Platten- und andere Nahrungsfette	1,40
		Erzeugnisse der Talgschmelzen und Schmalzsiedereien	0,08
		Fleisch, frisch	5,81
		Gefrorenes bzw. tiefgefrorenes Fleisch	0,77
		Wurstwaren	6,86
		Tiefgefrorene tafelfertige Fleischgerichte	0,66
		Wurst-, Fleisch- und Mischkonserven	1,86
		Fleischsalat	0,27
		Schinken und sonst. Fleischwaren	2,81
		Fisch und Fischerzeugnisse	1,74
		Röstkaffee	3,80
		Kaffee-Extrakte	0,53
		Bearbeiteter Tee und teeähnliche Erzeugnisse	0,48
		Bier	10,23
		Malz und Malzerzeugnisse	0,68
		Erzeugnisse aus Agraralkohol	0,30
		Kornbranntweine	0,73
		Branntwein aus Wein	1,40
		Obstbranntweine	0,18
		Liköre	1,63
		Rum und Arrak	0,17
		Verarbeitete Traubenweine	1,64
		Mineral-, Quell- und Tafelwässer	2,01
		Fruchtsaftgetränke	0,46
		Limonaden	3,52
		Essig	0,11
		Senf	0,14
		Essenzen für das Ernährungsgewerbe	0,37
		Gewürze, gemahlen, gemischt, handelsfertig aufgemacht	0,47
		Kartoffelerzeugnisse	1,06
		Grundstoffe für alkoholfreie und alkoholische Getränke	0,86
		Mayonnaise und ähnliche Erzeugnisse	0,33
		Tiefgefrorene Fertiggerichte	1,49
		Futtermittel, a.n.g.	5,44
		Tabakwaren	17,43
		Zigaretten	16,75
		Zigarren u.ä.	0,16
		Rauch- Kau- und Schnupftabak	0,52
		Fertigteilebauten im Hochbau	2,00
Gummiwaren	8,22		
Bereifungen	3,20		
Weichgummiwaren	5,02		
Leder	0,73		
Oberleder	0,31		
Andere Flächenleder	0,42		
Lederwaren und Schuhe	3,49		
Lederwaren (einschl. Reiseartikel)	1,13		
Arbeitschuhe und -stiefel mit Oberteil aus Leder	0,21		
Sportschuhe und -stiefel mit Oberteil aus Leder	0,15		
Straßenschuhe und -stiefel	1,53		
Sandalen und futterlose Sandaletten	0,40		
Hausschuhe	0,07		
Textilien	20,09		
Garn für Gewebe	1,54		
Garn für Maschenware	0,51		
Garn für Teppiche und Fußbodenbeläge	0,22		
Texturiertes Garn	0,97		
Näh- und Stopfmittel, Handstrick- und Handarbeitsgarn	0,62		
Spinnstoffwaren (ohne Meterware bzw. Wirk- und Strickwaren)	3,25		
Rohgewebe	1,12		
Fertiggewebe für Bekleidung und Leibwäsche	3,10		
Futterstoff	0,43		
Schuhoberstoff, Cord- und Wulstgewebe, Jutegewebe	0,18		
Haus-, Bett- und Tischwäschestoff, Frottiergewebe, Inlett und Matratzendrell	0,21		
Möbel- und Dekorationsstoff	0,85		
Gardinestoff	0,50		
Teppiche, Läufer und Fußbodenbelag aus textilem Material	1,90		
Beschichtete Gewebe und andere beschichtete textile Trägerbahnen	0,51		
Gewirkt oder gestrickter Stoff	0,82		
Herrenoberbekleidung ab Größe 38, gewirkt oder gestrickt	0,26		
Damenoberbekleidung ab Größe 34, gewirkt oder gestrickt	0,82		
Kinderoberbekleidung, gewirkt oder gestrickt	0,24		
Herrenwäsche, gewirkt oder gestrickt	0,27		
Damenwäsche, gewirkt oder gestrickt	0,57		
Kinderwäsche, gewirkt oder gestrickt	0,24		
Strumpfwaren	0,77		
Andere Wirk- und Strickwaren	0,19		
Bekleidung und konfektionierte Textilien	16,14		
Herrenoberbekleidung ab Größe 38	2,86		
Damenoberbekleidung ab Größe 34	7,65		
Kinderoberbekleidung	0,33		
Arbeits-, Berufs- und Spezialschutzbekleidung	0,47		
Sport-, Bade- und Strandbekleidung	0,63		
Veredelte Pelzfelle und Pelzbekleidung	0,18		
Lederbekleidung	0,15		
Herrenwäsche	0,43		
Damenwäsche, Schürzen	0,52		
Miederwaren	0,42		
Hüte und Mützen	0,10		
Bekleidungszubehör	0,39		
Bettwäsche	0,57		
Haus- und Tischwäsche	0,45		
Steppbetten, Stepp- und Daunendecken, Kissen u.ä.	0,99		

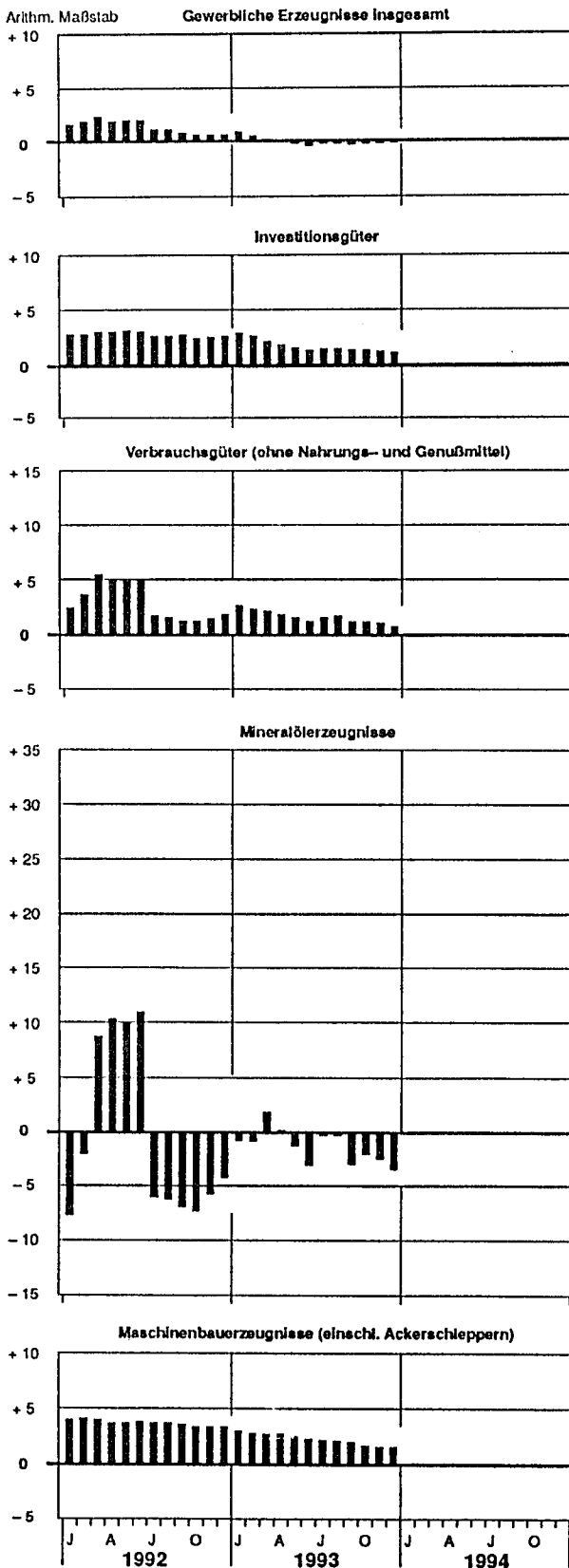
Früheres Bundesgebiet  
**INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)  
 UND AUSGEWÄHLTE TEILINDIZES**

1991 = 100

**PREISINDEX**



**VERÄNDERUNG GEGENÜBER  
 DEM JEWEILIGEN VORJAHRESMONAT IN %**







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

LFDR. NR. DER GP- NR. ! SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
1	GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT	1 000	0,96680	100,0	101,4	101,4
2	DARUNTER: GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL) 2)	552,37	.	100,0	100,2	99,2
3	INVESTITIONSGUETER 2)	170,26	0,85702	100,0	102,8	104,4
4	VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL) 2)	146,31	0,93032	100,0	102,8	104,4
5	VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL, OHNE MINERALOELERZEUGNISSE) 2)	125,43	0,88389	100,0	103,2	105,1
6	GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE ELEKTRIZI- TAET, ERDGAS, FERNWAERME UND WASSER)	868,59	0,94582	100,0	101,7	101,8
7	GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE MINERALOEL- ERZEUGNISSE)	965,86	0,95455	100,0	101,5	101,5
8	GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG)	988,18	0,96491	100,0	101,5	101,6
9	10/2122 ELEKTRIZITAET, ERDGAS, FERNWAERME, WASSER 3)	131,41	1,09966	100,0	99,3	98,9
10	10 ELEKTRIZITAET, FERNWAERME, WASSER 3)	93,08	0,95585	100,0	101,2	102,2
11	21 BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	54,45	1,25517	100,0	97,6	94,8
12	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS)	16,12	0,99205	100,0	104,2	104,8
13	ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES	852,47	0,94402	100,0	101,6	101,7
14	ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES (OHNE MINERALOELERZEUGNISSE)	818,33	0,92790	100,0	101,8	101,9

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

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	98,8	99,6	99,7	99,8	100,6	100,5	100,8	100,8	100,8	100,6	1
1 9 9 2	101,4	100,6	100,9	101,2	101,5	101,7	101,8	101,7	101,6	101,6	101,4	101,4	101,2	
1 9 9 3	101,4	101,5	101,4	101,4	101,6	101,5	101,4	101,5	101,4	101,3	101,2	101,2	101,1	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,3	99,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,4	100,6	100,4	100,3	100,1	2
1 9 9 2	100,2	99,9	100,1	100,1	100,3	100,5	100,5	100,5	100,4	100,3	99,9	99,9	99,5	
1 9 9 3	99,2	99,5	99,5	99,4	99,4	99,3	99,2	99,3	99,2	99,0	99,0	98,9	98,9	
1 9 9 1	100,0	98,9	98,6	99,0	99,7	99,9	100,2	100,6	100,6	100,6	100,8	100,8	100,8	3
1 9 9 2	102,8	101,1	101,4	102,0	102,7	103,0	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,3	103,4	
1 9 9 3	104,4	104,0	104,0	104,1	104,5	104,5	104,5	104,6	104,6	104,6	104,5	104,5	104,5	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,3	97,1	98,0	98,4	98,6	101,4	101,4	102,0	102,2	102,1	101,5	4
1 9 9 2	102,8	101,2	101,8	102,3	102,8	103,1	103,3	103,1	102,9	103,2	103,4	103,5	103,3	
1 9 9 3	104,4	103,8	104,1	104,4	104,6	104,6	104,5	104,6	104,6	104,3	104,5	104,5	104,0	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,6	98,9	99,4	99,6	100,0	100,2	100,5	100,9	101,1	101,3	101,3	5
1 9 9 2	103,2	101,6	101,9	102,7	103,0	103,2	103,3	103,5	103,5	103,7	103,8	103,9	103,9	
1 9 9 3	105,1	104,4	104,7	104,8	105,1	105,1	105,2	105,2	105,3	105,3	105,4	105,3	105,3	
1 9 9 1	100,0	99,5	99,4	99,1	99,5	99,6	99,7	100,4	100,4	100,6	100,8	100,7	100,5	6
1 9 9 2	101,7	100,7	101,1	101,4	101,7	102,0	102,1	102,0	102,0	102,0	101,9	101,9	101,7	
1 9 9 3	101,8	101,9	101,9	101,9	102,0	101,9	101,8	101,9	101,8	101,6	101,5	101,6	101,5	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,9	99,1	100,0	100,0	100,2	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,5	7
1 9 9 2	101,5	100,6	100,9	101,3	101,6	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,5	101,5	101,3	
1 9 9 3	101,5	101,6	101,5	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,5	101,3	101,4	101,3	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	98,7	99,5	99,7	99,8	100,6	100,6	100,8	100,9	100,8	100,7	8
1 9 9 2	101,5	100,7	100,9	101,2	101,6	101,8	101,9	101,8	101,7	101,7	101,5	101,5	101,3	
1 9 9 3	101,6	101,6	101,5	101,6	101,7	101,7	101,6	101,7	101,6	101,5	101,4	101,4	101,3	
1 9 9 1	100,0	96,0	96,2	96,4	100,6	100,9	100,9	101,8	101,8	102,1	101,1	101,1	101,1	9
1 9 9 2	99,3	99,6	99,6	99,6	99,8	100,0	100,0	99,7	99,4	99,4	98,3	98,2	98,2	
1 9 9 3	98,9	98,5	98,5	98,5	98,8	98,7	98,7	99,1	99,1	99,1	99,2	99,1	98,9	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,7	99,8	99,9	99,9	99,9	100,1	100,0	100,1	100,2	100,4	100,4	10
1 9 9 2	101,2	100,8	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	
1 9 9 3	102,2	101,8	101,9	101,9	102,2	102,2	102,2	102,4	102,4	102,4	102,5	102,5	102,5	
1 9 9 1	100,0	91,0	91,3	91,4	101,3	102,1	102,2	103,9	104,2	105,2	102,7	102,3	102,3	11
1 9 9 2	97,6	98,0	98,9	98,8	99,4	99,6	99,6	98,2	97,5	97,5	94,9	94,6	94,6	
1 9 9 3	94,8	94,6	94,6	94,7	94,6	94,5	94,4	94,9	95,2	95,3	95,2	95,0	94,6	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,6	99,2	99,3	99,2	99,2	99,2	99,4	101,3	101,3	101,4	101,3	12
1 9 9 2	104,2	101,2	104,5	104,5	104,4	104,3	104,4	104,5	104,5	104,6	104,6	104,7	104,7	
1 9 9 3	104,8	104,6	104,7	104,8	104,7	104,4	104,3	104,3	105,3	105,2	105,0	105,1	105,0	
1 9 9 1	100,0	99,5	99,4	99,1	99,5	99,6	99,7	100,4	100,4	100,6	100,8	100,7	100,5	13
1 9 9 2	101,6	100,7	101,0	101,3	101,7	101,9	102,0	102,0	101,9	101,9	101,8	101,9	101,6	
1 9 9 3	101,7	101,9	101,8	101,8	101,9	101,9	101,8	101,8	101,7	101,5	101,4	101,5	101,4	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,3	99,5	99,9	99,9	100,1	100,2	100,2	100,4	100,5	100,5	100,4	14
1 9 9 2	101,8	100,8	101,0	101,5	101,8	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	101,9	101,9	101,7	
1 9 9 3	101,9	102,0	101,9	101,9	102,1	102,0	102,0	102,0	101,9	101,8	101,6	101,7	101,7	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
15	ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONS- GUETERGEWERBES	199,67	1,06799	100,0	98,8	96,2
16	22 MINERALOELERZEUGNISSE	34,14	1,26446	100,0	99,0	97,8
17	25 STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	25,04	0,89397	100,0	104,0	106,5
18	27 EISEN UND STAHL	20,97	1,07158	100,0	97,1	90,8
19	28 NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG)	11,82	1,16780	100,0	94,3	87,9
20	29 GIESSEREIERZEUGNISSE	8,57	0,85578	100,0	102,6	102,2
21	301 ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	5,88	0,98157	100,0	96,8	94,0
22	40 CHEMISCHE ERZEUGNISSE	70,18	1,07240	100,0	98,4	96,0
23	53 SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	6,99	0,94145	100,0	96,8	91,5
24	55 HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 2)	7,86	1,04913	100,0	90,6	81,0
25	59 GUMMIWAREN	8,22	0,92133	100,0	103,3	100,5
26	ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES	366,50	0,87790	100,0	102,7	104,0
27	302 ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	14,57	0,94062	100,0	100,0	98,2
28	31 STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	21,50	0,83689	100,0	103,2	104,6
29	32 MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPERN)	87,31	0,82107	100,0	103,7	106,0
30	33 STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	95,10	0,84702	100,0	103,6	106,1
31	345 BOOTE UND JACHTEN	0,13	0,83054	100,0	105,8	108,0

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSTOFF.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1 9 9 1	100,0	102,1	101,0	99,0	98,9	98,6	98,4	100,7	100,5	100,7	100,7	100,2	99,3	15
1 9 9 2	98,8	98,9	99,1	98,8	99,2	99,4	99,4	99,1	98,8	98,7	98,4	98,4	97,3	
1 9 9 3	96,2	96,9	97,0	96,9	96,8	96,5	96,2	96,4	96,0	95,4	95,6	95,6	95,2	
1 9 9 1	100,0	107,1	101,7	90,0	90,0	91,0	90,7	104,4	103,8	105,5	107,0	106,0	102,6	16
1 9 9 2	99,0	98,9	99,7	97,8	99,3	100,1	100,6	98,1	97,4	98,2	99,2	100,0	98,3	
1 9 9 3	97,8	98,2	98,9	99,7	99,5	98,9	97,6	97,9	97,2	95,4	97,2	97,6	95,0	
1 9 9 1	100,0	97,8	98,1	98,6	99,7	99,9	100,3	100,6	100,8	100,9	100,9	101,1	101,3	17
1 9 9 2	104,0	102,6	103,2	103,3	103,6	104,0	104,3	104,4	104,6	104,5	104,7	104,7	104,4	
1 9 9 3	106,5	105,4	106,1	106,4	106,6	106,5	106,6	106,6	106,6	106,8	106,8	106,8	106,6	
1 9 9 1	100,0	101,8	101,3	101,0	100,7	100,6	100,3	99,9	99,7	99,5	98,7	98,3	98,3	18
1 9 9 2	97,1	98,3	99,5	98,8	98,9	98,9	98,1	97,5	97,3	96,9	95,3	94,5	92,3	
1 9 9 3	90,8	90,8	90,3	90,3	91,0	90,5	90,7	91,3	91,4	91,3	90,9	90,8	90,7	
1 9 9 1	100,0	103,0	101,1	102,9	105,8	101,9	101,8	100,4	98,9	97,6	97,0	96,2	93,3	19
1 9 9 2	94,3	92,7	94,0	95,4	96,0	96,3	96,1	95,7	95,5	94,5	91,9	91,7	91,9	
1 9 9 3	87,9	92,1	92,1	91,1	87,4	86,9	87,3	88,8	88,2	85,2	84,1	85,1	86,4	
1 9 9 1	100,0	98,5	98,5	98,8	99,3	99,1	99,7	101,0	101,1	101,1	101,3	100,9	100,8	20
1 9 9 2	102,6	101,6	101,4	101,4	101,7	102,0	102,7	103,2	102,6	103,6	103,7	103,7	103,2	
1 9 9 3	102,2	103,2	103,3	102,8	102,7	102,7	102,8	103,1	101,5	101,4	101,4	101,1	100,9	
1 9 9 1	100,0	101,2	100,2	100,2	100,2	99,9	100,1	100,2	100,3	100,3	99,7	99,1	98,2	21
1 9 9 2	96,8	98,2	97,3	97,1	97,2	97,6	98,1	98,3	98,7	97,1	95,6	92,9	93,0	
1 9 9 3	94,0	94,0	94,2	94,5	95,1	95,0	94,4	94,4	93,6	92,9	93,6	93,2	93,1	
1 9 9 1	100,0	102,2	102,3	101,8	100,7	99,9	99,4	99,4	99,2	99,3	98,9	98,5	98,5	22
1 9 9 2	98,4	98,8	98,8	98,6	98,9	98,6	98,4	98,8	98,4	98,3	97,9	98,1	96,9	
1 9 9 3	96,0	96,4	96,4	96,1	96,3	96,2	96,0	96,1	95,8	95,6	95,7	95,4	95,4	
1 9 9 1	100,0	101,3	100,7	100,4	100,3	100,0	99,8	99,6	100,0	99,7	99,8	99,6	98,9	23
1 9 9 2	96,8	98,3	98,3	97,6	97,6	97,7	97,4	97,2	96,7	96,4	96,0	94,9	94,0	
1 9 9 3	91,5	93,2	92,7	92,2	92,2	92,0	91,9	91,5	91,2	90,7	90,2	90,0	89,9	
1 9 9 1	100,0	102,5	102,2	102,1	101,5	101,5	101,3	100,8	100,1	98,9	98,0	96,4	94,8	24
1 9 9 2	90,6	92,6	92,0	91,3	90,8	90,7	90,9	91,1	90,7	90,0	89,9	89,0	88,1	
1 9 9 3	81,0	86,7	85,1	84,0	83,0	82,3	81,1	80,4	79,1	78,2	77,6	77,5	77,1	
1 9 9 1	100,0	97,2	97,8	98,3	98,5	99,1	99,3	99,3	101,0	102,2	102,2	102,5	102,5	25
1 9 9 2	103,3	101,9	101,7	101,8	101,9	103,2	103,5	103,9	104,1	104,1	104,2	104,4	104,7	
1 9 9 3	100,5	100,9	100,8	100,5	100,6	100,4	100,3	99,9	99,8	99,6	100,7	101,3	101,3	
1 9 9 1	100,0	98,5	98,7	99,1	99,7	99,9	100,2	100,5	100,6	100,6	100,7	100,8	100,8	26
1 9 9 2	102,7	101,2	101,5	102,1	102,6	102,8	103,0	103,0	103,1	103,2	103,2	103,2	103,2	
1 9 9 3	104,0	103,9	103,8	103,9	104,1	104,1	104,1	104,1	104,2	104,1	104,0	104,0	104,0	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,7	99,7	100,1	100,0	99,8	100,1	100,1	100,1	100,3	100,1	99,9	27
1 9 9 2	100,0	99,8	100,0	100,0	100,1	100,2	100,2	100,3	100,1	99,8	99,9	99,8	99,6	
1 9 9 3	98,2	99,0	98,8	98,5	98,8	98,5	98,4	98,3	98,1	98,0	97,3	97,2	97,2	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,2	98,7	99,3	99,7	100,2	100,6	100,9	101,0	101,1	101,1	101,1	28
1 9 9 2	103,2	101,0	101,5	101,8	102,9	103,4	103,6	103,7	103,8	104,1	103,9	104,2	104,0	
1 9 9 3	104,6	103,9	104,0	104,2	104,5	104,7	104,7	104,8	104,9	104,9	104,7	104,7	104,7	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,4	98,7	99,5	99,9	100,1	100,4	100,5	100,7	101,1	101,2	101,2	29
1 9 9 2	103,7	102,1	102,4	102,6	103,2	103,6	103,9	104,1	104,2	104,3	104,5	104,6	104,6	
1 9 9 3	106,0	105,2	105,3	105,4	106,0	106,2	106,3	106,4	106,4	106,4	106,3	106,3	106,3	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,2	98,8	99,6	99,7	100,2	100,4	100,4	101,0	101,1	101,2	101,2	30
1 9 9 2	103,6	101,5	101,5	103,2	103,8	103,9	104,1	104,2	104,2	104,4	104,1	104,1	104,3	
1 9 9 3	106,1	105,7	105,8	105,9	106,2	106,2	106,2	106,1	106,2	106,3	106,2	106,2	106,2	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,9	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	102,7	102,7	31
1 9 9 2	105,8	103,1	103,6	103,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	108,5	108,5	108,5	
1 9 9 3	108,0	108,7	108,7	108,7	108,7	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,6	106,7	

LFD! NR.!	NR.!	GP-! SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -KLASSE UND -ART	!	WAEGUNGS- ANTEIL	!	VERKETTUNGS! FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
								!	1991	!
32	36		ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE		90,74		0,93491	100,0	101,2	101,3
33	37		FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN		9,77		0,88372	100,0	103,7	106,6
34	38		EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN		35,86		0,88708	100,0	102,6	102,9
35	50		BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN		9,52		1,18418	100,0	99,6	97,4
36	70		FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU		2,00		0,80066	100,0	108,1	114,5
37			ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES		155,24		0,89179	100,0	101,6	102,0
38	39		MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTET: FILME, FUELLHALTER U. AE.		4,61		0,91612	100,0	102,2	103,9
39	51		FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE		2,54		0,84508	100,0	104,1	107,4
40	52		GLAS UND GLASWAREN		6,71		0,92286	100,0	100,5	99,1
41	54		HOLZWAREN		25,84		0,81886	100,0	103,9	107,0
42	56		PAPIER- UND PAPPEWAREN		16,59		0,90146	100,0	100,3	98,0
43	57		DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN		23,82		0,86456	100,0	101,4	101,8
44	58		KUNSTSTOFFERZEUGNISSE		34,68		0,89757	100,0	100,2	99,6
45	61		LEDER		0,73		1,01002	100,0	101,8	100,9
46	62		LEDERWAREN UND SCHUHE		3,49		0,89260	100,0	102,7	104,8
47	63		TEXTILIEN		20,09		0,96505	100,0	101,6	101,0
48	64		BEKLEIDUNG UND KONFEKTIONIERTER TEXTILIEN		16,14		0,89755	100,0	102,4	104,6
49			ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES		131,06		0,97824	100,0	103,1	103,2
50	68		ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES		119,63		0,99597	100,0	102,6	102,0
51	69		TABAKWAREN		17,43		0,87258	100,0	106,6	111,2

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE ( INLANDSABSATZ )

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	99,1	99,4	99,7	100,2	100,2	100,4	100,6	100,4	100,0	100,0	100,1	100,0	32
1 9 9 2	101,2	100,5	100,9	101,0	101,3	101,4	101,5	101,2	101,3	101,4	101,4	101,4	101,3	
1 9 9 3	101,3	101,7	101,3	101,5	101,5	101,3	101,3	101,3	101,3	101,2	101,1	101,2	101,2	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,5	98,7	99,5	99,9	99,9	100,0	100,7	100,7	101,0	101,1	101,2	39
1 9 9 2	103,7	102,1	102,3	102,4	103,2	103,3	103,7	103,9	104,3	104,4	104,8	105,0	104,9	
1 9 9 3	106,6	105,8	105,9	105,9	106,4	106,3	106,7	107,2	107,2	107,0	107,1	106,9	106,9	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,7	99,0	99,6	100,0	100,2	100,6	100,5	100,6	100,8	100,9	100,9	34
1 9 9 2	102,6	101,2	101,6	101,8	102,4	102,9	102,9	103,0	103,1	103,1	103,1	103,2	103,1	
1 9 9 3	102,9	103,1	102,9	103,0	103,2	103,1	103,0	102,9	102,8	102,8	102,6	102,5	102,5	
1 9 9 1	100,0	100,3	100,2	100,3	100,3	100,3	100,5	100,7	100,5	99,8	99,5	99,0	98,7	35
1 9 9 2	99,6	99,2	99,8	99,7	99,9	99,9	100,0	99,4	99,5	99,0	98,6	99,7	99,9	
1 9 9 3	97,4	99,9	100,0	99,8	98,3	97,8	97,8	97,6	97,5	95,9	94,8	94,8	94,6	
1 9 9 1	100,0	97,2	97,7	98,4	98,9	99,1	99,2	100,8	101,1	101,2	102,2	102,1	102,2	36
1 9 9 2	108,1	103,8	104,9	105,9	107,5	107,7	108,2	108,5	108,6	109,2	110,9	111,0	111,3	
1 9 9 3	114,5	111,9	112,5	113,1	113,8	113,8	114,2	114,7	114,6	115,2	116,8	116,7	116,9	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,3	99,4	99,6	99,9	100,0	100,3	100,3	100,5	100,7	100,6	100,6	37
1 9 9 2	101,6	100,9	101,1	101,2	101,3	101,6	101,7	101,8	101,9	101,9	102,0	102,0	101,9	
1 9 9 3	102,0	102,1	102,0	102,0	102,2	102,2	102,2	102,1	102,1	102,0	101,9	101,9	101,8	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,4	99,2	99,7	99,8	100,2	100,4	100,5	100,6	101,1	100,9	100,8	38
1 9 9 2	102,2	100,7	101,8	102,4	102,5	102,4	102,5	102,7	102,0	102,1	102,2	102,2	102,4	
1 9 9 3	103,9	103,0	103,3	103,5	103,3	103,4	104,0	104,4	104,3	104,2	104,3	104,4	104,4	
1 9 9 1	100,0	97,1	97,7	97,9	98,9	100,2	100,3	100,4	101,1	101,5	101,7	101,6	101,6	39
1 9 9 2	104,1	101,6	101,8	103,5	103,6	104,3	104,4	104,7	104,8	105,0	105,1	105,1	105,1	
1 9 9 3	107,4	105,3	105,9	107,4	107,5	107,7	107,8	107,9	107,9	107,9	108,0	108,0	108,0	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,7	99,6	99,6	99,9	100,0	99,9	100,1	100,7	100,7	100,2	100,2	40
1 9 9 2	100,5	100,5	100,7	100,4	100,1	100,6	100,1	99,9	100,6	100,7	100,5	100,7	100,6	
1 9 9 3	99,1	100,3	99,9	99,4	99,2	99,4	99,4	98,7	98,4	98,5	98,6	98,3	98,7	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,8	98,9	99,6	99,9	99,9	100,1	100,3	100,7	101,0	101,4	101,4	41
1 9 9 2	103,9	102,0	102,6	103,0	103,3	103,9	104,1	104,4	104,3	104,4	104,9	105,0	105,0	
1 9 9 3	107,0	105,6	106,1	106,3	106,9	107,1	107,2	107,3	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,1	99,6	99,9	99,9	100,2	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	42
1 9 9 2	100,3	100,5	100,5	100,5	100,2	100,2	100,3	100,4	100,3	100,4	100,3	100,0	99,8	
1 9 9 3	98,0	99,6	99,1	99,0	99,1	98,8	98,6	98,1	97,4	96,7	96,5	96,5	96,3	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,3	98,4	98,8	100,0	100,4	100,9	101,0	101,0	100,9	100,9	101,0	43
1 9 9 2	101,4	100,6	100,7	100,7	100,8	101,3	101,5	101,7	101,7	101,8	101,8	101,9	101,9	
1 9 9 3	101,8	101,7	101,4	101,4	101,7	101,9	102,0	102,0	101,9	102,2	102,1	101,9	101,8	
1 9 9 1	100,0	99,9	100,2	100,1	99,9	99,9	99,8	100,1	100,0	100,1	100,2	99,9	99,8	44
1 9 9 2	100,2	100,1	100,1	100,1	100,3	100,4	100,3	100,4	100,4	100,2	100,2	100,2	99,9	
1 9 9 3	99,6	100,2	100,0	99,9	99,8	99,7	99,7	99,5	99,5	99,3	99,0	99,1	99,0	
1 9 9 1	100,0	100,8	100,6	99,9	99,6	99,3	100,4	99,9	99,7	100,1	99,8	99,9	99,9	45
1 9 9 2	101,8	101,6	101,5	101,2	101,7	101,8	102,0	102,0	102,2	102,0	101,8	101,7	101,7	
1 9 9 3	100,9	101,4	101,0	101,4	100,6	101,1	101,2	100,4	100,7	100,9	100,8	100,9	100,5	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,1	99,4	99,7	99,8	99,9	100,1	100,2	100,5	100,6	100,8	100,8	46
1 9 9 2	102,7	101,6	101,9	102,0	102,2	102,5	102,5	102,9	102,9	102,9	103,5	103,6	103,6	
1 9 9 3	104,8	104,2	104,1	104,2	104,5	104,7	104,7	105,0	105,0	105,0	105,1	105,2	105,3	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,8	99,8	99,7	100,0	99,9	100,3	100,0	100,1	100,4	100,3	100,4	47
1 9 9 2	101,6	101,1	101,3	101,5	101,6	101,7	101,6	101,7	101,8	101,7	101,8	101,7	101,6	
1 9 9 3	101,0	101,7	101,4	101,2	101,1	100,9	100,9	100,7	101,1	100,8	100,6	100,8	100,7	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,1	99,3	99,3	99,4	99,5	99,9	100,5	100,8	101,2	101,1	101,0	48
1 9 9 2	102,4	101,4	101,6	101,7	101,7	102,1	102,2	102,5	102,7	103,0	103,2	103,4	103,4	
1 9 9 3	104,6	103,5	104,2	104,3	104,5	104,5	104,5	104,7	104,8	104,8	105,1	105,0	104,9	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,0	99,1	99,6	99,6	99,8	99,9	100,0	100,4	101,0	101,3	101,4	49
1 9 9 2	103,1	101,8	102,3	103,3	103,3	103,5	103,6	103,6	103,4	103,4	103,1	103,1	103,1	
1 9 9 3	103,2	103,6	103,4	103,3	103,4	103,4	103,3	103,3	103,2	103,1	102,8	103,0	103,1	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,9	99,1	99,6	99,7	99,9	100,0	100,1	100,6	101,0	101,1	101,2	50
1 9 9 2	102,6	101,7	102,2	102,7	102,7	102,9	103,0	103,0	102,8	102,8	102,4	102,4	102,3	
1 9 9 3	102,0	102,5	102,3	102,2	102,2	102,1	102,0	102,1	101,9	101,8	101,5	101,7	101,8	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,4	99,3	99,3	99,3	99,4	99,2	99,3	99,3	101,2	102,6	102,5	51
1 9 9 2	106,6	102,5	102,7	107,0	107,2	107,3	107,3	107,3	107,3	107,4	107,3	107,8	108,5	
1 9 9 3	111,2	110,4	110,5	110,5	111,1	111,5	111,4	111,4	111,5	111,7	111,3	111,5	111,4	

LFD-NR. DER GP- NR. ! SYSTEMATIK!		GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1 !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991	! 1992	! 1993
52	10	ELEKTRIZITAET, FERNWAERME, WASSER 2)	93,08	0,95585	100,0	101,2	102,2
53		NACHRICHTLICH: ELEKTRIZITAET UND ERDGAS 2)	.	1,12047	100,0	98,7	97,7
54	101	ELEKTRIZITAET	81,81	0,96518	100,0	100,5	101,0
55	1	DARUNTER: BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	17,98	0,92544	100,0	102,9	104,2
56	2	LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE	1,19	0,90402	100,0	104,3	105,4
57	3	GEWERBLICHE BETRIEBE	7,80	0,96984	100,0	100,1	100,8
58	4	SONDERVERTRAGSKUNDEN	25,91	0,95420	100,0	99,8	99,8
59		ELEKTRIZITAET IN NIEDERSpannung	3,85	0,95052	100,0	99,7	100,0
60		ELEKTRIZITAET IN HOCHSPANNUNG	22,06	0,95420	100,0	99,8	99,7
61	105	FERNWAERME	3,65	1,11995	100,0	101,8	102,6
62	1	BELIEFERUNG EINES MEHRFAMILIENWOHNHAUSES	1,83	1,10946	100,0	101,9	102,7
63	2	BELIEFERUNG EINES NICHTWOHNGBAEUEDES	1,82	1,13069	100,0	101,7	102,5
64	108	WASSER	7,62	0,80556	100,0	107,7	116,0
65	1	DARUNTER: BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	5,49	0,79725	100,0	107,7	116,5
66	2	INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITAET)	0,99	0,78309	100,0	108,5	117,2

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.



GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	99,6	99,7	99,8	99,9	99,9	99,9	100,1	100,0	100,1	100,2	100,4	100,4	52
1 9 9 2	101,2	100,8	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	
1 9 9 3	102,2	101,8	101,9	101,9	102,2	102,2	102,2	102,4	102,4	102,4	102,5	102,5	102,5	
1 9 9 1	100,0	95,8	96,1	96,2	100,7	101,1	101,1	101,9	102,0	102,2	101,1	101,0	101,0	53
1 9 9 2	98,7	99,1	99,2	99,1	99,4	99,6	99,6	99,0	98,7	98,7	97,5	97,3	97,3	
1 9 9 3	97,7	97,5	97,5	97,5	97,6	97,5	97,5	97,8	97,8	97,8	97,9	97,8	97,6	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2	54
1 9 9 2	100,5	100,3	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	100,6	100,6	
1 9 9 3	101,0	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	101,1	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,6	101,6	101,6	55
1 9 9 2	102,9	102,4	102,6	102,6	102,6	102,8	102,8	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	
1 9 9 3	104,2	103,8	103,8	103,8	104,0	104,0	104,0	104,5	104,5	104,5	104,6	104,6	104,6	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,8	99,8	99,8	101,1	102,3	102,3	56
1 9 9 2	104,3	103,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	
1 9 9 3	105,4	105,0	105,0	105,0	105,1	105,1	105,1	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 9 1	100,0	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,6	100,3	100,3	57
1 9 9 2	100,1	99,5	99,7	99,7	99,7	99,7	99,9	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	
1 9 9 3	100,8	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	99,7	99,7	99,7	58
1 9 9 2	99,8	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	
1 9 9 3	99,8	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	
1 9 9 1	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,8	99,8	99,8	59
1 9 9 2	99,7	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	
1 9 9 3	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	99,7	99,7	99,7	60
1 9 9 2	99,8	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	
1 9 9 3	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	
1 9 9 1	100,0	97,1	97,3	97,6	99,3	99,7	99,8	100,9	101,0	101,5	101,7	101,8	101,9	61
1 9 9 2	101,8	101,9	101,7	101,5	101,8	102,0	102,0	102,1	102,1	101,9	101,7	101,6	101,5	
1 9 9 3	102,6	101,7	102,5	102,5	102,6	102,7	102,7	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	103,0	
1 9 9 1	100,0	97,3	97,3	97,7	99,3	99,9	100,1	100,8	100,8	101,3	101,6	101,6	101,7	62
1 9 9 2	101,9	101,7	101,7	101,6	101,8	102,1	102,1	102,2	102,2	102,0	101,8	101,7	101,6	
1 9 9 3	102,7	101,8	102,6	102,6	102,7	102,8	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	103,0	
1 9 9 1	100,0	96,9	97,2	97,5	99,3	99,5	99,5	101,0	101,2	101,7	101,8	102,0	102,1	63
1 9 9 2	101,7	102,1	101,6	101,4	101,7	101,9	101,9	101,9	101,9	101,7	101,5	101,4	101,4	
1 9 9 3	102,5	101,5	102,4	102,4	102,4	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,7	102,7	102,9	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,7	98,9	99,4	99,5	99,5	100,7	100,5	100,5	101,3	101,2	101,2	64
1 9 9 2	107,7	105,1	105,6	105,7	106,2	106,4	106,2	108,7	109,3	109,4	109,8	109,7	109,9	
1 9 9 3	116,0	112,9	113,3	113,4	116,2	116,1	116,2	117,1	117,1	117,1	117,8	117,5	117,8	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,9	98,9	99,6	99,6	99,7	100,4	100,4	100,4	101,1	101,1	101,1	65
1 9 9 2	107,7	105,0	105,4	105,4	106,0	106,1	106,1	109,0	109,7	109,7	109,9	110,0	110,0	
1 9 9 3	116,5	113,1	113,5	113,5	116,8	116,8	116,8	117,8	117,8	117,8	118,2	118,2	118,2	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,3	98,3	98,7	98,8	98,9	101,1	101,1	101,1	101,9	101,9	101,9	66
1 9 9 2	108,5	106,5	106,8	106,8	107,6	107,6	107,6	108,9	108,8	109,8	110,0	110,1	110,1	
1 9 9 3	117,2	112,9	113,1	113,1	117,8	117,8	117,8	118,8	118,9	118,8	119,3	119,3	119,3	

LFD!NR.DER GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !
67	21 BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	54,45	1,25517	100,0	97,6	94,8
68	2111-13 DARUNTER: ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES	15,20	0,94297	100,0	104,7	105,5
69	2111 STEINKOHLE, STEINKOHLBRIKETS	12,72	0,93579	100,0	105,5	106,4
70	2111 10 1 RUHR-NUSSKOHLEN (FETT)	0,42	0,97160	100,0	105,3	106,0
71	2 RUHR-FEINKOHLEN ANTHRAZIT	0,50	.	100,0	105,3	106,1
72	3 GASFLAMM-KOHLE	0,59	0,93851	100,0	105,6	106,4
73	4 FETT-KOHLE (KRAFTWERKSKOHLE)	6,33	0,93673	100,0	105,4	106,2
74	5 RUHR-KOKSKOHLEN, KOKSKOHLE II	1,74	0,93409	100,0	105,9	106,9
75	6 SAAR-REVIER, FETTKOHLE (GEW. FEINKOHLE)	0,60	0,94535	100,0	104,8	106,1
76	7 SAAR-REVIER, EDELFLAMMKOHLE (GEW. FEINKOHLE)	0,81	0,93296	100,0	104,7	106,0
77	2111 31 RUHR-KOKS (HOCHOFENKOKS 4)	1,59	0,96404	100,0	106,3	107,4
78	2111 50 RUHR-ANTHRAZIT-BRIKETS	0,14	0,93100	100,0	103,1	103,1
79	2113 BRAUNKOHLE, BRAUNKOHLBRIKETS	2,48	0,93715	100,0	100,5	101,1
80	2113 50 DARUNTER: BRAUNKOHLBRIKETS	0,29	0,88157	100,0	104,3	109,8
81	2121 INLAENDISCHES ERDOEL (ROH)	0,25	2,87133	100,0	92,5	86,2
82	2122 ERDGAS 2)	38,33	1,42647	100,0	94,9	90,6
83	1 DARUNTER: BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	7,94	1,19643	100,0	99,4	97,0
84	2 HANDEL UND GEWERBE	2,73	1,23250	100,0	99,2	96,6
85	3 INDUSTRIE	6,36	1,52292	100,0	94,1	89,8
86	JAHRESABGABE 1 163 MWH	1,27	1,32292	100,0	96,7	92,7
87	JAHRESABGABE 11 630 MWH	1,91	1,33077	100,0	96,3	92,8
88	JAHRESABGABE 116 300 MWH	2,23	1,69066	100,0	91,6	85,5
89	JAHRESABGABE UEBER 500 000 MWH	0,95	1,94393	100,0	92,2	89,7

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	91,0	91,3	91,4	101,3	102,1	102,2	103,9	104,2	105,2	102,7	102,3	102,3	67
1 9 9 2	97,6	98,0	98,9	98,8	99,4	99,6	99,6	98,2	97,5	97,5	94,9	94,6	94,6	
1 9 9 3	94,8	94,6	94,6	94,7	94,6	94,5	94,4	94,9	95,2	95,3	95,2	95,0	94,6	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,4	99,4	99,3	99,3	99,3	99,4	99,4	101,4	101,4	101,4	101,4	68
1 9 9 2	104,7	101,4	104,9	104,8	104,8	104,7	104,7	105,0	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	
1 9 9 3	105,5	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	101,5	101,5	101,5	101,5	69
1 9 9 2	105,5	101,5	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 9 3	106,4	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	101,6	101,6	101,6	101,6	70
1 9 9 2	105,3	101,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 9 3	106,0	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	101,7	101,7	101,7	101,7	71
1 9 9 2	105,3	101,7	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 9 3	106,1	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	101,7	101,7	101,7	101,7	72
1 9 9 2	105,6	101,7	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 9 3	106,4	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	101,7	101,7	101,7	101,7	73
1 9 9 2	105,4	101,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 9 3	106,2	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	101,6	101,6	101,6	101,6	74
1 9 9 2	105,9	101,6	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 9 3	106,9	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 9 1	100,0	98,6	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	75
1 9 9 2	104,8	100,1	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 9 3	106,1	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 9 1	100,0	98,8	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	76
1 9 9 2	104,7	100,1	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 9 3	106,0	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	101,5	101,5	101,5	101,5	77
1 9 9 2	106,3	101,5	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 9 3	107,4	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	
1 9 9 1	100,0	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	103,1	103,1	103,1	103,1	78
1 9 9 2	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	
1 9 9 3	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	
1 9 9 1	100,0	99,9	99,9	99,9	99,5	99,2	99,2	99,9	100,2	100,6	100,6	100,6	100,6	79
1 9 9 2	100,5	100,7	100,7	100,3	100,0	99,6	99,6	100,3	100,2	101,0	101,0	101,0	101,0	
1 9 9 3	101,1	101,1	101,1	101,1	100,7	100,7	100,7	101,1	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,0	96,1	93,2	93,2	99,0	102,0	104,9	104,9	104,9	104,9	80
1 9 9 2	104,3	105,8	105,8	102,8	96,9	96,9	96,9	102,8	105,8	108,7	108,7	108,7	108,7	
1 9 9 3	109,8	109,3	109,3	109,3	106,4	106,4	106,4	109,3	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	
1 9 9 1	100,0	127,2	104,4	84,0	89,3	95,3	95,7	95,0	99,1	100,2	103,2	107,4	99,3	81
1 9 9 2	92,5	96,1	90,0	89,4	89,1	94,8	99,3	96,9	89,6	88,5	91,9	95,0	88,9	
1 9 9 3	86,2	85,3	91,4	94,9	93,6	91,4	89,9	87,2	87,4	83,1	79,5	77,8	73,4	
1 9 9 1	100,0	87,3	87,8	88,1	102,2	103,3	103,4	105,8	106,2	106,9	103,4	102,7	102,7	82
1 9 9 2	94,9	96,6	96,5	96,4	97,2	97,6	97,6	95,6	94,6	94,6	90,8	90,3	90,4	
1 9 9 3	90,6	90,4	90,3	90,4	90,4	90,3	90,2	91,0	91,0	91,1	91,1	90,8	90,2	
1 9 9 1	100,0	93,8	93,9	93,9	101,7	101,7	101,8	103,2	103,2	103,2	101,3	101,3	101,3	83
1 9 9 2	99,4	100,3	100,5	100,5	99,9	99,8	99,8	99,7	99,7	99,7	97,9	97,6	97,6	
1 9 9 3	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	97,1	97,2	97,2	
1 9 9 1	100,0	93,3	93,6	93,6	101,7	101,7	101,9	103,4	103,4	103,4	101,3	101,3	101,3	84
1 9 9 2	99,2	100,1	100,4	100,4	99,8	99,7	99,7	99,2	99,2	99,2	97,7	97,3	97,3	
1 9 9 3	96,6	96,7	96,7	96,7	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,4	96,4	
1 9 9 1	100,0	89,7	90,3	90,0	102,3	103,7	103,7	105,8	106,2	106,2	101,4	100,0	100,4	85
1 9 9 2	94,1	97,2	96,8	96,4	96,8	95,5	95,6	94,0	93,1	93,1	90,1	90,2	90,3	
1 9 9 3	89,8	89,7	89,4	89,7	89,7	89,9	89,5	89,6	89,8	89,8	90,1	89,9	89,9	
1 9 9 1	100,0	88,9	88,9	88,9	103,0	103,1	103,3	106,3	106,2	106,3	101,8	101,5	101,5	86
1 9 9 2	96,7	98,2	98,2	98,2	98,1	98,0	98,0	96,9	96,6	96,6	94,0	93,9	93,9	
1 9 9 3	92,7	93,0	92,8	92,8	92,5	92,5	92,5	93,1	93,1	92,8	92,5	92,4	92,4	
1 9 9 1	100,0	86,5	86,5	86,6	102,9	103,0	103,0	107,9	107,9	107,9	102,7	102,4	102,4	87
1 9 9 2	96,3	97,8	98,0	98,0	98,3	98,0	98,0	96,5	96,3	96,3	92,9	92,8	92,7	
1 9 9 3	92,8	92,8	92,8	92,8	92,4	92,4	92,4	93,1	93,1	93,1	92,9	92,8	92,8	
1 9 9 1	100,0	86,9	86,9	86,9	102,4	106,2	106,2	107,9	107,9	107,9	102,2	99,2	99,2	88
1 9 9 2	91,6	96,3	96,3	96,3	97,1	93,0	93,0	91,3	89,8	89,8	85,6	85,1	85,1	
1 9 9 3	85,5	84,2	84,7	84,7	85,1	85,7	85,7	85,6	85,6	85,6	86,8	86,3	86,3	
1 9 9 1	100,0	104,0	108,0	105,6	99,7	100,2	100,0	96,3	98,8	98,5	96,3	95,2	37,4	89
1 9 9 2	92,2	96,9	94,0	91,0	91,4	93,2	93,9	91,5	89,8	89,4	90,0	91,8	93,2	
1 9 9 3	89,7	92,0	89,1	91,0	91,1	91,4	88,8	87,4	88,7	88,7	88,9	89,2	89,5	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- !VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
90	215/6 KALISALZE, STEIN- UND SALINENSALZ	0,59	1,00915	100,0	100,6	96,8
91	2153 ABSATZFAEHIGE KALISALZE	0,37	1,04979	100,0	98,0	92,7
92	2161 STEINSALZ	0,11	0,90244	100,0	107,8	110,6
93	2165 SALINENSALZ (SIEDESALZ) EINSCHL. RAFFINADE- SALZ AUS STEINSALZROHFUERDERUNG	0,11	0,97647	100,0	102,3	96,8

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	99,3	99,3	99,8	99,8	99,3	99,3	99,3	100,5	100,5	100,5	100,9	101,6	90
1 9 9 2	100,6	101,6	101,6	103,5	104,2	98,3	97,5	97,5	98,0	100,0	99,7	100,9	104,4	
1 9 9 3	96,8	103,1	103,2	103,2	102,0	93,2	93,2	93,2	93,8	93,8	93,8	94,6	94,5	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,1	99,8	99,8	99,1	99,1	99,1	100,9	100,9	100,9	100,9	101,6	91
1 9 9 2	98,0	101,6	101,6	102,9	104,0	94,6	93,2	93,2	93,2	96,4	96,4	96,4	102,0	
1 9 9 3	92,7	102,0	102,0	102,0	102,0	88,0	88,0	88,0	88,0	88,0	88,0	88,0	88,0	
1 9 9 1	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	101,2	92
1 9 9 2	107,8	101,2	101,2	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	110,0	110,0	109,1	113,9	113,9	
1 9 9 3	110,6	113,1	113,2	113,3	107,1	107,1	107,1	107,1	110,2	110,2	110,2	114,6	114,5	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,9	101,7	102,1	93
1 9 9 2	102,3	102,1	102,1	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	101,5	102,8	102,8	
1 9 9 3	96,8	96,7	97,0	96,8	96,8	96,9	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,4	

FRUEHERES

LFD! NR.!	NR.!	GP--! SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRES DURCHSCHNITTE		
				1991	1992	1993	1991	1992
94	22		MINERALOELERZEUGNISSE	34,14	1,26446	100,0	99,0	97,8
95	2211		DARUNTER: ROHBENZIN (SOG. LEICHTBENZIN)	0,37	2,12249	100,0	83,7	79,7
96	2213		KRAFTSTOFFE	24,90	1,11731	100,0	102,8	102,6
97	2213 11-15		VERGASERKRAFTSTOFF	16,00	1,03964	100,0	105,3	104,5
98	2213 90		DIESELKRAFTSTOFF	8,90	1,26152	100,0	98,4	99,3
99	1		DARUNTER: BEI ABGABE AN DEN GROSSHANDEL	2,62	1,29525	100,0	98,1	98,1
100	2		BEI ABGABE AN GROSSVERBRAUCHER	2,90	1,28121	100,0	97,8	98,5
101	2217		HEIZOELE	5,76	1,74749	100,0	86,7	85,4
102	2217 20		HEIZOEL, LEICHT	4,88	1,59793	100,0	86,2	85,2
103	1		BEI ABGABE AN DEN GROSSHANDEL	3,88	1,62515	100,0	85,8	84,5
104	2		BEI ABGABE AN VERBRAUCHER	1,00	1,53986	100,0	87,9	87,9
105	2217 60		HEIZOEL, SCHWER	0,88	.	100,0	89,8	86,2
106			SCHWEFELGEHALT MEHR ALS 1% BIS EINSCHL. 2%	0,50	2,35050	100,0	90,3	86,8
107	1		BEI MONATLICHER ABGABE VON 15 T UND MEHR	0,24	.	100,0	91,0	88,5
108	2		AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN	0,26	2,46154	100,0	89,7	85,3
109			SCHWEFELGEHALT MAXIMAL 1%	0,38	.	100,0	89,0	85,3
110	3		BEI MONATLICHER ABGABE VON 15 T UND MEHR	0,07	.	100,0	91,0	87,8
111	4		AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN	0,20	.	100,0	88,8	84,6
112	5		AB RAFFINERIE IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR	0,11	.	100,0	88,1	84,9
113	2231		FLUESSIGGAS	0,94	1,70109	100,0	81,2	76,9
114	2252		SCHMIEROELE	1,58	0,91085	100,0	99,8	90,6
115	2273 10		BITUMEN	0,39	2,56285	100,0	91,4	72,7

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1991	100,0	107,1	101,7	90,0	90,0	91,0	90,7	104,4	103,8	105,5	107,0	106,0	102,6	94
1992	99,0	98,9	99,7	97,8	99,3	100,1	100,6	98,1	97,4	98,2	99,2	100,0	98,3	
1993	97,8	98,2	98,9	99,7	99,5	98,9	97,6	97,9	97,2	95,4	97,2	97,6	95,0	
1991	100,0	116,1	99,1	97,4	97,0	98,8	96,9	93,6	101,5	106,8	105,1	95,2	92,3	95
1992	83,7	84,8	85,2	83,6	84,4	85,1	87,5	86,7	83,9	79,2	80,1	82,1	82,3	
1993	79,7	81,5	80,7	80,8	80,6	80,6	81,9	80,2	79,7	77,3	80,4	79,6	73,6	
1991	100,0	98,1	94,6	88,6	89,8	91,4	91,0	108,2	107,7	108,9	108,6	108,2	104,7	96
1992	102,8	101,5	103,4	101,9	103,2	104,5	104,9	102,5	101,6	102,2	102,5	103,5	102,4	
1993	102,6	102,7	103,1	103,8	104,1	103,7	103,1	102,3	102,6	100,8	102,0	102,6	99,8	
1991	100,0	91,8	88,0	87,6	90,0	91,6	91,4	111,4	110,8	111,9	109,6	109,4	106,2	97
1992	105,3	103,2	105,5	104,7	105,9	107,6	107,9	105,5	104,4	104,6	104,5	105,2	104,5	
1993	104,5	104,3	104,7	105,4	106,3	105,9	105,7	105,7	105,0	103,0	103,5	104,0	100,6	
1991	100,0	109,5	106,6	90,4	89,5	91,0	90,5	102,5	102,1	103,3	106,7	106,0	102,2	98
1992	98,4	98,4	99,6	97,0	98,4	98,9	99,4	97,2	96,5	97,9	98,8	100,3	98,7	
1993	99,3	100,0	100,3	100,9	100,0	99,7	98,5	98,9	98,3	96,8	99,3	100,1	98,3	
1991	100,0	114,5	107,2	86,6	88,9	90,1	89,4	103,2	102,1	103,0	108,0	105,5	101,6	99
1992	98,1	98,2	99,1	96,6	98,6	98,3	99,1	96,8	95,7	98,1	99,4	99,6	98,1	
1993	98,1	98,4	99,4	100,4	98,5	98,5	96,8	97,7	97,4	96,1	98,4	99,1	97,0	
1991	100,0	113,9	107,8	86,9	89,2	90,4	89,7	103,0	101,7	102,9	107,9	105,2	101,6	100
1992	97,8	97,8	98,9	86,3	98,1	98,0	98,8	96,5	95,6	97,7	99,1	99,2	97,8	
1993	98,5	98,5	99,6	100,3	98,9	99,0	97,3	98,0	97,8	96,8	98,8	99,2	97,3	
1991	100,0	139,1	122,9	84,4	88,9	90,6	88,6	96,7	93,5	96,9	105,1	99,5	93,6	101
1992	86,7	86,0	86,3	83,8	88,3	88,5	89,5	84,5	83,5	87,0	89,9	89,0	84,6	
1993	85,4	85,1	88,1	90,3	87,7	86,7	83,0	85,6	84,7	82,0	85,4	85,0	80,6	
1991	100,0	138,7	125,5	82,7	87,6	89,6	88,6	97,6	94,6	97,8	106,6	98,9	91,7	102
1992	86,2	84,4	86,6	83,4	88,2	87,6	89,1	84,2	82,4	86,6	88,9	87,8	84,9	
1993	85,2	85,2	87,1	89,3	87,0	86,6	83,1	84,8	84,5	82,0	85,8	85,6	81,7	
1991	100,0	139,6	125,7	82,3	87,4	89,3	88,3	97,8	94,6	97,9	106,8	98,8	91,2	103
1992	85,8	84,0	86,1	82,9	87,9	87,2	88,9	83,7	82,0	86,3	88,5	87,4	84,3	
1993	84,5	84,4	86,4	88,6	86,2	85,9	82,3	84,2	83,9	81,1	85,3	85,0	80,7	
1991	100,0	135,2	124,5	84,2	88,4	90,8	89,6	96,9	94,4	97,4	105,7	99,3	93,6	104
1992	87,9	86,0	88,7	85,5	89,6	89,0	90,1	86,1	84,1	88,0	90,6	89,5	87,3	
1993	87,9	88,3	89,6	91,8	90,0	89,3	86,2	86,9	86,6	85,4	87,6	88,0	85,4	
1991	100,0	141,5	108,7	93,9	96,4	95,9	88,5	91,6	87,9	91,9	96,8	102,9	104,0	105
1992	89,8	94,6	84,4	85,9	88,6	94,0	91,3	86,1	89,7	88,7	95,5	95,7	82,6	
1993	86,2	84,3	93,7	96,1	91,6	87,0	82,4	90,5	86,4	82,4	83,4	81,3	74,9	
1991	100,0	141,5	108,3	93,2	95,7	96,2	88,0	92,4	89,5	91,9	96,9	103,5	102,8	106
1992	90,3	92,2	83,8	86,2	89,8	95,1	92,8	87,0	90,6	89,8	96,5	97,0	83,2	
1993	86,8	84,1	93,8	96,1	91,8	88,1	83,6	89,9	87,8	83,2	84,4	81,8	77,2	
1991	100,0	138,8	106,8	92,9	95,2	94,7	87,9	93,6	90,3	92,4	98,0	105,1	104,4	107
1992	91,0	92,9	83,7	86,2	90,0	95,7	93,1	88,2	91,2	90,9	97,2	98,1	84,5	
1993	88,5	85,9	95,9	98,8	93,8	90,2	85,6	91,6	89,5	84,7	85,4	82,2	77,9	
1991	100,0	144,0	109,7	93,5	96,1	97,6	88,0	91,3	88,8	91,5	95,9	102,0	101,4	108
1992	89,7	91,5	83,8	86,2	89,6	94,5	92,5	85,8	90,1	88,7	95,8	95,9	82,0	
1993	85,3	82,5	91,8	93,7	90,0	86,1	81,8	88,4	86,3	81,8	83,5	81,4	76,5	
1991	100,0	141,4	109,2	94,7	97,3	95,5	89,3	90,5	85,9	91,8	96,7	102,2	105,6	109
1992	89,0	97,7	85,3	85,5	87,1	92,5	89,4	85,0	88,4	87,3	94,2	94,0	81,8	
1993	85,3	84,5	93,7	96,0	91,2	85,6	80,9	91,2	84,5	81,3	82,0	80,6	72,0	
1991	100,0	139,8	106,8	92,9	95,1	93,9	90,0	92,2	87,8	91,7	98,1	104,2	108,1	110
1992	91,0	98,9	87,5	88,2	89,8	94,8	90,0	86,3	90,5	88,8	95,8	97,2	84,4	
1993	87,8	87,0	94,9	98,2	93,4	88,1	84,1	94,3	87,1	83,7	84,5	83,4	75,1	
1991	100,0	141,5	109,2	94,0	96,6	96,4	90,1	90,8	86,3	91,6	96,8	102,0	104,9	111
1992	88,8	97,2	85,8	85,9	87,2	92,9	88,9	84,5	88,0	86,7	93,5	93,9	81,2	
1993	84,6	83,5	92,4	95,3	90,0	84,6	80,6	90,0	83,5	80,2	82,0	80,5	72,5	
1991	100,0	142,2	110,8	97,6	100,0	95,0	87,5	88,7	83,9	92,3	95,7	101,2	105,3	112
1992	88,1	97,9	82,9	83,0	85,2	90,2	89,8	85,2	87,9	87,6	94,4	92,2	81,1	
1993	84,9	84,6	95,3	95,8	92,1	85,7	79,4	91,3	84,6	81,8	80,3	79,0	69,2	
1991	100,0	148,5	151,0	130,1	79,2	67,6	75,3	70,5	76,2	82,3	94,2	109,3	115,8	113
1992	81,2	113,0	92,6	79,6	72,4	70,0	69,9	70,2	72,4	73,1	84,4	89,9	86,4	
1993	76,9	87,9	86,2	86,0	81,0	74,5	68,2	64,4	66,0	67,7	74,0	78,2	88,4	
1991	100,0	99,1	99,7	99,7	98,6	98,4	99,0	101,0	102,0	101,8	101,5	100,0	99,3	114
1992	99,8	100,5	100,3	98,8	100,3	99,1	100,2	100,2	100,7	98,6	100,0	100,1	98,7	
1993	90,6	89,9	88,4	88,3	92,1	92,0	92,1	90,9	90,3	89,8	91,4	91,5	90,4	
1991	100,0	136,6	128,8	113,2	93,4	88,9	92,1	85,6	83,5	94,1	90,2	95,6	97,5	115
1992	91,4	105,6	100,4	95,0	89,4	88,7	88,5	92,6	92,4	88,9	85,6	85,7	84,4	
1993	72,7	84,4	83,8	81,2	82,4	82,4	77,2	70,3	66,3	56,8	66,7	60,8	60,0	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!		GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991	! 1992	! 1993
116	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	25,04	0,89397	100,0	104,0	106,5
117	2511	DARUNTER: NATURSTEINE	1,10	1,01244	100,0	103,6	106,8
118	2511 21	DARUNTER: GLEISBETTUNGSSCHOTTER	0,04	0,97642	100,0	103,2	107,2
119	2511 22/23	STRASSENSCHOTTER, SPLITT, BRECHSAND	0,50	0,92864	100,0	104,1	107,4
120	2511 27/29	EDELSPLITT UND EDELBRECHSAND	0,30	0,95961	100,0	102,7	105,7
121	2516	SAND UND KIES	.	.	100,0	109,2	116,0
122	2522	BITUMINOESES, GETEERTES UND ASPHALTIERTES MISCHGUT	0,90	.	100,0	100,2	98,0
123	2525	ANDERE BEARBEITETE NATURSTEINE	0,74	0,79073	100,0	101,6	104,2
124	2528/29	EISENHUETTENSCHLACKEN UND -SCHLACKENERZEUGNISSE	0,10	0,94655	100,0	102,9	96,2
125	253	ZEMENT, BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN, GIPSERZEUGNISSE, MOERTEL UND TRANSPORTBETON	8,69	0,90732	100,0	104,2	107,3
126	2531	DARUNTER: ZEMENT	2,70	0,92864	100,0	104,6	107,5
127	2531 51	DARUNTER: PORTLANDZEMENT NACH DIN 1164	2,29	0,92790	100,0	104,7	107,7
128	2531 57	HOCHOFENZEMENT NACH DIN 1164	.	0,91113	100,0	104,3	106,8
129	2532	BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN	0,76	0,95547	100,0	102,2	103,3
130	2532 10	KALKSTEIN, KALKSPAT UND DOLOMITSTEIN, GEMAHLEN	0,18	0,96878	100,0	101,1	102,7
131	2532 40	KALKSTEIN UND KALKSPAT, GEBRANNT; DOLOMIT- STEIN, GEBRANNT ODER GESINTERT	0,58	0,95261	100,0	102,6	103,4
132	2533	ERZEUGNISSE AUS GIPS	0,61	1,02959	100,0	98,5	103,1
133	2536 00	TRANSPORTBETON	3,59	0,85651	100,0	105,4	108,7

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.



GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	97,8	98,1	98,6	99,7	99,9	100,3	100,6	100,8	100,9	100,9	101,1	101,3	116
1 9 9 2	104,0	102,6	103,2	103,3	103,6	104,0	104,3	104,4	104,6	104,5	104,7	104,7	104,4	
1 9 9 3	106,5	105,4	106,1	106,4	106,6	106,5	106,6	106,6	106,6	106,8	106,8	106,8	106,6	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,4	99,7	100,0	100,1	100,5	100,6	100,4	100,6	100,6	100,6	100,8	117
1 9 9 2	103,6	101,1	102,0	102,6	103,5	104,3	104,3	103,9	104,1	104,1	104,3	104,5	104,5	
1 9 9 3	106,8	104,4	105,3	105,9	107,0	106,9	107,3	107,4	107,6	107,5	107,2	107,3	107,3	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,9	99,6	100,2	100,1	100,0	99,9	99,8	100,4	100,3	100,3	100,2	118
1 9 9 2	103,2	101,3	101,0	101,2	103,6	103,6	103,8	103,9	103,8	103,8	104,6	103,5	103,7	
1 9 9 3	107,2	104,4	105,3	103,9	106,4	107,4	109,4	108,4	108,5	108,4	107,1	108,0	108,6	
1 9 9 1	100,0	97,6	98,4	99,0	99,6	100,1	100,5	100,8	100,9	100,7	100,4	100,7	101,3	119
1 9 9 2	104,1	102,0	102,7	103,4	103,8	105,5	104,7	104,0	104,3	104,4	104,9	105,0	104,9	
1 9 9 3	107,4	104,6	106,3	107,4	107,4	107,4	108,1	107,9	108,2	108,1	108,0	107,5	107,8	
1 9 9 1	100,0	97,4	98,0	100,4	99,7	100,0	100,6	100,4	100,4	100,8	101,3	100,5	100,5	120
1 9 9 2	102,7	100,1	100,3	100,5	102,7	103,2	103,5	103,6	103,4	103,5	103,3	103,8	104,1	
1 9 9 3	105,7	103,8	104,1	104,1	105,9	106,2	106,1	106,3	106,3	106,2	106,3	107,1	106,1	
1 9 9 1	100,0	97,7	97,7	97,9	99,7	99,8	100,2	100,8	100,9	100,9	101,3	101,3	101,7	121
1 9 9 2	109,2	105,4	108,0	107,7	108,5	109,0	109,6	110,1	110,1	110,1	110,6	110,6	110,6	
1 9 9 3	116,0	112,7	114,9	114,6	115,7	116,0	116,4	116,4	116,6	116,6	117,2	117,2	117,2	
1 9 9 1	100,0	98,5	94,3	97,9	99,1	98,2	103,3	104,7	101,2	102,1	99,2	100,5	100,9	122
1 9 9 2	100,2	98,9	93,0	96,7	101,4	99,6	101,8	101,2	100,5	101,3	104,2	99,4	98,2	
1 9 9 3	98,0	100,5	103,0	104,2	103,2	99,5	99,2	94,0	91,6	94,9	95,8	99,1	92,0	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,0	99,8	100,2	100,2	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	123
1 9 9 2	101,6	100,5	100,5	100,5	100,5	101,9	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,6	102,6	
1 9 9 3	104,2	102,6	102,6	102,6	102,6	103,0	103,0	105,7	105,7	105,7	105,8	105,8	105,8	
1 9 9 1	100,0	97,4	98,7	98,8	99,0	99,1	100,7	101,1	100,4	99,7	102,0	101,4	101,6	124
1 9 9 2	102,9	102,1	102,3	102,0	102,6	103,6	103,3	102,9	102,7	103,0	102,7	104,0	103,4	
1 9 9 3	96,2	95,3	95,3	95,4	96,0	95,6	95,6	96,7	97,0	95,8	96,3	97,5	97,9	
1 9 9 1	100,0	97,9	98,2	98,5	100,2	100,4	100,4	100,6	100,6	100,7	100,7	100,8	101,0	125
1 9 9 2	104,2	103,6	104,0	104,2	104,1	104,2	104,3	104,2	104,4	104,4	104,2	104,5	104,4	
1 9 9 3	107,3	105,9	106,6	107,3	107,5	107,5	107,5	107,5	107,7	107,6	107,6	107,5	107,6	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,3	99,7	99,9	100,3	100,4	100,3	100,1	100,2	100,2	100,2	100,3	126
1 9 9 2	104,6	104,1	104,4	104,4	104,4	104,5	104,6	104,6	104,9	104,8	104,8	104,9	104,9	
1 9 9 3	107,5	106,9	107,2	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,5	99,8	100,0	100,3	100,4	100,3	100,0	100,1	100,1	100,1	100,3	127
1 9 9 2	104,7	104,3	104,5	104,6	104,6	104,7	104,7	104,6	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	
1 9 9 3	107,7	107,1	107,4	107,8	107,8	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,8	107,8	
1 9 9 1	100,0	97,4	98,6	99,0	99,3	100,3	100,4	100,4	100,9	100,9	101,2	100,8	100,8	128
1 9 9 2	104,3	103,5	103,9	103,4	103,5	103,7	104,3	104,7	105,1	104,7	104,6	104,8	104,8	
1 9 9 3	106,8	105,9	106,5	106,4	106,7	106,9	107,0	107,0	107,0	107,2	107,0	107,1	106,9	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,9	99,3	99,6	100,2	99,8	100,3	100,7	100,7	100,7	100,5	100,5	129
1 9 9 2	102,2	101,1	101,3	102,0	102,2	102,1	102,0	102,4	102,6	102,7	102,8	102,7	102,7	
1 9 9 3	103,3	102,7	103,2	103,3	103,3	103,2	102,9	103,2	103,2	103,2	103,4	103,7	103,7	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,8	99,8	99,8	99,8	98,2	99,8	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	130
1 9 9 2	101,1	100,1	100,1	101,2	101,2	101,2	99,6	101,2	101,2	101,9	101,9	101,9	101,9	
1 9 9 3	102,7	101,9	102,7	102,7	102,7	102,7	101,1	102,7	102,7	102,7	103,6	103,6	103,6	
1 9 9 1	100,0	98,5	98,6	99,1	99,6	100,3	100,3	100,5	100,7	100,7	100,7	100,5	100,5	131
1 9 9 2	102,6	101,4	101,7	102,3	102,5	102,4	102,7	102,8	103,0	103,0	103,1	102,9	102,9	
1 9 9 3	103,4	102,9	103,4	103,5	103,5	103,4	103,4	103,3	103,3	103,3	103,3	103,7	103,7	
1 9 9 1	100,0	100,9	101,3	101,2	101,6	99,1	99,0	99,0	99,4	99,8	99,8	99,8	99,4	132
1 9 9 2	98,5	99,9	100,2	98,8	98,3	97,7	97,5	97,7	98,1	98,2	98,4	98,6	98,5	
1 9 9 3	103,1	99,6	101,3	102,4	102,7	103,3	103,4	104,1	104,2	104,2	104,2	104,2	103,6	
1 9 9 1	100,0	96,1	96,5	96,7	100,7	100,9	100,8	101,2	101,2	101,3	101,3	101,4	101,8	133
1 9 9 2	105,4	105,0	105,2	105,6	105,5	105,4	105,6	105,3	105,5	105,5	105,0	105,7	105,3	
1 9 9 3	108,7	107,4	107,8	108,5	108,9	108,9	109,0	108,9	109,2	109,0	108,9	108,7	108,9	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WÄGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !
134	254	GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE	3,63	0,88489	100,0	102,1	103,2
135	2541	DARUNTER: ZIEGELEIERZEUGNISSE	1,52	0,86601	100,0	104,8	108,6
136	2541 29	DARUNTER: HINTERMAUERZIEGEL, LOCHZIEGEL (HLZ)	0,26	0,83857	100,0	106,7	111,2
137	2541 51	FALZ- UND PFANNENZIEGEL	0,38	0,87978	100,0	103,5	105,4
138	2545	GROBSTEINZEUG	0,16	0,82525	100,0	105,2	107,8
139	2547	FEUERFESTE ERZEUGNISSE	1,60	0,90481	100,0	100,2	98,6
140	255	BETONERZEUGNISSE (EINSCHL. KALKSANDSTEINEN)	5,66	0,85000	100,0	105,0	107,7
141	2551	DARUNTER: KALKSANDSTEINE	0,43	0,82143	100,0	105,9	111,5
142	2554	BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU	3,20	0,83190	100,0	105,0	106,9
143	2554 1	DARUNTER: BAUSTOFFE AUS LEICHTBETON	0,09	0,80867	100,0	115,1	123,5
144	2554 3	BAUSTOFFE AUS PORENBETON	0,49	0,77620	100,0	104,7	109,9
145	2554 5	BETONDACHSTEINE	0,65	.	100,0	104,5	108,5
146	2554 6	BETONFERTIGTEILE	1,72	0,86303	100,0	104,7	104,3
147	2554 7	BETONWERKSTEIN	0,15	0,84649	100,0	105,5	109,6
148	2557	BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEFBAU	1,82	0,87996	100,0	105,4	108,9
149	2557 20	DARUNTER: STAHLBETON- UND SPANNBETONROHRE	0,16	0,87900	100,0	104,8	108,5
150	2557 31	GEHWEGPLATTEN UND BELAGPLATTEN	0,17	0,90406	100,0	104,4	109,1
151	2557 37	BETONPFLASTERSTEINE ALLER ART	0,74	0,90619	100,0	107,1	110,3
152	2566 30	ISOLIERPLATTEN, -MATTEN UND -MATRATZEN	0,80	0,95224	100,0	98,5	96,6
153	2567	FASERZEMENTWAREN (OHNE ASBESTZEMENTWAREN)	0,53	0,90313	100,0	108,7	111,9
154	258	SCHLEIFMITTEL	0,98	0,87722	100,0	102,5	103,8
155	2581	DARUNTER: SCHLEIFSCHEIBEN UND SONSTIGE SCHLEIFKOERPER	0,44	0,85639	100,0	103,7	105,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,4	99,3	99,5	99,8	100,0	100,1	100,1	100,0	100,4	100,7	100,6	101,0	134
1 9 9 2	102,1	101,2	101,6	102,1	102,4	102,5	102,4	102,7	102,8	101,8	102,1	102,0	101,9	
1 9 9 3	103,2	102,5	103,3	103,2	103,2	103,4	103,4	103,3	103,3	103,6	103,6	102,6	102,5	
1 9 9 1	100,0	96,3	98,6	99,1	99,7	100,4	100,6	100,6	100,7	100,9	101,3	101,3	100,6	135
1 9 9 2	104,8	102,8	103,8	104,5	104,8	104,9	104,9	105,2	105,2	105,0	105,4	105,4	105,4	
1 9 9 3	108,6	106,5	108,5	108,2	108,3	108,6	108,6	108,5	108,4	109,2	109,5	109,5	109,6	
1 9 9 1	100,0	96,1	97,4	98,5	99,0	99,7	99,8	99,8	100,2	101,0	102,9	102,8	102,9	136
1 9 9 2	106,7	105,2	105,7	106,6	106,6	106,9	106,9	106,9	106,9	107,0	107,2	107,2	107,2	
1 9 9 3	111,2	109,6	110,3	110,7	111,0	111,0	111,1	111,2	111,2	111,2	112,5	112,5	112,5	
1 9 9 1	100,0	96,6	99,3	99,7	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,7	100,7	100,7	137
1 9 9 2	103,5	101,3	102,6	103,0	103,7	104,0	104,0	104,0	104,0	103,5	103,9	103,9	103,9	
1 9 9 3	105,4	103,9	104,9	105,1	105,6	105,8	105,9	105,4	105,3	105,6	105,6	105,6	105,8	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	102,6	102,6	102,6	102,6	138
1 9 9 2	105,2	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 9 3	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,7	99,7	99,9	99,8	100,0	99,9	99,6	99,8	100,1	100,0	101,6	139
1 9 9 2	100,2	100,0	100,3	100,8	101,1	101,3	100,9	101,0	101,1	99,0	99,3	99,1	98,9	
1 9 9 3	98,6	99,0	99,1	99,0	99,0	99,1	99,0	99,0	99,0	99,1	98,8	98,8	96,5	
1 9 9 1	100,0	96,9	97,9	98,1	99,3	99,3	100,2	100,9	101,2	101,2	101,4	101,6	101,5	140
1 9 9 2	105,0	102,5	103,1	103,5	103,7	104,9	105,4	105,6	106,1	106,3	106,3	106,5	106,3	
1 9 9 3	107,7	107,3	107,5	107,4	107,8	107,4	107,5	107,8	107,8	108,2	108,1	108,0	108,1	
1 9 9 1	100,0	96,6	97,9	99,3	99,8	100,1	100,2	100,6	101,0	101,0	101,0	101,0	101,4	141
1 9 9 2	105,9	102,7	105,0	105,2	105,5	105,5	105,5	105,9	106,2	106,5	107,6	107,6	107,6	
1 9 9 3	111,5	109,6	110,6	110,6	111,0	111,2	111,4	111,6	111,7	111,9	112,9	112,9	113,0	
1 9 9 1	100,0	96,5	97,6	97,7	99,6	100,2	100,9	101,2	101,2	101,2	101,3	101,4	101,4	142
1 9 9 2	105,0	102,7	102,8	103,3	103,4	105,0	105,6	105,8	106,4	106,4	106,2	106,2	106,0	
1 9 9 3	106,9	106,7	107,1	106,7	107,3	106,6	106,6	106,7	106,8	107,1	107,3	107,2	107,1	
1 9 9 1	100,0	95,1	95,9	96,0	96,5	96,7	97,4	102,0	102,2	102,4	105,0	105,3	105,3	143
1 9 9 2	115,1	112,8	114,5	114,5	114,7	114,9	115,0	115,2	115,6	115,8	116,0	116,0	116,0	
1 9 9 3	123,5	121,7	122,8	123,1	123,2	123,4	123,4	123,7	123,7	123,8	124,2	124,2	124,2	
1 9 9 1	100,0	98,5	101,0	101,0	99,4	99,5	99,8	99,9	99,9	99,9	100,0	100,7	100,7	144
1 9 9 2	104,7	103,7	104,6	104,6	104,7	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	104,9	104,9	104,9	
1 9 9 3	109,9	107,7	109,5	109,4	109,5	109,5	109,4	110,5	110,6	110,5	110,6	110,5	110,5	
1 9 9 1	100,0	95,3	95,3	95,3	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	145
1 9 9 2	104,5	101,6	101,6	101,6	101,6	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 9 3	108,5	105,9	105,9	105,9	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	
1 9 9 1	100,0	96,4	97,8	97,8	99,2	99,9	101,0	101,4	101,4	101,4	101,3	101,3	101,2	146
1 9 9 2	104,7	102,3	102,3	103,1	103,1	104,3	105,2	105,4	106,4	106,4	106,0	106,0	105,7	
1 9 9 3	104,3	105,7	105,8	105,1	104,9	103,5	103,5	103,4	103,5	104,0	104,3	104,3	104,1	
1 9 9 1	100,0	96,5	96,9	97,4	98,8	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,8	101,8	147
1 9 9 2	105,5	102,5	102,5	103,6	103,6	104,4	106,7	106,7	106,7	106,7	107,6	107,6	107,6	
1 9 9 3	109,6	108,3	108,3	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 9 1	100,0	97,5	98,2	98,3	98,7	99,2	99,0	100,3	101,4	101,3	101,9	102,1	102,0	148
1 9 9 2	105,4	102,5	103,8	103,8	104,2	105,0	105,4	105,8	106,2	106,7	106,9	107,3	107,2	
1 9 9 3	108,9	108,4	108,1	108,6	108,5	108,6	108,8	109,4	109,3	109,8	108,9	108,9	109,2	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,2	99,3	99,2	99,7	99,7	100,2	100,2	100,3	101,0	101,1	101,2	149
1 9 9 2	104,8	101,2	102,2	102,3	102,4	104,8	104,8	105,4	106,0	106,0	107,6	107,6	107,6	
1 9 9 3	108,5	107,6	107,0	106,8	108,2	109,6	110,0	109,7	109,3	109,2	108,6	108,5	107,8	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,4	98,7	99,6	100,0	100,6	100,3	100,3	100,4	101,4	101,3	101,1	150
1 9 9 2	104,4	101,8	102,4	102,5	103,0	105,2	105,1	105,2	105,3	105,3	105,4	106,0	105,8	
1 9 9 3	109,1	107,2	108,6	108,5	108,9	108,9	108,8	109,0	109,2	109,8	109,8	109,6	110,4	
1 9 9 1	100,0	96,6	97,5	97,6	98,1	98,6	98,0	100,2	102,8	102,1	103,0	102,7	102,6	151
1 9 9 2	107,1	103,3	104,6	105,5	106,3	106,7	107,7	107,9	107,7	108,7	108,3	109,3	109,4	
1 9 9 3	110,3	110,9	110,0	110,9	110,1	110,1	110,0	110,4	110,0	111,2	109,6	109,8	110,8	
1 9 9 1	100,0	97,7	97,5	99,0	100,0	99,8	100,6	100,5	100,2	100,4	100,7	101,6	102,2	152
1 9 9 2	98,5	101,3	101,3	100,0	97,8	98,0	97,6	96,9	97,4	97,5	99,8	98,8	96,0	
1 9 9 3	96,6	96,6	97,0	96,5	95,9	97,0	95,4	96,2	97,2	97,0	96,7	96,6	97,1	
1 9 9 1	100,0	95,1	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	106,1	106,1	105,9	105,9	105,9	153
1 9 9 2	108,7	105,9	106,7	106,7	106,7	106,7	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	
1 9 9 3	111,9	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	112,6	112,6	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	99,7	99,8	99,8	99,8	100,4	100,7	100,7	100,7	100,7	100,3	154
1 9 9 2	102,5	100,7	101,2	101,3	101,4	102,8	103,0	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	
1 9 9 3	103,8	103,1	103,1	103,9	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	
1 9 9 1	100,0	97,8	97,8	98,8	99,1	99,1	99,1	100,7	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	155
1 9 9 2	103,7	102,4	102,4	102,6	102,6	104,0	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	
1 9 9 3	105,4	104,4	104,4	105,3	105,3	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	

LFD! NR.	NR. DER GP-! SYSTEMATIK!	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL !	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !
156	27	EISEN UND STAHL	20,97	1,07158	100,0	97,1	90,8
157	271	ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZWERKE	17,90	1,09101	100,0	96,7	90,6
158	2711	ROEISEN	0,15	1,17647	100,0	99,6	97,3
159	2714	HALBZEUG ZUR DIREKTEN VERWENDUNG	1,82	1,05624	100,0	93,0	86,2
160	2715	WALZSTAHL	11,14	1,11842	100,0	96,5	89,6
161		WALZSTAHL (OHNE EDELSTAHL)	9,19	1,13274	100,0	96,0	87,5
162	2715 22 1	DARUNTER: BREITFLANSCHTRAEGER	0,48	1,11466	100,0	91,2	84,9
163	2715 22 2	FORMSTAHL (OHNE BREITFLANSCHTRAEGER)	0,25	1,16005	100,0	91,6	88,4
164	2715 27 1	STABSTAHL AUS MASSENSTAHL (OHNE BETONSTAHL)	0,50	1,12434	100,0	89,7	84,2
165	2715 27 2	STABSTAHL AUS EDELSTAHL	0,69	0,99803	100,0	98,4	99,9
166	2715 27 3	GERIPPTER BETONSTAHL; STAEBE	0,24	1,44491	100,0	92,2	95,4
167	2715 30	WALZDRAHT	1,49	1,37918	100,0	91,8	89,5
168	2715 42	BREITFLACHSTAHL	0,10	1,06054	100,0	97,7	88,4
169	2715 45	BANDSTAHL, WARM GEWALZT	1,03	1,04119	100,0	98,0	85,5
170	2715 47/53	GROBBLECH	2,86	1,10405	100,0	97,5	85,7
171	2715 47 1	GROBBLECH IM WARBREITBANDBEREICH	0,36	1,08351	100,0	96,6	81,3
172	2715 47 2	WARMBREITBAND ZUR DIREKTEN VERWENDUNG	1,43	1,19131	100,0	97,5	88,1
173	2715 53	GROBBLECH IM QUARTOBEREICH	1,07	1,03742	100,0	97,6	83,9
174	2715 56	FEINBLECH, KALT GEWALZT, UNLEGIERT	1,82	1,10734	100,0	98,8	87,1
175	2716	WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL	4,19	1,01811	100,0	98,6	94,8
176	2716 51	DARUNTER: WEISSBLECH UND WEISSBAND	1,48	1,00821	100,0	102,9	102,7

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	101,8	101,3	101,0	100,7	100,6	100,3	99,9	99,7	99,5	98,7	98,3	98,3	156
1 9 9 2	97,1	93,3	98,5	98,8	98,9	98,9	98,1	97,5	97,3	96,9	95,3	94,5	92,3	
1 9 9 3	90,8	90,8	90,3	90,3	91,0	90,5	90,7	91,3	91,4	91,3	90,9	90,8	90,7	
1 9 9 1	100,0	101,9	101,5	101,1	100,8	100,7	100,4	99,9	99,7	99,5	98,5	98,1	98,1	157
1 9 9 2	96,7	98,1	98,2	98,4	98,6	98,6	97,7	97,2	96,9	96,4	94,7	93,9	91,1	
1 9 9 3	90,6	89,5	89,0	89,2	90,6	90,3	90,6	91,5	91,5	91,4	91,1	91,0	91,0	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	158
1 9 9 2	99,6	100,0	100,0	100,0	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,2	
1 9 9 3	97,3	99,2	99,2	99,2	98,4	98,3	98,7	98,7	98,7	98,7	98,4	98,4	94,9	
1 9 9 1	100,0	103,3	103,3	101,0	101,0	101,0	101,0	99,8	99,8	99,8	97,4	96,2	96,2	159
1 9 9 2	93,0	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	92,8	92,8	92,8	92,8	91,6	91,6	91,6	
1 9 9 3	86,2	89,3	88,2	86,6	86,6	85,9	85,9	85,9	85,9	85,9	84,8	84,8	84,8	
1 9 9 1	100,0	102,0	101,3	100,9	100,7	100,6	100,4	100,2	99,9	99,5	98,5	98,2	97,8	160
1 9 9 2	96,5	98,1	98,3	98,5	98,6	98,8	97,9	97,1	96,9	96,1	94,6	93,4	89,7	
1 9 9 3	89,6	87,8	87,5	87,9	89,7	89,4	89,7	90,8	90,9	90,7	90,4	90,2	90,2	
1 9 9 1	100,0	102,4	101,5	101,1	101,0	100,9	100,5	100,1	99,8	99,3	98,1	97,8	97,5	161
1 9 9 2	96,0	97,9	98,2	98,4	98,6	98,7	97,7	96,8	96,4	95,5	93,6	92,1	87,6	
1 9 9 3	87,5	89,5	85,0	85,6	87,7	87,2	87,6	88,9	89,0	88,8	88,4	88,2	88,2	
1 9 9 1	100,0	101,1	102,7	102,8	102,8	102,8	101,2	100,2	100,2	100,2	96,2	95,1	94,7	162
1 9 9 2	91,2	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	92,2	90,1	88,3	88,3	86,3	84,5	84,5	
1 9 9 3	84,9	82,9	83,3	83,3	85,1	85,1	85,1	84,5	84,5	84,5	87,0	87,0	87,0	
1 9 9 1	100,0	102,2	102,8	102,3	102,3	102,3	101,9	100,6	100,6	100,6	96,8	93,8	93,8	163
1 9 9 2	91,6	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	93,1	90,6	88,5	88,5	86,5	84,6	84,6	
1 9 9 3	88,4	83,0	83,3	83,3	87,7	87,7	87,7	89,8	89,8	89,8	92,7	92,7	92,7	
1 9 9 1	100,0	106,7	104,6	103,0	103,7	103,7	101,1	98,9	98,9	98,9	95,3	92,7	92,7	164
1 9 9 2	89,7	91,3	91,3	91,3	91,3	91,3	90,3	90,3	89,1	89,1	87,1	86,9	86,9	
1 9 9 3	84,2	85,4	83,7	83,7	85,8	85,8	85,8	84,7	85,4	85,4	82,1	82,1	80,5	
1 9 9 1	100,0	101,5	101,5	101,5	99,3	99,3	99,3	100,0	100,0	100,0	99,1	99,1	99,1	165
1 9 9 2	98,4	98,3	98,3	98,3	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	99,0	99,0	99,0	
1 9 9 3	99,9	98,7	98,7	98,7	99,4	99,4	99,4	100,7	100,7	100,7	100,6	100,6	100,6	
1 9 9 1	100,0	103,6	103,6	103,6	101,7	101,7	99,9	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	96,2	166
1 9 9 2	92,2	94,3	90,6	94,3	94,3	96,5	96,5	94,7	93,1	91,2	89,4	86,6	84,7	
1 9 9 3	95,4	86,0	89,3	96,7	100,2	100,2	100,4	100,1	97,7	95,2	93,3	93,0	93,0	
1 9 9 1	100,0	107,3	104,9	102,8	101,8	100,9	100,1	99,4	97,8	96,9	96,5	96,5	95,0	167
1 9 9 2	91,8	93,3	91,8	92,6	93,7	94,4	94,4	94,2	93,3	91,8	91,2	86,7	84,2	
1 9 9 3	89,5	84,2	86,2	88,6	92,3	92,3	92,6	92,2	92,2	89,8	89,1	87,4	87,4	
1 9 9 1	100,0	101,6	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,2	100,2	99,2	98,1	98,1	98,1	168
1 9 9 2	97,7	99,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,2	98,1	98,1	97,1	95,0	94,0	90,9	
1 9 9 3	88,4	88,7	86,6	86,6	87,2	87,7	88,2	88,5	89,3	89,6	89,6	89,6	89,6	
1 9 9 1	100,0	101,1	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	99,7	98,9	98,9	98,9	169
1 9 9 2	98,0	100,0	100,4	100,4	100,4	100,4	99,5	98,7	98,7	98,0	95,6	96,0	87,4	
1 9 9 3	85,5	86,3	85,6	85,6	85,7	85,9	86,1	88,0	88,2	88,3	82,1	82,1	82,1	
1 9 9 1	100,0	100,8	100,2	100,2	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	99,6	98,6	98,6	98,6	170
1 9 9 2	97,5	99,7	100,8	100,8	100,8	100,8	99,4	98,3	98,3	97,2	94,5	93,4	85,4	
1 9 9 3	85,7	83,7	82,3	82,3	82,8	83,0	83,9	87,4	87,6	88,0	88,9	88,9	89,2	
1 9 9 1	100,0	101,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	99,5	98,7	98,7	98,7	171
1 9 9 2	96,6	99,5	100,4	100,4	100,4	100,4	98,8	97,6	97,6	96,4	93,0	92,2	82,7	
1 9 9 3	81,3	81,9	79,4	79,4	79,9	79,9	81,2	81,6	82,0	82,0	82,0	82,0	84,2	
1 9 9 1	100,0	101,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	99,5	98,5	98,5	98,5	172
1 9 9 2	97,5	99,8	100,8	100,8	100,8	100,8	99,2	98,2	98,2	97,1	94,1	93,0	87,3	
1 9 9 3	88,1	85,2	83,1	83,1	83,7	84,2	84,7	91,2	91,3	91,9	92,9	92,9	92,9	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,8	99,8	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	99,8	98,8	98,8	98,8	173
1 9 9 2	97,6	99,5	100,9	100,9	100,9	100,9	99,8	98,8	98,8	97,6	95,5	94,4	83,7	
1 9 9 3	83,9	82,2	82,1	82,1	82,5	82,5	83,8	84,2	84,5	84,8	85,9	85,9	85,9	
1 9 9 1	100,0	101,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,2	99,2	99,2	174
1 9 9 2	98,8	100,2	101,1	101,1	101,1	101,1	99,2	99,2	99,2	98,2	96,3	95,3	92,6	
1 9 9 3	87,1	85,9	84,6	84,6	89,1	86,4	86,6	87,0	87,3	87,6	88,6	88,6	88,6	
1 9 9 1	100,0	101,2	101,2	101,6	100,8	100,6	99,9	99,1	99,0	99,3	99,1	98,5	99,8	175
1 9 9 2	98,6	99,9	99,7	100,2	100,4	100,3	99,2	99,0	98,7	98,5	96,4	96,0	94,6	
1 9 9 3	94,8	93,6	93,1	93,2	94,4	94,6	94,9	95,4	95,5	95,4	95,6	95,9	95,8	
1 9 9 1	100,0	98,2	99,9	101,1	100,7	100,1	99,8	99,4	99,3	100,1	100,4	98,8	102,3	176
1 9 9 2	102,9	102,6	102,0	102,9	103,5	103,1	102,8	103,1	102,7	103,0	102,7	103,3	102,5	
1 9 9 3	102,7	102,8	102,7	102,8	102,3	102,3	102,3	102,9	102,5	102,4	102,5	103,4	103,1	

LFD.NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS- ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
177	273 ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE	2,76	0,95924	100,0	100,1	92,8
178	2733 10/50 DARUNTER: PRAEZISIONSSTAHLROHRE	0,85	0,96555	100,0	99,7	89,9
179	2735 10 SONSTIGE STAHLROHRE, NAHTLOS	1,03	0,87532	100,0	101,8	92,7
180	2735 60 SONSTIGE STAHLROHRE, GESCHWEISST	0,85	1,05876	100,0	98,6	95,8
181	274 ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE	0,91	1,05115	100,0	96,6	89,6
182	28 NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG)	11,82	1,16780	100,0	94,3	87,9
183	281 NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH	4,00	1,26871	100,0	93,5	86,6
184	2811 LEICHTMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	1,74	1,39675	100,0	92,7	87,5
185	2811 12 DARUNTER: HUETTENALUMINIUM, NICHT LEGIERT	.	1,36855	100,0	90,0	87,3
186	2813 SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	1,76	1,13372	100,0	95,2	81,7
187	2813 11 ELEKTROLYTKUPFER (KATHODEN)	.	1,07191	100,0	92,1	81,3
188	2813 17 KUPFERLEGIERUNGEN	.	1,03854	100,0	94,0	86,0
189	2813 21 WEICH- UND FEINBLEI	.	1,24335	100,0	91,3	72,2
190	2813 31 FEINZINK	.	1,25313	100,0	103,4	85,4
191	2817 EDELMETALLE	0,50	2,02979	100,0	89,9	100,5
192	2817 10 SILBER	.	2,67257	100,0	91,7	105,7
193	2817 20 GOLD	.	1,55217	100,0	89,3	99,0
194	284 NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG	7,82	1,08898	100,0	94,8	88,6
195	2841 DARUNTER: HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN	3,89	1,16362	100,0	92,1	86,2
196	2843 HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN	3,76	1,02313	100,0	97,9	90,7

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	101,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,2	100,2	99,8	99,4	99,4	99,5	99,3	177
1 9 9 2	100,1	99,9	101,1	101,1	101,4	101,2	101,1	100,8	100,4	100,2	98,4	97,9	98,1	
1 9 9 3	92,8	97,1	96,2	95,3	94,5	92,3	91,9	91,8	91,7	91,4	90,9	90,5	90,1	
1 9 9 1	100,0	100,9	100,9	100,8	100,2	100,1	100,0	99,9	99,7	99,4	99,4	99,4	99,4	178
1 9 9 2	99,7	100,0	100,5	101,0	101,0	100,5	100,2	100,1	100,0	99,8	99,6	98,0	99,9	
1 9 9 3	89,9	93,4	92,8	91,7	90,9	90,0	89,4	89,0	89,0	88,6	86,5	88,2	87,8	
1 9 9 1	100,0	101,8	99,1	99,4	100,0	100,1	100,1	100,5	99,5	99,9	99,9	99,9	99,6	179
1 9 9 2	101,8	100,2	103,1	103,0	103,6	103,6	104,0	103,2	102,2	102,2	98,0	97,9	100,3	
1 9 9 3	92,7	99,7	97,8	96,7	95,2	91,5	91,2	91,3	91,0	90,7	89,4	89,2	88,6	
1 9 9 1	100,0	100,9	100,9	100,7	100,6	100,6	100,4	100,2	100,3	98,8	98,8	98,9	98,8	180
1 9 9 2	98,6	99,5	99,4	99,1	99,2	99,1	98,5	98,5	98,5	98,3	97,7	97,9	97,6	
1 9 9 3	95,8	97,5	97,8	97,3	97,2	95,4	95,1	95,1	95,2	95,1	95,2	94,3	94,3	
1 9 9 1	100,0	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	181
1 9 9 2	96,6	97,8	97,8	97,8	98,3	96,9	96,9	94,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	
1 9 9 3	89,6	95,8	95,8	95,8	88,4	88,4	88,4	87,9	87,9	88,2	86,1	86,1	86,1	
1 9 9 1	100,0	103,0	101,1	102,9	105,8	101,9	101,8	100,4	98,9	97,6	97,0	96,2	93,3	182
1 9 9 2	94,3	92,7	94,0	95,4	96,0	96,3	96,1	95,7	95,5	94,5	91,9	91,7	91,9	
1 9 9 3	87,9	92,1	92,1	91,1	87,4	86,9	87,3	88,8	88,2	85,2	84,1	85,1	86,4	
1 9 9 1	100,0	103,4	99,8	102,9	107,4	102,9	101,9	101,9	100,4	96,8	96,0	94,9	91,6	183
1 9 9 2	93,5	90,9	93,0	95,9	97,6	97,8	97,7	95,8	93,9	92,6	88,9	88,7	88,6	
1 9 9 3	86,6	88,9	89,0	87,8	85,1	85,1	85,8	89,6	88,5	84,1	82,6	84,8	87,5	
1 9 9 1	100,0	111,6	108,6	106,0	106,0	103,9	98,9	98,6	100,4	99,9	90,7	91,9	89,5	184
1 9 9 2	92,7	90,4	91,7	92,6	96,0	97,1	97,1	93,8	92,3	92,0	91,0	89,5	88,7	
1 9 9 3	87,5	87,2	87,1	87,2	87,0	88,5	88,1	88,2	88,4	87,9	86,4	86,9	86,5	
1 9 9 1	100,0	108,8	107,1	103,7	103,7	103,1	99,5	98,7	100,4	95,8	94,3	94,3	90,3	185
1 9 9 2	90,0	88,3	88,5	86,9	89,1	92,8	95,3	93,7	91,4	91,4	88,9	86,7	87,1	
1 9 9 3	87,3	86,2	87,1	87,5	88,0	88,2	86,6	85,3	87,8	89,4	87,8	87,8	85,9	
1 9 9 1	100,0	97,5	94,6	101,9	110,7	102,0	102,6	102,7	99,6	98,9	99,6	97,0	92,9	186
1 9 9 2	95,2	90,5	93,1	98,9	100,1	100,0	100,2	100,1	98,7	95,9	98,3	87,9	88,7	
1 9 9 3	81,7	90,8	90,8	87,6	81,5	77,7	78,6	83,7	82,3	76,6	73,6	76,3	81,3	
1 9 9 1	100,0	95,4	93,7	100,0	108,4	102,1	101,9	102,9	100,4	101,6	103,0	100,2	90,4	187
1 9 9 2	92,1	87,8	92,6	95,9	94,3	93,4	93,5	97,0	94,5	90,8	86,4	88,6	90,2	
1 9 9 3	81,3	93,6	93,0	90,9	80,2	74,4	79,0	85,0	84,9	77,8	69,6	71,5	76,0	
1 9 9 1	100,0	102,4	98,8	101,5	102,5	102,1	100,2	101,3	99,0	99,2	98,1	98,3	96,5	188
1 9 9 2	94,0	93,0	87,9	96,9	96,9	95,7	95,5	95,6	95,6	95,1	92,8	92,3	90,3	
1 9 9 3	86,0	90,1	89,3	88,3	85,8	84,0	84,7	86,3	86,8	84,8	82,6	84,0	85,7	
1 9 9 1	100,0	98,1	95,1	105,1	110,7	103,4	106,0	106,0	102,0	99,1	95,5	88,9	90,0	189
1 9 9 2	91,3	88,1	88,6	93,8	95,1	91,4	93,3	101,1	102,7	97,8	86,4	79,2	77,9	
1 9 9 3	72,2	76,4	73,5	72,4	72,8	70,9	64,2	72,1	71,4	66,0	68,2	73,6	85,4	
1 9 9 1	100,0	100,0	94,9	104,3	117,5	101,3	103,0	101,2	97,2	93,6	95,1	93,8	98,1	190
1 9 9 2	103,4	96,2	97,5	107,6	114,4	117,8	117,7	107,0	106,1	105,3	91,4	89,2	90,2	
1 9 9 3	85,4	91,7	94,5	87,7	86,6	85,2	82,2	85,5	80,8	76,4	81,2	84,5	88,6	
1 9 9 1	100,0	95,4	87,9	96,0	101,2	102,1	110,3	110,7	103,2	99,1	101,5	97,8	94,4	191
1 9 9 2	89,9	94,2	96,7	96,6	94,2	92,5	90,5	87,5	82,7	82,7	84,3	88,6	87,8	
1 9 9 3	100,5	88,4	89,7	90,1	91,4	99,6	103,3	115,3	110,3	97,2	100,5	107,6	112,7	
1 9 9 1	100,0	90,6	81,8	93,6	100,5	102,7	115,9	115,1	102,0	101,5	102,8	99,9	93,8	192
1 9 9 2	91,7	98,4	101,6	101,1	98,9	97,6	94,7	87,7	81,8	80,7	82,4	88,8	87,2	
1 9 9 3	105,7	88,2	89,0	89,0	93,6	105,9	107,2	127,5	121,7	101,3	105,3	114,2	125,7	
1 9 9 1	100,0	96,7	89,6	96,7	101,4	101,3	108,7	109,5	103,6	98,4	101,1	97,2	94,6	193
1 9 9 2	89,3	93,0	95,3	95,3	92,9	91,0	89,3	87,4	82,9	83,2	84,8	88,5	88,0	
1 9 9 3	99,0	88,5	89,9	90,4	90,8	97,8	102,2	111,8	107,1	96,1	99,2	105,7	109,0	
1 9 9 1	100,0	102,8	101,8	102,9	104,9	101,3	101,7	99,6	98,2	98,0	97,6	96,9	94,2	194
1 9 9 2	94,8	93,7	94,6	95,2	95,2	95,6	95,4	95,6	96,2	95,5	93,5	93,3	93,6	
1 9 9 3	88,6	93,7	93,7	92,9	88,6	87,8	88,1	88,4	88,1	85,7	84,8	85,2	85,9	
1 9 9 1	100,0	108,1	105,6	104,5	103,6	102,7	101,7	98,9	96,2	96,2	94,8	94,8	92,8	195
1 9 9 2	92,1	92,2	92,2	91,2	91,3	92,2	92,3	92,0	93,0	92,6	92,0	92,1	92,3	
1 9 9 3	86,2	90,3	89,7	89,3	87,2	86,9	86,0	85,1	84,6	84,6	84,3	84,0	82,5	
1 9 9 1	100,0	97,3	97,8	101,1	106,0	100,1	101,9	100,4	100,3	99,9	100,6	99,0	95,5	196
1 9 9 2	97,3	95,0	96,9	99,1	98,7	98,6	98,1	99,2	99,4	98,1	94,8	94,3	94,9	
1 9 9 3	90,7	96,9	97,6	96,3	89,6	88,4	90,0	91,7	91,5	86,7	85,0	86,1	88,8	

LFD!NR.DER GP-! NR. ! SYSTEMATIK!		GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991	! 1992	! 1993
197	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	8,57	0,85578	100,0	102,6	102,2
198	291	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS	5,22	0,82447	100,0	102,1	102,0
199	1	DARUNTER: SERIENFERTIGUNG	3,70	0,82657	100,0	101,9	101,7
200	2	EINZELFERTIGUNG	1,11	0,82032	100,0	101,8	101,0
201	2912	DAVON: GUSSEISEN MIT LAMELLENGRAPHIT	2,19	0,82683	100,0	102,3	102,9
202	1	SERIENFERTIGUNG	1,80	0,82458	100,0	102,4	103,3
203	2	EINZELFERTIGUNG	0,39	0,83761	100,0	101,6	100,9
204	2913	GUSSEISEN MIT KUGELGRAPHIT	1,58	0,84469	100,0	102,9	103,3
205	1	SERIENFERTIGUNG	0,98	0,86791	100,0	101,9	101,3
206	2	EINZELFERTIGUNG	0,19	0,82245	100,0	104,9	104,9
207	3	DRUCKROHRE	0,41	0,82269	100,0	104,5	107,2
208	2914	STAHLGUSS	1,06	0,78866	100,0	101,0	98,7
209	1	SERIENFERTIGUNG	0,53	0,77179	100,0	101,0	97,7
210	2	EINZELFERTIGUNG	0,53	0,80629	100,0	100,9	99,7
211	2917	TEMPERGUSS (SERIENFERTIGUNG)	0,39	0,84773	100,0	101,0	100,9
212	295	NE-METALLFORMGUSS	3,35	0,91636	100,0	103,3	102,6
213	2951	LEICHTMETALLFORMGUSS	2,58	0,92930	100,0	103,8	103,3
214	2954	SCHWERMETALLFORMGUSS	0,77	0,88779	100,0	101,8	100,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.



GEWERBLICHER PRODUKTE ( INLANDSABSATZ )

100

BUNDESGBEIT

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,5	98,5	98,8	99,3	99,1	99,7	101,0	101,1	101,1	101,3	100,9	100,8	197
1 9 9 2	102,6	101,6	101,4	101,4	101,7	102,0	102,7	103,2	102,6	103,6	103,7	103,7	103,2	
1 9 9 3	102,2	103,2	103,3	102,8	102,7	102,7	102,8	103,1	101,5	101,4	101,4	101,1	100,9	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,5	99,0	99,6	99,8	100,5	100,6	100,8	100,9	101,0	100,9	100,8	198
1 9 9 2	102,1	101,6	101,8	102,0	102,1	102,7	102,9	102,8	101,9	101,7	101,9	101,9	102,0	
1 9 9 3	102,0	102,5	102,2	102,2	102,4	102,7	102,5	102,5	101,7	101,6	101,2	101,4	101,3	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,6	99,1	99,7	99,7	100,5	100,6	100,7	100,9	101,0	100,9	100,6	199
1 9 9 2	101,9	101,5	101,6	101,9	101,8	102,6	102,7	102,6	101,7	101,4	101,7	101,7	101,9	
1 9 9 3	101,7	102,2	102,0	101,9	102,2	102,6	102,2	102,1	101,3	101,2	100,9	101,0	100,9	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,3	98,4	99,6	100,1	100,6	100,7	100,7	100,9	101,0	101,0	101,0	200
1 9 9 2	101,8	101,2	101,7	101,7	102,3	102,6	102,6	102,5	101,5	101,5	101,4	101,4	101,4	
1 9 9 3	101,0	101,5	101,5	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	100,5	100,5	100,0	100,2	100,2	
1 9 9 1	100,0	97,4	98,2	98,6	99,5	99,5	100,8	100,8	100,9	101,0	101,1	101,0	101,1	201
1 9 9 2	102,3	101,5	101,4	101,7	101,7	102,6	102,7	102,6	102,5	102,6	102,5	102,5	102,7	
1 9 9 3	102,9	103,0	102,7	102,5	102,6	103,0	102,6	102,8	103,3	103,2	103,0	103,0	103,0	
1 9 9 1	100,0	97,3	98,2	98,6	99,6	99,5	100,8	100,8	100,9	101,0	101,1	101,0	101,1	202
1 9 9 2	102,4	101,5	101,4	101,8	101,7	102,8	102,9	102,8	102,7	102,8	102,7	102,7	103,0	
1 9 9 3	103,3	103,4	103,0	102,8	102,9	103,4	102,9	103,1	103,7	103,6	103,7	103,6	103,6	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,1	98,5	98,9	99,6	101,0	100,9	100,9	100,9	101,1	101,1	101,1	203
1 9 9 2	101,6	101,4	101,5	101,4	101,6	101,8	101,8	101,5	101,7	101,7	101,4	101,4	101,4	
1 9 9 3	100,9	101,3	101,3	101,3	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	100,0	100,0	100,0	
1 9 9 1	100,0	97,9	98,5	99,2	99,0	99,6	100,3	100,5	100,8	101,2	101,2	101,1	100,8	204
1 9 9 2	102,9	102,0	102,0	102,2	102,5	103,1	103,5	103,2	103,3	102,7	103,3	103,4	103,5	
1 9 9 3	103,3	104,0	103,5	103,5	103,8	103,9	104,0	104,0	103,0	102,7	101,9	102,6	102,3	
1 9 9 1	100,0	97,9	99,0	99,3	99,4	99,5	100,3	100,5	100,6	101,0	101,1	101,1	100,4	205
1 9 9 2	101,9	101,2	101,4	101,6	101,5	102,0	102,4	101,9	102,2	101,2	102,2	102,2	102,4	
1 9 9 3	101,3	102,1	101,8	101,8	102,5	102,6	102,4	102,3	100,8	100,1	99,2	100,1	99,7	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,2	98,2	98,2	99,7	99,7	100,6	100,7	101,7	101,7	101,7	101,7	206
1 9 9 2	104,9	101,7	101,7	101,7	104,9	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,2	106,2	
1 9 9 3	104,9	106,2	106,2	106,2	104,9	104,9	104,9	104,9	103,8	103,8	103,8	104,8	104,8	
1 9 9 1	100,0	97,9	97,3	99,4	98,5	99,8	100,7	100,4	101,3	101,3	101,2	100,9	101,4	207
1 9 9 2	104,5	103,9	103,6	103,8	103,8	104,4	104,8	105,1	104,6	104,8	104,8	104,9	105,0	
1 9 9 3	107,2	107,4	106,4	106,4	106,4	106,4	107,3	107,8	107,8	108,3	107,6	107,6	107,5	
1 9 9 1	100,0	97,4	98,8	99,0	100,8	100,5	100,5	100,7	100,6	100,7	100,7	100,4	100,1	208
1 9 9 2	101,0	101,5	102,5	102,6	102,6	103,0	102,9	103,1	98,7	98,4	98,8	98,7	98,9	
1 9 9 3	98,7	99,6	99,7	99,6	100,3	100,7	100,4	100,0	96,5	97,0	97,0	96,8	96,8	
1 9 9 1	100,0	97,4	99,0	99,5	100,9	100,4	100,4	100,7	100,6	100,8	100,7	100,2	99,6	209
1 9 9 2	101,0	102,1	103,1	103,2	103,2	104,1	103,9	104,2	97,6	97,0	97,8	97,7	98,0	
1 9 9 3	97,7	99,3	99,5	99,3	99,8	100,7	100,0	99,2	94,3	95,3	95,3	94,9	94,9	
1 9 9 1	100,0	97,4	98,5	98,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	210
1 9 9 2	100,9	100,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	
1 9 9 3	99,7	99,9	99,9	99,9	100,7	100,7	100,7	100,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,3	99,9	99,4	99,7	99,7	99,8	100,6	100,5	100,6	100,6	100,6	211
1 9 9 2	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	101,0	101,0	101,0	101,1	100,8	100,8	
1 9 9 3	100,9	101,1	101,4	101,4	101,4	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	99,6	99,6	99,6	
1 9 9 1	100,0	99,7	98,5	98,6	98,7	98,2	98,4	101,7	101,6	101,3	101,7	100,8	100,8	212
1 9 9 2	103,3	101,6	100,8	100,4	101,1	100,8	102,5	103,8	103,8	106,6	106,5	106,5	105,0	
1 9 9 3	102,6	104,3	104,9	103,9	103,2	102,8	103,4	104,1	101,2	101,1	101,6	100,6	100,4	
1 9 9 1	100,0	99,9	98,3	98,4	98,2	97,6	97,9	102,2	101,9	101,6	102,1	100,8	100,8	213
1 9 9 2	103,8	102,0	100,9	100,4	101,0	100,6	102,5	104,2	104,1	107,6	107,9	108,0	106,0	
1 9 9 3	103,3	105,3	106,0	104,7	103,8	103,4	104,2	105,2	101,5	101,5	102,3	100,9	100,6	
1 9 9 1	100,0	98,9	98,9	99,2	100,4	99,9	99,8	100,2	100,7	100,4	100,3	100,8	100,7	214
1 9 9 2	101,8	100,3	100,6	100,6	101,3	101,4	102,6	102,7	102,8	103,1	102,0	101,7	101,9	
1 9 9 3	100,4	101,2	101,4	101,3	101,0	100,9	100,6	100,3	100,3	99,5	99,3	99,5	99,9	

LFD.NR. DER GP- NR. ! SYSTEMATIK !	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WÄGUNGS- ! ANTEIL !	! VERKETTUNGS- ! FAKTOR 1 !	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !	
215	30	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	20,45	0,95338	100,0	99,1	97,0
216		NACHRICHTLICH GP-NR. 301 UND 2733 10/50 2)	.	0,98062	100,0	97,1	93,5
217	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	5,88	0,98157	100,0	96,8	94,0
218	3011	KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREI-ERZEUGNISSE	2,69	0,95047	100,0	97,8	96,1
219	3011 10	BLANKSTAHL	0,91	0,95403	100,0	97,9	96,1
220	3011 50	BANDSTAHL, KALT GEWALZT	1,78	0,94869	100,0	97,8	96,1
221	3015	KALT GEZOGENER DRAHT	1,09	0,96568	100,0	97,9	93,9
222	3017	DRAHTERZEUGNISSE	2,10	1,04258	100,0	94,9	91,4
223	3017 34	DARUNTER: BETONSTAHLMATTEN NACH DIN 488	0,80	1,35724	100,0	89,6	89,2
224	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	14,57	0,94062	100,0	100,0	98,2
225	3021	GESENKSCHMIEDESTUECKE, FREIFORMSCHMIEDESTUECKE BIS 125 KG ROHGEWICHT, KALTFLIESSPRESSTEILE AUS STAHL	4,41	0,96246	100,0	99,7	97,4
226	3021 21-40	DARUNTER: GESENKSCHMIEDESTUECKE AUS STAHL	3,36	0,94948	100,0	100,8	98,7
227	3022	PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE AUS STAHL MIT EINEM STUECKGEWICHT UEBER 50 G	2,49	0,96964	100,0	99,4	95,4
228	3023	FEDERN AUS STAHL	1,91	0,94051	100,0	100,9	100,4
229	3023 11-16	TRAGFEDERN	1,10	.	100,0	100,4	100,2
230	3023 31-38	TECHNISCHE FEDERN	0,81	.	100,0	101,6	100,6
231	3024	GESCHWEISSTE KETTEN AUS STAHL	0,34	0,95317	100,0	99,7	100,0
232	3025	SCHRAUBEN, BOLZEN MIT GEWINDE UND MUTTERN AUS STAHL	2,40	.	100,0	100,0	98,9
233	3025 36-57	DARUNTER: SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT GEWINDE AUS STAHL	1,67	0,94388	100,0	99,3	97,8
234	3028	DREHTEILE AUS METALL	3,02	.	100,0	100,3	99,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

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

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	100,2	99,9	99,8	100,1	100,0	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	99,8	99,4	215
1 9 9 2	99,1	99,4	99,3	99,2	99,3	99,5	99,6	99,7	99,7	99,0	98,6	97,8	97,7	
1 9 9 3	97,0	97,6	97,5	97,4	97,7	97,5	97,3	97,2	96,8	96,5	96,2	96,1	96,0	
1 9 9 1	100,0	101,2	100,3	100,3	100,2	99,9	100,1	100,2	100,2	100,2	99,7	99,1	98,4	216
1 9 9 2	97,1	98,4	97,7	97,6	97,7	98,0	98,4	98,5	98,9	97,4	96,1	97,4	93,4	
1 9 9 3	93,5	93,9	94,0	94,1	94,6	94,4	93,8	93,7	93,0	92,4	93,0	92,6	92,4	
1 9 9 1	100,0	101,2	100,2	100,2	100,2	99,9	100,1	100,2	100,3	100,3	99,7	99,1	98,2	217
1 9 9 2	96,8	98,2	97,3	97,1	97,2	97,6	98,1	98,3	98,7	97,1	95,6	92,9	93,0	
1 9 9 3	94,0	94,0	94,2	94,5	95,1	95,0	94,4	94,4	93,6	92,9	93,6	93,2	93,1	
1 9 9 1	100,0	101,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	218
1 9 9 2	97,8	99,8	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	96,2	96,2	
1 9 9 3	96,1	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	95,6	95,6	
1 9 9 1	100,0	101,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	219
1 9 9 2	97,9	99,8	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	96,4	96,4	
1 9 9 3	96,1	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	94,6	94,6	
1 9 9 1	100,0	101,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	220
1 9 9 2	97,8	99,8	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	96,1	96,1	
1 9 9 3	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	
1 9 9 1	100,0	101,3	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	99,8	98,5	98,5	98,5	98,3	221
1 9 9 2	97,9	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	96,2	96,2	
1 9 9 3	93,9	95,4	94,9	94,5	94,5	94,1	93,5	93,5	93,5	93,2	93,2	93,2	93,2	
1 9 9 1	100,0	100,4	100,4	100,4	100,3	99,6	100,1	100,5	101,1	101,9	100,3	98,5	96,2	222
1 9 9 2	94,9	96,1	96,1	95,5	95,8	96,9	98,3	98,8	99,9	95,4	91,1	87,0	87,3	
1 9 9 3	91,4	90,5	91,4	92,4	93,9	93,8	92,6	92,5	90,2	88,6	90,5	90,2	89,9	
1 9 9 1	100,0	102,2	102,2	102,2	100,7	98,5	100,0	101,4	101,4	103,5	100,7	96,3	90,5	223
1 9 9 2	89,6	90,5	90,5	89,1	89,1	92,0	95,5	97,0	98,5	93,5	87,0	76,1	76,9	
1 9 9 3	89,2	86,3	88,9	91,5	95,3	95,4	92,4	92,0	86,4	82,2	87,5	86,7	85,9	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,7	99,7	100,1	100,0	99,8	100,1	100,1	100,1	100,3	100,1	99,9	224
1 9 9 2	100,0	99,8	100,0	100,0	100,1	100,2	100,2	100,3	100,1	99,8	99,9	99,8	99,6	
1 9 9 3	98,2	99,0	98,8	98,5	98,8	98,5	98,4	98,3	98,1	98,0	97,3	97,2	97,2	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,0	100,1	100,3	100,3	99,9	100,0	99,9	100,0	99,8	99,9	99,8	225
1 9 9 2	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,6	99,6	99,6	99,9	99,9	99,7	
1 9 9 3	97,4	98,4	98,1	98,1	97,8	97,5	97,6	97,5	97,4	97,3	96,3	96,4	96,3	
1 9 9 1	100,0	99,6	100,0	100,0	100,1	100,0	99,9	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	226
1 9 9 2	100,8	100,2	100,5	100,5	100,6	100,6	100,8	100,8	100,9	100,9	101,1	101,1	101,1	
1 9 9 3	98,7	99,3	99,3	99,3	99,1	98,8	98,8	98,7	98,7	98,7	97,6	97,9	97,9	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,8	99,5	99,7	99,7	99,3	99,6	100,6	100,3	101,4	100,7	100,2	227
1 9 9 2	99,4	100,4	100,1	100,2	100,1	100,7	100,6	100,4	99,7	98,3	97,6	97,6	96,8	
1 9 9 3	95,4	96,9	96,3	96,4	96,4	95,9	95,9	95,6	95,4	95,0	93,8	93,7	93,5	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,6	99,6	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	228
1 9 9 2	100,9	100,3	100,7	100,7	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	101,0	101,0	
1 9 9 3	100,4	101,1	100,9	100,7	100,6	100,6	100,5	100,5	100,0	100,0	99,8	99,8	99,8	
1 9 9 1	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	229
1 9 9 2	100,4	100,0	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	
1 9 9 3	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0	100,0	100,0	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,1	99,1	100,0	100,0	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	230
1 9 9 2	101,6	100,6	101,2	101,2	101,6	101,6	101,9	101,9	101,9	102,0	102,0	101,7	101,7	
1 9 9 3	100,6	102,1	101,8	101,3	100,9	100,9	100,8	100,8	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,5	98,8	99,7	100,1	100,2	100,6	101,3	101,1	100,6	100,6	100,7	231
1 9 9 2	99,7	100,4	100,7	100,7	97,2	97,8	98,5	99,6	99,6	99,7	100,6	100,6	100,6	
1 9 9 3	100,0	99,6	99,6	99,6	99,9	100,1	100,1	100,0	100,4	100,5	99,8	99,8	100,0	
1 9 9 1	100,0	101,5	100,8	99,7	100,4	99,9	99,5	100,5	99,5	99,5	100,1	99,5	99,2	232
1 9 9 2	100,0	99,4	100,5	99,8	100,1	100,1	99,6	100,3	99,9	99,9	100,3	99,7	100,0	
1 9 9 3	98,9	100,5	100,9	99,3	100,6	99,9	98,8	98,5	98,3	98,1	97,5	97,0	97,4	
1 9 9 1	100,0	102,6	101,4	99,8	100,6	99,8	99,2	100,5	99,1	99,0	100,1	99,2	98,7	233
1 9 9 2	99,3	98,9	100,2	98,9	99,5	98,4	98,8	99,8	99,1	99,2	99,8	98,8	99,4	
1 9 9 3	97,8	100,1	100,3	97,9	99,9	99,9	97,6	97,2	96,9	96,6	96,3	95,8	96,3	
1 9 9 1	100,0	99,3	98,8	99,4	99,8	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,3	100,3	234
1 9 9 2	100,3	99,5	99,6	100,0	100,7	100,6	100,7	100,7	100,6	100,4	100,5	100,5	100,3	
1 9 9 3	93,4	99,2	98,8	98,8	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,6	99,5	99,2	

LFD! NR.	NR. DER GP-! SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991	! 1992	! 1993
235	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	21,50	0,83689	100,0	103,2	104,6
236	311	FERTIGTEILBAUTEN UEBERWIEGEND AUS METALL, KONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND ALUMINIUM	11,75	0,85294	100,0	102,2	102,2
237	3111	DARUNTER: FERTIGTEILBAUTEN UEBERW. AUS EISEN ODER STAHL	1,74	.	100,0	104,9	104,6
238	3111 11/14	DARUNTER: HALLEN	1,14	0,80560	100,0	102,7	102,4
239	3114	KONSTRUKTIONEN AUS STAHL	5,83	.	100,0	100,2	98,7
240	3114 21	DARUNTER: TUERME UND GITTERMASTE	0,24	0,90758	100,0	100,8	99,4
241	3114 31	BRUECKEN UND BRUECKENELEMENTE	0,18	0,86024	100,0	100,1	101,5
242	3114 81	TORE UND TUEREN AUS STAHLPROFILEN	0,94	.	100,0	104,9	108,4
243	3118	KONSTRUKTIONEN AUS ALUMINIUM	3,34	.	100,0	104,4	106,9
244	3118 31	TORE UND TUEREN AUS ALUMINIUMPROFILEN	0,79	.	100,0	104,4	107,0
245	3118 33/35	FENSTER AUS ALUMINIUMPROFILEN	2,55	0,85066	100,0	104,4	106,9
246	312	WEICHEN, KREUZUNGEN U. AE. ORTSFESTES GLEISMATERIAL	0,19	0,87612	100,0	103,4	104,2
247	315	DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN	7,96	0,80514	100,0	104,7	107,8
248	3151	DARUNTER: DAMPFKESSEL	1,92	0,80033	100,0	105,1	108,4
249	3155	BEHAELTER AUS EISEN ODER STAHL (UEBER 100 M3 FASSUNGSVERMOEGEN)	1,35	0,85056	100,0	101,9	99,8
250	3156	ROHRLEITUNGEN AUF NAHTLOSEN STAHLROHREN	1,40	0,72093	100,0	107,2	116,1
251	3157	ZENTRALHEIZUNGSKESSEL	2,71	0,81419	100,0	105,2	108,6
252	317	SCHIENENFAHRZEUGE	1,60	0,85652	100,0	102,7	105,6
253	3173/75	DARUNTER: SCHIENENGEBUNDENE WAGEN	0,90	0,86911	100,0	101,2	103,5

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,0	98,2	98,7	99,3	99,7	100,2	100,6	100,9	101,0	101,1	101,1	101,1	235
1 9 9 2	103,2	101,0	101,5	101,8	102,9	103,4	103,6	103,7	103,8	104,1	103,9	104,2	104,0	
1 9 9 3	104,6	103,9	104,0	104,2	104,5	104,7	104,7	104,8	104,9	104,9	104,7	104,7	104,7	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	98,8	99,0	99,5	100,1	100,6	100,8	100,9	101,0	101,0	101,0	236
1 9 9 2	102,2	100,5	100,9	101,2	101,9	102,4	102,7	102,7	102,9	103,1	102,6	102,9	102,6	
1 9 9 3	102,2	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,2	101,6	101,7	101,7	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	98,6	99,6	99,9	99,7	100,3	100,7	100,8	101,0	101,1	101,2	237
1 9 9 2	104,9	100,3	102,1	102,8	105,2	105,8	105,5	105,8	105,7	107,1	105,8	106,3	106,2	
1 9 9 3	104,6	105,5	105,4	105,0	105,7	105,8	105,5	105,4	105,6	105,5	101,6	102,0	102,3	
1 9 9 1	100,0	97,8	97,8	97,9	99,4	99,9	99,6	100,5	101,0	101,2	101,6	101,6	101,8	238
1 9 9 2	102,7	100,5	101,3	101,1	102,1	103,0	102,6	103,0	102,9	105,0	103,1	103,8	103,7	
1 9 9 3	102,4	102,5	102,4	101,7	102,9	103,0	102,5	102,4	102,7	102,6	101,8	102,5	101,7	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,2	99,1	99,1	99,7	100,2	100,7	100,7	100,7	100,6	100,6	100,4	239
1 9 9 2	100,2	99,6	99,7	99,8	100,0	100,4	100,9	100,6	100,8	100,5	100,0	100,2	99,8	
1 9 9 3	98,7	99,3	99,1	99,1	98,8	98,7	99,7	98,6	98,6	98,5	98,3	98,3	98,3	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,2	98,2	98,7	99,6	101,3	101,3	101,3	101,3	100,7	100,7	100,7	240
1 9 9 2	100,8	100,7	100,7	100,7	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	100,3	99,3	
1 9 9 3	99,4	98,7	98,7	98,7	100,0	99,7	99,7	99,7	99,7	99,4	99,4	99,4	99,4	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,1	99,1	99,1	101,2	101,2	101,2	101,2	101,6	99,1	99,1	99,1	241
1 9 9 2	100,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	101,3	101,3	101,9	101,9	99,6	99,6	99,6	
1 9 9 3	101,5	99,6	99,6	99,6	101,5	101,5	101,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	
1 9 9 1	100,0	97,3	97,4	97,4	98,5	99,8	101,1	101,3	101,1	101,1	101,5	101,8	101,6	242
1 9 9 2	104,9	101,6	101,5	101,7	102,9	105,0	106,3	106,3	106,6	106,5	106,6	107,0	107,0	
1 9 9 3	108,4	106,9	106,8	106,7	108,4	108,6	109,0	109,0	109,1	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 9 1	100,0	97,3	97,4	98,2	98,4	99,0	100,3	100,7	101,2	101,5	101,9	101,9	101,9	243
1 9 9 2	104,4	102,3	102,5	102,9	103,9	104,4	104,5	104,7	105,1	105,7	105,5	105,9	105,6	
1 9 9 3	106,3	105,8	106,3	106,5	106,7	107,0	107,0	107,3	107,4	106,9	107,2	107,2	107,2	
1 9 9 1	100,0	97,1	97,1	97,8	97,8	98,5	100,2	100,8	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	244
1 9 9 2	104,4	102,5	102,5	102,7	104,2	104,6	104,6	104,9	104,9	105,2	105,0	105,8	105,8	
1 9 9 3	107,0	105,9	106,2	106,2	106,2	106,8	106,8	107,5	107,9	107,7	107,5	107,5	107,5	
1 9 9 1	100,0	97,4	97,5	98,3	98,6	99,2	100,3	100,7	100,9	101,3	101,9	101,9	101,9	245
1 9 9 2	104,4	102,2	102,5	102,9	103,8	104,3	104,5	104,7	105,1	105,8	105,7	105,9	105,5	
1 9 9 3	106,9	105,8	106,3	106,6	106,9	107,0	107,0	107,3	107,3	106,7	107,1	107,1	107,1	
1 9 9 1	100,0	97,6	97,6	97,6	98,6	100,5	100,5	100,5	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	246
1 9 9 2	103,4	102,4	102,4	102,4	102,4	103,3	103,3	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	
1 9 9 3	104,2	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	103,7	103,7	103,7	
1 9 9 1	100,0	97,1	97,6	98,5	99,6	100,0	100,2	100,7	101,0	101,3	101,3	101,3	101,4	247
1 9 9 2	104,7	101,6	102,3	102,9	104,6	105,0	105,0	105,3	105,3	105,7	105,9	106,2	106,0	
1 9 9 3	107,8	106,1	106,3	106,9	107,3	107,7	107,9	108,1	108,4	108,6	109,0	108,9	108,9	
1 9 9 1	100,0	96,6	96,6	96,6	99,8	100,0	100,0	101,3	101,3	101,3	102,2	102,2	102,2	248
1 9 9 2	105,1	102,2	102,2	102,4	103,4	105,2	105,4	106,3	106,3	106,3	107,1	107,1	107,1	
1 9 9 3	108,4	107,1	107,1	107,1	107,1	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	109,8	109,8	109,8	
1 9 9 1	100,0	97,9	97,9	100,0	100,5	100,8	100,6	100,6	100,6	100,6	100,0	100,0	100,3	249
1 9 9 2	101,9	101,4	101,6	102,0	102,1	102,3	102,5	102,2	102,2	101,8	101,9	101,8	101,4	
1 9 9 3	99,8	101,2	100,9	100,7	100,3	100,3	100,3	100,3	99,7	99,3	98,3	98,2	98,2	
1 9 9 1	100,0	96,1	96,1	97,1	99,2	99,8	99,8	100,9	101,0	101,0	102,5	103,2	103,2	250
1 9 9 2	107,2	103,2	103,2	104,1	106,2	106,9	107,5	108,0	108,1	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 9 3	116,1	111,5	111,5	112,8	115,8	116,4	116,4	116,9	118,3	118,3	118,3	118,4	118,4	
1 9 9 1	100,0	96,4	97,7	99,4	100,0	100,2	100,4	100,6	100,6	101,6	101,3	101,0	101,0	251
1 9 9 2	105,2	101,0	103,1	103,5	106,1	105,8	105,8	105,8	105,8	106,2	106,4	106,5	106,3	
1 9 9 3	108,6	106,4	106,7	108,0	108,4	108,0	108,4	108,5	108,8	109,1	110,2	110,1	110,1	
1 9 9 1	100,0	98,5	98,5	98,6	99,5	99,5	100,3	100,5	100,6	100,7	101,1	101,1	101,1	252
1 9 9 2	102,7	101,3	101,4	101,4	101,9	102,1	103,4	103,5	103,6	103,5	103,5	103,5	103,5	
1 9 9 3	105,6	104,5	104,5	104,5	105,7	105,9	105,9	106,0	106,0	106,0	106,2	106,2	106,3	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,6	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	253
1 9 9 2	101,2	100,4	100,4	100,4	100,8	100,9	101,7	101,7	101,7	101,6	101,6	101,6	101,5	
1 9 9 3	103,5	103,2	103,2	103,2	103,4	103,7	103,7	103,8	103,8	103,8	103,3	103,3	103,3	

LFD!NR.DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GP-! NR.	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					! 1991	! 1992	! 1993
254	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPERN)	87,31	0,82107	100,0	103,7	106,0
255		NACHRICHTLICH GP-NRN. 32 UND 50 2)	.	0,84901	100,0	103,3	105,2
256		GEWERBLICHE ARBEITSMASCHINEN	57,28	0,81697	100,0	103,5	105,8
257	3211/12	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	8,09	0,78372	100,0	103,0	104,2
258	3211	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG	5,61	0,78566	100,0	102,1	102,8
259		DARUNTER: NC-GESTEUERT	4,37	0,80835	100,0	102,0	102,3
260	3211 2	DREHMASCHINEN	0,59	0,79514	100,0	103,7	104,2
261	3211 3	DREHAUTOMATEN UND REVOLVERDREHMASCHINEN	0,60	0,81439	100,0	100,8	100,2
262	3211 4	BOHRMASCHINEN, INNEN- UND AUSSENGEWINDESCHNEID- MASCHINEN	0,18	0,78474	100,0	103,6	106,4
263	3211 5	FRAESMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRAES- MASCHINEN	0,76	0,82929	100,0	100,4	101,6
264	3211 6	SAEGE- UND TRENNMASCHINEN	0,22	0,73732	100,0	103,8	106,2
265	3211 7	SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN	1,09	0,75932	100,0	104,0	106,1
266	3211 8	VERZAHNMASCHINEN	0,30	0,70924	100,0	105,6	108,6
267	3211 9	ANDERE METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANAB- HEBENDEN FORMUNG UND AUFBAUEINHEITEN	1,87	0,77918	100,0	100,8	100,1

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

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

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,2	98,4	98,7	99,5	99,9	100,1	100,4	100,5	100,7	101,1	101,2	101,2	254
1 9 9 2	103,7	102,1	102,4	102,6	103,2	103,6	103,9	104,1	104,2	104,3	104,5	104,6	104,6	
1 9 9 3	106,0	105,2	105,3	105,4	106,0	106,2	106,3	106,4	106,4	106,4	106,3	106,3	106,3	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,6	98,9	99,6	99,9	100,1	100,4	100,5	100,6	100,9	101,0	101,0	255
1 9 9 2	103,3	101,8	102,1	102,3	102,9	103,2	103,5	103,6	103,7	103,8	103,9	104,1	104,1	
1 9 9 3	105,2	104,7	104,8	104,8	105,2	105,4	105,5	105,5	105,5	105,4	105,2	105,2	105,1	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,5	98,7	99,5	99,9	100,2	100,5	100,5	100,7	101,1	101,1	101,2	256
1 9 9 2	103,5	101,9	102,2	102,4	103,0	103,5	103,8	104,0	104,1	104,1	104,3	104,4	104,4	
1 9 9 3	105,8	104,9	105,1	105,1	105,8	105,9	106,0	106,2	106,2	106,1	106,0	105,9	105,9	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,5	98,7	99,6	100,0	100,3	100,4	100,5	100,7	101,0	101,0	101,0	257
1 9 9 2	103,0	101,7	102,0	102,2	102,6	102,9	103,3	103,5	103,5	103,3	103,2	103,6	103,6	
1 9 9 3	104,2	104,0	104,1	104,2	104,4	104,3	104,5	104,7	104,7	104,6	103,8	103,7	103,7	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,7	99,0	99,7	100,1	100,2	100,4	100,5	100,6	100,8	100,7	100,7	258
1 9 9 2	102,1	101,2	101,6	101,8	102,1	102,2	102,4	102,5	102,5	102,2	102,0	102,6	102,5	
1 9 9 3	102,8	102,8	102,9	103,0	103,2	102,8	103,0	103,2	103,2	103,2	102,2	102,2	102,2	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,9	99,0	99,6	100,1	100,2	100,4	100,4	100,6	100,8	100,6	100,6	259
1 9 9 2	102,0	101,2	101,6	101,7	102,0	102,1	102,2	102,2	102,3	102,0	101,6	102,3	102,2	
1 9 9 3	102,3	102,4	102,5	102,6	102,7	102,2	102,5	102,6	102,6	102,7	101,6	101,6	101,6	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,2	98,3	100,1	100,2	100,2	100,4	100,4	100,6	100,8	101,4	101,4	260
1 9 9 2	103,7	102,3	103,1	103,4	103,8	104,0	104,1	104,3	104,3	104,4	103,7	103,7	103,8	
1 9 9 3	104,2	103,8	103,8	104,2	104,6	104,7	104,9	104,9	104,9	104,9	103,3	103,3	103,3	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,8	100,3	100,3	100,2	100,2	99,9	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	261
1 9 9 2	100,8	100,5	100,7	100,7	101,0	101,1	101,6	101,7	101,7	101,7	99,7	99,7	98,9	
1 9 9 3	100,2	99,7	99,8	99,9	99,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,1	100,1	100,1	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,0	98,2	99,6	100,0	100,5	100,8	100,9	100,9	101,0	101,0	101,3	262
1 9 9 2	103,6	101,6	101,3	101,8	103,0	103,7	103,7	104,4	104,4	104,4	104,8	105,1	105,3	
1 9 9 3	106,4	105,5	105,5	105,5	106,4	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,1	99,3	99,5	100,0	100,0	101,2	101,2	101,2	101,4	98,9	99,0	263
1 9 9 2	100,4	99,3	99,6	100,3	100,4	100,7	101,0	100,5	100,5	100,2	99,8	101,2	101,2	
1 9 9 3	101,6	101,3	101,3	101,4	101,5	100,7	102,0	102,0	102,0	102,0	101,8	101,8	101,8	
1 9 9 1	100,0	97,4	97,4	97,5	98,5	100,5	101,2	101,1	101,1	101,3	101,3	101,3	101,3	264
1 9 9 2	103,8	102,2	102,2	102,2	103,4	103,8	104,0	104,0	104,0	104,0	104,2	105,7	105,7	
1 9 9 3	106,2	105,7	105,7	105,7	106,3	106,4	106,4	106,6	106,6	106,6	106,1	106,1	106,1	
1 9 9 1	100,0	97,8	98,0	98,9	99,6	99,6	99,9	100,4	100,4	101,0	101,4	101,4	101,4	265
1 9 9 2	104,0	103,2	103,4	103,5	103,7	103,7	103,9	104,4	104,7	104,7	104,2	104,2	104,2	
1 9 9 3	106,1	105,5	105,5	105,5	105,7	105,8	105,8	106,4	106,4	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,7	98,7	99,8	99,8	99,8	99,8	100,1	100,1	101,6	101,6	101,6	266
1 9 9 2	106,6	102,7	103,7	103,7	105,8	105,8	106,2	106,2	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	
1 9 9 3	108,6	107,1	107,7	107,7	108,7	108,7	108,7	108,7	109,0	109,0	109,3	109,3	109,3	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,0	99,0	99,6	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,8	100,8	267
1 9 9 2	100,8	100,4	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,5	101,6	101,6	
1 9 9 3	100,1	101,2	101,4	101,4	101,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	98,0	98,0	98,0	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRES DURCHSCHNITTE			
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !	
268	3212	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG	2,48	0,77982	100,0	104,8	107,4
269		DARUNTER: NC-GESTEUERT	0,58	0,73278	100,0	104,2	107,2
270	3212 1	HAEMMER, BIEGE- UND RICHTMASCHINEN	0,22	0,78170	100,0	104,1	108,1
271	3212 2	PRESSEN MIT MECHANISCHEM ANTRIEB 2)	0,48	0,77373	100,0	104,8	106,9
272	3212 3	PRESSEN MIT HYDRAULISCHEM ANTRIEB 2)	0,43	0,78406	100,0	105,6	107,6
273	3212 4	BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN	0,81	0,76281	100,0	104,1	107,0
274	3212 5	DRAHTBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	0,47	0,81308	100,0	105,8	108,1
275	3212 7	PRESSEN FUER DIE HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN, NIETEN, MUTTERN UND DGL.	0,07	0,78006	100,0	103,9	106,6
276	3214	INDUSTRIEUEFEN, BRENNER UND FEUERUNGEN 3)	0,88	.	100,0	104,6	108,8
277	3214 1/3	INDUSTRIEUEFEN, EINSCHL. ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILEN	0,41	0,83574	100,0	104,1	107,5
278	3214 8	BRENNER UND FEUERUNGEN	0,47	0,83189	100,0	105,1	110,0
279	3215	GIESSEREIMASCHINEN	0,44	0,80766	100,0	104,4	108,3
280	3216	PRUEFMASCHINEN	0,51	0,79968	100,0	104,2	104,1
281	3217	HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	2,15	0,79803	100,0	104,9	108,4
282	3217 1	DARUNTER: SAEGEMASCHINEN	0,26	0,81939	100,0	104,3	107,6
283	3217 2	HOBEL-, FRAES- UND BOHRMASCHINEN	0,37	0,78135	100,0	105,1	109,2
284	3217 3	DREH- UND KOPIER- UND SCHLEIFMASCHINEN	0,08	0,79521	100,0	105,6	107,1
285	3218	AUSWECHSELBARE WERKZEUGE FUER DIE METALLBEARBEITUNG	3,92	0,81577	100,0	103,5	104,4
286	3219	SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN (OHNE ELEKTRISCHE)	0,26	0,84820	100,0	105,1	109,8

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) OHNE PRESSEN FUER DIE HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN,  
NIETEN, MUTTERN UND DGL..3) OHNE ELEKTROUEFEN UND -FEUERUNGEN UND OHNE BEHEIZUNGS-  
EINRICHTUNGEN FUER DAMPFKESSEL.



GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEBIET

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	97,4	97,9	98,1	99,4	99,9	100,6	100,5	100,5	100,8	101,6	101,6	101,6	268
1 9 9 2	104,8	102,7	102,9	103,1	103,8	104,4	105,3	105,6	105,9	105,9	106,0	106,0	106,0	
1 9 9 3	107,4	106,7	106,8	106,9	107,1	107,7	108,0	108,1	108,1	107,7	107,4	107,1	107,2	
1 9 9 1	100,0	96,8	98,3	98,3	100,6	100,6	100,6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	269
1 9 9 2	104,2	101,5	101,5	101,5	102,2	103,8	105,4	105,5	105,7	105,7	106,0	106,0	106,0	
1 9 9 3	107,2	106,6	106,6	106,6	106,1	107,0	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,4	107,6	
1 9 9 1	100,0	97,4	97,4	97,8	98,2	100,1	100,6	101,0	101,0	101,7	101,7	101,7	101,7	270
1 9 9 2	104,1	102,0	102,0	102,3	102,7	104,1	104,5	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 9 3	108,1	105,6	105,6	106,5	106,5	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	109,9	110,0	110,0	
1 9 9 1	100,0	97,8	98,0	98,2	99,8	99,8	100,6	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	271
1 9 9 2	104,8	101,7	102,5	102,5	104,2	104,2	104,2	105,8	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 9 3	106,9	106,5	106,5	106,5	107,5	107,8	108,0	108,0	108,0	108,0	105,5	105,5	105,5	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,4	98,7	99,2	99,3	100,0	100,5	100,5	100,7	101,4	101,4	101,4	272
1 9 9 2	105,6	103,9	104,1	104,9	105,5	105,7	106,0	106,0	106,0	106,0	106,5	106,5	106,5	
1 9 9 3	107,6	107,9	107,9	108,3	107,5	107,9	107,9	107,9	107,9	107,3	107,3	108,8	106,8	
1 9 9 1	100,0	96,8	98,0	98,0	99,9	100,4	101,7	100,6	100,6	101,0	101,0	101,0	101,0	273
1 9 9 2	104,1	101,6	101,6	101,7	102,1	103,3	105,0	105,2	105,6	105,6	105,8	105,8	105,8	
1 9 9 3	107,0	106,2	106,4	106,4	106,1	108,9	107,6	107,8	107,8	107,0	107,2	107,2	107,3	
1 9 9 1	100,0	97,0	97,5	97,5	98,9	99,6	99,6	99,7	99,7	100,1	103,5	103,5	103,5	274
1 9 9 2	105,8	105,0	105,0	105,0	105,8	105,8	106,0	106,0	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 9 3	108,1	107,2	107,5	107,5	108,4	108,4	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	107,5	107,5	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	99,0	99,0	99,0	99,0	100,4	100,4	100,4	101,5	102,1	102,1	275
1 9 9 2	103,9	102,1	102,4	102,4	102,4	103,5	103,5	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 9 3	106,6	105,0	105,0	105,0	105,0	107,2	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	
1 9 9 1	100,0	97,0	97,1	98,0	98,8	100,0	100,3	100,4	100,9	101,6	101,9	102,1	102,1	276
1 9 9 2	104,6	102,1	103,0	103,1	104,1	104,1	105,0	105,0	105,3	105,3	105,9	105,9	106,2	
1 9 9 3	108,8	106,6	106,6	107,1	107,9	109,5	109,7	109,7	109,7	109,7	109,8	109,8	109,8	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,2	98,2	99,4	99,6	99,8	100,0	100,0	101,5	101,8	101,8	101,8	277
1 9 9 2	104,1	101,9	101,9	101,9	103,2	103,2	104,7	104,7	105,4	105,4	105,6	105,6	105,6	
1 9 9 3	107,5	105,7	105,8	105,8	106,1	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,4	108,4	108,4	
1 9 9 1	100,0	96,0	96,1	97,8	98,2	100,3	100,7	100,8	101,6	101,6	102,0	102,4	102,4	278
1 9 9 2	105,1	102,4	104,0	104,2	104,9	104,9	105,3	105,3	105,3	105,3	106,2	106,2	106,8	
1 9 9 3	110,0	107,3	107,3	108,2	109,5	110,5	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,0	111,0	
1 9 9 1	100,0	97,0	98,3	98,3	98,5	99,7	99,8	100,6	100,7	100,7	102,0	102,0	102,0	279
1 9 9 2	104,4	102,0	102,0	102,0	103,8	105,2	105,2	105,4	105,4	105,4	105,6	105,6	105,6	
1 9 9 3	108,3	106,6	106,6	107,5	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,9	108,9	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,0	99,5	99,5	100,0	100,3	100,3	100,3	100,6	101,4	101,4	280
1 9 9 2	104,2	103,4	103,4	103,1	104,3	104,3	104,3	104,4	104,4	104,6	104,7	104,7	104,7	
1 9 9 3	104,1	104,6	103,8	103,8	104,2	104,5	104,8	105,1	104,6	104,5	103,2	103,2	103,2	
1 9 9 1	100,0	97,2	97,1	97,9	99,6	100,0	100,4	100,7	100,7	100,9	101,7	101,8	101,8	281
1 9 9 2	104,9	102,3	102,5	103,0	104,8	105,3	105,5	105,6	105,6	105,6	105,7	106,0	106,3	
1 9 9 3	108,4	106,8	106,8	107,0	107,8	108,7	108,9	108,9	108,9	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 9 1	100,0	98,9	98,9	98,9	99,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	101,0	101,5	101,5	282
1 9 9 2	104,3	103,1	103,1	103,1	103,8	105,0	105,0	105,0	105,0	104,4	104,7	104,7	104,7	
1 9 9 3	107,6	106,4	106,4	106,4	106,9	107,7	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 9 1	100,0	97,2	97,2	97,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,6	101,4	101,4	102,0	102,0	283
1 9 9 2	105,1	102,2	102,5	103,3	105,3	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	106,1	106,1	
1 9 9 3	109,2	107,1	107,1	107,6	107,9	108,8	109,9	109,9	109,9	110,4	110,4	110,4	110,4	
1 9 9 1	100,0	96,3	96,3	99,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	103,7	103,7	103,7	284
1 9 9 2	105,6	103,7	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,9	105,9	105,9	106,3	106,3	106,3	
1 9 9 3	107,1	106,3	106,3	106,5	106,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,4	98,9	99,4	100,3	100,4	100,5	100,7	100,8	100,8	100,9	100,8	285
1 9 9 2	103,5	102,3	102,4	102,7	103,0	103,5	103,8	104,0	104,1	103,8	104,1	103,9	103,9	
1 9 9 3	104,4	103,6	103,7	103,4	104,4	104,6	104,3	105,0	105,1	104,8	104,8	104,6	104,6	
1 9 9 1	100,0	98,9	98,9	98,9	99,5	100,1	100,5	100,5	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	286
1 9 9 2	105,1	104,0	104,0	104,4	104,8	105,4	105,5	105,6	105,4	105,5	105,7	105,5	105,5	
1 9 9 3	109,8	108,7	108,7	108,6	110,5	110,5	110,5	110,4	110,4	110,5	109,7	109,7	109,7	

FRUEHERES

LFDR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRES DURCHSCHNITTE ! 1991 ! 1992 ! 1993
287	3231 KOMPRESSOREN UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE, -WERKZEUGE UND -BREMSEN	1,80	0,80696	100,0 104,9 107,2
288	DARUNTER: 3231 1 HUBKOLBENKOMPRESSOREN	0,19	0,81059	100,0 103,7 107,0
289	3231 21-23 DREHKOLBENKOMPRESSOREN, EIN- UND MEHRWELLIG	.	0,80197	100,0 104,6 108,0
290	3231 29 STRASSENFAHRBARE KOMPRESSOREN ALS ANHAENGER	.	0,89963	100,0 102,1 102,8
291	3231 31 VAKUUMPUMPEN, MECHANISCH	0,17	0,76175	100,0 105,5 109,5
292	3231 4 DRUCKLUFTGERAETE	.	0,83986	100,0 105,2 108,5
293	3231 7 DRUCKLUFTWERKZEUGE	.	0,83533	100,0 104,1 106,3
294	3234 FLUESSIGKEITSPUMPEN	2,65	0,80862	100,0 105,0 107,5
295	3234 1 HANDPUMPEN	0,12	0,82756	100,0 103,4 106,9
296	3234 3 VERDRAENGERPUMPEN ROTIERENDER BAUART	0,43	0,82838	100,0 104,7 108,6
297	3234 5 VERDRAENGERPUMPEN OSZILLIERENDER BAUART	0,69	0,80362	100,0 104,2 107,0
298	3234 6/7 KREISELPUMPEN	1,41	0,80379	100,0 105,7 107,4
299	3234 61/63 TAUCHMOTORPUMPEN	0,32	0,86376	100,0 105,5 109,0
300	3234 67 UMLAUFBESCHLEUNIGER OHNE WELLENDICHTUNG FUER HEIZUNGS- UND BRAUCHWASSERERWAERMSANLAGEN	0,40	0,82235	100,0 103,5 103,2
301	3234 68-76 SONSTIGE KREISELPUMPEN	0,69	0,77412	100,0 107,1 109,0
302	3235 MASCHINEN FUER DIE BE- UND VERARBEITUNG VON KAUTSCHUK UND KUNSTSTOFF	3,36	0,81494	100,0 104,0 106,7
303	DARUNTER: 3235 1 ZERKLEINERUNGSMASCHINEN, MISCHER, KNETER, RUEHRWERKE	0,24	0,78646	100,0 103,6 106,6
304	3235 3 EXTRUDER	0,78	0,80972	100,0 104,8 109,8
305	3235 4 BLASFORM-, WARMFORM-, SPRITZGIESSMASCHINEN	1,17	0,81629	100,0 102,1 101,8
306	DARUNTER: 3235 45 SPRITZGIESSMASCHINEN	0,79	0,81803	100,0 101,4 100,2
307	3235 5 MECHANISCHE UND HYDRAULISCHE PRESSEN	0,19	0,82773	100,0 103,8 112,0
308	3235 71 REAKTIONSSCHAEUMMASCHINEN	0,12	0,88451	100,0 105,5 106,9

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE ( INLANDSABSATZ )

100

BUNDESGBIET

JAH R	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LF D NR.	
1 9 9 1	100,0	97,4	97,6	98,0	99,5	100,2	100,5	100,8	100,8	100,8	100,8	101,5	101,5	101,6	287
1 9 9 2	104,9	103,1	103,9	103,9	104,5	104,9	105,0	105,2	105,7	105,7	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 9 3	107,2	106,3	106,5	106,5	107,0	106,9	107,3	107,5	107,5	107,5	107,7	107,7	107,7	107,7	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,0	98,0	99,1	100,0	100,0	100,6	100,8	101,1	101,5	101,5	101,5	101,5	288
1 9 9 2	103,7	101,5	101,5	101,0	102,1	104,1	104,4	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 9 3	107,0	105,2	105,2	105,2	106,1	106,9	106,9	107,7	107,7	107,7	108,2	108,3	108,3	108,3	
1 9 9 1	100,0	97,6	97,6	97,6	98,5	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	101,8	101,8	101,8	101,8	289
1 9 9 2	104,6	102,5	102,5	102,6	103,9	104,5	105,1	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 9 3	108,0	106,4	106,4	106,4	107,7	107,7	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	
1 9 9 1	100,0	97,7	97,7	99,1	99,1	100,7	100,7	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,8	100,8	290
1 9 9 2	102,1	102,5	102,5	101,9	101,9	102,1	102,1	102,1	102,4	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	
1 9 9 3	102,8	102,5	102,5	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	102,3	102,3	102,3	102,9	102,9	
1 9 9 1	100,0	95,6	96,6	98,7	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	101,8	101,8	101,8	101,8	291
1 9 9 2	105,5	103,6	104,6	104,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	106,5	106,5	106,5	106,5	
1 9 9 3	109,5	107,0	107,8	107,8	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	110,6	110,6	110,6	110,6	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	98,6	99,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,9	101,8	101,8	101,8	292
1 9 9 2	105,2	103,5	103,5	103,5	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 9 3	108,5	106,6	106,6	106,6	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	109,5	109,5	109,5	109,5	
1 9 9 1	100,0	97,4	98,1	98,8	99,8	100,5	100,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	293
1 9 9 2	104,1	101,7	102,4	103,1	103,1	104,4	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	
1 9 9 3	106,3	105,3	105,3	106,1	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	
1 9 9 1	100,0	97,6	98,0	98,3	99,4	99,8	100,3	100,5	100,6	100,7	101,5	101,6	101,7	101,7	294
1 9 9 2	105,0	103,2	103,6	103,7	104,8	105,1	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 9 3	107,5	106,2	106,5	106,8	107,7	107,7	108,0	107,9	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 9 1	100,0	97,9	97,9	97,9	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	295
1 9 9 2	103,4	101,8	101,8	101,8	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	104,4	104,4	104,4	105,2	
1 9 9 3	106,9	105,2	105,2	105,2	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	
1 9 9 1	100,0	97,5	98,1	98,4	100,2	100,5	100,5	100,5	100,8	100,8	101,0	101,0	101,0	101,0	296
1 9 9 2	104,7	101,9	103,0	103,8	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 9 3	108,6	106,3	106,5	107,0	108,6	108,6	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	
1 9 9 1	100,0	97,8	97,8	98,5	98,9	99,2	100,9	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	297
1 9 9 2	104,2	102,1	102,4	102,3	103,1	103,6	104,9	104,9	104,8	105,3	105,5	105,5	105,5	105,6	
1 9 9 3	107,0	106,2	106,3	106,1	107,4	107,7	107,4	107,3	107,4	107,3	107,3	106,9	106,9	106,9	
1 9 9 1	100,0	97,5	98,0	98,3	99,3	99,7	100,0	100,1	100,4	100,4	101,9	102,1	102,2	102,2	298
1 9 9 2	105,7	104,3	104,4	104,5	105,6	106,1	106,5	106,4	106,5	106,2	106,0	105,8	105,8	106,0	
1 9 9 3	107,4	106,3	106,8	107,3	107,5	107,4	107,8	107,7	107,4	107,5	107,6	107,6	107,6	107,6	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,3	99,8	99,9	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	299
1 9 9 2	105,5	103,2	103,2	103,8	104,6	105,1	105,1	105,8	105,8	105,8	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 9 3	109,0	108,4	108,4	108,4	108,7	108,7	108,8	108,8	108,8	108,8	110,2	110,2	110,2	110,2	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	99,1	99,2	99,4	100,0	100,0	100,8	100,4	100,9	101,4	102,0	102,0	300
1 9 9 2	103,5	104,7	105,2	104,5	104,3	104,3	105,1	104,1	104,7	103,6	100,6	100,0	100,7	100,7	
1 9 9 3	103,2	100,8	102,0	103,8	103,1	102,8	103,7	103,4	104,0	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	
1 9 9 1	100,0	96,3	97,1	97,1	99,1	99,7	99,9	100,1	100,1	100,5	103,3	103,3	103,3	103,3	301
1 9 9 2	107,1	104,6	104,6	104,7	106,9	107,5	108,0	108,0	108,0	108,0	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 9 3	109,0	108,4	108,8	108,8	109,5	109,5	109,7	109,7	108,8	109,2	108,6	108,6	108,6	108,6	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,7	98,9	99,8	100,1	100,1	100,2	100,2	100,7	101,1	101,1	101,1	101,1	302
1 9 9 2	104,0	101,7	102,0	102,2	103,5	104,5	104,5	104,8	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	104,9	
1 9 9 3	106,7	105,3	105,8	105,7	106,4	107,0	107,1	107,1	107,1	107,1	107,0	107,1	107,1	107,1	
1 9 9 1	100,0	97,6	98,0	98,0	100,0	100,0	100,6	100,8	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	303
1 9 9 2	103,6	101,3	102,2	102,2	103,5	104,2	104,2	104,6	104,6	104,6	104,1	104,1	104,1	104,1	
1 9 9 3	106,6	104,5	104,5	105,1	106,3	106,3	106,8	106,8	107,3	107,6	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,3	98,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,9	100,9	100,9	100,9	304
1 9 9 2	104,8	101,9	101,9	101,9	105,1	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 9 3	109,8	107,3	107,3	107,3	110,0	110,4	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	
1 9 9 1	100,0	98,2	99,2	99,5	99,8	100,0	100,1	100,3	100,3	100,4	100,7	100,7	100,7	100,7	305
1 9 9 2	102,1	101,2	101,3	101,4	101,6	101,7	101,8	102,5	102,7	102,9	102,9	102,9	102,9	102,4	
1 9 9 3	101,8	102,5	102,5	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	101,8	100,7	101,0	101,0	101,0	
1 9 9 1	100,0	98,0	99,4	99,4	99,7	100,0	100,0	100,2	100,2	100,4	100,9	100,9	100,9	100,9	306
1 9 9 2	101,4	100,9	101,0	101,0	101,0	101,2	101,2	101,6	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	101,3	
1 9 9 3	100,2	101,3	101,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	98,8	98,8	98,8	98,8	
1 9 9 1	100,0	98,5	98,5	98,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	307
1 9 9 2	103,8	101,8	101,8	103,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	
1 9 9 3	112,0	104,3	111,0	111,0	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	115,6	115,6	115,6	115,6	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,8	98,8	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	308
1 9 9 2	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 9 3	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	

LFD!NR.DER GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRESDURCHSCHNITTE			
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !	
309	3236	BAUMASCHINEN	4,01	0,84609	100,0	103,4	106,5
310	3236 17	DARUNTER: TURMDREHKRANE FUER BAUSTELLEN	0,26	0,84822	100,0	102,9	107,5
311	3236 2	BETONMISCHER, TRANSPORTMISCHERAUFBAUTEN, BETON- MISCHANLAGEN, BETONPUMPEN	0,53	0,80562	100,0	103,7	105,8
312	3236 21	DARUNTER: BETONMISCHER FUER BAUSTELLEN UND BETONWERKE	0,05	0,76996	100,0	102,9	104,8
313	3236 6	BAGGER	1,12	0,84709	100,0	103,5	106,4
314	3236 7	STRASSEN- UND GLEISBAUMASCHINEN	0,94	0,82222	100,0	103,3	106,5
315	3236 75	DARUNTER: STRASSENWALZEN	0,27	0,81703	100,0	103,1	105,3
316	3236 8	ERDBAUGERAETE	0,75	0,90173	100,0	103,6	107,2
317	3236 82	DARUNTER: RADLADER IN GRUNDAUSRUESTUNG	0,57	0,93774	100,0	103,2	106,6
318	3237	BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN	1,56	0,79100	100,0	103,6	106,2
319	3237 2	DARUNTER: ZERKLEINERUNGS- UND SIEBMASCHINEN FUER ANDERE BEREICHE DES BAUSTOFF- UND KERAMIKGEWERBES (MASCHINEN ZUM ZERKLEINERN ODER MAHLEN, SORTIEREN, SIEBEN ODER WASCHEN)	0,10	0,85577	100,0	105,2	109,2
320	3237 3	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN ZUR HERSTELLUNG ZEMENT-, KALK-, GIPS- UND ASPHALTGEBUNDENER BAUELEMENTE U.AE.	0,33	0,79352	100,0	104,4	108,4
321	3237 5	KERAMIKMASCHINEN	0,31	0,74286	100,0	102,6	105,0
322	3245	NAHRUNGSMITTELMASCHINEN	2,41	0,79610	100,0	105,0	107,6
323	3245 3	DARUNTER: MASCHINEN, ANLAGEN UND OEFEN FUER DIE HER- STELLUNG VON BACKWAEREN, KONDITOREIERZEUGNISSEN, TEIGWAEREN UND FAUERBACKWAEREN	0,42	0,82164	100,0	105,0	109,1
324	3245 5	FLEISCHVERARBEITUNGSMASCHINEN UND SCHLACHT- HAUSANLAGEN	0,50	0,77663	100,0	105,0	107,4
325	3245 7	GETRAENKEHERSTELLUNGSMASCHINEN UND -ANLAGEN	0,43	0,82594	100,0	103,0	103,8
326	3246	SONSTIGE NAHRUNGSMITTELMASCHINEN UND MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBIETE	0,85	.	100,0	104,7	108,0
327	3246 2	DARUNTER: MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER GROSSKUECHEN UND GASTWIRTSCHAFTEN	0,52	0,80249	100,0	104,2	107,5
328	3247/48	VERPACKUNGSMASCHINEN	2,68	0,77384	100,0	104,0	108,0
329	3254	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU	1,17	0,90826	100,0	102,7	105,6
330	3254 1	DARUNTER: GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU UNTERTAGE	0,16	0,91405	100,0	102,7	106,0
331	3254 2	STREB- UND STRECKENFOERDERMITTEL	0,21	0,95124	100,0	102,2	104,6

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1991	100,0	98,4	98,8	98,9	99,6	100,1	100,3	100,4	100,6	100,6	100,7	100,7	100,8	309
1992	103,4	101,3	102,0	102,2	102,7	103,1	103,3	103,6	103,7	104,2	104,6	104,7	104,8	
1993	106,5	105,2	105,6	105,6	106,2	106,5	106,7	106,9	106,9	107,0	107,0	107,0	106,9	
1991	100,0	97,8	97,8	97,8	98,9	98,9	100,7	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	310
1992	102,9	101,4	101,4	101,4	102,0	102,7	102,7	102,7	103,7	103,7	104,2	104,2	104,7	
1993	107,5	104,7	104,7	104,7	107,7	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,9	108,9	108,9	
1991	100,0	97,4	98,1	98,2	99,5	100,7	100,9	100,9	100,9	100,8	100,8	100,8	100,8	311
1992	103,7	100,8	100,9	100,9	103,0	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	105,1	105,1	105,1	
1993	105,8	105,1	105,1	105,1	105,1	106,2	106,2	106,3	106,3	106,3	105,9	105,9	105,8	
1991	100,0	97,4	98,5	98,5	99,2	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	312
1992	102,9	100,8	101,5	101,5	102,5	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	
1993	104,8	104,3	104,3	104,3	104,3	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1991	100,0	97,5	98,6	99,2	99,8	100,2	100,2	100,3	100,7	100,7	100,9	100,9	100,9	313
1992	103,5	101,4	101,7	102,7	102,8	102,8	103,3	104,3	104,3	104,4	104,6	104,6	104,6	
1993	106,4	104,7	105,3	105,3	106,3	106,5	106,9	107,1	107,1	107,1	106,9	106,9	106,9	
1991	100,0	99,9	99,3	99,0	99,5	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,8	314
1992	103,3	101,8	102,6	102,3	102,6	102,6	102,6	102,8	102,9	104,4	105,1	105,1	105,1	
1993	106,5	106,0	106,0	106,0	106,3	106,6	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1991	100,0	103,6	100,7	98,8	99,7	99,7	99,7	100,5	99,3	99,3	99,6	99,6	99,6	315
1992	103,1	101,3	102,9	102,9	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	
1993	105,3	105,0	105,0	105,0	105,2	105,2	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	
1991	100,0	99,1	99,0	99,2	99,8	99,9	100,1	100,3	100,3	100,5	100,6	100,6	100,6	316
1992	103,6	101,3	102,6	102,6	103,1	103,7	103,8	103,9	103,9	104,2	104,7	104,8	104,8	
1993	107,2	105,9	106,8	106,8	107,0	107,0	107,0	107,3	107,3	107,8	107,9	107,9	107,9	
1991	100,0	99,4	99,3	99,3	100,0	100,0	100,0	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	317
1992	103,2	101,3	102,5	102,5	102,8	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	104,1	104,1	104,1	
1993	106,6	105,1	106,3	106,3	106,4	106,4	106,4	106,6	106,6	107,3	107,3	107,3	107,3	
1991	100,0	98,4	98,4	98,7	99,1	99,4	99,9	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	318
1992	103,6	101,4	101,8	102,1	103,0	103,6	104,2	104,3	104,2	104,2	104,8	104,8	104,8	
1993	106,2	105,1	105,1	105,1	105,8	106,4	106,4	106,4	106,6	106,6	106,8	106,9	106,9	
1991	100,0	97,9	97,9	97,9	97,9	99,1	99,1	102,2	102,2	102,2	101,3	101,3	101,3	319
1992	105,2	101,9	101,9	101,9	103,9	103,8	106,2	106,6	106,6	106,6	107,7	107,7	107,7	
1993	109,2	108,2	108,2	108,2	108,6	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	
1991	100,0	98,0	98,0	99,4	99,4	100,2	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	320
1992	104,4	100,7	100,7	102,1	102,8	104,3	105,8	105,8	105,8	105,8	106,2	106,2	106,2	
1993	108,4	106,2	106,2	106,2	107,8	108,9	108,9	108,9	109,5	109,5	109,5	109,7	109,7	
1991	100,0	98,8	98,8	98,8	99,4	99,4	99,8	101,2	101,2	101,2	100,4	100,4	100,4	321
1992	102,6	101,1	101,5	101,5	102,6	103,2	103,2	103,2	102,9	102,9	103,3	103,3	102,9	
1993	105,0	103,8	103,8	103,8	103,9	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,9	105,9	105,9	
1991	100,0	98,0	98,4	99,0	99,2	99,4	100,3	100,5	100,6	100,7	101,3	101,3	101,4	322
1992	105,0	102,8	103,2	103,4	104,7	104,7	105,2	105,6	105,8	105,8	106,1	106,1	106,1	
1993	107,6	106,6	106,8	106,8	107,4	107,4	107,6	107,6	107,6	107,7	108,5	108,4	108,5	
1991	100,0	97,2	97,9	98,5	98,8	98,8	100,6	100,6	100,6	101,5	101,9	101,9	101,9	323
1992	105,0	102,5	102,6	102,9	103,1	103,1	105,0	106,1	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	
1993	109,1	108,0	108,0	108,3	108,4	108,4	109,4	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	110,2	
1991	100,0	97,7	98,6	98,6	99,1	99,1	100,6	100,8	101,2	101,2	101,0	101,0	101,1	324
1992	105,0	101,2	101,8	102,1	105,2	105,4	106,1	106,1	106,1	106,1	106,5	106,5	106,5	
1993	107,4	105,7	106,0	106,0	106,6	106,8	106,8	107,1	107,1	107,1	109,7	109,7	109,7	
1991	100,0	98,7	98,9	98,8	98,8	99,8	100,1	100,5	100,5	100,5	101,2	101,2	101,2	325
1992	103,0	101,9	102,2	102,0	103,2	103,1	103,4	103,2	103,2	103,3	103,3	103,3	103,3	
1993	103,8	103,8	103,6	103,4	103,8	103,9	103,9	103,6	103,8	103,9	103,9	103,8	103,8	
1991	100,0	96,9	98,1	98,8	99,3	99,3	100,4	101,0	101,0	101,0	101,3	101,5	101,6	326
1992	104,7	102,0	103,0	103,6	103,8	103,8	104,9	105,3	105,3	105,3	105,7	106,7	106,7	
1993	108,0	107,3	107,9	107,9	107,7	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	
1991	100,0	96,7	98,7	99,8	99,9	99,9	99,9	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,0	327
1992	104,2	101,0	102,6	103,6	103,6	103,6	104,5	104,5	104,5	104,5	105,1	106,7	106,7	
1993	107,5	107,2	108,1	108,1	106,9	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	
1991	100,0	98,2	98,6	98,6	99,6	99,6	99,7	100,4	100,4	100,6	101,2	101,3	101,7	328
1992	104,0	102,7	102,8	102,8	103,5	103,6	103,9	104,5	104,5	104,6	105,1	105,2	105,2	
1993	108,0	106,7	106,7	107,0	107,4	108,3	108,3	108,4	108,5	108,5	108,6	108,6	108,7	
1991	100,0	99,0	99,0	99,0	99,6	99,7	99,8	100,4	100,5	100,7	100,6	100,7	100,9	329
1992	102,7	101,9	101,7	101,8	101,8	102,1	102,3	103,2	103,4	103,3	103,5	103,5	103,5	
1993	105,6	105,1	104,8	105,7	105,8	105,7	105,6	105,6	105,6	105,8	105,8	105,8	105,7	
1991	100,0	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	100,8	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	330
1992	102,7	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	103,9	103,9	104,4	104,4	104,4	104,4	
1993	106,0	105,4	105,4	105,7	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1991	100,0	99,5	99,7	99,7	99,4	99,5	99,6	100,0	100,0	100,6	100,3	100,3	101,3	331
1992	102,2	102,0	100,8	100,8	100,8	100,9	101,0	102,6	103,5	103,0	103,7	103,7	103,7	
1993	104,6	106,1	104,2	105,7	105,7	104,7	104,6	104,6	104,6	104,1	104,1	104,0	103,3	

LFD!NR.DER GP-! NR. ! SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
332	3255-59 FOERDERMITTEL	7,41	0,84319	100,0	103,7	106,0
333	3255 KRANE, VERLADEBRUECKEN	1,57	0,85714	100,0	103,3	104,9
334	3256 SERIENHEBEZEUGE	1,00	0,81742	100,0	105,2	107,2
335	3257 FLURFOERDERZEUGE	1,73	0,83788	100,0	102,3	104,0
336	3257 1 DARUNTER: GABELSTAPLER	1,35	0,83747	100,0	102,1	103,5
337	3258 STETIGFOERDERER, GLEIS- UND DRAHTSEILFOERDERER	2,08	0,83915	100,0	104,8	107,9
338	3259 AUFZUEGE, FAHRTREPPEN UND FAHRSTEIGE	1,03	0,86249	100,0	102,7	106,1
339	3261 PAPIER- UND DRUCKEREMASCHINEN	6,60	0,82689	100,0	102,1	104,6
340	3261 1-5 PAPIERMASCHINEN	2,29	0,79383	100,0	104,1	107,4
341	3261 1/3 PAPIERHERSTELLUNGS- UND -ZURICHTUNGSMASCHINEN	1,24	0,79529	100,0	104,0	107,6
342	3261 4/5 PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN	1,05	0,79157	100,0	104,2	107,1
343	3261 8 DRUCKMASCHINEN	3,91	0,83959	100,0	101,1	103,6
344	3261 9 MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE SATZ- UND REPRODUKTIONSTECHNIK	0,40	0,87889	100,0	100,5	98,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,4	98,7	99,1	99,5	99,8	100,1	100,2	100,3	100,5	101,1	101,2	101,2	332
1 9 9 2	103,7	101,8	102,4	102,7	103,3	103,5	103,9	104,0	104,1	104,3	104,6	104,6	104,8	
1 9 9 3	106,0	105,3	105,6	105,7	106,3	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,3	105,9	105,9	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,8	99,0	99,2	99,4	100,1	100,1	100,1	101,1	101,2	101,2	101,2	333
1 9 9 2	103,3	102,0	102,1	102,5	102,6	102,6	102,7	102,7	103,0	104,2	104,7	105,0	105,0	
1 9 9 3	104,9	105,0	105,0	105,0	104,9	104,9	104,9	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	105,3	
1 9 9 1	100,0	97,6	97,6	98,2	98,9	99,6	99,6	99,9	100,3	100,5	102,6	102,6	102,6	334
1 9 9 2	105,2	103,3	103,4	103,8	105,4	106,0	106,2	105,6	105,6	105,6	105,9	105,9	105,9	
1 9 9 3	107,2	106,0	105,8	106,5	107,3	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,7	107,7	
1 9 9 1	100,0	98,2	99,0	100,0	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,5	100,5	335
1 9 9 2	102,3	101,0	101,9	101,9	102,1	102,2	102,3	102,6	102,6	102,6	103,0	102,9	102,9	
1 9 9 3	104,0	103,1	104,2	104,2	104,5	104,3	104,1	104,4	104,3	104,3	104,0	103,4	103,4	
1 9 9 1	100,0	97,9	98,9	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	336
1 9 9 2	102,1	101,0	101,9	101,9	101,8	101,8	102,0	102,3	102,3	102,3	102,7	102,4	102,4	
1 9 9 3	103,5	102,7	104,0	104,0	104,0	103,7	103,6	103,9	103,8	103,8	103,4	102,7	102,6	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,8	98,9	99,1	99,5	100,1	100,3	100,3	100,3	101,3	101,4	101,4	337
1 9 9 2	104,8	102,2	103,3	103,4	104,1	104,3	105,4	105,7	105,7	105,7	105,8	105,9	106,2	
1 9 9 3	107,9	107,7	107,7	107,7	108,7	108,2	108,3	108,3	108,3	108,3	108,0	107,3	106,8	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,1	99,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	100,4	100,5	100,5	338
1 9 9 2	102,7	100,7	101,0	101,6	102,4	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,5	
1 9 9 3	106,1	103,9	104,3	104,8	105,9	105,9	106,2	106,2	106,2	106,2	107,7	107,7	107,7	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,3	98,4	99,4	100,3	100,4	100,4	100,6	100,8	100,9	101,1	101,2	339
1 9 9 2	102,1	100,8	100,8	100,8	101,3	102,0	102,1	102,6	102,7	102,8	103,0	103,0	103,1	
1 9 9 3	104,6	103,5	103,5	103,4	104,6	104,8	104,8	105,5	105,5	105,5	104,7	104,5	104,5	
1 9 9 1	100,0	97,8	98,0	98,3	99,5	100,2	100,3	100,5	100,5	100,6	101,0	101,5	101,7	340
1 9 9 2	104,1	102,5	102,6	102,6	103,4	103,6	104,0	104,7	104,8	104,9	105,3	105,3	105,4	
1 9 9 3	107,4	106,4	106,6	106,6	107,1	107,6	107,7	107,8	107,8	107,8	107,9	107,6	107,6	
1 9 9 1	100,0	97,9	97,9	97,9	99,5	100,4	100,5	100,5	100,5	100,7	100,8	101,5	101,8	341
1 9 9 2	104,0	102,0	102,0	102,0	103,2	103,2	103,7	104,7	105,0	105,1	105,5	105,5	105,7	
1 9 9 3	107,6	106,8	106,8	106,8	107,4	107,9	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	107,5	107,5	
1 9 9 1	100,0	97,6	98,2	98,8	99,5	99,9	100,2	100,5	100,5	100,5	101,2	101,5	101,5	342
1 9 9 2	104,2	103,1	103,3	103,3	103,7	103,9	104,4	104,7	104,7	104,7	105,0	105,0	105,0	
1 9 9 3	107,1	106,0	106,3	106,3	106,8	107,2	107,2	107,4	107,4	107,4	107,6	107,6	107,6	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,4	98,4	99,3	100,5	100,6	100,6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	343
1 9 9 2	101,1	99,7	99,7	99,7	100,1	101,2	101,3	101,7	101,8	101,8	102,1	102,1	102,1	
1 9 9 3	103,6	102,1	102,1	102,1	103,8	103,8	103,8	104,9	104,9	104,9	103,5	103,5	103,5	
1 9 9 1	100,0	101,6	99,3	99,3	99,3	98,6	98,6	98,6	98,6	101,5	101,5	101,8	101,8	344
1 9 9 2	100,5	102,1	102,1	101,4	101,4	101,4	99,3	99,3	99,3	99,9	99,9	99,9	99,6	
1 9 9 3	98,4	99,6	99,9	98,1	98,5	98,6	98,5	98,5	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	

LFD!NR.DER GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WÄGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				! 1991	! 1992	! 1993	
345	3265	TEXTILMASCHINEN	2,72	0,84359	100,0	103,0	105,0
346		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3265, 3239 20 2)	3,09	0,84072	100,0	103,0	105,3
347	3266	ZUBEHÖRTEILE FÜR TEXTILMASCHINEN	0,61	0,84156	100,0	103,7	105,1
348	3267	NAEHMASCHINEN	0,57	0,86308	100,0	102,3	100,2
349	3268	WÄSCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FÜR GEWERBLICHE ZWECKE	0,28	0,82649	100,0	99,7	106,1
350	3269	MASCHINEN FÜR DIE LEDER-, SCHUH- UND LEDERWAREN- HERSTELLUNG	0,11	0,83489	100,0	104,1	107,3
351	3281	MONTAGE- UND HANDHABUNGSTECHNIK, INDUSTRIEROBOTER	1,33	0,84509	100,0	102,2	101,2
		UEBRIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE					
352	322	DARUNTER: KRAFTMASCHINEN 3)	2,44	0,78583	100,0	104,5	109,3
353	3223	DARUNTER: VERBRENNUNGSMOTOREN MIT SELBSTZÜNDUNG	1,94	0,82265	100,0	104,3	109,1
354	3232	EINZELGERÄTE UND ANLAGEN DER KLIMA-, LUFT- UND ENTSTAUBUNGSTECHNIK	2,79	0,86268	100,0	104,1	107,3
355	3233	GEWERBLICHE KÜHLMÖBEL UND -GERÄTE, KÄLTE- MASCHINEN UND -ANLAGEN	1,70	0,82226	100,0	105,0	107,5
356	3239	TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN	0,74	0,82131	100,0	104,2	108,7
357		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3239 8 UND 3253 3 4)	0,66	0,82821	100,0	105,7	109,4

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

2) TEXTILMASCHINEN, TROCKNUNGSANLAGEN UND MASCHINEN FÜR  
GARNE, LOSES TEXTILGUT, TEXTILIEN UND TEXTILE FLÄCHEN-  
ERZEUGNISSE.

3) VERBRENNUNGSMOTOREN UND DAMPTURBINEN.

4) GERÄTE, MASCHINEN UND ANLAGEN ZUM BESCHICHTEN MIT  
LACKEN, PULVERLACKEN, LEIMEN, EMAILS SOWIE TROCKNUNGS-  
ANLAGEN FÜR LACKIERTE ERZEUGNISSE.



GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEBIET

Jahr	Durchschnitt	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,7	99,5	99,5	99,7	99,9	100,0	100,2	100,2	100,5	100,6	100,6	100,6	345
1 9 9 2	103,0	101,5	101,9	102,0	102,1	103,1	103,1	103,7	103,7	103,7	103,7	103,9	104,0	
1 9 9 3	105,0	104,5	104,9	104,9	105,1	105,5	105,5	105,5	105,4	104,7	104,8	104,8	104,8	
1 9 9 1	100,0	98,7	99,4	99,4	99,6	100,0	100,1	100,3	100,3	100,5	100,6	100,6	100,6	346
1 9 9 2	103,0	101,5	101,8	101,9	102,0	103,0	103,0	103,6	103,6	103,6	103,7	103,9	104,0	
1 9 9 3	105,3	104,7	105,1	105,1	105,3	105,8	105,8	105,8	105,7	105,1	105,2	105,2	105,2	
1 9 9 1	100,0	97,2	97,8	98,8	99,3	99,8	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	347
1 9 9 2	103,7	101,9	102,0	102,0	102,4	104,0	104,1	104,1	104,6	104,6	104,7	104,7	104,7	
1 9 9 3	105,1	104,6	104,6	104,8	105,9	105,8	105,8	105,8	105,8	105,0	104,5	104,5	104,5	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,7	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	348
1 9 9 2	102,3	102,2	102,2	102,2	102,2	103,0	103,0	103,2	103,2	103,2	103,7	100,0	100,0	
1 9 9 3	100,2	100,7	100,7	100,7	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1 9 9 1	100,0	98,6	99,5	99,5	99,5	100,0	100,3	100,6	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	349
1 9 9 2	99,7	97,0	97,0	97,1	100,4	100,4	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	
1 9 9 3	106,1	105,2	105,2	105,7	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	99,2	99,4	100,2	100,2	100,6	100,6	100,6	100,6	100,8	100,8	350
1 9 9 2	104,1	101,8	102,9	103,0	103,0	103,5	103,5	104,9	105,2	105,2	105,2	105,6	105,6	
1 9 9 3	107,3	105,6	105,6	106,2	107,2	107,5	107,5	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,2	98,2	98,2	98,8	100,6	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	351
1 9 9 2	102,2	101,8	101,8	101,8	101,8	102,5	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	
1 9 9 3	101,2	102,3	102,3	102,3	102,2	101,3	100,9	100,9	100,9	100,6	100,4	100,1	100,1	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,8	99,0	99,3	99,8	100,4	100,4	100,5	100,5	100,9	100,9	100,9	352
1 9 9 2	104,5	103,2	103,9	104,2	104,4	104,4	104,4	104,7	104,7	104,8	105,1	105,2	105,3	
1 9 9 3	109,3	107,8	107,9	108,1	109,4	109,4	109,4	109,5	109,5	109,8	110,1	110,1	110,3	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,0	99,2	99,2	99,8	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,7	353
1 9 9 2	104,3	103,1	103,6	103,9	104,2	104,2	104,2	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	104,7	
1 9 9 3	109,1	107,6	107,7	107,9	109,5	109,5	109,5	109,6	109,6	109,7	109,7	109,7	109,7	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,6	98,7	99,1	99,7	100,2	100,2	100,7	100,9	101,2	101,2	101,6	354
1 9 9 2	104,1	102,1	102,1	102,5	102,8	103,3	104,8	105,0	105,0	105,0	105,4	105,4	105,4	
1 9 9 3	107,3	106,0	106,3	107,0	107,3	107,5	107,7	107,4	107,4	107,6	107,6	108,0	108,0	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,1	99,2	99,6	99,6	99,7	99,7	99,8	99,9	101,6	101,6	101,6	355
1 9 9 2	105,0	103,0	103,0	104,8	105,2	105,3	105,3	105,4	105,4	105,4	105,5	105,7	105,7	
1 9 9 3	107,5	107,3	107,9	107,9	107,4	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	
1 9 9 1	100,0	97,9	97,9	97,9	99,1	100,3	100,3	100,3	100,9	100,9	101,5	101,5	101,5	356
1 9 9 2	104,2	102,1	102,1	102,6	102,7	103,2	104,7	105,2	105,2	105,2	105,8	105,8	105,8	
1 9 9 3	108,7	107,6	107,6	107,6	107,6	108,9	108,9	108,9	108,9	109,5	109,5	109,8	109,8	
1 9 9 1	100,0	96,9	96,9	98,0	100,0	100,4	100,4	100,4	100,5	100,7	102,0	102,0	102,0	357
1 9 9 2	105,7	103,1	103,1	103,4	104,9	105,5	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 9 3	109,4	107,9	107,9	107,9	109,5	109,9	110,0	110,0	110,0	110,0	109,8	109,8	109,8	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL !	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !
358	3241 LANDMASCHINEN	2,05	0,83887	100,0	104,0	107,2
359	3241 1 DARUNTER: MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE BODEN- BEARBEITUNG UND -PFLEGE	0,27	0,86802	100,0	104,5	108,4
360	3241 2 MASCHINEN UND GERAETE ZUM SAEEN UND PFLANZEN	0,09	0,84464	100,0	103,8	106,4
361	3241 3 MASCHINEN UND GERAETE ZUM DUENGEN	0,09	0,83025	100,0	103,0	106,0
362	3241 4 MASCHINEN UND GERAETE FUER DEN PFLANZENSCHUTZ	0,11	0,83039	100,0	103,5	106,8
363	3241 5 ERNTEMASCHINEN FUER HALMGUT	0,97	0,81826	100,0	104,7	108,9
364	3241 6 ERNTEMASCHINEN FLER HACK- UND SONST. FELDFRUECHTE	0,15	0,88097	100,0	103,1	104,6
365	3241 91/92 RASENMAEHER	0,32	0,91963	100,0	102,6	103,6
366	3242 LANDWIRTSCHAFTLICHE FOERDER- UND TRANSPORTMITTEL	0,20	0,84728	100,0	104,9	108,2
367	3243 MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN	0,21	0,76959	100,0	104,9	108,7
368	3244 ACKERSCHLEPPER	2,10	0,88538	100,0	104,6	106,3
369	3251 EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE	1,57	0,78874	100,0	104,4	106,0

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,4	98,8	98,8	99,2	99,3	99,5	99,7	99,8	100,2	102,1	102,1	102,3	358
1 9 9 2	104,0	102,7	103,2	103,2	103,4	103,5	103,5	103,6	103,6	104,0	105,8	105,8	106,1	
1 9 9 3	107,2	106,3	106,6	106,8	107,0	107,1	107,1	107,2	107,2	107,6	107,6	108,1	108,2	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,3	98,3	99,5	99,9	99,6	100,1	100,5	100,5	101,5	101,5	102,1	359
1 9 9 2	104,5	103,4	103,6	103,7	104,2	104,3	104,1	104,1	104,6	105,0	105,2	105,2	106,2	
1 9 9 3	108,4	107,2	107,4	107,4	108,1	108,3	108,3	108,3	108,6	108,7	109,3	109,3	109,5	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,9	99,0	99,1	99,1	98,6	100,4	100,4	100,9	101,4	101,5	102,0	360
1 9 9 2	103,8	103,1	103,2	103,5	103,6	103,6	103,1	103,7	103,7	103,7	104,7	104,7	104,9	
1 9 9 3	106,4	105,5	105,6	105,7	105,8	105,8	105,3	105,3	105,3	105,7	107,9	108,6	108,7	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,2	99,2	99,4	99,5	99,5	100,2	100,2	100,2	101,2	101,2	101,4	361
1 9 9 2	103,0	101,8	102,2	102,3	102,4	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	105,0	105,0	105,1	
1 9 9 3	106,0	105,3	105,6	105,6	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,4	107,0	107,0	107,1	
1 9 9 1	100,0	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	100,2	100,2	100,2	101,7	101,9	102,7	362
1 9 9 2	103,5	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	103,2	103,2	103,2	104,8	104,8	106,3	
1 9 9 3	106,8	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,8	108,0	108,0	108,4	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	98,7	98,9	99,0	99,2	99,3	99,3	99,9	102,8	102,9	102,9	363
1 9 9 2	104,7	103,0	103,4	103,5	103,6	103,7	103,8	103,8	103,8	104,5	107,7	107,8	107,9	
1 9 9 3	108,9	108,0	108,2	108,3	108,5	108,6	108,7	108,7	108,7	109,2	109,2	110,2	110,2	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,8	99,0	100,0	100,1	100,5	100,5	100,5	100,5	100,9	100,9	100,4	364
1 9 9 2	103,1	102,0	102,5	102,7	103,0	103,0	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,1	
1 9 9 3	104,6	103,0	103,4	103,6	103,9	104,8	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,3	
1 9 9 1	100,0	98,4	99,3	99,3	99,3	99,3	99,9	99,9	99,9	100,7	101,2	101,4	101,6	365
1 9 9 2	102,6	101,9	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,4	102,4	102,6	102,8	
1 9 9 3	103,6	102,8	103,6	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	102,8	102,8	103,4	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,9	99,2	99,2	99,3	99,7	99,9	99,9	100,5	101,6	101,8	102,1	366
1 9 9 2	104,9	103,5	104,2	104,6	104,9	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,3	105,3	105,6	
1 9 9 3	108,2	106,8	108,0	108,1	108,2	108,2	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	109,0	109,0	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,2	98,2	99,8	99,8	99,8	99,8	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	367
1 9 9 2	104,9	103,3	103,3	103,3	105,4	105,4	105,2	105,2	105,2	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 9 3	108,7	106,8	108,0	108,0	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,1	98,1	98,5	98,5	98,5	101,5	101,5	101,5	101,7	101,7	101,7	368
1 9 9 2	104,6	103,4	103,5	105,1	105,6	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,6	105,0	105,0	
1 9 9 3	106,3	105,6	105,6	105,6	106,2	106,2	106,2	106,6	106,6	106,6	106,6	106,7	106,7	
1 9 9 1	100,0	96,7	97,0	97,1	99,5	100,0	101,0	101,0	101,0	101,2	101,8	101,7	101,9	369
1 9 9 2	104,4	102,8	102,8	103,1	103,7	104,2	104,9	105,1	105,1	105,1	105,3	105,3	105,3	
1 9 9 3	106,0	105,6	105,6	105,1	105,9	105,9	106,3	106,3	106,3	106,2	106,4	106,4	106,4	

FRUEHERES

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
370	3264 WAAGEN	0,42	0,91884	100,0	103,6	104,2
371	3271 FEUERWEHRGERAETE	0,30	0,89507	100,0	100,3	99,6
372	3272 ARMATUREN	5,82	0,79658	100,0	105,4	109,2
373	3272 1 DARUNTER: DRUCKMINDERVENTILE UND RUECKSCHLAGKLAPPEN UND -VENTILE	0,18	.	100,0	103,2	108,5
374	3272 2 UEBERDRUCK- UND SICHERHEITSENTILE, SONSTIGE SICHERHEITARMATUREN	0,16	.	100,0	106,7	108,0
375	3272 3 SANITAERARMATUREN	1,53	0,78219	100,0	107,1	112,1
376	3272 4 ARMATUREN FUER HEIZKOEPPER VON ZENTRALHEIZUNGEN	0,32	.	100,0	105,5	110,0
377	3272 96/97 HYDRO- UND PNEUMATIKVENTILE	1,69	0,79886	100,0	104,6	108,0
378	NACHRICHTLICH GP-NRN. 3272 1, 2, 5-8 2)	2,28	0,79837	100,0	104,8	108,0
379	NACHRICHTLICH GP-NRN. 3272 3/4 3)	1,85	0,78398	100,0	106,8	111,7
380	NACHRICHTLICH GP-NRN. 3234 31/32/56, 3272 96/97 UND 3275 4)	3,62	0,81494	100,0	104,3	107,6
381	3275 GERAETE FUER DELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN	1,36	0,83632	100,0	103,8	106,9
382	NACHRICHTLICH GP-NRN. 3234 31/32/38/56, 3272 96/97 UND 3275 5)	3,72	0,82038	100,0	104,2	107,5
383	3276 ZAHNRAEDER UND GETRIEBE	2,68	0,82407	100,0	103,5	105,8
384	3277 WAELZLAGER	2,30	0,83264	100,0	100,3	97,5
385	3278 KUPPLUNGEN, GLEITLAGER UND ANDERE ANTRIEBSELEMENTE	1,01	0,84536	100,0	103,1	105,0
386	3289 2 FAHRZEUGWASCHANLAGEN	0,21	0,86555	100,0	104,8	107,5

1) STEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) DRUCKMINDERVENTILE UND RUECKSCHLAGKLAPPEN UND -VENTILE, UEBERDRUCK- UND SICHERHEITSENTILE, SONST. SICHERHEITARMATUREN, ANDERE VENTILE UND ARMATUREN.

3) SANITAERARMATUREN, ARMATUREN FUER HEIZKOEPPER VON ZENTRALHEIZUNGEN.

4) ZAHNRADPUMPEN, AXIALKOLBENPUMPEN, HYDRO- UND PNEUMATIKVENTILE, GERAETE FUER DELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN.

5) ZAHNRAD-, FLUEGELZELLEN-, AXIALKOLBENPUMPEN, HYDRO- UND PNEUMATIKVENTILE, GERAETE FUER DELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN.

## GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

## BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,5	98,8	99,0	99,6	99,7	99,8	100,0	100,0	100,2	101,5	101,6	101,6	370
1 9 9 2	103,6	102,8	102,8	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	104,1	104,1	104,3	104,3	
1 9 9 3	104,2	104,7	103,8	103,9	104,0	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,4	104,4	104,4	
1 9 9 1	100,0	98,1	99,1	98,7	100,5	100,5	100,5	100,3	100,8	100,8	100,5	100,5	100,5	371
1 9 9 2	100,3	100,6	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	97,9	97,9	99,1	99,1	
1 9 9 3	99,6	99,3	99,5	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	
1 9 9 1	100,0	97,9	98,6	98,9	99,6	99,9	100,0	100,4	100,7	100,7	101,0	101,2	101,2	372
1 9 9 2	105,4	103,0	103,4	104,3	105,0	105,5	105,6	105,8	106,0	106,3	106,4	106,5	106,4	
1 9 9 3	109,2	107,5	107,9	108,2	109,2	109,4	109,7	109,8	109,8	109,8	109,7	109,7	109,7	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,5	98,6	99,3	99,6	99,6	100,3	101,1	101,4	101,4	101,4	101,0	373
1 9 9 2	103,2	101,2	101,0	101,3	101,4	102,1	103,3	103,5	103,6	104,0	105,6	105,5	105,5	
1 9 9 3	108,5	106,1	106,2	107,0	108,2	109,0	109,7	109,7	109,8	109,7	109,0	108,5	108,5	
1 9 9 1	100,0	96,7	96,9	96,8	98,8	99,8	100,6	101,3	101,3	101,7	101,8	101,8	102,4	374
1 9 9 2	106,7	102,4	103,0	104,8	106,0	106,7	107,2	107,2	107,3	109,2	109,2	108,9	108,7	
1 9 9 3	108,0	108,6	108,3	108,6	108,5	107,9	106,6	107,8	107,5	108,4	108,4	108,0	107,8	
1 9 9 1	100,0	96,6	98,2	98,7	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,7	101,1	101,1	101,1	375
1 9 9 2	107,1	103,7	105,0	106,0	106,9	107,7	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	
1 9 9 3	112,1	108,8	109,3	109,8	111,8	112,0	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,7	99,6	99,6	99,6	99,6	100,6	100,6	100,6	100,6	101,0	101,0	376
1 9 9 2	105,5	101,0	101,0	102,2	105,9	105,9	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	
1 9 9 3	110,0	108,0	108,0	108,0	109,8	110,3	110,3	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	
1 9 9 1	100,0	98,5	99,7	98,7	99,1	99,8	100,1	100,1	100,6	100,6	101,1	101,4	101,4	377
1 9 9 2	104,6	103,7	103,7	104,3	104,4	104,6	104,6	105,0	105,0	105,0	105,1	105,1	105,1	
1 9 9 3	108,0	107,0	107,5	107,7	107,8	108,0	108,0	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,9	99,0	99,3	99,5	99,8	100,4	100,9	100,9	100,9	101,0	101,2	378
1 9 9 2	104,8	102,4	102,6	103,5	104,1	104,6	104,7	104,8	105,3	106,1	106,3	106,3	106,3	
1 9 9 3	108,0	107,0	107,2	107,5	108,4	108,4	108,4	108,5	108,4	108,3	108,2	108,1	108,1	
1 9 9 1	100,0	96,9	98,3	98,9	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	100,7	101,0	101,1	101,1	379
1 9 9 2	106,8	103,2	104,3	105,3	106,7	107,4	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 9 3	111,7	108,7	109,1	109,5	111,5	111,7	112,8	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,6	98,9	99,4	100,1	100,3	100,3	100,6	100,7	101,0	101,0	101,0	380
1 9 9 2	104,3	102,6	102,9	103,5	104,0	104,4	104,5	104,7	104,8	104,8	104,9	104,9	105,0	
1 9 9 3	107,6	106,4	106,9	107,1	107,3	107,6	107,8	108,0	108,1	108,0	108,0	108,0	108,0	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,6	99,0	99,6	100,4	100,4	100,4	100,5	100,7	100,9	100,7	100,7	381
1 9 9 2	103,8	101,5	101,9	102,8	103,4	104,0	104,3	104,3	104,5	104,5	104,6	104,6	104,6	
1 9 9 3	106,9	105,5	106,2	106,5	106,5	106,7	107,0	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,6	98,9	99,4	100,1	100,3	100,3	100,6	100,7	101,0	101,0	101,0	382
1 9 9 2	104,2	102,6	102,9	103,5	103,9	104,3	104,5	104,7	104,7	104,7	104,9	104,9	104,9	
1 9 9 3	107,5	106,3	106,8	107,0	107,3	107,5	107,7	107,9	108,0	107,9	107,9	107,9	107,9	
1 9 9 1	100,0	97,9	97,9	98,3	99,6	100,1	100,3	100,7	100,8	100,9	101,1	101,2	101,2	383
1 9 9 2	103,5	101,9	101,9	102,3	103,4	103,5	103,7	103,9	104,1	104,1	104,3	104,4	104,4	
1 9 9 3	105,8	104,7	104,7	104,9	105,7	106,0	106,0	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1 9 9 1	100,0	100,0	99,0	99,3	99,6	99,4	99,4	99,7	99,7	100,1	101,2	101,3	101,4	384
1 9 9 2	100,3	101,4	101,2	100,2	100,3	100,3	100,2	100,2	100,4	100,9	100,2	99,2	99,5	
1 9 9 3	97,5	98,7	98,3	97,5	97,3	97,1	96,9	96,7	96,9	97,3	98,1	97,3	97,4	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,7	98,7	99,7	100,0	100,0	100,5	100,5	100,6	100,9	101,0	101,1	385
1 9 9 2	103,1	102,3	102,3	102,1	102,8	103,1	103,2	103,4	103,4	103,7	103,8	103,7	103,7	
1 9 9 3	105,0	103,7	103,7	103,9	104,3	105,2	105,6	105,7	105,8	105,7	105,6	105,6	105,6	
1 9 9 1	100,0	98,5	98,5	98,5	99,2	99,2	99,2	100,7	100,7	100,7	101,6	101,6	101,6	386
1 9 9 2	104,8	102,6	102,6	102,6	104,1	104,1	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 9 3	107,5	106,0	106,0	106,0	106,6	106,6	106,6	106,6	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	

LFD! NR.!	NR. DER GP- SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !
387	33	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	95,10	0,84702	100,0	103,6	106,1
388	331/2/71	KRAFTWAGEN, STRASSENZUGMASCHINEN UND KRAFTRAEDER	67,48	0,82697	100,0	104,3	107,5
389	331	DARUNTER: KRAFTWAGEN	65,23	0,82697	100,0	104,3	107,5
390	3311	PERSONENKRAFTWAGEN	48,53	0,82823	100,0	104,4	107,6
391	3312	KOMBINATIONSKRAFTWAGEN	7,14	0,82035	100,0	104,2	107,6
392	3313	LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN	7,38	0,82422	100,0	103,5	106,6
393	3314	LASTKRAFTWAGEN MIT SPEZIALAUFBAUTEN	0,55	0,82594	100,0	103,4	107,0
394	3314 11	DARUNTER: FEUERWEHRFAHRZEUGE	.	0,81561	100,0	103,6	109,9
395	3315	OMNIBUSSE UND OBUSSE	1,63	0,80082	100,0	104,1	109,7
396	333	ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTWAGEN, STRASSENZUGMASCHINEN, KRAFTRAEDER UND DEREN MOTOREN	21,11	0,91874	100,0	101,5	101,9
397		UND ZWAR: ZUBEHOER UND TEILE FUER NEUAUSSTATTUNG	8,34	0,95585	100,0	100,6	100,0
398		ZUBEHOER UND TEILE IM ERSATZGESCHAEFT	4,97	0,85198	100,0	103,9	106,5
399	3334 30	BREMSAGGREGATE FUER KRAFTFAHRZEUGE UND ANHAENGER	1,78	0,92824	100,0	102,0	103,4
400	334	KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGER FUER KRAFTWAGEN	5,44	0,82235	100,0	104,3	106,1
401	3341	KAROSSERIEN UND AUFBAUTEN FUER KRAFTWAGEN	3,31	0,80948	100,0	104,3	105,7
402	3345	KRAFTWAGENANHAENGER	2,13	0,85022	100,0	104,5	106,8
403	3345 43/47	DAVON: KRAFTWAGENANHAENGER ZUR LASTENBEFOERDERUNG	0,97	0,82908	100,0	105,5	106,2
404	3345 93	CAMPING- UND SONSTIGE WOHNANHAENGER	1,16	0,86655	100,0	103,6	107,3

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,0	98,2	98,8	99,6	99,7	100,2	100,4	100,4	101,0	101,1	101,2	101,2	387
1 9 9 2	103,6	101,5	101,5	103,2	103,8	103,9	104,1	104,2	104,2	104,4	104,1	104,1	104,3	
1 9 9 3	106,1	105,7	105,8	105,9	106,2	106,2	106,2	106,1	106,2	106,3	106,2	106,2	106,2	
1 9 9 1	100,0	97,5	97,7	98,4	99,5	99,6	100,4	100,6	100,6	101,4	101,4	101,5	101,5	388
1 9 9 2	104,3	101,5	101,5	103,7	104,5	104,7	105,0	105,0	105,1	105,3	104,8	104,9	105,0	
1 9 9 3	107,5	106,8	107,0	107,2	107,5	107,5	107,5	107,5	107,6	107,7	107,7	107,7	107,7	
1 9 9 1	100,0	97,5	97,6	98,4	99,5	99,6	100,4	100,6	100,6	101,4	101,4	101,5	101,5	389
1 9 9 2	104,3	101,5	101,5	103,8	104,5	104,7	105,0	105,0	105,1	105,3	104,8	104,9	105,0	
1 9 9 3	107,5	106,8	107,0	107,2	107,5	107,5	107,5	107,5	107,6	107,7	107,7	107,7	107,7	
1 9 9 1	100,0	97,4	97,4	98,3	99,5	99,5	100,5	100,7	100,7	101,5	101,5	101,5	101,5	390
1 9 9 2	104,4	101,4	101,4	104,1	104,8	105,0	105,3	105,3	105,3	105,6	105,0	105,0	105,0	
1 9 9 3	107,6	106,9	107,2	107,2	107,6	107,6	107,6	107,6	107,7	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 9 1	100,0	97,2	97,2	98,8	100,0	100,1	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,1	101,1	391
1 9 9 2	104,2	101,1	101,1	104,7	104,7	104,7	104,9	104,9	104,9	104,9	104,8	104,8	104,8	
1 9 9 3	107,6	107,3	107,3	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,7	98,7	99,0	99,4	99,4	99,7	99,7	101,4	101,7	102,1	102,1	392
1 9 9 2	103,5	102,1	102,1	102,1	103,2	103,2	103,6	103,6	104,0	104,0	104,0	104,1	105,5	
1 9 9 3	106,6	105,5	105,5	106,5	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,5	98,9	99,0	99,6	99,6	100,5	100,5	100,5	101,3	101,3	101,5	393
1 9 9 2	103,4	101,6	102,0	102,0	102,5	102,8	102,8	103,8	103,8	104,4	104,9	105,1	105,1	
1 9 9 3	107,0	104,5	106,4	106,6	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	107,6	108,0	108,3	108,3	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,2	98,2	99,1	99,1	99,4	101,1	101,1	101,1	101,4	101,4	101,4	394
1 9 9 2	103,6	102,1	102,8	102,8	103,4	103,4	103,4	103,4	103,8	103,8	104,0	105,4	105,4	
1 9 9 3	109,9	107,1	107,1	107,1	110,1	110,1	110,1	110,2	110,2	110,2	112,0	112,0	112,0	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,8	98,8	100,1	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,8	100,8	395
1 9 9 2	104,1	101,7	101,7	101,7	103,2	104,7	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	
1 9 9 3	109,7	106,8	106,8	107,4	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	
1 9 9 1	100,0	99,5	99,7	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,2	100,3	100,3	396
1 9 9 2	101,5	101,0	101,1	101,3	101,4	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	
1 9 9 3	101,9	102,1	102,1	102,2	102,1	102,0	102,0	102,0	101,9	101,9	101,8	101,6	101,6	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,8	99,8	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	397
1 9 9 2	100,6	100,3	100,4	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	100,8	100,8	100,7	100,7	100,7	
1 9 9 3	100,0	100,3	100,4	100,4	100,2	100,9	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	99,5	99,5	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,4	99,7	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	100,2	100,4	100,9	100,9	398
1 9 9 2	103,9	103,0	103,1	103,4	103,7	104,0	104,1	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	
1 9 9 3	106,5	106,3	106,4	106,4	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,6	106,5	106,3	106,2	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,3	399
1 9 9 2	102,0	101,2	101,2	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	
1 9 9 3	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,4	103,4	103,4	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,7	98,7	99,2	99,5	99,5	100,2	100,3	100,6	101,4	101,6	101,7	400
1 9 9 2	104,3	103,0	103,4	103,6	103,9	104,0	104,0	104,6	104,7	105,3	105,1	105,1	105,2	
1 9 9 3	106,1	106,4	106,5	106,1	106,2	106,2	105,8	105,7	105,8	106,2	106,2	106,1	106,1	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,0	99,3	99,7	99,7	100,3	100,3	100,3	101,3	101,3	101,3	401
1 9 9 2	104,3	103,0	103,6	103,6	104,1	104,1	104,1	104,7	104,7	105,1	104,6	104,6	104,8	
1 9 9 3	105,7	106,2	106,2	105,7	105,7	105,7	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,4	105,4	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,2	98,3	99,1	99,3	99,3	100,0	100,3	101,1	101,5	102,1	102,2	402
1 9 9 2	104,5	102,9	102,9	103,6	103,7	104,0	104,0	104,6	104,8	105,6	105,8	105,9	105,9	
1 9 9 3	106,8	106,7	106,8	106,7	106,8	106,8	106,4	106,0	106,4	107,3	107,3	107,1	107,1	
1 9 9 1	100,0	97,5	97,7	97,7	99,5	99,5	99,5	100,1	100,1	100,9	101,6	102,9	102,9	403
1 9 9 2	105,5	104,0	104,0	104,8	105,1	105,6	105,6	105,6	105,6	106,3	106,6	106,6	106,5	
1 9 9 3	106,2	107,5	107,5	106,8	107,0	107,0	106,0	104,9	104,9	106,0	106,0	105,5	105,5	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,7	98,8	98,8	99,2	99,2	100,0	100,4	101,2	101,5	101,5	101,7	404
1 9 9 2	103,6	101,9	102,0	102,6	102,6	102,6	102,6	103,7	104,2	105,1	105,1	105,4	105,4	
1 9 9 3	107,3	106,1	106,3	106,7	106,7	106,7	106,7	107,0	107,7	108,4	108,4	108,5	108,5	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
405	3371/73 KRAFTRAEDER, DEREN ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE	0,25	.	100,0	105,9	109,2
406	3375 FAHRRRAEDER	0,48	0,78302	100,0	99,7	99,2
407	3376 ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER FAHRRRAEDER UND KINDERSPORTFAHRZEUGE	0,23	0,87335	100,0	100,7	100,0
408	3387 ANHAENGER FUER LANDWIRTSCHAFTLICHE ZWECKE UND ANDERE GESpanNFahrZEUGE	0,30	0,86460	100,0	105,3	109,2
409	345 BOOTE UND JACHTEN	0,13	0,83054	100,0	105,8	108,0
410	36 ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	90,74	0,93491	100,0	101,2	101,3
411	NACHRICHTLICH GP-NRN. 36 UND 505 2)	.	0,95293	100,0	101,1	101,0
412	ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER	25,54	0,93874	100,0	98,6	96,5
413	ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER	18,39	0,98507	100,0	102,6	103,7
414	361 GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETS- ERZEUGUNG UND -UMWAENDLUNG	9,63	0,88399	100,0	102,4	102,5
415	3611 DARUNTER: ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN	4,71	0,86420	100,0	101,8	101,8
416	3611 4 DARUNTER: DREHSTROM- UND ZWEIPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN	2,23	0,86040	100,0	101,0	99,9
417	3612 TRANSFORMATOREN	1,65	0,88278	100,0	102,7	104,2
418	3613 STROMRICHTER	1,57	0,90993	100,0	102,4	102,3
419	3615 ELEKTRISCHE AKKUMULATOREN	.	0,88441	100,0	103,5	102,9
420	3617 STARKSTROMKONDENSATOREN	0,25	0,93277	100,0	98,9	96,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

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



GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	97,8	98,9	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,9	101,4	103,5	103,5	405
1 9 9 2	105,9	104,8	105,1	105,2	105,2	105,3	105,8	105,8	105,8	106,0	107,3	107,3	107,3	
1 9 9 3	109,2	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	109,3	109,3	109,6	109,6	109,4	109,4	109,4	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,6	100,0	100,7	100,7	100,7	100,5	100,5	99,6	99,7	99,4	99,0	406
1 9 9 2	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,6	99,5	99,5	99,8	99,8	99,8	
1 9 9 3	99,2	100,9	99,0	99,0	98,5	98,5	99,2	99,2	99,4	99,3	99,5	98,9	98,9	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,4	99,5	99,5	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	407
1 9 9 2	100,7	100,3	100,3	100,3	100,5	100,6	100,6	100,9	100,9	100,9	101,1	101,1	101,1	
1 9 9 3	100,0	101,0	101,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,1	99,2	98,2	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,3	99,3	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	101,5	101,5	102,0	408
1 9 9 2	105,3	103,5	103,6	103,6	104,9	105,1	105,1	105,1	105,1	106,5	106,8	106,8	106,9	
1 9 9 3	109,2	108,2	109,0	109,1	109,3	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,2	109,2	109,3	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,9	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	102,7	102,7	409
1 9 9 2	105,8	103,1	103,6	103,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	108,5	108,5	108,5	
1 9 9 3	108,0	108,7	108,7	108,7	108,7	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	106,7	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,4	99,7	100,2	100,2	100,4	100,6	100,4	100,0	100,0	100,1	100,0	410
1 9 9 2	101,2	100,5	100,9	101,0	101,3	101,4	101,5	101,2	101,3	101,4	101,4	101,4	101,3	
1 9 9 3	101,3	101,7	101,3	101,5	101,5	101,3	101,3	101,3	101,3	101,2	101,1	101,2	101,2	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,5	99,8	100,2	100,2	100,4	100,6	100,4	100,0	99,9	100,0	99,9	411
1 9 9 2	101,1	100,4	100,8	100,9	101,2	101,3	101,3	101,0	101,1	101,2	101,1	101,2	101,1	
1 9 9 3	101,0	101,5	101,2	101,3	101,2	101,0	101,0	100,9	100,9	100,7	100,5	100,6	100,6	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,8	100,1	100,8	100,8	100,8	101,3	100,6	99,4	99,1	99,1	98,6	412
1 9 9 2	98,6	98,7	99,1	99,0	99,4	99,7	99,6	98,3	98,3	98,2	97,6	97,5	97,4	
1 9 9 3	96,5	97,6	96,5	96,5	96,7	96,2	96,3	96,4	96,4	96,2	96,2	96,3	96,4	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,5	99,7	99,8	99,8	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,7	100,9	413
1 9 9 2	102,6	101,4	101,8	102,1	102,2	102,1	102,3	102,7	102,6	103,2	103,4	103,5	103,3	
1 9 9 3	103,7	103,8	103,9	104,1	104,0	103,9	103,9	103,8	103,7	103,7	103,2	103,0	102,9	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,7	98,9	99,8	100,2	100,5	100,6	100,6	100,5	100,6	100,6	100,6	414
1 9 9 2	102,4	100,8	101,2	101,3	101,8	102,4	102,7	102,8	102,9	103,1	103,4	103,2	103,1	
1 9 9 3	102,5	102,9	102,8	102,7	102,7	102,8	102,6	102,8	102,8	102,6	102,0	101,8	101,6	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,6	98,9	100,1	100,5	100,7	100,6	100,6	100,7	100,7	100,3	100,3	415
1 9 9 2	101,8	100,7	100,9	100,9	101,4	102,0	102,1	102,1	102,1	102,3	102,4	102,3	102,2	
1 9 9 3	101,8	102,1	102,0	101,8	102,0	102,3	102,2	102,3	102,3	102,0	101,3	100,9	100,7	
1 9 9 1	100,0	98,0	99,2	99,5	100,3	100,6	100,6	100,5	100,5	100,6	100,6	99,8	99,9	416
1 9 9 2	101,0	100,2	100,7	100,6	100,7	101,3	101,3	101,2	101,2	101,3	101,2	101,2	101,1	
1 9 9 3	99,9	101,2	100,8	100,4	100,1	100,1	99,8	99,9	100,0	99,7	99,6	98,8	98,4	
1 9 9 1	100,0	97,9	98,4	98,5	99,5	100,0	100,8	101,0	101,1	100,2	100,5	101,1	101,0	417
1 9 9 2	102,7	101,3	101,4	101,5	102,0	102,1	103,0	103,2	103,2	103,2	103,7	103,7	104,0	
1 9 9 3	104,2	103,7	103,9	103,9	104,2	104,4	104,3	104,5	104,5	104,5	104,3	104,2	104,2	
1 9 9 1	100,0	99,0	98,9	99,0	100,1	100,6	100,5	100,9	100,6	100,6	100,1	99,9	99,9	418
1 9 9 2	102,4	100,2	101,4	102,0	102,2	102,2	102,2	102,7	102,7	103,4	103,9	103,2	103,2	
1 9 9 3	102,3	102,8	102,8	102,7	102,0	102,1	101,8	101,9	101,9	102,2	102,1	102,2	102,5	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,8	98,9	99,0	99,0	100,2	100,1	100,3	100,3	101,8	101,3	101,3	419
1 9 9 2	103,5	101,2	100,8	101,1	101,1	103,2	103,8	104,6	105,4	105,4	105,6	105,6	104,5	
1 9 9 3	102,9	104,4	104,2	104,4	104,8	103,8	103,1	103,1	103,1	102,6	101,0	100,6	99,9	
1 9 9 1	100,0	99,9	99,1	99,1	99,8	100,4	100,0	100,3	100,7	100,7	99,9	100,2	99,9	420
1 9 9 2	98,9	99,2	100,3	99,6	100,2	99,8	100,1	98,6	98,6	97,7	97,8	97,4	97,7	
1 9 9 3	96,4	95,5	95,6	95,6	95,5	95,6	97,0	97,0	96,9	96,8	97,1	97,1	96,7	

LFD!NR.DER GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GP-! NR.!	GÜETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WÄGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991	! 1992	! 1993
421	362	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTS- VERTEILUNG	16,00	0,88410	100,0	101,8	102,6
422	3621	DARUNTER: HOCHSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN AB 1 000 V	1,45	0,84629	100,0	103,2	107,1
423	3622	NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN UNTER 1 000 V	4,81	0,82828	100,0	104,7	108,9
424	3623	INSTALLATIONSGERÄTE BIS 1 000 V	3,40	0,83362	100,0	103,8	107,1
425	3625	ISOLIERTE DRAEHTE UND LEITUNGEN	4,01	0,93239	100,0	99,2	96,5
426	3626	KABEL	2,19	1,02314	100,0	96,2	90,2
427	363	ELEKTRISCHE GERÄTE FÜR GEWERBE UND HAUSHALT	14,24	0,91466	100,0	103,6	105,7
428	3631	ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW	1,43	0,93691	100,0	106,0	108,8
429	3632	ELEKTROSCHWEISS- UND -LÖTGERÄTE	1,22	0,85442	100,0	102,7	104,4
430	3634	ELEKTRISCHE INDUSTRIEÖFEN UND ERWÄRMUNGSANLAGEN	0,59	0,75659	100,0	105,6	109,5
431	3635	ELEKTROWÄRMERGEÄTE UND -EINRICHTUNGEN FÜR DEN HAUSHALT	3,30	0,90842	100,0	104,1	106,9
432	3637	ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERÄTE FÜR GEWERBE UND HAUSHALT	3,17	0,94646	100,0	101,6	103,1
433	3637 40	DARUNTER: GESCHIRRSPUELMASCHINEN FÜR DEN HAUSHALT	1,32	0,93503	100,0	101,0	101,7
434	3637 83	ELEKTRISCHE HANDSTAUBSAUGER	0,24	0,94778	100,0	101,9	105,0
435	3637 86	ELEKTRISCHE BODENSTAUBSAUGER	0,44	1,00508	100,0	99,6	99,1
436	3638	ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMÖBEL	1,77	0,92743	100,0	105,6	109,5
437	3639	ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN UND -GERÄTE	2,76	0,94365	100,0	102,5	103,2
438	3639 3	DARUNTER: WASCH-VOLLAUTOMATEN	2,14	0,93726	100,0	103,0	104,8
439	364	ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN	4,26	0,87670	100,0	104,3	104,3
440	3641	ELEKTRISCHE LEUCHTEN	3,04	0,82082	100,0	104,8	107,9
441	3645	ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN	0,64	1,00409	100,0	102,5	93,2
442	3646	ENTLADUNGSLAMPEN	0,58	1,04055	100,0	103,2	97,6

