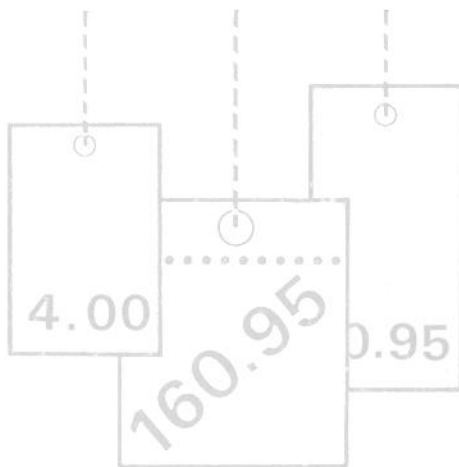


Statistisches Bundesamt

# Preise



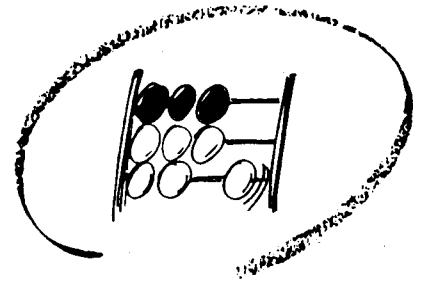
Fachserie **17**

## Reihe 2

Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte  
(Erzeugerpreise)

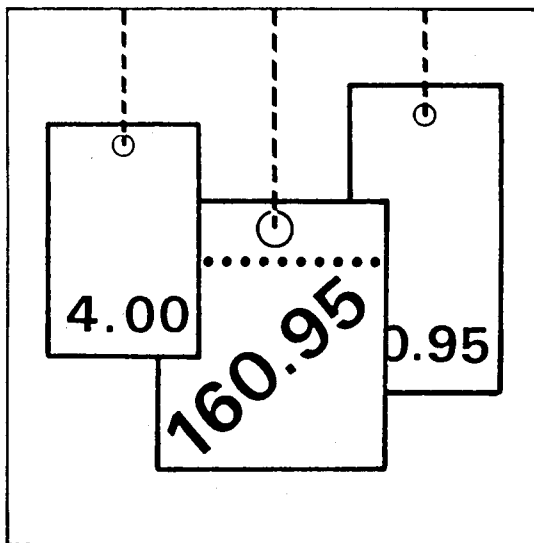
1997





Statistisches Bundesamt

# Preise



Fachserie **17**

## Reihe 2

Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte  
(Erzeugerpreise)

**1997**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER  
POESCHEL**



Weitere Informationen zu dieser Veröffentlichung können direkt beim Statistischen Bundesamt erfragt werden:  
Gruppe VI A, Telefon 06 11 / 75 - 24 44 und 75 - 28 69

### **STATIS-BUND**

Im Statistischen Informationssystem des Bundes (STATIS-BUND) sind rund 1,5 Mill. ausgewählte statistische Zeitreihen gespeichert. Alle Zeitreihen können via Mailbox, auf Diskette oder Magnetband bezogen werden.

Fachliche Beratung: 06 11 / 75 - 27 16 und 22 56.

Mailbox: 06 11 / 75 - 29 20 · Technische Rückfragen: 06 11 / 75 - 32 84.

### **T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT**

Ausgewählte Tabellen und Grafiken bietet das Statistische Bundesamt über T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT an. Die Informationsseiten sind in T-ONLINE mit \* 48484# abrufbar, ebenso wie die Bestellung von Veröffentlichungen und die Übermittlung von Anfragen.

Ausgewählte Indizes der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte verbreitet das Statistische Bundesamt mit seinem SOFORTDIENST FÜR DIE WIRTSCHAFT aktuell über BILDSCHIRMTEXT. Die Seiten sind mit \*48484600# 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.

#### Hinweis

Sonderbeitrag in der Fachserie 17  
Bestellnummer 2170292 - 90900

Reihe 2, S. 2

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte  
- Lange Reihen auf Basis 1991 -

Weitere Informationen s. S. 8

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



**Informationen:** Statistisches Bundesamt  
Allgemeiner Auskunftsdienst  
65180 Wiesbaden  
• Telefon: 06 11 / 75 - 24 05  
• Telefax: 06 11 / 75 33 30  
• T-Online (Btx): \* 48484#  
• Internet: <http://www.statistik-bund.de>

Zweigstelle Berlin  
Postfach 276, 10124 Berlin  
• Telefon: 030 / 23 24 68 66  
• Telefax: 030 / 23 24 68 72

**Verlag:** Metzler-Poeschel, Stuttgart

**Verlagsauslieferung:** SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH  
Postfach 43 43  
72774 Reutlingen  
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50  
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

**Erscheinungsfolge:** jährlich

**Erschienen im Februar 1998**

**Preis:** DM 22,00

**Bestellnummer:** 2170200 - 97700

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1998

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

# Inhalt

I. Teil:	Seite
Früheres Bundesgebiet	
<b>Textteil</b>	
1 Erläuterungen .....	5
2 Schaubild .....	7
<b>Tabellenteil</b>	
Indizes	
1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - kurz- und mittelfristige Übersicht	
Gesamtindex und Gruppenindizes .....	10
Preisindizes für:	
Elektrizität, Fernwärme und Wasser .....	16
Bergbauliche Erzeugnisse .....	18
Mineralölerzeugnisse .....	22
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel .....	24
Eisen und Stahl .....	28
NE-Metalle und -Metallhalbzeug (einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug) .....	30
Gießereierzeugnisse .....	32
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung .....	34
Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge .....	36
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern) .....	38
Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper) .....	54
Boote und Yachten .....	56
Elektrotechnische Erzeugnisse .....	56
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren .....	62
Eisen-, Blech- und Metallwaren .....	64
Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä. ....	66
Chemische Erzeugnisse .....	68
Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen .....	78
Feinkeramische Erzeugnisse .....	78
Glas und Glaswaren .....	80
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz .....	80
Holzwaren .....	82
Holzstoff, Zellstoff, Papier und Pappe .....	84
Papier- und Pappwaren .....	86
Druckereierzeugnisse, Vervielfältigungen .....	88
Kunststofferzeugnisse .....	90
Gummiwaren .....	92
Leder .....	94
Lederwaren und Schuhe .....	94
Textilien .....	94
Bekleidung und konfektionierte Textilien .....	98
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes .....	102
Tabakwaren .....	110
Fertigteilebauten im Hochbau .....	110
2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - langfristige Übersicht .....	112
Preise	
3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte .....	116

## II. Teil

Neue Länder und Berlin-Ost

### Textteil

1 Erläuterungen .....	124
-----------------------	-----

### Tabellenteil

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) .....	125
--	-----

## III. Teil

Deutschland

### Tabellenteil

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) .....	130
2 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz .....	134

### 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			

### Gebietsbezeichnung

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.

Die Angaben für **"Deutschland"** beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990.

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 Durchschnittsmeßzahlen) bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl gewerblicher Produkte (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Umsatzanteile jeweils derjenigen Erzeugnisse im Basisjahr, für die Einzelpreisreihen als repräsentativ angesehen werden.

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 Mineralölerzeugnissen). 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 durchlaufende Reihen 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.

2 Die Einzelpreisreihen werden in der Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100) dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen monatlicher Preishebungen bei einer repräsentativen Auswahl gewerblicher Unternehmen. Stichtag der Erhebungen ist der 21. des Monats (bei Benzin, Dieselmotoren und Heizölen der 15.). Erfragt werden die an diesem Tag (ggf. kurz davor oder danach) vertraglich vereinbarten Preise. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, so lange wie möglich konstant gehalten werden.

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).

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.

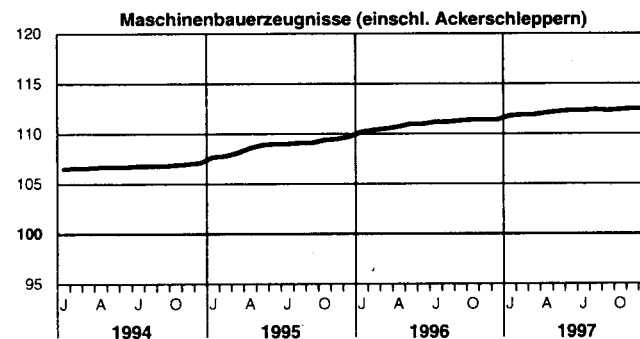
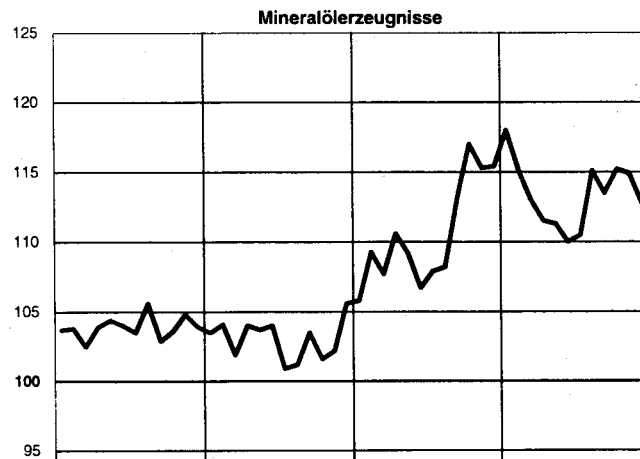
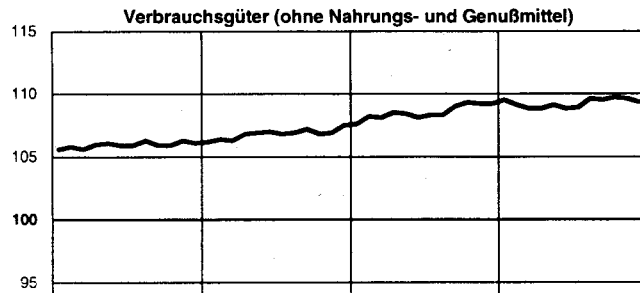
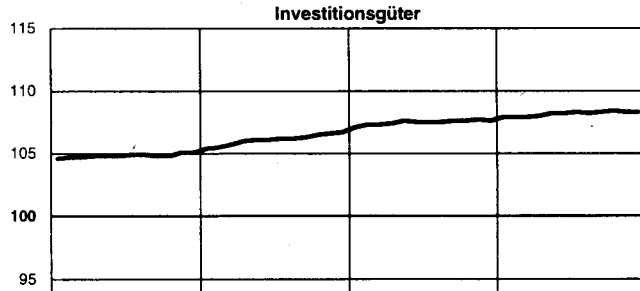
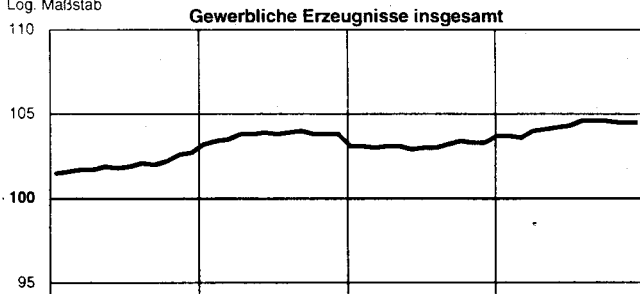
Die Angabe eines Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen Positionen, für die es keine Indexreihe auf früherer Basis gibt bzw. bei denen eine Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl von Preisrepräsentanten problematisch wäre.

- 4 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte wird nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Gesamtheit der gewerblichen Produkte (genaugenommen: ohne Spalt- und Brutstoffe; von den Wasserfahrzeugen nur Boote und Yachten; ohne Luft- und Raumfahrzeuge), sondern für eine große Zahl von 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. Nachweise über die Preisentwicklung bei den gewerblichen Produkten insgesamt, einschließlich der Exporte bietet im Tabellenteil für Deutschland Tabelle 2. 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 (Best.-Nr. 2170292).
  - 7 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1991 enthält ein Aufsatz in Heft 3/1994 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik".
  - 8 Gewerbliche Erzeugnisse werden außer im Index der Ausführpreise (Best.-Nr. 2170800) auch noch in den folgenden, für andere Wirtschaftsstufen monatlich berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen und ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht: Index der Großhandelsverkaufspreise (Best.-Nr. 2170600), Index der Einzelhandelspreise (Best.-Nr. 2170700), Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte sowie bestimmter Haushaltstypen (Best.-Nr. 2170700), Index der Einfuhrpreise (mit verschiedenen Teilindizes für gewerbliche Erzeugnisse aus dem Ausland) (Best.-Nr. 2170800).
- Für den Bereich des Baugewerbes werden vierteljährlich Preisindizes für Bauwerke (Wohngebäude, Gewerbliche Betriebsgebäude u.a.) ermittelt (Best.-Nr. 2170400).
- Wichtige Informationen bietet auch der monatlich berechnete Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes (Best.-Nr. 2170300), der sich auf die Einkaufsseite der Unternehmen des Produzierenden Gewerbes bezieht.
- 9 Die Tatsache, daß aus den Indexzahlen der Effekt von Qualitätsänderungen und anderen Änderungen in den preisbestimmenden Merkmalen der beobachteten Erzeugnisse herausgerechnet wurde, kann von besonderer Bedeutung sein, wenn die Indizes zur Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten verwendet werden. Sind Güter in der ursprünglichen Qualität nicht mehr käuflich, weil von der betreffenden Güterart nur verbesserte Ausführungen am Markt sind, dann können sich bei der Verwendung der Preisindizes Wiederbeschaffungswerte ergeben, die unter den Beträgen liegen, die bei der Wiederbeschaffung tatsächlich aufgewendet werden müssen.
  - 10 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (S. 116 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: SFG - Servicecenter GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen.

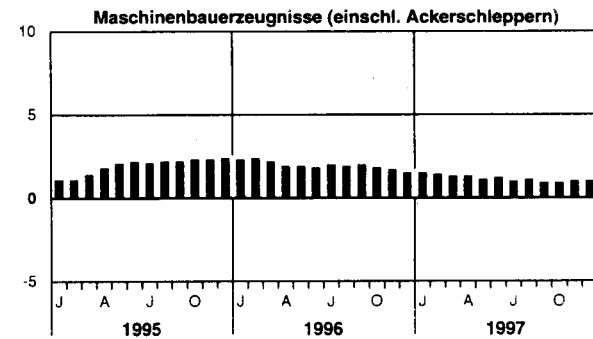
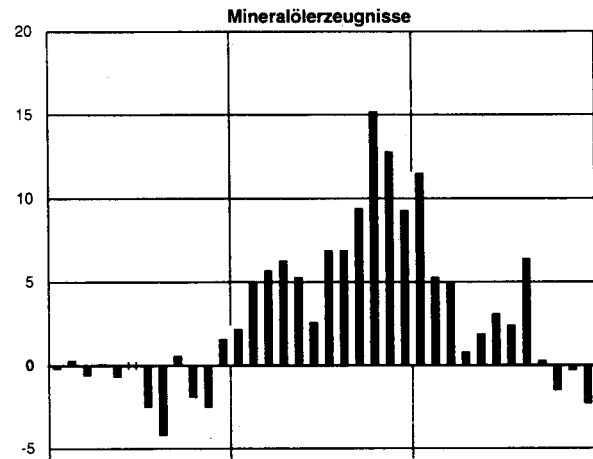
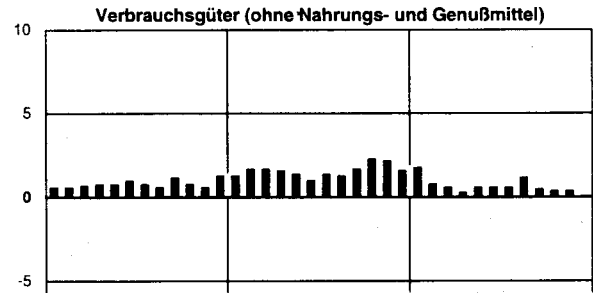
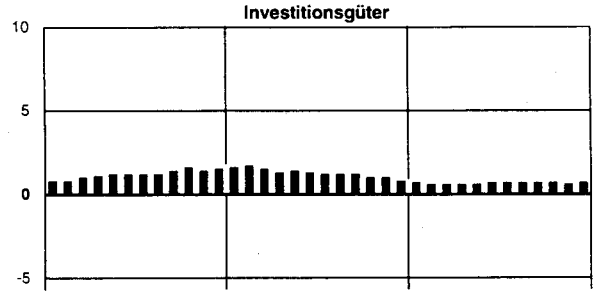
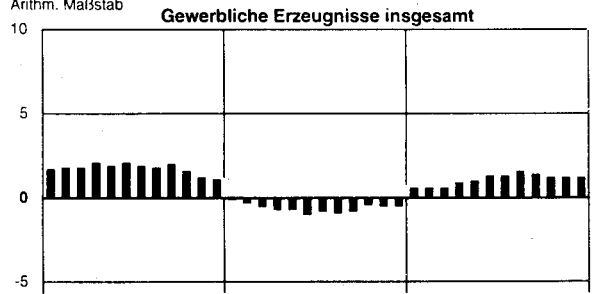


Früheres Bundesgebiet  
**Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)**  
 und ausgewählte Teilindizes

1991 = 100  
 Log. Maßstab



Veränderung gegenüber  
 dem jeweiligen Vorjahresmonat in %  
 Arithm. Maßstab



Sonderbeitrag in der Fachserie 17: Preise

Reihe 2.S. 2

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte

- Lange Reihen auf Basis 1991 -

271 Seiten, DM 25,20, Bestellnummer 2170292 - 90900

Mit der Fachserie 17, Reihe 2.S.2 bringt das Statistische Bundesamt für den Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte zum zweiten Male eine Sonderveröffentlichung heraus. Während Fachserie 17, Reihe 2.S.1 rückgerechnete Ergebnisse auf der (früheren) Basis 1985 enthält, werden in der neuen Sonderveröffentlichung Fachserie 17, Reihe 2.S. 2 die Indizes auf der aktuellen Basis 1991 publiziert. Der Bericht beinhaltet über 850 verschiedene rückgerechnete Jahresindexreihen, die vielfach zurückreichen von 1990 bis zum Jahre 1949 und 1938. Monatliche Indizes enthält die neue Sonderveröffentlichung für die Jahre 1976 bis 1990.

Ergänzt wird die Sonderveröffentlichung durch ausführliche methodische Hinweise zum Erzeugerpreisindex, durch Informationen über die Berechnung von Zeitreihen sowie über das Rechnen mit Preisgleichungsklauseln.

# Tabellenteil

FRUEHERES

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
1		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT	1 000	0,96680	101,4	101,4	102,0	103,7
2		DARUNTER: GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSQUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL) 2)	552,37	.	100,2	99,2	99,7	102,1
3		INVESTITIONSGUETER 2)	170,26	0,85702	102,8	104,4	104,8	106,1
4		VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL) 2)	146,31	0,93032	102,8	104,4	106,0	106,8
5		VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL, OHNE MINERALOELERZEUGNISSE) 2)	125,43	0,88389	103,2	105,1	105,6	106,8
6		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE ELEKTRIZITAET, ERDGAS, FERNWAERME UND WASSER)	868,59	0,94582	101,7	101,8	102,4	104,6
7		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE MINERALOELERZEUGNISSE)	965,86	0,95455	101,5	101,5	101,9	103,7
8		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG)	988,18	0,96491	101,5	101,6	102,1	103,7
9	10/2122	ELEKTRIZITAET, ERDGAS, FERNWAERME, WASSER 3)	131,41	1,09966	99,3	98,9	99,0	98,0
10	10	ELEKTRIZITAET, FERNWAERME, WASSER 3)	93,08	0,95585	101,2	102,2	103,5	103,9
11	21	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	54,45	1,25517	97,6	94,8	93,1	90,0
12		BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS)	16,12	0,99205	104,2	104,8	105,0	105,0
13		ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GWERBES	852,47	0,94402	101,6	101,7	102,4	104,6
14		ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GWERBES (OHNE MINERALOELERZEUGNISSE)	818,33	0,92790	101,8	101,9	102,3	104,6

- 1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.  
2) ZUORDNUNG DER GUETER ENTSPRECHEND IHRER VORWIEGENDEN VERWENDUNG.  
3) IN DEN PREISINDIZES FUER ELEKTRIZITAET IST BIS EINSCHL.

DEZEMBER 1995 DIE AUSGLEICHSABGABE NACH DEM DRITTEN VERSTROMUNGSGESETZ BERUECKSICHTIGT. 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 5	103,7	103,2	103,4	103,5	103,8	103,8	103,9	103,8	103,9	104,0	103,8	103,8	103,8	1
1 9 9 6	103,1	103,1	103,1	103,0	103,1	103,1	102,9	103,0	103,0	103,2	103,4	103,3	103,3	
1 9 9 7	104,2	103,7	103,7	103,6	104,0	104,1	104,2	104,3	104,6	104,6	104,6	104,5	104,5	
1 9 9 5	102,1	101,4	101,8	102,0	102,2	102,3	102,4	102,3	102,3	102,4	102,1	102,0	101,8	2
1 9 9 6	100,0	100,3	100,2	100,1	100,1	100,0	99,7	99,7	99,7	99,8	100,1	100,0	100,0	
1 9 9 7	101,1	100,4	100,5	100,4	100,9	101,0	101,1	101,3	101,6	101,6	101,4	101,4	101,3	
1 9 9 5	106,1	105,4	105,5	105,7	106,0	106,1	106,1	106,2	106,2	106,3	106,5	106,6	106,7	3
1 9 9 6	107,5	107,1	107,3	107,3	107,4	107,6	107,5	107,5	107,5	107,6	107,6	107,7	107,6	
1 9 9 7	108,2	107,9	107,9	107,9	108,0	108,2	108,2	108,3	108,2	108,3	108,4	108,3	108,3	
1 9 9 5	106,8	106,2	106,4	106,3	106,8	106,9	107,0	106,8	106,9	107,2	106,8	106,9	107,5	4
1 9 9 6	108,5	107,6	108,2	108,1	108,5	108,4	108,1	108,3	108,3	109,0	109,3	109,2	109,2	
1 9 9 7	109,2	109,5	109,1	108,8	108,8	109,1	108,8	108,9	109,6	109,5	109,7	109,6	109,3	
1 9 9 5	106,8	106,2	106,3	106,5	106,7	106,7	106,8	107,1	107,1	107,2	107,1	107,1	107,2	5
1 9 9 6	107,6	107,4	107,5	107,6	107,5	107,6	107,5	107,6	107,6	107,6	107,5	107,6	107,6	
1 9 9 7	107,8	107,6	107,6	107,5	107,7	107,9	107,8	107,8	107,8	107,9	108,1	108,1	108,1	
1 9 9 5	104,6	103,9	104,2	104,3	104,6	104,7	104,8	104,7	104,8	104,9	104,8	104,7	104,8	6
1 9 9 6	104,7	104,8	104,9	104,7	104,8	104,8	104,6	104,5	104,5	104,7	104,9	104,8	104,8	
1 9 9 7	105,5	105,1	105,1	105,0	105,1	105,3	105,4	105,5	105,8	105,8	105,9	105,9	105,8	
1 9 9 5	103,7	103,1	103,4	103,6	103,8	103,8	103,9	103,9	104,0	104,0	103,9	103,8	103,7	7
1 9 9 6	102,9	103,0	102,9	102,8	102,9	102,9	102,8	102,8	102,8	102,8	102,9	102,9	102,9	
1 9 9 7	103,9	103,2	103,3	103,3	103,7	103,9	104,0	104,1	104,2	104,3	104,2	104,2	104,2	
1 9 9 5	103,7	103,1	103,4	103,5	103,8	103,8	103,9	103,8	103,8	104,0	103,9	103,8	103,8	8
1 9 9 6	103,2	103,1	103,2	103,0	103,2	103,1	103,0	103,1	103,1	103,3	103,5	103,5	103,5	
1 9 9 7	104,2	103,8	103,7	103,7	104,0	104,1	104,2	104,3	104,5	104,5	104,6	104,6	104,5	
1 9 9 5	98,0	98,4	98,5	98,5	98,2	98,1	98,1	97,9	97,9	97,8	97,5	97,4	97,4	9
1 9 9 6	92,4	91,7	91,6	91,6	91,8	91,8	91,9	92,4	92,7	92,8	93,6	93,6	93,6	
1 9 9 7	95,8	94,5	94,7	94,7	96,1	96,2	96,2	96,5	96,5	96,5	95,8	95,9	95,8	
1 9 9 5	103,9	103,8	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,8	103,8	103,8	10
1 9 9 6	95,7	95,8	95,7	95,7	95,8	95,7	95,7	95,6	95,6	95,6	95,8	95,8	95,8	
1 9 9 7	95,9	95,9	95,9	95,9	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	95,8	95,8	95,8	
1 9 9 5	90,0	91,1	91,2	91,2	90,4	90,2	90,2	89,7	89,6	89,5	88,9	88,7	88,8	11
1 9 9 6	90,7	88,6	88,7	88,7	89,0	89,1	89,3	90,9	91,7	91,7	93,5	93,5	93,6	
1 9 9 7	98,7	95,6	96,0	96,0	99,2	99,2	99,2	100,0	100,8	101,1	99,1	99,3	99,0	
1 9 9 5	105,0	105,0	105,2	105,2	105,0	105,0	105,0	104,9	104,8	104,9	105,0	105,0	105,2	12
1 9 9 6	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1 9 9 7	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1 9 9 5	104,6	103,9	104,2	104,3	104,6	104,7	104,8	104,7	104,8	104,9	104,8	104,7	104,8	13
1 9 9 6	104,7	104,8	104,9	104,7	104,8	104,8	104,6	104,5	104,5	104,7	104,8	104,8	104,8	
1 9 9 7	105,4	105,0	105,0	105,0	105,1	105,3	105,4	105,5	105,8	105,7	105,9	105,8	105,8	
1 9 9 5	104,6	103,9	104,2	104,3	104,6	104,7	104,8	104,9	104,9	105,0	104,9	104,8	104,7	14
1 9 9 6	104,5	104,8	104,7	104,6	104,6	104,6	104,5	104,4	104,3	104,4	104,3	104,4	104,4	
1 9 9 7	105,1	104,5	104,6	104,6	104,9	105,1	105,2	105,3	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE  
1991 =

FRUEHERES

LFD-NR.	NR.DER GP-SYSTEMATIK	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS-ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
15		ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONS-GUETERGEWERBES	199,67	1,06799	98,8	96,2	98,4	102,3
16	22	MINERALOELERZEUGNISSE	34,14	1,26446	99,0	97,8	103,9	103,0
17	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	25,04	0,89397	104,0	106,5	108,1	109,6
18	27	EISEN UND STAHL	20,97	1,07158	97,1	90,8	92,9	98,9
19	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL-METALLEN UND DEREN HALBZEUG)	11,82	1,16780	94,3	87,9	95,0	104,8
20	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	8,57	0,85578	102,6	102,2	100,5	102,8
21	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	5,88	0,98157	96,8	94,0	94,4	96,1
22	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	70,18	1,07240	98,4	96,0	96,8	101,7
23	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	6,99	0,94145	96,8	91,5	92,0	95,5
24	55	HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 2)	7,86	1,04913	90,6	81,0	82,6	98,8
25	59	GUMMIWAREN	8,22	0,92133	103,3	100,5	100,0	100,3
26		ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES	366,50	0,87790	102,7	104,0	104,2	105,6
27	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	14,57	0,94062	100,0	98,2	96,5	100,4
28	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	21,50	0,83689	103,2	104,6	104,9	106,7
29	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPERN)	87,31	0,82107	103,7	106,0	106,8	108,8
30	33	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	95,10	0,84702	103,6	106,1	106,5	108,0
31	345	BOOTE UND JACHTEN	0,13	0,83054	105,8	108,0	106,2	108,0

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSTOFF.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	Maerz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1995	102,3	101,7	102,3	102,1	102,8	102,7	102,9	102,4	102,5	102,8	102,0	101,7	101,7	15
1996	100,4	101,2	101,3	100,7	101,0	100,5	99,5	99,5	99,3	100,1	100,6	100,4	100,3	
1997	101,5	101,0	100,8	100,5	100,6	101,0	101,0	101,3	102,3	102,1	102,5	102,3	102,1	
1995	103,0	103,5	104,1	101,9	104,0	103,7	104,0	100,9	101,2	103,5	101,6	102,2	105,6	16
1996	110,5	105,8	109,3	107,7	110,6	109,2	106,7	107,9	108,2	113,2	117,0	115,3	115,4	
1997	113,4	118,0	115,1	113,0	111,5	111,3	110,0	110,5	115,1	113,5	115,2	114,9	112,8	
1995	109,6	109,2	109,5	109,7	110,0	109,6	109,7	110,0	109,7	109,6	109,6	109,5	109,5	17
1996	109,7	109,7	109,9	110,0	110,0	109,9	109,8	109,8	109,6	109,6	109,5	109,5	109,3	
1997	109,7	109,9	110,4	110,1	109,9	109,6	109,7	109,7	109,7	109,5	109,5	109,2	109,2	
1995	98,9	97,5	98,0	98,6	99,4	99,4	99,2	99,4	99,3	99,5	98,8	99,4	98,6	18
1996	92,4	97,5	96,2	95,3	93,7	92,8	91,8	91,0	90,8	90,2	90,0	89,9	89,7	
1997	91,7	88,7	88,7	89,0	90,0	90,8	91,6	92,4	92,6	93,1	94,1	94,2	94,6	
1995	104,8	109,2	107,4	105,7	104,3	103,9	104,9	104,0	107,2	105,1	101,6	102,6	101,9	19
1996	95,8	99,3	98,6	99,2	100,4	99,9	95,4	93,5	92,3	92,3	92,1	93,5	93,5	
1997	104,6	96,6	100,4	101,8	101,8	105,3	108,2	109,2	110,1	108,3	106,2	103,2	103,5	
1995	102,8	101,3	101,9	102,0	103,0	103,2	102,9	103,0	103,3	103,4	103,0	103,1	102,9	20
1996	103,6	103,4	103,3	103,4	103,5	103,5	103,6	103,6	103,7	103,7	103,5	104,0	103,9	
1997	104,9	103,5	103,9	104,1	104,6	104,8	104,7	105,2	105,5	105,4	105,7	105,8	105,8	
1995	96,1	97,4	97,7	97,4	97,1	95,8	95,4	96,0	95,8	95,9	95,6	95,0	94,6	21
1996	94,9	94,7	94,9	94,6	94,9	94,9	94,0	95,5	95,8	95,9	94,5	94,8	94,8	
1997	93,5	94,1	91,9	91,7	91,9	92,5	92,4	93,9	94,5	95,1	94,7	94,2	94,7	
1995	101,7	100,4	101,6	101,9	102,2	102,3	102,5	102,4	102,0	102,3	101,8	100,7	99,9	22
1996	98,1	99,3	98,8	98,4	98,4	98,4	98,1	97,9	97,5	97,5	97,6	97,4	97,4	
1997	99,1	98,1	98,2	98,1	98,8	98,9	99,0	99,2	99,2	99,6	99,8	100,1	100,3	
1995	95,5	95,5	96,1	97,2	97,0	97,4	95,7	95,5	95,5	95,2	94,2	93,9	92,6	23
1996	88,9	91,8	90,8	89,8	89,5	89,0	88,7	88,3	88,0	88,2	87,6	87,4	87,2	
1997	89,1	87,5	87,6	87,9	88,5	89,3	89,7	89,7	89,8	90,0	90,1	89,7	89,5	
1995	98,8	92,2	93,8	94,9	97,8	99,4	100,3	102,3	103,2	103,0	102,3	99,1	97,4	24
1996	86,8	96,2	94,3	91,9	88,9	85,8	84,7	83,4	83,1	83,4	83,1	83,2	83,2	
1997	82,4	81,6	81,3	81,7	82,0	82,0	81,7	81,5	82,1	82,5	83,8	83,8	84,4	
1995	100,3	99,7	99,9	99,6	100,6	100,5	100,5	100,5	100,3	100,4	100,5	100,8	100,8	25
1996	99,6	99,1	99,1	99,2	99,2	99,6	99,6	99,8	100,0	100,1	99,9	100,0	100,1	
1997	98,1	98,3	98,3	98,3	98,7	98,8	98,1	98,2	97,5	97,4	97,8	97,8	97,7	
1995	105,6	104,9	105,0	105,2	105,5	105,6	105,7	105,8	105,8	105,8	105,9	106,0	106,1	26
1996	106,8	106,5	106,7	106,8	106,8	107,0	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1997	107,4	107,1	107,2	107,1	107,2	107,4	107,5	107,4	107,4	107,5	107,5	107,5	107,5	
1995	100,4	98,4	98,8	99,8	100,1	100,2	100,4	100,6	101,1	101,0	101,1	101,4	101,6	27
1996	101,2	102,0	101,8	101,6	101,6	101,4	101,2	101,2	101,1	101,1	100,4	100,3	100,3	
1997	99,7	100,2	100,2	100,1	99,8	99,8	99,9	99,5	99,5	99,4	99,1	99,2	99,2	
1995	106,7	105,4	105,4	106,0	106,5	106,7	106,7	106,9	106,9	107,0	107,4	107,8	107,8	28
1996	108,1	107,8	107,8	107,8	107,9	108,2	108,2	108,3	108,0	108,0	108,3	108,4	108,3	
1997	109,0	108,5	108,6	108,9	108,8	108,8	108,9	109,0	109,1	109,1	109,4	109,5	109,5	
1995	108,8	107,7	107,8	108,1	108,6	108,9	109,0	109,0	109,1	109,1	109,4	109,5	109,7	29
1996	111,0	110,2	110,4	110,5	110,7	111,0	111,0	111,2	111,2	111,3	111,4	111,4	111,4	
1997	112,2	111,8	111,9	111,9	112,1	112,2	112,3	112,3	112,4	112,3	112,4	112,5	112,5	
1995	108,0	107,4	107,6	107,8	107,9	107,9	108,0	108,0	108,0	108,1	108,2	108,3	108,3	30
1996	109,4	108,9	109,4	109,4	109,4	109,4	109,3	109,4	109,4	109,5	109,6	109,6	109,7	
1997	110,2	109,7	109,7	109,5	109,5	110,3	110,3	110,2	110,2	110,5	110,6	110,6	110,7	
1995	108,0	106,6	107,2	107,2	107,2	107,6	107,6	107,6	107,6	108,9	109,1	109,4	109,4	31
1996	109,8	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,9	109,9	109,9	109,9	
1997	111,8	111,0	111,4	111,7	111,7	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	112,2	112,2	

LFDR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS-FAKTOR 1)	1992	JAHRES DURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
32	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	90,74	0,93491	101,2	101,3	101,3	101,6
33	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN	9,77	0,88372	103,7	106,6	107,7	110,0
34	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	35,86	0,88708	102,6	102,9	102,5	104,2
35	50	BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	9,52	1,18418	99,6	97,4	94,3	93,6
36	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU	2,00	0,80066	108,1	114,5	120,3	123,2
37		ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GWERBES	155,24	0,89179	101,6	102,0	102,3	105,5
38	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE.	4,61	0,91612	102,2	103,9	105,0	104,6
39	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,54	0,84508	104,1	107,4	109,4	110,8
40	52	GLAS UND GLASWAREN	6,71	0,92286	100,5	99,1	97,7	97,4
41	54	HOLZWAREN	25,84	0,81886	103,9	107,0	109,4	112,1
42	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	16,59	0,90146	100,3	98,0	98,0	105,5
43	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN	23,82	0,86456	101,4	101,8	101,9	106,9
44	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	34,68	0,89757	100,2	99,6	98,5	102,7
45	61	LEDER	0,73	1,01002	101,8	100,9	100,8	101,1
46	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	3,49	0,89260	102,7	104,8	105,9	107,1
47	63	TEXTILIEN	20,09	0,96505	101,6	101,0	101,5	102,6
48	64	BEKLEIDUNG UND KONFEKTIONIERTER TEXTILIEN	16,14	0,89755	102,4	104,6	105,0	105,1
49		ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGWERBES	131,06	0,97824	103,1	103,2	103,4	104,1
50	68	ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGWERBES	113,63	0,99597	102,6	102,0	102,0	102,6
51	69	TABAKWAREN	17,43	0,87258	106,6	111,2	112,5	114,0

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 5	101,6	101,6	101,5	101,5	101,5	101,6	101,7	101,8	101,8	101,7	101,6	101,7	101,7	32
1 9 9 6	102,0	101,9	102,1	102,2	102,2	102,3	102,2	102,1	102,0	101,9	101,6	101,7	101,7	
1 9 9 7	102,2	102,1	102,1	102,1	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,2	102,0	101,9	101,9	
1 9 9 5	110,0	108,5	109,1	109,3	110,0	110,2	110,3	110,3	110,3	110,5	110,4	110,6	110,5	33
1 9 9 6	112,4	111,8	112,0	112,1	112,1	112,2	112,3	112,7	112,7	112,6	112,7	112,8	113,1	
1 9 9 7	114,2	113,7	114,0	114,0	114,3	114,3	114,3	114,5	114,5	114,2	114,2	113,9	113,9	
1 9 9 5	104,2	102,9	103,4	103,7	104,1	104,3	104,4	104,6	104,5	104,5	104,6	104,6	104,6	34
1 9 9 6	105,5	105,0	105,0	105,1	105,4	105,6	105,8	105,8	105,5	105,7	105,8	105,8	105,7	
1 9 9 7	106,1	105,6	105,8	105,8	106,1	106,0	106,2	106,2	106,3	106,4	106,3	106,3	106,3	
1 9 9 5	93,6	93,4	93,9	93,7	93,6	93,6	93,6	93,5	93,9	93,5	93,6	93,5	92,9	35
1 9 9 6	90,4	93,3	91,9	91,8	91,7	91,8	90,6	89,3	89,1	89,3	89,3	88,7	88,3	
1 9 9 7	85,4	87,9	87,5	86,4	86,1	85,0	85,3	85,1	84,7	84,4	84,5	84,3	83,9	
1 9 9 5	123,2	121,9	122,4	123,0	123,0	122,9	123,0	123,3	123,7	123,9	124,0	123,9	123,9	36
1 9 9 6	125,9	124,1	124,7	125,5	125,5	125,5	125,4	126,2	126,1	126,2	126,5	128,5	126,4	
1 9 9 7	127,5	126,6	126,9	127,2	127,7	127,7	127,7	127,7	127,6	127,9	128,2	127,7	127,4	
1 9 9 5	105,5	104,2	104,5	104,8	105,4	105,5	105,7	106,0	106,0	106,1	106,1	106,0	105,9	37
1 9 9 6	105,3	105,8	105,7	105,5	105,4	105,3	105,3	105,2	105,2	105,3	105,1	105,1	105,1	
1 9 9 7	105,2	105,1	105,1	105,0	105,1	105,1	105,2	105,2	105,3	105,4	105,4	105,4	105,2	
1 9 9 5	104,6	104,7	104,8	104,4	104,5	104,4	104,5	104,6	104,5	104,6	104,6	104,6	104,7	38
1 9 9 6	104,1	104,8	104,2	104,3	104,5	104,4	104,3	104,2	103,8	103,6	103,5	103,8	103,7	
1 9 9 7	103,5	103,8	103,6	103,9	103,7	103,6	103,6	103,0	103,0	102,8	103,6	103,4	103,5	
1 9 9 5	110,8	109,8	109,9	110,5	110,9	110,9	110,9	110,8	110,8	111,1	111,1	111,2	111,2	39
1 9 9 6	112,1	111,2	111,3	111,9	112,2	112,3	112,5	112,4	112,4	112,4	112,4	112,2	112,3	
1 9 9 7	112,6	112,3	112,5	112,3	112,6	112,8	113,1	113,0	112,8	112,8	112,3	112,2	112,0	
1 9 9 5	97,4	97,6	97,7	97,1	97,6	97,7	97,3	97,4	97,3	97,1	97,4	97,4	97,4	40
1 9 9 6	96,0	97,2	96,6	96,5	96,1	95,6	96,0	95,7	96,0	95,8	95,8	95,4	95,1	
1 9 9 7	93,0	95,4	95,0	94,1	93,3	92,6	92,3	92,3	92,2	92,7	92,2	92,0	92,0	
1 9 9 5	112,1	110,9	111,0	111,1	111,6	112,0	112,2	112,3	112,4	112,5	112,8	112,9	113,0	41
1 9 9 6	114,0	113,4	113,6	113,6	113,8	113,9	114,1	114,2	114,4	114,4	114,3	114,4	114,4	
1 9 9 7	115,3	114,7	114,8	114,9	115,0	115,1	115,4	115,4	115,4	115,5	115,6	115,7	115,7	
1 9 9 5	105,5	102,5	103,6	103,9	105,0	105,6	106,1	106,2	106,6	106,7	107,1	106,7	106,4	42
1 9 9 6	102,2	105,4	104,6	103,6	103,0	102,1	101,5	101,2	101,2	101,3	101,1	100,9	100,8	
1 9 9 7	100,5	100,4	100,2	100,2	100,3	100,3	100,4	100,6	100,4	100,6	100,7	101,1	101,1	
1 9 9 5	106,9	103,9	104,3	104,7	106,1	106,5	106,7	108,0	108,2	108,5	108,8	108,7	108,8	43
1 9 9 6	108,4	108,8	108,8	108,5	108,4	108,5	108,4	108,2	108,1	108,5	108,3	108,2	108,3	
1 9 9 7	107,7	108,2	108,0	107,8	107,7	107,7	107,5	107,5	107,6	107,7	107,9	108,0	107,3	
1 9 9 5	102,7	101,5	101,8	102,6	103,0	103,1	103,2	103,4	103,3	103,1	102,7	102,8	102,2	44
1 9 9 6	101,8	102,0	101,8	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,8	101,6	101,7	101,6	
1 9 9 7	101,7	101,6	101,6	101,5	101,7	101,8	101,8	101,8	101,9	101,8	101,5	101,4	101,4	
1 9 9 5	101,1	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,3	101,3	101,2	101,1	100,9	45
1 9 9 6	101,1	100,8	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,2	101,2	101,3	101,2	101,1	100,9	
1 9 9 7	101,4	100,9	101,1	101,1	101,1	101,1	101,2	101,2	101,6	101,8	102,0	102,0	101,2	
1 9 9 5	107,1	106,1	106,4	106,6	106,9	107,0	106,9	107,0	107,1	107,7	107,6	107,7	107,7	46
1 9 9 6	108,1	107,9	108,0	108,1	108,1	108,1	108,1	108,2	108,2	108,0	108,3	108,3	108,3	
1 9 9 7	109,0	108,5	108,4	108,6	108,9	109,0	109,1	109,0	109,1	109,3	109,5	109,5	109,5	
1 9 9 5	102,6	102,1	102,5	102,8	102,8	102,7	102,8	102,8	102,9	102,8	102,5	102,5	102,4	47
1 9 9 6	101,6	102,3	102,1	102,0	101,9	101,8	101,7	101,6	101,2	101,2	101,2	101,1	101,1	
1 9 9 7	102,3	101,3	101,4	101,4	102,1	102,2	102,3	102,5	102,6	103,0	103,1	102,9	102,7	
1 9 9 5	105,1	105,3	105,3	105,3	105,4	104,8	104,9	105,2	105,2	105,3	105,1	104,8	104,9	48
1 9 9 6	105,1	105,0	105,2	105,1	105,0	104,9	104,9	105,1	105,2	105,2	105,1	105,1	105,2	
1 9 9 7	105,3	105,2	105,2	105,2	105,1	105,1	105,1	105,3	105,3	105,5	105,7	105,5	105,4	
1 9 9 5	104,1	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,0	104,0	104,0	104,1	104,3	104,3	104,3	49
1 9 9 6	104,7	104,3	104,2	104,1	104,3	104,6	104,8	104,7	104,9	105,1	105,2	105,3	105,4	
1 9 9 7	106,6	105,3	105,6	105,8	106,2	106,5	106,9	106,8	106,9	107,0	107,2	107,3	107,2	
1 9 9 5	102,6	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,4	102,4	102,4	102,6	102,8	102,8	102,8	50
1 9 9 6	103,2	102,8	102,7	102,6	102,8	103,1	103,4	103,3	103,5	103,7	103,6	103,5	103,5	
1 9 9 7	104,8	103,4	103,7	103,8	104,2	104,6	105,0	105,1	105,3	105,4	105,6	105,7	105,6	
1 9 9 5	114,0	113,5	114,2	113,9	114,1	114,0	114,1	114,1	114,1	114,1	114,3	113,8	114,1	51
1 9 9 6	114,8	114,1	114,2	114,0	114,1	114,2	114,1	114,2	114,3	114,2	115,6	117,2	117,5	
1 9 9 7	118,1	117,6	118,0	118,9	119,2	119,1	119,0	117,7	117,5	117,5	117,5	117,4	117,4	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE  
1991 =

FRUEHERES

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
52	10	ELEKTRIZITÄT, FERNWÄRME, WASSER 2)	93,08	0,95585	101,2	102,2	103,5	103,9
53		NACHRICHTLICH: ELEKTRIZITÄT UND ERDGAS 2)	.	1,12047	98,7	97,7	97,2	95,7
54	101	ELEKTRIZITÄT	81,81	0,96518	100,5	101,0	101,4	101,4
55	1	DARUNTER: BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	17,98	0,92544	102,9	104,2	106,9	108,1
56	2	LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE	1,19	0,90402	104,3	105,4	105,3	104,6
57	3	GEWERBLICHE BETRIEBE	7,80	0,96984	100,1	100,8	100,0	98,6
58	4	SONDERVERTRAGSKUNDEN	25,91	0,95420	99,8	99,8	100,2	99,9
59		ELEKTRIZITÄT IN NIEDERSpannung	3,85	0,95052	99,7	100,0	99,6	99,0
60		ELEKTRIZITÄT IN HOCHSPANNUNG	22,06	0,95420	99,8	99,7	100,2	100,0
61	105	FERNWÄRME	3,65	1,11995	101,8	102,6	103,1	103,0
62	1	BELIEFERUNG EINES MEHRFAMILIENWOHNHAUSES	1,83	1,10946	101,9	102,7	103,1	103,1
63	2	BELIEFERUNG EINES NICHTWOHNGBÄUDEES	1,82	1,13069	101,7	102,5	103,1	103,0
64	108	WASSER	7,62	0,80556	107,7	116,0	125,8	130,4
65	1	DARUNTER: BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	5,49	0,79725	107,7	116,5	125,9	130,9
66	2	INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITÄT)	0,99	0,78309	108,5	117,2	128,3	133,6

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

2) IN DEN PREISINDIZES FUER ELEKTRIZITÄT IST BIS EINSCHL.