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,4	98,7	99,6	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,3	100,6	100,4	100,0	421
1 9 9 2	101,8	100,8	101,4	101,4	101,9	102,0	102,0	102,2	102,0	101,9	101,8	102,0	102,1	
1 9 9 3	102,6	102,6	102,9	102,9	102,5	102,5	102,5	102,9	102,8	102,4	102,1	102,2	102,5	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,1	99,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,8	100,8	100,8	422
1 9 9 2	103,2	100,9	100,9	100,9	102,2	104,0	104,0	104,0	104,0	104,2	104,3	104,3	104,3	
1 9 9 3	107,1	105,4	105,4	105,4	107,4	107,4	107,4	107,7	107,7	107,7	107,7	107,8	107,8	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,5	99,1	99,6	100,0	100,0	100,1	100,1	100,2	100,8	101,4	101,6	423
1 9 9 2	104,7	102,8	103,4	103,7	104,3	104,3	104,2	104,6	104,5	104,5	105,9	106,9	106,9	
1 9 9 3	108,9	107,7	107,9	108,3	108,6	108,7	108,7	109,2	109,2	109,1	109,0	109,6	110,2	
1 9 9 1	100,0	97,2	98,3	99,6	100,5	100,8	100,6	100,7	100,7	100,8	100,2	100,3	100,3	424
1 9 9 2	103,8	101,9	102,5	102,8	103,6	103,9	104,1	104,6	104,5	104,3	104,6	104,5	104,5	
1 9 9 3	107,1	105,5	106,5	106,8	107,2	107,1	107,1	107,4	107,4	107,4	107,6	107,6	107,6	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,2	99,9	100,7	100,1	100,4	100,5	100,3	100,1	100,5	99,9	99,1	425
1 9 9 2	99,2	99,5	99,8	99,6	99,3	99,5	99,9	99,3	99,3	99,4	99,1	98,1	98,2	
1 9 9 3	96,5	98,0	98,4	97,9	96,7	96,6	96,2	96,4	96,4	95,7	95,0	95,0	95,3	
1 9 9 1	100,0	98,9	98,9	100,6	102,1	101,1	100,8	100,7	100,4	99,8	100,4	99,1	97,1	426
1 9 9 2	96,2	97,2	98,5	97,9	97,9	97,0	96,0	97,1	96,2	95,7	93,3	93,4	93,7	
1 9 9 3	90,2	93,9	93,1	92,5	89,8	89,6	90,5	91,1	90,5	89,0	87,9	87,3	87,5	
1 9 9 1	100,0	98,6	99,1	99,4	99,7	99,7	99,9	100,1	100,2	100,2	100,4	101,1	101,5	427
1 9 9 2	103,6	102,1	102,4	102,8	103,2	103,2	103,4	103,9	104,0	104,2	104,4	104,6	104,6	
1 9 9 3	105,7	105,4	105,5	105,7	105,8	105,9	105,9	105,8	105,8	105,8	105,9	105,7	105,7	
1 9 9 1	100,0	99,5	99,6	99,5	99,8	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	428
1 9 9 2	106,0	102,0	104,7	106,5	106,5	106,5	106,5	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	
1 9 9 3	108,8	108,6	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	98,6	99,9	99,9	100,3	100,4	100,4	100,4	100,6	101,0	101,0	429
1 9 9 2	102,7	101,8	101,8	101,8	102,0	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2	
1 9 9 3	104,4	103,5	103,5	103,5	104,2	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	
1 9 9 1	100,0	97,6	97,3	97,3	99,6	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	102,3	102,3	102,3	430
1 9 9 2	105,6	103,7	103,7	103,7	105,6	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,9	106,9	106,9	
1 9 9 3	109,5	108,5	108,5	108,5	109,2	109,2	109,2	109,2	109,8	109,8	110,5	110,5	110,5	
1 9 9 1	100,0	98,2	99,1	99,3	99,4	99,5	99,9	100,2	100,2	100,2	100,4	101,8	101,9	431
1 9 9 2	104,1	102,7	102,9	103,0	103,6	103,7	103,9	104,7	104,7	104,9	105,2	105,3	105,1	
1 9 9 3	106,9	106,5	106,6	106,9	107,0	107,0	106,9	106,8	106,8	106,8	106,9	107,0	107,0	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,3	99,6	99,7	99,6	100,0	100,2	100,3	100,3	100,5	100,8	100,9	432
1 9 9 2	101,6	101,0	100,9	101,1	101,0	100,5	101,0	101,5	101,6	102,1	102,5	102,9	102,9	
1 9 9 3	103,1	102,9	103,2	103,2	103,2	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	102,8	102,9	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,4	99,8	99,8	99,8	99,9	100,3	100,4	100,4	100,0	100,5	100,5	433
1 9 9 2	101,0	100,9	100,8	101,2	101,2	99,8	100,1	101,0	101,0	101,2	101,3	101,6	101,6	
1 9 9 3	101,7	101,8	101,9	101,9	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7	102,0	101,3	101,5	
1 9 9 1	100,0	98,0	99,7	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	99,6	99,6	99,6	434
1 9 9 2	101,9	99,6	99,6	100,4	100,2	100,2	101,2	102,4	102,4	102,4	104,6	104,6	104,6	
1 9 9 3	105,0	104,3	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	104,0	103,8	103,8	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,6	99,5	100,1	99,7	100,3	100,0	100,1	100,1	100,4	100,4	100,6	435
1 9 9 2	99,6	100,7	100,4	100,1	99,1	99,2	99,0	98,5	99,2	99,1	99,9	99,9	100,1	
1 9 9 3	99,1	98,9	99,4	99,2	99,2	99,0	99,2	99,5	99,4	99,0	99,2	98,6	98,4	
1 9 9 1	100,0	98,4	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	101,8	103,3	436
1 9 9 2	105,6	103,8	103,8	103,8	104,8	104,8	104,9	106,6	106,6	107,1	107,2	107,2	106,9	
1 9 9 3	109,5	108,7	108,7	109,2	109,2	109,2	109,8	109,8	109,8	110,0	110,2	109,9	109,9	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,2	99,8	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,3	100,6	101,0	437
1 9 9 2	102,5	101,4	101,2	101,9	102,3	102,3	102,6	102,6	102,6	102,8	102,9	103,4	103,4	
1 9 9 3	103,2	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,4	103,1	103,1	103,1	102,2	102,2	
1 9 9 1	100,0	98,6	99,1	99,7	99,8	99,8	99,9	100,1	100,1	100,1	100,4	100,8	101,3	438
1 9 9 2	103,0	101,8	101,8	102,4	102,9	102,9	103,1	103,1	103,1	103,3	103,4	104,0	103,9	
1 9 9 3	104,8	104,8	104,8	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	104,9	104,9	104,9	104,1	104,1	
1 9 9 1	100,0	96,7	98,5	99,1	100,2	100,2	100,6	100,7	100,7	100,7	100,8	100,8	100,9	439
1 9 9 2	104,3	101,2	102,6	103,2	104,4	104,5	104,7	105,0	105,2	105,2	105,0	105,0	105,1	
1 9 9 3	104,3	104,3	103,6	103,8	104,0	104,3	104,2	104,4	104,4	104,4	104,6	104,6	104,6	
1 9 9 1	100,0	96,2	97,9	98,8	100,2	100,4	100,7	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,1	440
1 9 9 2	104,8	101,6	102,9	103,3	104,9	105,1	105,3	105,6	105,8	105,8	105,6	105,7	105,9	
1 9 9 3	107,9	106,8	106,9	107,2	107,5	107,9	107,9	108,2	108,3	108,3	108,4	108,5	108,5	
1 9 9 1	100,0	98,1	99,8	99,9	99,8	99,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	441
1 9 9 2	102,5	100,4	101,2	102,4	102,4	102,3	102,3	103,2	103,3	103,2	103,2	103,3	103,3	
1 9 9 3	93,2	97,2	93,5	93,5	93,5	93,3	93,3	92,5	92,3	92,3	92,3	92,3	92,3	
1 9 9 1	100,0	97,5	100,3	100,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	442
1 9 9 2	103,2	100,3	102,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,8	103,8	103,5	103,2	103,2	
1 9 9 3	97,6	98,8	97,5	97,5	97,5	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,9	97,9	97,9	

FRUEHERES

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
443	365 NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	10,73	1,02417	100,0	92,9	85,7
444	366 RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN U. AE.	13,11	1,08172	100,0	99,0	98,6
445	3661 RUNDFUNKEMPFANGS- UND FERNSEHEMPFANGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	3,57	1,06838	100,0	99,1	97,1
446	3661 76 DARUNTER: FARBFERNSEHGERAETE (TISCHEMPFANGS- UND STANDEMPFANGSGERAETE)	1,68	1,09868	100,0	99,4	96,6
447	3663 PHONOTECHNISCHE GERAETE	2,86	1,11333	100,0	100,4	100,2
448	3663 44 DARUNTER: VIDEORECORDER	1,42	1,27399	100,0	96,5	93,0
449	3663 75/77 LAUTSPRECHER MIT GEHAEUSE	0,19	0,98137	100,0	100,2	99,5
450	3665 AKTIVE BAUELEMENTE DER ELEKTRONIK	1,97	.	100,0	93,7	93,4
451	3667 PASSIVE UND ELEKTROMECHANISCHE BAUELEMENTE FUER DIE ELEKTRONIK SOWIE BAUGRUPPEN F. D. ELEKTRONIK	4,71	.	100,0	100,4	100,9
452	367 ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGS-GERAETE UND -EINRICHTUNGEN	10,70	0,88899	100,0	103,5	105,8
453	3672 DARUNTER: ELEKTR. MESSGERAETE FUER ELEKTRISCHE GROESSEN	1,11	.	100,0	103,4	107,1
454	3673 ELEKTRIZITAETSZAEHLER	0,21	0,88789	100,0	101,1	101,5
455	3674 ELEKTRISCHE MESSGERAETE FUER CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE UNTERSUCHUNGEN	0,80	0,87779	100,0	103,2	107,5
456	3675 ELEKTRISCHE PRUEFGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	0,63	0,86042	100,0	106,2	108,0
457	3677 ELEKTRISCHE REGEL- UND STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	5,95	0,90775	100,0	103,6	105,8

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	101,7	101,7	101,7	101,6	101,6	101,5	102,4	100,6	97,7	96,7	96,7	95,9	443
1 9 9 2	92,9	95,7	95,6	95,5	95,1	95,1	95,1	91,5	91,5	91,5	90,1	89,5	89,1	
1 9 9 3	85,7	88,8	86,2	86,1	86,5	85,1	85,1	85,1	85,0	84,9	85,0	85,1	85,2	
1 9 9 1	100,0	100,6	99,8	100,0	100,0	99,9	100,0	100,2	100,1	100,1	99,7	99,6	99,8	444
1 9 9 2	99,0	99,6	99,5	99,4	98,8	98,7	98,8	98,5	98,4	99,3	99,3	99,2	98,9	
1 9 9 3	98,6	99,3	98,8	98,8	98,8	98,2	98,6	98,4	98,2	98,3	98,2	98,9	98,5	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,0	99,9	100,3	100,3	100,3	100,1	100,1	99,7	99,8	99,8	99,6	445
1 9 9 2	99,1	99,1	99,2	99,3	99,4	99,1	99,5	99,1	98,9	99,0	99,0	99,1	99,0	
1 9 9 3	97,1	98,8	98,1	98,3	98,2	97,4	97,6	97,3	97,1	96,8	95,4	95,2	95,3	
1 9 9 1	100,0	100,2	99,9	99,9	100,6	100,6	100,6	100,1	100,1	99,6	99,6	99,6	99,3	446
1 9 9 2	99,4	99,3	99,3	99,6	99,6	99,0	99,5	99,5	99,5	99,5	99,4	99,4	99,0	
1 9 9 3	96,6	98,9	98,6	98,6	98,2	96,6	97,0	97,0	97,0	96,4	93,7	93,3	93,3	
1 9 9 1	100,0	100,2	100,2	100,1	100,0	100,0	100,0	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	447
1 9 9 2	100,4	100,7	101,0	101,0	99,8	99,9	99,6	99,2	99,2	101,2	101,4	101,2	100,6	
1 9 9 3	100,2	100,7	100,7	100,7	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	98,8	98,8	98,4	
1 9 9 1	100,0	100,9	100,9	100,7	100,7	100,7	100,7	99,4	99,2	99,2	99,2	99,2	99,4	448
1 9 9 2	96,5	99,4	99,4	99,4	96,8	96,8	96,2	95,4	95,4	95,4	95,4	95,0	93,8	
1 9 9 3	93,0	93,7	93,7	93,7	93,6	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	90,9	90,9	90,2	
1 9 9 1	100,0	100,1	100,1	100,6	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	449
1 9 9 2	100,2	99,1	99,1	99,1	99,8	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	101,1	100,2	100,2	
1 9 9 3	99,5	100,2	100,2	100,2	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,1	98,8	98,8	98,8	
1 9 9 1	100,0	104,1	103,0	102,2	100,9	101,2	100,9	100,3	99,8	98,5	96,2	96,2	96,6	450
1 9 9 2	93,7	95,1	94,4	93,6	94,3	94,1	93,6	92,5	93,9	93,6	93,8	93,6	92,4	
1 9 9 3	93,4	92,9	90,4	90,6	91,1	90,6	91,4	91,5	93,1	94,3	97,2	98,6	98,5	
1 9 9 1	100,0	99,9	98,1	99,0	99,4	99,1	99,5	100,7	100,2	101,2	101,0	100,7	101,0	451
1 9 9 2	100,4	101,1	101,0	101,1	99,6	99,6	100,1	100,1	99,6	100,8	100,6	100,5	100,5	
1 9 9 3	100,9	101,6	101,8	101,5	101,3	100,5	100,9	100,7	99,7	99,6	100,3	101,9	101,0	
1 9 9 1	100,0	98,5	98,9	99,2	99,7	100,0	100,1	100,4	100,4	100,5	100,6	100,9	101,0	452
1 9 9 2	103,5	101,3	102,4	102,7	103,3	103,5	103,5	103,8	103,8	103,9	104,2	104,7	104,8	
1 9 9 3	105,8	105,5	105,4	105,7	106,0	106,1	106,1	105,7	105,8	105,9	105,9	106,0	106,0	
1 9 9 1	100,0	99,0	98,7	99,0	99,6	99,6	99,7	100,7	100,8	100,8	101,0	100,9	101,1	453
1 9 9 2	103,4	101,5	102,4	102,0	102,5	102,8	102,9	103,1	103,3	103,6	104,0	106,3	106,9	
1 9 9 3	107,1	107,3	107,1	107,5	107,9	107,8	107,9	106,4	106,5	106,5	106,6	106,6	107,0	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,9	100,3	100,4	100,4	100,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	454
1 9 9 2	101,1	100,1	99,9	100,2	101,4	101,5	101,4	101,4	101,3	101,4	101,4	101,3	101,3	
1 9 9 3	101,5	101,3	101,3	101,5	101,5	101,4	101,4	102,0	102,0	101,9	101,3	101,3	101,2	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,2	99,1	99,8	100,0	100,5	100,9	100,5	101,1	100,9	100,5	100,2	455
1 9 9 2	103,2	101,2	102,1	102,2	103,0	103,2	103,1	102,9	103,0	102,2	104,2	105,1	105,6	
1 9 9 3	107,5	106,4	106,4	106,7	106,6	106,8	107,1	107,7	108,0	108,3	108,6	108,6	109,0	
1 9 9 1	100,0	97,4	97,4	97,5	100,1	100,1	100,3	100,8	100,8	100,8	100,9	101,3	102,6	456
1 9 9 2	106,2	103,9	105,6	105,6	106,6	106,6	106,7	107,4	107,4	107,4	106,5	105,7	105,0	
1 9 9 3	108,0	106,6	106,6	107,9	108,0	108,0	108,0	108,3	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,1	99,4	99,8	100,0	100,2	100,3	100,2	100,3	100,5	100,9	100,9	457
1 9 9 2	103,6	101,1	102,2	102,8	103,5	103,6	103,6	104,0	104,0	104,2	104,5	104,8	104,9	
1 9 9 3	105,8	105,3	105,4	105,6	106,0	106,1	106,2	105,6	105,6	105,7	105,8	105,9	105,8	

LFD! NR.!	NR. DER GP- SYSTEMATIK!	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991	! 1992	! 1993
458	368	ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	12,07	0,90402	100,0	103,4	105,5
459	3681	DARUNTER: ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE	3,13	0,90064	100,0	103,5	106,6
460	3682	ELEKTROKOHLEN UND -BUERSTEN	0,50	0,96415	100,0	101,2	114,8
461	3686	ELEKTRISCHE AUSRUESTUNGEN FUER FAHRRADER, KRAFT- FAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN	6,74	0,90585	100,0	103,4	104,1
462	3688	ELEKTROMAGNETISCHE GERAETE	0,64	0,88406	100,0	105,6	108,4
463	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN	9,77	0,88372	100,0	103,7	106,6
464		FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE OHNE UHREN	9,22	0,87822	100,0	103,8	106,8
465	371	OPTISCHE ERZEUGNISSE	2,09	0,86772	100,0	104,5	108,6
466	3711	DARUNTER: ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK	1,28	0,93384	100,0	104,3	108,0
467	3715/19	OPTISCHE INSTRUMENTE	0,69	0,77575	100,0	105,0	110,1
468	372	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE	0,98	.	100,0	102,1	102,2
469	3723	DARUNTER: FOTOKOPIERAPPARATE	0,59	.	100,0	100,9	99,6
470	3725 12	DIAPROJEKTOREN	0,12	0,86903	100,0	102,5	105,2
471	375	FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	2,94	0,84052	100,0	103,6	105,5
472	3753	DARUNTER: FEINMECHANISCHE GERAETE ZUM MESSEN ODER PRUEFEN VON GEOMETRISCHEN GROESSEN	0,25	0,84496	100,0	103,8	104,6
473	3754	ANDERE FEINMECHANISCHE MESS- UND REGELGERAETE	2,04	0,85043	100,0	102,9	105,2
474	376	MEDIZINMECHANISCHE GERAETE	3,21	0,90317	100,0	104,0	108,2
475	3761	DARUNTER: MEDIZINISCHE GERAETE	2,57	0,91400	100,0	103,9	108,1

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,9	99,3	99,4	99,8	99,9	100,0	100,2	100,4	100,6	100,5	100,5	100,6	458
1 9 9 2	103,4	102,2	102,5	102,7	103,1	103,3	103,4	103,6	103,8	103,8	104,1	104,3	104,3	
1 9 9 3	105,5	104,7	105,0	105,4	105,7	105,7	105,5	105,6	105,7	105,7	105,7	105,9	105,9	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,7	98,7	99,7	100,1	100,1	100,2	100,4	100,9	100,7	100,7	101,1	459
1 9 9 2	103,5	101,0	101,6	101,7	102,5	103,5	103,5	103,8	104,4	104,1	105,1	105,6	105,7	
1 9 9 3	106,6	105,7	106,3	106,3	106,4	106,3	106,4	107,0	106,8	106,6	106,5	107,2	107,4	
1 9 9 1	100,0	99,5	99,6	99,7	100,3	100,3	100,5	100,5	99,8	99,8	99,9	100,1	100,1	460
1 9 9 2	101,2	100,1	98,2	98,7	99,2	99,2	99,2	99,5	101,4	102,5	105,6	105,6	105,6	
1 9 9 3	114,8	106,4	106,6	115,7	116,3	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	461
1 9 9 2	103,4	103,0	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,4	103,4	103,4	
1 9 9 3	104,1	104,1	104,3	104,3	104,3	104,3	104,0	103,8	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	
1 9 9 1	100,0	97,6	98,2	98,3	99,7	99,8	100,2	100,3	100,6	101,3	101,3	101,3	101,3	462
1 9 9 2	105,6	102,3	103,0	104,8	105,8	105,7	106,1	106,1	106,1	106,5	106,5	106,9	106,9	
1 9 9 3	108,4	106,8	107,1	107,4	108,4	108,7	108,7	108,7	108,8	108,8	108,8	109,0	109,0	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,5	98,7	99,5	99,9	99,9	100,0	100,7	100,7	101,0	101,1	101,2	463
1 9 9 2	103,7	102,1	102,3	102,4	103,2	103,3	103,7	103,9	104,3	104,4	104,8	105,0	104,9	
1 9 9 3	106,6	105,8	105,9	105,9	106,4	106,3	106,7	107,2	107,2	107,0	107,1	106,9	106,9	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,5	98,7	99,5	99,8	100,0	100,0	100,7	100,7	101,0	101,1	101,2	464
1 9 9 2	103,8	102,1	102,3	102,4	103,3	103,4	103,7	104,0	104,5	104,6	104,9	105,2	105,0	
1 9 9 3	106,8	105,9	106,0	106,1	106,6	106,6	106,9	107,4	107,4	107,3	107,4	107,2	107,1	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,8	98,8	99,4	99,4	99,5	99,3	100,6	100,6	101,6	101,6	102,1	465
1 9 9 2	104,5	102,6	102,9	103,2	103,4	103,5	103,7	104,6	105,3	105,3	106,6	106,7	106,6	
1 9 9 3	108,6	107,1	107,4	107,6	107,9	107,9	108,3	108,9	109,3	109,5	109,8	109,8	109,8	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,4	99,4	99,6	99,6	99,6	99,8	99,8	99,8	101,1	101,1	102,0	466
1 9 9 2	104,3	102,4	102,8	103,3	103,3	103,3	103,7	104,1	105,1	105,1	106,0	106,0	106,0	
1 9 9 3	108,0	106,8	107,2	107,3	107,4	107,4	108,0	108,0	108,5	108,5	108,8	108,8	108,8	
1 9 9 1	100,0	97,9	97,9	98,1	98,6	98,6	98,9	98,0	102,1	102,1	102,6	102,6	102,6	467
1 9 9 2	105,0	103,2	103,2	103,2	103,2	103,5	103,5	105,5	105,5	105,5	108,0	108,0	108,0	
1 9 9 3	110,1	108,0	108,2	108,6	108,7	108,9	108,9	110,7	111,1	111,6	112,0	112,0	112,0	
1 9 9 1	100,0	100,1	100,0	98,2	99,1	99,2	99,2	99,7	100,9	101,2	100,8	100,9	100,8	468
1 9 9 2	102,1	100,8	101,2	101,6	102,9	102,0	102,0	102,0	102,1	102,9	102,9	102,9	102,3	
1 9 9 3	102,2	102,3	102,3	102,5	102,2	102,6	102,6	102,7	102,7	103,0	103,0	100,3	100,3	
1 9 9 1	100,0	102,1	102,0	98,9	98,3	98,3	98,3	98,7	100,7	101,1	100,5	100,7	100,5	469
1 9 9 2	100,9	100,5	100,5	100,9	102,0	100,5	100,5	100,6	100,6	101,3	101,3	101,3	100,3	
1 9 9 3	99,6	100,4	100,4	100,4	99,7	100,1	100,1	100,3	100,3	100,7	100,7	96,3	96,3	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,2	98,2	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	470
1 9 9 2	102,5	100,6	100,6	101,2	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	
1 9 9 3	105,2	103,0	103,0	104,3	104,5	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 9 1	100,0	97,5	97,7	98,8	100,2	100,5	100,5	100,6	100,5	100,5	100,9	101,1	101,2	471
1 9 9 2	103,6	102,5	102,6	102,7	103,2	103,8	104,2	104,3	104,2	104,2	103,6	103,7	103,6	
1 9 9 3	105,5	105,2	105,3	105,3	105,8	105,7	105,7	105,9	105,5	105,5	105,4	105,6	105,4	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,1	98,1	98,1	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	102,2	102,2	472
1 9 9 2	103,8	102,2	102,2	102,2	102,2	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 9 3	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 9 1	100,0	97,8	97,7	99,1	100,3	100,5	100,5	100,6	100,5	100,5	100,8	100,8	100,9	473
1 9 9 2	102,9	102,0	102,0	102,1	102,6	103,3	103,7	103,7	103,7	103,7	102,8	102,9	102,7	
1 9 9 3	105,2	104,9	105,0	105,0	105,6	105,6	105,6	105,6	105,1	105,0	104,8	105,0	104,8	
1 9 9 1	100,0	99,8	98,6	98,6	99,1	99,7	100,0	100,0	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	474
1 9 9 2	104,0	101,7	101,9	101,9	103,4	103,4	103,9	103,9	105,0	104,9	105,7	106,3	106,2	
1 9 9 3	108,2	107,0	107,0	107,0	107,7	107,4	108,3	109,3	109,3	108,8	109,0	109,0	109,1	
1 9 9 1	100,0	99,9	98,4	98,4	99,0	99,7	100,0	100,0	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	475
1 9 9 2	103,9	101,6	101,6	101,6	103,2	103,3	103,9	103,9	104,8	104,8	105,4	106,1	106,0	
1 9 9 3	108,1	106,8	106,8	106,8	107,6	107,1	108,3	109,5	109,5	108,8	108,8	108,8	108,9	

LFD.NR. DER GP- NR. ! SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL !	! VERKETTUNGS- ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !
476	377 UHREN	0,55	0,94818	100,0	101,8	103,0
477	38 EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	35,86	0,88708	100,0	102,6	102,9
478	382 WERKZEUGE	2,46	0,86432	100,0	103,4	105,9
479	DARUNTER: SAEGEN UND SAEGEBLAETTER FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. WERKSTOFFEN	0,12	0,91729	100,0	103,7	105,8
480	SAEGEN UND SAEGEBL. FUER DIE METALLBEARBEITUNG	0,25	0,86215	100,0	102,6	103,3
481	3821 HANDWERKZEUGE	0,96	.	100,0	104,2	107,2
482	DARUNTER: 3821 51-55 SCHRAUBWERKZEUGE	0,59	0,83882	100,0	104,1	107,1
483	3824 MESSER UND SCHNEIDKLINGEN FUER MASCHINEN ODER MECHANISCHE GERAETE	0,20	.	100,0	103,6	103,3
484	3828 AUSWECHSELBARE WERKZEUGE MIT ARBEITENDEM TEIL AUS GESINTERTEN HARTMETALLEN	0,73	0,90588	100,0	102,4	105,5
485	383 HEIZ- UND KOCHGERAETE	1,79	0,84840	100,0	104,6	108,5
486	DARUNTER: 3835 HERDE, KOCHGERAETE U. AE. GERAETE FUER GROSS- KUECHEN	0,33	0,82590	100,0	102,3	107,6
487	384 BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN	19,52	0,87500	100,0	102,9	102,8
488	DARUNTER: 3842 GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS EISEN ODER STAHL FUER HAUSWIRTSCHAFT, LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBE	2,46	.	100,0	102,8	100,2
489	DARUNTER: 3842 11-13 GESCHIRR AUS EISEN ODER STAHL FUER DEN HAUSHALT	0,44	0,81108	100,0	105,7	109,0
490	3843 BAUARTIKEL AUS STAHLBLECH, STAHLBLECH- KONSTRUKTIONEN	3,30	0,89111	100,0	103,6	103,4
491	DARUNTER: 3843 13 PLATTENHEIZKOEPPER AUCH MIT OBERER ODER SEIT- LICHER UMKLEIDUNG	0,61	0,82010	100,0	106,0	102,3
492	3844 BEHAELTER AUS EISEN ODER STAHL, MIT EINEM FASSUNGSVERMOEGEN BIS 100 M3	2,13	0,88919	100,0	101,9	99,8
493	3845 MOEBEL AUS METALL	5,78	0,83045	100,0	103,4	106,0
494	DARUNTER: 3845 26/27 BUEROSITZMOEBEL	1,16	.	100,0	105,5	109,1
495	3845 3 BUEROMOEBEL AUS METALL (OHNE BUEROSITZMOEBEL)	0,79	0,73837	100,0	103,2	105,3
496	3845 44/45 FACHBODENREGALE (AUCH FAHRBAR)	0,82	0,84404	100,0	100,6	102,2
497	3846 GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALL FUER HAUSWIRTSCHAFT, LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBE	2,58	0,85552	100,0	103,1	103,1
498	3847 PANZERSCHRAENKE, TUEREN UND FAECHER FUER STAHLKAMMERN	0,26	0,84982	100,0	107,0	109,0
499	3848 SPEZIALBEDARFSARTIKEL VERSCHIEDENER ART AUS UNEDLEN METALLEN	1,01	0,88700	100,0	103,4	105,4
500	3849 FEINSTBLECHPACKUNGEN, VERSCHLUESSE AUS STAHL	1,86	1,01860	100,0	100,0	95,2

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.



GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1991	100,0	98,8	99,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,5	100,5	100,5	476
1992	101,8	102,1	102,1	102,1	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,8	101,8	101,8	
1993	103,0	102,6	102,8	102,8	103,0	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	
1991	100,0	98,2	98,7	99,0	99,6	100,0	100,2	100,6	100,5	100,6	100,8	100,9	100,9	477
1992	102,6	101,2	101,6	101,8	102,4	102,9	102,9	103,0	103,1	103,1	103,1	103,2	103,1	
1993	102,9	103,1	102,9	103,0	103,2	103,1	103,0	102,9	102,8	102,8	102,8	102,6	102,5	
1991	100,0	98,1	97,9	98,8	100,0	100,3	100,4	100,5	100,8	100,8	100,6	100,9	100,9	478
1992	103,4	101,3	102,0	102,1	103,1	103,8	103,8	103,9	104,0	104,1	104,2	104,2	104,2	
1993	105,9	104,8	104,8	105,6	105,7	106,2	106,3	106,2	106,1	106,2	106,2	106,2	106,1	
1991	100,0	97,6	97,6	97,6	100,4	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,8	100,3	100,3	479
1992	103,7	100,3	100,3	101,0	102,5	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1993	105,8	105,0	105,0	105,0	107,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	
1991	100,0	97,6	98,5	98,5	99,0	99,0	100,2	100,9	100,9	100,9	101,2	101,5	101,5	480
1992	102,6	101,5	101,4	101,4	102,1	102,1	102,1	102,6	103,3	103,6	103,6	103,6	103,6	
1993	102,3	103,6	103,6	103,7	103,7	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	
1991	100,0	96,8	97,1	98,2	100,3	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	101,1	101,1	481
1992	104,2	101,4	101,6	102,5	104,5	104,8	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,1	105,1	
1993	107,2	105,1	105,5	106,2	106,8	107,4	107,4	108,0	108,0	108,0	107,9	108,0	108,0	
1991	100,0	96,8	97,3	98,7	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	101,0	101,0	482
1992	104,1	101,5	101,7	103,1	104,6	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	
1993	107,1	104,8	105,4	106,4	106,7	107,3	107,3	107,9	107,9	107,9	107,8	107,8	107,8	
1991	100,0	98,3	98,3	99,0	99,0	99,2	99,7	100,7	100,7	101,0	101,2	101,4	101,4	483
1992	103,6	101,9	102,3	103,2	103,2	103,7	103,4	104,1	104,1	104,1	104,2	104,2	104,2	
1993	103,3	104,6	104,6	105,0	104,7	104,7	104,7	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	
1991	100,0	100,1	98,7	99,6	100,0	100,4	99,8	99,4	100,8	100,5	99,6	100,6	100,6	484
1992	102,4	101,4	102,8	101,2	101,4	102,7	102,4	102,6	102,7	102,7	103,0	102,7	102,8	
1993	105,5	104,5	104,1	105,3	104,7	105,9	106,2	105,8	105,7	105,8	105,9	105,9	105,7	
1991	100,0	95,7	99,1	99,2	99,5	99,5	100,0	100,1	100,1	101,6	102,1	101,6	101,6	485
1992	104,6	102,2	102,3	102,3	104,9	104,9	105,2	105,3	105,3	105,4	105,5	105,7	105,7	
1993	108,5	105,0	106,1	106,3	108,7	109,1	109,2	109,3	109,3	109,3	109,3	109,5	109,5	
1991	100,0	98,2	98,2	98,2	99,0	99,5	100,9	101,4	101,4	101,8	102,7	99,4	99,4	486
1992	102,3	99,4	99,4	99,4	101,3	101,3	103,0	103,4	103,4	103,5	103,7	105,0	105,0	
1993	107,6	105,0	105,0	105,1	106,1	106,6	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	
1991	100,0	98,0	98,5	98,7	99,6	99,9	100,4	100,7	100,5	100,5	101,0	101,1	101,2	487
1992	102,9	101,3	101,6	102,0	102,7	103,3	103,2	103,4	103,4	103,4	103,3	103,5	103,4	
1993	102,8	103,3	102,9	102,9	103,0	103,0	102,7	102,7	102,6	102,8	102,5	102,3	102,3	
1991	100,0	98,0	98,5	98,6	99,5	100,2	100,4	101,1	101,1	100,8	100,5	100,6	100,8	488
1992	102,8	100,6	101,5	102,3	103,0	104,5	103,8	103,9	103,3	103,3	102,6	102,6	102,4	
1993	100,2	102,0	100,5	100,5	100,2	99,7	100,0	100,2	100,2	100,6	99,9	99,4	99,4	
1991	100,0	96,6	99,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	489
1992	105,7	100,8	105,5	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1993	109,0	106,9	107,8	108,8	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	
1991	100,0	98,2	98,7	98,6	99,4	99,5	100,4	100,8	100,5	100,8	100,8	101,1	101,2	490
1992	103,6	101,4	101,3	101,9	103,1	104,1	104,4	104,4	104,8	104,5	104,3	104,2	104,3	
1993	103,4	104,0	104,0	103,7	103,9	103,3	102,9	102,9	102,9	103,4	103,2	103,0	103,2	
1991	100,0	97,1	98,8	98,2	99,0	99,2	99,9	101,2	100,5	101,9	101,3	101,2	102,0	491
1992	106,0	102,6	103,2	104,3	106,3	106,8	106,8	107,4	108,0	106,6	106,6	106,3	107,2	
1993	102,3	105,2	106,6	106,0	106,4	102,6	99,4	100,1	98,6	101,0	100,7	99,9	100,6	
1991	100,0	98,7	99,1	99,9	99,6	99,8	99,7	100,4	100,6	100,4	100,4	100,4	100,9	492
1992	101,9	101,1	102,0	101,9	102,0	101,9	102,1	101,9	101,9	101,7	101,8	102,6	102,4	
1993	99,8	102,7	101,9	101,6	101,3	101,1	100,2	99,5	98,3	98,3	97,8	97,4	97,4	
1991	100,0	97,5	98,0	98,4	99,7	100,3	100,6	100,6	100,6	100,7	101,0	101,2	101,4	493
1992	103,4	101,5	101,8	102,4	102,6	103,2	103,6	104,0	104,1	104,1	104,2	104,4	104,4	
1993	106,0	105,4	105,4	105,5	105,9	106,1	106,1	106,2	106,4	106,4	106,3	106,3	106,3	
1991	100,0	96,4	98,1	99,1	99,0	100,4	100,7	100,7	100,7	100,7	101,2	101,3	101,9	494
1992	105,5	102,7	103,7	104,0	104,0	104,0	105,9	106,8	106,8	106,8	106,8	107,3	106,8	
1993	109,1	108,4	108,5	108,5	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,5	109,5	
1991	100,0	98,2	98,2	98,4	98,4	99,7	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	102,1	102,1	495
1992	103,2	102,1	102,1	102,1	102,1	102,7	103,3	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	104,6	
1993	105,3	104,8	104,8	104,8	105,2	105,2	105,2	105,6	105,6	105,7	105,7	105,7	105,7	
1991	100,0	98,5	99,2	99,2	99,9	99,9	99,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	496
1992	100,6	100,6	100,6	101,4	101,7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,8	100,8	
1993	102,2	100,8	101,0	101,0	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	
1991	100,0	97,7	98,3	98,7	98,7	98,8	100,4	100,3	100,5	100,4	102,3	102,0	102,0	497
1992	103,1	102,3	102,4	102,2	103,4	103,4	102,9	103,1	103,5	103,3	103,4	103,6	103,6	
1993	103,1	103,5	103,5	103,9	103,6	103,6	102,9	103,3	102,8	102,8	102,5	102,5	102,5	
1991	100,0	96,2	96,2	96,4	98,3	98,7	98,7	101,1	101,6	101,1	103,4	104,3	104,3	498
1992	107,0	105,7	105,7	103,9	105,8	108,8	108,8	106,4	106,4	107,2	107,2	109,1	109,1	
1993	109,0	107,6	107,8	107,7	108,5	109,8	109,8	109,1	109,1	110,0	110,0	109,3	109,3	
1991	100,0	98,9	99,2	99,5	100,1	100,1	100,0	100,7	99,6	99,6	100,8	101,0	100,7	499
1992	103,4	100,6	101,0	103,0	103,2	104,2	104,1	104,3	103,9	103,9	104,3	104,1	104,0	
1993	105,4	104,0	104,5	104,6	105,3	106,4	105,8	105,8	105,9	105,9	105,5	105,3	105,3	
1991	100,0	98,6	98,8	98,8	100,7	100,7	100,9	100,9	99,9	99,9	100,3	100,4	100,4	500
1992	100,0	99,9	99,5	99,5	100,6	100,7	100,0	100,0	100,3	100,2	99,9	99,9	99,9	
1993	95,2	96,2	95,1	94,9	95,4	95,4	95,3	95,1	95,1	95,1	95,1	94,9	94,9	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL !	! VERKETTUNGS- ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !
501	385 SCHLOSSER UND BESCHLAEGE	4,90	0,85048	100,0	103,9	105,7
502	3851 7 DARUNTER: TUERSCHLOSSER UND TUERSCHLIESSER	0,54	0,87614	100,0	105,8	110,5
503	3857 3 BAUBESCHLAEGE AUS METALL	1,18	0,77708	100,0	105,2	106,5
504	3857 51/55 MOEBELINNEN- UND AUSSENESCHLAEGE AUS METALL	0,65	0,84359	100,0	103,3	104,9
505	3857 71 KRAFTFAHRZEUGBESCHLAEGE AUS METALL	1,11	0,92678	100,0	102,1	101,2
506	387 SCHNEIDWAREN UND BESTECKE	0,76	0,84007	100,0	103,7	108,1
507	3871 SCHNEIDWAREN	0,56	0,83134	100,0	103,6	108,7
508	3874 BESTECKE UND AEHNLICHE TISCHGERAETE	0,20	0,86574	100,0	103,9	106,3
509	388 METALLWAREN UND -KURZWAREN	6,43	0,95298	100,0	100,0	97,8
510	3882 DARUNTER: TAFELGESCHIRR, GALANTERIEWAREN U. AE. METALLWAREN	0,34	0,86631	100,0	103,0	106,7
511	3883 BUERO- UND SCHREIBGERAETE AUS METALL	0,45	1,00514	100,0	105,5	110,2
512	3885 FOLIEN, DUENNE BAENDER AUS ALUMINIUM, VERPACKUNGS- BEHAELTER UND VERPACKUNGSZUBEHOER AUS NE-METALL	2,68	1,00505	100,0	97,5	93,0
513	3885 12-19 DARUNTER: FOLIEN UND DUENNE BAENDER AUS ALUMINIUM MIT EINER DICKE BIS 0,2 MM	1,82	0,97468	100,0	97,1	92,8
514	3887 METALLKURZWAREN FUER BEKLEIDUNG, SCHUHE, GARDINEN UND DGL.	0,57	0,86258	100,0	104,4	106,6
515	3889 PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE AUS EISEN ODER STAHL UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	2,20	.	100,0	99,7	96,3
516	39 MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE.	4,61	0,31612	100,0	102,2	103,9
517	391/2 MUSIKINSTRUMENTE	0,35	0,79837	100,0	105,9	108,9
518	391 GROSSMUSIKINSTRUMENTE	0,18	0,77619	100,0	107,1	109,2
519	392 KLEINMUSIKINSTRUMENTE	0,17	0,92254	100,0	104,8	108,5
520	3923 DARUNTER: SCHLAGINSTRUMENTE	0,04	0,84875	100,0	104,2	108,1
521	3924 BLASINSTRUMENTE	0,05	0,75369	100,0	108,1	113,7
522	393 SPIELWAREN	1,20	0,82624	100,0	103,7	106,0
523	394 TURN- UND SPORTGERAETE	0,33	0,87500	100,0	103,6	105,6
524	3944 DARUNTER: GERAETE FUER EIS- UND WINTERSPORT	0,08	0,93750	100,0	101,9	98,3

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1991	100,0	98,4	98,8	99,2	99,7	99,9	99,7	100,6	100,7	100,7	100,7	101,0	100,6	501
1992	103,9	102,4	103,2	103,5	103,9	103,9	104,1	104,4	104,4	104,3	104,4	104,6	104,1	
1993	105,7	105,3	105,1	105,3	105,7	106,0	105,7	106,0	106,0	106,0	105,8	105,9	105,8	
1991	100,0	96,2	98,8	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	502
1992	105,8	103,7	105,4	105,4	105,5	106,1	105,1	106,1	106,1	106,1	106,2	106,2	106,2	
1993	110,5	108,8	110,3	110,3	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	
1991	100,0	98,3	99,3	99,6	99,9	99,8	98,8	101,3	101,0	101,1	100,4	100,9	99,5	503
1992	105,2	103,8	105,4	105,6	105,6	105,2	105,2	105,4	105,6	105,1	104,7	105,3	105,2	
1993	106,5	106,5	104,0	105,0	106,3	107,2	106,4	107,4	107,4	107,4	106,8	107,1	107,0	
1991	100,0	98,7	98,0	98,5	99,2	99,7	100,1	100,4	100,5	100,5	100,7	101,7	101,7	504
1992	103,3	101,9	102,4	102,0	102,4	102,4	103,3	104,0	104,0	104,0	104,3	104,3	104,3	
1993	104,9	104,5	104,5	104,5	104,3	105,1	105,1	105,1	105,1	104,8	105,1	105,1	105,1	
1991	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	99,6	99,6	99,9	99,9	99,9	100,3	100,3	100,3	505
1992	102,1	101,0	101,0	102,2	102,6	102,6	102,6	102,7	102,7	102,7	102,3	102,3	100,5	
1993	101,2	101,2	101,2	101,2	101,0	101,0	101,0	101,3	101,3	101,3	101,2	101,2	101,2	
1991	100,0	97,7	97,6	99,0	99,9	100,2	100,4	100,5	100,7	100,7	100,8	101,3	101,4	506
1992	103,7	101,1	101,5	102,7	101,9	102,2	103,8	104,4	104,6	104,6	105,4	106,1	105,6	
1993	108,1	105,8	106,7	107,2	107,3	107,5	107,7	108,4	108,4	109,4	109,6	109,6	109,6	
1991	100,0	97,1	97,0	98,7	100,1	100,4	100,7	100,7	100,9	100,8	100,7	101,4	101,5	507
1992	103,6	101,1	101,3	102,4	101,4	101,8	103,8	104,5	104,5	104,5	105,3	106,3	105,7	
1993	108,7	105,8	107,0	107,7	107,9	108,0	108,2	109,0	109,0	110,3	110,5	110,5	110,5	
1991	100,0	99,3	99,2	99,5	99,5	99,5	99,5	99,9	99,9	100,5	101,0	101,0	101,0	508
1992	103,9	101,0	101,9	103,4	103,4	103,4	103,8	104,4	104,9	104,9	105,4	105,4	105,4	
1993	106,3	105,9	106,0	105,6	105,6	106,2	106,2	106,6	106,6	106,6	106,9	106,9	106,9	
1991	100,0	99,3	99,8	99,7	99,6	100,2	100,1	100,4	100,1	100,5	100,2	100,0	99,9	509
1992	100,0	99,7	100,0	99,7	99,6	99,9	100,1	99,9	100,1	100,2	100,3	100,0	100,0	
1993	97,8	99,3	99,2	99,1	98,8	97,9	98,0	97,3	97,3	96,7	96,6	96,5	96,3	
1991	100,0	98,5	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	100,4	100,7	100,7	100,7	100,7	510
1992	103,0	102,0	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,6	103,6	102,3	103,0	103,0	103,0	
1993	106,7	105,9	106,2	106,2	106,5	106,5	106,5	106,9	106,9	106,9	107,1	107,1	107,1	
1991	100,0	97,7	98,0	98,1	99,3	100,3	100,3	100,4	100,7	100,4	100,9	101,8	101,8	511
1992	105,5	103,4	103,3	103,5	104,6	104,8	105,9	106,0	106,0	105,2	107,3	107,3	107,1	
1993	110,2	110,3	110,6	110,3	110,2	110,1	110,1	110,1	110,2	110,2	110,2	110,1	110,1	
1991	100,0	99,6	100,4	99,9	99,7	100,6	100,2	100,9	99,5	100,5	100,0	99,4	99,3	512
1992	97,5	97,9	98,3	97,5	97,7	97,6	97,5	97,2	97,3	97,5	97,3	97,1	97,1	
1993	93,0	95,5	95,0	94,6	94,2	93,2	93,5	92,6	92,5	91,2	91,6	91,4	91,2	
1991	100,0	100,1	100,7	100,1	100,0	100,8	100,2	100,4	99,5	100,9	99,6	99,3	99,0	513
1992	97,1	98,0	98,1	97,1	97,0	97,1	97,3	97,1	96,9	96,9	96,7	96,9	96,6	
1993	92,8	95,8	95,1	94,5	94,3	93,7	93,3	92,0	92,0	90,5	90,9	90,8	90,2	
1991	100,0	98,0	98,1	98,2	99,1	99,9	99,9	100,1	101,1	101,1	101,3	101,6	101,6	514
1992	104,4	102,5	102,8	103,4	104,1	104,4	104,5	104,8	104,8	104,8	105,6	105,7	105,7	
1993	106,6	105,6	105,8	106,3	106,5	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,8	106,8	
1991	100,0	99,8	99,9	100,2	99,9	100,0	99,9	100,1	100,3	100,3	99,9	99,8	99,7	515
1992	99,7	99,8	99,8	99,5	99,0	99,6	99,7	99,5	100,1	100,1	100,1	99,7	99,6	
1993	96,3	98,5	98,4	98,5	97,9	96,4	96,4	95,4	95,4	95,3	94,5	94,4	94,0	
1991	100,0	98,9	98,4	99,2	99,7	99,8	100,2	100,4	100,5	100,6	101,1	100,9	100,8	516
1992	102,2	100,7	101,8	102,4	102,5	102,4	102,5	102,7	102,0	102,1	102,2	102,2	102,4	
1993	103,9	103,0	103,3	103,5	103,3	103,4	104,0	104,4	104,3	104,2	104,3	104,4	104,4	
1991	100,0	97,8	97,9	99,4	99,4	99,5	100,1	100,5	100,5	100,7	101,5	101,4	101,4	517
1992	105,9	102,4	104,0	105,7	105,8	105,9	106,3	106,3	106,7	107,0	107,0	107,0	107,1	
1993	108,9	108,0	108,3	108,4	108,6	108,6	109,1	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	
1991	100,0	97,8	97,8	98,7	98,7	98,7	99,8	100,5	100,5	100,9	102,3	102,3	102,3	518
1992	107,1	103,8	104,5	106,7	106,7	106,7	107,5	107,5	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	
1993	109,2	109,3	109,2	108,7	108,7	108,7	109,1	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	
1991	100,0	97,8	98,1	100,1	100,1	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,7	100,5	100,5	519
1992	104,8	101,0	103,4	104,7	104,9	105,0	105,1	105,1	105,1	105,7	105,7	105,7	105,9	
1993	108,5	106,6	107,4	108,1	108,4	108,4	109,0	109,0	109,0	109,0	108,9	108,9	108,9	
1991	100,0	98,2	98,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	520
1992	104,2	101,4	101,4	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	
1993	108,1	107,3	107,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	
1991	100,0	97,0	97,5	99,5	99,5	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	101,3	101,3	101,3	521
1992	108,1	102,1	106,2	106,9	107,7	107,9	108,4	108,4	108,4	110,3	110,3	110,3	110,8	
1993	113,7	110,8	111,5	113,2	114,2	114,2	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	
1991	100,0	97,0	99,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	100,6	100,5	100,5	522
1992	103,7	100,8	103,3	103,8	104,0	104,0	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	
1993	106,0	104,9	105,9	106,1	106,1	106,2	106,1	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1991	100,0	98,7	98,7	98,6	99,0	99,6	99,6	99,2	99,5	100,9	102,2	102,1	102,0	523
1992	103,6	102,3	102,3	102,5	102,5	102,8	103,0	103,8	104,0	104,7	104,8	105,2	105,2	
1993	105,6	105,6	105,8	105,2	105,2	105,4	105,8	105,8	105,8	105,8	105,7	105,8	105,8	
1991	100,0	99,0	99,9	99,0	99,9	100,4	100,4	99,0	99,0	99,0	102,4	101,9	102,0	524
1992	101,9	102,0	102,0	102,0	101,9	100,9	100,9	99,8	99,8	102,4	102,4	104,0	104,2	
1993	98,3	104,3	101,8	99,7	99,5	99,5	96,6	96,9	96,9	96,9	95,5	95,9	95,9	

LFD-NR. DER GP- NR. ! SYSTEMATIK !	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRES DURCHSCHNITTE			
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !	
525	395	SCHMUCK, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN	1,18	0,95503	100,0	101,6	103,0
526	398	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS, FUELLHALTER UND KUGELSCHREIBER	1,55	1,03954	100,0	100,2	101,3
527	3981	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS	0,94	1,28153	100,0	98,0	97,2
528	3982	FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U. AE. SCHREIB- GERAEUE AUS ALLEN WERKSTOFFEN	0,61	0,84228	100,0	103,5	107,7
529	3982 11/19	DARUNTER: FUELLFEDERHALTER UND ANDERE FUELLHALTER	0,13	0,76228	100,0	103,8	107,2
530	3982 22-28	KUGELSCHREIBER	0,19	0,87611	100,0	102,9	108,0
531	3982 31/35	FASER- UND FILZSCHREIBER	0,14	0,86123	100,0	103,3	106,4
532	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	70,18	1,07240	100,0	98,4	96,0
533		INDUSTRIECHEMIKALIEN (GP-NRN. 41 UND 42)	15,57	1,33586	100,0	94,9	90,8
534		CHEMISCHE SPEZIALERZEUGNISSE	54,61	0,98924	100,0	99,4	97,4
535		VORWIEGEND ZUR WEITERVERARBEITUNG (GP-NRN. 43-46 SOWIE 491-494)	30,06	1,02189	100,0	97,5	94,7
536		VORWIEGEND ZUM KONSUM (GP-NRN. 47 SOWIE 495-499)	24,55	0,94566	100,0	101,7	100,8
537	41	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	4,66	1,08791	100,0	99,3	97,7
538	411	CHEMISCHE GRUNDSTOFFE	1,11	1,15358	100,0	98,8	100,4
539	4115	DARUNTER: WASSERSTOFF, SAUERSTOFF, STICKSTOFF	0,64	.	100,0	100,4	105,0
540	412	ANORGANISCHE SAELFEN UND SAUERSTOFFVERBINDUNGEN DER NICHTMETALLE	0,60	0,96390	100,0	103,7	99,0
541	4121	DARUNTER: SALZSAEURE	0,07	0,73348	100,0	98,9	87,4
542	4122	SCHWEFELSAEURE	0,09	1,23886	100,0	87,7	77,9

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	97,7	96,4	97,6	99,1	99,6	100,9	101,3	101,8	101,4	102,1	101,6	100,5	525
1 9 9 2	101,6	100,2	101,4	102,2	102,7	102,4	102,4	102,7	100,9	101,2	100,7	100,9	101,3	
1 9 9 3	103,0	101,0	101,3	101,4	101,3	101,8	103,1	104,6	104,4	104,0	104,0	104,4	105,1	
1 9 9 1	100,0	99,9	99,4	99,7	100,0	99,9	99,8	99,9	99,9	99,9	100,6	100,4	100,8	526
1 9 9 2	100,2	100,3	100,2	100,6	100,3	100,2	100,5	100,6	99,6	99,6	100,1	100,0	100,2	
1 9 9 3	101,3	101,4	101,1	101,5	101,1	101,0	101,4	101,5	101,4	101,3	101,5	101,6	101,2	
1 9 9 1	100,0	100,6	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,5	99,9	99,9	527
1 9 9 2	98,0	99,2	98,6	99,2	98,6	98,6	98,6	98,6	97,0	97,0	97,0	96,9	96,9	
1 9 9 3	97,2	97,5	97,0	97,6	97,0	97,0	97,2	97,4	97,3	97,2	97,3	97,4	96,7	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,4	99,2	99,9	99,9	99,8	100,0	100,0	100,0	100,7	101,1	102,2	528
1 9 9 2	103,5	102,0	102,7	102,7	102,9	102,6	103,3	103,6	103,6	103,5	104,9	104,4	105,4	
1 9 9 3	107,7	107,5	107,3	107,6	107,5	107,1	107,8	107,8	107,6	107,6	108,0	108,0	108,2	
1 9 9 1	100,0	96,2	96,2	98,7	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,8	529
1 9 9 2	103,8	101,8	102,9	102,9	103,8	103,8	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,3	
1 9 9 3	107,2	106,7	106,7	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,7	99,7	99,7	99,7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	101,5	530
1 9 9 2	102,9	102,0	102,3	102,2	102,2	102,2	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,4	
1 9 9 3	108,0	107,5	107,5	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,3	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	101,1	101,1	101,8	531
1 9 9 2	103,3	101,8	101,8	101,8	101,8	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	105,7	105,7	105,7	
1 9 9 3	106,4	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,6	106,6	106,6	
1 9 9 1	100,0	102,2	102,3	101,8	100,7	99,9	99,4	99,4	99,2	99,3	98,9	98,5	98,5	532
1 9 9 2	98,4	98,8	98,8	98,6	98,9	98,6	98,4	98,8	98,4	98,3	97,9	98,1	96,9	
1 9 9 3	96,0	96,4	96,4	96,1	96,3	96,2	96,0	96,1	95,8	95,6	95,7	95,4	95,4	
1 9 9 1	100,0	105,8	104,7	104,3	101,3	100,3	99,3	98,9	98,1	97,7	97,1	96,4	96,1	533
1 9 9 2	94,9	97,5	95,2	95,9	96,5	96,2	95,6	96,1	95,4	94,9	92,6	91,8	91,3	
1 9 9 3	90,8	91,9	91,0	90,9	91,3	91,1	90,6	90,9	90,0	90,3	90,0	90,3	90,8	
1 9 9 1	100,0	101,1	101,6	101,0	100,6	99,7	99,5	99,6	99,5	99,7	99,4	99,1	99,1	534
1 9 9 2	99,4	99,2	99,8	99,3	99,6	99,3	99,3	99,5	99,2	99,3	99,4	99,9	98,4	
1 9 9 3	97,4	97,7	97,9	97,5	97,7	97,6	97,5	97,6	97,4	97,2	97,3	96,9	96,8	
1 9 9 1	100,0	102,7	103,1	102,3	101,1	99,6	99,3	99,2	99,1	99,3	98,5	97,9	97,9	535
1 9 9 2	97,5	97,9	98,6	97,6	97,9	97,3	97,3	97,6	97,1	97,1	97,3	98,3	95,7	
1 9 9 3	94,7	95,0	95,3	94,9	95,2	94,9	94,6	94,9	94,7	94,3	94,5	93,9	93,7	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,8	99,5	99,9	99,9	99,7	100,0	100,0	100,3	100,5	100,6	100,6	536
1 9 9 2	101,7	100,8	101,3	101,4	101,7	101,8	101,7	101,9	101,9	101,9	101,9	102,0	101,8	
1 9 9 3	100,8	100,9	101,1	100,7	100,9	101,0	101,2	100,8	100,8	100,6	100,7	100,5	100,5	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	100,6	100,5	100,7	101,1	100,9	100,2	99,7	100,0	99,6	98,8	537
1 9 9 2	99,3	99,0	99,0	101,2	101,3	101,2	99,5	99,2	98,5	98,3	98,2	98,2	98,0	
1 9 9 3	97,7	97,5	97,5	98,3	98,0	97,5	98,0	99,1	97,9	97,7	96,7	96,9	97,1	
1 9 9 1	100,0	101,4	101,4	101,3	101,8	100,7	100,6	99,7	99,4	99,3	98,1	98,1	98,1	538
1 9 9 2	98,8	98,1	97,8	98,5	98,5	98,7	99,2	99,6	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	
1 9 9 3	100,4	99,1	98,0	100,4	100,1	99,7	99,3	101,5	101,2	101,3	100,9	101,4	101,4	
1 9 9 1	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	539
1 9 9 2	100,4	99,4	99,4	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	
1 9 9 3	105,0	100,2	100,2	103,9	103,9	103,9	103,9	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	
1 9 9 1	100,0	98,8	101,4	106,1	102,0	103,7	102,8	99,4	99,9	93,7	96,5	98,2	97,8	540
1 9 9 2	103,7	97,2	99,0	112,8	112,8	112,5	102,7	102,7	102,5	101,4	101,0	100,0	99,9	
1 9 9 3	99,0	99,9	100,2	101,2	99,9	89,6	100,2	101,1	99,8	101,6	99,6	97,4	97,3	
1 9 9 1	100,0	97,7	97,7	97,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,8	100,9	100,9	101,0	101,0	541
1 9 9 2	98,9	101,0	101,0	101,0	101,0	100,0	100,0	100,0	98,6	97,9	96,4	95,8	94,6	
1 9 9 3	87,4	94,0	93,1	93,1	93,0	89,8	88,5	87,3	84,9	83,1	82,0	80,7	79,6	
1 9 9 1	100,0	108,4	108,4	109,7	109,7	106,0	98,6	98,6	94,9	92,5	91,1	91,1	91,1	542
1 9 9 2	87,7	91,1	91,1	91,1	91,1	89,8	89,8	89,8	87,3	84,8	82,1	82,1	82,1	
1 9 9 3	77,9	82,1	79,7	79,7	79,7	77,3	77,3	77,3	77,3	77,3	77,3	74,8	74,8	

LFD!NR.DER GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! ! FAKTOR 1) !		JAHRESDURCHSCHNITTE			
				! 1991	! 1992	! 1993	
543	414	ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE	1,02	1,06162	100,0	97,8	91,1
544	4146	DARUNTER: OXIDE, HYDROXIDE UND PEROXIDE DER ALKALI- UND ERDALKALIMETALLE	0,42	0,83529	100,0	101,3	89,7
545	415	METALLSALZE UND -PEROXOSALZE DER ANORG. SAEUREN	1,38	0,98028	100,0	99,8	97,8
546	4154	DARUNTER: SALZE DER SAUERSTOFFSAEUREN DES SCHWEFELS	0,21	0,94218	100,0	104,6	103,9
547	419	KOLLOIDE EDELMETALLE, NICHTRADIOAKTIVE ISOTOPE CHEMISCHER ELEMENTE, IHRE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	0,55	1,71739	100,0	96,8	102,8
548	42	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	10,91	1,45321	100,0	93,0	87,8
549		NACHRICHTLICH GP-NRN. 4221-4224 (ORGANISCHE GRUND- STOFFE) 2)	1,95	1,72325	100,0	86,3	79,0
550	422	DARUNTER: KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH, IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- UND NITROSODERIVATE	2,34	1,72414	100,0	86,0	79,4
551	4221	DARUNTER: ACYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEM. EINHEITLICH	1,24	1,68594	100,0	83,0	76,1
552	4224	CYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE	0,71	1,87153	100,0	92,1	84,1
553	4232	ACYCLISCHE ALKOHOLE	1,20	1,34696	100,0	89,1	77,1
554	4232 41	DARUNTER: ETHYLENGLYKOL	0,05	1,11387	100,0	85,2	79,8

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) ACYCL. UND CYCL. KOHLENWASSERSTOFFE.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,2	99,3	99,1	98,1	100,1	100,4	100,4	100,8	101,3	101,4	101,3	99,6	543
1 9 9 2	97,8	98,8	96,6	99,5	100,3	99,0	98,2	98,8	97,2	97,5	97,0	95,5	95,3	
1 9 9 3	91,1	94,0	96,3	96,5	95,6	94,2	91,8	88,3	88,0	89,0	88,2	85,8	85,3	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,4	99,5	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	101,0	101,0	544
1 9 9 2	101,3	100,8	100,7	102,9	102,9	102,9	102,2	102,0	102,0	100,8	100,6	99,1	98,6	
1 9 9 3	89,7	97,3	96,9	96,5	95,5	93,5	92,2	91,1	88,4	86,5	82,5	78,7	77,5	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,6	99,6	99,9	100,0	100,1	99,8	100,2	100,5	100,5	100,2	100,0	545
1 9 9 2	99,8	100,0	100,9	99,0	99,0	100,0	100,0	99,9	99,9	100,1	99,9	99,9	99,5	
1 9 9 3	97,8	99,1	99,1	98,8	98,5	98,7	98,3	98,3	98,0	98,0	95,9	95,6	95,3	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,4	99,4	99,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	546
1 9 9 2	104,6	100,3	105,2	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 9 3	103,9	105,0	105,0	104,2	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,5	103,5	103,5	
1 9 9 1	100,0	94,8	89,4	98,1	102,0	100,1	104,5	108,6	101,3	101,7	103,4	99,4	96,9	547
1 9 9 2	96,8	100,1	101,1	102,2	102,2	100,9	97,6	93,6	91,7	90,3	91,5	95,3	95,3	
1 9 9 3	102,8	94,1	91,9	93,0	94,5	104,4	103,6	114,6	107,5	101,5	102,9	111,1	114,3	
1 9 9 1	100,0	108,7	107,2	105,9	101,6	100,2	98,5	98,1	97,2	96,8	95,8	95,0	95,0	548
1 9 9 2	93,0	96,8	93,6	93,7	94,4	94,0	93,9	94,8	94,1	93,5	90,2	89,0	88,5	
1 9 9 3	87,8	89,5	88,2	87,7	88,5	88,3	87,5	87,4	86,6	87,1	87,1	87,5	88,1	
1 9 9 1	100,0	120,8	114,9	113,8	96,7	96,7	96,3	93,4	93,0	93,1	93,5	93,8	93,8	549
1 9 9 2	86,3	91,5	90,4	90,4	90,0	89,8	88,4	90,3	89,4	89,2	75,9	75,0	75,0	
1 9 9 3	79,0	80,2	78,8	77,6	81,3	81,3	81,1	79,6	79,1	79,1	76,5	76,5	76,8	
1 9 9 1	100,0	120,0	115,2	114,1	98,6	98,5	97,3	95,0	92,9	92,7	92,3	91,7	91,5	550
1 9 9 2	86,0	89,5	88,5	88,7	88,2	89,7	88,8	90,2	88,9	88,6	77,5	76,7	76,7	
1 9 9 3	79,4	80,9	80,2	79,1	81,8	81,7	81,3	79,6	78,3	78,3	77,3	77,3	77,5	
1 9 9 1	100,0	128,3	119,0	117,2	97,8	97,8	97,1	92,6	91,9	92,0	89,2	88,4	88,4	551
1 9 9 2	83,0	88,4	88,1	88,1	86,6	85,9	83,7	84,4	83,0	83,0	75,7	74,3	74,3	
1 9 9 3	76,1	78,6	76,4	74,5	77,1	77,1	76,9	76,0	76,0	76,0	74,6	74,7	74,7	
1 9 9 1	100,0	107,8	107,8	107,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	95,1	101,0	103,1	103,1	552
1 9 9 2	92,1	96,8	94,5	94,5	96,0	96,6	96,6	100,7	100,7	100,0	76,2	76,2	76,2	
1 9 9 3	84,1	83,0	83,0	82,9	88,5	88,5	88,3	86,0	84,4	84,4	79,7	79,7	80,4	
1 9 9 1	100,0	108,7	110,6	108,7	106,3	103,7	98,2	98,3	96,0	95,9	92,1	91,4	90,6	553
1 9 9 2	89,1	90,1	91,1	89,5	92,6	92,6	91,3	92,0	90,4	88,1	85,9	84,5	81,6	
1 9 9 3	77,1	80,6	78,5	79,6	79,4	78,2	76,5	75,9	73,0	73,4	75,2	76,6	78,0	
1 9 9 1	100,0	107,6	106,4	106,4	104,9	99,2	98,1	98,1	98,6	98,6	95,4	93,4	93,4	554
1 9 9 2	85,2	93,4	88,4	88,6	90,1	86,2	86,2	83,3	83,3	81,4	80,3	80,3	80,3	
1 9 9 3	79,8	80,3	80,3	81,0	81,5	79,6	77,7	77,7	77,7	79,6	79,6	79,6	83,2	

LFD!NR.DER GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				! 1991	! 1992	! 1993	
555	425	ETHER, ALKOHOL- UND ETHERPEROXIDE, ACETALE U. AE.	1,09	1,35575	100,0	84,7	76,3
556	426	CARBONSAEUREN, IHRE ANHYDRIDE, HALOGENIDE, PEROXIDE U. AE.	1,81	1,19725	100,0	92,9	91,2
557	4261	DARUNTER: GESAETTIGTE ACYCLISCHE EINBASISCHE CARBONSAEUREN	0,80	1,07172	100,0	90,7	93,6
558	429	ORGANISCH-ANDORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDST. UND CHEMIKALIEN	2,34	1,54405	100,0	107,9	102,5
559	43	DUENGEMITTEL, PFLANZENSCHUTZ- UND SCHAEDLINGS- BEKAEMPFUNGSMITTEL	1,68	1,06780	100,0	101,7	101,4
560	431	DUENGEMITTEL	0,44	1,35556	100,0	97,9	86,3
561	434	PFLANZENSCHUTZ- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL	1,24	0,93974	100,0	103,0	106,7
562	44	KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	12,08	1,11123	100,0	93,0	86,9
563	441	KUNSTSTOFFE	11,43	1,10850	100,0	92,7	86,5
564	4412	DARUNTER: PHENOLHARZE, AMINOHARZE UND POLYURETHANE IN PRIMAERFORMEN	1,49	.	100,0	94,5	89,3
565	4413	POLYETHER, EPOXIDHARZE, POLYESTER, POLYAMIDE UND SILICONE	2,84	.	100,0	94,4	88,4
566	4413 5	DARUNTER: POLYESTER	1,04	1,23193	100,0	96,3	90,6
567	4414	POLYMERISATIONSPRODUKTE	6,22	1,14460	100,0	90,8	83,5
568	4414 31/33	DARUNTER: POLYETHYLEN	1,36	1,24063	100,0	81,9	71,3
569	4414 52	POLYVINYLCHLORID	0,89	1,14800	100,0	89,1	79,2
570	4417	KUNSTSTOFFE AUF CELLULOSEBASIS	0,57	1,00616	100,0	99,9	102,4
571	445	SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	0,65	1,14966	100,0	98,2	93,7

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.



GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	110,9	108,3	107,6	106,0	104,4	98,9	96,5	95,8	96,2	93,3	91,2	91,2	555
1 9 9 2	84,7	88,3	87,3	86,8	85,8	85,8	86,1	86,0	85,0	83,7	81,5	80,4	79,3	
1 9 9 3	76,3	78,1	78,1	78,1	77,3	77,1	75,0	73,0	74,3	75,2	76,2	76,7	76,1	
1 9 9 1	100,0	104,4	104,5	103,2	102,5	99,6	101,4	100,9	99,1	98,3	96,6	94,9	94,5	556
1 9 9 2	92,9	94,9	92,8	92,7	94,4	94,8	94,6	94,1	93,2	92,8	90,7	89,9	89,7	
1 9 9 3	91,2	91,2	90,4	90,1	90,8	90,9	91,0	91,9	92,0	92,0	92,0	91,2	91,4	
1 9 9 1	100,0	106,1	106,2	103,6	104,0	99,3	103,7	101,1	98,0	96,9	95,8	92,8	92,8	557
1 9 9 2	90,7	92,6	92,0	91,1	91,1	91,1	90,5	90,1	89,0	89,0	90,1	90,1	91,6	
1 9 9 3	93,6	93,6	93,5	93,4	93,4	93,4	93,7	93,4	93,4	93,9	93,9	93,9	93,9	
1 9 9 1	100,0	99,9	99,8	101,2	99,7	99,2	97,0	98,9	101,0	100,6	100,2	100,8	101,5	558
1 9 9 2	107,9	117,3	105,8	108,6	110,4	106,8	107,7	106,9	107,0	106,1	106,5	106,1	105,7	
1 9 9 3	102,5	105,8	103,1	102,5	103,5	103,8	103,2	103,4	100,4	100,4	99,0	100,8	103,5	
1 9 9 1	100,0	100,8	100,8	100,9	101,3	101,3	100,1	98,4	98,9	99,1	99,1	99,5	99,7	559
1 9 9 2	101,7	101,7	103,2	103,7	103,8	103,8	103,8	101,6	99,7	99,7	99,5	99,6	99,9	
1 9 9 3	101,4	102,4	102,1	102,9	103,1	103,0	101,4	101,3	99,8	99,8	99,6	100,5	100,5	
1 9 9 1	100,0	103,7	103,7	104,1	104,8	104,8	100,2	93,4	95,3	96,4	97,1	98,5	98,0	560
1 9 9 2	97,9	100,0	103,7	105,8	105,8	106,0	106,0	97,4	90,0	90,0	90,0	89,5	90,7	
1 9 9 3	86,3	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	85,7	85,3	79,9	79,5	79,5	83,1	83,1	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,8	99,8	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	99,9	99,8	100,3	561
1 9 9 2	103,0	102,4	103,1	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	103,1	103,2	102,9	103,2	103,2	
1 9 9 3	106,7	106,2	105,8	106,8	107,0	107,0	107,0	107,0	106,9	107,0	106,7	106,7	106,7	
1 9 9 1	100,0	107,9	107,4	104,9	102,2	99,1	98,1	98,2	97,3	98,7	96,5	95,3	94,6	562
1 9 9 2	93,0	94,7	95,0	94,4	93,6	92,7	92,5	93,0	92,3	92,3	92,2	93,7	89,0	
1 9 9 3	86,9	87,5	87,0	87,8	87,9	87,8	87,4	87,4	86,5	86,5	86,4	85,1	85,2	
1 9 9 1	100,0	108,3	107,7	105,1	102,2	99,0	98,0	98,1	97,2	98,7	96,4	95,1	94,3	563
1 9 9 2	92,7	94,5	94,7	94,1	93,4	92,4	92,2	92,8	91,9	92,0	91,9	93,5	88,5	
1 9 9 3	86,5	86,9	86,5	87,3	87,5	87,4	87,0	87,1	86,2	86,1	86,1	84,8	84,9	
1 9 9 1	100,0	105,4	104,8	102,3	101,1	100,3	99,7	99,7	98,4	99,4	97,5	95,7	95,6	564
1 9 9 2	94,5	96,4	94,8	94,9	93,6	92,8	92,5	92,7	91,7	91,6	92,5	107,0	93,3	
1 9 9 3	89,3	92,3	91,1	91,5	91,1	90,2	88,1	89,6	88,3	88,6	88,5	86,2	85,8	
1 9 9 1	100,0	102,8	102,9	102,3	101,4	100,7	100,0	99,4	98,8	99,3	99,1	97,4	96,0	565
1 9 9 2	94,4	96,9	96,8	96,5	95,6	94,9	94,5	94,4	92,6	92,6	92,7	92,6	92,8	
1 9 9 3	88,4	90,9	90,4	91,6	91,2	91,2	88,3	88,7	86,7	87,2	86,6	83,8	84,3	
1 9 9 1	100,0	105,7	105,5	103,4	101,2	98,8	97,7	97,9	98,2	98,5	98,4	97,4	97,3	566
1 9 9 2	96,3	97,3	97,6	97,0	97,1	96,6	96,2	96,7	95,8	96,0	96,2	95,8	93,1	
1 9 9 3	90,6	91,7	91,2	91,5	91,5	91,5	90,0	90,3	89,9	89,9	89,9	89,7	89,6	
1 9 9 1	100,0	112,4	112,1	107,9	103,1	97,8	96,2	96,7	96,0	96,5	94,8	93,6	93,0	567
1 9 9 2	90,8	92,9	93,8	92,4	91,8	90,6	90,2	91,2	90,7	90,9	90,8	90,2	84,4	
1 9 9 3	83,5	82,8	82,4	83,4	83,6	83,5	84,5	84,4	83,7	83,5	83,7	83,1	83,2	
1 9 9 1	100,0	125,8	124,8	117,5	106,7	95,7	93,4	93,7	93,7	90,9	88,1	85,3	84,1	568
1 9 9 2	81,9	82,9	86,1	85,9	84,0	80,4	81,3	82,2	82,8	83,6	81,0	79,2	72,9	
1 9 9 3	71,3	70,8	70,4	70,9	71,9	72,5	73,8	74,1	71,9	68,9	69,9	70,4	70,0	
1 9 9 1	100,0	114,8	114,8	111,0	102,7	102,1	95,6	94,1	95,4	95,0	93,8	90,9	89,9	569
1 9 9 2	89,1	93,5	94,7	89,2	90,6	89,8	89,8	89,2	88,6	88,6	87,9	86,9	80,4	
1 9 9 3	79,2	81,3	81,0	82,6	80,5	79,2	78,3	77,4	74,6	75,6	78,6	80,6	80,6	
1 9 9 1	100,0	98,0	97,0	99,3	101,9	100,2	101,0	101,0	101,0	100,8	100,3	100,1	99,4	570
1 9 9 2	99,9	96,4	95,9	100,1	100,1	98,7	100,5	101,4	101,5	101,7	101,2	102,2	99,6	
1 9 9 3	102,4	97,9	99,6	99,1	102,2	103,7	105,2	102,8	105,0	101,9	104,7	102,8	103,8	
1 9 9 1	100,0	101,4	101,4	101,0	100,7	100,7	100,7	99,9	99,8	99,0	98,6	98,6	98,6	571
1 9 9 2	98,2	98,7	98,7	98,7	98,3	98,3	98,3	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	97,5	
1 9 9 3	93,7	97,3	96,8	95,3	94,7	94,7	94,2	92,5	92,4	92,4	91,5	91,2	91,2	

LFD!NR.DER GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991	! 1992	! 1993
572	45	CHEMIEFASERN	2,24	1,02741	100,0	97,4	93,9
573	452	CELLULOSISCHE CHEMIEFASERN	.	0,87873	100,0	97,7	93,6
574	455	SYNTHETISCHE CHEMIEFASERN	.	1,07181	100,0	97,3	94,0
575	4551	SYNTHETISCHE SPINNfasERN	.	1,12711	100,0	99,2	99,1
576	4555	SYNTHETISCHE FILAMENTE	.	1,02295	100,0	95,9	90,4
577	46	FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	7,79	0,88592	100,0	101,0	102,3
578	461	ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE	3,08	0,90308	100,0	101,2	99,6
579	4612	ANORGANISCHE PIGMENTE	1,20	0,86573	100,0	99,1	94,6
580	4617	ORGANISCHE FARBMITTEL	1,88	0,93489	100,0	102,5	102,8
581	464	ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN	3,39	0,84932	100,0	101,7	106,1
582	4641 11	DARUNTER: ALKYDHARZLACKE	0,64	0,82137	100,0	102,9	105,8
583	4641 61/62	DISPERSIONSFARBEN	0,59	0,83319	100,0	102,9	111,1
584	467	ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	1,32	0,94923	100,0	98,8	98,6
585	4673	DARUNTER: DRUCKFARBEN	0,98	0,94476	100,0	98,3	97,5
586	47	PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	13,10	0,93384	100,0	102,3	100,7
587	471	DARUNTER: VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN	1,03	0,92931	100,0	103,5	104,5
588	4753/55	PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITAETEN (ARZNEIWAREN) 2)	10,53	0,94185	100,0	102,3	100,1
589	1	APOTHEKENMARKT	8,74	0,93911	100,0	102,2	100,1
590	2	KRANKENHAUSBEDARF	1,79	0,95197	100,0	102,9	100,4
591	479	SONSTIGE PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	1,32	0,87478	100,0	100,9	102,3

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) OHNE HORMONELLE CONTRACEPTIVA.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	101,2	101,3	101,2	101,1	100,3	100,3	99,3	99,2	99,2	99,0	98,9	98,9	572
1 9 9 2	97,4	97,8	97,8	97,7	97,7	97,5	97,5	97,3	97,4	97,3	97,0	96,9	96,9	
1 9 9 3	93,9	95,6	95,0	94,9	94,7	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	92,3	92,3	92,2	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	573
1 9 9 2	97,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,1	98,1	97,5	97,5	97,5	96,3	96,3	96,3	
1 9 9 3	93,6	96,3	93,7	93,7	95,7	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	
1 9 9 1	100,0	101,5	101,7	101,6	101,5	100,4	100,4	99,1	99,0	98,9	98,7	98,6	98,6	574
1 9 9 2	97,3	97,5	97,5	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	97,2	97,1	97,1	
1 9 9 3	94,0	95,4	95,4	95,3	94,4	94,4	94,4	94,3	94,3	94,3	92,1	92,0	92,0	
1 9 9 1	100,0	100,2	100,3	100,1	100,1	100,1	100,1	100,3	100,1	99,9	99,4	99,4	99,4	575
1 9 9 2	99,2	99,4	99,2	99,0	99,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	
1 9 9 3	99,1	99,2	99,2	99,2	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	
1 9 9 1	100,0	102,5	102,7	102,7	102,5	100,6	100,6	98,2	98,2	98,2	98,2	98,0	98,0	576
1 9 9 2	95,9	96,2	96,2	96,1	96,1	96,0	95,9	95,9	96,0	95,9	95,7	95,5	95,5	
1 9 9 3	90,4	92,7	92,7	92,5	91,0	91,0	91,0	90,9	90,9	90,9	87,1	87,0	86,9	
1 9 9 1	100,0	99,4	100,7	100,8	100,2	99,4	99,9	100,4	100,8	99,7	100,2	98,6	99,9	577
1 9 9 2	101,0	100,0	101,1	100,3	100,9	100,6	100,7	101,0	101,0	100,8	101,6	103,3	100,9	
1 9 9 3	102,3	101,6	103,6	101,1	101,8	101,3	101,3	102,4	103,1	102,2	103,1	103,0	102,5	
1 9 9 1	100,0	99,7	100,5	102,7	101,2	100,0	100,7	99,2	101,0	100,1	100,6	97,4	97,1	578
1 9 9 2	101,2	99,9	100,6	100,8	100,4	101,0	101,0	101,3	101,4	101,2	102,1	102,6	101,6	
1 9 9 3	99,6	102,2	101,2	99,1	99,1	97,9	96,4	98,6	99,1	100,0	100,1	101,0	100,9	
1 9 9 1	100,0	105,1	103,9	101,7	100,5	98,8	98,8	98,2	98,7	98,0	98,9	98,7	98,7	579
1 9 9 2	99,1	98,6	98,6	97,7	97,7	99,7	98,9	99,2	99,2	99,2	100,9	100,5	99,5	
1 9 9 3	94,6	98,5	95,7	95,8	94,6	94,1	93,7	92,7	92,2	92,6	94,1	96,0	95,7	
1 9 9 1	100,0	96,2	98,2	103,3	101,6	100,8	101,8	99,8	102,4	101,4	101,7	96,5	96,1	580
1 9 9 2	102,5	100,7	102,0	102,8	102,1	101,9	102,4	102,6	102,8	102,6	102,9	103,9	103,0	
1 9 9 3	102,8	104,5	104,8	101,2	102,0	100,3	98,1	102,4	103,5	104,7	104,0	104,1	104,2	
1 9 9 1	100,0	99,2	100,3	99,5	99,3	98,9	99,2	101,3	101,4	98,9	99,8	99,6	102,5	581
1 9 9 2	101,7	100,4	102,4	100,2	102,1	100,6	100,5	102,3	101,6	101,3	102,1	106,0	101,4	
1 9 9 3	106,1	101,6	107,4	103,9	105,5	105,9	106,4	107,2	108,0	106,0	107,7	107,2	106,0	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,9	99,6	99,8	99,6	99,3	99,9	99,9	100,8	100,9	100,5	102,4	582
1 9 9 2	102,9	101,9	102,9	103,8	104,0	102,7	102,4	103,2	102,3	102,4	102,6	103,9	103,0	
1 9 9 3	105,8	104,1	104,8	104,3	105,2	105,4	105,6	106,2	105,4	105,8	106,8	107,4	108,0	
1 9 9 1	100,0	97,9	100,6	98,2	99,7	99,4	99,4	101,4	101,0	99,0	100,3	99,8	103,5	583
1 9 9 2	102,9	100,6	102,9	102,1	102,4	101,3	102,1	105,4	101,8	102,7	104,5	106,8	101,8	
1 9 9 3	111,1	104,9	105,8	105,6	108,0	109,2	110,6	115,2	116,7	111,1	121,2	116,1	108,8	
1 9 9 1	100,0	99,1	102,1	99,6	100,4	99,1	100,1	101,2	98,8	100,7	100,2	99,0	99,7	584
1 9 9 2	98,8	99,1	98,8	99,2	99,3	99,8	100,3	97,0	98,7	98,6	99,3	98,2	97,8	
1 9 9 3	98,6	100,0	99,4	98,4	98,5	97,5	99,5	99,2	99,8	97,8	98,0	97,0	97,5	
1 9 9 1	100,0	99,2	102,7	99,5	100,5	98,9	100,0	101,4	98,4	100,9	100,1	98,7	99,6	585
1 9 9 2	98,3	98,8	98,2	98,7	98,3	99,6	100,1	96,0	98,1	98,0	98,9	97,6	97,0	
1 9 9 3	97,5	99,4	98,7	97,3	97,5	96,2	98,7	98,4	99,1	96,6	96,9	95,5	96,2	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,3	99,4	99,6	99,6	99,7	100,1	100,2	100,4	100,8	101,0	101,0	586
1 9 9 2	102,3	101,0	101,3	101,7	101,9	102,1	102,3	102,7	102,7	102,8	102,9	103,0	102,6	
1 9 9 3	100,7	101,0	101,0	101,0	101,1	100,9	100,9	100,5	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	
1 9 9 1	100,0	98,6	99,3	99,7	99,7	99,4	98,8	99,0	100,3	100,8	101,3	101,6	101,6	587
1 9 9 2	103,5	101,6	102,9	102,8	102,9	103,0	103,2	103,9	104,0	104,4	104,5	104,8	104,0	
1 9 9 3	104,5	103,7	103,7	103,9	104,1	104,1	104,4	104,8	104,8	105,1	105,1	105,1	105,1	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,2	99,4	99,6	99,7	99,9	100,2	100,2	100,4	100,8	101,0	101,0	588
1 9 9 2	102,3	101,0	101,9	101,8	102,0	102,1	102,4	102,8	102,9	102,8	102,9	102,9	102,6	
1 9 9 3	100,1	100,7	100,6	100,6	100,6	100,4	100,4	99,7	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	
1 9 9 1	100,0	98,7	99,3	99,4	99,7	99,8	99,9	100,1	100,1	100,3	100,8	101,0	101,0	589
1 9 9 2	102,2	101,0	101,2	101,7	102,0	102,2	102,5	102,6	102,7	102,6	102,7	102,7	102,3	
1 9 9 3	100,1	100,6	100,5	100,5	100,5	100,3	100,3	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,0	99,2	99,2	99,3	99,7	100,7	100,8	100,7	100,8	100,8	100,8	590
1 9 9 2	102,9	101,0	101,8	102,0	102,0	101,9	102,1	104,0	104,0	104,0	104,0	104,1	103,9	
1 9 9 3	100,4	100,9	101,0	100,9	100,9	101,0	100,9	100,3	99,5	99,8	99,9	99,7	99,8	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,3	99,6	99,3	99,3	99,3	100,5	100,4	100,5	100,4	101,1	100,7	591
1 9 9 2	100,9	100,7	100,7	100,9	100,9	100,8	100,9	100,6	100,9	100,6	101,1	101,5	101,5	
1 9 9 3	102,3	101,4	101,6	101,4	102,4	102,2	102,2	102,5	102,3	102,5	102,8	103,1	103,0	

LFD!NR.DER GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GUE TERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991	! 1992	! 1993
592	49	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	17,72	0,97250	100,0	100,9	100,1
593	491	GELATINE UND KLEBSTOFFE	0,93	0,85259	100,0	103,0	109,2
594	4917	DARUNTER: SYNTHETISCHE KLEBSTOFFE	0,60	0,81766	100,0	103,3	112,5
595	492	GERBSTOFFE, HILFSMITTEL FUER LEDER, TEXTILIEN UND PAPIER, ORGANISCHE GRENZFLAECHENAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN	1,69	1,00722	100,0	101,2	99,7
596	493	ANDERE HILFSMITTEL	2,33	1,02863	100,0	100,2	93,9
597	494	BITUMEN-DACH- UND -DICHTUNGSMATERIALIEN, BAUTEN- SCHUTZMITTEL U. AE. ERZEUGNISSE	1,32	1,04772	100,0	99,2	98,5
598	4941	BITUMEN-DACH- UND -DICHTUNGSMATERIALIEN	0,43	1,19929	100,0	95,8	90,9
599	4942	BAUTENSCHUTZMITTEL UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	0,89	0,97311	100,0	100,9	102,3
600	495	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, DRUCKFORMEN UND MAGNETOGRAMMTRAEGER	2,21	1,14637	100,0	94,6	87,6
601	4952	DARUNTER: FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE	1,08	1,14653	100,0	98,2	97,5
602	496	SEIFEN, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL	1,99	0,86980	100,0	103,4	105,1
603	4961	SEIFEN	0,22	0,96397	100,0	101,2	101,9
604	4965	WASCH-, SPUEL- UND REINIGUNGSMITTEL	1,77	0,85827	100,0	103,7	105,5
605	497	KOERPERPFLEGEMITTEL	4,08	0,89081	100,0	104,5	107,0
606	4973	DARUNTER: HAUTPFLEGEMITTEL	0,86	0,85664	100,0	103,2	104,3
607	4975	ZAHN- UND MUNDPFLEGEMITTEL	0,46	0,93708	100,0	102,8	103,2
608	4976	HAARPFLEGEMITTEL	1,44	0,89521	100,0	104,5	109,0
609	498	SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF	1,15	1,17489	100,0	95,3	91,2
610	499	ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	2,02	0,91899	100,0	101,9	104,6
611	4991	DARUNTER: PUTZ- UND PFLEGEMITTEL	1,19	0,89039	100,0	102,2	106,0

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEBIET

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	99,0	100,0	99,7	100,2	100,2	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,6	100,5	592
1 9 9 2	100,9	100,6	101,3	100,2	101,3	101,0	100,8	101,1	100,8	100,9	100,9	100,9	100,8	
1 9 9 3	100,1	100,2	100,6	99,9	100,0	100,3	100,4	100,4	100,3	100,0	100,2	99,7	99,6	
1 9 9 1	100,0	98,9	100,0	100,7	100,3	100,0	99,9	100,4	100,4	99,8	100,1	100,2	99,4	593
1 9 9 2	103,0	101,0	102,8	102,9	102,9	103,3	103,2	103,1	102,9	103,0	104,5	103,6	103,1	
1 9 9 3	109,2	104,7	109,9	110,4	110,2	109,4	109,2	109,4	109,6	109,3	109,4	109,3	109,1	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,1	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	99,8	99,8	99,8	99,8	594
1 9 9 2	103,3	101,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	
1 9 9 3	112,5	105,1	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	
1 9 9 1	100,0	97,7	99,0	98,9	99,3	100,1	99,9	99,4	100,6	99,6	99,1	103,5	103,3	595
1 9 9 2	101,2	101,2	102,7	101,1	99,1	98,6	100,3	101,7	100,4	101,9	102,8	102,1	102,2	
1 9 9 3	99,7	103,2	101,6	100,2	100,8	99,8	99,0	100,1	99,5	98,8	99,0	97,4	97,0	
1 9 9 1	100,0	97,0	98,7	100,2	100,2	100,3	100,4	100,4	100,5	100,8	100,5	100,8	100,1	596
1 9 9 2	100,2	100,3	101,2	95,0	101,9	100,9	99,6	100,9	100,3	100,2	100,6	101,0	100,7	
1 9 9 3	93,9	94,7	94,8	93,9	94,0	93,5	93,6	93,7	93,9	93,9	93,8	93,3	93,1	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,1	100,0	100,4	100,3	100,1	99,8	99,5	100,1	100,4	101,0	100,7	597
1 9 9 2	99,2	99,5	99,2	98,7	100,4	99,4	100,0	99,9	99,3	99,9	98,3	98,4	97,7	
1 9 9 3	98,5	97,4	97,6	97,7	97,3	99,1	98,9	98,3	98,6	97,8	100,3	100,1	99,4	
1 9 9 1	100,0	101,1	100,4	101,0	102,5	100,2	98,5	99,3	97,3	98,0	100,0	101,5	100,4	598
1 9 9 2	95,8	99,2	97,6	96,8	98,7	96,1	95,5	96,1	96,4	97,2	92,4	92,2	91,0	
1 9 9 3	90,9	91,6	91,4	91,8	89,3	89,8	89,2	89,0	89,6	90,7	93,5	92,6	92,2	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,5	99,5	99,4	100,3	101,0	100,1	100,5	101,1	100,6	100,8	100,8	599
1 9 9 2	100,9	99,7	100,0	99,7	101,1	101,0	102,1	101,7	100,7	101,2	101,1	101,3	101,0	
1 9 9 3	102,3	100,2	100,5	100,6	101,2	103,6	103,7	102,8	103,0	101,3	103,5	103,8	102,9	
1 9 9 1	100,0	102,6	102,6	100,7	100,7	100,6	99,7	99,8	99,4	99,7	98,7	97,8	97,6	600
1 9 9 2	94,6	97,6	95,9	95,8	95,7	95,4	94,1	94,2	93,7	93,5	93,3	93,1	93,1	
1 9 9 3	87,6	90,2	89,2	88,8	88,3	87,6	88,1	87,6	87,8	87,4	86,0	85,0	85,6	
1 9 9 1	100,0	102,5	102,6	99,2	99,2	99,2	99,1	99,2	99,2	99,8	100,3	99,7	99,7	601
1 9 9 2	96,2	99,7	97,3	97,1	97,1	96,7	98,3	98,7	98,5	98,7	98,9	98,7	98,7	
1 9 9 3	97,5	98,2	97,8	97,4	97,5	97,6	97,9	97,7	97,4	97,2	97,4	96,6	96,7	
1 9 9 1	100,0	98,2	100,0	98,5	99,6	99,3	98,6	99,2	98,8	101,1	102,5	101,8	102,4	602
1 9 9 2	103,4	100,6	104,0	104,9	104,9	104,1	103,5	103,5	103,3	103,1	103,4	103,9	102,6	
1 9 9 3	105,1	103,1	104,6	103,9	104,3	104,3	105,3	105,0	105,2	105,3	107,1	106,5	106,7	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,5	99,2	100,2	100,0	100,4	100,4	99,7	100,0	101,9	100,2	99,9	603
1 9 9 2	101,2	100,1	100,4	100,7	100,7	100,8	101,4	101,9	101,1	101,7	102,2	101,9	101,3	
1 9 9 3	101,9	101,8	102,6	101,5	101,7	101,5	102,0	101,8	103,1	101,9	102,0	101,3	101,8	
1 9 9 1	100,0	98,1	100,1	98,4	99,5	99,2	98,4	99,0	98,7	101,2	102,6	102,0	102,8	604
1 9 9 2	103,7	100,7	104,4	103,8	105,4	104,5	103,8	103,8	103,6	103,3	103,5	104,2	102,8	
1 9 9 3	105,5	103,2	104,8	104,2	104,6	104,6	105,7	105,4	105,4	105,7	107,8	107,2	107,3	
1 9 9 1	100,0	97,9	98,9	98,8	99,6	99,6	99,6	100,2	100,8	100,8	100,9	101,7	101,2	605
1 9 9 2	104,5	103,5	104,0	104,6	104,6	104,9	104,7	104,4	104,8	104,1	104,6	104,7	104,7	
1 9 9 3	107,0	105,7	106,7	105,6	106,2	108,2	108,4	107,7	107,9	107,3	106,9	106,7	106,7	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,9	99,6	99,6	99,6	99,6	100,4	100,4	100,4	100,4	101,8	101,8	606
1 9 9 2	103,2	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	102,6	102,6	102,6	102,6	103,5	103,5	
1 9 9 3	104,3	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	105,7	105,7	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,3	98,3	99,5	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	607
1 9 9 2	102,8	103,0	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 9 3	103,2	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,6	103,6	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,9	100,0	100,3	99,8	99,8	100,3	100,1	100,1	100,4	99,9	100,1	608
1 9 9 2	104,5	102,6	104,2	104,4	104,4	104,4	104,3	105,4	105,2	104,9	105,0	104,7	104,7	
1 9 9 3	109,0	105,3	106,1	106,0	106,0	111,7	112,2	111,2	111,3	111,4	108,5	109,0	108,7	
1 9 9 1	100,0	104,8	104,6	102,5	102,8	102,0	101,0	99,0	97,5	96,4	96,2	96,2	96,9	609
1 9 9 2	95,3	96,8	97,8	95,4	96,0	96,3	94,6	94,9	94,4	95,7	94,2	93,0	94,1	
1 9 9 3	91,2	96,1	95,2	93,7	92,2	91,3	90,3	91,7	89,9	88,6	89,5	88,0	87,6	
1 9 9 1	100,0	98,7	99,4	99,1	100,1	100,6	100,3	100,1	100,0	100,2	100,5	100,3	100,6	610
1 9 9 2	101,9	100,2	100,5	100,7	101,6	101,3	102,0	102,4	102,5	102,7	102,3	102,5	103,8	
1 9 9 3	104,6	103,3	103,4	103,3	104,0	104,0	104,9	104,9	104,8	105,5	105,4	105,9	106,1	
1 9 9 1	100,0	99,1	100,3	98,6	100,1	101,0	100,5	99,9	99,6	100,1	100,2	100,1	100,5	611
1 9 9 2	102,2	99,7	100,2	100,7	101,8	101,3	102,5	103,1	103,4	103,6	103,0	103,3	103,6	
1 9 9 3	106,0	104,3	104,5	103,7	104,9	104,8	106,3	106,3	106,2	107,4	107,2	108,2	108,5	

LFD.NR. DER GP- NR. !SYSTEMATIK!	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WÄGUNGS- ! ANTEIL !	! VERKETTUNGS- ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1991	1992	1993	
612	50	BUERMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	9,52	1,18418	100,0	99,6	97,4
613	501	DARUNTER: BUERMASCHINEN	0,55	1,07468	100,0	102,6	101,7
614	505	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN FÜR DIE DATENVERARBEITUNG	8,81	1,19547	100,0	99,3	97,1
615	5051 11/17	DARUNTER: KOMPAKTEINHEITEN	0,60	.	100,0	95,4	92,2
616	5051 21-27	ZENTRALEINHEITEN UND PROZESSOREN	3,46	.	100,0	100,4	102,3
617	5051 51-59	EIN- UND/ODER AUSGABEGERÄTE	1,05	.	100,0	97,2	92,1
618	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,54	0,84508	100,0	104,1	107,4
619	511	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTÄNDE AUS PORZELLAN	0,71	0,76683	100,0	107,2	113,9
620	513	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTÄNDE AUS STEINGÜT UND STEINZEUG	0,39	0,86477	100,0	106,4	109,5
621	515	KERAMISCHE INSTALLATIONSGEGENSTÄNDE FÜR SANITÄRE UND HYGIENISCHE ZWECKE	0,45	0,75656	100,0	107,4	111,2
622	516	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE, ERZEUGNISSE AUS FEIN- KERAMISCHEN STOFFEN FÜR CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE	0,35	0,90668	100,0	102,2	104,3
623	5161	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE	0,20	0,90659	100,0	102,0	104,3
624	5165	ERZEUGNISSE AUS FEINKERAMISCHEN STOFFEN FÜR CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE	0,15	0,90685	100,0	102,5	104,4
625	5171	WAND- UND BODENFLIESEN	0,64	0,95373	100,0	98,0	98,1
626	5171 2	WAND- UND BODENFLIESEN, GLASIERT	0,52	0,97872	100,0	98,5	98,2
627	5171 5	WAND- UND BODENFLIESEN, UNGLASIERT	0,12	0,84459	100,0	95,4	97,4

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	100,3	100,2	100,3	100,3	100,3	100,5	100,7	100,5	99,8	99,5	99,0	98,7	612
1 9 9 2	99,6	99,2	99,8	99,7	99,9	99,9	100,0	99,4	99,5	99,0	98,6	99,7	99,9	
1 9 9 3	97,4	99,9	100,0	99,8	98,3	97,8	97,8	97,6	97,5	95,9	94,8	94,8	94,6	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,7	99,7	99,6	99,8	99,8	99,9	100,4	100,5	100,5	100,5	100,3	613
1 9 9 2	102,6	101,8	101,8	101,8	101,7	102,6	102,6	102,6	102,7	102,7	103,5	103,4	103,5	
1 9 9 3	101,7	101,8	101,7	101,6	102,3	102,3	102,4	101,4	101,2	101,5	101,5	101,5	101,5	
1 9 9 1	100,0	100,3	100,2	100,4	100,3	100,3	100,6	100,7	100,5	99,7	99,4	98,9	98,6	614
1 9 9 2	99,3	99,0	99,7	99,6	99,8	99,8	99,8	99,2	99,2	98,7	98,2	99,4	99,6	
1 9 9 3	97,1	99,7	99,9	99,7	98,0	97,5	97,5	97,3	97,3	95,5	94,3	94,2	94,1	
1 9 9 1	100,0	102,2	101,7	100,7	101,2	100,9	101,3	100,3	100,0	99,6	98,7	97,0	96,7	615
1 9 9 2	95,4	96,1	96,6	96,6	96,5	96,5	96,2	94,7	94,7	93,6	93,6	94,8	95,1	
1 9 9 3	92,2	94,7	94,1	95,0	95,4	93,0	93,0	92,2	92,0	91,7	89,1	87,7	87,9	
1 9 9 1	100,0	99,7	99,3	99,7	100,7	100,7	101,3	101,8	101,3	99,8	99,2	98,6	97,8	616
1 9 9 2	100,4	99,6	100,3	100,3	100,8	100,8	100,8	100,1	100,1	99,1	99,0	101,8	102,3	
1 9 9 3	102,3	102,9	102,8	102,1	102,2	101,2	101,2	102,3	102,2	102,2	101,7	103,4	102,9	
1 9 9 1	100,0	100,7	100,0	100,5	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	99,9	99,9	617
1 9 9 2	97,2	98,7	98,8	98,1	98,1	98,1	98,4	97,3	97,5	97,4	94,5	94,5	94,5	
1 9 9 3	92,1	94,4	93,9	93,9	93,2	93,2	93,2	92,8	92,9	92,9	88,7	88,3	88,2	
1 9 9 1	100,0	97,1	97,7	97,9	98,9	100,2	100,3	100,4	101,1	101,5	101,7	101,6	101,6	618
1 9 9 2	104,1	101,6	101,8	103,5	103,6	104,3	104,4	104,7	104,8	105,0	105,1	105,1	105,1	
1 9 9 3	107,4	105,3	105,9	107,4	107,5	107,7	107,8	107,9	107,9	107,9	108,0	108,0	108,0	
1 9 9 1	100,0	95,7	96,1	96,7	99,6	100,7	101,3	101,3	101,3	101,3	101,9	101,9	101,9	619
1 9 9 2	107,2	102,2	103,2	105,6	106,3	108,1	108,1	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	
1 9 9 3	113,9	109,1	111,1	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	
1 9 9 1	100,0	97,2	97,2	97,2	97,2	98,6	98,6	98,6	102,5	103,3	103,3	103,3	103,3	620
1 9 9 2	106,4	103,3	103,3	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	107,9	107,7	107,7	107,7	
1 9 9 3	109,5	108,2	108,2	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 9 1	100,0	92,3	94,7	95,7	97,3	101,9	101,4	102,1	102,2	102,3	103,3	103,3	103,4	621
1 9 9 2	107,4	103,8	104,4	106,8	106,0	107,7	108,1	108,3	108,3	108,3	109,1	109,1	109,2	
1 9 9 3	111,2	109,2	109,3	110,3	110,7	111,5	111,6	111,6	111,6	111,6	112,4	112,5	112,5	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,3	99,3	99,5	99,5	99,6	100,1	100,5	100,7	100,9	100,8	100,8	622
1 9 9 2	102,2	101,5	101,5	102,0	102,0	101,7	101,9	102,0	102,8	103,0	102,8	102,8	102,8	
1 9 9 3	104,3	103,0	103,0	103,0	103,5	104,0	104,4	105,0	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,3	99,3	99,7	99,7	99,9	99,9	100,2	100,6	101,0	100,8	100,8	623
1 9 9 2	102,0	101,2	101,2	102,1	102,1	101,6	101,6	101,8	102,4	102,4	102,7	102,7	102,7	
1 9 9 3	104,3	102,7	102,7	102,7	103,7	104,5	105,1	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	100,3	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	624
1 9 9 2	102,5	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,3	102,3	103,2	103,7	102,8	102,8	102,8	
1 9 9 3	104,4	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	105,0	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 9 1	100,0	101,0	100,9	100,7	99,8	99,7	99,7	99,6	99,6	100,3	99,6	99,6	99,6	625
1 9 9 2	98,0	98,5	97,7	97,9	97,9	97,9	97,9	98,0	98,0	97,9	97,9	97,9	97,9	
1 9 9 3	98,1	98,0	98,1	98,2	98,2	98,2	98,2	98,1	98,3	98,3	97,8	97,8	97,8	
1 9 9 1	100,0	101,2	101,1	100,8	99,8	99,7	99,6	99,5	99,5	100,3	99,5	99,5	99,5	626
1 9 9 2	98,5	99,2	98,3	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,4	98,4	
1 9 9 3	98,2	98,3	98,2	98,4	98,3	98,3	98,3	98,3	98,5	98,5	97,9	97,9	97,9	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	627
1 9 9 2	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	95,4	
1 9 9 3	97,4	96,9	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	

LFD.NR. DER GP- NR. ! SYSTEMATIK!		GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991	! 1992	! 1993
628	52	GLAS UND GLASWAREN	6,71	0,92286	100,0	100,5	99,1
629	5211	FLACHGLAS	0,67	0,83709	100,0	98,0	95,3
630	5221	HOHLGLAS	3,21	0,92662	100,0	100,1	97,9
631	5221 1	DARUNTER: GETRAENKEFLASCHEN AB 150 CM3 INHALT	1,30	1,02176	100,0	95,1	88,3
632	5221 2	KONSERVENGLAESER	0,30	0,93725	100,0	100,2	94,2
633	5221 3	MEDIZIN- UND VERPACKUNGSGLAS	0,30	0,89873	100,0	104,4	103,6
634	5221 4	WIRTSCHAFTSGLAS UND BLEIKRISTALL	0,55	0,85464	100,0	105,5	108,9
635	5241	VEREDELTES FLACHGLAS	2,04	0,93697	100,0	101,8	102,0
636	5261	GLASWOLLE UND ANDERE GLASFASERN, WAREN DARAUS	0,79	0,96926	100,0	100,5	99,4
637	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	6,99	0,94145	100,0	96,8	91,5
638	531	DARUNTER: SAEGEWERKSERZEUGNISSE	2,77	0,94439	100,0	95,9	90,9
639	5316 10	NADELSCHNITTHOLZ	2,27	0,93316	100,0	95,1	89,6
640	1	DARUNTER: BAUHOLZ	0,50	0,91748	100,0	98,5	94,2
641	2	BRETTER, BREITE UEBER 16 CM	0,27	0,96972	100,0	92,6	86,3
642	3	BRETTER, BREITE 8 BIS 16 CM	0,27	0,95076	100,0	88,3	80,5
643	4	ROHHOBLER	0,14	0,90756	100,0	99,0	95,1
644	5	BOHLEN	0,28	0,97056	100,0	96,7	91,6
645	6	LATTEN	0,15	0,93623	100,0	95,3	90,4
646	7	BLOCKWARE	0,03	0,90696	100,0	101,2	100,3
647	9	VORRATSKANTHOLZ	0,40	0,89518	100,0	94,1	87,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.



## GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

## BUNDESGBEIET

J A H R	D U R C H - S C H N I T T	J A N.	F E B R.	M A E R Z	A P R I L	M A I	J U N I	J U L I	A U G.	S E P T.	O K T.	N O V.	D E Z.	L F D N R.
1 9 9 1	100,0	99,3	99,7	99,6	99,6	99,9	100,0	99,9	100,1	100,7	100,7	100,2	100,2	628
1 9 9 2	100,5	100,5	100,7	100,4	100,1	100,6	100,1	99,9	100,6	100,7	100,5	100,7	100,6	
1 9 9 3	99,1	100,3	99,9	99,4	99,2	99,4	99,4	98,7	98,4	98,5	98,6	98,3	98,7	
1 9 9 1	100,0	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,8	100,8	100,8	100,8	97,5	97,5	629
1 9 9 2	98,0	98,2	98,3	98,3	98,7	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	96,0	96,0	
1 9 9 3	95,3	96,0	96,1	96,2	96,8	96,8	96,8	96,8	94,8	93,6	93,2	93,2	93,2	
1 9 9 1	100,0	98,5	99,2	99,3	99,5	99,9	99,9	100,0	100,5	100,7	100,9	100,9	100,7	630
1 9 9 2	100,1	101,5	101,3	101,2	100,7	100,1	99,7	99,1	100,0	99,5	99,2	99,2	99,2	
1 9 9 3	97,9	98,6	98,6	98,4	97,7	97,7	97,7	97,4	97,6	97,8	97,9	97,7	97,9	
1 9 9 1	100,0	98,6	99,5	99,6	99,8	100,3	100,1	100,1	100,1	100,3	100,6	100,6	100,2	631
1 9 9 2	95,1	100,3	99,5	99,0	97,6	96,7	95,2	93,8	93,5	92,1	91,4	91,3	91,3	
1 9 9 3	88,3	89,6	89,2	88,9	88,2	88,1	88,0	87,4	87,5	88,5	88,2	87,9	88,3	
1 9 9 1	100,0	95,6	100,2	98,7	99,3	100,0	100,5	100,7	101,1	101,1	101,3	100,5	101,1	632
1 9 9 2	100,2	101,0	101,2	100,9	102,4	99,1	100,2	99,3	99,3	99,9	99,3	99,9	99,8	
1 9 9 3	94,2	100,1	97,8	96,5	92,8	93,5	93,5	93,7	92,9	91,7	92,8	92,6	92,6	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,4	99,7	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	633
1 9 9 2	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	
1 9 9 3	103,6	105,0	105,0	105,0	104,0	103,8	103,8	103,5	103,5	102,6	102,6	102,0	102,0	
1 9 9 1	100,0	97,6	97,6	98,1	98,1	99,3	99,4	99,9	101,3	101,6	102,3	102,3	102,3	634
1 9 9 2	105,5	103,5	104,1	104,9	104,9	105,0	105,9	105,9	105,9	106,2	106,4	106,4	106,4	
1 9 9 3	108,9	106,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,8	108,8	109,1	109,4	109,7	109,7	109,7	
1 9 9 1	100,0	99,6	100,0	99,8	99,4	99,8	100,5	99,8	99,8	100,6	100,4	100,2	100,2	635
1 9 9 2	101,8	99,7	100,8	100,3	99,5	102,5	101,4	101,6	102,4	102,4	103,4	103,9	103,9	
1 9 9 3	102,0	104,2	102,9	101,4	101,9	102,5	103,7	101,6	101,1	101,0	101,2	100,8	102,0	
1 9 9 1	100,0	100,9	100,5	100,1	100,3	99,5	98,7	98,8	98,8	101,1	100,9	100,3	100,2	636
1 9 9 2	100,5	100,1	100,1	99,7	99,7	99,5	99,0	99,8	99,7	102,3	102,2	102,0	101,6	
1 9 9 3	99,4	100,9	100,7	100,7	100,4	100,3	97,9	97,9	97,8	99,2	99,0	98,7	98,7	
1 9 9 1	100,0	101,3	100,7	100,4	100,3	100,0	99,8	99,6	100,0	99,7	99,8	99,6	98,9	637
1 9 9 2	96,8	98,3	98,3	97,6	97,6	97,7	97,4	97,2	96,7	96,4	96,0	94,9	94,0	
1 9 9 3	91,5	93,2	92,7	92,2	92,2	92,0	91,9	91,5	91,2	90,7	90,2	90,0	89,9	
1 9 9 1	100,0	105,3	103,3	102,1	100,7	100,0	99,6	99,0	98,9	98,5	98,1	97,6	96,9	638
1 9 9 2	95,9	96,3	95,8	95,4	95,5	95,8	96,2	96,4	96,6	96,7	96,3	95,2	94,5	
1 9 9 3	90,9	93,6	92,5	91,8	91,3	91,3	90,9	90,8	90,4	90,1	89,7	89,5	89,4	
1 9 9 1	100,0	106,1	103,8	102,5	100,8	100,0	99,5	98,9	98,8	98,3	97,8	97,1	96,3	639
1 9 9 2	95,1	95,6	94,9	94,5	94,5	94,8	95,3	95,8	96,0	96,2	95,7	94,6	93,6	
1 9 9 3	89,6	92,4	91,3	90,4	89,9	89,9	89,5	89,3	89,0	88,8	88,5	88,3	88,2	
1 9 9 1	100,0	103,4	102,1	101,1	99,6	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	99,3	98,9	98,6	640
1 9 9 2	98,5	98,2	97,8	97,7	97,7	98,2	98,7	99,0	99,4	99,6	99,6	98,7	97,9	
1 9 9 3	94,2	97,0	96,1	95,1	94,7	94,2	93,8	93,7	93,4	93,3	93,1	92,8	92,6	
1 9 9 1	100,0	108,9	105,3	104,2	101,8	100,0	99,4	98,5	98,1	97,4	96,6	95,7	94,2	641
1 9 9 2	92,6	93,3	93,0	92,7	92,4	92,4	92,8	93,1	93,3	93,4	92,9	91,2	90,2	
1 9 9 3	86,3	89,1	87,9	87,2	86,6	86,8	86,0	85,7	85,6	85,2	85,0	85,0	84,9	
1 9 9 1	100,0	112,0	107,3	105,5	103,1	101,5	100,1	97,7	97,7	96,2	94,5	93,3	91,1	642
1 9 9 2	88,3	89,8	87,9	87,2	87,6	88,0	88,6	89,8	89,7	90,0	89,1	87,3	84,9	
1 9 9 3	80,5	83,4	81,4	81,0	80,3	80,3	80,4	80,4	80,0	80,0	79,7	79,5	79,4	
1 9 9 1	100,0	102,1	101,4	101,0	99,8	99,9	99,6	99,2	100,0	99,9	99,7	98,9	98,5	643
1 9 9 2	99,0	98,4	98,4	98,1	98,3	98,7	99,2	100,3	100,3	100,4	99,2	98,8	97,9	
1 9 9 3	95,1	97,4	96,5	96,1	95,6	96,1	95,2	95,0	94,9	94,7	93,6	93,2	93,2	
1 9 9 1	100,0	105,5	103,3	101,9	100,3	99,6	99,4	99,1	99,2	98,8	98,0	97,6	97,2	644
1 9 9 2	96,7	95,7	95,7	95,5	95,8	96,2	96,8	97,4	97,7	97,9	97,7	96,6	95,8	
1 9 9 3	91,6	94,3	93,2	92,3	91,5	91,7	91,3	91,3	91,0	90,7	90,6	90,8	90,9	
1 9 9 1	100,0	105,7	103,9	102,3	101,1	100,3	99,4	98,7	98,5	98,1	98,4	97,2	96,4	645
1 9 9 2	95,3	95,8	95,4	95,2	95,1	95,3	95,6	95,9	96,1	96,0	95,3	94,3	93,6	
1 9 9 3	90,4	92,8	91,7	91,2	90,9	90,7	90,3	89,9	89,6	89,7	89,4	89,1	89,2	
1 9 9 1	100,0	100,4	100,1	100,0	99,9	99,7	99,6	99,8	99,9	99,9	100,1	100,2	100,4	646
1 9 9 2	101,2	100,6	100,4	100,6	100,8	101,0	101,1	101,6	101,8	101,7	101,6	101,7	101,7	
1 9 9 3	100,3	101,4	100,9	100,7	100,5	100,8	100,2	100,2	100,1	100,1	99,7	99,7	99,7	
1 9 9 1	100,0	105,9	104,0	102,2	100,7	100,2	99,6	99,1	98,8	98,1	97,9	97,1	96,5	647
1 9 9 2	94,1	95,7	94,9	93,9	93,6	93,7	94,3	94,2	94,3	94,6	94,3	92,9	92,4	
1 9 9 3	87,4	90,9	89,6	88,2	87,6	87,8	87,5	87,3	86,9	86,3	86,0	85,7	85,3	

LFD!NR.DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
648	5316 50 LAUBSCHNITTHOLZ	0,39	0,86269	100,0	100,9	99,2
649	1 BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPFT	0,09	0,79743	100,0	103,6	104,5
650	2 BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPFT	0,03	0,81803	100,0	102,2	100,5
651	3 BUCHENGESTELLWARE, UNGEDAEMPFT	0,13	0,85702	100,0	99,7	95,5
652	4 EICHENBLOCKWARE	0,14	0,97659	100,0	100,0	98,9
653	5318 SCHWARTEN UND SPREISSEL, RESTSTOFFSPAENE U. AE.	0,11	1,76596	100,0	93,5	88,7
654	5361 SPERRHOLZ	0,50	0,85415	100,0	102,0	101,4
655	5361 10 FURNIERPLATTEN	0,27	0,80750	100,0	104,4	104,9
656	5361 20 TISCHLERPLATTEN	0,23	0,90901	100,0	99,2	97,1
657	5371 HOLZFASERHARTPLATTEN (EINSCHL. MDF-PLATTEN)	.	0,94305	100,0	98,2	95,1
658	5371 21 NICHT BEARBEITET	.	0,94180	100,0	98,6	96,2
659	5371 25 BEARBEITET	.	0,94793	100,0	97,9	94,3
660	5381 HOLZSPANPLATTEN	.	0,97843	100,0	93,5	84,1
661	5381 41 ROH ODER GESCHLIFFEN	.	0,97929	100,0	91,0	79,2
662	5381 47 KUNSTSTOFFBESCHICHTET	.	0,97468	100,0	95,4	87,6
663	54 HOLZWAREN	25,84	0,81886	100,0	103,9	107,0
664	541 BAUELEMENTE AUS HOLZ	3,98	0,86833	100,0	104,1	107,3
665	5411 22 DARUNTER: FENSTER FUER DEN HOCHBAU	1,84	0,84796	100,0	103,5	105,9
666	542 MOEBEL, MATRATZEN, HOLZGEHAEUSE UND ANDERE TISCHLEREIERZEUGNISSE	18,08	0,79837	100,0	104,7	108,4
667	5422 ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ	12,54	0,79414	100,0	105,3	109,5
668	5422 21 DARUNTER: SESSEL	1,26	0,82155	100,0	104,8	110,1
669	5422 23 MEHRSTITZIGE GEPOLSTERTE ANBAUELEMENTE	1,64	0,84343	100,0	106,2	111,4
670	5422 27 LIEGEN	0,48	0,81003	100,0	104,2	108,1
671	5422 46 EIN- BZW. ANBAUKUECHENSCHRAENKE	3,42	0,77645	100,0	105,2	109,0

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	99,9	99,9	99,8	99,8	100,0	100,0	99,9	99,9	100,3	100,2	100,2	100,3	648
1 9 9 2	100,9	100,3	100,8	100,8	100,6	101,2	101,4	101,3	101,6	101,0	100,8	100,4	100,3	
1 9 9 3	99,2	100,1	100,1	99,5	99,5	99,4	99,0	99,0	99,4	99,0	98,9	98,5	98,2	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,3	99,2	99,3	99,9	99,9	99,7	99,7	100,3	101,0	101,1	101,3	649
1 9 9 2	103,6	101,4	102,5	102,5	102,9	104,0	104,1	104,3	103,8	104,2	104,3	104,0	104,7	
1 9 9 3	104,5	104,7	104,6	104,3	104,4	104,5	104,5	104,5	104,9	104,8	104,6	104,2	104,0	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,0	100,4	100,5	100,8	650
1 9 9 2	102,2	101,4	101,9	102,1	102,2	102,5	102,6	102,5	102,3	102,2	102,7	102,0	101,7	
1 9 9 3	100,5	101,2	101,2	100,9	100,9	100,7	100,4	100,4	100,4	100,3	100,1	100,0	99,6	
1 9 9 1	100,0	100,1	100,2	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,4	99,9	99,8	99,6	651
1 9 9 2	99,7	99,7	100,2	100,3	99,5	100,4	100,6	100,1	101,4	99,7	98,7	98,0	97,4	
1 9 9 3	95,5	97,0	97,2	95,9	95,9	95,9	95,1	95,0	96,2	95,4	94,7	94,5	93,7	
1 9 9 1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	99,8	100,2	99,8	100,0	100,1	652
1 9 9 2	100,0	100,0	100,0	99,9	99,8	99,8	100,2	100,1	100,2	100,0	100,2	100,1	99,9	
1 9 9 3	98,9	99,7	99,6	99,5	99,4	99,2	98,8	98,8	98,5	98,4	98,8	98,3	98,3	
1 9 9 1	100,0	107,9	105,2	103,4	101,7	100,4	98,6	97,6	96,3	96,4	97,5	97,2	97,2	653
1 9 9 2	93,5	95,1	94,6	94,5	96,3	96,9	94,9	91,4	90,9	92,6	91,6	91,2	91,9	
1 9 9 3	88,7	93,5	91,9	91,9	92,3	92,6	92,4	91,8	87,9	84,7	80,3	82,4	82,6	
1 9 9 1	100,0	97,8	97,9	98,7	100,4	100,1	100,3	100,7	100,8	100,9	101,0	100,8	100,7	654
1 9 9 2	102,0	100,5	101,3	102,0	102,4	102,4	102,4	102,8	102,6	102,4	102,0	101,8	101,2	
1 9 9 3	101,4	101,3	101,2	101,0	100,9	101,8	101,5	101,6	101,8	101,5	101,3	101,3	101,0	
1 9 9 1	100,0	96,9	97,0	98,5	100,9	100,0	100,2	100,7	100,7	100,9	101,4	101,4	101,4	655
1 9 9 2	104,4	101,1	102,3	103,5	104,5	104,6	104,7	105,4	105,5	105,3	104,9	105,4	105,1	
1 9 9 3	104,9	105,3	105,2	105,0	104,8	104,8	104,4	104,5	105,2	105,1	105,0	105,2	104,8	
1 9 9 1	100,0	98,9	98,9	98,9	99,9	100,2	100,5	100,7	100,9	100,8	100,5	100,0	99,9	656
1 9 9 2	99,2	99,8	100,2	100,2	100,0	99,9	99,7	99,7	99,1	99,0	98,5	97,6	96,7	
1 9 9 3	97,1	96,6	96,6	96,2	96,4	98,2	98,1	98,1	97,7	97,2	96,9	96,8	96,5	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,8	99,1	99,1	100,6	101,2	101,1	101,1	99,8	101,7	100,4	99,5	657
1 9 9 2	98,2	99,0	99,8	100,0	99,9	99,9	99,0	97,5	97,6	97,3	96,6	96,4	96,1	
1 9 9 3	95,1	96,0	95,7	95,0	96,1	94,5	95,1	95,3	95,4	95,1	94,9	94,1	94,3	
1 9 9 1	100,0	97,1	97,8	98,5	98,5	101,2	101,7	101,5	101,5	100,5	101,5	100,7	100,0	658
1 9 9 2	98,6	101,7	101,0	100,0	97,8	99,8	98,9	98,9	97,7	98,5	96,8	97,3	97,1	
1 9 9 3	96,2	97,1	96,6	94,7	96,9	95,0	96,0	96,8	97,0	96,6	96,3	95,5	95,3	
1 9 9 1	100,0	98,3	99,8	99,7	99,7	100,1	100,8	100,8	100,9	99,3	101,2	100,2	99,2	659
1 9 9 2	97,9	96,7	98,8	100,0	100,0	100,1	99,2	98,4	97,5	96,2	96,4	95,7	95,3	
1 9 9 3	94,3	95,0	94,9	95,3	95,4	94,1	94,3	94,0	94,1	93,9	93,7	92,8	93,5	
1 9 9 1	100,0	99,8	100,2	99,6	100,4	100,2	100,1	100,3	100,2	100,2	100,4	99,8	98,8	660
1 9 9 2	93,5	97,8	98,2	96,3	96,4	95,6	94,5	93,6	92,1	91,2	90,7	88,8	87,2	
1 9 9 3	84,1	86,5	86,4	86,0	85,5	85,0	85,0	84,2	83,6	82,7	81,6	81,4	81,3	
1 9 9 1	100,0	99,3	100,1	99,4	100,3	100,0	99,9	100,6	100,7	101,0	100,7	100,0	98,0	661
1 9 9 2	91,0	97,5	97,4	94,1	94,5	93,7	92,1	91,0	88,7	88,0	87,3	84,8	82,8	
1 9 9 3	79,2	81,9	81,9	81,6	80,8	80,6	80,4	79,3	80,2	77,8	76,1	75,2	75,1	
1 9 9 1	100,0	100,1	100,3	99,8	100,5	100,3	100,2	100,0	99,9	99,6	100,1	99,7	99,3	662
1 9 9 2	95,4	98,0	98,8	97,9	97,8	97,0	96,2	95,4	94,6	93,5	93,1	91,7	90,4	
1 9 9 3	87,6	89,8	89,6	89,1	88,9	88,1	88,3	87,7	86,1	86,2	85,6	85,8	85,7	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,8	98,9	99,6	99,9	99,9	100,1	100,3	100,7	101,0	101,4	101,4	663
1 9 9 2	103,9	102,0	102,6	103,0	103,3	103,9	104,1	104,4	104,3	104,4	104,9	105,0	105,0	
1 9 9 3	107,9	105,6	106,1	106,3	106,9	107,1	107,2	107,3	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	
1 9 9 1	100,0	97,6	97,8	98,1	100,0	100,1	100,6	100,6	100,7	101,0	101,1	101,1	101,1	664
1 9 9 2	104,1	101,5	101,5	101,9	102,5	104,4	104,7	104,7	104,9	105,0	106,3	106,3	105,8	
1 9 9 3	107,3	106,6	106,8	106,4	106,9	107,1	107,5	107,6	107,6	107,6	107,6	108,0	108,1	
1 9 9 1	100,0	97,6	97,6	97,6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	665
1 9 9 2	103,5	100,8	100,8	100,8	101,6	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 9 3	105,9	104,7	104,7	104,7	105,8	105,8	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 9 1	100,0	97,8	98,8	98,7	99,3	99,8	99,9	100,1	100,3	100,8	101,1	101,6	101,7	666
1 9 9 2	104,7	102,5	103,4	103,9	104,3	104,5	104,9	105,2	105,0	105,2	105,5	105,8	105,9	
1 9 9 3	108,4	106,6	107,4	107,8	108,2	108,5	108,5	108,7	108,8	108,9	108,9	109,0	109,1	
1 9 9 1	100,0	97,6	98,9	98,6	99,3	99,8	99,8	100,1	100,2	100,8	101,2	101,8	101,8	667
1 9 9 2	105,3	103,0	104,0	104,7	104,9	105,1	105,4	105,8	105,5	105,6	106,1	106,6	106,7	
1 9 9 3	109,5	107,7	108,6	109,0	109,4	109,5	109,6	109,8	109,9	110,0	110,0	110,1	110,2	
1 9 9 1	100,0	97,6	98,6	98,8	99,4	100,0	100,0	100,1	100,1	100,9	101,3	101,3	101,6	668
1 9 9 2	104,8	103,0	103,0	103,4	104,1	104,1	105,2	105,2	105,3	105,3	106,1	106,6	106,6	
1 9 9 3	110,1	108,0	108,2	108,5	109,6	109,9	110,1	110,4	110,6	110,8	111,4	111,2	112,0	
1 9 9 1	100,0	97,5	98,7	98,7	99,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,9	101,1	101,4	101,6	669
1 9 9 2	106,2	103,2	103,2	105,4	105,9	105,9	106,3	107,0	107,0	107,4	107,7	107,7	107,7	
1 9 9 3	111,4	109,1	109,8	110,2	111,0	111,3	111,3	111,6	111,9	112,4	112,6	112,6	112,8	
1 9 9 1	100,0	98,5	99,8	99,8	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	670
1 9 9 2	104,2	102,0	103,0	103,8	103,8	103,8	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	104,8	105,4	
1 9 9 3	108,1	106,4	106,8	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	
1 9 9 1	100,0	97,6	100,2	98,8	99,5	99,5	99,5	99,9	99,9	100,4	100,6	101,9	101,9	671
1 9 9 2	105,2	102,9	105,2	105,5	105,5	105,7	105,7	106,1	104,8	104,8	105,0	105,8	105,9	
1 9 9 3	109,0	107,0	108,9	109,2	109,2	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	108,7	108,7	108,7	

LFD! NR.!	NR.!	GP-! SYSTEMATIK!	GUTERGRUPPE, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS!		JAHRES DURCHSCHNITTE		
				! ANTEIL !	! FAKTOR 1) !	! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !
672	5423		MATRATZEN	0,55	0,89536	100,0	102,9	104,4
673	5425		BUEROMOEBEL	2,35	0,82797	100,0	103,8	106,6
674	5426		SPEZIALMOEBEL UND INNENAUSBAUTEN AUS HOLZ	2,64	0,78947	100,0	103,0	105,4
675	5426 40		DARUNTER: LADENEINRICHTUNGEN, SCHAUFENSTERRUECKBAUTEN	1,30	0,80488	100,0	101,9	104,4
676	543		VERPACKUNGSMITTEL AUS HOLZ	0,86	0,89529	100,0	93,8	88,5
677	5434		KISTEN	0,35	0,85556	100,0	97,4	93,8
678	5439 13		FLACHPALETTEN	0,51	0,93274	100,0	91,3	84,9
679	544		TECHNISCHE, GEWERBLICHE, LANDWIRTSCHAFTLICHE U. AE. HOLZWAREN	2,39	0,86099	100,0	101,5	102,4
680	5441		LEISTEN UND RAHMEN UEBERWIEGEND AUS HOLZ	0,94	0,81903	100,0	105,0	105,7
681	5444		HOLZBESTANDTEILE FUER FAHRZEUGE, BOOTE UND MOEBEL	1,12	0,91083	100,0	99,4	102,1
682	5448		BETONSCHALUNGSPLETTEN	0,33	0,81417	100,0	99,0	94,2
683	546		KORB-, KORK- UND BUERSTENWAREN	0,53	0,88600	100,0	103,4	107,3
684	5463		KORK UND KORKWAREN	0,04	0,82309	100,0	102,8	103,6
685	5466		PINSEL, BUERSTEN UND BESEN	0,49	0,89474	100,0	103,4	107,6
686	55		HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 2)	7,86	1,04913	100,0	90,6	81,0
687	553/4		DARUNTER: PAPIER UND PAPPE, UNVEREDELTE	7,68	1,04699	100,0	90,4	80,6
688	553		PAPIER, UNVEREDELTE	6,70	1,05533	100,0	89,8	80,5
689	5531		ZEITUNGSDRUCKPAPIER	0,82	1,03378	100,0	80,2	73,4
690	5532		DRUCK- UND SCHREIBPAPIER	4,44	1,02786	100,0	92,5	83,5
691	5532 11/15		DRUCK- UND SCHREIBPAPIER, HOLZHALTIG	2,38	.	100,0	92,5	84,6
692	5532 51-58		DRUCK- UND SCHREIBPAPIER, HOLZFREI	2,06	.	100,0	92,5	82,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSTOFF.

## GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

## BUNDESGBIET

JAH R	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,4	98,9	98,9	99,8	99,8	99,8	99,8	100,1	100,7	100,7	101,2	101,7	672
1 9 9 2	102,9	101,7	102,7	102,3	102,3	102,6	102,6	103,0	103,3	103,5	103,5	103,5	103,6	
1 9 9 3	104,4	103,6	104,1	104,1	104,2	104,2	104,2	104,3	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 9 1	100,0	97,7	97,8	98,4	99,0	100,0	100,0	100,3	101,0	101,3	101,4	101,5	101,6	673
1 9 9 2	103,8	101,8	101,8	101,9	102,7	103,4	104,2	104,5	104,9	104,9	105,0	105,0	105,0	
1 9 9 3	106,6	105,0	105,2	105,2	106,5	106,8	106,8	106,9	106,9	107,3	107,3	107,5	107,5	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,2	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,5	100,9	100,9	674
1 9 9 2	103,0	101,1	101,9	102,3	103,0	103,3	103,3	103,5	103,5	103,5	103,4	103,4	103,4	
1 9 9 3	105,4	103,7	104,5	104,8	105,0	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,0	99,8	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	675
1 9 9 2	101,9	100,4	100,4	101,0	101,6	102,1	102,1	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	
1 9 9 3	104,4	102,6	102,6	103,1	103,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	
1 9 9 1	100,0	102,6	102,4	101,8	101,2	100,5	99,9	99,7	99,4	99,0	98,8	97,9	96,7	676
1 9 9 2	93,8	95,8	95,6	93,7	93,7	93,8	93,8	93,5	93,6	93,5	93,2	92,7	92,3	
1 9 9 3	88,5	91,0	89,5	89,2	88,8	88,8	88,6	88,5	88,2	87,6	87,8	87,3	87,2	
1 9 9 1	100,0	100,7	100,3	100,3	100,1	100,1	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,0	677
1 9 9 2	97,4	98,4	98,0	98,0	98,0	97,5	97,4	97,3	97,3	97,2	96,9	96,4	96,2	
1 9 9 3	93,8	95,2	95,0	94,3	94,2	93,9	94,0	93,8	93,3	92,9	93,3	93,1	93,1	
1 9 9 1	100,0	104,0	103,8	102,9	102,0	100,7	100,0	99,5	99,1	98,3	98,0	96,5	95,1	678
1 9 9 2	91,3	94,0	94,0	90,7	90,7	91,3	91,3	90,8	91,0	91,0	90,7	90,2	89,6	
1 9 9 3	84,9	88,1	85,8	85,7	85,1	85,3	84,9	84,9	84,7	84,0	84,0	83,3	83,1	
1 9 9 1	100,0	99,1	98,9	100,0	100,1	99,3	99,4	99,3	100,4	100,5	100,5	101,2	101,2	679
1 9 9 2	101,5	101,0	101,0	101,1	101,0	101,7	101,8	101,8	101,9	101,8	102,0	101,6	101,5	
1 9 9 3	102,4	101,1	101,0	101,0	103,3	103,3	103,2	103,1	103,0	102,9	102,7	102,2	102,2	
1 9 9 1	100,0	96,4	96,4	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	101,6	101,6	101,6	103,9	103,9	680
1 9 9 2	105,0	103,9	103,9	103,9	103,9	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 9 3	105,7	104,1	104,1	104,1	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1 9 9 1	100,0	100,1	100,2	100,4	100,7	99,5	99,7	99,7	99,7	99,7	100,1	100,1	100,1	681
1 9 9 2	93,4	99,5	99,5	99,6	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,7	99,7	99,7	
1 9 9 3	102,1	99,8	99,8	99,8	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	102,2	102,2	
1 9 9 1	100,0	103,4	101,5	101,6	101,4	99,4	100,2	99,5	99,2	99,8	99,0	97,4	97,6	682
1 9 9 2	93,0	97,7	98,0	98,3	99,1	99,8	100,7	100,4	100,9	100,7	99,4	97,0	96,3	
1 9 9 3	94,2	97,0	95,9	96,1	95,8	95,9	94,8	94,2	93,9	93,0	91,8	90,7	91,0	
1 9 9 1	100,0	98,7	99,0	99,8	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2	100,8	101,3	683
1 9 9 2	103,4	102,4	102,8	102,8	102,9	102,9	103,0	103,3	103,3	103,4	104,3	104,7	104,7	
1 9 9 3	107,3	106,0	106,8	106,8	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,4	107,4	107,6	107,6	
1 9 9 1	100,0	99,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	684
1 9 9 2	102,8	101,3	101,3	101,3	102,3	102,3	102,3	102,3	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	
1 9 9 3	103,6	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,3	103,3	103,3	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,9	99,7	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2	100,9	101,4	685
1 9 9 2	103,4	102,5	102,9	102,9	102,9	102,9	103,0	103,3	103,3	103,3	104,4	104,8	104,8	
1 9 9 3	107,6	106,2	107,1	107,1	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,7	107,7	108,0	108,0	
1 9 9 1	100,0	102,5	102,2	102,1	101,5	101,5	101,3	100,8	100,1	98,9	98,0	96,4	94,8	686
1 9 9 2	90,6	92,6	92,0	91,3	90,8	90,7	90,9	91,1	90,7	90,0	89,9	89,0	88,1	
1 9 9 3	81,0	86,7	85,1	84,0	83,0	82,3	81,1	80,4	79,1	78,2	77,6	77,5	77,1	
1 9 9 1	100,0	102,5	102,2	102,2	101,5	101,5	101,3	100,9	100,1	98,9	97,9	96,4	94,7	687
1 9 9 2	90,4	92,5	91,8	91,1	90,6	90,5	90,6	91,0	90,5	89,7	89,7	88,7	87,8	
1 9 9 3	80,6	86,4	84,8	83,7	82,6	81,9	80,6	79,9	78,6	77,7	77,0	76,9	76,5	
1 9 9 1	100,0	103,0	102,6	102,5	101,7	101,6	101,4	101,0	100,0	98,6	97,6	95,9	94,1	688
1 9 9 2	89,8	91,8	91,2	90,5	89,9	89,9	90,0	90,4	89,9	89,2	89,3	88,4	87,6	
1 9 9 3	80,5	86,0	84,4	83,4	82,4	81,7	80,5	79,8	78,6	77,7	77,1	77,1	76,8	
1 9 9 1	100,0	101,0	101,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	99,6	94,7	689
1 9 9 2	80,2	83,6	83,6	81,9	79,5	79,4	79,4	79,4	79,4	79,4	79,1	79,1	79,1	
1 9 9 3	73,4	75,3	74,7	74,2	73,8	74,2	73,0	73,0	72,6	72,6	72,6	72,6	72,6	
1 9 9 1	100,0	103,3	102,8	102,6	101,5	101,3	101,0	100,7	99,8	98,2	97,6	96,2	95,0	690
1 9 9 2	92,5	94,3	93,7	93,1	92,8	92,5	92,5	93,2	92,7	91,8	92,1	91,1	90,4	
1 9 9 3	83,5	89,6	87,7	86,5	85,3	84,4	82,9	82,4	81,4	81,0	80,5	80,6	80,2	
1 9 9 1	100,0	104,0	103,1	103,0	101,4	101,1	101,0	100,8	99,9	97,8	97,1	95,8	95,1	691
1 9 9 2	92,5	94,6	94,2	93,3	92,8	92,3	92,3	93,3	93,2	91,9	92,2	90,7	89,7	
1 9 9 3	84,6	89,5	87,6	86,6	86,1	85,5	84,2	83,8	83,2	82,6	82,1	81,6	81,8	
1 9 9 1	100,0	102,6	102,4	102,1	101,6	101,5	101,0	100,6	99,7	98,8	98,2	96,6	94,9	692
1 9 9 2	92,5	93,9	93,1	93,0	92,7	92,7	92,9	93,0	92,2	91,7	92,0	91,6	91,3	
1 9 9 3	82,4	89,8	87,9	86,3	84,4	83,0	81,3	80,9	79,4	79,2	78,6	79,5	78,5	

LFDRNR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE ! 1991 !	! 1992 !	! 1993
693	5533	KRAFTPAPIER	0,28	1,03122	100,0	95,1	86,8
694	5534	PACKPAPIER	0,44	1,03943	100,0	91,1	81,5
695	5534 11	DARUNTER: PACKPAPIER, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS ALT- PAPIER (AP)	.	1,23860	100,0	84,0	69,4
696	5534 15	PACKPAPIER, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS ZELL- STOFF (ZP)	.	0,94063	100,0	95,4	86,4
697	5535	WELLPAPPENPAPIER	0,72	1,33462	100,0	81,6	66,5
698	554	PAPPE, UNVEREDELTE	0,98	0,98801	100,0	94,1	81,2
699	5541 71	DARUNTER: DUPLIX- UND TRIPLEXKARTON, UNGESTRICHEN	0,22	0,98111	100,0	91,8	76,9
700	5541 74	GEDECKTER GRAUKARTON (MASCHINENGRAPPE)	0,22	1,05274	100,0	92,0	81,0
701	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	16,59	0,90146	100,0	100,3	98,0
702	563	DARUNTER: BUEROBEDARF AUS PAPIER UND PAPPE, SCHREIBWAREN	1,49	0,84786	100,0	102,0	100,5
703	5631	DARUNTER: GESCHAFTSBUECHER, LERNMITTEL UND KALENDER	0,55	0,81788	100,0	104,2	103,0
704	5633 20	BRIEFUMSCHLAEGE, -HUELLEN, -TASCHEN	0,48	.	100,0	99,2	95,0
705	565	VERPACKUNGSMITTEL AUS PAPIER UND PAPPE	7,66	0,88372	100,0	98,6	93,8
706	5651	PAPIERSAECKE	0,38	0,91605	100,0	101,5	101,0
707	5652	TUETEN UND BEUTEL, GANZ ODER UEBERW. AUS PAPIER	0,44	0,83163	100,0	100,9	97,1
708	5654	WELLPAPPE	3,36	0,90768	100,0	95,6	86,9
709	5654 50	DARUNTER: ERZEUGNISSE AUS WELLPAPPE	3,06	0,90027	100,0	96,1	87,3
710	5656	VERPACKUNGSMITTEL AUS KARTON UND VOLLPAPPE	3,48	0,86077	100,0	100,9	99,3
711	5656 10	VERPACKUNGSMITTEL FUER FLUESSIGKEITEN	0,90	0,87801	100,0	99,7	98,1
712	5656 20	UEBERZOGENE VERPACKUNGSMITTEL, FEINKARTONAGEN	0,29	0,82811	100,0	101,0	96,0
713	5656 30	ANDERE VERPACKUNGSMITTEL AUS KARTON	1,74	0,84391	100,0	101,1	99,8
714	5656 40	ANDERE VERPACKUNGSMITTEL AUS VOLLPAPPE	0,55	0,90064	100,0	102,3	101,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

BUNDESGBEBIET

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	Maerz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	LFD Nr.
1 9 9 1	100,0	102,4	102,4	101,6	100,5	100,5	100,5	100,1	99,8	99,2	98,2	97,6	97,1	693
1 9 9 2	95,1	96,3	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	95,6	94,8	93,5	93,2	92,0	
1 9 9 3	86,8	92,0	90,3	90,0	88,7	87,9	86,6	86,6	85,8	85,0	83,4	82,6	82,6	
1 9 9 1	100,0	102,8	102,9	103,2	103,2	103,0	102,5	100,4	99,4	98,1	96,2	94,9	93,6	694
1 9 9 2	91,1	93,1	92,7	91,4	90,9	91,3	91,4	91,7	90,7	91,1	90,2	89,7	88,4	
1 9 9 3	81,5	88,2	86,0	85,3	84,5	83,5	82,9	80,9	79,5	78,5	76,8	76,6	75,7	
1 9 9 1	100,0	105,9	106,0	106,8	106,9	106,9	106,0	100,5	98,1	95,5	91,3	89,1	87,0	695
1 9 9 2	84,0	85,9	85,3	83,3	83,0	84,4	84,7	85,2	83,5	85,0	84,2	83,3	80,5	
1 9 9 3	69,4	79,4	74,4	73,6	72,6	70,4	70,1	68,2	67,5	65,0	63,5	63,8	64,1	
1 9 9 1	100,0	101,4	101,4	101,0	101,1	100,6	100,1	100,5	100,2	99,2	98,8	98,2	97,6	696
1 9 9 2	95,4	97,1	97,1	96,2	96,2	96,0	95,8	96,0	95,2	94,9	93,5	93,3	93,2	
1 9 9 3	86,4	92,7	91,8	91,8	90,3	90,5	89,6	86,5	83,7	83,8	79,7	79,7	76,8	
1 9 9 1	100,0	103,7	103,6	103,7	104,0	104,5	104,8	103,9	101,4	98,5	95,1	89,8	87,3	697
1 9 9 2	81,6	83,4	81,9	81,6	81,3	82,3	83,5	82,0	82,0	81,1	81,4	80,0	77,6	
1 9 9 3	66,5	72,4	71,8	71,0	70,8	70,7	70,6	68,4	65,0	59,7	59,5	59,0	59,0	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,3	100,3	100,4	100,7	100,8	99,9	100,6	100,8	99,9	99,6	98,8	698
1 9 9 2	94,1	96,9	96,2	95,4	95,0	94,7	95,0	94,8	94,4	93,2	92,6	91,0	89,5	
1 9 9 3	81,2	89,1	87,2	85,6	84,1	82,9	81,5	80,7	78,9	77,7	76,6	75,8	74,8	
1 9 9 1	100,0	98,7	100,1	100,6	100,5	100,9	101,3	97,7	101,4	101,7	100,4	99,3	97,5	699
1 9 9 2	91,8	95,3	94,1	92,7	91,8	90,9	93,3	93,4	94,4	90,5	90,2	89,2	85,5	
1 9 9 3	76,9	85,4	84,9	81,9	80,0	79,3	77,6	75,0	74,5	71,6	72,0	71,4	69,0	
1 9 9 1	100,0	99,8	101,0	101,3	101,7	101,3	100,7	100,6	100,3	100,5	99,0	97,9	95,9	700
1 9 9 2	92,0	94,1	93,4	92,9	93,0	92,5	92,7	92,4	92,3	91,7	91,5	89,8	88,1	
1 9 9 3	81,0	87,3	84,4	83,8	82,7	81,4	80,1	80,4	79,9	79,5	78,5	77,4	76,7	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,1	99,6	99,9	99,9	100,2	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	701
1 9 9 2	100,3	100,5	100,5	100,5	100,2	100,2	100,3	100,4	100,3	100,4	100,3	100,0	99,8	
1 9 9 3	98,0	99,6	99,1	99,0	99,1	98,8	98,6	98,1	97,4	96,7	96,5	96,5	96,3	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,6	99,7	99,4	99,5	99,7	99,5	99,8	100,0	101,1	100,9	101,5	702
1 9 9 2	102,0	102,2	102,4	102,3	102,2	102,1	101,8	101,4	101,3	101,6	102,5	101,9	101,9	
1 9 9 3	100,5	101,8	101,6	100,3	101,1	101,2	101,5	100,3	99,8	100,2	99,4	99,6	99,4	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,6	99,6	99,6	101,4	101,3	102,7	703
1 9 9 2	104,2	104,6	105,0	105,0	105,0	104,0	104,0	103,8	103,9	103,8	104,2	103,5	103,5	
1 9 9 3	103,0	103,4	103,6	104,0	104,2	104,1	103,7	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	101,8	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,7	99,7	99,7	100,0	100,4	100,1	100,1	100,7	100,4	100,1	99,9	704
1 9 9 2	99,2	99,9	100,1	100,7	100,1	99,7	99,3	99,1	99,1	98,7	98,4	99,0	97,5	
1 9 9 3	95,0	97,4	97,1	96,3	95,6	94,8	96,1	94,5	94,5	94,3	93,3	93,3	93,3	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,1	99,9	100,2	100,1	100,1	100,5	100,5	100,5	100,3	100,1	100,0	705
1 9 9 2	98,6	99,8	99,3	99,0	98,6	98,5	98,7	98,6	98,4	98,7	98,4	97,8	97,5	
1 9 9 3	93,8	97,0	96,2	96,0	95,3	94,9	94,5	93,7	92,4	91,7	91,5	91,4	90,9	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,3	99,3	99,7	99,7	99,7	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	706
1 9 9 2	101,5	100,5	101,0	101,3	101,3	101,3	101,9	101,9	101,9	101,9	102,4	101,2	101,2	
1 9 9 3	101,0	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	
1 9 9 1	100,0	97,8	98,3	99,0	100,0	100,0	100,7	100,7	100,7	100,7	100,8	100,6	100,6	707
1 9 9 2	100,9	100,8	100,4	100,4	100,0	99,9	100,9	101,1	100,9	100,9	102,1	102,0	101,5	
1 9 9 3	97,1	101,2	98,9	98,8	97,9	97,8	97,3	96,8	96,8	96,7	94,7	94,5	94,2	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,6	100,4	100,8	100,7	100,5	100,4	100,2	100,2	99,6	99,4	99,1	708
1 9 9 2	95,6	98,7	97,5	96,9	96,4	95,9	95,7	95,4	94,8	94,9	94,3	93,5	92,9	
1 9 9 3	86,9	92,4	91,0	90,8	89,6	88,8	88,2	86,6	84,4	82,8	82,8	82,7	82,0	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,5	100,3	100,9	100,7	100,5	100,3	100,3	100,2	99,5	99,4	99,3	709
1 9 9 2	96,1	99,1	98,1	97,5	97,0	96,4	96,1	95,9	95,3	95,4	94,7	93,8	93,5	
1 9 9 3	87,3	93,0	91,6	91,4	90,2	89,3	88,6	87,1	84,5	82,9	83,2	83,0	82,4	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,7	99,6	99,6	99,6	99,6	100,7	100,7	100,8	100,8	100,7	100,7	710
1 9 9 2	100,9	100,6	100,7	100,7	100,3	100,5	101,1	101,1	101,1	101,7	101,4	101,1	101,0	
1 9 9 3	99,3	100,4	100,3	100,2	99,9	99,7	99,5	99,3	98,8	98,7	98,4	98,4	98,0	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	99,9	99,9	99,5	99,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	711
1 9 9 2	99,7	100,6	100,6	100,6	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	
1 9 9 3	98,1	99,0	99,0	99,0	98,5	98,5	97,9	97,9	97,9	97,9	97,2	97,2	97,2	
1 9 9 1	100,0	97,8	98,7	99,9	99,9	100,1	100,1	100,3	100,3	100,5	100,7	100,9	100,9	712
1 9 9 2	101,0	101,5	101,5	101,5	100,5	100,6	101,0	101,3	101,3	101,4	100,4	100,5	100,1	
1 9 9 3	96,0	99,6	97,9	97,7	97,4	97,2	97,1	95,6	94,9	94,8	94,1	93,8	92,4	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,7	99,3	99,3	99,5	99,5	101,0	101,0	101,1	100,9	100,6	100,6	713
1 9 9 2	101,1	100,3	100,3	100,3	100,2	100,6	101,3	101,3	101,4	102,6	102,2	101,6	101,5	
1 9 9 3	99,8	100,7	100,7	100,7	100,4	100,2	100,2	100,1	99,1	98,9	98,9	98,9	98,5	
1 9 9 1	100,0	97,9	98,6	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,8	101,2	101,2	714
1 9 9 2	102,3	101,2	101,8	101,8	101,8	101,8	103,1	103,0	102,9	102,8	102,8	102,8	102,2	
1 9 9 3	101,4	102,2	102,2	102,0	101,9	101,7	101,2	101,2	101,2	101,2	101,0	101,0	100,5	

LFD.NR. DER GP- NR. ! SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS- ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
715	566` HARTPAPIERWAREN	0,65	0,86444	100,0	102,1	103,6
716	567 BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE	0,90	0,84469	100,0	102,4	102,9
717	5681 ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- UND KREPPAPIER- WAREN	4,23	0,96863	100,0	101,5	101,8
718	5684 KASSEN- UND BUCHUNGSRollen, GESCHENKPAPIERE U. AE.	0,28	0,92743	100,0	101,2	98,1
719	57 DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN	23,82	0,86456	100,0	101,4	101,8
720	571 DRUCKERZEUGNISSE	22,26	0,86077	100,0	101,4	101,9
721	5711 DRUCKSACHEN FUER GESCHAEFTLICHE UND PRIVATE ZWECKE	4,25	0,82744	100,0	102,2	102,4
722	5711 1 EINZELFORMULARE	2,92	0,77468	100,0	103,9	106,5
723	5711 3 ENDLOSFORMULARE	1,33	0,95710	100,0	98,5	93,3
724	5712 KATALOGE UND WERBEDRUCKE	6,56	0,84875	100,0	101,5	101,7
725	5712 5 KATALOGE	1,43	0,90420	100,0	101,0	100,3
726	5712 8 WERBEDRUCKE	5,13	0,83107	100,0	101,6	102,0
727	5713 BUECHER	1,86	0,86767	100,0	102,6	101,0
728	5714/15 ZEITUNGEN, ANZEIGENBLAETTER UND ZEITSCHRIFTEN	7,50	0,89150	100,0	99,8	100,1
729	5714 ZEITUNGEN UND ANZEIGENBLAETTER	3,97	0,91768	100,0	97,9	97,9
730	5715 ZEITSCHRIFTEN	3,53	0,86036	100,0	101,9	102,7
731	5716 VERPACKUNG- UND AUSSTATTUNGSDRUCKE, ETIKETTEN	1,72	0,81689	100,0	104,5	107,8
732	5717 WANDKALENDER, BILDDRUCKE UND KARTEN	0,37	0,91597	100,0	103,4	112,4
733	5752 ERZEUGNISSE DER SATZHERSTELLUNG (FOTOSATZ)	0,33	0,92516	100,0	101,1	99,9
734	5755 REPRODUKTIONEN UND DRUCKFORMEN	1,20	0,95938	100,0	100,8	101,4
735	5755 20 HOCHDRUCK-DRUCKFORMEN	0,08	0,91067	100,0	103,8	109,2
736	5755 40 FLACHDRUCKREPRODUKTIONEN UND DRUCKPLATTEN	0,98	0,96582	100,0	100,5	100,8
737	5755 70 TIEFDRUCKREPRODUKTIONEN UND TIEFDRUCKZYLINDER	0,14	0,96728	100,0	100,8	101,3
738	5756 GUMMI-, POLYMER- UND ANDERE STEMPEL	0,03	0,84064	100,0	102,2	105,0

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.



GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,2	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	100,4	100,4	100,4	100,3	100,3	100,2	715
1 9 9 2	102,1	99,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,3	102,4	102,4	102,3	102,7	102,6	102,5	
1 9 9 3	103,6	104,4	104,4	104,3	104,2	103,6	103,5	103,4	103,4	103,0	103,0	102,9	102,9	
1 9 9 1	100,0	97,9	98,1	99,0	99,6	99,7	100,1	100,3	100,2	100,2	101,5	101,7	101,6	716
1 9 9 2	102,4	101,3	101,5	101,5	101,8	101,8	102,0	102,8	103,1	102,6	103,3	103,6	103,5	
1 9 9 3	102,9	103,7	103,2	103,3	103,1	103,3	103,1	103,2	102,9	102,8	102,2	102,2	102,1	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,9	99,1	99,6	99,7	100,6	100,4	100,2	100,4	100,7	100,9	100,7	717
1 9 9 2	101,5	100,9	101,2	101,5	101,3	101,4	101,5	101,7	101,9	101,8	101,7	101,5	101,5	
1 9 9 3	101,8	101,3	101,1	101,3	103,0	102,7	102,6	102,6	102,3	101,0	101,0	101,0	101,1	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,6	100,6	100,6	718
1 9 9 2	101,2	100,1	101,8	101,8	101,8	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	100,9	100,9	100,9	
1 9 9 3	98,1	100,6	98,6	98,6	98,1	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,3	98,4	98,8	100,0	100,4	100,9	101,0	101,0	100,9	100,9	101,0	719
1 9 9 2	101,4	100,6	100,7	100,7	100,8	101,3	101,5	101,7	101,7	101,8	101,8	101,9	101,9	
1 9 9 3	101,8	101,7	101,4	101,4	101,7	101,9	102,0	102,0	101,9	102,2	102,1	101,9	101,8	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,3	98,3	98,7	99,9	100,4	101,0	101,1	101,1	101,0	101,0	101,0	720
1 9 9 2	101,4	100,6	100,7	100,7	100,9	101,3	101,5	101,8	101,8	101,8	101,9	102,0	101,9	
1 9 9 3	101,9	101,7	101,4	101,5	101,7	101,9	102,1	102,1	102,0	102,3	102,1	101,9	101,8	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,3	98,2	98,9	100,0	100,5	101,0	101,2	101,1	100,9	100,9	100,9	721
1 9 9 2	102,2	101,3	101,0	101,3	101,6	102,3	102,3	102,7	102,7	102,8	102,6	102,8	102,8	
1 9 9 3	102,4	102,3	102,2	102,0	102,5	102,5	102,7	102,9	102,5	102,5	102,2	102,0	102,2	
1 9 9 1	100,0	97,3	97,3	97,3	98,5	99,9	100,5	101,3	101,5	101,4	101,5	101,8	101,7	722
1 9 9 2	103,9	102,0	102,0	102,4	102,9	103,8	104,2	104,9	104,9	105,0	104,8	104,9	104,9	
1 9 9 3	106,5	104,8	104,9	104,9	105,7	106,5	106,9	107,5	107,3	107,8	107,5	107,1	107,4	
1 9 9 1	100,0	100,4	100,4	100,1	99,9	100,2	100,6	100,4	100,4	100,3	99,5	99,0	99,0	723
1 9 9 2	98,5	99,8	98,9	98,9	98,9	99,0	98,1	98,0	98,0	98,1	97,9	98,1	98,1	
1 9 9 3	93,3	96,8	96,3	95,6	95,6	93,6	93,5	92,7	92,1	90,9	90,7	90,7	90,7	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,3	98,3	99,0	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	724
1 9 9 2	101,5	100,6	100,7	100,7	100,8	101,4	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	
1 9 9 3	101,7	102,1	101,7	101,7	101,2	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,4	101,3	101,2	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,2	99,2	99,2	100,8	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	725
1 9 9 2	101,0	99,8	100,4	100,4	100,6	101,6	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,2	101,2	
1 9 9 3	100,3	101,2	100,2	100,2	99,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,1	100,0	99,2	
1 9 9 1	100,0	97,9	98,0	98,0	99,0	100,8	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	726
1 9 9 2	101,6	100,8	100,8	100,8	100,8	101,3	101,9	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 9 3	102,0	102,3	102,1	102,1	101,5	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	101,7	101,7	101,7	
1 9 9 1	100,0	97,7	97,9	97,9	99,6	100,7	100,8	100,7	100,9	101,0	101,0	101,0	100,9	727
1 9 9 2	102,6	100,8	100,8	100,6	102,3	102,9	103,4	103,5	103,5	103,5	103,5	103,4	103,3	
1 9 9 3	101,0	102,2	101,8	101,8	101,7	101,0	101,0	100,7	100,7	100,6	100,5	100,0	99,8	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	98,6	98,2	99,3	100,3	101,1	101,1	101,1	100,9	100,9	101,2	728
1 9 9 2	99,8	99,3	100,2	99,7	99,7	99,5	99,6	99,7	99,7	99,7	99,9	100,0	100,0	
1 9 9 3	100,1	99,6	99,3	99,4	99,8	99,8	100,1	100,1	100,1	101,1	101,1	100,8	100,5	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,0	98,0	97,5	98,7	100,0	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	102,0	729
1 9 9 2	97,9	99,4	99,4	98,3	98,3	97,6	97,2	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	
1 9 9 3	97,9	96,8	96,1	96,8	97,3	97,1	97,1	97,1	97,1	97,7	99,7	99,7	99,7	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,2	99,3	99,0	100,0	100,6	100,6	100,6	100,6	100,3	100,3	100,3	730
1 9 9 2	101,9	100,5	101,1	101,3	101,3	101,6	102,3	102,2	102,2	102,2	102,6	102,8	102,8	
1 9 9 3	102,7	102,8	102,8	102,4	102,6	102,8	103,5	103,5	103,5	102,7	102,7	102,0	101,3	
1 9 9 1	100,0	97,7	97,7	97,9	98,3	98,3	98,3	101,9	102,0	102,0	102,0	102,0	102,2	731
1 9 9 2	104,5	102,2	102,2	103,2	102,7	104,9	105,0	105,1	105,1	105,2	105,3	106,1	106,1	
1 9 9 3	107,8	106,1	105,5	105,5	108,3	108,6	108,6	108,4	108,4	108,5	108,5	108,5	108,8	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,5	99,0	99,4	100,5	100,7	100,9	101,4	101,2	101,0	99,8	99,7	732
1 9 9 2	103,4	100,3	100,6	100,8	101,0	101,5	102,2	104,6	105,0	105,0	106,2	107,0	107,0	
1 9 9 3	112,4	107,5	108,9	111,7	111,9	112,8	112,8	113,0	112,9	113,0	114,5	115,1	115,1	
1 9 9 1	100,0	98,9	98,9	98,9	98,9	100,2	100,2	100,2	101,4	100,6	100,6	100,6	100,6	733
1 9 9 2	101,1	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	102,2	102,2	102,2	102,2	100,4	100,4	100,4	
1 9 9 3	99,9	100,4	100,4	100,4	100,4	101,2	101,2	101,2	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,2	100,2	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,5	100,5	734
1 9 9 2	100,8	100,5	100,5	100,4	100,6	100,6	101,2	101,2	101,2	101,2	100,4	100,3	101,3	
1 9 9 3	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,3	101,3	101,3	101,6	101,6	101,6	
1 9 9 1	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	735
1 9 9 2	103,8	101,1	101,1	103,8	103,8	103,8	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	
1 9 9 3	109,2	108,4	108,4	108,4	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	110,7	110,7	110,7	
1 9 9 1	100,0	98,9	98,9	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,6	100,6	100,6	736
1 9 9 2	100,5	100,6	100,6	100,2	100,2	100,2	100,9	100,9	100,9	100,9	99,9	99,9	101,1	
1 9 9 3	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	
1 9 9 1	100,0	100,5	100,5	100,5	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	737
1 9 9 2	100,8	99,8	99,8	99,8	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	100,9	100,8	
1 9 9 3	101,3	101,2	101,2	101,2	101,2	101,7	101,7	101,7	100,8	100,8	101,7	101,7	101,7	
1 9 9 1	100,0	99,7	99,7	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	101,6	738
1 9 9 2	102,2	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	102,2	102,2	103,5	103,5	103,5	
1 9 9 3	105,0	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GP-! -KLASSE UND -ART	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRES DURCHSCHNITTE		
					! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !
739	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	34,68	0,89757	100,0	100,2	99,6
740	581	HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF	10,86	0,91261	100,0	98,6	95,7
741	5811	FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE	4,13	0,93693	100,0	97,1	92,4
742	5813	TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF UEBER 1 MM DICKE	0,79	0,94377	100,0	98,3	93,5
743	5814	SCHICHTPRESSSTOFFPLATTEN	0,42	0,87217	100,0	100,7	100,8
744	5815	BODEN- UND WANDBELAEGE AUS KUNSTSTOFF	0,36	0,90489	100,0	102,4	105,7
745	5817	ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE AUS KUNSTSTOFF	2,11	0,91029	100,0	98,5	93,5
746	5818	HALBZEUG AUS SCHAUMKUNSTSTOFF	1,30	0,87114	100,0	100,5	98,2
747	5819	PROFILE UND ANDERES HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF	1,75	.	100,0	101,9	102,1
748	5819 15	DARUNTER: FENSTERPROFILE	1,08	.	100,0	100,3	100,8
749	582	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF (OHNE BAUELEMENTE)	11,33	0,88114	100,0	101,2	102,6
750	5821	DARUNTER: EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MASCHINEN UND FAHRZEUGE	6,40	0,88272	100,0	101,6	103,6
751	5821 3	DARUNTER: EINZELTEILE FUER STRASSENFAHRZEUGE	5,14	0,89790	100,0	101,6	103,9
752	5822	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER ELEKTROTECH- NISCHE ERZEUGNISSE	2,67	0,87811	100,0	101,2	102,4
753	5825	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER EISEN-, BLECH- U. METALLWAREN SOWIE FUER BUERO- UND SCHREIBGERAETE	0,70	0,92912	100,0	101,6	103,6
754	5826	BREMS- UND KUPPLUNGSMATERIALIEN	0,58	.	100,0	96,4	100,1
755	5827	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MOEBEL	0,77	0,84297	100,0	100,8	96,3
756	583	BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF (OHNE FENSTERPROFILE)	2,99	0,91503	100,0	103,4	104,9
757	5831 43	DARUNTER: FENSTER AUS PVC	2,02	.	100,0	103,6	105,6

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	99,9	100,2	100,1	99,9	99,9	99,8	100,1	100,0	100,1	100,2	99,9	99,8	739
1 9 9 2	100,2	100,1	100,1	100,1	100,3	100,4	100,3	100,4	100,4	100,2	100,2	100,2	99,9	
1 9 9 3	99,6	100,2	100,0	99,9	99,8	99,7	99,7	99,5	99,5	99,3	99,0	99,1	99,0	
1 9 9 1	100,0	101,3	101,4	100,9	100,5	100,2	99,8	99,9	99,6	99,6	99,2	98,9	98,7	740
1 9 9 2	98,6	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	98,7	98,8	98,7	98,4	98,1	98,0	97,5	
1 9 9 3	95,7	97,7	97,1	96,8	96,4	95,7	95,6	95,3	95,4	95,0	94,8	94,6	94,2	
1 9 9 1	100,0	102,5	102,9	101,8	100,4	99,6	99,7	100,2	99,5	99,6	98,6	97,8	97,6	741
1 9 9 2	97,1	97,6	97,4	97,7	97,8	97,6	97,2	97,5	97,4	96,6	96,4	96,4	95,4	
1 9 9 3	92,4	95,5	94,0	93,7	93,0	92,4	92,2	92,2	92,2	91,1	90,8	90,9	89,9	
1 9 9 1	100,0	100,7	100,4	99,9	100,4	100,6	100,3	99,9	99,9	99,6	99,9	99,3	99,0	742
1 9 9 2	98,3	98,9	99,1	98,5	98,6	98,9	98,6	98,6	98,7	98,1	97,7	96,7	96,7	
1 9 9 3	93,5	95,8	95,8	95,3	93,8	93,8	93,4	93,4	92,9	93,2	91,4	91,2	91,4	
1 9 9 1	100,0	100,3	99,6	99,4	98,5	101,6	100,4	99,9	99,9	99,6	100,7	100,0	100,1	743
1 9 9 2	100,7	99,8	101,4	100,5	100,4	101,0	100,2	100,7	101,0	101,0	100,9	100,9	100,0	
1 9 9 3	100,8	101,1	101,0	100,7	100,8	100,2	101,1	100,7	100,7	101,2	100,8	100,9	100,8	
1 9 9 1	100,0	99,9	100,3	100,0	99,7	99,5	99,9	99,8	100,5	100,4	99,7	100,5	99,9	744
1 9 9 2	102,4	101,8	102,0	102,3	102,3	102,4	102,3	102,5	102,9	102,5	102,2	102,7	102,7	
1 9 9 3	105,7	105,5	107,2	105,2	106,3	103,9	105,8	105,0	105,5	105,6	106,5	106,0	105,3	
1 9 9 1	100,0	103,5	102,1	102,4	101,6	101,8	99,4	99,0	98,6	98,7	98,0	97,7	97,2	745
1 9 9 2	96,5	97,4	97,2	96,3	96,8	96,9	96,7	96,3	96,3	96,7	95,9	96,1	95,6	
1 9 9 3	93,5	95,8	95,3	95,7	94,5	93,2	92,0	92,0	92,6	92,5	92,8	92,8	93,0	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,7	99,5	99,8	99,7	99,9	100,4	100,2	100,2	100,4	101,2	101,4	746
1 9 9 2	100,5	101,5	101,5	101,4	101,4	100,8	100,7	100,6	100,3	99,7	99,6	99,4	99,4	
1 9 9 3	98,2	99,5	99,4	98,6	99,4	99,2	98,8	98,2	97,9	97,8	97,2	96,5	95,9	
1 9 9 1	100,0	98,7	99,9	99,3	100,8	99,7	100,0	100,4	100,1	100,0	100,3	100,4	100,4	747
1 9 9 2	101,9	101,2	100,9	101,6	101,9	102,1	102,2	102,5	102,3	102,1	102,3	101,9	102,0	
1 9 9 3	102,1	102,4	102,2	102,2	102,2	102,2	101,9	102,3	102,4	102,0	102,4	101,7	101,8	
1 9 9 1	100,0	99,7	100,9	100,0	101,6	99,7	100,0	100,0	99,3	99,3	99,8	99,8	99,8	748
1 9 9 2	100,3	100,0	99,5	99,8	100,2	100,3	100,5	101,0	100,6	100,5	100,5	100,5	100,6	
1 9 9 3	100,8	101,2	100,9	100,8	100,6	100,6	100,1	100,8	101,0	100,7	101,6	100,4	100,8	
1 9 9 1	100,0	98,6	99,2	99,2	99,6	99,8	100,1	100,4	100,3	100,4	100,7	100,9	100,7	749
1 9 9 2	101,2	100,9	101,0	101,0	101,1	101,2	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	
1 9 9 3	102,6	102,1	102,3	102,5	102,7	102,9	102,8	102,8	102,7	102,7	102,4	102,5	102,9	
1 9 9 1	100,0	98,6	99,3	99,4	99,8	99,9	100,0	100,3	100,2	100,2	100,7	100,7	100,6	750
1 9 9 2	101,6	101,1	101,3	101,5	101,6	101,6	101,6	101,7	101,7	101,7	101,8	101,8	101,8	
1 9 9 3	103,6	103,5	103,6	103,7	103,9	103,8	103,8	103,8	103,7	103,7	103,2	103,1	103,5	
1 9 9 1	100,0	98,5	99,3	99,3	99,9	100,0	100,1	100,2	100,2	100,2	100,7	100,7	100,7	751
1 9 9 2	101,6	101,2	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7	101,8	101,7	101,7	101,7	101,7	
1 9 9 3	103,9	103,8	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	103,9	103,9	103,7	103,6	104,0	
1 9 9 1	100,0	98,7	99,1	99,0	99,1	99,7	100,3	100,5	100,6	100,7	100,8	100,8	100,7	752
1 9 9 2	101,2	100,7	100,9	101,1	101,2	101,3	101,5	101,6	101,3	101,3	101,3	101,3	101,2	
1 9 9 3	102,4	101,6	102,2	102,1	102,1	102,6	102,7	102,6	102,6	102,5	102,0	102,6	102,9	
1 9 9 1	100,0	97,0	98,3	98,6	100,2	100,4	100,4	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	99,9	753
1 9 9 2	101,6	99,9	99,9	100,9	101,2	102,1	102,2	102,3	102,3	102,3	102,1	102,1	102,1	
1 9 9 3	103,6	102,1	102,5	102,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,9	103,9	105,6	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,6	99,6	99,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,5	100,5	100,5	100,5	754
1 9 9 2	96,4	100,7	97,8	95,6	95,6	95,6	95,6	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	95,7	
1 9 9 3	100,1	95,7	95,7	99,8	99,8	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	102,7	103,4	103,4	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,5	99,1	98,7	98,9	100,3	100,9	99,9	101,2	100,5	102,8	101,5	755
1 9 9 2	100,8	100,5	101,2	101,1	101,1	101,1	100,7	100,8	100,7	100,5	100,5	100,6	100,6	
1 9 9 3	96,3	97,0	97,1	97,1	97,0	97,1	96,0	95,9	96,0	95,6	95,6	95,6	95,6	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,1	99,1	99,3	99,7	100,1	100,7	100,8	100,7	101,1	101,3	101,2	756
1 9 9 2	103,4	101,4	101,7	101,9	103,1	103,5	103,4	103,7	104,2	103,8	104,5	104,5	104,8	
1 9 9 3	104,9	104,7	104,1	104,4	104,4	105,0	104,9	105,3	105,3	105,0	105,2	105,2	105,3	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,2	99,2	99,2	99,6	100,0	100,8	100,8	100,8	101,1	101,3	101,3	757
1 9 9 2	103,6	101,3	101,6	101,9	103,2	103,5	103,5	103,8	104,7	104,7	104,9	104,9	104,9	
1 9 9 3	105,6	104,9	104,9	104,9	104,9	105,3	105,3	105,9	105,9	106,0	106,3	106,3	106,3	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
758	584 VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF	5,82	0,90553	100,0	98,5	96,1
759	DARUNTER: 5841 BEUTEL, TRAGTASCHEN UND SAECKE AUS KUNSTSTOFF	1,26	0,95750	100,0	92,1	87,9
760	DARUNTER: 5841 21-27 BEUTEL AUS KUNSTSTOFF	0,83	0,93391	100,0	92,4	89,6
761	5842 FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINEM FASSUNGSVER- MOEGEN BIS 2 L	0,67	0,86979	100,0	100,5	100,7
762	5843 BECHER, VERPACKUNGSDOSEN UND -EIMER AUS KUNSTST.	1,16	0,90662	100,0	97,8	95,5
763	5847 STOEPSSEL, DECKEL, KAPSELN UND ANDERE VERSCHLUESSE AUS KUNSTSTOFF	0,69	0,93152	100,0	101,1	101,2
764	5848 TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF BIS 300 L	0,55	0,90369	100,0	95,5	88,7
765	585 SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF	3,68	0,87445	100,0	102,3	102,7
766	5851 BEKLEIDUNG UND KURZWAREN AUS KUNSTSTOFF	0,41	0,85230	100,0	103,4	105,9
767	5853 HAUSHALTS-, GEBRAUCHS- UND GARTENARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	1,98	0,88939	100,0	101,9	101,6
768	5854 MEDIZINISCHE, SANITAERE, HYGIENISCHE UND LABOR- BEDARFSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	0,47	0,84740	100,0	102,5	104,8
769	5855 BUERO-, GESCHAFTS- UND SCHULBEDARF AUS KUNSTSTOFF	0,82	0,86324	100,0	102,4	102,4
770	59 GUMMIWAREN	8,22	0,92133	100,0	103,3	100,5
771	591 BEREIFUNGEN (LAUFDECKEN)	3,20	0,86055	100,0	105,1	97,0
772	5911 32 PKW-BEREIFUNGEN	2,21	0,85189	100,0	105,3	97,5
773	5911 4 LKW- UND OMNIBUSBEREIFUNGEN	0,99	0,88128	100,0	104,7	95,8
774	592 WEICHGUMMIWAREN	5,02	0,96787	100,0	102,1	102,8
775	DARUNTER: 5921 TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN	4,74	0,97070	100,0	102,1	102,8

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESgebiet

Jahr	Durchschnitt	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	101,6	101,8	101,1	99,8	99,3	99,3	99,8	99,9	99,9	100,3	98,7	98,5	758
1 9 9 2	98,5	99,1	99,3	98,9	98,7	98,7	98,5	98,5	98,5	98,4	97,9	97,7	97,4	
1 9 9 3	96,1	96,9	96,8	96,3	96,4	96,4	96,4	96,0	95,9	96,0	95,5	95,6	95,4	
1 9 9 1	100,0	110,4	110,3	105,9	101,0	97,8	97,8	97,9	98,0	98,4	97,3	92,8	92,1	759
1 9 9 2	92,1	94,7	95,1	93,3	92,1	91,9	91,8	92,0	92,3	92,0	90,6	90,1	89,0	
1 9 9 3	87,9	88,3	88,5	88,2	88,5	88,6	88,6	88,4	88,3	87,5	86,9	86,4	86,1	
1 9 9 1	100,0	108,8	109,2	105,1	101,2	98,1	98,4	98,4	98,4	98,7	97,9	93,4	92,4	760
1 9 9 2	92,4	94,1	94,0	93,7	92,9	92,4	92,0	92,0	92,7	92,6	91,6	91,1	89,7	
1 9 9 3	89,6	89,5	89,6	89,7	90,1	89,8	89,7	89,8	89,6	89,6	89,2	89,2	88,9	
1 9 9 1	100,0	100,2	100,2	100,2	100,1	99,7	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	761
1 9 9 2	100,5	100,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,3	100,3	100,1	100,1	
1 9 9 3	100,7	100,5	100,5	100,5	100,8	100,8	100,8	100,5	100,5	100,9	100,9	100,9	100,9	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,6	100,3	100,3	100,5	100,6	99,8	100,9	100,8	100,7	97,9	97,8	762
1 9 9 2	97,8	98,1	98,3	98,1	98,1	98,1	98,2	97,9	97,9	97,8	97,4	97,1	96,6	
1 9 9 3	95,5	96,9	96,9	95,6	95,6	95,6	95,7	95,4	95,3	95,3	94,9	94,9	94,3	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,3	99,3	99,7	100,5	100,5	100,4	100,5	100,1	100,2	99,8	100,0	763
1 9 9 2	101,1	101,0	101,0	100,7	100,9	101,0	101,1	101,1	100,8	100,8	101,5	101,9	101,8	
1 9 9 3	101,2	101,6	101,1	100,9	100,9	101,0	101,2	101,2	100,7	101,2	101,3	101,2	101,7	
1 9 9 1	100,0	100,4	101,0	101,5	100,2	100,7	100,1	100,8	99,5	99,6	99,0	98,9	98,3	764
1 9 9 2	95,5	97,2	97,1	96,8	96,6	97,0	96,6	95,7	95,2	94,6	93,4	92,9	92,9	
1 9 9 3	88,7	91,7	91,0	90,0	90,9	89,8	89,5	87,5	86,8	88,2	85,3	87,1	86,9	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,6	99,8	99,9	100,0	99,8	99,9	99,8	100,0	100,7	100,9	100,8	765
1 9 9 2	102,3	101,2	101,4	101,3	101,8	102,3	102,3	102,2	102,3	102,5	103,3	103,5	103,1	
1 9 9 3	102,7	102,9	103,0	103,3	102,9	103,1	103,0	102,8	102,6	102,5	102,0	102,2	101,7	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,2	98,8	98,5	99,2	99,4	99,4	99,7	102,0	102,2	102,2	102,2	766
1 9 9 2	103,4	102,7	103,0	103,4	103,4	103,3	102,6	102,6	102,6	104,3	104,5	104,3	104,3	
1 9 9 3	105,9	104,6	104,8	106,1	106,2	106,2	106,1	105,9	105,9	107,0	106,7	107,1	104,6	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,8	99,9	100,1	100,1	99,7	99,9	99,9	99,8	100,6	100,7	100,7	767
1 9 9 2	101,9	101,3	101,3	100,8	101,4	102,2	102,2	102,2	102,1	102,1	102,5	102,8	102,4	
1 9 9 3	101,6	102,2	102,2	102,3	101,8	102,2	102,2	101,9	101,9	101,2	100,6	100,6	100,3	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0	100,3	100,3	100,3	99,8	100,2	100,2	768
1 9 9 2	102,5	100,2	100,2	100,6	100,8	102,0	102,0	102,0	103,1	103,1	105,2	105,2	105,2	
1 9 9 3	104,8	105,2	105,2	105,2	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,5	100,0	100,2	100,0	99,9	100,2	99,3	99,3	100,6	101,1	100,8	769
1 9 9 2	102,4	101,0	101,7	102,0	102,5	102,3	102,5	102,1	102,1	102,2	103,4	103,7	103,1	
1 9 9 3	102,4	102,6	102,6	103,2	102,7	103,0	102,6	102,3	101,6	102,2	101,5	102,3	101,8	
1 9 9 1	100,0	97,2	97,8	98,3	98,5	99,1	99,3	99,3	101,0	102,2	102,2	102,5	102,5	770
1 9 9 2	103,3	101,9	101,7	101,8	101,9	103,2	103,5	103,9	104,1	104,1	104,2	104,4	104,7	
1 9 9 3	100,5	100,9	100,8	100,5	100,6	100,4	100,3	99,9	99,8	99,6	100,7	101,3	101,3	
1 9 9 1	100,0	93,8	95,2	96,2	96,5	97,9	98,4	98,3	102,3	105,4	105,4	105,3	105,3	771
1 9 9 2	105,1	103,2	102,3	101,6	102,2	105,5	106,1	107,0	107,0	107,0	106,4	106,6	106,8	
1 9 9 3	97,0	97,6	97,3	96,6	96,7	96,5	96,2	95,2	95,3	94,9	97,6	99,4	100,2	
1 9 9 1	100,0	92,6	94,4	95,1	95,7	96,9	97,1	97,2	102,3	107,2	107,2	107,1	107,1	772
1 9 9 2	105,3	104,4	103,0	102,5	102,9	105,8	106,4	106,7	106,7	106,6	106,1	106,4	106,6	
1 9 9 3	97,5	97,9	97,5	96,9	96,9	96,8	96,6	95,7	95,8	95,7	98,6	100,3	101,0	
1 9 9 1	100,0	96,5	97,1	98,6	98,3	100,2	101,2	100,6	102,4	101,3	101,3	101,2	101,2	773
1 9 9 2	104,7	100,4	100,6	99,7	100,7	104,7	105,5	107,6	107,8	108,0	106,9	107,0	107,4	
1 9 9 3	95,8	97,0	96,8	95,9	96,3	95,7	95,4	94,1	94,1	93,3	95,4	97,5	98,3	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,4	99,7	99,8	99,8	99,9	100,0	100,1	100,2	100,2	100,8	100,8	774
1 9 9 2	102,1	101,1	101,3	101,9	101,7	101,7	101,8	101,9	102,2	102,2	102,9	102,9	103,3	
1 9 9 3	102,8	102,9	103,0	103,0	103,1	102,9	102,9	102,8	102,7	102,6	102,7	102,5	102,1	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,4	99,7	99,7	99,7	99,9	100,0	100,1	100,2	100,2	100,8	100,8	775
1 9 9 2	102,1	101,0	101,3	101,9	101,8	101,8	101,8	101,9	102,2	102,2	103,0	103,0	103,3	
1 9 9 3	102,8	103,0	103,0	103,0	103,0	102,9	102,9	102,8	102,7	102,6	102,6	102,5	102,0	

FRUEHERES

LF-! NR. DER GP-! NR. ! SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
776	61 LEDER	0,73	1,01002	100,0	101,8	100,9
777	6121 OBERLEDER	0,31	0,97852	100,0	100,9	99,4
778	6125 ANDERE FLAECHELEDER	0,42	1,03901	100,0	102,4	102,0
779	62 LEDERWAREN UND SCHUHE	3,49	0,89260	100,0	102,7	104,8
780	622 LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKELN)	1,13	0,87989	100,0	103,5	105,9
781	6224 DARUNTER: SATTLER- UND FEINSATTLERWAREN AUS LEDER	0,17	0,80576	100,0	103,9	105,6
782	6225 FEINTAESCHNER- UND GALANTERIEWAREN AUS LEDER	0,60	0,85188	100,0	102,9	106,2
783	625 SCHUHE	2,36	0,89918	100,0	102,3	104,2
784	6253 DARUNTER: STRASSENSCHUHE UND -STIEFEL	1,53	0,88929	100,0	102,0	103,4
785	63 TEXTILIEN	20,09	0,96505	100,0	101,6	101,0
786	632 GARN	3,86	1,04063	100,0	101,1	96,7
787	6321 DARUNTER: GARN FUER GEWEBE	1,54	1,14189	100,0	99,5	92,5
788	6322 GARN FUER MASCHENWARE	0,51	1,10939	100,0	98,3	92,5
789	6326 TEXTURIERTES GARN	0,97	0,96680	100,0	101,5	98,6
790	6328 NAEH- UND STOPFMITTEL, HANDSTRICK- UND HANDARBEITSGARN	0,62	0,91812	100,0	105,2	107,6

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	100,8	100,6	99,9	99,6	99,3	100,4	99,9	99,7	100,1	99,8	99,9	99,9	776
1 9 9 2	101,8	101,6	101,5	101,2	101,7	101,8	102,0	102,0	102,2	102,0	101,8	101,7	101,7	
1 9 9 3	100,9	101,4	101,0	101,4	100,6	101,1	101,2	100,4	100,7	100,9	100,8	100,9	100,5	
1 9 9 1	100,0	100,2	99,5	99,6	99,1	98,8	100,9	100,1	100,0	100,6	100,4	100,4	100,4	777
1 9 9 2	100,9	101,0	100,8	100,8	100,9	100,5	101,4	101,3	102,0	101,3	100,7	100,2	100,3	
1 9 9 3	99,4	100,1	99,6	99,8	98,5	99,9	100,0	99,6	98,8	99,8	99,0	99,2	98,5	
1 9 9 1	100,0	101,2	101,4	100,1	100,0	99,6	100,0	99,7	99,4	99,7	99,4	99,5	99,5	778
1 9 9 2	102,4	102,0	102,0	101,5	102,4	102,7	102,5	102,5	102,4	102,5	102,7	102,9	102,8	
1 9 9 3	102,0	102,3	102,1	102,5	102,1	102,0	102,0	101,0	102,1	101,7	102,1	102,2	102,0	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,1	99,4	99,7	99,8	99,9	100,1	100,2	100,5	100,6	100,8	100,8	779
1 9 9 2	102,7	101,6	101,9	102,7	102,2	102,5	102,5	102,9	102,9	102,9	103,5	103,6	103,6	
1 9 9 3	104,8	104,2	104,1	104,2	104,5	104,7	104,7	105,0	105,0	105,0	105,1	105,2	105,3	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,4	99,5	99,5	99,8	100,2	100,2	100,6	100,6	100,3	100,3	100,5	780
1 9 9 2	103,5	102,5	102,6	102,7	102,8	103,0	103,0	103,9	103,9	104,1	104,5	104,5	104,5	
1 9 9 3	105,9	105,6	105,6	105,6	105,7	105,7	105,7	105,8	105,8	105,8	106,3	106,5	106,5	
1 9 9 1	100,0	97,9	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	100,4	100,4	100,6	100,6	100,9	781
1 9 9 2	103,9	103,0	103,6	103,6	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	104,3	104,3	104,3	
1 9 9 3	105,6	105,1	105,1	105,1	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 9 1	100,0	99,5	99,9	100,1	100,1	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	99,6	99,6	99,9	782
1 9 9 2	102,9	102,3	102,3	102,5	102,5	102,8	102,8	102,8	102,8	103,1	103,6	103,6	103,6	
1 9 9 3	106,2	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,4	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	100,4	100,8	101,0	101,0	783
1 9 9 2	102,3	101,2	101,6	101,6	101,9	102,2	102,3	102,4	102,4	102,4	103,0	103,1	103,2	
1 9 9 3	104,2	103,5	103,4	103,5	104,0	104,1	104,2	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,8	99,2	99,7	99,7	99,7	100,0	100,0	100,5	101,0	101,2	101,2	784
1 9 9 2	102,0	101,2	101,4	101,4	101,4	101,9	102,0	102,1	102,1	102,1	102,6	102,8	102,8	
1 9 9 3	103,4	102,7	102,7	102,8	103,5	103,5	103,5	103,8	103,8	103,8	103,5	103,5	103,7	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,8	99,8	99,7	100,0	99,9	100,3	100,0	100,1	100,4	100,3	100,4	785
1 9 9 2	101,6	101,1	101,3	101,5	101,6	101,7	101,6	101,7	101,8	101,7	101,8	101,7	101,6	
1 9 9 3	101,0	101,7	101,4	101,2	101,1	100,9	100,9	100,7	101,1	100,8	100,6	100,8	100,7	
1 9 9 1	100,0	99,9	100,3	99,9	99,5	100,2	99,9	100,4	99,1	99,8	100,3	100,1	100,5	786
1 9 9 2	101,1	100,9	101,4	101,2	101,8	102,0	101,7	101,5	101,3	100,8	100,6	100,0	99,4	
1 9 9 3	96,7	98,9	98,4	97,8	97,3	96,9	96,8	96,2	96,1	95,7	95,6	95,6	95,5	
1 9 9 1	100,0	101,4	100,9	100,2	100,1	100,0	99,9	99,5	99,6	99,4	98,9	99,8	100,1	787
1 9 9 2	99,5	100,3	100,8	100,9	101,2	101,1	100,6	100,0	99,7	98,8	97,9	96,5	95,9	
1 9 9 3	92,5	95,6	94,4	93,7	92,8	92,4	92,3	91,9	91,6	91,2	91,1	91,2	91,3	
1 9 9 1	100,0	100,4	99,9	99,2	99,7	99,9	100,1	100,3	100,3	100,1	99,8	100,2	100,2	788
1 9 9 2	98,3	100,1	100,2	100,0	99,7	99,8	99,5	98,5	98,3	96,6	96,1	95,7	95,6	
1 9 9 3	92,5	95,4	94,9	93,0	92,7	92,9	92,9	92,1	91,4	91,4	90,9	91,7	91,0	
1 9 9 1	100,0	99,0	101,1	100,9	100,7	100,7	99,3	100,3	98,3	98,6	98,6	101,4	101,0	789
1 9 9 2	101,5	100,6	101,5	101,3	101,5	102,3	102,1	101,9	101,9	101,0	101,6	101,6	100,5	
1 9 9 3	98,6	99,2	99,6	100,0	99,6	99,9	98,8	97,9	98,7	97,9	97,7	97,2	97,2	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	790
1 9 9 2	105,2	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	104,7	104,7	107,3	107,6	107,6	107,6	
1 9 9 3	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
791	635 SPINNSTOFFWAREN	3,25	0,93868	100,0	102,0	102,4
792	6351 VERBANDMITTEL, MULL UND WATTE	0,41	0,90985	100,0	105,4	105,1
793	6352 BAENDER, GURTE, FLECHTARTIKEL	1,12	0,88078	100,0	103,0	104,4
794	DARUNTER: 6352 11/20 BAENDER (UNELASTISCH) UND GURTE ALLER ART	0,75	0,91922	100,0	102,7	103,3
795	6352 15 BAENDER ALLER ART, ELASTISCH	0,20	0,90109	100,0	102,6	104,8
796	6356 FILZ, NICHT GEWEBT UND FILZTUCH, VLIESTOFFE UND WAREN DARAUSS	1,72	0,98525	100,0	100,5	100,4
797	637 METERWARE	4,83	1,00402	100,0	100,0	98,2
798	DARUNTER: 6371 ROHGEWEBE	1,12	1,10543	100,0	97,4	94,9
799	6372 FERTIGGEWEBE FUER BEKLEIDUNG UND LEIBWAESCHE	3,10	0,99303	100,0	100,8	98,6
800	DARUNTER: 1 OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS BAUMWOLLE	0,53	1,04737	100,0	101,6	102,3
801	2 OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS WOLLE	0,92	0,98723	100,0	100,4	94,2
802	3 OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	1,11	0,96595	100,0	101,1	101,0
803	638 HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE	3,97	0,94291	100,0	101,9	102,7
804	DARUNTER: 6382 HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHESTOFF, FROTTIER- GEWEBE, INLETT UND MATRATZENDRELL	0,21	1,01217	100,0	101,2	101,4
805	6384 MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF	0,85	0,90511	100,0	102,0	104,1
806	6385 GARDINENSTOFF	0,50	0,96799	100,0	101,5	100,3
807	6386 TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL	1,90	0,93283	100,0	102,3	102,8
808	DARUNTER: 6386 37 TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG IM TUFTINGVERFAHREN HERGESTELLT AUS SYNTHETISCHEN FILAMENTGARNEN	0,61	1,00102	100,0	102,7	102,4
809	6386 38 AUS SYNTHETISCHEN SPINNFASERN	0,69	0,89010	100,0	102,8	104,6

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.



GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	99,5	99,8	99,8	99,6	99,9	100,0	100,4	100,0	100,1	100,3	100,5	100,4	791
1 9 9 2	102,0	101,3	101,2	102,0	102,0	102,3	101,9	102,1	102,3	102,2	101,9	102,1	102,6	
1 9 9 3	102,4	102,4	102,4	102,2	102,4	102,3	102,5	102,4	102,7	102,5	102,3	102,4	102,1	
1 9 9 1	100,0	97,9	100,0	99,5	98,5	99,7	101,1	100,7	98,3	100,2	100,6	102,2	101,8	792
1 9 9 2	105,4	101,5	102,0	105,2	104,2	106,2	105,2	106,0	106,6	106,5	106,5	107,7	106,8	
1 9 9 3	105,1	104,5	104,6	104,3	104,9	104,2	105,4	105,2	105,4	105,7	105,7	106,0	104,9	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,3	99,3	99,4	99,2	100,4	100,9	101,0	100,8	100,8	100,8	793
1 9 9 2	103,0	101,9	101,8	102,3	102,8	102,9	103,0	103,4	103,6	103,5	103,8	103,8	103,7	
1 9 9 3	104,4	104,2	104,5	104,2	104,3	104,3	104,3	104,7	104,6	104,6	104,4	104,4	104,4	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,5	99,5	99,6	99,2	100,4	101,1	101,1	100,6	100,6	100,6	794
1 9 9 2	102,7	101,8	101,5	102,3	103,0	103,1	102,9	102,9	102,9	102,8	103,3	103,3	103,1	
1 9 9 3	103,3	103,5	103,7	103,4	103,5	103,5	103,4	103,4	103,2	103,0	102,9	102,9	102,9	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,3	99,3	99,1	99,1	99,7	100,6	100,6	100,5	100,7	100,8	100,8	795
1 9 9 2	102,6	100,8	101,3	101,4	101,5	101,5	102,3	103,8	103,8	103,9	103,8	103,7	103,8	
1 9 9 3	104,8	103,7	104,0	103,9	104,1	104,1	104,1	105,4	105,4	105,8	105,8	105,7	105,7	
1 9 9 1	100,0	100,2	100,3	100,1	100,0	100,3	100,2	100,4	99,8	99,4	100,0	99,8	99,7	796
1 9 9 2	100,5	100,9	100,6	101,0	101,0	101,0	100,4	100,3	100,4	100,3	99,6	99,6	100,8	
1 9 9 3	100,4	100,7	100,5	100,4	100,6	100,5	100,7	100,3	100,9	100,3	100,0	100,2	100,0	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,4	100,2	100,1	100,2	100,1	99,9	99,9	99,8	99,7	99,7	99,9	797
1 9 9 2	100,0	100,0	99,9	100,1	100,1	100,0	100,1	100,1	100,0	99,9	100,1	99,9	99,6	
1 9 9 3	98,2	99,6	99,3	98,8	98,3	98,1	98,0	98,0	98,0	97,8	97,6	97,7	97,6	
1 9 9 1	100,0	101,7	101,6	100,9	100,6	100,6	100,2	99,9	99,7	99,3	98,6	98,5	98,4	798
1 9 9 2	97,4	98,3	98,0	97,9	97,7	97,4	97,4	97,5	97,3	96,8	96,8	96,8	96,6	
1 9 9 3	94,9	96,3	95,6	95,0	94,9	94,7	94,5	94,7	94,6	94,5	94,4	94,6	94,6	
1 9 9 1	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,8	100,1	100,1	100,5	799
1 9 9 2	100,8	100,6	100,5	100,8	100,9	100,8	101,0	100,9	100,8	100,9	101,0	100,7	100,4	
1 9 9 3	98,6	100,4	100,1	99,4	98,8	98,4	98,3	98,4	98,4	98,1	97,8	97,8	97,7	
1 9 9 1	100,0	99,5	100,2	99,9	99,7	100,0	100,1	99,9	100,0	99,9	100,4	100,1	100,3	800
1 9 9 2	101,6	100,6	100,8	101,2	101,3	101,3	101,4	101,7	101,6	101,6	102,5	102,7	102,7	
1 9 9 3	102,3	102,5	101,8	101,6	101,8	101,8	101,6	102,6	102,5	102,5	102,6	103,1	103,0	
1 9 9 1	100,0	100,5	100,1	100,6	100,0	99,8	99,8	99,6	99,6	99,6	100,0	99,9	100,2	801
1 9 9 2	100,4	100,8	101,0	100,9	100,7	100,7	101,2	100,7	100,6	100,6	99,4	99,2	98,6	
1 9 9 3	94,2	98,6	97,5	96,0	94,9	94,0	94,0	93,7	93,8	92,9	91,6	91,5	91,4	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,7	99,3	99,9	99,9	99,8	99,6	99,9	99,8	100,8	100,8	101,0	802
1 9 9 2	101,1	100,9	100,9	100,8	101,2	101,3	101,2	101,0	101,2	101,3	101,6	101,2	101,1	
1 9 9 3	101,0	101,2	101,6	101,4	101,2	100,8	100,7	100,9	100,9	100,8	100,8	100,9	100,8	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,5	99,7	99,8	99,9	99,9	100,2	100,2	100,3	100,7	100,4	100,5	803
1 9 9 2	101,9	101,5	101,9	101,8	101,8	101,8	101,7	101,6	101,6	101,6	102,4	102,5	102,4	
1 9 9 3	102,7	103,0	102,9	102,7	102,7	102,7	102,8	102,7	103,2	102,5	102,2	102,6	102,3	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,7	100,2	99,8	99,5	99,8	99,8	99,8	100,1	100,6	100,5	100,5	804
1 9 9 2	101,2	100,6	100,6	100,6	101,6	101,6	101,7	101,7	100,7	100,7	100,8	102,2	101,0	
1 9 9 3	101,4	100,9	101,6	101,2	101,2	101,7	100,8	101,2	101,2	101,9	101,9	101,5	101,6	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,4	99,7	99,7	99,7	99,9	100,3	100,3	100,3	100,6	100,4	100,6	805
1 9 9 2	102,0	101,7	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,0	101,9	102,4	102,4	102,3	
1 9 9 3	104,1	103,4	103,9	103,8	103,9	103,7	104,0	104,4	104,4	104,5	104,1	104,2	104,3	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,2	100,1	99,9	99,7	100,0	99,9	99,3	100,6	100,4	100,4	100,5	806
1 9 9 2	101,5	102,5	102,5	101,4	101,4	101,4	101,0	101,0	101,1	101,1	101,6	101,4	101,5	
1 9 9 3	100,3	100,9	99,1	99,8	101,0	100,6	100,1	100,1	100,9	100,0	100,8	100,3	100,5	
1 9 9 1	100,0	98,6	99,3	99,4	99,8	100,0	99,9	100,3	100,4	100,4	101,1	100,5	100,5	807
1 9 9 2	102,3	101,7	102,3	102,3	102,5	102,6	102,4	102,3	102,3	102,3	102,3	102,5	102,5	
1 9 9 3	102,8	103,4	103,4	102,9	102,7	102,8	103,1	102,8	103,7	102,4	101,8	102,8	102,3	
1 9 9 1	100,0	98,1	99,7	99,9	99,6	100,1	99,6	99,7	99,8	100,1	102,5	100,3	100,3	808
1 9 9 2	102,7	101,9	102,5	102,5	102,9	102,9	102,6	102,4	102,4	102,4	103,4	103,3	103,3	
1 9 9 3	102,4	103,8	103,5	102,1	101,9	101,9	102,1	101,4	104,4	100,8	100,8	104,5	101,5	
1 9 9 1	100,0	98,0	98,3	98,3	100,0	100,2	100,0	100,9	100,8	100,9	101,0	100,8	100,9	809
1 9 9 2	102,8	101,8	102,8	102,9	102,9	102,9	103,0	102,9	102,9	103,0	102,9	103,0	103,1	
1 9 9 3	104,6	104,3	104,9	104,6	104,8	104,6	104,8	104,8	104,6	104,6	104,3	104,5	104,8	

LFD!NR.DER GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ! ANTEIL !	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !	
810	639	WIRK <sup>2</sup> UND STRICKWAREN	4,18	0,88679	100,0	103,4	105,4
811	6391	DARUNTER: GEWIRKTER ODER GESTRICKTER STOFF	0,82	0,90801	100,0	99,9	96,9
812	6392	HERRENOBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38 (GEWIRKT ODER GESTRICKT)	0,26	0,88046	100,0	104,1	107,3
813	6393	DAMENOVERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34 (GEWIRKT ODER GESTRICKT)	0,82	0,85864	100,0	104,0	109,4
814	6393 51	DARUNTER: PULLOVER, SLIPOVER, TWINSETS, WESTEN, STRICK- JACKEN, SWEAT-SHIRTS, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE UND FEINEN TIERHAAREN	0,16	0,83205	100,0	101,1	103,9
815	6393 57	AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN	0,61	0,86690	100,0	104,6	110,6
816	6394	KINDEROBERBEKLEIDUNG (GEWIRKT ODER GESTRICKT)	0,24	0,91844	100,0	102,8	106,7
817	6395	HERRENWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRICKT)	0,27	0,87191	100,0	102,9	105,5
818	6396/97	DAMEN- UND KINDERWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRICKT)	0,81	0,88093	100,0	104,0	105,7
819	6398	STRUMPFWAREN	0,77	0,90842	100,0	106,3	108,7
820	6398 71	DARUNTER: DAMENFEINSTRUMPFHOSEN AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN, AUS GARN VON 60 DEN ODER WENIGER	0,44	0,88858	100,0	107,7	110,2
821	64	BEKLEIDUNG UND KONFEKTIONIERTER TEXTILIEN	16,14	0,89755	100,0	102,4	104,6
822	641	OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE PELZFELLE UND PELZWAREN	12,27	0,88939	100,0	102,4	104,8
823	6411	HERRENOBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38	2,86	0,86937	100,0	103,0	104,3
824		DARUNTER: HERRENOBERBEKLEIDUNG GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE ODER FEINEN TIERHAAREN	1,39	0,87191	100,0	103,0	103,3

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,7	98,9	99,3	99,3	99,8	99,7	100,5	100,7	100,7	100,9	100,8	100,7	810
1 9 9 2	103,4	102,0	102,3	102,7	102,8	103,0	103,1	103,6	104,2	104,3	104,4	104,3	104,4	
1 9 9 3	105,4	104,9	104,7	104,8	105,1	105,1	104,8	104,9	105,8	106,1	106,0	106,1	106,2	
1 9 9 1	100,0	99,7	99,7	99,8	99,5	101,3	100,2	100,2	100,3	100,1	100,1	99,7	99,6	811
1 9 9 2	99,9	101,4	101,0	100,6	100,2	100,0	100,0	100,1	99,7	99,7	98,7	98,4	98,4	
1 9 9 3	96,9	98,6	98,2	97,8	97,4	97,4	96,4	96,4	96,4	96,4	95,9	95,9	96,2	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,7	99,1	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	101,0	101,0	101,0	812
1 9 9 2	104,1	101,5	102,4	102,4	102,6	102,9	102,9	103,5	105,2	105,8	106,8	106,8	106,8	
1 9 9 3	107,3	108,4	108,4	107,4	107,4	107,4	107,4	106,3	106,3	107,0	107,0	107,0	107,0	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,4	99,8	99,8	99,8	99,8	100,2	100,7	100,7	101,1	101,1	100,2	813
1 9 9 2	104,0	101,0	100,7	103,1	103,4	103,4	103,5	104,0	105,5	105,2	105,7	105,7	106,3	
1 9 9 3	109,4	107,2	106,1	107,5	108,3	108,3	107,4	107,2	111,2	112,4	112,4	112,4	112,4	
1 9 9 1	100,0	97,1	97,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	814
1 9 9 2	101,1	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,4	101,8	101,8	101,8	
1 9 9 3	103,9	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	101,6	101,6	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,9	100,5	100,8	101,3	101,3	100,0	815
1 9 9 2	104,6	101,1	100,7	103,8	103,8	103,8	104,0	104,7	106,6	106,1	106,6	106,6	107,4	
1 9 9 3	110,6	108,5	107,1	108,3	109,4	109,4	108,1	108,1	113,5	113,5	113,6	113,6	113,6	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,9	100,3	100,3	100,3	101,2	101,2	101,3	816
1 9 9 2	102,8	101,5	102,1	102,2	102,2	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	103,8	103,8	103,9	
1 9 9 3	106,7	105,8	105,9	105,9	106,2	106,2	107,0	107,0	107,0	107,1	107,3	107,2	107,2	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,7	99,4	99,4	99,5	99,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	817
1 9 9 2	102,9	101,4	101,4	101,4	102,2	102,5	102,5	102,6	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	
1 9 9 3	105,5	105,0	105,0	105,0	105,8	105,8	105,8	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,4	98,5	98,6	98,8	99,1	101,2	101,2	101,4	101,4	101,3	101,4	818
1 9 9 2	104,0	102,3	103,2	103,1	103,4	103,4	103,4	104,2	105,1	105,1	104,9	104,8	104,7	
1 9 9 3	105,7	104,7	105,0	105,0	105,4	105,5	105,4	106,0	106,2	106,3	106,3	106,5	106,5	
1 9 9 1	100,0	98,2	99,0	99,0	99,1	99,5	99,5	100,5	100,7	100,9	101,2	101,2	101,2	819
1 9 9 2	106,3	104,0	105,0	105,2	105,2	105,9	106,2	106,8	106,9	107,1	107,9	107,9	107,6	
1 9 9 3	108,7	108,0	107,9	108,1	108,3	108,3	108,2	109,0	109,3	109,3	109,2	109,5	109,6	
1 9 9 1	100,0	97,3	98,6	98,6	98,7	99,5	99,4	101,0	101,3	101,4	101,3	101,4	101,4	820
1 9 9 2	107,7	104,7	106,3	106,4	106,4	107,5	108,1	108,1	108,2	108,4	109,5	109,5	109,0	
1 9 9 3	110,2	109,6	109,4	109,7	109,9	109,8	109,7	110,4	110,6	110,6	110,3	110,8	111,0	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,1	99,3	99,3	99,4	99,5	99,9	100,5	100,8	101,2	101,1	101,0	821
1 9 9 2	102,4	101,4	101,6	101,7	101,7	102,1	102,2	102,5	102,7	103,0	103,2	103,4	103,4	
1 9 9 3	104,6	103,5	104,2	104,3	104,5	104,5	104,5	104,7	104,8	104,8	105,1	105,0	104,9	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,1	99,3	99,3	99,4	99,4	99,8	100,6	100,9	101,2	101,1	101,0	822
1 9 9 2	102,4	101,4	101,5	101,6	101,5	102,0	102,1	102,4	102,7	103,1	103,3	103,5	103,6	
1 9 9 3	104,8	103,5	104,4	104,5	104,7	104,7	104,7	105,0	105,0	105,0	105,3	105,2	105,1	
1 9 9 1	100,0	98,5	98,6	98,9	99,3	99,4	99,5	100,0	100,9	101,1	101,3	101,3	101,3	823
1 9 9 2	103,0	102,2	102,3	102,3	102,5	102,7	102,7	103,1	103,5	103,6	103,8	103,9	103,8	
1 9 9 3	104,3	104,0	104,0	104,0	104,1	104,2	104,2	104,6	104,3	104,4	104,6	104,6	104,5	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,8	99,0	99,2	99,5	99,6	99,9	100,6	101,1	101,3	101,3	101,3	824
1 9 9 2	103,0	102,4	102,5	102,5	102,6	102,7	102,8	103,1	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	
1 9 9 3	103,3	103,6	103,3	103,3	103,2	103,3	103,3	103,5	103,3	103,3	103,4	103,3	103,3	

LFD!NR.DER GP-! NR.!SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL !	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !
825	6412 DAMENOVERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34	7,65	0,89270	100,0	102,1	105,1
826	DARUNTER: DAMENOVERBEKLEIDUNG GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS BAUMWOLLE	1,96	0,89881	100,0	102,9	105,1
827	6413 KINDEROVERBEKLEIDUNG	0,33	0,86753	100,0	102,3	105,1
828	6414 ARBEITS-, BERUFS- UND SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG	0,47	0,92322	100,0	102,7	103,6
829	6415 SPORT-, BADE- UND STRANDBEKLEIDUNG	0,63	0,85418	100,0	102,5	104,2
830	6416 VEREDELTE PELZFELLE UND PELZBEKLEIDUNG	0,18	0,95920	100,0	103,7	107,2
831	6417 LEDERBEKLEIDUNG	0,15	0,99501	100,0	100,5	101,4
832	642 WAESCHE FUER HERREN UND DAMEN	0,95	0,91481	100,0	101,9	102,8
833	6421 HERRENWAESCHE	0,43	0,91697	100,0	99,1	100,6
834	6424 DAMENWAESCHE	0,52	0,91357	100,0	104,2	104,6
835	643 MIEDERWAREN	0,42	0,83607	100,0	105,2	109,9
836	644 HUETE UND MUETZEN FUER HERREN	0,10	0,80849	100,0	104,1	108,6
837	6457 SCHIRME	0,39	0,94229	100,0	101,2	101,6
838	648 BETTFEDERN, HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN U. AE.	2,01	0,95066	100,0	102,3	103,4
839	6483 BETTWAESCHE	0,57	0,92393	100,0	102,7	103,0
840	6485 HAUS- UND TISCHWAESCHE	0,45	0,95335	100,0	103,7	105,9
841	6487 STEPPBETTEN, STEPP- UND DAUNENDECKEN, KISSEN U. AE.	0,99	0,96114	100,0	101,4	102,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	99,0	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	99,7	100,4	100,8	101,2	101,1	100,8	825
1 9 9 2	102,1	101,1	101,2	101,2	101,0	101,6	101,7	102,1	102,4	102,9	103,1	103,5	103,6	
1 9 9 3	105,1	103,4	104,7	104,9	105,0	105,1	105,1	105,3	105,4	105,3	105,7	105,5	105,4	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	99,3	99,1	99,3	100,0	100,3	100,8	100,8	101,1	101,1	101,1	826
1 9 9 2	102,9	101,4	101,4	101,4	101,3	102,7	102,7	103,6	103,6	103,8	104,2	104,2	104,4	
1 9 9 3	105,1	104,3	104,5	104,6	104,6	104,9	104,8	105,3	105,3	105,3	105,6	105,8	105,8	
1 9 9 1	100,0	100,2	100,2	100,4	100,1	98,1	98,7	100,0	100,1	100,2	100,2	101,0	101,0	827
1 9 9 2	102,3	100,9	101,5	101,9	101,5	102,0	102,1	102,9	103,0	103,0	103,1	102,7	102,8	
1 9 9 3	105,1	103,4	103,4	103,5	104,0	104,0	104,0	106,2	106,2	106,2	106,8	106,8	106,8	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	98,6	98,9	99,6	100,1	100,6	100,8	100,8	100,9	101,3	101,3	828
1 9 9 2	102,7	101,7	101,8	102,3	102,6	102,8	103,0	103,0	103,0	103,0	103,2	102,8	102,8	
1 9 9 3	103,6	102,9	102,9	102,9	102,9	103,7	103,9	103,9	103,9	104,1	104,1	104,1	104,1	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,6	100,3	101,6	101,6	101,6	101,6	829
1 9 9 2	102,5	101,8	101,8	101,8	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,9	103,5	103,5	103,5	
1 9 9 3	104,2	103,6	103,5	103,5	103,7	103,7	104,1	104,1	104,0	104,9	104,9	104,9	104,9	
1 9 9 1	100,0	96,4	98,8	99,8	100,2	100,5	99,8	99,0	101,6	100,5	101,8	100,3	101,0	830
1 9 9 2	103,7	99,8	100,3	100,3	101,5	105,9	105,8	106,9	104,3	106,6	103,2	104,7	104,7	
1 9 9 3	107,2	105,2	110,4	108,8	113,3	107,6	108,6	106,8	104,5	104,5	107,3	106,5	102,6	
1 9 9 1	100,0	99,8	99,8	99,8	99,8	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	831
1 9 9 2	100,5	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,5	100,5	100,5	101,2	101,2	101,2	
1 9 9 3	101,4	101,2	101,2	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,0	101,0	101,0	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,5	98,8	99,0	99,1	99,3	100,1	100,2	100,4	102,7	101,6	101,6	832
1 9 9 2	101,9	101,6	101,5	101,5	101,6	101,9	101,8	102,0	102,1	102,3	102,3	102,4	101,7	
1 9 9 3	102,8	101,7	102,4	102,7	102,9	103,0	102,0	102,6	103,4	103,3	103,5	103,1	103,1	
1 9 9 1	100,0	99,4	98,8	99,4	99,8	100,1	100,6	101,1	101,1	101,3	101,3	98,5	98,5	833
1 9 9 2	99,1	98,6	98,3	98,3	98,3	99,0	98,7	99,2	99,3	99,8	99,8	99,8	99,8	
1 9 9 3	100,6	100,2	100,2	100,9	100,9	101,0	101,0	101,3	100,6	100,5	100,9	99,8	99,8	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	99,3	99,4	99,7	103,8	104,1	104,1	834
1 9 9 2	104,2	104,1	104,1	104,1	104,3	104,3	104,3	104,4	104,4	104,3	104,3	104,6	103,3	
1 9 9 3	104,6	102,9	104,2	104,2	104,6	104,6	102,9	103,7	105,6	105,6	105,6	105,9	105,9	
1 9 9 1	100,0	96,9	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	101,0	101,0	101,0	101,0	835
1 9 9 2	105,2	101,0	104,9	104,9	104,9	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	106,6	106,6	106,6	
1 9 9 3	109,9	108,6	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	110,9	110,9	110,9	
1 9 9 1	100,0	97,1	98,6	99,3	99,3	100,1	100,3	100,4	100,4	100,4	101,5	101,5	101,5	836
1 9 9 2	104,1	102,8	102,9	102,9	104,3	104,3	104,3	104,3	104,5	104,5	104,6	104,6	104,6	
1 9 9 3	108,6	106,9	106,9	107,2	107,3	108,4	109,0	109,2	109,2	109,4	109,6	109,6	109,9	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	100,9	100,9	100,9	837
1 9 9 2	101,2	101,0	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	101,2	101,2	101,2	101,4	101,4	101,4	
1 9 9 3	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7	101,8	101,8	
1 9 9 1	100,0	100,2	99,2	99,3	99,3	99,5	99,6	100,2	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	838
1 9 9 2	102,3	101,6	101,8	102,0	102,0	102,3	102,3	102,4	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	
1 9 9 3	103,4	103,1	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,3	103,5	103,6	103,6	103,7	103,6	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,7	99,7	99,7	99,9	99,8	100,0	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	839
1 9 9 2	102,7	102,1	102,7	102,8	102,8	102,7	102,9	102,9	102,9	102,9	102,5	102,4	102,4	
1 9 9 3	103,0	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,3	98,3	98,3	98,9	98,9	101,1	101,6	101,6	101,6	101,7	101,6	840
1 9 9 2	103,7	103,1	103,4	103,4	103,4	103,6	103,6	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	
1 9 9 3	105,9	104,8	104,9	105,0	105,0	105,1	105,4	105,9	106,8	107,0	106,9	107,0	106,8	
1 9 9 1	100,0	101,4	99,5	99,6	99,6	99,6	99,7	99,9	99,9	99,9	100,3	100,3	100,3	841
1 9 9 2	101,4	100,6	100,6	100,8	100,8	101,4	101,4	101,5	101,6	101,6	102,0	102,0	102,0	
1 9 9 3	102,4	102,2	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,5	102,6	102,6	102,6	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
842	68 ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES	113,63	0,99597	100,0	102,6	102,0
843	DARUNTER: NAHRUNGSMITTEL	76,66	1,00202	100,0	102,4	101,2
844	UND ZWAR: TIEFKUEHLKOST (OHNE SPEISEEIS)	4,87	0,96000	100,0	100,6	98,3
845	NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF PFLANZLICHER GRUNDLAGE (EINSCHL. KLEIE, MELASSE UND ZUCKER- RUEBENSCHNITZEL, DELKUCHEN UND SCHROTE)	38,66	1,05229	100,0	102,3	102,3
846	DARUNTER: MAHL- UND SCHAELMUEHLNERZEUGNISSE	1,73	1,15081	100,0	98,9	96,4
847	6811 1 MAHLMUEHLNERZEUGNISSE	1,47	1,17119	100,0	98,6	95,7
848	6811 12 WEIZENMEHL	1,11	1,16028	100,0	98,6	96,5
849	6811 14 ROGGENMEHL	0,18	1,15420	100,0	97,8	95,0
850	6811 17 WEIZENKLEIE	0,18	1,30290	100,0	99,4	91,1
851	6811 5-8 SCHAELMUEHLNERZEUGNISSE	0,26	1,04088	100,0	100,6	100,5
852	6812 TEIGWAREN	0,49	1,00698	100,0	101,5	103,7
853	6815 NAEHRMITTEL	3,92	0,92329	100,0	102,4	104,6
854	DARUNTER: 6815 1 PUDDINGPULVER UND VERWANDTE PULVERFOERMIGE ERZEUGNISSE	0,25	0,95623	100,0	105,6	110,6
855	6816 STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE	0,67	0,95463	100,0	101,1	98,6
856	6818 BACKWAREN	8,70	0,91917	100,0	103,9	104,6
857	DARUNTER: 6818 21-25 BROT	3,12	0,90481	100,0	103,3	102,0
858	1 WEISSBROT	0,65	0,89488	100,0	103,5	102,4
859	2 MISCHBROT	1,82	0,89122	100,0	104,1	102,2
860	3 SCHRODT- UND VOLLKORNBROT	0,65	0,95560	100,0	100,9	100,9
861	6818 5 KUCHEN, TORTEN UND VERWANDTE BACKWAREN	1,92	0,90564	100,0	101,7	106,2
862	6818 7 DAUERBACKWAREN	2,43	0,93270	100,0	106,5	107,3

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,8	98,9	99,1	99,6	99,7	99,9	100,0	100,1	100,6	101,0	101,1	101,2	842
1 9 9 2	102,6	101,7	102,2	102,7	102,7	102,9	103,0	103,0	102,8	102,8	102,4	102,4	102,3	
1 9 9 3	102,0	102,5	102,3	102,2	102,2	102,1	102,0	102,1	101,9	101,8	101,5	101,7	101,8	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,4	99,6	99,7	99,8	99,9	100,0	100,6	101,1	101,0	101,0	843
1 9 9 2	102,4	101,3	102,0	102,5	102,5	102,8	103,0	102,8	102,6	102,6	102,2	102,3	102,1	
1 9 9 3	101,2	102,1	101,6	101,3	101,4	101,2	101,1	101,3	101,1	100,9	100,7	100,9	101,0	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,4	99,4	99,6	99,5	99,4	99,5	99,6	101,3	101,6	101,7	101,5	844
1 9 9 2	100,6	101,3	102,7	102,7	101,5	101,1	100,9	100,6	100,5	99,9	99,1	98,7	98,6	
1 9 9 3	98,3	98,9	98,7	98,6	98,5	98,3	98,2	98,2	98,7	98,5	97,5	97,6	97,4	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,5	99,1	99,7	99,9	100,4	100,2	100,3	100,7	101,2	100,7	100,7	845
1 9 9 2	102,3	101,1	101,7	102,5	102,3	102,7	102,8	102,4	102,2	102,5	102,1	102,5	102,4	
1 9 9 3	102,3	102,4	102,2	101,9	102,2	102,1	102,1	102,5	102,2	102,2	102,3	102,9	103,0	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,9	100,2	100,5	100,8	100,8	100,6	99,8	99,6	99,1	99,6	99,7	846
1 9 9 2	98,9	100,2	100,2	99,9	99,9	99,7	99,6	99,0	98,6	98,1	97,4	97,0	97,1	
1 9 9 3	96,4	97,2	97,5	97,7	97,5	97,5	97,9	97,3	96,7	95,7	94,4	93,5	93,3	
1 9 9 1	100,0	99,2	100,0	100,4	100,7	100,9	100,9	100,7	99,7	99,6	99,2	99,2	99,4	847
1 9 9 2	98,6	100,0	100,0	99,8	99,8	99,6	99,4	98,8	98,3	97,8	96,8	96,4	96,6	
1 9 9 3	95,7	96,7	97,1	97,1	97,0	97,5	97,2	96,7	96,0	94,9	93,4	92,4	92,2	
1 9 9 1	100,0	99,9	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,6	99,9	99,7	99,3	99,1	99,0	848
1 9 9 2	98,6	99,6	99,6	99,6	99,3	99,2	99,1	99,0	99,0	98,3	97,2	96,8	96,9	
1 9 9 3	95,5	97,0	97,2	97,4	97,3	97,8	97,6	97,5	97,2	96,7	95,0	94,0	93,8	
1 9 9 1	100,0	100,3	100,5	100,8	100,8	100,6	100,6	100,4	99,7	99,7	98,8	98,5	98,5	849
1 9 9 2	97,8	99,1	98,9	98,9	98,9	98,5	98,6	97,9	97,8	96,9	96,0	95,9	95,6	
1 9 9 3	95,0	95,6	95,8	95,9	95,9	95,9	95,8	95,6	95,9	94,9	93,8	92,5	92,4	
1 9 9 1	100,0	94,2	97,4	99,3	101,5	103,3	103,3	101,1	98,4	98,9	99,0	100,9	102,3	850
1 9 9 2	99,4	103,4	103,4	101,8	103,6	103,4	102,6	98,5	94,6	95,7	95,2	94,8	96,0	
1 9 9 3	91,1	96,3	98,1	96,4	96,3	97,0	96,8	92,6	88,6	83,6	82,9	82,4	82,4	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,2	99,4	99,8	100,2	100,1	100,2	100,1	99,7	98,7	101,9	101,3	851
1 9 9 2	100,6	101,4	101,4	100,7	100,5	100,6	100,8	100,2	100,1	99,7	100,6	100,4	100,2	
1 9 9 3	100,5	100,2	100,0	100,7	100,3	101,6	101,6	100,8	100,8	100,2	100,3	99,9	99,5	
1 9 9 1	100,0	101,0	101,0	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	99,1	99,1	99,1	99,1	98,8	852
1 9 9 2	101,5	98,8	98,8	98,9	98,9	101,9	102,5	102,5	102,5	102,7	102,7	104,0	104,0	
1 9 9 3	103,7	104,0	103,9	103,9	103,3	103,6	103,4	103,4	103,7	103,8	103,8	104,0	104,0	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,8	99,9	99,0	99,7	100,0	100,7	100,3	100,8	101,1	100,3	100,6	853
1 9 9 2	102,4	100,8	100,9	101,3	102,5	103,1	103,7	103,4	102,7	102,9	102,9	102,6	102,3	
1 9 9 3	104,6	102,5	102,6	103,5	105,2	105,4	105,2	105,5	105,3	105,5	105,2	105,1	104,6	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,9	98,8	99,8	100,1	100,1	100,1	99,7	100,9	101,0	101,2	101,1	854
1 9 9 2	105,6	104,0	104,9	104,9	105,3	106,1	105,7	106,2	106,2	106,2	106,1	106,0	106,0	
1 9 9 3	110,6	107,3	107,8	109,1	109,8	110,4	111,6	111,0	111,5	111,8	112,3	112,0	112,3	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,7	99,6	99,6	99,8	100,1	100,0	100,0	100,0	100,3	101,6	100,5	855
1 9 9 2	101,1	100,5	102,1	102,1	101,9	100,9	100,7	101,0	101,3	100,9	100,0	100,2	101,0	
1 9 9 3	98,6	100,0	99,6	99,5	99,2	98,9	98,5	97,5	98,3	97,8	98,2	97,8	98,0	
1 9 9 1	100,0	97,8	97,9	98,3	99,5	100,7	100,9	101,1	101,0	100,9	100,8	100,5	100,7	856
1 9 9 2	103,9	101,4	102,4	103,1	103,0	102,9	103,9	103,8	104,0	105,3	105,5	105,6	105,7	
1 9 9 3	104,6	105,7	105,2	105,1	105,3	105,3	104,3	104,1	103,8	104,2	104,0	104,2	104,2	
1 9 9 1	100,0	97,9	97,9	98,5	98,9	100,0	100,5	100,9	101,2	100,9	101,0	101,1	101,3	857
1 9 9 2	103,3	101,5	102,2	102,9	103,1	102,9	103,6	103,5	103,6	104,0	104,1	104,1	104,2	
1 9 9 3	102,0	104,3	104,2	103,7	103,5	103,6	100,8	100,8	100,5	100,7	100,4	100,6	100,5	
1 9 9 1	100,0	97,9	97,9	98,2	99,2	100,0	100,7	100,8	101,1	101,0	101,0	101,0	101,1	858
1 9 9 2	103,5	101,7	101,9	103,3	103,3	103,5	103,6	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	104,3	
1 9 9 3	102,4	104,8	104,3	103,8	103,6	103,8	101,2	101,3	101,0	101,2	100,9	101,2	101,3	
1 9 9 1	100,0	97,5	97,6	98,4	98,7	99,8	100,4	101,0	101,4	101,0	101,1	101,3	101,7	859
1 9 9 2	104,1	101,8	102,9	103,6	104,0	103,4	104,6	104,4	104,6	104,9	105,2	105,1	105,1	
1 9 9 3	102,2	105,2	105,2	104,5	104,2	104,5	100,7	100,7	100,2	100,6	100,1	100,4	100,3	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,0	99,0	99,0	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	860
1 9 9 2	100,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	101,4	101,4	101,4	101,4	
1 9 9 3	100,9	101,4	101,4	101,4	101,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	
1 9 9 1	100,0	97,9	98,4	99,3	99,3	101,5	102,0	102,1	101,4	101,4	99,7	98,4	98,6	861
1 9 9 2	101,7	98,6	99,6	100,0	99,4	99,0	99,4	99,5	99,6	105,3	106,1	106,7	106,9	
1 9 9 3	106,2	106,3	106,4	106,3	106,4	106,2	106,3	105,6	106,2	106,3	105,9	106,3	106,7	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,3	98,3	99,6	100,8	100,9	100,6	100,2	100,2	101,2	101,1	101,1	862
1 9 9 2	106,5	102,5	104,2	105,5	105,5	105,6	107,8	107,8	108,0	107,9	107,8	107,8	108,0	
1 9 9 3	107,3	108,0	106,2	106,9	107,7	107,7	107,7	107,4	106,4	107,3	107,2	107,3	107,2	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! VERKETTUNGS! ! ANTEIL ! FAKTOR 1) !		JAHRESDURCHSCHNITTE			
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !	
863	6821	ZUCKER (EINSCHL. NEBENPRODUKTEN)	3,41	1,05213	100,0	100,4	97,6
864	6821 3	VERBRAUCHSZUCKER	3,10	1,03093	100,0	100,4	97,9
865	6821 7	MELASSE UND ZUCKERRUEBENSCHNITZEL	0,31	1,26724	100,0	100,0	93,9
866	6825	VERARBEITETES OBST UND GEMUESE	6,20	0,95459	100,0	105,2	100,4
867	6825 1	DARUNTER: OBST- UND GEMUESEKONSERVEN	0,47	0,92517	100,0	101,1	92,4
868	6825 16-19	DARUNTER: GEMUESEKONSERVEN	0,24	1,04090	100,0	102,1	98,8
869	6825 2	TIEFGEFRORENES GEMUESE	0,42	0,98814	100,0	101,9	100,3
870	6825 31	MARMELADE UND KONFITURE	0,64	0,88289	100,0	105,4	106,7
871	6825 4	SAUERKONSERVEN	0,84	1,02075	100,0	101,4	100,9
872	6825 5	FRUCHTSAEFTE UND FRUCHTNEKTARE	2,57	0,96415	100,0	108,0	98,4
873	6827	SUESSWAREN	9,28	1,06164	100,0	101,3	102,2
874		SUESSWAREN OHNE KAKAOERZEUGNISSE	8,58	0,98612	100,0	102,6	102,9
875		SUESSWAREN UND DAUERBACKWAREN	11,71	1,03320	100,0	102,4	103,3
876	6827 2	KAKAOERZEUGNISSE	0,70	1,88530	100,0	86,0	94,1
877	6827 3/4	SCHOKOLADENERZEUGNISSE	4,38	1,00806	100,0	101,7	100,7
878	6827 31	MASSIVE TAFELSCHOKOLADEN	1,56	1,03199	100,0	102,1	99,8
879	6827 33	GEFUELLTE TAFELSCHOKOLADEN	1,10	1,00000	100,0	99,8	100,2
880	6827 37/38	PRALINEN	1,30	0,95849	100,0	102,0	101,5
881	6827 44	GEFUELLTE RIEGEL	0,42	0,95573	100,0	104,2	103,6
882	6827 6/7	ZUCKERWAREN	2,48	0,90809	100,0	103,8	105,0
883	6827 82	MARZIPAN-, PERSIPAN-, HASELNUSSROHMASSEN, NOUGAT- (ROH-) MASSE	0,12	1,26986	100,0	101,6	113,0
884	6827 93	SPEISEEIS	1,60	0,99800	100,0	103,1	104,7

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.



GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,9	99,1	99,3	99,8	100,5	100,7	100,7	100,6	100,6	99,9	99,9	99,9	863
1 9 9 2	100,4	100,5	100,7	100,7	100,6	100,7	100,7	100,7	100,5	100,1	99,6	99,7	99,9	
1 9 9 3	97,6	98,3	98,0	98,0	98,0	97,7	97,7	97,9	97,9	97,2	96,7	96,6	96,9	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	864
1 9 9 2	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	
1 9 9 3	97,9	98,5	98,0	98,0	98,0	97,6	97,7	97,8	97,8	98,1	97,9	97,9	97,9	
1 9 9 1	100,0	88,2	90,5	93,0	98,7	105,0	107,9	107,2	107,1	106,3	99,1	98,5	98,4	865
1 9 9 2	100,0	102,3	104,4	103,9	103,5	103,9	103,8	103,3	101,9	97,2	90,2	91,4	94,1	
1 9 9 3	93,9	96,0	97,3	97,6	97,3	97,8	98,5	99,2	99,3	88,9	83,9	83,5	87,2	
1 9 9 1	100,0	98,8	98,5	99,1	98,3	98,5	98,8	98,9	99,7	100,6	102,5	102,6	103,5	866
1 9 9 2	105,2	103,7	104,1	105,9	106,0	107,6	106,7	106,1	106,3	105,1	103,3	103,8	103,5	
1 9 9 3	100,4	102,4	101,4	99,7	100,1	100,0	100,2	99,7	100,1	99,5	100,1	100,6	100,6	
1 9 9 1	100,0	95,2	94,6	96,8	96,8	96,9	98,9	100,6	100,9	102,4	105,7	105,7	105,7	867
1 9 9 2	101,1	106,1	106,0	105,9	106,1	105,3	103,4	101,2	98,3	95,4	95,1	95,2	95,2	
1 9 9 3	92,4	95,3	94,4	93,6	93,6	92,7	92,3	91,8	91,8	90,5	91,0	90,9	90,8	
1 9 9 1	100,0	96,7	95,2	99,6	99,6	99,6	101,4	101,9	101,6	100,2	101,4	101,4	101,4	868
1 9 9 2	102,1	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	102,7	102,7	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 9 3	98,8	102,4	101,2	100,2	100,2	98,7	98,5	97,9	98,1	96,5	97,4	97,4	97,3	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,3	100,2	99,5	99,5	99,9	100,0	100,0	100,1	100,1	100,3	100,3	869
1 9 9 2	101,9	100,3	101,3	101,3	100,9	103,0	103,3	104,3	103,4	101,0	101,0	100,8	100,7	
1 9 9 3	100,3	100,5	100,1	99,8	100,3	100,3	100,5	100,4	100,4	100,4	100,5	100,4	100,3	
1 9 9 1	100,0	96,5	96,6	98,3	98,5	99,0	98,6	98,5	100,3	101,7	103,6	104,1	104,2	870
1 9 9 2	105,4	104,5	104,4	104,6	104,6	105,6	106,5	105,8	105,6	104,5	106,1	106,5	106,5	
1 9 9 3	106,7	106,6	106,4	106,2	106,4	105,5	106,2	106,2	106,2	106,1	108,4	108,2	108,5	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,4	98,7	99,4	99,4	100,0	100,9	99,5	99,5	101,9	102,0	102,0	871
1 9 9 2	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	102,1	102,2	101,1	101,1	101,1	101,1	
1 9 9 3	100,9	101,2	100,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	102,3	102,4	102,4	
1 9 9 1	100,0	99,5	99,1	99,2	97,5	97,5	97,7	97,5	99,8	100,9	103,1	103,1	105,2	872
1 9 9 2	108,0	105,4	105,2	109,7	109,7	113,3	110,2	108,9	110,1	109,0	104,9	105,2	104,6	
1 9 9 3	98,4	102,2	100,8	97,3	98,3	98,5	98,6	97,8	98,5	97,7	96,3	97,2	97,2	
1 9 9 1	100,0	99,9	99,7	99,9	99,9	99,5	99,5	99,9	100,1	100,5	100,6	100,2	100,4	873
1 9 9 2	101,3	100,8	101,1	101,8	101,3	101,2	101,4	101,3	101,4	101,3	101,3	101,5	101,3	
1 9 9 3	102,2	101,7	102,2	102,0	101,9	101,7	101,8	102,0	102,2	103,1	102,6	103,0	102,2	
1 9 9 1	100,0	99,5	99,8	99,8	99,8	99,9	99,8	100,1	100,1	100,2	100,4	100,2	100,5	874
1 9 9 2	102,6	101,2	101,9	102,5	102,4	102,5	103,0	103,0	102,9	102,9	102,8	102,8	102,7	
1 9 9 3	102,9	102,8	103,5	103,3	103,3	103,0	103,0	102,9	103,1	103,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 9 1	100,0	99,6	99,4	99,6	99,8	99,8	99,7	100,0	100,1	100,4	100,7	100,4	100,5	875
1 9 9 2	102,4	101,2	101,7	102,6	102,2	102,1	102,7	102,6	102,8	102,7	102,6	102,8	102,7	
1 9 9 3	103,3	103,0	103,0	103,0	103,1	102,9	103,0	103,1	103,1	104,0	103,7	103,9	103,2	
1 9 9 1	100,0	105,2	98,8	101,6	100,6	95,0	96,3	96,5	99,7	104,6	102,9	99,4	99,3	876
1 9 9 2	86,0	96,0	92,1	92,4	88,1	86,1	81,9	80,2	82,8	83,1	81,7	84,9	83,2	
1 9 9 3	94,1	87,5	87,1	86,0	84,5	84,7	86,9	91,6	90,5	102,5	111,0	114,2	103,1	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,1	100,1	100,2	99,8	99,7	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	100,4	877
1 9 9 2	101,7	101,2	101,2	101,4	100,9	101,0	102,1	102,1	102,2	102,1	102,1	101,9	101,8	
1 9 9 3	100,7	101,9	101,9	101,9	101,8	101,3	101,2	101,1	101,1	101,0	98,7	98,5	98,5	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,0	100,2	100,3	99,9	99,8	100,2	99,8	99,8	99,8	99,7	100,4	878
1 9 9 2	102,1	102,0	101,5	101,5	100,5	100,6	102,6	102,9	103,0	102,9	102,6	102,5	102,2	
1 9 9 3	99,8	101,3	101,2	101,1	101,0	100,4	100,2	100,1	100,1	99,8	97,5	97,3	97,3	
1 9 9 1	100,0	100,9	100,9	100,9	100,9	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,3	99,3	99,3	879
1 9 9 2	99,8	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,1	100,1	
1 9 9 3	100,2	101,2	101,2	101,2	101,2	100,0	100,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,3	99,3	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,6	99,6	99,7	99,7	99,6	100,2	100,2	100,3	100,3	100,6	100,9	880
1 9 9 2	102,0	101,6	102,0	102,2	102,1	102,1	102,1	102,0	102,1	102,1	102,1	102,0	102,0	
1 9 9 3	101,5	102,5	102,5	102,6	102,5	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	98,7	98,6	98,6	
1 9 9 1	100,0	99,9	99,4	99,3	99,5	99,8	99,7	100,0	99,5	100,0	100,2	101,2	102,1	881
1 9 9 2	104,2	102,5	103,7	104,8	104,2	104,2	104,4	104,2	104,4	104,0	104,4	104,5	104,5	
1 9 9 3	103,6	104,6	104,4	104,6	104,6	104,8	104,6	104,4	104,7	104,7	100,6	100,5	100,5	
1 9 9 1	100,0	98,8	99,1	99,1	99,7	100,1	99,9	100,3	100,4	100,4	101,2	100,6	100,7	882
1 9 9 2	103,8	101,8	102,1	103,7	103,7	104,1	104,0	104,0	104,0	104,1	104,5	104,7	104,6	
1 9 9 3	105,0	104,8	105,0	104,8	105,0	104,7	104,9	104,5	105,0	105,1	105,5	105,2	105,1	
1 9 9 1	100,0	92,7	92,7	93,7	94,5	98,7	98,7	101,0	102,0	105,7	106,7	106,7	106,7	883
1 9 9 2	101,6	104,0	104,0	104,5	104,5	104,0	101,2	101,4	100,6	99,5	99,0	98,5	98,5	
1 9 9 3	113,0	98,5	99,7	101,1	102,5	106,3	106,8	111,7	119,7	124,0	127,0	129,1	129,1	
1 9 9 1	100,0	99,7	100,4	100,5	99,3	99,8	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0	99,9	100,1	884
1 9 9 2	103,1	100,0	103,1	103,7	104,3	103,9	103,9	103,9	103,2	103,0	103,0	102,8	102,8	
1 9 9 3	104,7	102,7	105,6	105,1	105,0	105,0	104,7	104,7	104,5	104,4	104,5	105,3	105,2	

LFD!NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL !	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				! 1991 !	! 1992 !	! 1993 !	
885	6842	ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN	1,80	1,83398	100,0	95,1	106,8
886	6842 40	DARUNTER: SPEISEOELE, VERBRAUCHSFERTIG	0,19	1,77615	100,0	90,1	97,8
887	6842 75	OELKUCHEN, ENTFETTETE SCHROTE U. DGL.	0,69	1,35897	100,0	101,5	110,3
888	6845 10	MARGARINE	1,19	1,25605	100,0	103,6	104,6
889	6883	KARTOFFELERZEUGNISSE	1,06	0,92272	100,0	105,7	103,6
890		NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF TIERISCHER GRUNDLAGE	38,00	0,95942	100,0	102,5	100,1
891	6834	MILCH UND MILCHERZEUGNISSE	17,14	0,97752	100,0	102,4	102,4
892	6834 11	DARUNTER: VOLLMILCH UND TEILENTRAHMTE MILCH	2,12	0,92599	100,0	102,3	101,9
893	6834 12	ENTRAHMTE MILCH UND BUTTERMILCH	0,37	0,90528	100,0	104,0	104,0
894	6834 13	STERILISIERTE UND ULTRAHOCHERHITZTE TRINKMILCH	0,88	0,93926	100,0	99,9	103,6
895	6834 14	KONDENSMILCH	0,88	1,00285	100,0	105,7	107,1
896	6834 21	SAHNE, AUCH SCHLAGRAHM	1,29	0,97421	100,0	101,1	102,2
897	6834 31/33	VOLLMILCH- UND MAGERMILCHPULVER	1,82	1,04013	100,0	107,5	103,8
898	6834 4	BUTTER	1,94	1,12486	100,0	101,3	98,2
899		DARUNTER: BUTTER, ABGEPACKT IN 250-G-PACKUNGEN	1,26	1,12585	100,0	101,6	98,5
900	6834 54	SCHNITTKAESE UND HALBFESTER SCHNITTKAESE	1,69	0,95802	100,0	100,6	101,4
901	6834 58	WEICHKAESE	0,62	0,86620	100,0	100,5	99,1
902	6834 60	SCHMELZKAESE UND SCHMELZKAESEZUBEREITUNGEN	0,96	0,92409	100,0	102,4	105,2

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFDR.
1 9 9 1	100,0	93,9	91,0	95,5	103,9	102,7	109,0	100,2	99,2	101,6	106,1	101,8	95,5	885
1 9 9 2	95,1	96,1	96,2	99,5	96,8	97,2	96,0	91,8	87,3	92,8	93,0	97,2	97,4	
1 9 9 3	106,8	102,5	101,1	100,4	100,7	100,6	104,0	112,7	107,0	104,9	107,3	116,7	123,3	
1 9 9 1	100,0	96,8	94,7	98,6	102,0	99,9	102,8	101,1	101,2	102,6	104,3	100,1	95,9	886
1 9 9 2	90,1	90,6	92,2	94,1	92,3	91,9	91,8	87,5	85,7	86,1	87,7	91,2	90,4	
1 9 9 3	97,8	93,2	92,0	92,4	92,4	92,6	95,1	100,9	97,9	97,0	98,9	108,0	113,5	
1 9 9 1	100,0	95,4	92,9	93,7	104,5	106,9	113,3	97,3	90,2	97,0	104,5	105,5	99,1	887
1 9 9 2	101,5	104,5	103,1	103,8	100,6	100,9	98,7	97,6	95,6	104,6	102,1	101,6	104,4	
1 9 9 3	110,3	114,0	112,1	108,1	109,4	109,1	106,6	114,9	109,9	106,2	107,8	110,3	115,4	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,9	99,3	100,1	100,8	102,2	102,8	102,8	888
1 9 9 2	103,6	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	
1 9 9 3	104,6	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	104,0	106,8	106,8	106,8	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,6	99,8	100,6	100,5	100,6	101,3	99,9	99,7	99,7	99,7	99,6	889
1 9 9 2	105,7	100,1	105,1	105,2	105,6	105,6	107,2	107,4	106,7	106,3	106,4	106,2	106,0	
1 9 9 3	103,6	104,7	103,1	103,9	104,1	104,1	103,7	104,0	103,6	103,9	103,8	101,8	101,9	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,6	99,6	99,4	99,4	99,1	99,5	99,8	100,5	100,9	101,3	101,4	890
1 9 9 2	102,5	101,6	102,3	102,5	102,7	102,9	103,1	103,2	103,1	102,8	102,2	102,2	101,9	
1 9 9 3	100,1	101,7	101,0	100,6	100,7	100,3	100,1	100,0	99,9	99,7	99,1	98,9	99,0	
1 9 9 1	100,0	100,0	100,0	99,9	99,7	99,4	99,1	98,9	99,3	99,9	100,8	101,5	101,5	891
1 9 9 2	102,4	101,7	102,2	102,0	102,1	102,0	102,5	102,6	102,8	102,6	102,5	102,8	103,0	
1 9 9 3	102,4	103,0	102,9	102,8	102,7	102,4	102,2	102,1	102,2	101,8	102,0	102,1	102,4	
1 9 9 1	100,0	100,1	100,2	100,1	100,1	100,3	100,3	99,6	99,3	99,5	99,8	100,2	100,4	892
1 9 9 2	102,3	101,8	103,2	102,4	102,4	102,3	101,9	101,9	102,0	101,9	102,5	102,9	102,4	
1 9 9 3	101,9	102,8	103,0	102,4	102,3	101,9	101,7	101,4	101,4	100,8	101,6	101,9	102,0	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,9	99,6	100,7	99,7	100,5	99,8	99,9	99,8	99,8	101,0	99,9	893
1 9 9 2	104,0	103,4	102,7	104,3	103,5	104,2	104,3	104,5	103,8	104,9	104,9	103,6	103,6	
1 9 9 3	104,0	103,2	102,9	102,7	104,6	103,6	104,2	104,1	104,4	104,7	105,6	104,1	104,4	
1 9 9 1	100,0	103,6	103,5	102,5	102,0	101,2	99,2	98,8	98,1	98,6	96,9	97,3	98,0	894
1 9 9 2	99,9	98,2	98,9	99,2	99,2	99,2	99,2	100,2	100,2	101,0	101,0	101,0	101,0	
1 9 9 3	103,6	101,4	102,8	103,5	103,0	103,0	103,0	104,6	104,6	103,5	104,3	104,9	104,9	
1 9 9 1	100,0	105,7	100,2	100,1	99,9	99,6	98,9	96,7	96,8	96,2	101,7	101,9	102,4	895
1 9 9 2	105,7	103,4	105,1	106,5	106,5	106,5	106,2	106,2	106,2	106,2	105,2	105,3	105,4	
1 9 9 3	107,1	106,9	105,2	106,0	106,9	106,8	106,8	107,4	107,4	107,9	107,9	107,9	107,5	
1 9 9 1	100,0	98,2	100,4	100,3	99,8	100,0	100,7	100,1	100,0	100,1	100,1	100,0	100,3	896
1 9 9 2	101,1	100,0	100,6	100,6	100,6	100,6	100,5	100,5	101,0	101,6	101,4	102,4	102,9	
1 9 9 3	102,2	103,0	101,4	101,7	101,4	101,7	101,3	101,9	103,9	102,1	102,5	102,5	102,5	
1 9 9 1	100,0	98,5	99,3	99,5	98,8	97,4	97,1	97,5	99,5	102,7	103,1	102,8	103,8	897
1 9 9 2	107,5	104,1	105,1	105,8	106,1	106,6	110,0	110,3	110,3	109,1	106,4	107,2	108,5	
1 9 9 3	103,8	108,1	108,6	107,9	106,8	104,5	104,4	103,0	101,3	100,6	99,8	100,0	100,9	
1 9 9 1	100,0	99,1	98,9	97,8	97,2	95,8	95,0	95,3	97,7	100,3	105,0	109,8	108,2	898
1 9 9 2	101,9	104,0	102,3	101,2	101,2	100,1	101,6	102,4	102,8	101,6	100,0	99,5	98,8	
1 9 9 3	98,2	98,8	98,6	98,1	98,7	98,1	98,1	97,8	98,7	97,9	97,4	97,9	98,0	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,1	97,6	96,8	95,0	94,2	94,6	97,7	100,0	104,6	111,0	110,1	899
1 9 9 2	101,6	105,3	102,9	101,1	101,2	99,3	101,6	102,5	102,9	102,3	100,6	99,9	99,2	
1 9 9 3	98,5	99,3	98,9	98,3	99,2	98,5	98,5	98,0	99,4	98,1	97,4	98,1	98,3	
1 9 9 1	100,0	100,4	100,3	100,4	100,3	100,2	99,9	99,9	99,6	99,7	99,8	99,7	99,7	900
1 9 9 2	100,6	99,9	100,0	99,8	99,7	99,7	99,7	99,7	100,2	101,6	102,1	102,2	102,2	
1 9 9 3	101,4	102,2	101,9	102,0	101,7	101,8	100,9	101,1	100,9	101,2	101,4	100,9	100,9	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,6	100,1	100,3	100,4	100,3	100,3	100,5	100,1	100,4	100,2	100,2	901
1 9 9 2	100,5	99,9	101,0	100,9	100,9	100,0	101,9	100,1	100,3	99,6	99,3	101,0	101,1	
1 9 9 3	99,1	101,1	100,5	99,9	99,7	99,7	98,6	98,6	98,5	98,5	97,9	98,0	98,0	
1 9 9 1	100,0	98,6	100,3	100,9	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	99,4	99,9	99,9	99,9	902
1 9 9 2	102,4	100,7	101,0	101,0	101,0	102,3	102,3	102,4	102,4	102,4	103,1	104,7	105,2	
1 9 9 3	105,2	105,2	104,8	105,3	105,2	105,2	105,2	105,3	105,3	105,0	104,9	104,9	105,6	

FRUEHERES

LFD!NR.DER GP-! NR.!SYSTEMATIK!	QUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	! WAEGUNGS- ! ANTEIL	! VERKETTUNGS! ! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				! 1991	! 1992	! 1993
903	6834 70 FRISCHKAESE, FRISCHKAESEZUBEREITUNGEN	1,28	0,90523	100,0	101,1	102,8
904	6834 92/93 JOGHURT	1,82	0,94179	100,0	103,0	103,7
905	6834 92 JOGHURT OHNE ZUSAETZE	0,36	0,92610	100,0	103,2	104,2
906	6834 93 JOGHURT MIT ZUSAETZEN	1,46	0,94717	100,0	103,0	103,5
907	6847 ERZEUGN. DER TALGSCHMELZEN UND SCHMALZSIEDEREIEN	0,08	1,03553	100,0	100,5	96,8
908	6847 40 SPEISETALG	0,04	1,13991	100,0	98,7	92,2
909	6847 70 SCHMALZ	0,04	0,94813	100,0	102,2	101,4
910	6853 FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE	19,04	0,94823	100,0	103,2	98,9
911	6853 1 FLEISCH, FRISCH	5,81	0,98006	100,0	101,7	94,0
912	1 SCHWEINEFLEISCH	3,80	0,98286	100,0	101,6	89,9
913	2 RINDFLEISCH	2,01	0,98039	100,0	101,7	101,6
914	6853 22 HAENNCHEN, HUEHNER, GEFROREN BZW. TIEFGEFROREN	0,77	1,05318	100,0	96,6	95,2
915	6853 3 WURSTWAREN	6,86	0,93390	100,0	104,6	102,8
916	6853 4 TIEFGEFRORENE TAFELFERTIGE FLEISCHGERICHTE	0,66	0,96404	100,0	105,2	105,9
917	6853 5 WURST-, FLEISCH- UND MISCHKONSERVEN	1,86	0,91674	100,0	103,1	100,6
918	6853 6 FLEISCHSALAT	0,27	0,91067	100,0	103,8	105,4
919	6853 8 SCHINKEN, GERAUECHERT, GETROCKNET ODER GEKOCHT	2,81	0,90055	100,0	104,1	97,2
920	6859 FISCH UND FISCHERZEUGNISSE	1,74	0,86020	100,0	97,3	90,7
921	6859 3 DARUNTER: TIEFGEFRORENE FISCHERZEUGNISSE	0,70	0,88338	100,0	96,1	85,2
922	6859 65/67 MARINADEN UND FISCHDAUERKONSERVEN	0,79	0,95322	100,0	102,9	103,6
923	6865 ROESTKAFFEE UND BEARBEITETER TEE	4,81	1,19586	100,0	100,8	99,3
924	6865 1 DARUNTER: ROESTKAFFEE	3,80	1,25740	100,0	100,8	100,1
925	6865 7 BEARBEITETER TEE	0,48	0,86360	100,0	103,0	91,6

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	100,3	100,3	100,1	100,0	100,0	100,0	99,6	99,5	99,1	100,2	100,5	100,5	903
1 9 9 2	101,1	101,1	100,9	100,9	100,9	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	102,3	102,3	102,3	
1 9 9 3	102,8	102,3	102,1	102,3	102,3	102,8	103,0	103,0	103,0	103,1	103,5	102,5	103,2	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,8	98,7	99,6	100,2	100,5	100,2	100,2	101,0	100,5	100,8	100,5	904
1 9 9 2	103,0	102,6	103,5	103,0	103,1	102,9	103,0	102,9	102,8	102,8	103,4	103,2	103,3	
1 9 9 3	103,7	103,4	103,5	103,4	103,3	103,0	103,4	103,3	103,4	103,3	104,4	104,5	105,0	
1 9 9 1	100,0	99,0	99,3	98,9	99,9	100,1	100,8	100,8	100,8	101,2	99,5	99,8	99,6	905
1 9 9 2	103,2	103,4	103,8	103,9	103,5	102,7	102,7	102,6	102,5	102,6	103,5	103,4	103,6	
1 9 9 3	104,2	103,7	103,7	104,0	103,9	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	105,3	105,1	105,1	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,7	98,7	99,5	100,2	100,4	100,1	100,1	101,0	100,7	101,1	100,7	906
1 9 9 2	103,0	102,4	103,4	102,8	103,0	103,0	103,1	103,0	102,9	102,9	103,4	103,2	103,2	
1 9 9 3	103,5	103,3	103,4	103,3	103,1	102,8	103,3	103,1	103,2	103,1	104,2	104,4	105,0	
1 9 9 1	100,0	99,1	99,1	99,4	99,4	99,4	99,9	100,1	100,1	100,1	101,2	101,2	101,2	907
1 9 9 2	100,5	101,1	101,8	101,8	101,8	100,3	100,7	99,8	98,6	100,1	100,9	98,9	99,9	
1 9 9 3	96,8	97,5	95,4	94,9	94,9	95,3	94,7	94,7	96,7	97,9	98,3	99,8	101,4	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	100,1	100,1	100,1	100,1	100,8	100,8	100,8	908
1 9 9 2	98,7	100,8	100,8	100,8	100,8	98,8	98,8	98,6	97,2	98,8	99,6	93,4	96,0	
1 9 9 3	92,2	92,6	91,1	90,7	90,7	90,6	89,7	89,7	91,7	93,3	93,7	95,3	96,9	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,7	99,4	99,4	99,4	99,7	100,0	100,0	100,0	101,5	101,5	101,5	909
1 9 9 2	102,2	101,3	102,7	102,7	102,7	101,8	102,6	101,0	100,0	101,4	102,1	104,3	103,7	
1 9 9 3	101,4	102,4	99,7	99,1	99,1	100,0	99,7	99,7	101,6	102,5	102,8	104,3	105,9	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,4	99,5	99,2	99,3	99,1	100,0	100,1	100,9	101,0	101,1	101,2	910
1 9 9 2	103,2	101,6	102,4	103,1	103,6	104,2	104,3	104,4	104,1	103,6	102,7	102,4	101,6	
1 9 9 3	98,9	101,2	100,1	99,5	99,7	99,3	99,1	99,1	98,7	98,5	97,5	97,0	97,0	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,9	98,9	99,0	99,3	99,4	100,8	100,5	101,9	101,3	100,8	100,8	911
1 9 9 2	101,7	101,8	102,5	103,1	103,4	103,3	103,3	103,3	102,4	101,5	100,0	98,8	96,4	
1 9 9 3	94,0	95,6	94,5	94,7	94,5	94,7	94,6	94,6	94,0	93,8	92,7	91,7	92,1	
1 9 9 1	100,0	97,5	98,5	98,5	98,8	99,0	99,2	101,5	100,9	102,9	101,7	100,8	100,6	912
1 9 9 2	101,6	101,9	103,0	103,9	103,9	104,5	104,4	104,2	102,9	101,4	98,7	97,2	93,6	
1 9 9 3	89,9	92,5	91,2	91,0	90,6	91,0	91,1	90,9	89,9	89,5	87,9	86,5	87,1	
1 9 9 1	100,0	100,0	99,6	99,6	99,5	99,8	99,8	99,6	99,6	100,0	100,6	100,7	101,1	913
1 9 9 2	101,7	101,7	101,6	101,7	102,3	101,2	101,2	101,6	101,5	101,7	102,5	101,8	101,7	
1 9 9 3	101,6	101,5	100,8	101,8	101,8	101,6	101,2	101,7	101,7	101,8	101,8	101,6	101,6	
1 9 9 1	100,0	101,0	101,0	102,0	102,0	101,5	100,9	99,6	98,8	98,6	98,4	98,0	98,2	914
1 9 9 2	96,6	98,6	99,0	98,2	98,2	98,2	97,8	97,0	96,6	95,6	93,3	93,3	93,1	
1 9 9 3	95,2	93,8	95,0	95,5	95,6	95,3	95,8	96,2	95,4	95,5	95,4	95,0	94,3	
1 9 9 1	100,0	98,9	99,7	99,6	99,0	99,0	98,8	99,6	100,1	100,7	101,3	101,5	101,7	915
1 9 9 2	104,6	101,8	103,0	103,8	104,2	105,3	105,1	105,6	105,5	105,4	105,4	105,1	105,1	
1 9 9 3	102,8	104,5	103,4	103,2	103,0	103,0	103,0	103,0	102,5	102,6	102,2	101,6	101,5	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,2	99,8	99,6	99,6	99,6	99,6	99,5	100,5	100,9	101,3	101,3	916
1 9 9 2	105,2	101,3	102,2	106,5	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	105,1	105,1	105,1	
1 9 9 3	105,9	105,6	106,1	105,8	105,9	105,6	104,6	104,5	105,8	106,1	106,8	106,8	106,7	
1 9 9 1	100,0	100,2	100,6	100,5	99,9	100,1	99,1	99,1	99,3	99,5	100,5	100,7	100,7	917
1 9 9 2	103,1	100,5	101,3	101,3	102,6	103,5	103,3	103,8	104,0	103,6	104,0	103,9	105,0	
1 9 9 3	100,6	104,7	103,9	103,0	102,7	102,6	101,7	101,3	100,9	100,7	95,5	95,4	95,2	
1 9 9 1	100,0	99,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,9	100,3	100,3	96,2	100,0	100,0	918
1 9 9 2	103,8	100,3	104,1	104,2	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	
1 9 9 3	105,4	104,1	104,6	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	105,4	105,4	105,8	107,2	107,2	
1 9 9 1	100,0	98,7	98,6	98,9	99,0	98,5	98,7	99,8	100,5	101,2	101,3	102,3	102,4	919
1 9 9 2	104,1	102,1	102,4	103,3	103,8	105,0	105,3	106,2	105,7	105,3	102,6	103,8	102,6	
1 9 9 3	97,2	103,0	100,7	97,4	99,6	96,4	96,6	96,3	96,3	95,1	95,0	95,2	95,1	
1 9 9 1	100,0	96,6	97,5	98,5	99,7	99,7	99,8	100,2	100,9	101,4	101,7	102,2	101,8	920
1 9 9 2	97,3	100,8	101,9	101,6	99,0	97,6	97,0	96,3	95,5	95,3	94,6	94,0	93,5	
1 9 9 3	90,7	94,3	92,8	91,8	91,5	91,6	91,3	90,4	91,4	91,4	87,5	87,1	86,8	
1 9 9 1	100,0	96,2	96,6	97,6	99,0	99,1	99,4	100,2	101,4	102,6	102,9	103,0	102,1	921
1 9 9 2	96,1	100,7	103,7	102,9	98,9	96,7	95,8	94,7	93,5	92,8	92,2	91,0	90,7	
1 9 9 3	85,2	90,1	87,6	85,9	86,5	86,5	86,0	85,8	85,8	85,9	81,1	81,0	79,9	
1 9 9 1	100,0	97,8	99,5	99,5	100,1	100,1	100,1	100,0	99,9	99,8	100,3	101,3	101,7	922
1 9 9 2	102,9	101,6	101,7	101,6	103,4	103,5	103,3	103,2	103,2	103,3	103,4	103,6	103,1	
1 9 9 3	103,6	105,3	104,6	104,5	103,6	104,0	103,8	102,0	104,1	104,0	102,9	102,2	102,5	
1 9 9 1	100,0	98,3	98,1	97,8	97,7	97,9	98,9	100,0	100,9	101,5	102,1	103,1	103,5	923
1 9 9 2	100,8	103,7	103,7	102,8	101,7	100,4	100,2	99,9	99,9	99,3	99,3	99,4	99,3	
1 9 9 3	99,3	99,1	100,5	100,9	99,8	99,2	99,2	98,6	98,7	98,7	98,1	98,2	100,0	
1 9 9 1	100,0	97,7	97,5	97,4	97,3	97,5	98,7	100,0	101,1	101,8	102,6	103,8	104,3	924
1 9 9 2	100,8	104,5	104,7	103,6	102,0	100,3	100,0	99,6	99,6	98,9	98,9	99,0	98,9	
1 9 9 3	100,1	99,1	101,3	101,8	100,2	99,9	99,7	99,4	99,5	99,5	99,4	99,5	101,8	
1 9 9 1	100,0	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	100,1	100,1	100,9	100,9	100,9	100,9	925
1 9 9 2	103,0	102,0	102,0	102,0	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	
1 9 9 3	91,6	99,5	96,4	96,4	96,4	93,4	93,4	89,7	89,7	89,7	84,7	84,7	84,7	

LFD.NR. DER GP-! NR. !SYSTEMATIK!	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART		! WÄGUNGS- ANTEIL	! VERKETTUNGS! FAKTOR 1) !	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					! 1991	! 1992	! 1993
926	6871 30	VOLLBIER	10,23	0,85442	100,0	103,9	108,4
927	1	FLASCHENBIER, OBERGAERIG	1,71	0,83149	100,0	105,0	110,0
928	2	FASSBIER, UNTERGAERIG	2,46	0,83236	100,0	104,9	110,8
929	3	FLASCHENBIER, UNTERGAERIG	6,06	0,86949	100,0	103,3	107,0
930	6872 20	MALZ	0,68	1,05870	100,0	95,5	85,0
931	6873 1	ETHYLALKOHOL (ROHBRANNTWEIN)	0,09	1,15172	100,0	99,3	100,6
932	6876	SPIRITUOSEN	4,11	0,98894	100,0	103,7	104,9
933	6876 3	DARUNTER: BRANNTWEINE AUS WEIN	1,40	0,98892	100,0	104,2	106,2
934	6876 7	LIKOERE	1,63	0,97321	100,0	102,9	103,5
935	6877 25	TRAUBENSCHAUMWEINE	1,64	0,95961	100,0	102,7	102,6
936	6879	ERFRISCHUNGSGETRAENKE	5,99	0,84312	100,0	105,7	105,5
937	6879 1	DARUNTER: MINERAL-, QUELL- UND TAFELWASSER	2,01	0,86602	100,0	104,6	107,0
938	6879 7	LIMONADEN (AUCH KOFFEINHALTIG)	3,52	0,82439	100,0	106,9	105,2
939	6882 10	ESSIG	0,11	0,95845	100,0	106,0	104,6
940	6882 71	GEWUERZE	0,47	1,09564	100,0	96,5	96,7
941	6888 70	TIEFGEFRORENE FERTIGGERICHTE, AUS MEHREREN KOMPONENTEN BESTEHEND	1,49	1,03715	100,0	104,1	105,5
942	6889	FUTTERMITTEL	5,44	1,16921	100,0	100,6	98,5
943	69	TABAKWAREN	17,43	0,87258	100,0	106,6	111,2
944	6911	DARUNTER: ZIGARETTEN	16,75	0,87182	100,0	106,5	110,3
945	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU	2,00	0,80066	100,0	108,1	114,5

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

## GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

## BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 1	100,0	98,6	98,9	99,0	99,3	99,9	100,1	100,4	100,7	100,7	100,5	100,8	100,9	926
1 9 9 2	103,9	101,4	102,7	103,6	103,8	104,2	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,6	
1 9 9 3	108,4	107,4	108,2	108,3	108,4	108,5	108,5	108,6	108,6	108,6	108,5	108,7	108,7	
1 9 9 1	100,0	97,7	98,1	97,8	99,0	100,0	100,7	100,8	101,4	101,2	100,8	101,3	101,3	927
1 9 9 2	105,0	102,3	103,1	103,5	103,5	104,3	106,0	106,1	106,1	106,0	106,2	106,3	106,0	
1 9 9 3	110,0	108,7	109,6	109,5	109,9	110,1	110,0	110,3	110,4	110,3	110,2	110,5	110,7	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,6	99,5	99,7	99,9	99,9	100,1	100,1	100,3	100,4	100,5	100,7	928
1 9 9 2	104,9	101,1	103,7	104,7	105,1	105,3	105,5	105,5	105,5	105,6	105,6	105,5	105,9	
1 9 9 3	110,8	109,3	110,0	110,6	110,9	110,9	110,9	111,0	111,0	111,0	111,2	111,2	111,2	
1 9 9 1	100,0	98,6	98,9	99,1	99,3	99,8	100,0	100,4	100,8	100,8	100,5	100,8	100,8	929
1 9 9 2	103,3	101,2	102,1	103,2	103,4	103,8	103,7	103,6	103,7	103,7	103,6	103,6	103,6	
1 9 9 3	107,0	106,3	107,1	107,1	107,0	107,1	107,1	107,1	107,2	107,1	107,0	107,2	107,2	
1 9 9 1	100,0	101,0	100,9	101,3	100,4	100,1	99,9	99,8	99,7	99,5	99,2	99,2	98,8	930
1 9 9 2	95,5	98,7	97,4	96,7	96,0	95,5	95,0	95,2	95,4	95,4	94,3	93,6	92,9	
1 9 9 3	85,0	92,2	89,3	87,5	86,6	86,3	85,5	85,4	85,1	83,8	80,5	79,4	78,0	
1 9 9 1	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,9	99,4	99,4	931
1 9 9 2	99,3	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	98,7	98,7	
1 9 9 3	100,6	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	106,1	106,1	106,1	
1 9 9 1	100,0	98,4	98,6	98,8	99,6	99,6	99,7	100,3	100,2	100,3	101,3	101,6	101,6	932
1 9 9 2	103,7	101,7	102,3	102,5	103,2	104,2	104,2	104,3	104,3	104,3	104,4	104,4	104,3	
1 9 9 3	104,9	104,6	104,8	104,8	104,8	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	104,5	104,5	104,5	
1 9 9 1	100,0	98,2	98,2	99,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,9	100,9	933
1 9 9 2	104,2	100,9	102,0	102,0	102,6	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,4	105,4	105,5	
1 9 9 3	106,2	106,1	106,1	106,1	106,1	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	104,8	104,8	104,9	
1 9 9 1	100,0	98,1	98,6	98,5	99,3	99,3	99,3	100,5	100,5	100,5	101,6	101,8	101,8	934
1 9 9 2	102,9	101,8	102,3	102,3	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	102,9	
1 9 9 3	103,5	103,2	103,3	103,4	103,4	103,4	103,4	103,6	103,6	103,6	103,7	103,7	103,7	
1 9 9 1	100,0	97,4	97,3	97,3	98,4	99,2	99,2	101,5	101,7	101,7	102,1	102,1	102,1	935
1 9 9 2	102,7	102,1	102,1	102,1	102,8	102,8	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,7	
1 9 9 3	102,6	102,4	102,6	102,6	102,6	102,6	102,5	102,5	102,5	102,5	102,8	102,9	102,8	
1 9 9 1	100,0	96,2	96,2	96,5	100,4	100,4	100,5	101,2	101,2	101,4	101,5	101,6	103,0	936
1 9 9 2	105,7	105,1	105,1	105,1	105,1	105,4	105,4	107,3	107,3	107,5	104,7	104,7	104,7	
1 9 9 3	105,5	104,7	104,7	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 9 1	100,0	97,6	97,6	98,3	99,3	99,3	99,3	100,8	100,8	101,2	101,7	101,9	102,1	937
1 9 9 2	104,6	101,9	101,9	101,9	101,9	102,6	104,7	106,6	106,6	106,6	106,9	106,9	106,9	
1 9 9 3	107,0	106,9	106,9	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	106,8	106,8	
1 9 9 1	100,0	95,3	95,3	95,4	100,9	100,9	101,1	101,4	101,4	101,5	101,5	101,5	103,7	938
1 9 9 2	106,9	107,5	107,5	107,5	107,5	107,6	108,0	108,5	108,5	108,8	103,9	103,9	103,9	
1 9 9 3	105,2	104,0	103,9	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,5	105,5	
1 9 9 1	100,0	99,2	99,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	939
1 9 9 2	106,0	102,2	105,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 9 3	104,6	103,9	103,9	103,9	103,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,9	105,6	105,6	
1 9 9 1	100,0	103,1	104,2	103,9	99,1	99,0	99,7	97,0	98,9	98,9	100,3	98,0	98,0	940
1 9 9 2	96,5	98,0	96,6	96,6	96,6	96,6	96,7	96,6	96,6	96,7	95,4	95,4	95,7	
1 9 9 3	96,7	95,6	95,8	96,5	96,5	96,5	96,5	96,7	96,8	96,7	95,4	98,4	98,4	
1 9 9 1	100,0	97,7	97,6	98,6	98,3	98,2	98,3	98,2	98,1	103,0	103,9	103,9	103,9	941
1 9 9 2	104,1	103,9	104,4	104,3	103,9	103,7	103,7	103,7	104,5	104,6	104,6	104,1	104,1	
1 9 9 3	105,5	105,3	105,3	105,3	104,9	104,9	104,9	104,8	105,7	105,6	106,5	106,5	106,4	
1 9 9 1	100,0	99,5	99,7	99,9	100,5	101,2	101,2	101,1	99,7	99,4	98,8	99,1	99,7	942
1 9 9 2	100,6	100,8	101,5	101,5	101,4	101,2	100,9	100,7	99,9	99,3	99,9	99,8	99,8	
1 9 9 3	98,5	99,4	100,1	100,0	100,0	99,6	99,2	98,8	98,3	97,5	96,1	96,2	96,7	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,4	99,3	99,3	99,3	99,4	99,2	99,3	99,3	101,2	102,6	102,5	943
1 9 9 2	106,6	102,5	102,7	107,0	107,2	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,4	107,3	107,8	
1 9 9 3	111,2	110,4	110,5	110,5	111,1	111,5	111,4	111,4	111,5	111,7	111,3	111,5	111,4	
1 9 9 1	100,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,2	99,2	99,3	101,2	102,6	102,6	944
1 9 9 2	106,5	102,7	102,7	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,6	108,3	
1 9 9 3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	
1 9 9 1	100,0	97,2	97,7	98,4	98,9	99,1	99,2	100,8	101,1	101,2	102,2	102,1	102,2	945
1 9 9 2	108,1	103,8	104,9	105,9	107,5	107,7	108,2	108,5	108,6	109,2	110,9	111,0	111,3	
1 9 9 3	114,5	111,9	112,5	113,1	113,8	113,8	114,2	114,7	114,6	115,2	116,6	116,7	116,9	

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

Jahr	Gewerbliche Erzeugnisse		Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes					Investitions- güter 1)	Verbrauche- güter (ohne Nahrungs- und Genuß- mittel 1)	Elektri- zität, Fern- wärme, Wasser 2)
	Insgesamt	ohne Elektri- zität, Erdgas, Fernwärme und Wasser	zusammen	Grundstoff- und Produktions- güter- gewerbes	Erzeugnisse des					
					Investitions- güter produzierenden Gewerbes	Verbrauche- güter	Nahrungs- und Genußmittel- 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	53,3	34,9	40,7	.
1964	44,0	44,5	45,4	48,7	40,7	43,2	53,7	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	65,1	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	63,9
1977	69,5	70,0	70,4	71,8	67,3	66,5	84,3	63,9	65,0	64,6
1978	70,3	70,6	70,9	71,3	68,9	67,6	83,6	66,0	66,3	67,3
1979	73,6	74,2	74,6	78,8	70,9	71,0	83,9	68,2	71,7	68,9
1980	79,2	79,6	79,7	88,0	74,2	76,0	85,9	71,4	78,2	72,2
1981	85,4	84,6	84,5	96,5	77,2	79,7	89,8	74,6	84,7	80,6
1982	90,4	88,7	88,6	100,2	81,6	82,8	95,1	79,0	87,5	88,1
1983	91,7	90,1	89,9	99,8	83,8	84,3	97,2	81,3	88,2	90,9
1984	94,4	92,6	92,5	103,8	85,7	86,9	98,6	83,4	90,3	93,5
1985	96,7	94,6	94,4	106,8	87,8	89,2	97,8	85,7	93,0	95,6
1986	94,2	92,3	92,2	95,2	89,6	90,1	96,9	87,9	88,2	98,2
1987	91,9	92,0	91,8	92,2	91,1	90,9	94,7	89,9	88,5	99,6
1988	93,1	93,4	93,3	93,8	92,6	92,6	95,8	91,7	88,8	100,6
1989	96,0	96,5	96,5	99,7	94,7	95,0	98,2	94,0	93,1	101,5
1990	97,6	98,0	97,9	99,4	97,1	97,3	98,5	96,8	95,8	100,4
1991	100	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	101,2
1993	101,4	101,8	101,7	96,2	104,0	102,0	103,2	104,4	104,4	102,2

\*) In diesen Reihen ist die Indexveränderung von Dezember 1967 zu Januar 1968 (Einführung der Mehrwertsteuer) ausgeschaltet. Soll dagegen dieser Einfluß zum Ausdruck kommen, müssen jene Indexzahlen in Tabelle 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.  
 2) In den Preisindizes für Elektrizität ist die Ausgleichabgabe nach dem dritten Verstromungsgesetz berücksichtigt. Bei Elektrizität und Wasser einschl. Verkäufe der Weiterverteil.



**2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)\***  
Langfristige Übersicht  
1991 = 100

Jahr	Bergbauliche Erzeugnisse	Mineralöl-erzeugnisse	Steine und Erden, Asbest-waren, Schleifmittel	Eisen und Stahl	NE-Metalle und -Metallhalbzeug (einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug)	Gießerei-erzeugnisse	Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	Stahlbau-erzeugnisse und Schienenfahrzeuge	Maschinenbau-erzeugnisse (einschl. Acker-schlepper)	Straßenfahrzeuge (ohne Acker-schlepper)
1938	.	17,6	.	16,5	17,9	11,0	14,5	9,4	11,1	18,0
1949	.	23,4	.	31,7	46,8	21,1	27,2	16,8	19,3	36,5
1950	.	25,8	36,3	32,9	56,5	20,5	27,2	16,3	18,7	34,3
1951	.	36,0	33,3	40,2	87,0	26,8	33,9	19,5	21,8	37,3
1952	.	38,2	35,5	56,0	76,8	30,1	42,1	24,3	23,6	40,0
1953	.	35,0	36,0	58,3	64,0	28,9	41,4	25,5	23,6	38,5
1954	.	34,3	35,8	56,5	63,6	28,1	39,4	24,6	23,5	37,4
1955	.	36,8	36,4	58,3	78,0	29,6	41,2	25,1	24,0	36,4
1956	.	38,2	37,5	59,9	76,7	30,7	41,8	26,4	25,0	36,2
1957	.	40,8	38,3	63,4	62,4	31,5	43,6	28,0	25,9	36,3
1958	.	35,5	38,4	64,5	57,2	31,5	44,7	28,9	26,4	36,8
1959	.	34,3	38,7	64,1	61,7	31,1	43,5	28,5	26,3	36,8
1960	.	35,0	39,2	64,1	63,5	31,9	44,6	29,4	27,0	36,8
1961	.	34,6	40,2	63,5	59,4	33,2	45,6	30,4	28,2	37,1
1962	.	35,2	41,3	62,8	58,3	33,9	45,5	32,0	29,5	37,8
1963	.	34,8	42,2	61,9	58,4	33,8	44,5	32,2	29,7	38,1
1964	.	32,2	43,3	61,9	71,7	34,8	44,6	32,8	30,4	38,1
1965	.	31,1	43,7	61,6	82,4	36,6	46,2	33,8	31,8	38,3
1966	.	30,9	44,1	61,7	92,8	37,5	46,1	34,3	32,7	39,0
1967	.	34,3	43,6	57,8	79,3	36,1	45,0	32,6	32,9	39,1
1968	25,4	33,9	42,9	56,9	82,3	36,6	44,2	32,4	32,9	38,9
1969	25,7	31,7	43,4	61,2	90,0	38,3	46,7	35,5	34,5	39,3
1970	28,4	33,0	46,5	66,5	86,8	41,4	52,9	40,7	37,7	41,8
1971	30,9	36,2	50,6	69,5	73,2	42,8	54,4	44,2	40,8	44,9
1972	32,6	35,2	52,5	71,5	68,8	43,1	53,7	44,9	42,5	46,8
1973	34,1	42,9	53,8	77,4	84,5	45,8	57,3	46,1	44,9	49,1
1974	42,6	60,1	57,9	91,2	99,0	53,7	68,8	50,5	49,4	53,5
1975	55,1	59,9	60,2	85,8	73,0	57,3	72,4	55,1	53,9	58,3
1976	59,5	64,2	61,2	86,7	81,3	60,2	72,6	57,5	56,7	60,2
1977	61,5	63,7	63,6	83,3	81,8	62,2	74,0	59,6	59,5	62,8
1978	64,2	62,9	65,6	83,4	78,0	62,6	74,8	62,1	61,6	64,6
1979	65,1	79,1	68,9	85,9	92,8	65,6	77,1	64,8	63,9	66,7
1980	79,1	97,5	74,6	89,2	106,1	70,1	81,2	69,1	67,3	69,8
1981	101,0	118,3	79,4	92,5	105,5	73,1	83,6	72,9	70,7	72,2
1982	115,8	120,1	84,1	103,6	98,9	76,8	89,5	79,8	74,9	77,0
1983	115,5	116,5	86,4	98,8	109,7	79,6	90,3	81,5	77,4	79,3
1984	120,0	121,4	87,9	102,8	120,9	82,6	92,5	82,3	79,4	82,0
1985	125,5	126,4	89,4	107,2	116,8	85,6	95,3	83,7	82,1	84,7
1986	112,6	84,6	90,6	104,7	97,2	87,2	96,7	86,3	84,9	87,4
1987	80,5	79,0	91,4	98,4	94,0	87,8	95,3	88,1	87,3	89,7
1988	78,2	73,8	92,1	101,0	119,9	90,3	96,1	89,9	89,5	91,9
1989	81,0	87,0	93,3	106,6	134,9	94,7	98,4	92,8	92,3	94,0
1990	89,5	92,2	95,6	105,2	113,2	96,9	99,9	96,5	96,0	96,6
1991	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1992	97,6	99,0	104,0	97,1	94,3	102,6	99,1	103,2	103,7	103,6
1993	94,8	97,8	106,5	90,8	87,9	102,2	97,0	104,6	106,0	106,1

\* In diesen Reihen ist die Indexveränderung von Dezember 1967 zu Januar 1968 (Einführung der Mehrwertsteuer) ausgeschaltet. Soll dagegen dieser Einfluß zum Ausdruck kommen, müssen jene Indexzahlen in Tabelle 2, die

sich auf die Jahre vor 1968 beziehen, um einen bestimmten Prozentsatz erhöht werden, der auf Anfrage bekanntgegeben wird.

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

Jahr	Boote und Jachten	Elektrotechnische Erzeugnisse	Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	Eisen-, Blech- und Metallwaren	Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä.	Chemische Erzeugnisse	Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	Feinkeramische Erzeugnisse	Glas und Glaswaren	Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	Holzwaren	Holzstoff, Zellstoff, Papier und Pappe 1)
1938 .....	.	.	19,2	15,1	11,9	34,5	.	.	24,2	20,5	12,9	17,1
1949 .....	.	.	33,1	27,9	24,1	66,4	.	.	32,0	40,9	25,5	42,8
1950 .....	.	.	31,3	26,7	23,4	60,5	.	.	32,2	37,9	23,1	42,2
1951 .....	.	.	35,0	31,8	26,1	69,3	.	28,6	36,8	48,3	26,5	69,1
1952 .....	.	.	35,9	34,8	26,4	66,9	.	31,8	37,7	59,9	28,3	67,8
1953 .....	.	.	35,0	33,6	25,9	63,8	.	31,3	37,7	52,3	26,7	55,8
1954 .....	.	.	34,4	32,6	25,7	63,1	.	29,8	37,7	52,5	26,4	55,2
1955 .....	.	.	34,6	33,4	26,0	63,3	.	29,3	37,9	60,9	28,0	57,7
1956 .....	.	.	35,3	34,2	26,4	63,7	.	29,8	38,3	58,5	28,8	57,5
1957 .....	.	.	36,1	35,0	26,8	63,8	.	30,7	39,9	58,7	29,9	58,9
1958 .....	.	57,6	36,6	35,4	27,0	63,1	.	31,3	40,8	57,3	30,3	57,2
1959 .....	.	56,7	36,9	34,7	26,8	62,3	.	30,7	40,9	55,2	30,1	54,3
1960 .....	.	56,9	37,4	35,5	27,5	62,0	.	31,3	41,3	55,4	30,9	54,4
1961 .....	.	57,3	38,9	36,8	29,1	61,2	.	32,8	42,5	57,1	32,1	55,6
1962 .....	.	57,9	40,5	37,8	29,9	59,8	.	34,4	43,3	56,9	33,2	55,1
1963 .....	.	57,7	40,7	38,1	30,6	59,0	.	35,3	44,6	56,5	34,1	54,6
1964 .....	.	58,0	41,3	38,8	31,1	59,1	.	36,1	45,0	56,5	34,9	54,9
1965 .....	.	59,5	42,4	40,1	32,1	61,0	.	37,6	47,1	57,4	36,1	55,7
1966 .....	.	60,6	43,8	40,5	32,9	60,8	.	38,9	48,6	57,1	37,3	55,3
1967 .....	.	59,0	44,5	40,3	33,4	60,1	.	38,1	49,2	53,1	37,6	54,3
1968 .....	.	57,8	44,5	40,1	33,7	59,1	137,4	37,6	49,2	51,7	37,4	54,0
1969 .....	.	59,1	45,8	41,2	34,2	58,1	138,5	38,3	50,0	55,7	38,2	55,3
1970 .....	.	62,5	49,0	44,6	35,8	58,2	137,0	40,9	53,5	59,0	40,5	56,7
1971 .....	.	64,6	52,6	47,0	38,3	58,4	136,2	42,9	56,8	60,3	42,7	57,5
1972 .....	.	65,9	54,3	48,2	40,2	58,3	131,6	45,5	58,8	59,9	44,5	55,7
1973 .....	.	67,7	56,2	50,9	43,7	60,2	128,2	48,4	60,1	65,6	47,0	58,8
1974 .....	.	72,6	60,5	56,5	51,1	75,5	131,2	54,4	66,4	74,8	51,2	78,5
1975 .....	.	75,3	65,7	60,5	54,8	76,9	136,3	57,4	69,2	70,3	52,7	82,0
1976 .....	55,9	76,8	67,9	63,3	55,1	77,8	135,6	59,8	71,5	75,1	54,6	78,0
1977 .....	57,1	78,1	70,6	66,6	57,0	77,0	131,7	62,4	73,8	81,2	57,8	77,1
1978 .....	58,4	78,6	72,2	68,2	59,6	75,7	125,2	64,6	74,6	81,2	60,1	74,4
1979 .....	61,5	79,9	73,9	70,6	64,7	82,0	117,5	66,6	75,5	85,6	63,5	79,1
1980 .....	66,2	82,8	76,6	74,5	79,5	88,4	114,6	70,3	83,8	100,1	68,1	86,7
1981 .....	68,5	85,7	79,3	77,9	83,1	96,2	115,2	74,9	89,1	101,7	71,9	94,6
1982 .....	72,0	88,9	82,3	82,5	84,7	100,5	119,2	78,7	91,7	98,3	75,5	96,8
1983 .....	76,1	91,1	84,7	84,8	88,3	100,7	118,6	79,9	91,1	96,0	77,9	92,7
1984 .....	79,6	92,3	86,2	87,2	90,1	104,4	117,2	82,1	91,7	94,9	80,0	100,4
1985 .....	83,1	93,5	88,4	89,7	91,6	107,3	118,4	84,5	92,3	94,1	81,9	104,9
1986 .....	84,6	94,1	90,5	89,6	92,3	100,5	115,2	86,3	92,3	95,0	84,3	99,9
1987 .....	86,6	94,8	91,9	90,1	94,2	97,7	110,1	87,8	92,7	94,4	86,5	97,3
1988 .....	89,0	95,6	93,2	91,7	94,9	99,1	105,8	89,7	92,7	94,1	88,8	99,4
1989 .....	91,2	96,8	94,9	94,7	94,0	102,1	105,1	91,9	94,4	99,2	92,1	105,3
1990 .....	95,8	98,2	97,3	97,0	97,3	100,6	102,2	95,1	97,6	105,4	96,1	104,8
1991 .....	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 .....	105,8	101,2	103,7	102,6	102,2	98,4	99,6	104,1	100,5	96,8	103,9	90,6
1993 .....	108,0	101,3	106,6	102,9	103,9	96,0	97,4	107,4	99,1	91,5	107,0	81,0

\*) In diesen Reihen ist die Indexveränderung von Dezember 1967 zu Januar 1968 (Einführung der Mehrwertsteuer) ausgeschaltet. Soll dagegen dieser Einfluß zum Ausdruck kommen, müssen jene Indexzahlen in Tabelle 2, die

sich auf die Jahre vor 1968 beziehen, um einen bestimmten Prozentsatz erhöht werden, der auf Anfrage bekanntgegeben wird.  
 1) Ohne Preirepräsentanten für Holzstoff.

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

Jahr	Papier- und Pappwaren	Druckerei- erzeugnisse, Vervielfältigungen	Kunststoff- erzeugnisse	Gummi- waren	Leder	Lederwaren und Schuhe	Textilien	Bekleidung und konfek- tionierte Textilien	Erzeugnisse des Ernährungs- gewerbes	Tabak- waren	Fertigteil- bauten im Hochbau
1938	13,1	13,8	.	.	16,3	12,5	25,3	22,7	30,0	16,0	.
1949	28,8	23,2	.	.	44,2	30,6	59,7	46,4	51,5	57,3	.
1950	26,6	23,3	.	35,8	42,9	28,3	62,5	42,5	50,6	47,9	.
1951	37,6	27,4	.	52,6	49,5	31,7	80,8	46,2	56,1	46,6	.
1952	34,9	28,1	.	46,3	38,7	29,0	62,3	41,1	56,5	46,0	.
1953	29,7	26,5	.	42,6	38,2	28,4	56,6	39,0	54,9	42,5	.
1954	29,7	26,4	.	39,9	36,4	27,9	56,0	38,7	54,9	40,1	.
1955	31,6	27,1	74,5	41,4	35,5	27,6	55,3	38,7	55,4	40,1	.
1956	31,9	27,6	71,7	42,0	35,7	27,8	55,7	39,6	55,8	40,0	.
1957	33,1	29,0	67,3	41,4	36,1	28,4	58,1	40,9	55,7	39,6	.
1958	33,5	29,7	63,8	40,4	36,5	28,8	54,4	41,1	55,2	39,4	.
1959	32,7	30,3	61,1	39,4	43,5	30,0	51,1	39,9	55,7	39,4	.
1960	33,4	31,0	60,3	41,2	41,6	31,2	54,4	41,1	55,0	39,5	.
1961	35,5	32,4	58,3	41,6	40,9	31,9	54,8	42,7	55,8	39,6	.
1962	36,1	34,0	55,6	41,0	40,7	32,7	53,9	43,8	57,0	39,6	.
1963	36,5	34,9	54,5	40,5	39,5	32,7	55,2	44,2	57,8	39,6	.
1964	37,2	35,8	53,9	40,2	40,0	32,8	56,8	44,8	58,3	39,6	.
1965	38,9	37,3	54,0	40,6	41,3	33,7	57,1	46,0	59,3	39,6	.
1966	40,3	38,8	53,7	41,2	47,3	35,7	57,4	47,2	60,9	39,7	.
1967	40,2	39,3	52,4	38,8	43,6	36,7	56,0	47,3	60,5	43,4	.
1968	40,0	39,1	50,7	37,6	43,1	36,5	56,6	47,1	59,3	43,8	.
1969	41,2	39,9	51,2	37,8	45,5	37,6	57,5	47,8	60,1	43,6	.
1970	44,5	41,5	53,2	42,0	45,1	40,3	57,4	49,9	61,8	43,6	.
1971	46,3	44,4	54,3	43,6	46,0	43,0	57,6	52,2	64,3	43,6	.
1972	47,3	45,6	54,5	42,3	53,6	46,1	59,8	54,3	66,4	47,1	.
1973	49,2	47,6	55,7	45,0	61,5	51,4	68,0	57,5	71,1	54,1	.
1974	62,7	54,2	66,6	57,0	56,7	54,5	74,0	61,4	76,1	54,1	.
1975	67,4	60,1	67,0	62,0	56,2	56,8	71,4	63,8	79,2	55,3	.
1976	65,3	61,9	69,2	63,8	65,5	59,3	74,9	65,5	82,4	56,3	.
1977	64,6	64,7	70,3	65,5	68,7	62,9	75,4	68,1	87,0	65,3	.
1978	64,6	66,9	69,7	64,9	69,5	65,7	74,5	70,2	86,3	65,3	.
1979	68,2	69,6	75,3	68,0	82,4	70,0	77,3	72,3	86,5	65,8	.
1980	74,8	73,6	81,0	74,9	78,7	76,1	81,0	75,6	88,5	67,1	67,1
1981	80,7	77,0	83,0	81,2	78,3	79,5	85,1	79,5	92,9	67,9	69,3
1982	83,6	79,6	85,3	86,2	82,9	82,1	89,1	82,6	97,2	82,3	72,4
1983	83,3	80,7	86,1	87,4	85,2	84,1	90,8	84,9	98,8	88,0	76,1
1984	86,8	83,0	88,9	88,8	97,9	86,6	94,2	87,6	100,6	86,2	79,0
1985	90,1	86,5	89,8	92,1	101,0	89,2	96,5	89,7	99,6	87,2	80,1
1986	89,8	88,2	89,8	93,1	99,7	91,1	96,1	91,7	98,1	89,9	81,4
1987	90,0	89,7	90,2	92,5	98,4	92,4	95,7	92,7	95,4	90,1	84,1
1988	91,2	91,9	93,0	92,6	100,2	93,6	96,1	94,0	96,5	91,5	85,6
1989	95,0	94,7	95,3	94,4	100,4	95,5	98,0	95,7	98,6	95,3	88,3
1990	97,3	97,2	96,6	94,9	102,3	97,6	99,2	97,9	98,3	99,3	94,0
1991	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1992	100,3	101,4	100,2	103,3	101,8	102,7	101,6	102,4	103,1	102,6	108,1
1993	98,0	101,8	99,6	100,5	100,9	104,8	101,0	104,6	103,2	102,0	114,5

\*) In diesen Reihen ist die Indexveränderung von Dezember 1967 zu Januar 1968 (Einführung der Mehrwertsteuer) ausgeschaltet. Soll dagegen dieser Einfluß zum Ausdruck kommen, müssen jene Indexzahlen in Tabelle 2, die

sich auf die Jahre vor 1968 beziehen, um einen bestimmten Prozentsatz erhöht werden, der auf Anfrage bekanntgegeben wird.

## Früheres Bundesgebiet

3 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz  
1985 = 100

Jahr Monat	Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt 1)	Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes					Bergbau- liche Erzeug- nisse	Mineral- ölzeug- nisse	Steine und Erden, Asbest- waren, Schleif- mittel	Eisen und Stahl	NE-Metalle und -Metall- halbzeug (einschl. Edel- metalle und deren Halbzeug)	Gießerei- erzeug- nisse
		zusammen	Grund- stoff- und Produktionsgüter- gewerbes	Erzeugnisse des		Nahrungs- und Genuß- mittel- gewerbes						
				Investi- tionsgüter	Ver- brauchs- güter							
Verkettungs- faktor 2)	0,84166	0,84380	0,82988	0,84228	0,85039	0,87871	.	0,77293	0,83572	0,82630	0,92742	0,82338
1986 D .....	97,6	97,9	90,1	102,0	100,9	98,4	89,5	66,5	101,3	94,3	83,1	101,9
1987 D .....	95,7	97,4	67,0	103,4	101,7	95,9	64,6	62,0	101,9	87,7	80,3	102,1
1988 D .....	96,5	99,2	89,2	105,0	103,4	97,3	62,8	57,8	102,8	92,4	100,9	104,7
1989 D .....	99,6	102,4	94,3	107,3	106,0	99,3	65,0	68,0	104,2	99,0	112,6	109,6
1990 D .....	101,1	103,4	93,0	109,8	108,3	99,6	71,5	72,2	106,7	95,1	94,9	112,7
1991 D .....	103,4	105,3	92,8	112,9	111,1	101,0	78,9	78,1	111,4	90,8	84,8	116,5
1992 D .....	104,6	106,8	91,3	115,8	113,1	104,0	77,5	77,2	115,4	87,7	79,7	119,2
1993 D .....	104,6	106,9	88,8	117,6	113,8	103,9	75,5	76,0	118,1	82,8	74,3	118,8
1990 Januar .....	100,2	102,6	92,9	108,3	107,2	99,9	69,7	71,1	105,2	97,3	95,2	111,2
Februar .....	100,2	102,6	92,4	108,6	107,4	99,5	69,7	67,9	105,4	96,7	94,4	111,2
März .....	100,3	102,7	92,3	108,9	107,5	99,4	70,0	66,7	105,9	96,2	98,8	111,4
April .....	100,7	102,9	92,2	109,4	107,7	99,6	72,6	66,4	106,2	96,0	98,0	112,0
Mai .....	100,8	103,1	92,0	109,6	108,0	99,7	73,1	65,4	106,6	95,7	97,6	112,9
Juni .....	100,8	103,1	91,7	109,9	108,1	99,6	73,0	64,5	106,8	95,6	95,7	112,9
Juli .....	100,9	103,2	91,7	110,1	108,4	99,6	72,9	65,0	107,0	95,2	96,2	113,0
August .....	101,4	103,7	93,2	110,2	108,6	99,6	73,8	74,3	107,1	94,8	96,3	113,4
September ..	101,9	104,1	94,3	110,4	108,7	99,7	73,0	80,2	107,2	94,6	97,0	113,3
Oktober .....	102,1	104,6	95,6	110,6	109,1	99,5	70,7	86,9	107,5	93,8	92,7	113,8
November ..	101,8	104,3	94,5	110,6	109,2	99,5	70,4	81,5	107,4	93,3	89,3	113,8
Dezember ..	101,6	104,0	93,5	110,6	109,3	99,6	70,3	76,7	107,5	92,5	87,8	113,9
1991 Januar .....	102,4	104,8	94,5	111,3	109,9	99,9	72,3	83,7	109,0	91,8	86,9	114,4
Februar .....	102,3	104,7	93,6	111,6	110,2	99,9	72,4	79,4	109,5	91,4	85,2	114,7
März .....	102,2	104,5	92,3	111,9	110,4	100,1	72,5	71,0	109,9	91,4	87,0	115,1
April .....	103,1	104,9	92,3	112,7	110,6	100,5	79,6	70,6	111,1	91,7	89,5	115,9
Mai .....	103,2	104,9	92,0	112,9	111,0	100,7	80,3	71,3	111,4	91,6	86,6	116,0
Juni .....	103,3	105,0	91,8	113,1	111,2	100,8	80,5	71,0	111,7	91,5	86,4	116,6
Juli .....	104,0	105,7	93,3	113,4	111,5	100,9	81,8	81,3	111,9	91,1	85,5	117,5
August .....	104,0	105,7	93,0	113,4	111,6	101,0	81,9	80,7	112,2	90,9	84,1	117,4
September ..	104,1	105,8	93,2	113,6	111,8	101,4	82,7	82,2	112,3	90,5	83,0	117,6
Oktober .....	104,2	106,0	93,1	113,8	111,9	102,1	81,1	83,2	112,5	89,7	82,6	117,8
November ..	104,1	105,9	92,7	113,8	111,8	102,3	80,8	82,7	112,6	89,3	81,6	117,5
Dezember ..	103,9	105,7	92,0	113,8	111,8	102,3	80,7	80,3	112,7	89,2	78,8	117,4
1992 Januar .....	103,9	106,0	91,5	114,4	112,2	102,8	77,6	77,4	114,2	89,1	78,3	118,2
Februar .....	104,2	106,3	91,8	114,7	112,5	103,2	78,4	77,8	114,6	89,3	79,5	118,0
März .....	104,4	106,5	91,6	115,1	112,7	104,2	78,3	76,3	114,6	89,5	80,8	118,1
April .....	104,8	106,9	91,9	115,7	112,8	104,2	78,8	77,4	115,0	89,5	81,3	118,4
Mai .....	105,0	107,1	92,0	115,9	113,1	104,4	78,9	78,0	115,4	89,3	81,8	118,9
Juni .....	105,1	107,2	91,9	116,1	113,2	104,5	78,9	78,4	115,7	88,6	81,6	119,6
Juli .....	105,0	107,1	91,5	116,2	113,3	104,4	77,9	76,5	115,7	87,9	81,3	119,8
August .....	104,9	107,0	91,2	116,3	113,3	104,2	77,4	75,9	116,0	87,4	80,6	119,2
September ..	104,8	107,0	91,0	116,4	113,5	104,1	77,4	76,4	115,9	86,8	79,5	120,0
Oktober .....	104,5	106,9	90,7	116,4	113,6	103,8	75,6	77,4	116,0	85,7	77,2	120,0
November ..	104,6	106,9	90,6	116,4	113,6	103,9	75,3	77,9	116,1	85,3	77,2	119,9
Dezember ..	104,4	106,7	89,9	116,4	113,5	103,9	75,3	76,5	115,9	84,0	77,5	119,7
1993 Januar .....	104,6	106,9	89,5	117,0	113,7	104,2	75,4	76,3	116,8	82,9	77,5	119,6
Februar .....	104,7	106,9	89,5	117,2	113,8	104,1	75,4	76,9	117,5	82,7	77,6	119,7
März .....	104,7	107,0	89,4	117,4	113,8	104,1	75,4	77,6	117,9	82,5	76,7	119,3
April .....	104,8	107,1	89,2	117,7	114,0	104,0	75,3	77,5	118,2	82,6	73,8	119,3
Mai .....	104,6	107,0	89,0	117,7	113,9	103,9	75,2	77,0	118,2	82,5	73,1	119,5
Juni .....	104,6	107,0	88,9	117,7	113,9	103,9	75,2	76,0	118,2	83,0	73,9	119,5
Juli .....	104,8	107,1	89,0	117,8	114,0	104,0	75,6	76,1	118,3	83,3	75,3	119,6
August .....	104,7	107,0	88,7	117,8	113,9	103,9	75,8	75,6	118,3	83,3	75,0	118,1
September ..	104,5	106,7	88,1	117,7	113,9	103,6	76,0	74,1	118,4	82,8	72,4	117,9
Oktober .....	104,5	106,7	88,2	117,7	113,8	103,4	75,9	75,6	118,4	82,7	71,1	117,8
November ..	104,4	106,8	88,3	117,7	113,7	103,7	75,7	75,8	118,3	82,7	71,9	117,6
Dezember ..	104,4	106,8	88,0	117,8	113,7	103,8	75,4	73,9	118,3	82,8	73,3	117,4

1) Ohne Elektrizität, Fernwärme, Wasser, Wasserverkehrsmittel, Fortteilbauten im Hochbau.