DEZEMBER 1995 DIE AUSGLEICHSABGABE NACH DEM DRITTEN  
VERSTROMUNGSGESETZ BERUECKSICHTIGT. BEI ELEKTRIZITÄT,  
ERDGAS, WASSER EINSCHL. DER VERKÄUFE 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 5	103,9	103,8	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,8	103,8	103,8	52
1 9 9 6	95,7	95,8	95,7	95,7	95,8	95,7	95,7	95,6	95,6	95,6	95,8	95,8	95,8	
1 9 9 7	95,9	95,9	95,9	95,9	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	95,8	95,8	95,8	
1 9 9 5	95,7	96,3	96,3	96,3	96,0	95,9	95,9	95,7	95,6	95,5	95,2	95,1	95,1	53
1 9 9 6	89,4	88,6	88,6	88,7	88,7	88,8	88,9	89,5	89,8	89,8	90,6	90,6	90,6	
1 9 9 7	92,8	91,5	91,7	91,7	93,2	93,2	93,2	93,4	93,5	93,5	92,8	92,8	92,8	
1 9 9 5	101,4	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,4	101,4	101,3	101,3	101,3	54
1 9 9 6	91,7	91,9	91,8	91,9	91,8	91,8	91,8	91,7	91,6	91,6	91,7	91,7	91,6	
1 9 9 7	91,5	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,5	91,5	91,5	91,3	91,3	91,3	
1 9 9 5	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	55
1 9 9 6	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1	99,1	99,0	99,0	99,0	99,0	
1 9 9 7	99,2	99,1	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,1	99,1	99,1	
1 9 9 5	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	56
1 9 9 6	95,9	96,2	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	
1 9 9 7	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	
1 9 9 5	98,6	98,9	98,9	98,9	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,6	98,2	98,2	98,2	57
1 9 9 6	85,8	86,1	86,0	86,0	85,9	85,9	85,9	85,7	85,7	85,7	85,7	85,7	85,7	
1 9 9 7	85,5	85,8	85,7	85,7	85,5	85,5	85,5	85,5	85,5	85,5	85,3	85,3	85,3	
1 9 9 5	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	99,6	99,6	99,6	58
1 9 9 6	86,4	86,8	86,7	86,8	86,8	86,7	86,6	86,2	86,1	86,1	86,1	86,1	86,0	
1 9 9 7	85,6	85,8	85,8	85,8	85,8	85,7	85,7	85,7	85,7	85,7	85,2	85,2	85,2	
1 9 9 5	99,0	99,3	99,3	99,3	99,1	99,1	99,2	99,2	98,8	98,8	98,6	98,7	98,7	59
1 9 9 6	85,6	85,6	86,1	86,1	86,1	86,0	85,9	85,4	85,3	85,3	85,3	85,3	85,3	
1 9 9 7	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	84,9	84,9	84,7	
1 9 9 5	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	99,8	99,8	99,8	60
1 9 9 6	86,5	87,0	86,8	86,9	86,9	86,8	86,7	86,3	86,2	86,2	86,2	86,2	86,1	
1 9 9 7	85,7	85,9	85,9	85,9	85,9	85,8	85,8	85,8	85,8	85,8	85,3	85,3	85,3	
1 9 9 5	103,0	102,8	102,8	103,0	102,9	102,8	102,8	103,1	103,3	103,3	103,3	103,1	103,1	61
1 9 9 6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	101,2	101,3	101,3	
1 9 9 7	103,2	102,1	102,1	102,2	103,0	102,9	103,0	103,9	104,0	104,0	103,8	103,8	103,9	
1 9 9 5	103,1	102,9	102,8	103,0	102,9	102,9	102,9	103,2	103,3	103,3	103,3	103,1	103,1	62
1 9 9 6	101,0	100,9	100,9	101,0	101,0	100,7	100,7	100,9	100,9	100,9	101,4	101,5	101,5	
1 9 9 7	103,2	102,1	102,1	102,2	103,0	102,9	103,0	103,9	104,0	104,0	103,8	103,8	103,9	
1 9 9 5	103,0	102,7	102,7	102,9	102,8	102,7	102,7	103,0	103,3	103,4	103,4	103,2	103,2	63
1 9 9 6	100,6	100,6	100,6	100,5	100,5	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	101,0	101,1	101,1	
1 9 9 7	103,2	102,0	102,0	102,1	102,9	102,9	102,9	103,9	103,9	104,0	103,8	103,8	103,9	
1 9 9 5	130,4	129,7	129,9	129,9	130,2	130,2	130,2	130,2	130,7	130,6	131,1	131,3	131,3	64
1 9 9 6	136,1	135,0	135,1	135,1	135,3	135,4	135,4	135,9	135,9	135,9	137,9	137,9	137,8	
1 9 9 7	139,9	138,9	139,5	139,5	139,8	140,0	140,0	140,1	140,3	140,3	140,2	140,2	140,3	
1 9 9 5	130,9	130,2	130,2	130,4	130,6	130,6	130,6	130,8	131,2	131,2	131,8	131,8	131,8	65
1 9 9 6	136,9	135,5	135,5	135,5	136,0	136,0	136,0	136,7	136,7	136,7	139,2	139,2	139,2	
1 9 9 7	141,1	140,1	140,5	140,5	140,8	141,0	141,0	141,2	141,5	141,5	141,6	141,6	141,6	
1 9 9 5	133,6	133,1	133,1	133,1	133,2	133,2	133,2	133,7	133,8	133,8	134,2	134,2	134,2	66
1 9 9 6	140,4	139,4	139,4	139,4	139,4	139,4	139,4	139,7	139,7	139,7	143,2	143,2	143,2	
1 9 9 7	145,0	144,1	144,5	144,5	144,9	145,0	145,0	145,1	145,3	145,1	145,3	145,4	145,4	

LFZ NR. DER GP-NR.   SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	1992	JAHRES DURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
67	21 BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	54,45	1,25517	97,6	94,8	93,1	90,0
68	2111-13 DARUNTER: ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES 2)	15,20	0,94297	104,7	105,5	106,1	106,1
69	2111 STEINKOEHLE, STEINKOEHLENBRIKETTS	12,72	0,93579	105,5	106,4	107,0	107,0
70	2111 10 1 RUHR-NUSSKOEHLN (FETT)	0,42	0,97160	105,3	106,0	106,6	106,6
71	2 RUHR-FEINKOEHLEN ANTHRAZIT	0,50	.	105,3	106,1	106,7	106,7
72	3 GASFLAMM-KOEHLE	0,59	0,93851	105,6	106,4	107,0	107,0
73	4 FETT-KOEHLE (KRAFTWERKSKOEHLE)	6,33	0,93673	105,4	106,2	106,8	106,8
74	5 RUHR-KOKSKOEHLEN, KOKSKOEHLE II	1,74	0,93409	105,9	106,9	107,8	107,8
75	6 SAAR-REVIER, FETTKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE)	0,60	0,94535	104,8	106,1	106,4	106,4
76	7 SAAR-REVIER, EDELFLAMMKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE)	0,81	0,93296	104,7	106,0	106,3	106,3
77	2111 31 RUHR-KOKS (HOCHOFENKOKS 4)	1,59	0,96404	106,3	107,4	108,4	108,4
78	2111 50 RUHR-ANTHRAZIT-BRIKETTS	0,14	0,93100	103,1	103,1	103,1	103,1
79	2113 BRAUNKOEHLE, BRAUNKOEHLENBRIKETTS	2,48	0,93715	100,5	101,1	101,4	101,4
80	2113 50 DARUNTER: BRAUNKOEHLENBRIKETTS	0,29	0,88157	104,3	109,8	112,3	112,0
81	2121 INLAENDISCHES ERDOEL (ROH)	0,25	2,87133	92,5	86,2	80,3	78,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) NACH DER UMSTELLUNG DER SUBVENTIONSZAHLUNGEN FÜR DEUTSCHE STEINKOEHLE ZUM 1. JANUAR 1996 WURDE MIT BERICHTSMONAT AUGUST 1997 DIE BERICHTERSTATTUNG ÜBER DIE PREISENTWICKLUNG FÜR STEINKOEHLE IN DEN MONATSBERICHTEN DER FACHSERIE 17, REIHE 2 WIEDER AUFGENOMMEN. DAS STATISTISCHE BUNDESAMT BESCHRÄNKT SICH DABEI ZUNÄCHST AUF DIE DARSTELLUNG VON VERÄNDERUNGSRATEN GE-

GENÜBER DEM VORMONAT BZW. GEGENÜBER DEM VORJAHRESMONAT. IN DEN INDIZES FÜR BERGBAULICHE ERZEUGNISSE IST DIE ENTWICKLUNG FÜR DEUTSCHE STEINKOEHLE AB AUGUST 1997 BERÜCKSICHTIGT. EINE REVISION DER INDEXWERTE AB JANUAR 1996 KANN ERST MIT DER UMSTELLUNG DES INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE AUF DAS BASISJAHR 1995 VORGENOMMEN WERDEN.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAH	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 5	90,0	91,1	91,2	91,2	90,4	90,2	90,2	89,7	89,6	89,5	88,9	88,7	88,8	67
1 9 9 6	90,7	88,6	88,7	88,7	89,0	89,1	89,3	90,9	91,7	91,7	93,5	93,5	93,6	
1 9 9 7	98,7	95,6	96,0	96,0	99,2	99,2	99,2	100,0	100,8	101,1	99,1	99,3	99,0	
1 9 9 5	106,1	106,1	106,1	106,1	106,0	106,0	106,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	68
1 9 9 6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 5	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	69
1 9 9 6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 5	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	70
1 9 9 6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 5	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	71
1 9 9 6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 5	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	72
1 9 9 6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 5	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	73
1 9 9 6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 5	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	74
1 9 9 6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 5	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	75
1 9 9 6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 5	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	76
1 9 9 6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 5	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	77
1 9 9 6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 5	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	78
1 9 9 6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
1 9 9 5	101,4	101,5	101,5	101,5	101,1	101,1	101,1	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	79
1 9 9 6	101,7	101,8	101,8	101,8	101,1	101,3	101,3	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	
1 9 9 7	101,6	101,8	101,8	101,8	101,1	101,1	101,1	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	
1 9 9 5	112,0	113,0	113,0	113,0	109,7	109,7	109,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	80
1 9 9 6	114,1	115,3	115,3	115,3	109,4	110,9	110,9	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	
1 9 9 7	113,8	115,3	115,3	115,3	109,4	109,4	109,4	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	
1 9 9 5	78,4	81,3	85,1	81,5	80,3	84,4	80,1	77,3	69,6	72,9	73,5	73,8	81,1	81
1 9 9 6	97,0	82,8	82,8	84,3	96,3	95,7	93,4	92,8	94,6	101,4	111,4	109,7	118,5	
1 9 9 7	105,6	120,6	111,7	103,8	96,2	93,0	100,7	98,8	108,7	107,3	110,1	111,4	104,4	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE  
1991 =

FRUEHERES

LFZ NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS-FAKTOR 1)	1992	JAHRESDURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
82	2122	ERDGAS 2)	38,33	1,42647	94,9	90,6	88,1	83,6
83	1	DARUNTER: BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	7,94	1,19643	99,4	97,0	96,1	93,2
84	2	HANDEL UND GEWERBE	2,73	1,23250	99,2	96,6	95,3	90,9
85	3	INDUSTRIE	6,36	1,52292	94,1	89,8	88,8	87,0
86		JAHRESABGABE 1 163 MWH	1,27	1,32292	96,7	92,7	90,7	87,2
87		JAHRESABGABE 11 630 MWH	1,91	1,33077	96,3	92,8	90,3	84,8
88		JAHRESABGABE 116 300 MWH	2,23	1,69066	91,6	85,5	86,8	86,0
89		JAHRESABGABE UEBER 500 000 MWH	0,95	1,94393	92,2	89,7	87,8	93,3
90	215/6	KALISALZE, STEIN- UND SALINENSALZ	0,59	1,00915	100,6	96,8	92,2	93,2
91	2153	ABSATZFAEHIGE KALISALZE	0,37	1,04979	98,0	92,7	85,0	87,2
92	2161	STEINSALZ	0,11	0,90244	107,8	110,6	111,7	114,0
93	2165	SALINENSALZ (SIEDESALZ) EINSCHL. RAFFINADE-SALZ AUS STEINSALZROHFOERDERUNG	0,11	0,97647	102,3	96,8	96,7	92,5

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.
1995	83,6	85,3	85,3	85,3	84,2	84,0	84,0	83,2	83,2	83,0	82,1	81,8	81,9	82
1996	84,5	81,7	81,7	81,7	82,2	82,3	82,6	84,8	85,8	85,9	88,3	88,2	88,4	
1997	95,4	91,2	91,8	91,8	96,5	96,6	96,5	97,6	97,7	97,7	96,0	96,0	95,9	
1995	93,2	94,6	94,5	94,5	93,6	93,4	93,4	93,1	93,1	92,9	91,7	91,6	91,6	83
1996	91,7	91,2	91,2	91,2	91,3	91,3	91,3	91,3	91,2	91,2	92,6	92,8	93,3	
1997	98,8	96,9	97,1	97,4	99,3	99,3	99,3	98,4	99,4	99,4	99,3	99,3	99,3	
1995	90,9	92,4	92,3	92,3	91,5	91,2	91,2	90,8	90,8	90,7	89,4	89,2	89,2	84
1996	89,5	89,0	89,1	89,1	89,2	89,1	89,1	89,2	89,2	89,2	90,7	90,5	91,1	
1997	96,4	94,7	95,0	95,2	96,9	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	96,7	96,7	96,7	
1995	87,0	87,7	88,0	87,9	87,5	87,5	87,6	87,4	87,2	87,0	85,4	85,2	85,3	85
1996	87,5	84,5	84,2	84,3	85,2	85,5	85,5	87,7	88,5	88,4	91,9	92,2	92,2	
1997	98,1	95,1	95,5	95,1	99,6	99,7	99,4	99,5	99,6	99,6	97,9	98,0	98,0	
1995	87,2	88,6	88,6	88,6	87,8	87,6	87,6	87,1	87,0	86,9	85,7	85,6	85,6	86
1996	87,8	85,5	85,5	85,5	86,3	86,3	86,3	88,0	88,2	88,2	91,2	91,3	91,3	
1997	97,9	94,1	94,3	94,3	99,2	99,7	99,7	100,0	100,1	100,1	97,9	97,7	97,7	
1995	84,8	86,9	86,9	86,9	85,3	85,1	85,1	84,5	84,3	84,0	83,1	83,0	83,0	87
1996	85,6	83,2	82,8	82,8	83,7	83,7	83,8	85,7	86,0	86,0	89,6	89,8	89,8	
1997	96,6	92,4	92,6	92,6	97,7	98,4	98,4	98,8	99,0	99,0	96,8	96,6	96,4	
1995	86,0	86,6	86,6	86,6	86,6	86,6	86,6	87,0	87,0	87,1	83,8	83,6	83,6	88
1996	85,7	81,3	81,3	81,3	82,9	83,1	83,1	86,1	87,5	87,5	91,2	91,4	91,4	
1997	97,9	93,7	94,7	94,7	99,8	99,8	99,8	99,7	99,7	99,7	97,9	97,9	97,9	
1995	93,3	90,9	92,4	91,9	93,6	94,2	94,8	94,6	93,5	93,1	93,6	93,1	93,8	89
1996	95,3	93,3	92,3	93,0	92,1	94,0	93,8	94,8	96,2	95,3	98,9	100,2	100,2	
1997	101,8	104,9	104,8	102,4	103,2	102,3	100,3	100,0	99,7	100,2	100,3	101,7	101,9	
1995	93,2	90,4	93,7	93,7	91,7	91,7	91,6	91,7	92,0	93,3	95,8	95,8	96,8	90
1996	96,9	96,7	97,5	97,1	97,1	96,8	96,8	97,0	97,1	95,5	97,0	97,1	97,1	
1997	93,1	97,1	97,3	97,1	97,2	90,6	90,3	90,3	90,3	90,1	92,0	92,0	93,1	
1995	87,2	81,3	86,7	86,7	86,7	86,7	86,7	86,7	86,7	88,5	89,1	89,1	90,9	91
1996	91,3	90,9	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	88,9	91,5	91,5	91,5	
1997	85,6	91,5	91,9	91,9	91,9	81,1	81,1	81,1	81,1	81,1	84,2	84,2	86,1	
1995	114,0	114,5	114,5	114,5	108,3	108,2	108,3	108,3	111,4	111,4	123,0	123,1	123,0	92
1996	123,0	122,8	123,1	122,8	122,8	122,6	122,7	123,0	123,0	123,4	123,1	123,3	123,2	
1997	122,9	123,2	123,2	123,2	123,1	123,1	123,0	122,8	122,8	122,8	122,6	122,7	122,6	
1995	92,5	96,7	96,3	96,3	91,7	91,7	91,5	91,7	90,6	91,1	91,0	90,9	90,6	93
1996	89,7	90,0	91,7	89,9	89,8	88,6	88,5	89,2	89,9	89,9	89,4	89,7	89,5	
1997	88,6	89,8	89,5	88,6	89,3	89,8	88,5	88,7	88,7	87,8	87,5	87,5	87,5	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGSG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
94	22	MINERALÖLERZEUGNISSE	34,14	1,26446	99,0	97,8	103,9	103,0
95	2211	DARUNTER: ROHBENZIN (SOG. LEICHTBENZIN)	0,37	2,12249	83,7	79,7	74,6	73,0
96	2213	KRAFTSTOFFE	24,90	1,11731	102,8	102,6	112,7	111,6
97	2213 11-15	VERGASERKRAFTSTOFF	16,00	1,03964	105,3	104,5	117,3	116,7
98	2213 90	DIESELKRAFTSTOFF	8,90	1,26152	98,4	99,3	104,3	102,4
99	1	DARUNTER: BEI ABGABE AN DEN GROSSHANDEL	2,62	1,29525	98,1	98,1	102,8	100,8
100	2	BEI ABGABE AN GROSSVERBRAUCHER	2,90	1,28121	97,8	98,5	103,3	101,2
101	2217	HEIZÖLE	5,76	1,74749	86,7	85,4	79,3	76,2
102	2217 20	HEIZÖL, LEICHT	4,88	1,59793	86,2	85,2	77,6	73,7
103	1	BEI ABGABE AN DEN GROSSHANDEL	3,88	1,62515	85,8	84,5	76,7	72,7
104	2	BEI ABGABE AN VERBRAUCHER	1,00	1,53986	87,9	87,9	81,4	77,5
105	2217 60	HEIZÖL, SCHWER	0,88	.	89,8	86,2	88,2	90,0
106		SCHWEFELGEHALT MEHR ALS 1% BIS EINSCHL. 2%	0,50	2,35050	90,3	86,8	90,4	91,7
107	1	BEI MONATLICHER ABGABE VON 15 T UND MEHR	0,24	.	91,0	88,5	92,7	93,2
108	2	AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN	0,26	2,46154	89,7	85,3	88,3	90,3
109		SCHWEFELGEHALT MAXIMAL 1%	0,38	.	89,0	85,3	85,3	87,8
110	3	BEI MONATLICHER ABGABE VON 15 T UND MEHR	0,07	.	91,0	87,8	86,9	89,1
111	4	AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN	0,20	.	88,8	84,6	85,2	88,2
112	5	AB RAFFINERIE IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR	0,11	.	88,1	84,9	84,3	86,2
113	2231	FLUESSIGGAS	0,94	1,70103	81,2	76,9	67,2	71,2
114	2252	SCHMIERÖLE	1,58	0,91085	99,8	90,6	92,3	95,3
115	2273 10	BITUMEN	0,39	2,56285	91,4	72,7	80,2	97,6

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 5	103,0	103,5	104,1	101,9	104,0	103,7	104,0	100,9	101,2	103,5	101,6	102,2	105,6	94
1 9 9 6	110,5	105,8	109,3	107,7	110,6	109,2	106,7	107,9	108,2	113,2	117,0	115,3	115,4	
1 9 9 7	113,4	118,0	115,1	113,0	111,5	111,3	110,0	110,5	115,1	113,5	115,2	114,9	112,8	
1 9 9 5	73,0	77,9	74,7	74,5	72,6	75,4	75,4	73,8	68,7	73,8	68,9	68,5	72,3	95
1 9 9 6	91,9	76,6	79,0	79,9	95,2	90,8	84,2	89,7	90,5	96,5	107,8	105,3	107,2	
1 9 9 7	102,3	110,4	110,0	106,1	97,9	99,1	96,9	99,7	100,7	100,2	107,7	104,1	95,2	
1 9 9 5	111,6	111,4	111,7	110,5	112,4	112,4	113,2	109,8	110,4	112,3	110,4	111,0	113,1	96
1 9 9 6	117,6	113,5	115,8	115,1	117,8	117,6	115,5	116,0	116,1	119,3	122,0	121,0	120,9	
1 9 9 7	120,5	122,0	121,2	120,7	119,6	119,3	117,8	118,1	122,9	121,7	121,8	120,9	119,7	
1 9 9 5	116,7	116,3	116,7	115,7	117,7	118,0	119,0	115,2	115,7	117,3	115,3	116,0	117,3	97
1 9 9 6	121,5	117,3	118,6	118,9	121,7	123,2	121,1	121,1	121,2	122,8	124,1	124,1	124,3	
1 9 9 7	125,4	124,7	125,0	125,7	124,6	124,3	123,1	123,3	128,7	127,9	127,2	125,4	124,7	
1 9 9 5	102,4	102,8	102,7	101,1	103,0	102,5	102,8	100,2	100,9	103,5	101,7	102,1	105,4	98
1 9 9 6	110,4	106,6	110,9	108,3	110,7	107,7	105,3	106,9	106,8	113,1	118,1	115,6	115,0	
1 9 9 7	111,7	117,1	114,3	111,7	110,6	110,3	108,4	108,8	112,6	110,5	112,1	112,8	110,8	
1 9 9 5	100,8	101,1	100,8	99,0	101,1	100,4	100,0	98,7	99,5	102,9	99,8	100,7	105,3	99
1 9 9 6	109,0	104,2	108,5	106,2	108,7	105,1	103,3	106,1	106,0	113,7	118,6	114,3	113,2	
1 9 9 7	109,7	116,2	111,7	108,4	108,2	108,8	106,9	107,5	110,0	107,6	110,9	111,7	108,9	
1 9 9 5	101,2	101,6	101,3	99,8	101,3	101,0	100,6	99,1	100,0	103,1	100,2	100,9	105,5	100
1 9 9 6	109,2	104,6	108,7	106,5	108,8	105,3	103,4	106,6	106,4	113,5	118,7	114,5	113,4	
1 9 9 7	110,2	116,8	112,0	109,1	108,9	109,1	107,5	108,0	110,6	108,1	111,1	111,6	109,1	
1 9 9 5	76,2	77,4	77,2	73,7	78,2	77,3	75,7	72,3	73,0	77,4	73,1	74,2	84,4	101
1 9 9 6	91,9	82,8	92,9	86,7	92,6	85,5	80,6	86,1	85,3	100,5	106,8	100,8	101,0	
1 9 9 7	93,4	108,9	94,8	89,1	88,2	89,7	88,1	90,1	95,0	90,4	97,2	98,2	91,4	
1 9 9 5	73,7	73,2	73,5	70,1	75,0	73,8	72,5	70,5	72,1	76,3	71,3	72,5	83,0	102
1 9 9 6	90,5	79,9	92,3	85,7	90,9	82,9	79,1	85,3	85,2	100,6	106,2	99,5	98,7	
1 9 9 7	92,0	108,4	94,2	88,3	87,8	89,5	86,5	88,9	93,4	88,5	95,3	94,8	88,9	
1 9 9 5	72,7	72,0	72,4	68,9	74,1	72,8	71,5	69,5	71,3	75,6	70,2	71,5	82,2	103
1 9 9 6	90,0	78,9	91,7	84,9	90,4	82,2	78,4	84,7	84,6	100,4	105,9	99,3	98,1	
1 9 9 7	91,4	107,6	93,2	87,5	87,1	88,9	85,8	88,2	92,9	87,8	95,0	94,2	88,1	
1 9 9 5	77,5	77,8	77,8	74,8	78,3	77,6	76,6	74,5	75,4	79,0	75,7	75,6	86,0	104
1 9 9 6	92,7	83,9	94,8	88,7	92,6	85,8	81,7	87,5	87,3	101,6	107,4	100,5	101,0	
1 9 9 7	94,7	111,5	97,9	91,2	90,3	91,9	89,3	91,7	95,3	91,4	96,7	97,2	92,1	
1 9 9 5	90,0	100,9	97,5	93,7	96,4	97,0	92,9	82,2	77,6	83,5	83,0	83,2	92,2	105
1 9 9 6	99,4	98,8	95,8	92,5	102,6	99,5	88,8	90,9	92,7	99,6	109,8	107,6	113,8	
1 9 9 7	101,1	111,8	98,2	93,9	90,9	90,7	97,2	96,7	103,7	101,0	107,6	117,0	104,9	
1 9 9 5	91,7	102,6	99,9	94,9	97,5	98,0	94,1	82,8	78,3	85,6	85,9	85,2	95,5	106
1 9 9 6	101,5	100,3	95,4	94,8	105,1	102,6	91,1	92,2	94,2	101,7	113,1	110,5	117,5	
1 9 9 7	103,3	115,6	100,1	96,1	93,3	93,3	98,1	99,0	106,1	102,5	109,9	120,1	105,9	
1 9 9 5	93,2	103,5	101,3	97,1	98,2	98,7	95,2	85,8	80,6	87,4	87,4	86,6	96,6	107
1 9 9 6	102,7	100,9	97,9	96,5	105,8	103,4	92,6	94,3	95,4	102,4	114,0	111,1	117,6	
1 9 9 7	103,8	114,7	101,6	97,5	95,0	94,6	99,2	100,0	105,8	102,7	109,6	119,1	105,6	
1 9 9 5	90,3	101,8	98,7	92,9	96,8	97,4	93,1	80,0	76,1	83,9	84,5	84,0	94,5	108
1 9 9 6	100,5	99,7	93,0	93,3	104,4	101,8	89,8	90,2	93,0	101,0	112,3	109,9	117,4	
1 9 9 7	102,9	116,5	98,8	94,9	91,8	92,1	97,0	98,1	106,4	102,3	110,1	121,1	106,1	
1 9 9 5	87,8	98,5	94,2	92,1	94,9	95,7	91,3	81,3	76,8	80,8	79,3	80,5	87,8	109
1 9 9 6	96,5	96,9	96,4	89,4	99,4	95,6	85,8	89,2	90,7	96,8	105,5	103,7	108,9	
1 9 9 7	98,2	106,6	95,6	91,0	87,6	87,2	96,0	93,7	100,6	99,1	104,6	112,9	103,7	
1 9 9 5	89,1	99,1	95,8	92,8	94,5	96,0	92,6	83,0	79,2	82,6	81,0	82,8	89,3	110
1 9 9 6	97,6	98,4	96,5	91,0	101,0	97,3	87,8	90,6	91,6	97,8	107,2	104,5	107,6	
1 9 9 7	99,4	107,7	96,7	92,8	89,6	88,9	97,0	95,9	101,0	100,1	105,0	113,3	104,8	
1 9 9 5	88,2	99,7	94,8	93,0	96,1	97,1	92,0	81,3	77,0	80,7	78,6	80,9	87,1	111
1 9 9 6	95,7	95,7	95,8	89,9	100,1	93,8	84,4	88,9	90,6	95,9	104,0	102,2	106,8	
1 9 9 7	98,1	106,4	94,7	90,8	87,7	87,1	95,9	93,9	99,7	99,1	104,8	112,9	103,8	
1 9 9 5	86,2	96,1	92,0	89,9	92,9	93,0	89,3	80,3	75,0	80,0	79,4	78,3	87,9	112
1 9 9 6	97,4	98,1	97,3	87,6	97,1	97,7	87,1	88,7	90,4	97,8	107,2	106,0	113,5	
1 9 9 7	97,8	106,4	96,7	90,2	86,2	86,2	95,6	92,0	102,1	98,5	103,9	112,8	102,9	
1 9 9 5	71,2	79,6	97,5	71,6	68,4	64,7	63,7	61,6	59,8	64,8	72,9	71,6	78,3	113
1 9 9 6	79,9	83,8	83,2	83,6	74,6	69,0	64,4	64,1	65,5	75,0	93,4	97,9	103,7	
1 9 9 7	89,8	118,0	117,3	88,2	79,2	73,6	73,2	72,3	81,2	81,8	93,7	101,2	98,1	
1 9 9 5	95,3	95,0	95,7	94,6	95,5	95,6	95,6	95,6	95,6	95,4	94,9	94,9	94,7	114
1 9 9 6	97,1	94,7	95,6	95,3	96,1	97,8	98,5	97,6	99,7	97,3	98,3	97,9	96,9	
1 9 9 7	97,9	97,8	97,5	97,9	96,7	97,4	98,0	97,5	97,7	97,0	98,4	99,0	99,9	
1 9 9 5	97,6	103,2	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	97,8	92,3	91,8	91,4	91,1	90,8	115
1 9 9 6	94,6	91,4	93,8	93,2	91,5	94,9	93,4	87,6	92,1	95,4	104,4	99,2	98,3	
1 9 9 7	97,3	96,4	114,4	111,3	98,5	92,1	91,5	89,5	88,3	93,1	97,3	97,1	98,3	

FRUEHERES

LFD NR.	NR.DER GP- SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
116	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	25,04	0,89397	104,0	106,5	108,1	109,6
117	2511	DARUNTER: NATURSTEINE	1,10	1,01244	103,6	106,8	108,4	110,1
118	2511 21	DARUNTER: GLEISBETTUNGSSCHOTTER	0,04	0,97642	103,2	107,2	107,8	108,6
119	2511 22/23	STRASSENSCHOTTER, SPLITT, BRECHSAND	0,50	0,92864	104,1	107,4	108,9	111,2
120	2511 27/29	EDELSPLITT UND EDELBRECHSAND	0,30	0,95961	102,7	105,7	107,4	109,2
121	2516	SAND UND KIES	.	.	109,2	116,0	121,0	125,1
122	2522	BITUMINOESES, GETEERTES UND ASPHALTIERTES MISCHGUT	0,90	.	100,2	98,0	96,2	95,6
123	2525	ANDERE BEARBEITETE NATURSTEINE	0,74	0,79073	101,6	104,2	107,3	108,9
124	2528/29	EISENHUETTENSCHLACKEN UND -SCHLACKENERZEUGNISSE	0,10	0,94655	102,9	96,2	99,0	99,6
125	253	ZEMENT, BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN, GIPSERZEUGNISSE, MOERTEL UND TRANSPORTBETON	8,69	0,90732	104,2	107,3	109,8	111,0
126	2531	DARUNTER: ZEMENT	2,70	0,92864	104,6	107,5	109,8	111,0
127	2531 51	DARUNTER: PORTLANDZEMENT NACH DIN 1164	2,29	0,92790	104,7	107,7	109,9	111,1
128	2531 57	HOCHOFENZEMENT NACH DIN 1164	.	0,91113	104,3	106,8	109,3	110,4
129	2532	BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN	0,76	0,95547	102,2	103,3	104,1	104,4
130	2532 10	KALKSTEIN, KALKSPAT UND DOLOMITSTEIN, GEMAHLEN	0,18	0,96878	101,1	102,7	103,5	103,2
131	2532 40	KALKSTEIN UND KALKSPAT, GEBRANNT; DOLOMIT- STEIN, GEBRANNT ODER GESINTERT	0,58	0,95261	102,6	103,4	104,2	104,8
132	2533	ERZEUGNISSE AUS GIPS	0,61	1,02959	98,5	103,1	104,7	104,2
133	2536 00	TRANSPORTBETON	3,59	0,85651	105,4	108,7	111,0	112,5

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 5	109,6	109,2	109,5	109,7	110,0	109,6	109,7	110,0	109,7	109,6	109,6	109,5	109,5	116
1 9 9 6	109,7	109,7	109,9	110,0	110,0	109,9	109,8	109,8	109,6	109,6	109,5	109,5	109,3	
1 9 9 7	109,7	109,9	110,4	110,1	109,9	109,6	109,7	109,7	109,7	109,5	109,5	109,2	109,2	
1 9 9 5	110,1	108,9	108,9	109,8	110,5	110,0	110,5	110,3	110,2	110,4	110,7	110,4	110,5	117
1 9 9 6	111,8	110,5	111,4	111,8	111,7	112,0	112,3	111,9	112,1	112,0	112,0	111,6	112,4	
1 9 9 7	112,2	112,0	113,3	111,8	112,5	112,3	112,6	112,6	112,1	111,8	111,8	112,1	111,4	
1 9 9 5	108,6	108,3	106,9	108,5	109,5	109,3	108,9	108,9	109,2	109,0	108,9	108,0	108,3	118
1 9 9 6	113,1	107,9	108,1	108,2	108,7	109,8	113,2	115,1	116,1	118,1	116,7	117,6	118,0	
1 9 9 7	118,3	119,1	120,2	120,8	120,6	118,8	118,6	120,1	117,8	116,0	115,7	115,7	116,0	
1 9 9 5	111,2	109,7	109,8	110,9	111,5	110,8	111,9	111,4	111,5	111,6	112,3	111,6	111,6	119
1 9 9 6	114,0	112,2	113,5	114,5	114,1	114,4	114,4	114,2	114,4	114,2	114,5	113,5	114,5	
1 9 9 7	115,2	115,1	116,0	114,9	115,6	115,0	115,6	115,5	114,9	114,8	115,1	115,4	114,7	
1 9 9 5	109,2	107,4	107,4	109,4	109,5	109,1	109,3	109,3	109,4	109,5	109,6	110,2	110,2	120
1 9 9 6	110,2	109,9	110,5	110,1	109,8	110,4	110,6	110,8	110,4	110,1	110,0	110,0	110,0	
1 9 9 7	109,3	108,9	110,1	109,0	109,9	109,1	109,2	109,3	109,7	109,1	109,5	109,5	108,6	
1 9 9 5	125,1	122,8	123,7	124,1	125,1	125,7	125,7	125,4	125,5	125,6	125,9	125,9	126,3	121
1 9 9 6	127,6	127,3	127,1	127,1	127,6	127,8	127,8	127,8	127,7	127,7	127,7	127,8	127,6	
1 9 9 7	129,3	128,2	128,6	128,6	129,8	129,8	129,9	129,9	129,7	129,7	129,3	129,3	129,2	
1 9 9 5	95,6	97,1	98,8	99,3	97,5	92,6	93,3	98,8	93,5	92,3	94,3	94,8	94,6	122
1 9 9 6	97,0	96,3	101,8	100,9	99,1	97,2	94,5	97,9	95,8	97,1	94,0	96,8	92,8	
1 9 9 7	95,0	104,2	104,7	104,0	97,1	90,9	92,0	95,4	92,6	88,9	93,7	88,0	88,5	
1 9 9 5	108,9	108,1	108,1	108,1	108,7	109,3	109,2	109,3	109,3	109,3	108,9	108,9	109,0	123
1 9 9 6	110,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	111,1	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	
1 9 9 7	111,1	110,6	110,6	110,6	110,6	111,1	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	
1 9 9 5	99,6	99,2	99,1	99,2	100,1	99,2	99,2	100,6	101,1	98,3	98,0	100,5	100,9	124
1 9 9 6	97,6	100,2	98,4	99,3	99,3	100,3	97,8	97,1	96,4	96,6	96,0	95,1	94,1	
1 9 9 7	95,5	94,4	95,0	94,6	94,6	94,1	93,4	95,5	95,9	96,3	97,6	97,8	97,3	
1 9 9 5	111,0	110,4	110,8	111,2	111,4	111,5	111,3	111,2	111,0	110,9	111,0	110,9	110,9	125
1 9 9 6	112,0	111,3	111,6	112,0	112,3	112,3	112,2	112,1	111,9	111,9	112,0	112,1	112,2	
1 9 9 7	112,5	112,3	112,9	112,8	112,5	112,7	112,7	112,3	112,6	112,5	112,3	112,4	112,5	
1 9 9 5	111,0	110,2	110,6	110,8	111,1	111,1	111,2	111,1	110,9	111,0	111,1	111,3	111,2	126
1 9 9 6	112,5	111,6	112,2	112,2	112,7	112,8	112,8	112,6	112,7	112,7	112,7	112,6	112,6	
1 9 9 7	113,2	112,9	113,4	113,0	112,8	113,0	113,3	113,1	113,6	113,4	113,3	113,4	113,6	
1 9 9 5	111,1	110,3	110,7	111,0	111,3	111,3	111,4	111,4	111,1	111,2	111,3	111,4	111,3	127
1 9 9 6	112,7	111,9	112,4	112,5	112,9	113,0	113,0	112,8	112,9	112,9	112,9	112,8	112,8	
1 9 9 7	113,3	113,0	113,6	113,2	112,9	113,1	113,4	113,2	113,7	113,5	113,4	113,5	113,6	
1 9 9 5	110,4	110,4	110,5	109,9	110,0	110,6	110,4	109,9	110,2	110,5	110,6	110,7	110,8	128
1 9 9 6	111,7	110,5	111,6	111,0	111,7	112,2	112,3	112,0	111,9	111,9	111,6	111,6	112,0	
1 9 9 7	113,1	112,7	112,6	112,4	112,5	112,7	113,2	113,3	113,8	113,6	113,6	113,4	113,9	
1 9 9 5	104,4	104,0	104,2	104,6	104,6	104,6	104,3	104,2	104,2	104,4	104,5	104,5	104,4	129
1 9 9 6	105,9	105,2	105,4	105,6	105,8	105,8	105,6	105,2	105,2	105,2	105,4	105,4	105,5	
1 9 9 7	106,5	106,7	106,7	106,7	106,6	106,7	106,2	106,6	106,6	106,6	106,2	106,2	106,2	
1 9 9 5	103,2	103,7	104,3	103,9	103,9	103,9	102,1	102,7	102,7	102,8	102,6	102,6	102,6	130
1 9 9 6	103,6	102,9	102,9	102,9	103,1	103,1	102,4	104,1	104,1	104,1	104,6	104,5	104,9	
1 9 9 7	104,4	104,9	104,9	104,9	104,3	104,2	102,9	104,2	104,3	104,4	104,4	104,4	104,4	
1 9 9 5	104,8	104,1	104,2	104,8	104,8	104,8	105,0	104,7	104,7	104,9	105,1	105,1	105,0	131
1 9 9 6	106,7	105,9	106,2	106,5	106,6	106,6	106,6	106,9	106,9	106,9	106,9	107,0	107,0	
1 9 9 7	107,2	107,2	107,3	107,3	107,3	107,5	107,2	107,3	107,3	107,3	106,7	106,7	106,8	
1 9 9 5	104,2	103,9	104,1	104,8	104,6	104,5	104,5	104,5	104,2	104,3	103,8	103,7	104,0	132
1 9 9 6	104,4	104,2	105,6	105,3	104,8	104,9	104,1	103,4	103,2	103,9	104,5	104,5	104,5	
1 9 9 7	104,8	104,3	105,6	105,6	105,6	105,6	104,4	104,3	104,3	105,0	105,0	104,1	103,6	
1 9 9 5	112,5	112,3	112,4	112,8	113,2	113,3	112,8	112,7	112,4	112,1	112,3	112,0	111,8	133
1 9 9 6	113,0	112,3	112,2	113,1	113,4	113,3	113,4	113,3	112,8	112,6	112,8	113,0	113,3	
1 9 9 7	113,9	113,2	114,1	114,0	113,6	113,9	114,3	113,7	114,1	113,8	113,6	113,9	114,1	

FRUEHERES

LFDR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	1992	JAHRES DURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
134	254	GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE	3,63	0,88489	102,1	103,2	103,5	105,4
135	2541	DARUNTER: ZIEGELEIERZEUGNISSE	1,52	0,86601	104,8	108,6	112,0	116,0
136	2541 29	DARUNTER: HINTERMAUERZIEGEL, LOCHZIEGEL (HLZ)	0,26	0,83857	106,7	111,2	115,2	117,9
137	2541 51	FALZ- UND PFANNENZIEGEL	0,38	0,87978	103,5	105,4	108,4	112,1
138	2545	GROBSTEINZEUG	0,16	0,82525	105,2	107,8	111,9	113,3
139	2547	FEUERFESTE ERZEUGNISSE	1,60	0,90481	100,2	98,6	95,9	96,3
140	255	BETONERZEUGNISSE (EINSCHL. KALKSANDSTEINEN)	5,66	0,85000	105,0	107,7	108,8	109,3
141	2551	DARUNTER: KALKSANDSTEINE	0,43	0,82143	105,9	111,5	117,2	121,0
142	2554	BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU	3,20	0,83190	105,0	106,9	108,1	109,3
143	2554 1	DARUNTER: BAUSTOFFE AUS LEICHTBETON	0,09	0,80867	115,1	123,5	130,6	140,8
144	2554 3	BAUSTOFFE AUS PORENBETON	0,49	0,77620	104,7	109,9	112,7	115,9
145	2554 5	BETONDACHSTEINE	0,65	.	104,5	108,5	111,6	115,6
146	2554 6	BETONFERTIGTEILE	1,72	0,86303	104,7	104,3	103,5	102,3
147	2554 7	BETONWERKSTEIN	0,15	0,84649	105,5	109,6	110,9	115,2
148	2557	BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEFBAU	1,82	0,87996	105,4	108,9	108,7	107,2
149	2557 20	DARUNTER: STAHLBETON- UND SPANNBETONROHRE	0,16	0,87900	104,8	108,5	103,8	97,8
150	2557 31	GEHUEGELPLATTEN UND BELAGPLATTEN	0,17	0,90406	104,4	109,1	112,6	113,9
151	2557 37	BETONPFLASTERSTEINE ALLER ART	0,74	0,90619	107,1	110,3	109,1	107,0
152	2566 30	ISOLIERPLATTEN, -MATTEN UND -MATRATZEN	0,80	0,95224	98,5	96,6	96,1	99,6
153	2567	FASERZEMENTWAREN (OHNE ASBESTZEMENTWAREN)	0,53	0,90313	108,7	111,9	114,7	116,4
154	258	SCHLEIFMITTEL	0,98	0,87722	102,5	103,8	104,6	107,5
155	2581	DARUNTER: SCHLEIFSCHEIBEN UND SONSTIGE SCHLEIFKOEPPER	0,44	0,85639	103,7	105,4	106,7	110,9

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 5	105,4	105,4	105,6	105,3	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	105,5	105,4	105,2	104,9	134
1 9 9 6	103,3	104,7	104,7	104,4	103,8	103,6	103,1	103,0	102,9	102,7	102,4	102,1	101,9	
1 9 9 7	101,6	101,8	101,7	101,6	101,5	101,4	101,5	101,8	101,7	101,8	101,6	101,4	101,4	
1 9 9 5	116,0	115,8	116,4	115,7	116,2	116,2	116,5	116,3	116,2	116,1	115,7	115,4	114,9	135
1 9 9 6	111,0	114,6	114,4	113,6	112,2	111,4	110,7	110,5	110,1	109,7	109,1	108,1	107,8	
1 9 9 7	106,9	107,9	107,8	107,3	107,2	106,9	106,2	107,0	107,0	106,9	106,3	106,0	106,0	
1 9 9 5	117,9	118,5	118,7	119,4	119,6	119,6	119,5	119,0	119,0	117,1	115,7	114,7	113,4	136
1 9 9 6	105,2	111,7	111,0	109,1	107,6	106,5	104,8	104,0	102,6	102,1	101,5	100,9	100,8	
1 9 9 7	98,9	100,2	99,7	100,1	99,4	99,2	100,0	100,2	99,6	98,5	97,0	96,8	96,4	
1 9 9 5	112,1	109,4	110,6	111,3	112,2	112,5	112,5	112,5	112,5	113,0	113,0	113,0	113,0	137
1 9 9 6	114,1	113,4	113,7	114,0	114,1	114,1	114,3	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	
1 9 9 7	111,6	115,3	115,1	113,6	112,8	112,0	110,3	110,3	110,3	110,5	109,6	109,6	109,8	
1 9 9 5	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	138
1 9 9 6	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	
1 9 9 7	117,2	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	
1 9 9 5	96,3	96,4	96,3	96,2	96,3	96,2	96,3	96,3	96,5	96,5	96,5	96,4	96,2	139
1 9 9 6	96,3	95,9	96,1	96,3	96,3	96,5	96,2	96,2	96,3	96,3	96,2	96,3	96,4	
1 9 9 7	96,3	96,2	96,0	96,2	96,4	96,3	96,3	96,1	96,0	96,2	96,4	96,5	96,5	
1 9 9 5	109,3	109,2	109,5	109,4	109,9	109,5	109,5	109,5	109,6	109,4	109,0	108,6	108,6	140
1 9 9 6	107,8	108,6	108,0	108,0	108,1	107,8	107,7	108,0	107,8	107,7	107,5	107,5	107,3	
1 9 9 7	107,5	108,0	108,4	107,9	107,8	107,5	107,5	107,4	107,3	107,3	107,1	106,9	106,8	
1 9 9 5	121,0	119,7	120,3	120,4	120,7	120,6	121,2	121,3	121,6	121,6	121,5	121,5	121,6	141
1 9 9 6	122,7	122,4	122,4	122,9	122,9	122,9	122,8	122,8	122,7	122,7	122,7	122,8	122,7	
1 9 9 7	123,3	123,5	123,7	123,7	123,6	123,6	123,5	123,4	123,4	123,4	122,8	122,7	122,7	
1 9 9 5	109,3	108,9	109,1	109,2	110,2	109,9	109,9	109,9	109,8	109,5	108,6	108,1	108,1	142
1 9 9 6	106,2	107,8	107,4	106,9	106,4	105,9	105,9	106,0	105,7	105,7	105,6	105,6	105,5	
1 9 9 7	105,4	106,5	106,5	106,2	106,1	105,3	105,2	105,2	105,2	105,1	104,7	104,6	104,5	
1 9 9 5	140,8	137,8	140,0	140,0	142,0	142,0	141,7	141,6	141,6	140,8	140,8	140,7	140,7	143
1 9 9 6	134,6	139,6	139,1	136,3	136,2	134,7	134,1	133,0	132,7	132,8	132,8	132,8	131,5	
1 9 9 7	123,5	130,3	128,8	126,3	125,3	123,8	123,9	123,6	123,0	122,7	118,5	118,5	117,5	
1 9 9 5	115,9	114,1	115,7	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	116,6	116,6	116,6	144
1 9 9 6	117,5	116,5	117,3	117,3	117,4	117,4	117,3	118,5	117,4	117,4	117,4	117,8	117,8	
1 9 9 7	118,8	118,4	119,5	119,6	119,7	119,7	119,6	119,6	119,6	118,6	117,5	116,7	116,9	
1 9 9 5	115,6	112,7	112,7	112,7	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	145
1 9 9 6	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	
1 9 9 7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	126,7	
1 9 9 5	102,3	103,7	103,5	103,5	103,7	102,8	102,8	102,8	102,7	102,2	100,4	99,5	99,5	146
1 9 9 6	94,9	97,7	96,9	96,1	95,1	94,4	94,4	94,3	94,1	94,1	94,1	93,8	93,8	
1 9 9 7	91,4	93,0	93,0	92,3	92,3	90,9	90,9	90,8	90,8	90,8	90,7	90,7	90,6	
1 9 9 5	115,2	112,0	112,0	112,3	114,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	147
1 9 9 6	115,1	116,4	116,4	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	114,2	114,2	113,7	
1 9 9 7	113,2	113,7	113,3	113,3	113,3	113,3	113,0	113,2	113,3	113,0	112,9	112,9	112,9	
1 9 9 5	107,2	108,0	108,3	108,0	107,6	107,0	106,8	106,5	106,7	106,6	107,1	106,7	106,7	148
1 9 9 6	107,4	107,1	105,8	106,8	107,8	107,7	107,6	108,3	108,1	107,8	107,3	107,4	107,0	
1 9 9 7	107,7	107,3	108,4	107,5	107,4	107,7	107,8	107,8	107,6	107,7	107,8	107,7	107,3	
1 9 9 5	97,8	100,9	99,7	98,2	97,5	98,0	96,4	96,9	97,0	97,6	97,3	97,0	97,0	149
1 9 9 6	96,8	98,0	96,4	96,5	96,2	96,1	97,3	97,0	96,9	96,7	96,1	97,0	97,4	
1 9 9 7	96,9	96,9	97,2	96,7	96,0	95,6	96,5	96,1	96,5	96,6	97,0	99,1	98,3	
1 9 9 5	113,9	113,6	114,9	114,8	114,3	114,7	114,0	113,7	113,4	113,5	113,2	114,0	113,1	150
1 9 9 6	116,2	113,2	113,3	113,3	115,5	116,7	116,5	116,3	116,8	116,6	118,2	119,3	118,7	
1 9 9 7	119,4	118,2	119,3	120,6	119,4	119,7	117,9	118,2	120,0	119,9	119,9	119,9	120,0	
1 9 9 5	107,0	107,7	108,4	108,1	107,6	106,9	106,9	106,1	106,4	106,1	107,1	106,4	106,5	151
1 9 9 6	107,7	107,0	104,4	107,0	108,9	108,3	107,9	109,8	109,3	108,9	107,7	107,1	106,2	
1 9 9 7	107,8	107,3	109,4	107,2	107,6	107,5	108,2	108,5	107,8	108,0	108,1	107,3	106,8	
1 9 9 5	99,6	99,4	98,7	98,8	98,0	97,0	99,5	100,6	99,8	100,5	101,2	101,4	99,8	152
1 9 9 6	98,3	99,8	99,6	99,7	99,6	100,3	100,1	99,6	98,5	97,4	96,1	95,6	93,2	
1 9 9 7	95,6	93,0	95,9	96,6	96,6	96,6	97,3	96,4	97,3	95,3	95,1	94,2	92,6	
1 9 9 5	116,4	118,5	117,6	117,6	117,6	114,0	114,0	116,6	116,6	116,6	115,8	115,8	115,8	153
1 9 9 6	118,0	115,6	116,3	116,3	116,3	117,2	117,2	117,2	117,2	120,5	120,6	120,5	120,5	
1 9 9 7	121,5	120,2	120,7	121,0	121,1	121,9	122,0	122,0	121,7	121,8	121,6	121,6	121,8	
1 9 9 5	107,5	106,3	106,7	106,9	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	107,5	108,4	108,4	108,4	154
1 9 9 6	109,5	108,4	108,8	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	110,3	110,5	110,5	
1 9 9 7	111,1	110,5	110,6	111,1	111,1	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,0	111,0	111,0	
1 9 9 5	110,9	109,7	109,7	110,2	110,2	110,2	110,2	110,5	110,5	110,5	112,9	112,9	112,9	155
1 9 9 6	114,0	112,9	112,9	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	115,8	116,1	116,1	
1 9 9 7	116,7	116,1	116,1	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGS-		1992	JAHRESDURCHSCHNITTE		
			ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)		1993	1994	1995
156	27	EISEN UND STAHL	20,97	1,07158	97,1	90,8	92,9	98,9
157	271	ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZWERKE	17,30	1,09101	96,7	90,6	93,3	98,9
158	2711	ROHEISEN	0,15	1,17647	99,6	97,3	95,9	96,0
159	2714	HALBZEUG ZUR DIREKTEN VERWENDUNG	1,82	1,05624	93,0	86,2	86,5	98,7
160	2715	WALZSTAHL	11,14	1,11842	96,5	89,6	92,8	98,2
161		WALZSTAHL (OHNE EDELSTAHL)	9,19	1,13274	96,0	87,5	90,9	96,4
162	2715 22 1	DARUNTER: BREITFLANSCHTRAEGER	0,48	1,11466	91,2	84,9	83,9	84,6
163	2715 22 2	FORMSTAHL (OHNE BREITFLANSCHTRAEGER)	0,25	1,16005	91,6	88,4	89,2	92,9
164	2715 27 1	STABSTAHL AUS MASSENSTAHL (OHNE BETONSTAHL)	0,50	1,12434	89,7	84,2	85,6	98,3
165	2715 27 2	STABSTAHL AUS EDELSTAHL	0,69	0,99803	98,4	99,9	101,2	105,9
166	2715 27 3	GERIPPTER BETONSTAHL; STAEBE	0,24	1,44491	92,2	95,4	95,5	88,4
167	2715 30	WALZDRAHT	1,49	1,37918	91,8	89,5	93,6	97,0
168	2715 42	BREITFLACHSTAHL	0,10	1,06054	97,7	88,4	92,4	98,6
169	2715 45	BANDSTAHL, WARM GEWALZT	1,03	1,04119	98,0	85,5	83,2	86,7
170	2715 47/53	GROBBLECH	2,86	1,10405	97,5	85,7	92,4	101,3
171	2715 47 1	GROBBLECH IM WARBREITBANDBEREICH	0,36	1,08351	96,6	81,3	87,9	95,8
172	2715 47 2	WARMBREITBAND ZUR DIREKTEN VERWENDUNG	1,43	1,19131	97,5	88,1	95,8	104,5
173	2715 53	GROBBLECH IM QUARTOBEREICH	1,07	1,03742	97,6	83,9	89,3	98,8
174	2715 56	FEINBLECH, KALT GEWALZT, UNLEGIERT	1,82	1,10734	98,8	87,1	91,1	96,8
175	2716	WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL	4,19	1,01811	98,6	94,8	97,3	100,7
176	2716 51	DARUNTER: WEISSBLECH UND WEISSBAND	1,48	1,00821	102,9	102,7	105,5	110,2