2) Siehe Erläuterungen Punkt 3.

## Früheres Bundesgebiet

3 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz  
1985 = 100

Jahr Monat	Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	Stahlbau-erzeugnisse und Schienenfahrzeuge	Maschinenbau-erzeugnisse (einschl. Acker-schleppern)	Straßenfahrzeuge (ohne Acker-schlepper)	Elektrotechnische Erzeugnisse	Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	Eisen-, Blech- und Metallwaren	Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä.	Chemische Erzeugnisse	Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	Feinkeramische Erzeugnisse	Glas und Glaswaren
Verkettungsfaktor 1) .....	0,85243	0,82250	0,82068	0,82137	0,88131	0,86415	0,83587	0,86881	0,83305	0,97670	0,82869	0,89107
1986 D .....	101,3	102,9	103,3	102,7	100,6	102,5	101,2	99,3	94,3	95,8	102,6	101,0
1987 D .....	99,6	105,0	106,0	105,3	101,0	104,2	101,8	100,8	91,7	88,2	105,3	101,7
1988 D .....	100,4	107,1	108,5	107,7	101,6	105,8	103,7	101,5	93,2	84,4	107,7	102,2
1989 D .....	102,9	110,7	111,9	109,7	103,0	108,1	106,9	101,5	95,8	83,7	110,4	104,0
1990 D .....	104,7	115,0	116,4	111,4	104,7	110,7	109,5	103,7	94,2	81,0	114,2	106,6
1991 D .....	104,8	118,9	121,1	114,7	106,8	114,3	112,7	106,8	93,6	78,6	119,5	109,1
1992 D .....	103,9	122,7	125,3	117,8	108,6	118,2	115,8	109,5	92,1	77,1	125,0	110,4
1993 D .....	101,6	124,5	128,2	120,5	109,3	120,9	117,0	112,5	89,9	74,0	129,5	109,3
1990 Januar .....	103,5	112,9	114,3	110,1	103,5	109,2	107,8	102,4	94,0	81,6	111,6	105,5
Februar .....	103,6	113,1	114,7	110,5	103,8	109,4	108,1	103,5	94,2	81,6	111,8	105,9
März .....	104,1	113,5	115,1	110,8	104,1	109,6	108,5	103,8	93,9	81,8	111,8	106,1
April .....	104,5	114,2	115,8	111,0	104,6	110,1	109,2	104,1	93,8	81,8	112,8	106,0
Mai .....	104,6	114,7	116,3	111,1	104,7	110,6	109,5	103,9	93,9	81,8	113,9	106,2
Juni .....	105,1	115,3	116,6	111,2	104,8	110,8	109,8	103,8	93,8	81,8	114,3	106,5
Juli .....	105,3	115,7	116,9	111,4	104,9	111,0	110,0	103,8	93,6	81,6	115,2	106,8
August .....	105,4	115,9	117,0	111,8	105,1	111,0	110,1	104,2	93,4	80,8	115,4	106,9
September ..	105,3	116,0	117,2	111,9	105,2	111,3	110,1	104,0	93,6	80,4	115,6	107,3
Oktober .....	105,4	116,3	117,6	112,2	105,2	111,7	110,2	103,7	95,1	80,1	116,0	107,4
November ..	105,1	116,2	117,7	112,4	105,1	111,7	110,2	103,6	95,5	79,5	116,0	107,4
Dezember ..	104,9	116,3	117,8	112,4	105,1	111,8	110,3	103,6	95,5	79,4	115,9	107,4
1991 Januar .....	105,0	116,7	119,0	112,9	105,7	112,4	110,6	104,2	95,2	78,8	116,4	108,2
Februar .....	104,6	116,8	119,3	113,2	106,0	112,6	111,1	104,7	95,3	78,6	116,5	108,7
März .....	104,7	117,1	119,7	113,7	106,3	113,0	111,7	106,0	95,0	78,8	116,8	108,7
April .....	105,0	118,0	120,5	114,5	106,9	113,7	112,4	106,5	94,4	78,8	118,0	108,9
Mai .....	104,9	118,6	120,9	114,6	107,0	114,0	112,7	107,2	93,8	78,7	119,9	109,0
Juni .....	104,7	119,0	121,2	115,0	107,0	114,4	112,9	107,7	93,4	78,9	120,1	109,1
Juli .....	104,9	119,8	121,5	115,2	107,2	114,5	113,3	108,0	93,2	79,1	120,4	109,1
August .....	104,9	120,1	121,7	115,3	107,1	114,9	113,3	107,7	93,0	78,9	120,7	109,3
September ..	104,9	120,2	121,8	115,5	107,0	115,1	113,4	107,4	92,9	78,6	121,1	109,5
Oktober .....	104,9	120,3	122,3	115,6	107,3	115,4	113,6	107,8	92,7	78,1	121,2	109,7
November ..	104,7	120,2	122,3	115,6	107,3	115,5	113,7	107,5	92,4	77,9	121,3	109,3
Dezember ..	104,4	120,3	122,4	115,6	107,2	115,5	113,7	107,2	92,3	77,6	121,4	109,4
1992 Januar .....	104,4	120,3	123,6	116,0	107,7	116,4	114,1	107,8	92,5	77,7	121,5	110,2
Februar .....	104,2	120,7	124,0	116,3	108,0	116,8	114,6	108,9	92,6	77,9	121,8	110,4
März .....	104,0	121,0	124,1	117,2	108,2	116,9	114,9	109,8	92,5	78,1	123,3	110,6
April .....	104,2	122,1	124,9	117,9	108,5	117,6	115,6	110,0	92,6	77,9	123,9	110,0
Mai .....	104,2	122,7	125,2	118,1	108,6	118,0	116,0	109,9	92,5	77,8	125,3	110,3
Juni .....	104,4	123,0	125,5	118,4	108,7	118,2	116,0	109,9	92,4	77,4	125,4	110,3
Juli .....	104,4	123,4	125,8	118,3	108,7	118,5	116,2	109,9	92,5	77,2	125,8	110,0
August .....	104,3	123,5	125,9	118,4	108,8	118,8	116,3	109,4	92,1	77,1	125,9	110,5
September ..	103,6	123,8	126,0	118,5	108,9	118,8	116,3	109,4	91,9	76,8	126,6	110,6
Oktober .....	103,3	123,7	126,3	118,3	109,1	119,2	116,6	109,5	91,6	75,6	126,5	110,2
November ..	102,7	123,9	126,3	118,2	109,2	119,4	116,7	109,9	91,5	75,8	126,7	110,5
Dezember ..	102,5	123,8	126,4	118,3	109,1	119,4	116,6	110,0	90,9	75,8	126,7	110,7
1993 Januar .....	102,2	123,6	127,1	119,6	109,4	120,2	116,7	110,8	90,5	75,4	127,1	110,3
Februar .....	102,0	123,8	127,3	119,9	109,3	120,3	116,5	111,5	90,5	75,5	127,8	109,9
März .....	102,0	123,9	127,6	120,1	109,5	120,4	116,7	111,8	90,1	75,0	129,2	109,5
April .....	102,2	124,4	128,2	120,4	109,6	120,9	117,2	111,8	90,0	74,5	129,7	109,6
Mai .....	102,2	124,6	128,4	120,6	109,3	120,9	117,1	112,1	90,0	74,2	129,9	109,6
Juni .....	101,9	124,7	128,4	120,7	109,3	121,0	117,2	112,8	90,0	74,3	129,9	109,8
Juli .....	101,7	124,8	128,6	120,8	109,3	121,4	117,1	113,4	90,0	74,3	130,0	109,2
August .....	101,4	124,8	128,6	120,8	109,3	121,4	117,1	113,3	89,8	74,1	130,0	109,0
September ..	101,2	124,7	128,6	120,7	109,2	120,9	117,1	112,7	89,6	73,3	130,0	108,9
Oktober .....	101,0	124,7	128,6	120,8	109,2	121,0	117,0	112,9	89,6	72,8	130,0	108,8
November ..	100,9	124,7	128,6	121,0	109,1	121,1	116,9	113,3	89,5	72,6	130,0	108,6
Dezember ..	100,7	124,7	128,6	121,1	109,2	121,2	116,9	113,5	89,4	72,2	130,0	108,6

1) Siehe Erläuterungen Punkt 3.

Früheres Bundesgebiet  
**3 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz**  
1985 = 100

Jahr Monat	Schnitt- holz, Sperrholz und sonstiges bear- beitetes Holz	Holz- waren	Holz- schliff, Zellstoff, Papier und Pappe	Papier- und Pappe- waren	Drucke- reier- zeug- nisse	Kunst- stoff- erzeug- nisse	Gummi- waren	Leder	Leder- waren und Schuhe	Textilien	Be- kleidung	Erzeug- nisse des Ernäh- rungs- gewerbes	Tabak- waren
Verkeftungs- faktor 1)	1,05047	0,83193	0,82114	0,82917	0,84961	0,89991	0,82620	0,75516	0,84846	0,84211	0,83898	0,89056	0,76235
1986 D .....	100,8	103,1	94,6	99,6	102,0	99,9	101,1	98,4	102,0	99,6	102,3	97,8	103,0
1987 D .....	100,2	105,8	92,1	99,7	103,8	99,8	100,2	96,5	103,1	98,8	103,8	94,8	103,2
1988 D .....	99,8	108,6	93,8	101,0	106,3	102,6	100,1	98,4	104,4	99,2	105,2	96,2	104,9
1989 D .....	105,1	112,6	99,3	104,9	109,5	105,2	101,7	98,8	106,5	101,1	107,2	98,4	109,6
1990 D .....	111,3	117,3	98,6	107,5	112,2	106,5	102,0	100,5	108,9	102,2	109,2	97,6	114,3
1991 D .....	105,3	122,1	94,4	110,4	115,5	109,8	107,1	97,6	111,7	103,1	111,9	99,1	115,3
1992 D .....	101,7	127,0	87,0	111,3	117,3	109,9	110,8	98,0	114,2	104,3	114,7	101,4	122,9
1993 D .....	95,4	131,0	80,1	108,9	118,1	108,9	107,8	97,5	116,7	104,1	117,1	100,7	127,1
1990 Januar .....	111,6	115,1	99,8	106,7	110,5	105,5	101,5	100,3	108,2	102,1	108,1	97,9	113,9
Februar .....	112,5	115,6	99,5	107,1	110,7	105,5	101,5	100,5	108,3	102,2	108,3	97,4	114,2
März .....	112,5	116,1	99,5	107,1	110,7	105,5	101,7	100,7	108,3	102,2	108,4	97,4	114,3
April .....	112,5	116,9	99,3	107,1	111,0	105,6	101,7	100,7	108,6	102,3	108,4	97,6	114,3
Mai .....	112,6	117,2	99,0	107,3	112,2	105,7	101,9	101,1	108,7	102,2	108,6	97,7	114,3
Juni .....	112,2	117,4	98,9	107,3	112,6	105,6	101,5	101,2	108,8	102,2	108,8	97,6	114,3
Juli .....	111,6	117,8	98,8	107,4	112,9	106,1	101,5	101,1	108,9	102,3	109,3	97,6	114,3
August .....	111,3	117,9	98,4	107,6	113,0	106,4	101,5	100,6	109,1	102,1	109,7	97,6	114,4
September .....	110,9	118,1	97,9	107,8	113,1	106,9	102,7	100,9	109,1	102,1	109,9	97,6	114,4
Oktober .....	110,0	118,3	97,7	107,9	113,1	108,0	102,8	99,6	109,6	102,2	110,1	97,5	114,3
November .....	109,6	118,3	97,3	108,1	113,3	108,7	102,9	99,5	109,5	102,0	110,3	97,5	114,3
Dezember .....	108,5	118,4	96,8	108,2	113,3	108,8	103,1	99,3	109,7	102,1	110,3	97,7	114,3
1991 Januar .....	107,4	119,7	96,3	109,0	113,5	110,0	103,9	98,9	110,5	102,4	110,4	97,9	114,5
Februar .....	106,6	120,4	96,2	109,2	113,7	110,2	104,6	98,8	110,8	102,6	110,6	97,9	114,6
März .....	106,0	120,7	96,2	109,6	113,7	110,0	105,3	97,9	111,0	102,7	111,0	98,2	114,5
April .....	105,8	121,5	95,8	110,1	114,2	109,7	105,5	97,6	111,4	102,7	111,2	98,6	114,5
Mai .....	105,4	121,9	95,6	110,3	115,4	109,6	106,1	97,2	111,5	103,0	111,2	98,8	114,4
Juni .....	105,1	122,0	95,4	110,6	115,9	109,6	106,3	97,4	111,6	103,0	111,4	98,9	114,6
Juli .....	105,0	122,2	94,9	110,9	116,5	109,9	106,4	97,3	112,0	103,4	111,9	99,1	114,6
August .....	105,0	122,6	94,4	110,8	116,6	109,8	108,0	97,0	112,1	103,2	112,5	99,2	114,6
September .....	104,8	123,0	93,6	110,9	116,6	109,8	109,4	97,2	112,2	103,3	112,9	99,7	114,6
Oktober .....	104,7	123,3	92,8	111,2	116,5	109,8	109,7	97,0	112,3	103,5	113,4	100,1	116,6
November .....	104,4	123,7	91,7	111,1	116,5	109,5	109,7	97,1	112,3	103,4	113,4	100,1	118,2
Dezember .....	103,6	123,7	90,3	111,1	116,6	109,4	109,7	97,2	112,4	103,4	113,2	100,2	118,2
1992 Januar .....	103,4	124,5	88,7	111,2	116,2	109,8	109,3	97,8	113,0	103,9	113,6	100,7	118,4
Februar .....	103,7	125,3	88,3	111,5	116,3	110,0	109,2	97,8	113,3	104,0	113,7	101,2	118,6
März .....	102,8	125,8	87,8	111,5	116,4	109,8	109,3	97,7	113,4	104,1	114,2	101,6	123,4
April .....	102,7	126,4	87,5	111,3	116,6	109,9	109,6	97,9	113,7	104,3	114,2	101,6	123,6
Mai .....	102,6	126,9	87,4	111,4	117,0	110,0	110,8	98,0	114,0	104,4	114,4	101,8	123,8
Juni .....	102,3	127,1	87,5	111,3	117,4	110,0	111,3	98,1	114,0	104,4	114,4	101,9	123,8
Juli .....	102,1	127,4	87,4	111,2	117,7	110,0	111,7	98,1	114,3	104,5	114,9	101,8	123,8
August .....	101,6	127,5	87,0	111,1	117,8	110,0	111,7	98,1	114,3	104,6	115,0	101,6	123,7
September .....	101,0	127,6	86,4	111,4	117,8	109,9	111,7	98,0	114,5	104,5	115,4	101,5	123,7
Oktober .....	100,4	128,2	86,0	111,3	118,0	109,9	111,5	98,0	115,3	104,5	115,6	101,2	123,4
November .....	99,3	128,4	85,5	111,0	118,0	109,8	111,8	98,0	115,4	104,5	115,7	101,2	124,0
Dezember .....	98,2	128,4	84,9	110,8	118,0	109,5	112,0	97,9	115,3	104,4	115,6	101,1	124,7
1993 Januar .....	97,4	129,2	83,8	110,6	117,8	109,7	108,2	97,6	115,9	104,6	115,7	101,1	126,7
Februar .....	96,9	129,8	82,9	110,1	117,5	109,6	108,1	97,7	115,8	104,5	116,4	101,0	126,6
März .....	96,4	130,3	82,2	110,0	117,6	109,6	107,8	97,8	115,9	104,4	116,5	101,0	126,6
April .....	96,0	131,0	81,6	109,9	118,0	109,5	107,8	97,7	116,3	104,3	116,7	100,9	126,8
Mai .....	95,8	131,2	81,0	109,5	118,1	109,0	107,6	98,0	116,5	104,2	116,8	100,8	127,1
Juni .....	95,5	131,3	80,5	109,3	118,3	108,9	107,6	97,8	116,7	104,1	116,9	100,7	127,2
Juli .....	95,2	131,3	79,8	108,8	118,3	108,8	107,2	97,6	117,3	104,1	117,5	100,8	127,4
August .....	95,0	131,4	78,9	108,3	118,2	108,9	107,0	97,4	117,1	104,1	117,6	100,7	127,4
September .....	94,5	131,4	78,1	107,8	118,6	108,6	106,9	97,1	117,1	104,0	117,6	100,4	127,4
Oktober .....	94,0	131,4	77,6	107,5	118,5	108,4	107,9	97,1	117,1	103,9	117,8	100,1	127,2
November .....	94,0	131,6	77,6	107,4	118,3	108,2	108,6	97,1	117,1	103,8	118,0	100,4	127,4
Dezember .....	93,9	131,7	77,5	107,3	118,2	108,0	108,8	97,1	117,3	103,7	118,0	100,6	127,3

1) Siehe Erläuterungen Punkt 3.

**4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte\*)**  
DM je hl

Jahr Monat	Leichtes Heizöl 1)										
	Durchschnitt 2)	ausgewählte Berichtsorte									
		Kiel	Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf	Frankfurt am Main	Mannheim/ Ludwigshafen	Stuttgart	München	Berlin
Bei Lieferung von mindestens 500 t an den Großhandel, ab Lager											
1992 D .....	34,10	33,50	33,15	34,40	33,46	33,53	33,99	33,94	34,78	35,01	35,19
1993 D .....	33,78	33,35	32,97	34,17	33,09	33,14	33,57	33,49	34,26	34,58	35,17
1992 Januar .....	33,38	32,52	32,31	33,47	32,82	32,69	33,35	33,36	34,19	34,29	34,80
Februar .....	34,22	33,43	33,03	34,26	33,51	33,91	34,12	34,15	35,07	35,28	35,45
März .....	32,97	32,48	32,05	33,35	32,54	32,49	32,78	32,70	33,59	33,69	33,99
April .....	34,95	34,44	34,13	35,31	34,42	34,34	34,82	34,76	35,53	35,82	35,95
Mai .....	34,67	34,18	33,88	35,11	34,14	34,18	34,53	34,41	35,13	35,41	35,73
Juni .....	35,36	34,82	34,44	35,76	34,79	34,84	35,08	35,21	35,97	36,23	36,46
Juli .....	33,26	32,83	32,47	33,67	32,60	32,94	33,16	33,06	33,89	34,17	33,85
August .....	32,57	31,74	31,32	32,54	31,61	32,27	32,92	32,79	33,73	33,95	32,84
September ..	34,30	33,48	33,06	34,34	33,43	33,81	34,59	34,43	35,38	35,67	34,81
Oktober .....	35,18	34,25	33,92	35,29	34,03	34,30	35,50	35,46	36,28	36,57	36,21
November ..	34,73	34,45	34,12	35,36	34,33	33,94	34,23	34,15	34,99	35,16	36,54
Dezember ..	33,55	33,36	33,10	34,37	33,27	32,67	32,84	32,83	33,62	33,82	35,63
1993 Januar .....	33,54	33,20	32,78	34,07	32,93	32,84	33,09	32,96	33,84	34,08	35,64
Februar .....	34,43	34,03	33,62	34,82	33,69	33,77	34,19	34,14	34,69	35,09	36,23
März .....	35,52	34,78	34,41	35,66	34,67	34,87	35,55	35,53	36,33	36,52	36,90
April .....	34,54	33,91	33,52	34,79	33,66	33,97	34,46	34,45	35,25	35,56	35,85
Mai .....	34,35	33,88	33,56	34,79	33,68	33,76	34,15	34,08	34,87	35,18	35,57
Juni .....	32,99	32,44	32,04	33,26	32,24	32,55	32,93	32,85	33,61	33,88	34,07
Juli .....	33,71	33,19	32,81	34,01	32,92	33,31	33,64	33,59	34,37	34,70	34,53
August .....	33,63	33,21	32,81	34,02	32,93	33,17	33,56	33,45	34,24	34,42	34,52
September ..	32,40	32,18	31,80	32,90	31,87	31,66	32,06	31,95	32,75	33,07	33,79
Oktober .....	34,09	33,92	33,54	34,78	33,61	33,19	33,58	33,46	34,27	34,88	35,67
November ..	33,97	33,86	33,48	34,55	33,48	33,24	33,46	33,49	34,14	34,42	35,55
Dezember ..	32,18	31,62	31,25	32,38	31,36	31,33	32,22	31,93	32,73	33,16	33,75
Bei Lieferung in Tkw an Verbraucher, 40 - 50 hl pro Auftrag, frei Verbraucher											
1992 D .....	39,81	39,16	38,59	40,65	38,35	39,55	39,57	39,69	39,72	40,70	42,14
1993 D .....	39,96	39,46	39,04	40,68	38,39	39,38	39,97	39,76	39,88	40,85	42,14
1992 Januar .....	39,01	38,21	37,40	39,93	37,85	38,02	38,42	38,76	39,24	40,12	42,13
Februar .....	40,26	40,34	38,44	40,63	40,19	40,01	39,35	39,54	40,41	40,88	42,78
März .....	38,72	37,95	37,24	39,59	37,73	38,67	38,35	38,39	38,32	38,82	42,14
April .....	40,56	40,44	39,61	41,32	39,20	40,37	40,18	40,47	40,08	41,31	42,58
Mai .....	40,32	39,90	39,72	41,80	38,84	40,27	39,37	40,39	40,13	41,02	41,75
Juni .....	40,80	40,19	39,83	41,66	38,49	40,86	40,55	40,72	40,84	41,94	42,94
Juli .....	39,05	38,41	37,83	40,09	37,26	38,29	38,92	38,63	38,65	40,20	42,23
August .....	38,06	36,72	36,58	38,63	36,41	38,61	38,74	38,67	38,43	39,13	38,63
September ..	39,83	38,48	38,24	40,07	37,61	40,03	40,28	40,11	40,13	41,29	42,05
Oktober .....	41,00	39,98	39,74	41,37	38,72	40,50	41,32	41,48	41,45	42,49	43,01
November ..	40,54	40,10	39,68	41,87	39,28	39,86	40,10	40,32	40,15	41,24	42,75
Dezember ..	39,61	39,20	38,75	40,82	38,67	39,06	39,24	38,77	38,80	40,03	42,71
1993 Januar .....	40,08	40,13	39,43	41,44	38,14	38,81	39,70	39,36	39,96	41,22	42,60
Februar .....	40,66	39,98	39,67	41,47	38,88	40,44	40,69	40,33	40,43	41,10	43,63
März .....	41,74	40,75	40,36	42,42	40,03	40,87	42,00	41,97	41,88	42,39	44,70
April .....	40,88	40,03	39,67	41,63	39,60	40,63	40,84	40,71	40,81	41,73	43,11
Mai .....	40,57	40,18	39,66	41,44	38,84	39,52	40,61	40,58	40,40	41,40	43,04
Juni .....	39,20	38,74	38,18	39,40	37,97	38,52	39,56	39,30	39,39	40,16	40,82
Juli .....	39,54	38,70	38,33	40,33	38,29	39,29	39,66	39,52	39,77	40,78	40,71
August .....	39,38	38,87	38,56	39,88	37,85	39,47	39,18	39,49	39,61	40,42	40,42
September ..	38,70	38,12	38,26	39,48	36,36	38,14	39,01	38,45	38,54	39,75	40,91
Oktober .....	39,95	39,76	39,37	40,70	38,33	39,51	39,56	39,52	39,47	41,02	42,24
November ..	40,03	39,91	39,52	40,68	38,94	39,33	39,75	39,58	39,68	40,49	42,42
Dezember ..	38,73	38,39	37,49	39,26	37,45	38,03	39,02	38,25	38,62	39,71	41,06

\*) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer.

1) Einschl. Mineralölsteuer und Erdölbevorratungsabgabe;  
Stichtag: 15. eines jeden Monats.  
(Verkäufe der westdeutschen Produzenten im früheren Bundesgebiet.)

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

**4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte\*)**  
DM je hl

Jahr Monat	Leichtes Heizöl 1)				
	ausgewählte Berichtsorte				
	Rostock	Magdeburg	Erfurt	Leipzig	Dresden

Bei Lieferung von mindestens 500 t an den Großhandel, ab Lager

1992 D .....	.	.	.	.	.
1993 D .....	.	.	.	.	36,93
1992 Januar .....	.	.	.	.	.
Februar .....	.	.	.	.	.
März .....	.	.	.	.	.
April .....	.	.	.	.	.
Mai .....	.	.	.	.	.
Juni .....	.	.	.	.	.
Juli .....	.	.	.	.	.
August .....	.	.	.	.	.
September .....	.	.	.	.	.
Oktober .....	.	.	.	.	.
November .....	.	.	.	.	.
Dezember .....	.	.	.	.	.
1993 Januar .....	.	.	.	.	36,57
Februar .....	.	.	.	.	37,74
März .....	.	.	.	.	39,29
April .....	.	.	.	.	37,38
Mai .....	.	.	.	.	37,59
Juni .....	.	.	.	.	35,86
Juli .....	.	.	.	.	36,77
August .....	.	.	.	.	36,27
September .....	.	.	.	.	36,76
Oktober .....	.	.	.	.	37,62
November .....	.	.	.	.	37,39
Dezember .....	.	.	.	.	35,88

Bei Lieferung in Tkw an Verbraucher, 40 - 50 hl pro Auftrag, frei Verbraucher

1992 D .....	.	.	.	.	.
1993 D .....	37,92	40,71	.	41,01	42,31
1992 Januar .....	.	.	.	.	.
Februar .....	.	.	.	.	.
März .....	.	.	.	.	.
April .....	.	.	.	.	.
Mai .....	.	.	.	.	.
Juni .....	.	.	.	.	.
Juli .....	.	.	.	.	.
August .....	.	.	.	.	.
September .....	.	.	.	.	.
Oktober .....	.	.	.	.	.
November .....	.	.	.	.	.
Dezember .....	.	.	.	.	.
1993 Januar .....	38,39	41,15	41,65	41,65	42,10
Februar .....	39,46	41,73	40,76	41,84	43,30
März .....	39,67	42,45	42,76	42,35	43,74
April .....	39,14	40,90	42,46	41,85	43,20
Mai .....	38,41	41,22	41,79	41,30	42,97
Juni .....	36,86	39,91	40,23	40,27	41,30
Juli .....	37,07	39,88	40,65	40,56	41,78
August .....	37,09	39,75	40,28	40,17	41,98
September .....	37,39	39,78	39,87	40,03	41,35
Oktober .....	37,62	40,70	.	40,48	41,97
November .....	37,84	40,72	.	41,41	42,49
Dezember .....	36,15	40,30	.	40,24	41,54

\*) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer.

1) Einschl. Mineralölsteuer und Erdölbevorratungsabgabe;

Stichtag: 15. eines jeden Monats.

(Verkäufe der westdeutschen Produzenten in den neuen Ländern.)



**4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte\*)**  
DM je t

Jahr Monat	Schweres Heizöl (Schwefelgehalt maximal 1 %) 1)2)						
	Durchschnitt 3)	ausgewählte Berichtsorte					
		Hamburg	Bremen	Düsseldorf	Stuttgart	München	*Rheinschiene* 4)
Bei Abnahme von 15 t und mehr im Monat							
1992 D .....	212,70	200,08		210,60	204,36	205,02	208,09
1993 D .....	205,41	195,35	210,05	203,75	193,77	191,44	197,40
1992 Januar .....	231,05	211,17	220,94	219,27	234,77	225,13	230,33
Februar .....	204,34	181,62	187,94	201,13	210,44	205,90	208,93
März .....	206,10	187,85	197,90	201,41	204,60	203,38	204,94
April .....	208,96	194,45	206,44	210,20	195,06	211,83	202,14
Mai .....	221,74	215,73	227,44	220,84	200,05	220,69	208,44
Juni .....	210,45	206,72	209,44	213,04	194,89	208,94	202,52
Juli .....	201,76	196,31	201,71	200,98	185,86	195,63	193,29
August .....	211,62	202,74	214,00	209,77	200,18	196,07	205,04
September .....	207,63	198,70		204,86	196,07	196,61	200,41
Oktober .....	224,06	212,19	224,50	229,38	213,80	204,59	221,65
November .....	227,29	211,97	225,48	223,78	221,26	207,57	224,29
Dezember .....	197,37	181,54	193,49	192,57	195,36	183,90	195,06
1993 Januar .....	203,35	192,57	206,80	202,16	189,57	186,01	197,55
Februar .....	222,12	214,37	228,47	220,25	207,40	202,20	213,41
März .....	229,65	215,32	233,72	223,66	220,47	213,63	222,43
April .....	218,66	213,20	226,97	216,89	206,53	196,02	206,35
Mai .....	206,17	203,39	214,32	202,59	189,85	189,37	194,09
Juni .....	196,85	189,39	204,12	191,94	181,40	187,54	184,39
Juli .....	220,34	213,43	234,62	214,67	207,49	201,39	213,33
August .....	203,87	194,30	210,21	202,87	191,62	189,79	194,13
September .....	195,77	186,91	199,97	195,60	182,80	185,07	186,99
Oktober .....	197,67	185,47	197,52	198,12	187,88	190,41	190,57
November .....	194,96	173,83	188,87	195,12	195,51	181,50	196,32
Dezember .....	175,56	162,00	174,97	181,08	164,66	174,36	169,28

Jahr Monat	Schweres Heizöl (Schwefelgehalt maximal 1 %) 1)		
	ab Raffinerie bei Abnahme in		
	Durchschnitt 5)	Raffineriegebiet Rhein/Ruhr	Leichtern von 650 t und mehr 6)
1992 .....	192,88	201,92	189,40
1993 .....	183,55	194,52	182,63
1992 Januar .....	210,74	210,60	210,41
Februar .....	186,14	191,16	178,15
März .....	186,31	192,70	178,31
April .....	191,55	201,89	183,14
Mai .....	201,55	212,35	193,92
Juni .....	192,98	204,20	193,04
Juli .....	183,35	192,84	183,24
August .....	191,02	201,47	188,65
September .....	188,04	196,23	188,32
Oktober .....	202,82	220,61	203,07
November .....	203,84	215,09	198,06
Dezember .....	176,16	183,91	174,28
1993 Januar .....	181,30	196,98	181,82
Februar .....	200,50	211,50	204,95
März .....	206,62	214,74	205,88
April .....	195,23	207,92	197,93
Mai .....	183,46	194,09	184,28
Juni .....	174,76	183,26	171,99
Juli .....	195,30	204,67	196,26
August .....	181,25	192,24	181,77
September .....	174,09	184,66	175,71
Oktober .....	177,91	188,10	172,46
November .....	174,76	185,87	169,80
Dezember .....	157,38	170,24	148,67

\*) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer.

1) Einschl. Mineralölsteuer und Erdölbevorratungsabgabe; Stichtag: 15. eines jeden Monats.

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) Frei Betrieb des gewerblichen Verbrauchers im Bereich von 30 Straßenkilometer ab Stadtmitte bei Lieferung in Tankkraftwagen.

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

4) Durchschnitt aus den Preisen der Marktorte Düsseldorf, Frankfurt am Main, Mannheim/Ludwigshafen.

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

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

**4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte\*)**  
DM je t

Jahr Monat	Schweres Heizöl (Schwefelgehalt mehr als 1 % bis einschl. 2 %) 1)2)					
	Durchschnitt 3)	ausgewählte Berichtorte				
		Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf	München
Bei Abnahme von 15 t und mehr im Monat						
1992 D .....						
1993 D .....	198,44					
1992 Januar .....						
Februar .....						
März .....						
April .....						
Mai .....						
Juni .....						
Juli .....						
August .....						
September .....						
Oktober .....						
November .....						
Dezember .....						
1993 Januar .....	194,68	182,00		194,67	174,78	
Februar .....	215,30				173,88	
März .....	221,34				194,15	
April .....	210,41				204,27	
Mai .....	202,16				186,54	
Juni .....	192,31				184,09	
Juli .....	205,57				181,04	
August .....	200,36					
September .....	189,82					
Oktober .....	191,24					
November .....	183,62					
Dezember .....	174,27					

Jahr Monat	Schweres Heizöl (Schwefelgehalt mehr als 1 % bis einschl. 2 %) 1)	
	ab Raffinerie bei Abnahme in Kessel- oder Tankkraftwagen	
	Durchschnitt 4)	Raffineriegebiet Rhein/Ruhr
1992 D .....	181,72	180,49
1993 D .....	172,77	170,31
1992 Januar .....	187,30	168,79
Februar .....	169,38	163,75
März .....	174,35	176,84
April .....	181,21	181,59
Mai .....	191,48	184,93
Juni .....	187,08	188,18
Juli .....	173,56	173,18
August .....	182,43	184,95
September .....	179,52	181,14
Oktober .....	194,10	199,57
November .....	194,22	196,55
Dezember .....	165,95	166,44
1993 Januar .....	167,00	165,43
Februar .....	186,18	180,95
März .....	189,87	180,79
April .....	182,60	180,94
Mai .....	174,32	169,80
Juni .....	165,51	159,98
Juli .....	179,09	176,74
August .....	174,65	171,91
September .....	165,42	164,62
Oktober .....	169,08	165,74
November .....	164,67	171,25
Dezember .....	154,89	155,56

\*) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer.

1) Einschl. Mineralölsteuer und Erdölbevorratungsabgabe;  
Stichtag: 15. eines jeden Monats.  
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) Frei Betrieb des gewerblichen Verbrauches im Bereich von 30 Straßenkilometern ab Stadtmitteln bei Lieferung in Tankkraftwagen.  
3) Durchschnitt aus den Preisen der Markorte Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, München, Berlin.  
4) Durchschnitt aus den Preisen der Raffineriegebiete Hamburg, Rhein/Ruhr, Karlsruhe, Ingolstadt.

**Früheres Bundesgebiet**  
**4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte\*)**  
DM je Mengeneinheit

Jahr Monat	Normalbenzin 1)		Dieselkraftstoff 1)		Wasser 2)			Steinkohle 3)4)			
	Markenbenzin, bleifrei		bei Lieferung an		bei Abgabe an			Ruhr-Revier			
	bei Abgabe an Groß-		den Groß- handel 7)	gewerb- liche Ver- braucher 8)	Haushalte 10 m³	Industrie (Trinkwasserqualität)		Nuß- kohlen, Fett/Nuß 3)	Feinkohlen		Koke- kohle II
	händler 5)	ver- braucher 6)				5 000 m³	50 000 m³		Gasflam- kohle	Fettkohle	
l hl			1 m³			t					
1992 D .....	108,26	109,50	81,93	84,19	2,51	2,12	1,85	313,00	279,08	291,08	292,40
1993 D .....	105,92	107,05	81,96	84,37	2,67	2,21	1,97	315,25	281,25	293,25	295,17
1992 Januar .....	107,67	108,78	81,98	84,10	2,47	2,06	1,82	302,00	269,00	281,00	280,30
Februar .....	108,56	109,86	82,74	85,17	2,47	2,07	1,82	314,00	280,00	292,00	293,50
März .....	108,21	109,45	80,68	82,94	2,47	2,07	1,82	314,00	280,00	292,00	293,50
April .....	109,52	111,08	82,29	84,38	2,49	2,13	1,84	314,00	280,00	292,00	293,50
Mai .....	110,60	111,96	82,10	84,33	2,49	2,13	1,84	314,00	280,00	292,00	293,50
Juni .....	110,92	112,51	82,79	85,07	2,49	2,13	1,84	314,00	280,00	292,00	293,50
Juli .....	107,57	108,73	80,77	83,09	2,52	2,14	1,85	314,00	280,00	292,00	293,50
August .....	106,97	108,08	79,08	82,29	2,54	2,14	1,87	314,00	280,00	292,00	293,50
September ..	107,72	108,83	81,85	84,14	2,54	2,14	1,87	314,00	280,00	292,00	293,50
Oktober .....	107,83	108,95	83,03	85,22	2,54	2,14	1,87	314,00	280,00	292,00	293,50
November ..	108,27	109,37	83,14	85,35	2,54	2,14	1,87	314,00	280,00	292,00	293,50
Dezember ..	105,24	106,37	81,86	84,18	2,54	2,14	1,87	314,00	280,00	292,00	293,50
1993 Januar .....	105,53	106,74	82,16	84,48	2,60	2,16	1,92	314,00	280,00	292,00	293,50
Februar .....	106,84	107,95	83,00	85,40	2,61	2,18	1,93	314,00	280,00	292,00	293,50
März .....	107,88	109,02	83,95	86,05	2,61	2,18	1,93	314,00	280,00	292,00	293,50
April .....	107,44	108,67	82,30	84,89	2,66	2,21	1,97	314,00	280,00	292,00	293,50
Mai .....	107,75	109,03	82,22	84,85	2,66	2,21	1,97	314,00	280,00	292,00	293,50
Juni .....	106,44	107,69	80,85	83,46	2,67	2,22	1,97	314,00	280,00	292,00	293,50
Juli .....	107,00	108,24	81,56	84,22	2,69	2,23	1,99	314,00	280,00	292,00	293,50
August .....	107,13	108,32	81,46	83,87	2,69	2,23	1,99	317,00	283,00	295,00	297,50
September ..	104,26	105,32	80,19	82,72	2,69	2,23	1,99	317,00	283,00	295,00	297,50
Oktober .....	105,12	106,16	82,09	84,52	2,70	2,24	2,00	317,00	283,00	295,00	297,50
November ..	104,07	105,07	82,78	85,01	2,70	2,24	2,00	317,00	283,00	295,00	297,50
Dezember ..	101,53	102,40	80,98	83,26	2,70	2,24	2,00	317,00	283,00	295,00	297,50

Jahr Monat	Steinkohle 3)4)							Braunkohle 3)9)		Ruhrkoke 4)	
	Ruhr-Revier		Aachener Revier			Saar-Revier		Braunkohlebriketts			
	große	kleine	Fett- kohle	3/4 Fettkohle	Eee- kohle	Mager- kohle	Fett- kohle	Edeflamm- kohle	Haus- brand		Industrie- brand
Ruhr-Eierbrikette		Nuß 3		gewaschene Feinkohle			brand				
t											
1992 D .....	342,00	342,00	368,50	370,50	342,50	342,50	333,83	318,92	184,50	142,00	416,33
1993 D .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,83	322,83	203,17	142,00	420,92
1992 Januar .....	342,00	342,00	366,00	368,00	340,00	340,00	319,00	305,00	189,50	142,00	398,00
Februar .....	342,00	342,00	366,00	368,00	340,00	340,00	333,00	318,00	189,50	142,00	418,00
März .....	342,00	342,00	366,00	368,00	340,00	340,00	333,00	318,00	179,50	142,00	418,00
April .....	342,00	342,00	366,00	368,00	340,00	340,00	333,00	318,00	169,50	142,00	418,00
Mai .....	342,00	342,00	366,00	368,00	340,00	340,00	333,00	318,00	159,50	142,00	418,00
Juni .....	342,00	342,00	366,00	368,00	340,00	340,00	333,00	318,00	159,50	142,00	418,00
Juli .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	179,50	142,00	418,00
August .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	189,50	142,00	418,00
September ..	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	199,50	142,00	418,00
Oktober .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	199,50	142,00	418,00
November ..	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	199,50	142,00	418,00
Dezember ..	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	199,50	142,00	418,00
1993 Januar .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	201,50	142,00	418,00
Februar .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	201,50	142,00	418,00
März .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	201,50	142,00	418,00
April .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	191,50	142,00	418,00
Mai .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	191,50	142,00	418,00
Juni .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	191,50	142,00	418,00
Juli .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	337,00	322,00	201,50	142,00	418,00
August .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	339,00	324,00	211,50	142,00	425,00
September ..	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	339,00	324,00	211,50	142,00	425,00
Oktober .....	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	339,00	324,00	211,50	142,00	425,00
November ..	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	339,00	324,00	211,50	142,00	425,00
Dezember ..	342,00	342,00	371,00	373,00	345,00	345,00	339,00	324,00	211,50	142,00	425,00

\*) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer.

1) Einschl. Mineralölsteuer und Erdölbevorratungsabgabe; Stichtag: 15. eines jeden Monats.

2) Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

3) Einschl. der Saisonzu- und -abschläge.

4) Ab Zeche; Geltungsbereich Bundesgebiet, Stichtag: 21. eines jeden Monats.

5) Durchschnitt aus den Preisen von 17 Markttorten bei Lieferung von 15 - 20 m³ in Tankkraftwagen frei Empfänger.

6) Durchschnitt aus den Preisen von 17 Markttorten bei Lieferung von 5 - 7 m³ in Tankkraftwagen frei Empfänger.

7) Durchschnitt aus den Preisen der Markttorte Kiel, Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Mannheim/Ludwigshafen, Stuttgart, München, Berlin; Lieferung frei Zielort.

8) Durchschnitt aus den Preisen der Markttorte Kiel, Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Mannheim/Ludwigshafen, Saarbrücken, Stuttgart, München, Berlin; bei Lieferung von 50 - 70 hl frei Verbraucherstelle.

9) Frachtlage Frechen; Geltungsbereich Bundesgebiet, Stichtag: 21. eines jeden Monats.

Früheres Bundesgebiet  
**4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte\*)**  
DM je Mengeneinheit

Jahr Monat	Portland- zement 1) PZ 35 F lose, DIN 1 164	Roheisen 2)		Walzstahl 3)								
		Hämatit	Gießerei I	Gleisober- bauer- zeugnisse (Schie- nen) 4)	Breit- flansch- träger 5)	Form- stahl 5)	Stabstahl aus Massen-	gerippter Betonstahl (Stäbe) 5)	Walz- draht 5)	Breit- flach- stahl 6)	Bandstahl, warm gewalzt 7)	Feinblech, kalt gewalzt, unlegiert 7)
1992 D .....	155,15	455,00	465,00	1 242,42	745,75	746,63	823,45	500,42	577,60	936,17	883,46	1 034,83
1993 D .....	158,18	455,00	465,00	1 258,00	695,17	720,60	777,62	517,92	563,26	847,56	777,04	920,27
1992 Januar .....	154,96	455,00	465,00	1 231,00	785,00	786,40	837,40	512,00	587,00	950,33	900,75	1 049,00
Februar .....	154,96	455,00	465,00	1 231,00	785,00	786,40	837,40	492,00	577,50	960,33	905,75	1 059,00
März .....	155,11	455,00	465,00	1 231,00	785,00	786,40	837,40	512,00	582,50	960,33	905,75	1 059,00
April .....	155,14	455,00	465,00	1 231,00	785,00	786,40	837,40	512,00	590,00	960,33	905,75	1 059,00
Mai .....	154,76	455,00	465,00	1 231,00	785,00	786,40	837,40	524,00	593,75	960,33	905,75	1 059,00
Juni .....	154,76	455,00	465,00	1 231,00	754,33	759,00	830,40	524,00	593,75	950,33	897,00	1 049,00
Juli .....	154,77	455,00	465,00	1 231,00	736,67	738,80	830,40	514,00	592,50	940,33	889,50	1 039,00
August .....	155,46	455,00	465,00	1 260,00	722,33	722,20	817,60	505,00	587,50	940,33	889,50	1 039,00
September ..	155,46	455,00	465,00	1 258,00	722,33	722,20	817,60	495,00	577,50	930,33	884,50	1 029,00
Oktober .....	155,46	455,00	465,00	1 258,00	705,67	705,40	803,20	485,00	573,75	910,33	860,75	1 009,00
November ..	155,46	455,00	465,00	1 258,00	691,33	690,00	797,60	470,00	545,00	900,33	860,75	999,00
Dezember ..	155,46	455,00	465,00	1 258,00	691,33	690,00	797,60	460,00	530,00	870,33	795,75	969,00
1993 Januar .....	157,28	455,00	465,00	1 258,00	678,00	676,80	783,20	466,67	530,00	850,33	783,25	911,75
Februar .....	158,16	455,00	465,00	1 258,00	682,00	679,20	766,80	485,00	542,50	830,33	773,25	896,75
März .....	158,16	455,00	465,00	1 258,00	682,00	679,20	766,80	525,00	557,50	830,33	773,25	896,75
April .....	158,16	455,00	465,00	1 258,00	696,67	715,40	789,80	543,33	580,83	835,33	775,75	934,00
Mai .....	158,20	455,00	465,00	1 258,00	696,67	715,40	789,80	543,33	580,83	840,33	778,25	913,00
Juni .....	158,20	455,00	465,00	1 258,00	696,67	715,40	789,80	545,00	582,50	845,33	780,75	916,75
Juli .....	158,20	455,00	465,00	1 258,00	691,33	732,60	782,00	543,33	580,00	848,67	794,50	920,50
August .....	158,20	455,00	465,00	1 258,00	691,33	732,60	792,68	530,00	580,00	855,33	797,00	924,25
September ..	158,20	455,00	465,00	1 258,00	691,33	732,60	792,68	516,67	565,00	858,67	798,25	926,75
Oktober .....	158,46	455,00	465,00	1 258,00	712,00	756,00	763,22	506,67	560,00	858,67	756,75	934,25
November ..	158,46	455,00	465,00	1 258,00	712,00	756,00	763,22	505,00	550,00	858,67	756,75	934,25
Dezember ..	158,46	455,00	465,00	1 258,00	712,00	756,00	752,02	505,00	550,00	858,67	756,75	934,25
Jahr Monat	Walzstahl 3)			Aluminium, hütten- rein, 99,5 % Al 8)	Elektro- lyt- kupfer, Del-Notiz 9)	Fein- korn- messing 10)	Blei, 99,97 % Pb 11)	Feinzink, 99,995 % Zn 12)	Fein- silber 13)	Marken- butter 14)	Margarine, Spitzen- qualität 15)	Zucker, Grundsorte (Kat. 2) 16)
	Warmbreit- band zur direkten Verwen- dung 4)	Grobblech										
		im Warm- breitband- bereich 7)	im Quarto- bereich 6)									
1 t			1 dt				1 kg		1 dt		50 kg	1 dt
1992 D .....	714,90	824,39	904,72	247,51	365,86	351,75	84,41	203,99	198,13	690,07	163,07	143,77
1993 D .....	630,73	692,36	777,64	229,00	323,15	322,07	66,82	168,49	228,31	664,48	178,28	139,16
1992 Januar .....	731,40	850,00	921,67	.	348,66	348,13	81,43	189,88	212,55	712,60	160,81	143,73
Februar .....	739,40	856,67	935,00	.	367,97	328,75	81,85	192,25	219,36	701,50	160,81	143,73
März .....	739,40	856,67	935,00	.	381,05	362,50	86,76	212,50	218,45	692,00	160,81	143,74
April .....	739,40	856,67	935,00	.	374,64	362,50	87,95	225,70	213,69	691,40	160,81	143,74
Mai .....	739,40	856,67	935,00	.	370,74	358,50	84,55	232,50	210,72	675,00	160,81	143,73
Juni .....	727,40	843,33	925,00	.	371,34	357,50	86,31	232,25	204,60	692,00	165,31	143,73
Juli .....	719,40	833,33	915,00	.	385,47	358,00	93,50	211,20	189,21	700,20	165,31	143,75
August .....	719,40	833,33	915,00	.	375,65	358,00	95,01	209,50	176,82	700,20	165,31	143,73
September ..	711,40	823,33	905,00	.	360,67	356,00	90,39	207,60	174,61	689,50	165,31	143,78
Oktober .....	689,40	793,00	885,00	.	343,19	347,50	79,89	180,25	177,70	674,00	165,31	143,82
November ..	681,40	786,33	875,00	.	352,32	345,63	73,26	176,13	191,54	677,50	165,31	143,86
Dezember ..	641,40	703,33	775,00	.	358,58	338,00	72,04	178,10	188,30	674,90	165,31	143,86
1993 Januar .....	625,40	696,67	761,67	.	371,72	337,50	70,65	181,00	190,45	673,70	176,37	141,14
Februar .....	609,40	676,67	761,67	.	369,80	334,38	68,04	186,38	192,21	669,30	176,37	140,23
März .....	609,40	676,67	761,67	.	361,29	330,50	66,91	173,10	192,20	661,80	176,37	139,05
April .....	613,40	680,00	765,00	.	318,42	321,25	67,34	170,88	202,35	670,10	176,37	138,84
Mai .....	617,40	680,00	765,00	.	295,73	314,38	65,59	168,13	228,56	666,40	176,37	138,23
Juni .....	621,40	691,67	776,67	.	314,00	317,38	59,30	162,13	231,44	667,00	176,37	138,48
Juli .....	670,40	695,00	780,00	.	337,66	322,88	66,69	168,63	275,39	659,40	176,37	138,76
August .....	634,40	698,33	783,33	.	337,46	325,00	66,02	159,38	262,57	671,40	176,37	138,69
September ..	637,40	698,33	786,67	.	309,06	317,50	61,06	150,80	219,06	659,90	178,09	139,11
Oktober .....	643,40	698,33	796,67	.	276,44	309,13	63,06	160,13	227,62	654,80	183,44	139,23
November ..	643,40	698,33	796,67	.	284,25	314,38	68,15	166,56	246,54	659,50	183,44	139,18
Dezember ..	643,40	718,33	796,67	.	301,91	320,50	79,01	174,80	271,30	660,50	183,44	138,99

\*) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer.

1) Frei Empfangestation; Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

2) Unter Berücksichtigung des gewährten Treuerabattes; Frachtbasis: Oberhausen-West; Geltungsbereich Nordrhein-Westfalen; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

3) Marktpreise einschl. durchschnittlicher Güte-, Abmessungs- und Dienstleistungszuschläge, abzüglich aller Rabatte (Jahres-, Mengen-, Vertrags- und Marktrabatte), ohne Abgaben für die eisenverbrauchende Wirtschaft in Berlin (West); Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

4) Frachtlage Oberhausen.

5) Frachtlage Oberhausen/Saarbrücken.

6) Frachtlage Essen/Saarbrücken.

7) Frachtlage Essen.

8) Frei Verbrauchswerk; Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.

9) Elektrolytkupfer für Leit Zwecke; bei Abnahme von 10 t ab Lager/Hütte, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.

10) Bei Abgabe in geschlossenen Ladungen (um 5 t) frei Verbraucher, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.

11) Umrechnungswerte der Londoner Börsennotierung, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.

12) Bei Abgabe in geschlossenen Ladungen (um 5 t) ab Lager/Hütte, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.

13) Bei Ankauf durch die Scheideanstalten, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.

14) Mindestfettgehalt 82 %, bei Abgabe an den Großhandel, abgepackt in 250-g-Packungen; frei Empfangestation, Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

15) Bei Abgabe an den Großhandel, ab Werk, Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

16) Einschl. Zuschlag für Verpackung in 50-kg-Papiersäcken, bei Abnahme von 10 - 100 t (bis Dez. 1992 einschl. Zuckersteuer), ab Werk; Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

## II. TEIL

Angaben für die neuen 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 Warenproduktion zu Industrieabgabepreisen im Jahre 1989.

2 Der Index wird nach der sogenannten Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1989) stammenden Wägungsanteile 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 Warenarten werden in der Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Jahre 1989 = 100 dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen monatlicher Preishebungen 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

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.

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 Warenart wird ab Juli 1990 monatlich über die durchschnittliche Preisveränderung zum Vormonat die Reihe (als Meßzahl) bis zum Basisjahr 1989 durch Verkettungen zurückgeführt. Die Indizes auf den nächsthöheren Aggregationsstufen - bis hin zum Gesamtindex - werden aus den Meßzahlen der Warenarten unter Berücksichtigung ihrer Wägungsanteile (ausgedrückt in 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 Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken (Ausgabe 1989) umgeschlüsselt. Auf dieser Grundlage wurden Ergebnisse für Gütergruppen berechnet (ohne Spalt- und Brutstoffe, Luft- und Raumfahrzeuge und Fertigteilbauten 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 gatt.

**Neue Länder und Berlin-Ost**  
**1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)**  
**1989 = 100**

Jahr Monat	Gewerbliche Erzeugnisse		Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes					Fertigerzeugnisse 1)		Elektrizi- tät, Fern- wärme, Wasser 2)
	insgesamt	ohne Elektrizität, Erdgas, Fernwärme und Wasser	zusammen	Grundstoff- und Produktions- güter- gewerbes	Investitions- güter produzierenden Gewerbes	Verbrauchs- güter	Nahrungs- und Genußmittel- gewerbes	Investitions- güter	Verbrauchs- güter (ohne Nahrungs- und Genuß- mittel)	
Nr. der GP- Systematik .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
Gewicht .....	1 000	949,34	919,82	301,22	284,46	171,46	162,68	93,23	172,85	45,74
1991 D .....	63,2	59,8	58,6	51,8	64,8	52,0	67,4	63,3	61,1	136,7
1992 D .....	63,8	60,2	58,7	51,3	64,3	52,1	69,7	63,9	62,9	144,5
1993 D .....	64,3	60,4	58,9	51,1	64,9	52,8	69,3	64,4	64,1	150,7
1992 Januar .....	63,4	59,9	58,5	51,2	64,4	51,8	68,7	64,2	61,6	140,6
Februar .....	63,5	60,0	58,5	51,1	64,4	51,8	69,2	64,4	61,9	141,2
März .....	63,8	60,2	58,7	51,2	64,4	52,1	69,9	64,5	62,3	143,7
April .....	63,9	60,2	58,8	51,4	64,0	52,2	70,1	63,6	62,9	144,8
Mai .....	63,8	60,1	58,7	51,3	64,1	51,9	70,1	63,6	62,7	144,8
Juni .....	63,8	60,1	58,8	51,5	64,1	52,0	70,1	63,6	62,7	144,8
Juli .....	63,9	60,2	58,8	51,5	64,2	52,1	70,1	63,8	63,0	145,1
August .....	63,9	60,2	58,8	51,4	64,3	52,1	70,0	63,9	63,2	145,2
September ..	64,0	60,3	58,8	51,3	64,3	52,3	70,0	63,9	63,4	145,2
Oktober .....	64,0	60,3	58,7	51,2	64,4	52,4	69,6	63,8	63,6	146,4
November ..	64,0	60,2	58,7	51,2	64,4	52,3	69,5	63,8	63,5	146,4
Dezember ..	63,9	60,1	58,6	51,0	64,4	52,4	69,2	63,7	63,5	146,3
1993 Januar .....	64,0	60,2	58,7	50,9	64,7	52,4	69,4	64,1	63,6	148,3
Februar .....	64,1	60,3	58,8	51,1	64,7	52,5	69,2	64,2	63,7	148,6
März .....	64,3	60,4	58,9	51,3	64,8	52,6	69,3	64,2	63,9	149,2
April .....	64,4	60,5	58,9	51,3	64,9	52,7	69,3	64,3	64,0	151,3
Mai .....	64,4	60,4	59,0	51,2	65,0	52,7	69,5	64,4	64,1	151,2
Juni .....	64,4	60,4	59,0	51,2	64,9	52,7	69,6	64,3	64,1	151,2
Juli .....	64,4	60,4	59,0	51,2	64,9	52,8	69,6	64,5	64,2	151,2
August .....	64,3	60,4	58,9	51,1	64,9	52,9	69,4	64,6	64,2	151,2
September ..	64,3	60,3	58,8	50,9	64,8	52,9	69,2	64,5	64,3	151,2
Oktober .....	64,3	60,3	58,8	51,0	64,9	53,1	68,9	64,7	64,4	151,2
November ..	64,4	60,4	58,9	50,9	64,9	53,1	69,3	64,7	64,6	152,0
Dezember ..	64,4	60,4	58,9	50,8	64,9	53,1	69,4	64,8	64,6	152,2

Jahr Monat	Berg- bauliche Erzeugnisse	Mineralöl- erzeugnisse	Steine und Erden, Asbest- waren, Schleifmittel	Eisen und Stahl	NE-Metalle und Metall- halbzeug (einschl. Edelmetalle und deren Halbzeug)	Gießerei- erzeugnisse	Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalz- werke	Erzeugnisse der Stahl- verformung	Stahlbau- erzeug- nisse und Schienen- fahrzeuge	Maschinen- bauerzeug- nisse (einschl. Acker- schlepper)	Straßen- fahrzeuge (ohne Acker- schlepper
Nr. der GP- Systematik .....	21	22	25	27	28	29	301	302	31	32	33
Gewicht .....	34,44	35,04	31,31	47,35	24,32	8,23	9,59	9,89	17,82	91,62	33,95
1991 D .....	87,6	34,7	83,0	41,5	34,1	78,1	52,2	61,7	71,4	74,9	.
1992 D .....	93,1	34,8	83,7	38,5	32,8	77,0	54,9	60,8	71,5	74,6	.
1993 D .....	94,5	37,0	84,5	38,3	32,2	76,3	53,5	59,9	71,6	75,6	.
1992 Januar .....	92,5	34,7	82,7	39,1	32,8	77,3	56,0	61,6	71,6	75,3	.
Februar .....	92,6	34,4	83,1	38,8	32,7	77,3	55,4	60,9	71,6	75,6	.
März .....	92,7	34,6	83,4	38,9	33,1	77,6	55,8	61,3	71,4	75,3	.
April .....	93,1	34,5	83,5	38,9	33,1	76,7	55,6	61,3	70,6	74,1	.
Mai .....	91,4	34,5	83,4	38,7	33,0	76,7	55,4	60,7	70,7	74,2	.
Juni .....	91,4	35,7	83,6	38,7	33,0	76,7	55,4	60,8	71,2	74,2	.
Juli .....	91,4	35,2	83,6	38,5	32,9	77,3	54,6	60,7	71,7	74,4	.
August .....	91,4	34,6	83,9	38,3	32,8	77,1	54,4	60,7	71,8	74,5	.
September ..	95,3	34,9	83,9	38,3	32,9	77,0	53,0	60,4	71,8	74,4	.
Oktober .....	95,2	34,6	84,4	38,3	32,5	77,0	54,4	60,3	71,8	74,4	.
November ..	95,2	35,3	84,4	37,9	32,5	76,7	54,2	60,3	71,8	74,6	.
Dezember ..	95,2	35,1	84,3	37,6	32,3	77,0	54,2	60,4	71,7	74,5	.
1993 Januar .....	95,1	34,7	84,4	37,2	32,4	76,9	53,5	60,1	71,5	75,1	.
Februar .....	95,1	36,6	84,3	37,9	32,3	76,7	53,6	59,9	71,6	75,2	.
März .....	95,1	37,9	84,3	38,2	32,2	76,6	53,6	60,0	71,6	75,3	.
April .....	95,1	37,9	84,5	37,9	31,9	76,5	53,3	60,3	71,5	75,5	.
Mai .....	93,0	37,7	84,4	38,0	32,3	76,3	53,1	60,0	71,6	75,5	.
Juni .....	93,0	37,4	84,5	38,5	32,3	76,5	53,5	59,8	71,7	75,4	.
Juli .....	93,0	37,4	84,6	38,8	32,7	76,5	52,9	59,7	71,6	75,6	.
August .....	93,1	37,1	84,6	39,0	32,5	75,8	53,7	59,8	71,6	75,8	.
September ..	95,3	36,9	84,7	38,4	32,0	75,8	54,1	59,6	71,6	75,7	.
Oktober .....	95,3	37,3	84,5	38,7	31,8	75,9	53,4	59,7	71,6	75,9	.
November ..	95,3	37,1	84,5	38,6	32,0	75,8	53,5	59,9	71,6	75,9	.
Dezember ..	95,3	36,4	84,4	38,5	32,3	76,0	53,5	59,6	71,6	76,0	.

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

2) Bei Elektrizität und Wasser einschl. der Verkäufe der Weiterverleiler.

Neue Länder und Berlin-Ost  
1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)  
1989 = 100

Jahr Monat	Boote und Jachten	Elektro- tech- nische Erzeug- nisse	Fein- mecha- nische und optische Erzeug- nisse; Uhren	Eisen- blech- und Metall- waren	Musik- instru- mente, Spiel- waren, Sport- geräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä.	Chemi- sche Erzeug- nisse	Büro- maschi- nen; Daten- verarbei- tungs- geräte und -einrich- tungen	Fein- kerami- sche Erzeug- nisse	Flachglas und Glasfaser	Hohl- glas, verarbei- tetes und veredeltes Glas	Schnitt- holz, Sperrholz und sonstiges bearbei- tetes Holz	Holz- waren	Holz- schliff, Zellstoff, Papier und Pappe
Nr. der GP- Systematik .....	345	36	37	38	39	40	50	51	521/526	522-524	53	54	55
Gewicht .....	0,14	85,65	10,25	22,33	6,27	111,38	12,81	3,83	1,02	7,28	6,18	24,67	12,45
1991 D .....	82,5	57,6	67,8	76,8	72,5	54,5	.	60,4	52,0	45,4	59,2	56,5	59,4
1992 D .....	84,3	56,7	67,4	78,0	71,6	54,6	.	63,2	51,7	45,8	57,9	57,8	55,9
1993 D .....	.	57,2	68,3	78,3	73,5	54,2	.	65,3	51,8	47,1	57,5	59,6	50,1
1992 Januar .....	83,4	56,7	67,5	77,7	71,2	54,0	.	61,7	51,0	44,8	58,1	56,9	57,3
Februar .....	83,4	56,4	67,4	77,7	71,2	54,2	.	61,7	50,9	44,7	57,5	57,3	57,2
März .....	83,4	56,5	67,3	77,8	71,2	54,2	.	62,6	51,1	44,6	57,8	57,7	56,6
April .....	83,4	56,5	67,6	77,9	71,6	54,9	.	63,6	51,7	46,2	57,6	57,8	56,9
Mai .....	83,4	56,6	67,6	78,0	71,6	54,8	.	63,7	51,1	46,1	57,9	57,4	56,6
Juni .....	83,4	56,5	67,5	78,1	71,7	54,7	.	63,7	52,5	46,1	57,8	57,7	56,5
Juli .....	84,2	56,6	67,0	78,1	71,7	54,9	.	63,6	52,8	46,1	57,9	57,8	56,0
August .....	84,2	56,7	67,1	78,1	71,8	55,1	.	63,6	51,7	46,3	58,4	57,6	56,0
September ..	84,2	56,7	67,1	78,3	71,8	54,9	.	63,6	51,6	46,3	57,7	58,3	54,9
Oktober .....	84,2	57,0	67,6	78,2	71,7	54,6	.	63,6	51,6	46,3	57,5	58,7	55,1
November ..	85,6	57,0	67,7	78,1	71,7	54,6	.	63,6	52,5	46,2	58,7	58,3	53,8
Dezember ..	88,5	56,9	67,7	78,1	71,7	54,5	.	63,6	52,4	46,4	58,2	58,4	53,3
1993 Januar .....	88,5	57,2	67,6	78,1	72,6	54,5	.	63,9	53,0	46,5	57,8	58,8	53,1
Februar .....	88,5	57,2	67,6	78,1	73,2	54,3	.	64,2	53,0	47,3	58,3	58,8	52,1
März .....	.	57,4	68,0	78,5	73,6	54,3	.	64,6	52,9	47,2	57,7	58,9	52,1
April .....	.	57,5	68,0	78,5	73,7	54,5	.	64,7	53,1	47,1	58,1	59,4	51,3
Mai .....	.	57,6	68,4	78,5	73,7	54,5	.	64,7	53,1	46,8	57,7	59,6	50,6
Juni .....	.	57,4	68,4	78,5	73,7	54,3	.	64,7	53,9	46,9	57,7	59,7	50,3
Juli .....	.	57,3	68,2	78,5	73,7	54,1	.	64,7	51,5	46,9	57,6	59,6	49,5
August .....	88,5	57,2	68,4	78,4	73,7	53,8	.	67,1	51,9	47,0	57,4	59,6	49,0
September ..	88,5	57,1	68,4	78,3	73,7	53,9	.	67,0	50,8	47,0	57,2	59,8	48,7
Oktober .....	88,5	57,1	68,6	78,3	73,6	53,9	.	66,1	48,8	47,4	56,8	60,4	48,1
November ..	88,7	57,0	68,6	78,3	73,6	53,9	.	65,9	49,6	47,3	56,8	60,4	48,0
Dezember ..	88,7	56,9	68,6	78,1	73,6	53,8	.	66,1	49,6	47,3	56,7	60,4	47,9

Jahr Monat	Papier- und Pappwaren	Druckerei- erzeugnisse	Kunststoff- erzeugnisse	Gummi- waren	Leder	Lederwaren- und Schuhe	Textilien	Bekleidung	Erzeugnisse des Ernährungs- gewerbes	Tabakwaren
Nr. der GP- Systematik .....	56	57	58	59	61	62	63	64	68	69
Gewicht .....	8,81	5,61	13,95	14,35	2,74	10,86	64,08	23,36	153,57	9,11
1991 D .....	63,8	105,8	57,7	44,2	42,3	62,5	37,1	58,8	65,7	96,5
1992 D .....	63,9	112,4	55,0	43,6	42,0	59,7	36,8	60,0	67,6	103,2
1993 D .....	64,1	124,6	54,4	45,2	42,5	59,4	36,6	60,0	67,0	106,7
1992 Januar .....	63,5	107,2	56,7	44,8	41,7	60,0	36,7	59,9	66,9	97,1
Februar .....	63,6	108,0	55,3	43,2	41,9	60,1	36,6	60,6	67,5	97,1
März .....	63,6	108,1	55,4	43,2	41,9	60,1	37,1	60,6	67,7	104,3
April .....	63,4	109,8	55,4	43,0	41,6	59,8	37,1	60,5	67,9	104,4
Mai .....	63,4	109,8	54,9	43,5	42,2	59,6	36,9	59,6	68,0	104,4
Juni .....	64,2	109,8	54,6	43,3	42,2	59,7	36,8	59,6	68,0	104,4
Juli .....	64,4	112,2	54,7	44,4	42,2	59,5	36,9	59,8	68,0	104,4
August .....	64,2	112,9	54,5	43,9	42,2	59,5	36,8	59,9	67,9	104,4
September ..	64,0	117,5	54,6	43,4	42,3	59,5	36,8	59,8	67,9	104,4
Oktober .....	64,2	117,5	54,9	43,5	41,8	59,6	36,7	60,0	67,5	104,4
November ..	64,2	117,9	54,7	43,6	41,8	59,6	36,7	60,0	67,4	104,5
Dezember ..	64,2	117,9	54,6	43,6	41,8	59,5	36,8	60,0	67,0	104,5
1993 Januar .....	64,3	117,9	54,6	44,4	42,1	59,6	36,7	60,0	67,1	106,5
Februar .....	64,2	117,9	54,7	44,6	42,0	59,8	36,7	60,0	66,9	106,6
März .....	64,2	119,6	54,6	44,7	41,9	59,8	36,6	60,0	67,0	106,6
April .....	64,4	121,4	54,4	44,6	42,0	59,6	36,6	60,1	67,0	106,7
Mai .....	64,2	121,4	54,4	44,8	42,4	59,6	36,5	60,1	67,2	106,7
Juni .....	63,6	124,1	54,3	44,8	42,5	59,6	36,5	60,1	67,3	106,7
Juli .....	64,3	127,7	54,2	46,2	42,5	59,2	36,5	60,1	67,3	106,7
August .....	64,2	127,7	54,2	45,7	42,8	59,2	36,5	60,0	67,1	106,7
September ..	64,1	127,7	54,2	45,2	42,6	58,8	36,6	60,0	66,8	106,7
Oktober .....	64,0	129,2	54,2	46,0	43,0	59,0	36,7	60,0	66,5	106,7
November ..	63,9	130,4	54,2	45,7	43,2	59,0	36,7	60,0	66,9	106,7
Dezember ..	63,9	130,4	54,2	45,7	43,2	59,0	36,7	60,0	67,1	106,7



# Fachserie 17: Preise

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

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

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 150 Preisreihen für 161 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 3 350 Preisreihen für 73 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 4 500 Preisreihen für 195 Waren und Leistungen herangezogen.

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

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden Monatsbericht sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 950 Positionen nach dem „Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken“ – für ausgewählte Gütergruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 13 500 Preisreihen für rd. 2 200 Waren verwendet.

## Reihe 2.S. 1: Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte – Lange Reihen –

Dieser Sonderband enthält neben ausführlichen methodischen Informationen Jahresindizes auf der früheren Basis 1985 (= 100), die vielfach bis 1949 und für 1938 zurückgerechnet wurden. Die Darstellung der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1984. Eine entsprechende Veröffentlichung auf der aktuellen Basis 1991 (= 100) wird vorbereitet.

## Reihe 3: Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes

Erfasst werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare Monatsbericht enthält nach der Herkunft, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden Verwendungsbereich gegliederte Indizes. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen für mehrere Jahre gebracht.

## Reihe 4: Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

Für die Monate Februar, Mai, August und November werden neben einem vierteljährlichen Eilbericht mit den wichtigsten Eckdaten ausführliche Vierteljahresberichte herausgegeben. Die Nachweisungen enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 35 000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

## Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

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

## Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 89 Wirtschaftsklassen sowie in zwei waresystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 6 850 Preisreihen für rund 1 030 Waren einbezogen.

## Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

Der Preisindex für die Lebenshaltung wird für alle privaten Haushalte und für drei abgegrenzte Haushaltstypen (Vier-Personen-Haushalte von Beamten und Angestellten mit höherem Einkommen, Vier-Personen-Haushalte von Arbeitern und Angestellten mit mittlerem Einkommen, Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern mit geringem Einkommen) berechnet; darüber hinaus für die einfache Lebenshaltung eines Kindes.

Während ein etwa 14 Tage nach dem Berichtszeitraum erscheinender monatlicher Eilbericht ausgewählte Eckdaten der Lebenshaltungsindizes und des Index der Einzelhandelspreise (zum Teil Durchschnittswerte über 30 Jahre und bis zu 120 Monatszahlen) enthält, sind im Monatsbericht weitaus umfangreichere Nachweisungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der Monatsbericht Bundesdurchschnittspreise und -maßzahlen für rd. 630 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung mit einem z.T. weit zurückreichenden zeitlichen Nachweis bringt der Jahresbericht.

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

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 690, der Ausführpreisindex für etwa 580 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 60 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 6 500 Preisrepräsentanten, für den Ausführpreisindex 6 600 herangezogen.

## Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

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

## Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

Die Verbrauchergeldparitäten sowie Devisenkurse werden in einem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinenden Monatsbericht und einem Jahresbericht veröffentlicht; letzterer enthält umfangreichere Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für ca. 40 Länder dargestellt.

## Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

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

## Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979  
Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgaben 1982 und 1989

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978

Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT  
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11  
65189 WIESBADEN

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 72125 Kusterdingen, erhältlich.