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 5	98,9	97,5	98,0	98,6	99,4	99,4	99,2	99,4	99,3	99,5	98,8	99,4	98,6	156
1 9 9 6	92,4	97,5	96,2	95,3	93,7	92,8	91,8	91,0	90,8	90,2	90,0	89,9	89,7	
1 9 9 7	91,7	88,7	88,7	89,0	90,0	90,8	91,6	92,4	92,6	93,1	94,1	94,2	94,6	
1 9 9 5	98,9	98,0	98,1	98,7	99,3	99,3	99,1	99,2	99,1	99,3	98,5	99,3	98,3	157
1 9 9 6	91,4	97,1	95,5	94,6	92,8	91,7	90,6	89,8	89,7	89,2	88,9	88,8	88,6	
1 9 9 7	90,9	87,4	87,5	87,8	89,0	90,0	90,9	91,8	92,0	92,5	93,5	93,7	94,1	
1 9 9 5	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,1	96,1	96,1	158
1 9 9 6	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	
1 9 9 7	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	
1 9 9 5	98,7	97,4	97,4	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	159
1 9 9 6	94,4	97,0	95,5	96,6	96,2	93,9	93,9	92,8	93,9	93,9	93,9	92,8	92,8	
1 9 9 7	91,9	89,7	89,7	89,7	90,5	91,3	91,3	92,4	92,4	93,1	94,4	94,4	94,4	
1 9 9 5	98,2	97,3	97,3	97,9	98,8	98,7	98,6	98,4	98,4	98,6	98,0	99,2	97,5	160
1 9 9 6	89,2	96,0	94,4	92,8	90,5	89,5	88,3	87,3	87,1	86,3	86,0	86,0	85,6	
1 9 9 7	88,4	84,3	84,2	84,6	86,0	87,1	88,6	89,7	90,0	90,8	91,4	91,9	92,4	
1 9 9 5	96,4	95,8	95,8	96,4	97,1	97,3	97,3	97,2	97,1	96,9	96,2	95,5	94,6	161
1 9 9 6	84,8	92,8	90,8	88,9	86,2	85,1	83,6	82,6	82,4	81,6	81,4	81,4	80,9	
1 9 9 7	83,9	79,3	79,3	79,7	81,2	82,4	84,1	85,2	85,6	86,5	87,3	87,8	88,5	
1 9 9 5	84,6	85,9	85,9	85,9	85,9	85,9	85,9	85,9	85,9	85,9	85,1	83,6	79,6	162
1 9 9 6	73,2	72,7	72,7	70,6	70,6	70,6	72,7	72,7	72,7	72,7	75,4	75,4	75,4	
1 9 9 7	79,2	75,4	75,4	75,4	75,4	75,4	81,4	81,4	81,4	81,9	81,9	81,9	83,6	
1 9 9 5	92,9	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	93,1	92,4	87,5	87,5	163
1 9 9 6	81,1	81,2	81,2	81,2	79,8	79,8	79,8	79,8	79,8	79,8	82,4	82,4	82,4	
1 9 9 7	84,9	82,4	82,4	82,4	82,4	82,4	86,3	86,3	86,3	86,3	86,3	86,3	88,6	
1 9 9 5	98,3	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	97,3	97,6	97,6	164
1 9 9 6	92,9	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	91,9	91,9	91,9	
1 9 9 7	91,0	88,8	88,8	88,8	89,4	90,2	91,7	91,3	91,3	91,8	92,9	92,9	94,2	
1 9 9 5	105,9	103,5	103,5	103,5	107,4	107,4	107,4	105,7	105,7	106,7	106,7	106,7	106,7	165
1 9 9 6	106,3	106,7	106,7	106,7	106,5	106,5	106,5	106,0	106,0	106,0	105,8	105,8	105,8	
1 9 9 7	106,4	105,8	105,8	105,8	106,3	106,3	106,3	106,8	106,8	106,8	106,8	106,9	106,9	
1 9 9 5	88,4	95,0	95,0	95,6	95,6	92,1	90,3	85,5	84,0	83,4	83,4	82,2	79,2	166
1 9 9 6	80,8	79,2	79,8	78,9	78,3	78,9	80,7	82,8	82,8	84,6	83,1	81,0	79,8	
1 9 9 7	86,2	79,2	79,2	80,4	81,6	84,6	87,5	87,2	91,1	91,1	91,1	91,1	90,5	
1 9 9 5	97,0	99,6	99,6	100,8	99,7	99,3	98,3	96,5	95,7	95,2	94,4	93,5	91,0	167
1 9 9 6	83,0	89,1	88,0	84,5	83,1	82,1	81,9	82,8	82,8	80,7	81,0	81,1	79,0	
1 9 9 7	85,5	77,8	77,1	77,2	79,7	82,5	85,8	89,0	90,6	91,5	91,5	91,8	91,3	
1 9 9 5	98,6	96,5	96,5	97,1	98,1	98,6	99,2	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	98,6	168
1 9 9 6	89,8	96,5	95,9	94,5	93,7	91,7	89,5	88,1	87,1	84,3	84,3	84,3	84,3	
1 9 9 7	87,5	84,4	84,4	85,0	86,1	86,8	87,5	88,2	88,2	88,9	89,6	90,3	91,0	
1 9 9 5	86,7	86,0	86,0	86,2	87,6	87,8	88,0	88,5	88,5	88,5	84,6	84,6	84,3	169
1 9 9 6	75,5	82,8	81,3	79,5	78,0	76,5	75,4	73,6	72,5	71,3	71,3	71,3	71,3	
1 9 9 7	72,5	69,5	69,5	69,5	71,0	71,7	72,5	73,2	73,2	73,9	74,7	75,4	75,8	
1 9 9 5	101,3	98,3	98,3	99,1	100,7	101,4	101,9	102,5	102,7	102,7	102,7	102,7	102,0	170
1 9 9 6	86,7	99,7	97,0	94,3	89,9	88,1	84,8	82,1	82,1	81,4	80,6	80,6	80,3	
1 9 9 7	84,4	78,7	79,1	79,8	81,7	83,0	84,2	85,3	85,5	87,2	88,5	89,6	90,4	
1 9 9 5	95,8	93,5	93,5	94,1	95,2	96,4	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	95,4	171
1 9 9 6	81,4	92,4	91,2	88,8	84,1	82,9	79,4	77,1	77,1	76,0	76,0	76,0	76,0	
1 9 9 7	80,1	74,8	74,8	76,0	77,7	78,8	80,0	81,2	81,2	82,4	83,5	84,7	85,9	
1 9 9 5	104,5	101,4	101,4	101,9	104,1	104,6	105,1	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	104,9	172
1 9 9 6	88,0	102,0	99,3	96,0	91,6	90,0	86,7	83,4	83,4	82,4	80,7	80,7	80,2	
1 9 9 7	83,3	77,3	77,3	78,0	80,1	81,6	83,0	84,1	84,4	86,6	88,1	89,2	89,9	
1 9 9 5	98,8	95,8	95,8	97,0	98,1	98,7	99,2	99,7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	173
1 9 9 6	86,8	99,2	96,0	93,8	89,5	87,3	84,1	82,0	82,0	82,0	82,0	82,0	82,0	
1 9 9 7	87,4	82,0	83,0	83,6	85,2	86,3	87,3	88,4	88,4	89,5	90,6	91,7	92,7	
1 9 9 5	96,8	95,3	95,3	95,6	96,9	97,2	97,5	97,8	97,8	97,8	97,8	96,7	96,1	174
1 9 9 6	86,3	94,8	93,0	91,8	88,0	86,7	85,1	83,5	83,5	82,2	82,2	82,2	82,2	
1 9 9 7	82,7	79,4	79,4	80,0	81,3	81,9	82,6	83,5	83,5	84,1	85,1	85,4	86,7	
1 9 9 5	100,7	100,1	100,4	100,7	101,1	101,3	100,7	101,6	101,3	101,3	99,6	100,1	100,3	175
1 9 9 6	96,1	100,0	98,5	98,5	97,4	96,4	95,2	94,9	94,5	94,4	94,2	94,5	94,6	
1 9 9 7	96,7	94,6	94,8	95,3	96,0	96,8	96,8	97,1	97,0	96,9	98,7	98,2	98,6	
1 9 9 5	110,2	108,8	109,6	110,2	109,8	110,0	108,5	111,2	110,2	110,2	109,9	111,4	112,7	176
1 9 9 6	114,2	114,7	113,9	113,9	114,4	114,4	113,9	114,4	114,3	114,0	113,5	114,2	114,5	
1 9 9 7	114,9	114,5	114,7	115,0	115,0	115,4	115,4	115,0	114,6	114,3	115,4	114,4	115,0	

LFDR. NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	1992	JAHRESDURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
177	273	ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE	2,76	0,95924	100,1	92,8	92,8	103,0
178	2733 10/50	DARUNTER: PRAEZISIONSSTAHLROHRE	0,85	0,96555	99,7	89,9	91,0	100,1
179	2735 10	SONSTIGE STAHLROHRE, NAHTLOS	1,03	0,87532	101,8	92,7	94,3	107,6
180	2735 60	SONSTIGE STAHLROHRE, GESCHWEISST	0,85	1,05876	98,6	95,8	93,1	100,7
181	274	ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE	0,91	1,05115	96,6	89,6	86,1	88,1
182	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG)	11,82	1,16780	94,3	87,9	95,0	104,8
183	281	NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH	4,00	1,26871	93,5	86,6	99,1	105,1
184	2811	LEICHTMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	1,74	1,39675	92,7	87,5	101,5	113,0
185	2811 12	DARUNTER: HUETTENALUMINIUM, NICHT LEGIERT	.	1,36855	90,0	87,3	96,1	107,4
186	2813	SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	1,76	1,13372	95,2	81,7	93,6	99,5
187	2813 11	ELEKTROLYTKUPFER (KATHODEN)	.	1,07191	92,1	81,3	96,7	108,5
188	2813 17	KUPFERLEGIERUNGEN	.	1,03854	94,0	86,0	96,3	101,6
189	2813 21	WEICH- UND FEINBLEI	.	1,24335	91,3	72,2	93,6	98,7
190	2813 31	FEINZINK	.	1,25313	103,4	85,4	86,7	81,8
191	2817	EDELMETALLE	0,50	2,02979	89,9	100,5	110,1	97,5
192	2817 10	SILBER	.	2,67257	91,7	105,7	129,2	112,9
193	2817 20	GOLD	.	1,55217	89,3	99,0	104,8	93,2
194	284	NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG	7,82	1,08898	94,8	88,6	92,9	104,7
195	2841	DARUNTER: HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN	3,89	1,16362	92,1	86,2	88,5	105,6
196	2843	HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN	3,76	1,02313	97,3	90,7	97,2	104,3

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 5	103,0	98,4	99,6	100,0	103,1	103,7	103,8	104,2	104,8	104,9	105,0	103,9	104,0	177
1 9 9 6	101,4	104,0	103,8	103,2	103,2	102,9	102,8	100,9	100,0	99,3	99,0	98,9	98,6	
1 9 9 7	100,0	99,0	98,9	98,6	98,8	99,0	99,5	99,7	100,2	100,4	101,5	101,8	102,2	
1 9 9 5	100,1	96,5	97,7	98,8	99,6	100,2	100,7	101,0	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	178
1 9 9 6	97,0	99,9	99,5	98,7	98,2	97,9	97,7	96,5	96,0	95,0	95,0	95,0	95,0	
1 9 9 7	96,6	95,0	95,0	95,0	95,0	96,1	96,5	96,8	96,9	97,8	98,1	98,7	98,8	
1 9 9 5	107,6	101,6	102,6	102,7	107,9	109,3	109,3	109,4	109,5	109,5	109,8	109,8	110,0	179
1 9 9 6	108,0	110,3	110,2	109,9	110,4	109,9	109,7	107,1	106,8	106,1	105,4	105,2	104,7	
1 9 9 7	105,7	105,9	105,8	105,6	104,8	104,1	104,4	104,6	105,1	104,9	107,6	107,6	108,4	
1 9 9 5	100,7	96,9	98,5	98,5	101,3	100,8	100,8	101,7	103,2	103,4	103,4	99,9	100,1	180
1 9 9 6	98,3	101,0	100,9	100,1	100,0	100,0	100,0	98,4	96,1	96,0	96,0	95,9	95,3	
1 9 9 7	97,0	95,3	95,0	94,5	95,9	96,3	97,3	97,4	98,1	98,1	98,3	98,7	98,7	
1 9 9 5	88,1	86,1	91,4	91,4	89,2	87,0	87,0	87,5	87,5	87,5	87,5	87,5	87,5	181
1 9 9 6	83,3	86,7	86,0	86,0	82,6	82,6	81,3	82,7	82,7	82,7	82,1	82,1	82,1	
1 9 9 7	81,7	82,1	82,1	82,1	82,1	82,1	81,4	81,4	81,4	81,4	81,4	81,4	81,4	
1 9 9 5	104,8	109,2	107,4	105,7	104,3	103,9	104,9	104,0	107,2	105,1	101,6	102,6	101,9	182
1 9 9 6	95,8	99,3	98,6	99,2	100,4	99,9	95,4	93,5	92,3	92,3	92,1	93,5	93,5	
1 9 9 7	104,6	96,6	100,4	101,8	101,8	105,3	108,2	109,2	110,1	108,3	106,2	103,2	103,5	
1 9 9 5	105,1	113,9	110,9	108,5	105,2	103,8	103,8	101,8	108,1	104,6	99,4	100,7	100,5	183
1 9 9 6	95,6	98,4	97,7	99,3	101,5	101,1	95,0	92,0	91,3	91,1	91,4	93,9	94,9	
1 9 9 7	110,9	101,7	106,7	109,3	108,6	112,7	115,4	117,1	119,4	116,6	111,8	106,3	105,3	
1 9 9 5	113,0	119,9	124,4	124,0	118,7	114,6	111,3	109,3	112,5	111,8	105,7	102,8	100,6	184
1 9 9 6	96,7	100,1	99,1	98,9	99,0	99,1	99,2	95,9	94,8	93,9	93,0	92,7	94,8	
1 9 9 7	113,0	99,9	105,3	108,2	110,3	113,4	113,2	114,9	118,8	118,2	118,2	118,1	117,4	
1 9 9 5	107,4	110,1	113,9	114,5	107,1	106,3	104,6	105,1	106,9	108,9	106,1	102,6	102,2	185
1 9 9 6	95,1	99,6	98,3	99,1	98,5	98,6	99,1	96,1	93,8	92,2	90,5	87,8	87,8	
1 9 9 7	104,6	92,4	98,8	99,6	102,1	104,2	103,3	107,7	112,4	109,4	108,6	108,9	107,9	
1 9 9 5	99,5	111,2	101,6	97,7	94,3	95,2	98,3	96,5	105,1	99,1	94,3	99,8	101,1	186
1 9 9 6	92,6	94,8	94,8	98,3	103,0	101,8	88,5	85,8	85,1	85,4	86,7	93,6	93,2	
1 9 9 7	110,8	103,8	107,9	110,9	108,3	114,8	120,8	123,2	123,6	118,7	107,3	96,3	93,6	
1 9 9 5	108,5	119,3	109,7	107,4	100,8	102,7	111,4	104,9	117,6	109,5	102,2	108,2	108,5	187
1 9 9 6	88,8	96,4	94,4	97,7	105,6	100,8	79,5	76,9	75,9	76,1	79,5	91,8	91,1	
1 9 9 7	103,4	106,4	107,0	106,5	103,0	113,4	121,9	115,2	106,7	97,6	97,3	84,4	81,7	
1 9 9 5	101,6	110,0	110,1	108,0	102,3	99,5	85,7	101,7	102,4	102,5	99,6	99,4	98,3	188
1 9 9 6	94,1	96,2	95,7	97,2	96,8	100,3	96,0	92,4	90,8	90,5	89,3	89,8	92,0	
1 9 9 7	101,0	93,9	96,3	96,9	96,2	98,8	101,1	101,7	104,5	107,3	106,4	104,8	104,3	
1 9 9 5	98,7	109,1	95,4	90,0	91,1	91,2	93,0	93,2	97,3	96,3	98,3	110,9	118,5	189
1 9 9 6	129,3	118,2	126,3	134,5	135,3	142,7	134,7	130,5	132,0	132,2	125,1	122,1	118,5	
1 9 9 7	119,5	121,8	120,9	128,6	123,3	117,8	117,7	123,6	122,8	126,1	117,9	108,8	104,5	
1 9 9 5	81,8	96,6	86,0	79,1	80,8	81,0	78,9	80,2	85,1	79,1	75,7	78,8	80,0	190
1 9 9 6	83,4	81,2	81,7	84,0	85,2	86,3	83,6	81,4	80,7	81,4	83,0	85,7	86,7	
1 9 9 7	124,0	93,8	107,3	115,7	115,4	121,0	125,7	144,8	162,1	159,5	122,3	111,5	108,7	
1 9 9 5	97,5	102,9	96,9	92,5	96,6	97,1	97,1	94,1	103,3	98,9	95,7	96,8	98,2	191
1 9 9 6	102,6	104,7	103,1	104,1	104,6	106,0	103,2	100,1	101,4	101,2	102,3	99,3	100,9	
1 9 9 7	104,2	101,1	107,2	107,5	103,6	102,4	104,5	103,3	106,7	104,1	105,0	100,6	104,3	
1 9 9 5	112,9	112,3	105,8	97,3	116,5	117,5	115,0	107,3	128,5	116,9	112,9	113,8	111,5	192
1 9 9 6	117,3	122,5	121,1	123,5	120,4	122,4	117,3	111,3	116,1	113,2	113,8	111,6	114,5	
1 9 9 7	129,3	115,9	133,4	132,5	122,2	118,9	124,0	117,1	126,5	127,4	132,9	138,5	162,6	
1 9 9 5	93,2	100,3	94,4	91,2	91,0	91,3	92,0	90,4	96,2	93,8	90,9	92,0	94,5	193
1 9 9 6	98,4	99,7	98,0	98,6	100,2	101,4	99,2	96,9	97,2	97,8	99,0	95,8	97,1	
1 9 9 7	97,1	96,9	99,8	100,5	98,4	97,7	99,0	99,4	101,1	97,5	97,1	89,9	87,8	
1 9 9 5	104,7	106,7	105,6	104,4	103,9	104,0	105,5	105,2	106,8	105,4	102,6	103,6	102,6	194
1 9 9 6	96,0	99,8	99,1	99,1	99,9	99,3	95,6	94,3	92,7	93,0	92,5	89,3	92,9	
1 9 9 7	101,3	93,9	97,3	97,9	98,3	101,6	104,5	105,1	105,4	104,1	103,3	101,6	102,5	
1 9 9 5	105,6	105,0	107,0	106,9	106,5	106,8	106,3	107,3	106,3	105,9	104,1	103,3	101,3	195
1 9 9 6	95,5	99,3	99,0	97,8	97,4	96,8	96,4	95,4	94,2	95,4	93,3	90,7	89,8	
1 9 9 7	98,2	89,2	91,2	92,1	93,9	96,5	98,4	99,4	100,6	101,8	102,8	104,6	107,4	
1 9 9 5	104,3	108,8	104,7	102,3	101,8	101,5	105,3	103,6	107,9	105,4	101,6	104,4	104,3	196
1 9 9 6	96,5	100,7	99,4	100,6	102,6	102,0	94,9	93,1	91,2	90,4	91,7	95,9	95,9	
1 9 9 7	103,9	98,6	103,1	103,4	102,4	106,3	110,3	110,1	109,0	105,3	103,3	98,1	97,2	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
197	29	GIESEREIERZEUGNISSE	8,57	0,85578	102,6	102,2	100,5	102,8
198	291	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS	5,22	0,82447	102,1	102,0	99,1	100,6
199	1	DARUNTER: SERIENFERTIGUNG	3,70	0,82657	101,9	101,7	98,3	98,9
200	2	EINZELFERTIGUNG	1,11	0,82032	101,8	101,0	98,5	101,9
201	2912	DAVON: GUSSEISEN MIT LAMELLENGRAPHIT	2,19	0,82683	102,3	102,9	98,5	98,9
202	1	SERIENFERTIGUNG	1,80	0,82458	102,4	103,3	98,7	98,8
203	2	EINZELFERTIGUNG	0,39	0,83761	101,6	100,9	97,6	99,1
204	2913	GUSSEISEN MIT KUGELGRAPHIT	1,58	0,84469	102,9	103,3	101,7	102,8
205	1	SERIENFERTIGUNG	0,98	0,86791	101,9	101,3	98,0	97,9
206	2	EINZELFERTIGUNG	0,19	0,82245	104,9	104,9	105,6	108,5
207	3	DRUCKROHRE	0,41	0,82269	104,5	107,2	108,7	112,0
208	2914	STAHLGUSS	1,06	0,78866	101,0	98,7	96,3	100,8
209	1	SERIENFERTIGUNG	0,53	0,77179	101,0	97,7	95,8	99,9
210	2	EINZELFERTIGUNG	0,53	0,80629	100,9	99,7	96,7	101,7
211	2917	TEMPERGUSS (SERIENFERTIGUNG)	0,39	0,84773	101,0	100,9	100,1	100,8
212	295	NE-METALLFORMGUSS	3,35	0,91636	103,3	102,6	102,5	106,1
213	2951	LEICHTMETALLFORMGUSS	2,58	0,92930	103,8	103,3	102,9	105,9
214	2954	SCHWERMETALLFORMGUSS	0,77	0,88779	101,8	100,4	101,5	106,7

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 5	102,8	101,3	101,9	102,0	103,0	103,2	102,9	103,0	103,3	103,4	103,0	103,1	102,9	197
1 9 9 6	103,6	103,4	103,3	103,4	103,5	103,5	103,6	103,6	103,7	103,7	103,5	104,0	103,9	
1 9 9 7	104,9	103,5	103,9	104,1	104,6	104,8	104,7	105,2	105,5	105,4	105,7	105,8	105,8	
1 9 9 5	100,6	99,0	99,2	99,4	100,1	100,7	100,7	100,9	101,2	101,2	101,1	101,6	102,0	198
1 9 9 6	102,6	102,3	102,5	102,5	102,4	102,6	102,8	102,8	102,4	102,5	102,4	103,0	103,0	
1 9 9 7	103,1	103,0	103,3	103,2	103,1	103,2	102,8	102,7	102,8	103,0	103,3	103,5	103,6	
1 9 9 5	98,9	97,6	97,9	98,1	98,4	99,2	99,0	99,1	99,5	99,4	99,1	99,7	100,2	199
1 9 9 6	100,7	100,5	100,7	100,6	100,5	100,6	101,0	101,0	100,4	100,6	100,5	100,9	100,9	
1 9 9 7	100,7	100,8	101,2	101,0	100,9	101,0	100,8	100,7	100,5	100,2	100,1	100,4	100,5	
1 9 9 5	101,9	99,0	99,0	99,4	101,9	102,0	102,4	102,8	103,1	103,1	103,3	103,3	103,8	200
1 9 9 6	104,8	104,3	104,8	104,8	104,8	104,8	104,9	104,8	104,9	104,9	104,8	104,8	104,8	
1 9 9 7	106,7	105,1	105,2	105,1	105,2	105,2	105,2	105,3	106,3	108,1	109,8	109,8	109,8	
1 9 9 5	98,9	98,2	98,3	98,4	98,4	99,1	98,7	99,0	99,3	99,0	99,1	99,4	99,4	201
1 9 9 6	100,0	99,7	100,1	100,1	100,0	100,0	100,3	100,5	99,9	99,8	99,8	99,9	99,9	
1 9 9 7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7	99,8	99,7	99,7	99,5	99,3	99,6	99,6	
1 9 9 5	98,8	98,3	98,5	98,4	98,4	99,2	98,6	98,9	99,2	98,9	98,9	99,2	99,2	202
1 9 9 6	99,6	99,5	99,7	99,7	99,6	99,6	100,0	100,2	99,5	99,4	99,4	99,5	99,5	
1 9 9 7	99,1	99,3	99,3	99,3	99,3	99,2	99,3	99,2	99,2	98,8	98,6	99,0	98,9	
1 9 9 5	99,1	97,5	97,5	98,6	98,6	98,8	98,9	99,2	99,7	99,7	100,1	100,1	100,1	203
1 9 9 6	101,6	100,4	101,7	101,7	101,8	101,8	101,8	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	
1 9 9 7	102,2	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,1	102,2	102,7	102,6	102,6	102,6	
1 9 9 5	102,8	101,6	101,9	102,0	101,9	102,5	102,8	103,4	103,4	103,2	103,3	104,1	104,0	204
1 9 9 6	104,8	103,9	104,6	104,3	104,0	104,7	104,9	104,7	104,6	104,8	104,3	106,2	106,2	
1 9 9 7	105,6	106,6	107,0	107,3	106,7	107,0	105,5	105,2	104,6	104,1	104,2	104,3	104,5	
1 9 9 5	97,9	96,4	96,9	97,0	96,9	98,2	98,5	98,4	98,5	98,1	98,1	99,1	98,9	205
1 9 9 6	99,6	98,6	99,7	99,3	98,7	99,7	99,9	99,6	99,4	99,7	99,0	100,5	100,5	
1 9 9 7	99,9	100,9	101,6	101,5	101,0	101,5	100,2	100,0	98,9	98,0	98,1	98,4	98,7	
1 9 9 5	108,5	107,0	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	108,8	109,7	109,7	110,3	110,3	110,3	206
1 9 9 6	111,6	111,2	111,2	111,2	111,5	111,5	111,7	111,7	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	
1 9 9 7	112,9	112,5	112,8	112,8	112,8	112,9	112,9	112,9	113,0	113,0	113,0	112,8	112,9	
1 9 9 5	112,0	111,4	111,4	111,4	111,4	110,6	111,2	113,0	112,2	112,4	112,4	113,3	113,3	207
1 9 9 6	114,1	113,3	113,2	113,2	113,2	113,6	113,6	113,6	113,6	113,6	113,6	117,4	117,4	
1 9 9 7	115,8	117,4	117,4	118,5	117,5	117,3	114,9	114,2	114,2	114,6	114,6	114,6	114,6	
1 9 9 5	100,8	96,4	96,8	97,6	101,2	101,6	101,9	101,6	101,8	102,5	101,6	102,2	104,5	208
1 9 9 6	105,1	105,7	104,9	105,0	105,4	104,9	105,4	105,1	104,7	105,0	105,3	105,1	105,1	
1 9 9 7	107,1	105,0	105,6	104,9	105,0	105,1	105,5	105,5	107,0	109,1	110,9	111,0	111,0	
1 9 9 5	99,9	95,5	96,3	98,0	100,0	100,7	100,5	100,0	100,4	101,7	99,9	101,2	104,7	209
1 9 9 6	105,5	106,6	105,0	105,3	106,0	105,0	106,0	105,5	104,6	105,3	106,0	105,6	105,6	
1 9 9 7	106,4	105,0	106,3	105,0	105,0	105,2	106,1	106,1	107,0	107,7	107,7	107,9	107,9	
1 9 9 5	101,7	97,2	97,2	97,2	102,4	102,4	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	104,2	210
1 9 9 6	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,5	104,5	104,5	
1 9 9 7	107,8	104,9	104,9	104,7	104,9	104,9	104,9	104,9	107,0	110,4	114,0	114,0	114,0	
1 9 9 5	100,8	100,4	99,8	99,8	99,8	99,8	100,3	100,3	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	211
1 9 9 6	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,8	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	
1 9 9 7	102,0	101,9	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 9 5	106,1	104,8	106,0	105,9	107,3	107,2	106,4	106,2	106,5	106,8	105,9	105,4	104,3	212
1 9 9 6	105,1	105,0	104,5	104,9	105,0	105,0	104,7	104,8	105,7	105,5	105,3	105,5	105,2	
1 9 9 7	107,7	104,3	104,9	105,6	107,0	107,4	107,5	109,1	109,6	109,2	109,5	109,4	109,3	
1 9 9 5	105,9	104,2	105,8	105,8	107,6	107,3	106,3	106,0	106,4	106,8	105,8	105,0	103,7	213
1 9 9 6	104,3	104,5	103,9	104,2	104,2	104,2	104,0	103,6	104,9	104,8	104,5	104,7	104,2	
1 9 9 7	106,6	103,0	103,7	104,3	106,1	106,3	106,5	108,5	108,5	107,8	108,1	108,2	108,1	
1 9 9 5	106,7	106,8	106,7	106,4	106,3	106,6	107,0	106,7	107,0	107,0	106,5	106,8	106,6	214
1 9 9 6	107,6	106,5	106,5	107,1	107,7	107,3	107,0	108,8	108,4	108,0	107,8	108,1	108,5	
1 9 9 7	111,5	108,7	109,0	109,7	109,9	111,1	110,8	111,1	113,5	113,6	113,9	113,2	113,2	

LFD NR. DER GP- NR.   SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1992	1993	1994	1995	
215	30	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	20,45	0,95338	99,1	97,0	95,9	99,2
216		NACHRICHTLICH GP-NR. 301 UND 2733 10/50 2)	.	0,98062	97,1	93,5	93,9	96,6
217	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	5,88	0,98157	96,8	94,0	94,4	96,1
218	3011	KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREI-ERZEUGNISSE	2,69	0,95047	97,8	96,1	96,1	98,8
219	3011 10	BLANKSTAHL	0,91	0,95403	97,9	96,1	95,2	102,7
220	3011 50	BANDSTAHL, KALT GEWALZT	1,78	0,94869	97,8	96,1	96,6	96,8
221	3015	KALT GEZOGENER DRAHT	1,09	0,96568	97,9	93,9	93,8	98,4
222	3017	DRAHTERZEUGNISSE	2,10	1,04258	94,9	91,4	92,4	91,5
223	3017 34	DARUNTER: BETONSTAHLMATTEN NACH DIN 488	0,80	1,35724	89,6	89,2	93,1	88,5
224	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	14,57	0,94062	100,0	98,2	96,5	100,4
225	3021	GESENKSCHMIEDESTUECKE, FREIFORMSCHMIEDESTUECKE BIS 125 KG ROHGEWICHT, KALTFLIESSPRESSTEILE AUS STAHL	4,41	0,96246	99,7	97,4	95,3	97,4
226	3021 21-40	DARUNTER: GESENKSCHMIEDESTUECKE AUS STAHL	3,36	0,94948	100,8	98,7	96,8	98,6
227	3022	PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE AUS STAHL MIT EINEM STUECKGEWICHT UEBER 50 G	2,49	0,96964	99,4	95,4	93,2	97,1
228	3023	FEDERN AUS STAHL	1,91	0,94051	100,9	100,4	99,3	103,7
229	3023 11-16	TRAGFEDERN	1,10	.	100,4	100,2	99,2	104,9
230	3023 31-38	TECHNISCHE FEDERN	0,81	.	101,6	100,6	99,4	102,0
231	3024	GESCHWEISSTE KETTEN AUS STAHL	0,34	0,95317	99,7	100,0	99,8	99,7
232	3025	SCHRAUBEN, BOLZEN MIT GEWINDE UND MUTTERN AUS STAHL	2,40	.	100,0	98,9	96,8	104,1
233	3025 36-57	DARUNTER: SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT GEWINDE AUS STAHL	1,67	0,94388	99,3	97,8	95,7	105,2
234	3028	DREHTEILE AUS METALL	3,02	.	100,3	99,4	98,7	102,6

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

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

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 5	99,2	98,1	98,5	99,1	99,2	98,9	99,0	99,3	99,6	99,5	99,5	99,6	99,6	215
1 9 9 6	99,4	99,9	99,8	99,6	99,7	99,6	99,1	99,6	99,5	99,6	98,7	98,7	98,7	
1 9 9 7	97,9	98,5	97,8	97,7	97,5	97,7	97,8	97,9	98,0	98,1	97,9	97,7	97,9	
1 9 9 5	96,6	97,3	97,7	97,6	97,4	96,4	96,1	96,6	96,5	96,6	96,3	95,8	95,4	216
1 9 9 6	95,2	95,4	95,5	95,1	95,3	95,3	94,5	95,6	95,8	95,8	94,6	94,8	94,8	
1 9 9 7	93,9	94,2	92,3	92,1	92,3	93,0	92,9	94,3	94,8	95,4	95,1	94,8	95,2	
1 9 9 5	96,1	97,4	97,7	97,4	97,1	95,8	95,4	96,0	95,8	95,9	95,6	95,0	94,6	217
1 9 9 6	94,9	94,7	94,9	94,6	94,9	94,9	94,0	95,5	95,8	95,9	94,5	94,8	94,8	
1 9 9 7	93,5	94,1	91,9	91,7	91,9	92,5	92,4	93,9	94,5	95,1	94,7	94,2	94,7	
1 9 9 5	98,8	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	218
1 9 9 6	98,7	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,1	99,1	99,1	99,1	96,8	96,8	96,8	
1 9 9 7	93,8	96,8	94,0	94,0	94,0	94,0	93,3	93,2	93,1	93,2	93,1	93,3	93,3	
1 9 9 5	102,7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	219
1 9 9 6	103,8	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	103,6	103,6	103,6	103,6	101,6	101,6	101,6	
1 9 9 7	92,6	101,6	93,2	93,2	93,2	93,2	91,2	90,9	90,5	90,9	90,6	91,1	91,1	
1 9 9 5	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	220
1 9 9 6	96,2	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	94,4	94,4	94,4	
1 9 9 7	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	
1 9 9 5	98,4	97,4	97,5	97,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	99,1	99,1	99,1	99,1	221
1 9 9 6	94,8	97,8	97,8	96,4	96,4	96,4	93,3	93,3	93,3	93,0	93,0	93,0	93,0	
1 9 9 7	94,9	93,0	93,0	93,0	91,9	91,7	91,7	95,0	95,0	96,8	98,0	99,7	99,7	
1 9 9 5	91,5	96,8	97,5	96,5	95,3	91,6	90,5	90,0	89,4	89,4	88,5	87,0	85,7	222
1 9 9 6	90,1	86,9	87,4	87,3	88,0	88,0	87,9	92,0	92,8	92,1	92,1	93,0	93,0	
1 9 9 7	92,3	91,1	88,7	88,2	89,2	91,0	91,6	94,1	95,0	96,6	95,0	92,4	93,8	
1 9 9 5	88,5	102,4	102,4	100,0	97,1	89,8	86,9	85,5	84,0	83,3	81,1	76,8	73,2	223
1 9 9 6	83,4	74,6	76,0	76,0	77,5	77,5	77,5	88,4	90,5	91,3	89,1	91,3	91,3	
1 9 9 7	87,4	85,5	78,9	77,5	80,4	84,7	86,2	92,0	96,3	97,8	93,4	86,2	89,5	
1 9 9 5	100,4	98,4	98,8	99,8	100,1	100,2	100,4	100,6	101,1	101,0	101,1	101,4	101,6	224
1 9 9 6	101,2	102,0	101,8	101,6	101,6	101,4	101,2	101,2	101,1	101,1	100,4	100,3	100,3	
1 9 9 7	99,7	100,2	100,2	100,1	99,8	99,8	99,9	99,5	99,5	99,4	99,1	99,2	99,2	
1 9 9 5	97,4	96,1	96,2	96,9	97,1	97,1	97,4	97,7	98,0	97,6	98,0	97,9	98,2	225
1 9 9 6	96,8	98,3	97,3	97,2	96,7	96,5	96,2	96,3	96,2	96,3	97,0	96,7	96,7	
1 9 9 7	94,6	95,6	95,5	95,4	95,1	95,0	95,1	94,2	94,2	94,0	93,4	93,6	93,6	
1 9 9 5	98,6	97,2	97,2	97,8	98,1	98,1	98,6	99,0	99,5	99,0	99,7	99,6	99,4	226
1 9 9 6	98,9	99,6	98,5	98,5	98,9	98,5	98,4	98,3	98,3	98,7	99,6	99,5	99,5	
1 9 9 7	96,3	98,4	98,1	97,3	96,9	96,7	96,8	95,7	95,6	95,3	94,6	94,8	94,9	
1 9 9 5	97,1	96,5	96,7	98,0	97,5	97,3	97,6	96,9	97,2	97,0	96,7	96,9	96,9	227
1 9 9 6	96,1	96,8	96,7	96,6	96,8	96,7	96,1	95,9	95,9	95,2	95,3	95,6	95,5	
1 9 9 7	95,8	95,8	96,1	95,9	95,9	96,2	96,6	96,6	96,2	95,8	95,4	94,7	94,5	
1 9 9 5	103,7	102,1	103,8	104,0	104,0	104,1	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	228
1 9 9 6	104,3	104,2	104,4	104,4	104,4	104,4	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	
1 9 9 7	103,8	103,9	103,9	103,8	103,8	103,8	103,8	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	
1 9 9 5	104,9	102,9	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	229
1 9 9 6	106,2	105,6	106,1	106,1	106,1	106,1	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 9 7	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 9 5	102,0	100,9	102,1	102,4	102,4	102,7	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	230
1 9 9 6	101,6	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	
1 9 9 7	100,5	100,8	100,8	100,6	100,6	100,6	100,6	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	
1 9 9 5	99,7	99,6	99,3	99,5	99,5	99,6	99,5	100,1	100,1	100,0	99,8	99,8	99,8	231
1 9 9 6	98,9	99,8	99,0	99,0	99,0	98,9	99,0	98,8	98,8	99,0	98,7	98,5	98,5	
1 9 9 7	98,2	98,5	99,2	99,1	98,5	98,3	98,1	97,9	97,9	97,9	97,8	97,8	97,8	
1 9 9 5	104,1	99,8	100,4	101,8	102,8	103,3	103,5	104,5	105,9	106,1	105,9	107,3	107,6	232
1 9 9 6	106,9	108,2	108,4	107,7	108,3	108,4	108,1	108,7	108,0	108,5	103,3	102,6	102,6	
1 9 9 7	100,9	102,4	102,3	102,0	100,7	100,4	100,5	99,5	99,9	100,0	100,4	101,0	101,3	
1 9 9 5	105,2	99,8	100,4	102,4	103,4	104,0	104,3	105,8	107,4	107,8	107,4	109,5	109,8	233
1 9 9 6	106,7	109,0	109,3	108,2	108,8	108,8	108,3	109,1	108,1	108,9	101,4	100,4	100,4	
1 9 9 7	97,5	99,6	99,4	99,0	97,1	96,7	97,2	95,6	96,2	96,5	97,0	97,8	98,2	
1 9 9 5	102,6	99,9	99,8	101,2	102,2	102,3	102,8	102,8	103,6	103,6	103,7	104,3	104,4	234
1 9 9 6	105,5	105,7	105,9	105,9	105,8	105,5	105,3	105,3	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	
1 9 9 7	106,9	106,8	106,7	106,9	106,9	106,9	107,0	107,1	107,2	107,0	106,9	106,8	106,7	

FRUEHERES

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
235	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	21,50	0,83689	103,2	104,6	104,9	106,7
236	311	FERTIGTEILBAUTEN UEBERWIEGEND AUS METALL, KONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND ALUMINIUM	11,75	0,85294	102,2	102,2	101,3	103,1
237	3111	DARUNTER: FERTIGTEILBAUTEN UEBERW. AUS EISEN ODER STAHL	1,74	.	104,9	104,6	101,4	102,2
238	3111 11/14	DARUNTER: HALLEN	1,14	0,80560	102,7	102,4	100,2	101,4
239	3114	KONSTRUKTIONEN AUS STAHL	5,83	.	100,2	98,7	97,7	100,0
240	3114 21	DARUNTER: TUERME UND GITTERMASTE	0,24	0,90758	100,8	99,4	97,2	91,9
241	3114 31	BRUECKEN UND BRUECKENELEMENTE	0,18	0,86024	100,1	101,5	102,9	105,1
242	3114 81	TORE UND TUEREN AUS STAHLPROFILEN	0,94	.	104,9	108,4	110,1	114,0
243	3118	KONSTRUKTIONEN AUS ALUMINIUM	3,34	.	104,4	106,9	107,6	109,9
244	3118 31	TORE UND TUEREN AUS ALUMINIUMPROFILEN	0,79	.	104,4	107,0	107,9	109,4
245	3118 33/35	FENSTER AUS ALUMINIUMPROFILEN	2,55	0,85066	104,4	106,9	107,5	110,0
246	312	WEICHEN, KREUZUNGEN U. AE. ORTSFESTES GLEISMATERIAL	0,19	0,87612	103,4	104,2	101,2	99,8
247	315	DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN	7,96	0,80514	104,7	107,8	109,7	112,0
248	3151	DARUNTER: DAMPFKESSEL	1,92	0,80033	105,1	108,4	110,8	111,6
249	3155	BEHAELTER AUS EISEN ODER STAHL (UEBER 100 M3 FASSUNGSVERMOEGEN)	1,35	0,85056	101,9	99,8	98,1	98,6
250	3156	ROHRLEITUNGEN AUS NAHTLOSEN STAHLROHREN	1,40	0,72093	107,2	116,1	120,5	125,5
251	3157	ZENTRALHEIZUNGSKESSEL	2,71	0,81419	105,2	108,6	111,2	116,0
252	317	SCHIENENFAHRZEUGE	1,60	0,85652	102,7	105,6	106,7	107,6
253	3173/75	DARUNTER: SCHIENENGEBUNDENE WAGEN	0,90	0,86911	101,2	103,5	103,6	104,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

BUNDESGBEIT

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	Maerz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd Nr.
1995	106,7	105,4	105,4	106,0	106,5	106,7	106,7	106,9	106,9	107,0	107,4	107,8	107,8	235
1996	108,1	107,8	107,8	107,8	107,9	108,2	108,2	108,3	108,0	108,0	108,3	108,4	108,3	
1997	109,0	108,5	108,6	108,9	108,8	108,8	108,9	109,0	109,1	109,1	109,4	109,5	109,5	
1995	103,1	101,8	101,9	102,0	102,7	102,9	103,2	103,3	103,3	103,5	103,9	104,3	104,3	236
1996	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,2	104,1	104,2	103,7	103,6	103,8	103,9	103,9	
1997	104,1	104,1	104,2	104,2	103,8	103,7	103,7	103,9	104,1	104,1	104,4	104,5	104,4	
1995	102,2	101,9	101,7	101,6	101,8	102,0	102,0	102,2	102,2	102,3	102,8	102,5	102,9	237
1996	103,1	103,0	102,9	103,0	103,3	103,1	102,8	102,6	102,9	103,0	103,4	103,6	103,6	
1997	102,9	103,4	102,7	102,9	102,6	103,0	102,7	102,4	102,9	102,9	102,9	103,1	102,9	
1995	101,4	101,0	100,6	100,5	100,8	101,2	101,1	101,5	101,5	101,6	102,3	102,0	102,6	238
1996	102,6	102,7	102,6	102,7	102,7	102,5	102,4	102,1	102,2	102,3	102,9	103,0	103,0	
1997	102,1	102,7	102,3	102,5	102,1	102,3	101,8	101,4	101,9	102,0	102,0	102,2	101,9	
1995	100,0	98,7	98,7	98,7	99,6	99,8	100,2	100,1	100,1	100,1	100,9	101,5	101,5	239
1996	101,0	101,2	101,1	101,3	101,2	101,2	101,0	101,3	100,8	100,7	100,9	100,9	100,8	
1997	100,4	101,1	101,1	101,1	100,3	99,9	99,9	100,1	100,4	100,3	100,4	100,3	100,4	
1995	91,9	91,7	91,7	91,7	92,0	92,0	92,0	91,8	91,8	91,8	91,8	92,1	92,1	240
1996	87,9	89,2	89,2	89,2	87,6	87,6	87,8	87,8	87,2	87,2	87,2	87,3	87,3	
1997	87,5	87,0	87,0	87,5	86,2	86,5	86,9	87,6	88,0	87,3	88,6	88,7	88,4	
1995	105,1	102,8	102,8	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,9	107,2	107,2	241
1996	105,9	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	103,4	103,4	103,4	103,4	
1997	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	
1995	114,0	111,9	111,9	112,4	112,7	113,6	115,0	115,5	115,3	115,4	115,2	114,8	114,8	242
1996	116,5	115,0	114,9	115,8	116,2	116,8	116,7	117,1	116,7	116,6	117,3	117,2	117,2	
1997	118,0	117,1	117,0	116,9	118,1	118,3	118,2	118,4	118,6	118,4	118,2	118,2	118,2	
1995	109,9	108,0	108,3	108,7	109,5	109,5	110,1	110,3	110,3	110,8	110,8	111,0	111,0	243
1996	110,7	110,9	110,9	110,7	111,0	111,0	111,1	111,3	110,3	110,3	110,2	110,4	110,4	
1997	112,1	110,7	111,3	111,3	111,3	111,8	111,9	112,4	112,4	112,4	113,2	113,6	113,4	
1995	109,4	108,2	108,2	108,2	108,5	108,5	109,3	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	244
1996	110,9	110,4	110,4	109,9	110,2	110,2	110,5	111,4	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	
1997	113,1	111,5	111,5	111,5	111,8	112,5	112,5	113,8	114,0	114,0	114,7	114,8	114,8	
1995	110,0	108,0	108,3	108,8	109,8	109,8	110,3	110,3	110,3	110,9	110,9	111,2	111,2	245
1996	110,7	111,1	111,1	110,9	111,2	111,2	111,3	111,3	109,9	109,9	109,8	110,1	110,1	
1997	111,9	110,4	111,3	111,3	111,2	111,6	111,7	112,0	111,9	111,9	112,7	113,2	113,0	
1995	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,6	99,6	99,6	246
1996	96,5	97,6	97,6	97,6	96,7	96,7	96,2	96,2	96,0	96,0	96,0	95,9	95,9	
1997	95,8	95,9	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	
1995	112,0	110,5	110,2	111,7	111,9	112,2	111,8	112,2	112,1	112,2	112,7	113,3	113,2	247
1996	114,4	113,5	113,5	113,4	113,7	114,5	114,7	114,7	114,7	114,7	115,1	115,2	115,2	
1997	116,5	115,4	115,4	116,2	116,4	116,5	116,7	116,7	116,7	116,7	117,2	117,3	117,3	
1995	111,6	111,2	111,2	111,2	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	112,6	112,6	112,6	248
1996	114,2	112,9	113,0	113,0	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	116,0	116,0	116,0	
1997	116,8	116,0	116,0	116,0	116,2	116,4	116,4	116,5	116,5	116,5	118,2	118,2	118,2	
1995	98,6	98,3	98,3	98,4	98,7	98,6	99,0	98,9	98,9	98,4	98,6	98,9	98,3	249
1996	98,3	98,6	98,6	98,6	98,5	98,5	98,4	98,2	98,1	98,1	97,9	97,8	97,8	
1997	97,2	97,9	97,2	97,2	97,2	97,1	97,2	97,1	97,0	97,0	97,3	97,3	97,3	
1995	125,5	122,0	122,1	123,3	124,0	125,5	125,5	125,5	125,5	125,7	127,4	129,9	129,9	250
1996	131,8	130,5	130,5	130,5	131,3	131,3	132,3	132,3	132,3	132,3	132,8	132,8	132,8	
1997	136,1	134,4	134,5	134,7	135,4	135,7	137,0	137,0	137,0	137,0	136,7	136,7	136,7	
1995	116,0	113,5	113,1	116,6	116,5	116,8	115,6	116,6	116,5	117,0	116,5	116,7	116,7	251
1996	118,2	116,6	116,5	116,6	116,5	118,9	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,1	119,1	
1997	121,1	119,1	119,3	121,5	121,6	121,5	121,5	121,5	121,5	121,6	121,5	121,6	121,5	
1995	107,6	107,2	107,3	107,3	107,6	107,6	107,6	107,6	107,7	107,7	107,8	107,9	108,0	252
1996	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,2	108,2	
1997	109,1	108,2	108,4	108,4	109,8	109,3	109,3	109,3	109,1	109,1	109,1	109,4	109,4	
1995	104,4	104,3	104,3	104,3	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,5	104,6	104,6	253
1996	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	
1997	106,1	104,6	104,8	104,8	107,1	106,6	106,6	106,6	106,5	106,5	106,5	106,4	106,4	

FRUEHERES

LFD NR. DER GP- NR.   SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	1992	JAHRESDURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
254	32 MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPERN)	87,31	0,82107	103,7	106,0	106,8	108,8
255	NACHRICHTLICH GP-NRN. 32 UND 50 2)	.	0,84901	103,3	105,2	105,5	107,3
256	GEWERBLICHE ARBEITSMASCHINEN	57,28	0,81697	103,5	105,8	106,2	108,1
257	3211/12 METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	8,09	0,78372	103,0	104,2	104,0	105,8
258	3211 METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG	5,61	0,78566	102,1	102,8	102,3	104,1
259	DARUNTER: NC-GESTEUERT	4,37	0,80835	102,0	102,3	101,6	103,4
260	3211 2 DREHMASCHINEN	0,59	0,79514	103,7	104,2	103,4	104,5
261	3211 3 DREHAUTOMATEN UND REVOLVERDREHMASCHINEN	0,60	0,81439	100,8	100,2	100,4	103,5
262	3211 4 BOHRMASCHINEN, INNEN- UND AUSSENGEWINDESCHNEID- MASCHINEN	0,18	0,78474	103,6	106,4	107,1	110,8
263	3211 5 FRAESMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRAES- MASCHINEN	0,76	0,82929	100,4	101,6	101,7	103,4
264	3211 6 SAEGE- UND TRENNMASCHINEN	0,22	0,73732	103,8	106,2	106,3	108,7
265	3211 7 SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN	1,09	0,75932	104,0	106,1	106,6	108,2
266	3211 8 VERZAHNMASCHINEN	0,30	0,70924	105,6	108,6	110,3	111,2
267	3211 9 ANDERE METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANAB- HEBENDEN FORMUNG UND AUFBAUEINHEITEN	1,87	0,77918	100,8	100,1	98,1	99,7

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 5	108,8	107,7	107,8	108,1	108,6	108,9	109,0	109,0	109,1	109,1	109,4	109,5	109,7	254
1 9 9 6	111,0	110,2	110,4	110,5	110,7	111,0	111,0	111,2	111,2	111,3	111,4	111,4	111,4	
1 9 9 7	112,2	111,8	111,9	111,9	112,1	112,2	112,3	112,3	112,4	112,3	112,4	112,5	112,5	
1 9 9 5	107,3	106,3	106,4	106,7	107,1	107,4	107,5	107,5	107,6	107,6	107,8	107,9	108,0	255
1 9 9 6	108,9	108,5	108,6	108,7	108,8	109,1	109,0	109,0	109,0	109,1	109,2	109,2	109,1	
1 9 9 7	109,6	109,5	109,5	109,4	109,5	109,5	109,6	109,6	109,7	109,6	109,7	109,7	109,7	
1 9 9 5	108,1	106,9	107,0	107,9	107,7	108,1	108,2	108,3	108,4	108,4	108,6	108,9	109,0	256
1 9 9 6	110,2	109,4	109,7	109,8	109,8	110,1	110,1	110,4	110,4	110,5	110,6	110,6	110,6	
1 9 9 7	111,3	110,9	111,1	111,0	111,3	111,3	111,4	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	
1 9 9 5	105,8	104,5	104,7	105,1	105,6	105,8	105,9	106,2	106,2	106,3	106,4	106,6	106,8	257
1 9 9 6	107,6	107,2	107,4	107,6	107,3	107,4	107,4	107,5	107,5	107,5	108,1	108,2	108,3	
1 9 9 7	109,5	108,6	109,0	109,1	109,3	109,5	109,7	109,8	109,8	109,8	109,9	110,0	110,0	
1 9 9 5	104,1	102,9	103,1	103,3	103,8	104,0	104,1	104,5	104,5	104,5	104,7	104,8	105,0	258
1 9 9 6	106,1	105,3	105,6	105,7	105,8	106,0	106,0	106,1	106,2	106,2	106,6	106,7	106,7	
1 9 9 7	108,2	107,1	107,6	107,7	107,8	108,1	108,4	108,5	108,5	108,4	108,6	108,7	108,7	
1 9 9 5	103,4	102,2	102,4	102,6	103,1	103,3	103,5	103,8	103,9	103,9	104,1	104,2	104,3	259
1 9 9 6	105,5	104,7	104,9	105,0	105,2	105,4	105,4	105,5	105,6	105,6	106,0	106,1	106,0	
1 9 9 7	107,5	106,5	107,0	107,1	107,1	107,5	107,7	107,8	107,9	107,7	107,9	108,0	108,0	
1 9 9 5	104,5	104,0	104,0	104,1	104,4	104,4	104,5	104,6	104,7	104,7	104,7	104,9	105,0	260
1 9 9 6	107,0	106,1	106,3	106,5	106,6	106,7	106,9	106,9	106,9	106,9	107,9	108,0	107,7	
1 9 9 7	109,4	108,0	108,6	109,1	109,2	109,7	109,7	109,9	109,9	109,9	109,9	109,8	109,8	
1 9 9 5	103,5	101,6	101,7	101,7	103,6	103,7	103,9	103,9	103,9	103,9	104,5	104,7	105,0	261
1 9 9 6	105,8	105,3	105,5	105,5	105,5	105,6	105,6	105,7	105,7	105,7	106,2	106,6	106,6	
1 9 9 7	107,9	106,7	107,4	107,5	107,5	108,0	108,3	108,3	108,3	108,3	107,9	108,2	108,3	
1 9 9 5	110,8	108,9	109,0	109,6	110,9	110,9	110,9	111,2	111,2	111,2	111,7	111,7	111,8	262
1 9 9 6	113,9	112,2	112,7	112,9	113,2	114,1	114,1	114,1	114,3	114,3	115,0	115,0	115,0	
1 9 9 7	116,3	115,0	115,4	115,9	115,9	116,2	116,5	116,5	116,5	116,5	117,0	117,2	117,2	
1 9 9 5	103,4	101,9	102,0	102,3	102,7	103,8	103,8	103,9	103,9	104,0	104,3	104,3	104,3	263
1 9 9 6	104,7	104,5	104,5	104,9	104,0	104,1	104,1	104,5	104,5	104,5	105,6	105,6	105,6	
1 9 9 7	106,4	105,7	105,9	106,0	106,0	106,2	106,3	106,6	106,6	106,6	106,7	106,8	106,8	
1 9 9 5	108,7	107,3	107,4	107,6	108,9	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,2	109,2	109,3	264
1 9 9 6	109,7	109,3	109,4	109,4	109,4	109,5	109,6	109,7	109,9	109,9	110,2	110,2	110,2	
1 9 9 7	111,6	110,4	110,9	110,9	111,0	111,0	111,4	111,7	111,8	111,8	112,5	112,6	112,6	
1 9 9 5	108,2	107,1	107,4	107,4	107,9	108,0	108,0	108,6	108,7	108,7	108,6	108,8	109,0	265
1 9 9 6	110,0	109,3	109,7	109,7	109,8	110,0	110,0	110,2	110,2	110,2	110,3	110,5	110,5	
1 9 9 7	113,6	111,9	113,1	113,1	113,1	113,3	113,8	113,8	113,8	114,0	114,2	114,4	114,4	
1 9 9 5	111,2	111,0	111,2	111,2	112,0	112,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	266
1 9 9 6	112,5	113,0	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	112,5	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	
1 9 9 7	113,8	113,2	113,4	113,4	113,9	113,9	113,9	113,9	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	
1 9 9 5	99,7	98,5	98,9	99,1	99,2	99,2	99,6	100,1	100,2	100,2	100,6	100,6	100,7	267
1 9 9 6	101,9	100,7	101,3	101,3	101,8	102,1	102,1	102,1	102,2	102,2	102,3	102,3	102,3	
1 9 9 7	103,4	102,5	102,9	102,9	102,9	103,4	103,8	103,8	103,8	103,8	103,9	103,9	103,9	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE  
1991 =

FRUEHERES

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
268	3212	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG	2,48	0,77982	104,8	107,4	107,7	109,8
269		DARUNTER: NC-GESTEUERT	0,58	0,73278	104,2	107,2	108,0	111,2
270	3212 1	HAEMMER, BIEGE- UND RICHTMASCHINEN	0,22	0,78170	104,1	108,1	110,6	112,9
271	3212 2	PRESSEN MIT MECHANISCHEM ANTRIEB 2)	0,48	0,77373	104,8	106,9	105,6	107,2
272	3212 3	PRESSEN MIT HYDRAULISCHEM ANTRIEB 2)	0,43	0,78406	105,6	107,6	107,9	108,7
273	3212 4	BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN	0,81	0,76281	104,1	107,0	107,5	110,5
274	3212 5	DRAHTBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	0,47	0,81308	105,8	108,1	108,5	110,8
275	3212 7	PRESSEN FUER DIE HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN, NIETEN, MUTTERN UND DGL.	0,07	0,78006	103,9	106,6	108,0	111,2
276	3214	INDUSTRIEUFEN, BRENNER UND FEUERUNGEN 3)	0,88	.	104,6	108,8	110,8	114,2
277	3214 1/3	INDUSTRIEUFEN, EINSCHL. ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILEN	0,41	0,83574	104,1	107,5	108,8	111,9
278	3214 8	BRENNER UND FEUERUNGEN	0,47	0,83189	105,1	110,0	112,5	116,2
279	3215	GIESSEREIMASCHINEN	0,44	0,80766	104,4	108,3	110,4	113,6
280	3216	PRUEFMASCHINEN	0,51	0,79968	104,2	104,1	101,2	102,3
281	3217	HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	2,15	0,79803	104,9	108,4	110,1	112,4
282	3217 1	DARUNTER: SAEGEMASCHINEN	0,26	0,81939	104,3	107,6	108,4	112,2
283	3217 2	HOBEL-, FRAES- UND BOHRMASCHINEN	0,37	0,78135	105,1	109,2	111,5	114,4
284	3217 3	DREH- UND KOPIER- UND SCHLEIFMASCHINEN	0,08	0,79521	105,6	107,1	107,5	111,7
285	3218	AUSWECHSELBARE WERKZEUGE FUER DIE METALLBEARBEITUNG	3,92	0,81577	103,5	104,4	104,8	107,2
286	3219	SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN (OHNE ELEKTRISCHE)	0,26	0,84820	105,1	109,8	109,8	110,3

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

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

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 5	109,8	108,2	108,3	109,2	109,7	109,9	110,0	110,1	110,2	110,3	110,3	110,8	110,9	268
1 9 9 6	111,1	111,4	111,6	111,9	110,7	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	111,5	111,6	111,8	
1 9 9 7	112,7	112,0	112,3	112,4	112,6	112,6	112,6	112,9	112,9	112,9	113,0	113,1	113,0	
1 9 9 5	111,2	108,4	108,5	111,3	111,3	111,4	111,4	111,4	111,5	111,5	111,5	112,9	112,9	269
1 9 9 6	110,3	113,0	113,1	113,2	108,4	108,3	108,3	108,3	108,1	108,1	111,5	111,5	111,5	
1 9 9 7	112,2	111,5	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,3	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	
1 9 9 5	112,9	110,9	110,9	111,6	111,8	112,8	112,8	112,8	112,8	114,0	114,0	115,3	115,3	270
1 9 9 6	117,4	116,5	116,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	
1 9 9 7	119,1	117,8	117,8	118,2	118,2	118,2	118,2	119,8	119,8	119,8	120,0	120,4	120,4	
1 9 9 5	107,2	105,6	105,6	105,8	106,9	107,3	107,3	107,4	107,6	107,6	107,9	108,5	108,5	271
1 9 9 6	108,8	108,8	109,1	109,2	109,2	109,2	109,2	108,5	108,5	108,5	108,5	108,4	108,6	
1 9 9 7	109,2	108,6	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	109,5	109,6	109,6	109,6	109,8	109,8	
1 9 9 5	108,7	107,8	107,8	108,2	108,7	108,8	109,1	109,1	109,1	109,1	109,0	109,1	109,1	272
1 9 9 6	109,9	109,4	109,7	109,7	109,3	109,3	109,3	109,7	109,9	109,9	110,9	110,9	110,9	
1 9 9 7	111,6	111,2	111,3	111,7	111,7	111,7	111,7	111,5	111,6	111,6	111,6	111,6	112,3	
1 9 9 5	110,5	108,1	108,3	110,3	110,6	110,6	110,8	110,8	110,9	110,9	110,9	111,8	111,8	273
1 9 9 6	109,9	112,1	112,4	112,2	108,7	108,4	108,2	108,2	108,1	108,1	110,5	110,8	111,2	
1 9 9 7	111,8	111,3	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,3	
1 9 9 5	110,8	110,0	110,4	110,4	110,7	110,7	110,7	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,3	274
1 9 9 6	112,8	112,4	112,5	112,7	112,7	112,6	113,0	113,0	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	
1 9 9 7	114,5	113,5	113,8	113,8	114,5	114,6	114,7	114,7	114,7	114,7	115,0	115,2	115,2	
1 9 9 5	111,2	108,8	108,8	109,5	109,5	112,0	112,4	112,6	112,6	112,6	111,6	111,6	112,0	275
1 9 9 6	117,9	112,0	112,1	117,3	117,3	119,0	119,0	119,1	119,1	119,1	120,1	120,1	120,1	
1 9 9 7	121,2	120,7	120,9	120,9	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	
1 9 9 5	114,2	112,1	112,3	112,8	113,5	114,0	114,7	114,7	114,8	115,2	115,2	115,6	116,0	276
1 9 9 6	117,0	116,6	116,7	116,7	117,2	117,2	116,8	116,8	116,8	116,9	117,4	117,4	117,4	
1 9 9 7	119,0	117,6	117,6	117,6	118,8	119,3	119,3	119,3	119,3	119,6	119,6	119,7	119,7	
1 9 9 5	111,9	110,4	110,4	110,9	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	112,7	112,7	113,4	114,3	277
1 9 9 6	114,9	114,6	114,7	114,7	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,1	115,1	115,1	
1 9 9 7	117,5	115,2	115,2	115,2	117,7	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,3	118,5	118,5	
1 9 9 5	116,2	113,7	114,0	114,4	115,1	115,9	117,2	117,3	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	278
1 9 9 6	118,8	118,4	118,4	118,4	119,2	119,2	118,4	118,4	118,4	118,7	119,3	119,4	119,4	
1 9 9 7	120,3	119,7	119,7	119,7	119,8	120,2	120,3	120,3	120,3	120,7	120,7	120,8	120,8	
1 9 9 5	113,6	111,7	111,7	111,7	112,2	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	279
1 9 9 6	116,0	115,7	115,7	115,7	116,0	116,0	116,0	116,1	116,1	116,1	116,3	116,3	116,3	
1 9 9 7	117,6	116,4	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	118,0	118,0	118,0	118,0	118,4	118,4	
1 9 9 5	102,3	100,8	100,8	100,8	102,4	102,5	102,3	102,3	102,3	103,3	103,3	103,4	103,4	280
1 9 9 6	104,1	103,8	103,9	103,9	104,0	104,0	104,0	104,3	104,3	104,3	104,4	104,4	104,4	
1 9 9 7	105,2	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	104,8	104,7	104,7	106,6	107,0	106,5	
1 9 9 5	112,4	111,2	111,4	111,5	112,2	112,4	112,5	112,5	112,8	112,8	113,3	113,3	113,4	281
1 9 9 6	114,5	114,2	114,3	114,3	114,3	114,4	114,4	114,5	114,5	114,6	114,6	114,7	114,7	
1 9 9 7	115,7	115,0	115,0	115,0	115,5	115,9	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,4	
1 9 9 5	112,2	111,9	112,0	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	282
1 9 9 6	116,1	115,8	115,8	115,8	116,5	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	
1 9 9 7	116,9	116,4	116,4	116,4	116,5	117,1	117,1	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	
1 9 9 5	114,4	112,4	112,6	113,0	113,7	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,5	115,5	115,5	283
1 9 9 6	115,9	116,0	115,8	115,8	115,3	115,6	115,3	115,8	115,8	116,2	116,2	116,5	116,5	
1 9 9 7	117,7	117,1	117,1	117,1	117,5	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	
1 9 9 5	111,7	109,2	110,4	110,4	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,6	284
1 9 9 6	114,5	112,6	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	115,5	115,5	115,5	
1 9 9 7	116,0	115,5	115,5	115,9	115,9	115,9	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	
1 9 9 5	107,2	104,6	104,9	106,3	106,8	107,2	107,9	108,2	108,3	108,1	107,9	108,3	108,3	285
1 9 9 6	110,3	108,3	108,4	108,6	108,7	110,6	110,3	111,1	111,3	111,1	111,9	111,9	111,9	
1 9 9 7	113,1	112,0	112,2	112,2	113,3	113,4	113,7	113,7	113,8	113,7	113,1	113,1	113,1	
1 9 9 5	110,3	110,4	110,3	110,3	110,3	110,6	110,6	110,5	110,4	110,4	110,1	110,0	110,0	286
1 9 9 6	111,0	110,8	110,8	110,8	110,9	111,1	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	110,9	111,1	
1 9 9 7	111,8	111,2	111,1	111,0	111,2	112,1	112,1	112,2	112,2	112,2	112,2	112,1	112,2	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	1992	1993	1994	1995
287	3231	KOMPRESSOREN UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE, -WERKZEUGE UND -BREMSEN	1,80	0,80696	104,9	107,2	108,8	111,4
288	3231 1	DARUNTER: HUBKOLBENKOMPRESSOREN	0,19	0,81059	103,7	107,0	108,6	111,1
289	3231 21-23	DREHKOLBENKOMPRESSOREN, EIN- UND MEHRWELBIG	.	0,80197	104,6	108,0	109,4	109,2
290	3231 29	STRASSENFAHRBARE KOMPRESSOREN ALS ANHAENGER	.	0,89963	102,1	102,8	101,7	99,2
291	3231 31	VAKUUMPUMPEN, MECHANISCH	0,17	0,76175	105,5	109,5	112,8	116,6
292	3231 4	DRUCKLUFTGERAETE	.	0,83986	105,2	108,5	109,5	111,8
293	3231 7	DRUCKLUFTWERKZEUGE	.	0,83533	104,1	106,3	107,2	108,3
294	3234	FLUESSIGKEITSPUMPEN	2,65	0,80862	105,0	107,5	109,1	111,7
295	3234 1	HANDPUMPEN	0,12	0,82756	103,4	106,9	109,0	110,5
296	3234 3	VERDRAENGERPUMPEN ROTIERENDER BAUART	0,43	0,82838	104,7	108,6	109,9	111,5
297	3234 5	VERDRAENGERPUMPEN OSZILLIERENDER BAUART	0,69	0,80362	104,2	107,0	108,2	111,5
298	3234 6/7	KREISELPUMPEN	1,41	0,80379	105,7	107,4	109,3	111,9
299	3234 61/63	TAUCHMOTORPUMPEN	0,32	0,86376	105,5	109,0	111,1	114,6
300	3234 67	UMLAUFBESCHLEUNIGER OHNE WELLENDICHTUNG FUER HEIZUNGS- UND BRAUCHWASSERERWAERMMUNGSANLAGEN	0,40	0,82235	103,5	103,2	105,8	107,6
301	3234 68-76	SONSTIGE KREISELPUMPEN	0,69	0,77412	107,1	109,0	110,4	113,2
302	3235	MASCHINEN FUER DIE BE- UND VERARBEITUNG VON KAUTSCHUK UND KUNSTSTOFF	3,36	0,81494	104,0	106,7	107,7	109,0
303	3235 1	DARUNTER: ZERKLEINERUNGSMASCHINEN, MISCHER, KNETER, RUEHRWERKE	0,24	0,78646	103,6	106,6	108,8	111,4
304	3235 3	EXTRUDER	0,78	0,80972	104,8	109,8	111,9	113,9
305	3235 4	BLASFORM-, WARMFORM-, SPRITZGIESSMASCHINEN	1,17	0,81629	102,1	101,8	100,5	101,7
306	3235 45	DARUNTER: SPRITZGIESSMASCHINEN	0,79	0,81803	101,4	100,2	98,1	98,6
307	3235 5	MECHANISCHE UND HYDRAULISCHE PRESSEN	0,19	0,82773	103,8	112,0	119,4	120,2
308	3235 71	REAKTIONSSCHAEUMMASCHINEN	0,12	0,88451	105,5	106,9	109,8	109,8

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 5	111,4	110,5	110,7	110,7	111,1	111,3	111,3	111,5	111,5	111,5	111,6	112,5	112,5	287
1 9 9 6	114,6	113,9	114,1	114,5	114,6	114,7	114,8	114,8	114,8	114,8	114,7	114,7	114,7	
1 9 9 7	115,7	115,4	115,6	115,8	115,6	115,6	115,6	115,7	115,7	115,7	115,8	115,8	115,8	
1 9 9 5	111,1	109,8	109,8	110,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	288
1 9 9 6	112,9	112,0	112,2	113,2	113,3	113,3	112,9	112,9	112,9	112,9	113,1	113,1	113,1	
1 9 9 7	114,1	113,1	113,3	113,9	114,2	114,1	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,5	114,5	
1 9 9 5	109,2	107,8	107,8	107,8	109,2	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	289
1 9 9 6	109,7	109,7	109,7	109,7	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	108,8	108,8	108,8	
1 9 9 7	107,9	108,8	109,1	109,1	107,8	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,2	107,2	107,2	
1 9 9 5	99,2	99,7	99,7	99,6	99,6	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	290
1 9 9 6	98,3	97,5	97,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	
1 9 9 7	98,4	98,7	98,7	98,7	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	
1 9 9 5	116,6	115,1	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	116,9	116,9	116,9	117,8	118,8	118,8	291
1 9 9 6	121,6	120,8	120,8	120,8	120,8	120,8	121,5	121,5	121,5	121,5	123,0	123,0	123,0	
1 9 9 7	125,8	124,2	124,7	124,7	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	127,7	127,7	127,7	
1 9 9 5	111,8	109,5	109,5	109,5	111,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	292
1 9 9 6	117,1	113,6	112,1	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	
1 9 9 7	119,6	117,9	117,9	119,5	119,5	119,7	119,7	119,7	120,2	120,2	120,2	120,3	120,3	
1 9 9 5	108,3	107,6	107,6	107,6	108,0	108,0	108,0	108,6	108,6	108,6	108,6	109,1	109,1	293
1 9 9 6	110,7	109,7	109,7	110,5	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	110,8	110,8	110,8	
1 9 9 7	112,9	110,8	110,8	111,6	112,4	112,4	112,1	113,6	114,7	114,7	114,2	114,1	113,9	
1 9 9 5	111,7	109,7	110,5	111,0	111,3	111,9	112,0	111,9	112,2	112,2	112,3	112,5	112,5	294
1 9 9 6	114,6	113,3	114,1	113,8	114,2	114,5	114,6	115,1	114,5	114,9	115,6	115,5	115,5	
1 9 9 7	116,5	115,8	116,3	116,3	117,0	116,5	116,8	116,9	116,8	116,8	116,5	116,4	116,4	
1 9 9 5	110,5	109,3	109,1	109,7	110,4	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	295
1 9 9 6	115,1	111,0	111,0	111,6	113,1	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	117,2	117,2	117,2	
1 9 9 7	117,8	117,2	116,2	116,2	117,1	117,7	117,7	118,4	118,4	118,4	118,9	118,9	118,9	
1 9 9 5	111,5	109,5	110,2	110,2	111,6	111,9	111,9	111,9	112,4	112,4	111,8	111,8	112,2	296
1 9 9 6	114,1	113,1	113,5	113,5	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,9	114,9	114,9	
1 9 9 7	116,1	115,3	115,3	115,4	115,9	116,9	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	
1 9 9 5	111,5	109,8	109,9	110,7	111,0	112,2	112,0	111,9	112,0	112,1	112,2	112,2	112,3	297
1 9 9 6	114,7	112,9	113,9	114,0	114,7	115,1	114,7	114,9	114,9	115,0	115,5	115,3	115,5	
1 9 9 7	116,9	115,9	116,1	116,1	116,9	116,9	117,0	117,2	116,9	116,9	117,5	117,7	117,6	
1 9 9 5	111,9	109,8	111,1	111,6	111,5	111,9	112,1	112,0	112,4	112,3	112,6	113,1	112,9	298
1 9 9 6	114,7	113,8	114,6	114,1	114,0	114,1	114,5	115,3	114,4	115,1	115,7	115,6	115,5	
1 9 9 7	116,4	115,7	116,8	116,7	117,4	116,1	116,8	116,8	116,8	116,8	115,9	115,6	115,6	
1 9 9 5	114,6	113,2	113,8	114,1	114,1	114,7	114,7	114,7	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	299
1 9 9 6	115,8	115,5	115,5	115,5	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	
1 9 9 7	118,2	117,7	118,0	118,0	118,0	118,0	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	
1 9 9 5	107,6	104,3	107,5	108,6	107,4	106,8	107,6	107,2	107,6	107,3	108,0	109,5	108,8	300
1 9 9 6	111,0	109,7	112,1	110,2	108,4	108,7	110,3	113,2	109,7	111,2	113,2	113,1	112,7	
1 9 9 7	109,7	110,5	113,5	113,4	112,9	107,9	110,1	110,0	109,9	109,9	106,7	105,8	105,8	
1 9 9 5	113,2	111,4	111,9	112,1	112,7	113,5	113,4	113,5	113,8	113,8	114,2	114,2	114,2	301
1 9 9 6	116,4	115,3	115,6	115,6	116,5	116,5	116,3	116,3	116,3	116,3	116,9	117,0	117,0	
1 9 9 7	119,5	117,8	118,1	118,0	119,6	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,1	120,1	120,1	
1 9 9 5	109,0	108,4	108,4	108,7	108,8	108,9	109,1	109,1	109,1	109,1	109,2	109,6	109,6	302
1 9 9 6	109,4	109,8	110,0	109,7	109,3	109,4	109,4	109,6	109,7	109,7	109,7	108,9	108,9	
1 9 9 7	109,6	109,1	109,1	109,1	109,3	109,3	109,3	109,8	109,8	109,8	110,2	110,3	110,3	
1 9 9 5	111,4	109,9	110,5	110,9	111,4	111,4	111,4	111,6	111,6	111,6	112,0	112,0	112,0	303
1 9 9 6	113,4	112,8	113,1	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,6	113,6	113,6	
1 9 9 7	114,6	113,6	113,9	113,9	114,7	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	115,1	115,1	115,1	
1 9 9 5	113,9	113,2	113,2	113,7	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,2	114,2	114,2	304
1 9 9 6	116,3	114,5	115,1	115,1	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	
1 9 9 7	117,7	117,1	117,1	117,1	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	118,3	118,3	118,3	
1 9 9 5	101,7	101,0	101,0	101,2	101,3	101,5	101,9	101,9	101,9	102,1	102,1	102,1	102,1	305
1 9 9 6	102,2	102,4	102,5	101,5	101,5	101,6	101,7	102,4	102,4	102,2	102,3	102,8	102,8	
1 9 9 7	103,8	102,8	103,0	103,0	103,0	103,0	103,1	104,4	104,6	104,6	104,6	104,8	104,8	
1 9 9 5	98,6	98,2	98,2	98,5	98,5	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,8	98,8	306
1 9 9 6	98,0	99,1	99,3	97,7	97,7	97,7	97,8	97,9	97,9	97,9	97,7	97,7	97,7	
1 9 9 7	97,7	97,7	97,8	97,8	97,8	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,5	97,7	97,7	
1 9 9 5	120,2	119,7	119,7	119,7	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	307
1 9 9 6	120,5	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	121,0	121,0	121,0	
1 9 9 7	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	
1 9 9 5	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	308
1 9 9 6	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 9 7	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	

LFZ NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	GP- SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	1992	JAHRESDURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
309	3236	BAUMASCHINEN	4,01	0,84609	103,4	106,5	107,0	108,5
310	3236 17	DARUNTER: TURMDREHKRANE FUER BAUSTELLEN	0,26	0,84822	102,9	107,5	109,4	112,4
311	3236 2	BETONMISCHER, TRANSPORTMISCHERAUFBAUTEN, BETON- MISCHANLAGEN, BETONPUMPEN	0,53	0,80562	103,7	105,8	106,3	109,1
312	3236 21	DARUNTER: BETONMISCHER FUER BAUSTELLEN UND BETONWERKE	0,05	0,76996	102,9	104,8	106,0	109,4
313	3236 6	BAGGER	1,12	0,84709	103,5	106,4	108,2	109,9
314	3236 7	STRASSEN- UND GLEISBAUMASCHINEN	0,94	0,82222	103,3	106,5	105,4	106,4
315	3236 75	DARUNTER: STRASSENWALZEN	0,27	0,81703	103,1	105,3	101,9	102,4
316	3236 8	ERDBAUGERAETE	0,75	0,90173	103,6	107,2	107,5	108,7
317	3236 82	DARUNTER: RADLADER IN GRUNDAUSRUESTUNG	0,57	0,93774	103,2	106,6	106,5	107,0
318	3237	BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN	1,56	0,79100	103,6	106,2	107,3	109,3
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	105,2	109,2	111,3	115,2
320	3237 3	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN ZUR HERSTELLUNG ZEMENT-, KALK-, GIPS- UND ASPHALTGEBUNDENER BAUELEMENTE U.AE.	0,33	0,79352	104,4	108,4	110,7	113,8
321	3237 5	KERAMIKMASCHINEN	0,31	0,74286	102,6	105,0	106,4	108,5
322	3245	NAHRUNGSMITTELMASCHINEN	2,41	0,79610	105,0	107,6	108,9	111,3
323	3245 3	DARUNTER: MASCHINEN, ANLAGEN UND OEFEN FUER DIE HER- STELLUNG VON BACKWAREN, KONDITOREIERZEUGNISSEN, TEIGWAREN UND DAUERBACKWAREN	0,42	0,82164	105,0	109,1	111,0	112,7
324	3245 5	FLEISCHVERARBEITUNGSMASCHINEN UND SCHLACHT- HAUSANLAGEN	0,50	0,77663	105,0	107,4	110,3	113,4
325	3245 7	GETRAENKEHERSTELLUNGSMASCHINEN UND -ANLAGEN	0,43	0,82594	103,0	103,8	103,8	106,5
326	3246	SONSTIGE NAHRUNGSMITTELMASCHINEN UND MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBIETE	0,85	.	104,7	108,0	109,5	112,6
327	3246 2	DARUNTER: MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER GROSSKUECHEN UND GASTWIRTSCHAFTEN	0,52	0,80249	104,2	107,5	108,6	112,1
328	3247/48	VERPACKUNGSMASCHINEN	2,68	0,77384	104,0	108,0	109,7	113,7
329	3254	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU	1,17	0,90826	102,7	105,6	106,0	107,8
330	3254 1	DARUNTER: GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU UNTERTAGE	0,16	0,91405	102,7	106,0	106,2	106,2
331	3254 2	STREB- UND STRECKENFOERDERMITTEL	0,21	0,95124	102,2	104,6	103,6	104,0

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

BUNDESGBEIT

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1995	108,5	107,4	107,7	107,8	108,4	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	109,0	109,0	109,0	309
1996	109,6	109,3	109,4	109,5	109,6	109,6	109,7	109,6	109,8	109,7	109,7	109,7	109,7	
1997	109,9	109,8	109,8	109,9	110,3	110,4	110,1	110,0	109,9	110,0	109,5	109,4	109,4	
1995	112,4	109,5	110,5	110,5	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	114,2	114,2	114,2	310
1996	114,0	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,9	114,9	114,9	113,1	113,2	113,2	113,2	
1997	112,4	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	111,7	111,7	111,7	111,7	112,0	111,7	111,7	
1995	109,1	106,4	107,1	107,5	109,4	109,9	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	311
1996	110,0	110,8	110,9	110,9	109,4	109,4	109,3	109,3	109,3	109,3	110,6	110,6	110,6	
1997	110,5	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,3	110,3	110,3	110,7	110,5	110,5	110,5	
1995	109,4	107,2	107,2	109,0	109,2	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	110,4	110,4	312
1996	110,9	110,4	111,1	111,1	111,1	111,2	110,8	110,8	110,8	110,8	110,7	110,7	110,7	
1997	110,6	110,7	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	
1995	109,9	109,4	109,4	109,4	109,4	109,6	110,1	110,2	110,1	110,1	110,2	110,2	110,2	313
1996	110,7	110,7	110,7	110,7	110,9	110,9	110,9	110,7	110,8	110,8	110,3	110,3	110,3	
1997	110,9	110,0	110,3	110,3	111,4	111,7	111,7	111,2	111,2	111,2	110,9	110,9	110,7	
1995	106,4	105,0	105,7	105,9	105,9	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,8	106,8	106,8	314
1996	108,3	106,9	107,6	108,0	108,2	108,2	108,2	108,2	108,5	108,9	109,1	109,1	109,1	
1997	110,0	109,7	109,7	109,7	110,2	110,2	110,2	110,2	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	
1995	102,4	100,6	102,2	102,4	102,4	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	315
1996	105,4	102,7	105,1	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,7	106,2	106,0	106,0	106,0	
1997	106,7	105,7	105,7	105,7	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	
1995	108,7	108,0	108,0	108,0	108,9	109,0	109,0	108,8	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	316
1996	109,7	108,8	108,8	108,8	109,8	109,9	110,1	110,2	110,2	110,2	109,8	109,8	109,8	
1997	109,4	109,9	109,9	109,9	110,0	110,0	108,9	109,1	109,2	109,2	109,0	108,9	108,9	
1995	107,0	106,5	106,5	106,5	107,3	107,4	107,4	107,2	107,2	107,2	107,0	107,0	107,0	317
1996	107,8	106,8	106,8	106,8	107,9	108,0	108,3	108,4	108,4	108,4	108,0	108,0	108,0	
1997	107,3	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	106,7	107,0	107,0	107,0	106,8	106,7	106,7	
1995	109,3	107,1	107,4	107,7	109,5	109,5	109,7	109,8	109,8	109,8	110,1	110,3	110,3	318
1996	111,5	110,4	110,9	111,0	111,5	111,6	111,6	111,6	111,6	111,7	112,0	112,0	112,1	
1997	112,8	112,1	112,4	112,4	112,8	112,8	112,9	112,9	112,9	112,9	113,0	113,0	113,1	
1995	115,2	112,3	112,3	112,3	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	116,5	116,5	116,5	116,5	319
1996	118,7	118,0	118,0	118,0	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	119,6	119,6	119,6	119,6	
1997	121,0	119,6	119,6	119,6	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	
1995	113,8	111,7	112,6	112,6	113,3	113,8	114,4	114,4	114,4	114,4	114,8	114,8	114,8	320
1996	115,7	114,8	114,8	114,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	116,3	116,3	116,3	116,6	
1997	117,0	116,6	116,7	116,7	117,1	117,1	117,1	117,1	117,1	117,1	117,1	117,1	117,1	
1995	108,5	106,8	107,4	107,4	108,6	108,6	108,6	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	321
1996	111,0	109,2	109,6	110,1	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	
1997	112,1	111,4	111,7	111,7	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,8	
1995	111,3	110,3	110,3	110,5	110,9	111,5	111,6	111,5	111,6	111,6	112,0	112,0	112,1	322
1996	113,2	112,6	112,8	112,9	112,8	112,8	112,8	113,2	113,6	113,6	113,8	113,7	113,7	
1997	114,7	114,2	114,3	114,2	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	115,1	115,1	115,1	115,1	
1995	112,7	112,4	112,4	112,4	112,6	112,8	113,2	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,6	323
1996	113,0	112,6	112,8	112,8	112,8	112,9	113,0	113,0	113,1	113,1	113,2	113,1	113,1	
1997	113,8	113,1	113,2	113,2	113,7	113,7	114,0	114,0	114,0	114,0	114,2	114,2	114,2	
1995	113,4	111,9	112,0	112,2	113,2	113,5	113,5	113,6	113,6	113,6	114,4	114,4	114,5	324
1996	116,5	114,6	115,0	115,1	115,4	116,3	116,3	117,3	117,4	117,4	117,7	117,7	117,7	
1997	118,8	118,2	118,3	118,4	118,8	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	119,0	119,0	119,0	
1995	106,5	104,2	104,2	104,7	105,3	106,7	106,8	106,8	107,3	107,3	108,2	108,2	108,3	325
1996	107,6	106,3	106,4	106,4	107,9	108,5	108,5	108,9	107,7	107,7	107,6	107,6	107,6	
1997	107,4	107,6	107,3	107,0	106,7	106,5	106,3	106,5	106,5	108,4	108,4	108,5	108,5	
1995	112,6	110,9	111,6	111,7	112,2	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,4	113,4	326
1996	114,7	113,7	114,5	114,4	114,8	114,8	114,8	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	
1997	116,0	115,3	115,3	115,3	115,4	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	
1995	112,1	110,3	110,9	111,1	111,6	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	113,2	113,2	327
1996	114,8	113,2	114,5	114,4	115,0	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	
1997	115,2	115,8	115,8	115,8	115,8	115,0	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	
1995	113,7	111,7	111,7	111,8	112,7	113,6	114,2	114,2	114,2	114,2	115,1	115,2	115,4	328
1996	117,5	116,6	116,7	116,8	117,1	117,5	117,5	117,7	117,7	117,7	118,1	118,3	118,3	
1997	119,3	118,7	118,8	118,8	119,0	119,0	119,4	119,4	119,6	119,6	119,8	120,0	120,0	
1995	107,8	106,6	106,5	107,3	107,8	108,0	108,0	108,0	108,0	108,1	108,0	108,5	108,7	329
1996	109,3	108,7	108,8	108,9	108,9	109,0	109,0	109,7	109,7	109,7	109,8	109,7	109,7	
1997	109,9	109,4	109,5	109,5	109,6	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,2	110,2	110,2	
1995	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	105,8	105,8	106,9	330
1996	106,6	106,9	107,1	107,1	107,1	106,0	106,0	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1997	105,6	106,4	105,3	105,3	105,3	105,3	105,5	105,5	105,5	105,5	105,7	105,7	105,7	
1995	104,0	103,4	102,9	103,4	103,5	103,6	103,6	103,6	103,8	104,1	104,1	105,7	105,9	331
1996	104,5	105,9	104,2	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,6	104,6	104,6	
1997	102,8	102,7	102,6	102,6	102,7	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	102,6	102,6	102,6	

FRUEHERES

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNG- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
332	3255-59	FOERDERMITTEL	7,41	0,84319	103,7	106,0	105,0	106,0
333	3255	KRANE, VERLADEBRUECKEN	1,57	0,85714	103,3	104,9	105,8	106,8
334	3256	SERIENHEBEZEUGE	1,00	0,81742	105,2	107,2	107,6	109,0
335	3257	FLURFOERDERZEUGE	1,73	0,83788	102,3	104,0	100,5	101,1
336	3257 1	DARUNTER: GABELSTAPLER	1,35	0,83747	102,1	103,5	99,0	99,3
337	3258	STETIGFOERDERER, GLEIS- UND DRAHTSEILFOERDERER	2,08	0,83915	104,8	107,9	104,9	105,7
338	3259	AUFZUEGE, FAHRTREPPEN UND FAHRSTEIGE	1,03	0,86249	102,7	106,1	108,7	110,4
339	3261	PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN	6,60	0,82689	102,1	104,6	105,3	107,3
340	3261 1-5	PAPIERMASCHINEN	2,29	0,79383	104,1	107,4	108,3	111,5
341	3261 1/3	PAPIERHERSTELLUNGS- UND -ZURICHTUNGSMASCHINEN	1,24	0,79529	104,0	107,6	107,7	111,2
342	3261 4/5	PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN	1,05	0,79157	104,2	107,1	108,9	111,8
343	3261 8	DRUCKMASCHINEN	3,91	0,83959	101,1	103,6	104,3	105,7
344	3261 9	MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE SATZ- UND REPRODUKTIONSTECHNIK	0,40	0,87889	100,5	98,4	98,1	98,2

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 5	106,0	105,0	105,1	105,2	105,5	105,9	106,2	106,1	106,1	106,1	106,6	106,7	107,2	332
1 9 9 6	108,6	108,0	108,3	108,5	108,6	108,9	109,0	108,9	109,0	109,1	108,4	108,4	108,4	
1 9 9 7	108,8	108,8	108,8	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,8	108,7	108,7	109,0	109,0	
1 9 9 5	106,8	107,4	106,6	106,6	106,9	107,0	107,1	107,1	106,8	106,2	106,3	106,2	107,6	333
1 9 9 6	108,8	107,7	107,7	107,9	107,9	108,7	109,1	109,2	109,7	109,7	109,4	109,4	109,4	
1 9 9 7	109,6	109,4	109,4	109,5	109,0	109,0	109,3	109,3	109,7	109,6	109,2	110,8	110,8	
1 9 9 5	109,0	109,1	108,2	108,3	108,9	109,4	109,6	108,6	108,6	108,7	109,7	110,0	110,2	334
1 9 9 6	112,6	111,1	111,6	111,8	112,5	112,9	112,9	112,9	113,0	113,2	113,2	113,2	113,2	
1 9 9 7	114,2	113,8	114,0	114,1	114,1	114,2	114,3	114,5	114,5	114,5	114,5	114,2	114,2	
1 9 9 5	101,1	98,8	99,8	100,0	100,4	101,1	101,4	101,7	101,8	101,8	102,1	102,1	102,2	335
1 9 9 6	103,2	102,8	103,7	103,9	104,0	104,4	104,2	104,0	104,0	104,0	101,3	101,1	101,3	
1 9 9 7	101,7	101,7	102,2	102,1	101,9	102,0	101,9	101,7	101,6	101,5	101,4	101,3	101,3	
1 9 9 5	99,3	96,8	97,9	98,1	98,5	99,2	99,5	99,9	100,1	100,1	100,4	100,4	100,4	336
1 9 9 6	101,4	100,9	101,9	102,1	102,4	102,5	102,5	102,2	102,2	102,2	99,1	99,1	99,1	
1 9 9 7	100,0	99,7	100,5	100,5	100,2	100,2	100,2	100,0	99,9	99,8	99,6	99,6	99,5	
1 9 9 5	105,7	104,3	104,5	104,6	105,0	105,4	106,0	105,9	105,9	106,1	106,7	107,1	107,2	337
1 9 9 6	108,7	108,3	108,4	108,4	108,5	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	
1 9 9 7	109,8	109,5	109,5	109,5	109,8	109,8	109,8	109,9	109,9	109,9	109,9	109,8	109,8	
1 9 9 5	110,4	109,9	109,9	110,0	109,7	110,0	110,3	110,3	110,3	110,3	111,3	111,4	111,9	338
1 9 9 6	113,3	113,3	113,5	113,8	113,5	113,4	113,4	113,0	113,0	113,0	113,3	113,5	113,3	
1 9 9 7	112,0	113,3	112,4	111,7	112,1	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	112,3	112,2	112,2	
1 9 9 5	107,3	106,5	106,5	106,7	106,7	107,2	107,2	107,2	107,5	107,5	107,5	108,2	108,3	339
1 9 9 6	109,6	108,2	108,7	108,9	108,9	108,9	109,0	109,9	110,0	110,2	110,6	110,6	110,7	
1 9 9 7	111,0	111,1	111,2	110,8	110,8	110,8	110,9	110,9	110,9	110,9	111,1	111,1	111,1	
1 9 9 5	111,5	110,4	110,4	110,7	110,7	111,6	111,7	111,7	111,7	111,7	111,9	112,4	112,5	340
1 9 9 6	113,4	112,2	112,2	112,7	112,8	113,0	113,0	113,2	113,3	114,2	114,6	114,6	114,6	
1 9 9 7	114,2	114,9	115,0	113,8	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	114,0	114,3	114,3	114,4	
1 9 9 5	111,2	109,7	109,7	109,9	109,9	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	112,5	112,7	341
1 9 9 6	113,0	111,7	111,7	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	114,1	114,3	114,3	114,3	
1 9 9 7	112,6	114,4	114,4	112,0	112,3	112,2	112,2	112,2	112,3	112,3	112,3	112,2	112,2	
1 9 9 5	111,8	111,4	111,4	111,7	111,6	111,7	111,7	111,8	111,9	111,9	112,3	112,3	112,4	342
1 9 9 6	113,8	112,8	112,8	113,0	113,2	113,7	113,6	113,9	114,2	114,2	114,9	114,9	114,9	
1 9 9 7	116,1	115,6	115,6	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	116,0	116,7	116,7	116,9	
1 9 9 5	105,7	105,1	105,1	105,2	105,2	105,5	105,5	105,5	105,9	105,9	105,9	106,7	106,8	343
1 9 9 6	108,4	106,8	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	109,2	109,2	109,0	109,4	109,4	109,4	
1 9 9 7	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	
1 9 9 5	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,6	344
1 9 9 6	99,1	98,6	98,8	98,8	98,8	98,8	98,9	98,9	98,9	98,9	99,7	99,7	100,2	
1 9 9 7	101,7	100,2	100,9	100,9	100,9	101,2	101,6	101,6	101,6	101,6	102,6	103,5	103,5	

LFD-NR.	NR.DER GP-SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS-ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
345	3265	TEXTILMASCHINEN	2,72	0,84359	103,0	105,0	105,6	106,7
346		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3265, 3239 20 2)	3,09	0,84072	103,0	105,3	105,9	107,0
347	3266	ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN	0,61	0,84156	103,7	105,1	104,2	104,4
348	3267	NAEHMASCHINEN	0,57	0,86308	102,3	100,2	102,7	99,1
349	3268	WAESCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GEWERBLICHE ZWECKE	0,28	0,82649	99,7	106,1	106,9	108,8
350	3269	MASCHINEN FUER DIE LEDER-, SCHUH- UND LEDERWAREN-HERSTELLUNG	0,11	0,83489	104,1	107,3	109,3	111,7
351	3281	MONTAGE- UND HANDHABUNGSTECHNIK, INDUSTRIEROBOTER	1,33	0,84509	102,2	101,2	100,7	101,2
352	322	UEBRIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE DARUNTER: KRAFTMASCHINEN 3)	2,44	0,78583	104,5	109,3	111,0	112,5
353	3223	DARUNTER: VERBRENNUNGSMOTOREN MIT SELBSTZUENDUNG	1,94	0,82265	104,3	109,1	110,3	112,6
354	3232	EINZELGERAETE UND ANLAGEN DER KLIMA-, LUFT- UND ENTSTAUBUNGSTECHNIK	2,79	0,86268	104,1	107,3	108,3	110,8
355	3233	GEWERBLICHE KUEHLMOEBEL UND -GERAETE, KAELTE-MASCHINEN UND -ANLAGEN	1,70	0,82226	105,0	107,5	108,3	111,1
356	3239	TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN	0,74	0,82131	104,2	108,7	110,2	111,2
357		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3239 8 UND 3253 3 4)	0,66	0,82821	105,7	109,4	109,9	110,3

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) TEXTILMASCHINEN, TROCKNUNGSANLAGEN UND MASCHINEN FUER GARNE, LOSES TEXTILGUT, TEXTILIEN UND TEXTILE FLAECHENERZEUGNISSE.

3) VERBRENNUNGSMOTOREN UND DAMPFTURBINEN.

4) GERAETE, MASCHINEN UND ANLAGEN ZUM BESCHICHTEN MIT LACKEN, PULVERLACKEN, LEIMEN, EMAILS SOWIE TROCKNUNGSANLAGEN FUER LACKIERTE ERZEUGNISSE.

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 5	106,7	105,9	106,1	106,2	106,4	106,5	106,5	106,6	106,7	107,1	107,4	107,3	107,4	345
1 9 9 6	108,9	108,4	108,5	108,6	108,7	109,2	109,2	109,2	109,4	109,4	108,8	108,8	108,8	
1 9 9 7	109,0	109,2	109,3	109,1	109,3	109,3	109,2	109,2	109,2	108,6	108,6	108,6	108,6	
1 9 9 5	107,0	106,2	106,4	106,5	106,7	106,9	106,9	107,0	107,1	107,5	107,7	107,7	107,8	346
1 9 9 6	109,2	108,7	108,7	108,8	108,9	109,4	109,4	109,4	109,6	109,6	109,1	109,1	109,1	
1 9 9 7	109,4	109,5	109,6	109,4	109,6	109,6	109,5	109,5	109,5	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 9 5	104,4	103,4	103,6	104,0	104,0	104,0	104,4	104,7	104,7	104,9	104,9	104,9	104,9	347
1 9 9 6	105,0	104,9	104,8	104,8	104,9	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	104,9	
1 9 9 7	106,0	105,1	105,2	106,3	106,2	106,2	106,2	106,2	106,1	106,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 9 5	99,1	102,6	99,8	98,6	98,6	98,6	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,8	98,8	348
1 9 9 6	100,0	98,8	99,4	99,8	99,8	99,8	99,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,7	100,7	
1 9 9 7	101,4	100,7	101,3	101,3	101,3	101,3	101,4	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	
1 9 9 5	108,8	107,4	107,4	107,4	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	349
1 9 9 6	110,8	109,3	109,3	109,4	111,1	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,4	111,4	111,4	
1 9 9 7	110,5	111,4	111,6	111,6	111,6	111,6	110,6	109,8	109,8	109,8	109,8	109,7	108,9	
1 9 9 5	111,7	111,0	111,0	111,0	111,0	111,4	111,4	111,8	111,8	111,8	111,8	113,2	113,5	350
1 9 9 6	113,9	113,5	113,5	113,5	113,5	113,8	113,8	113,8	113,9	113,9	114,5	114,5	114,5	
1 9 9 7	115,9	115,2	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,9	115,9	115,9	116,7	116,8	116,8	
1 9 9 5	101,2	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	351
1 9 9 6	102,6	101,8	102,4	102,4	102,4	102,6	102,6	102,6	102,7	102,7	102,7	102,8	102,8	
1 9 9 7	103,1	102,8	102,8	103,0	103,0	102,9	103,0	103,2	103,2	103,2	103,4	103,4	103,4	
1 9 9 5	112,5	112,8	112,1	112,0	112,6	112,3	112,4	112,4	112,4	112,4	113,0	113,0	113,0	352
1 9 9 6	115,7	114,7	115,1	115,5	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	116,0	116,0	116,0	
1 9 9 7	118,3	117,3	118,3	118,3	118,6	118,6	118,7	118,7	118,7	118,3	118,3	118,3	118,3	
1 9 9 5	112,6	112,3	112,3	112,2	112,8	112,4	112,5	112,5	112,5	112,5	113,1	113,1	113,1	353
1 9 9 6	115,7	115,0	115,0	115,3	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,9	115,9	115,9	
1 9 9 7	118,7	117,3	118,5	118,5	118,8	118,8	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	
1 9 9 5	110,8	109,6	109,8	110,7	110,8	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,1	111,1	112,0	354
1 9 9 6	113,2	112,2	112,7	112,9	113,0	113,2	113,3	113,5	113,5	113,5	113,4	113,4	113,4	
1 9 9 7	114,0	113,7	113,6	113,6	113,6	113,7	114,2	114,3	114,3	114,3	114,2	114,2	114,2	
1 9 9 5	111,1	110,2	110,2	110,2	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,3	111,3	111,3	355
1 9 9 6	113,0	112,4	112,4	112,4	112,4	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	
1 9 9 7	113,7	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	114,0	114,0	113,1	113,1	113,1	
1 9 9 5	111,2	110,1	110,1	110,1	110,1	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,9	111,9	356
1 9 9 6	112,4	111,9	111,9	111,9	112,0	112,0	112,0	112,7	112,7	112,7	112,7	112,9	113,2	
1 9 9 7	112,9	112,8	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	113,2	113,2	
1 9 9 5	110,3	110,0	110,0	110,1	110,1	109,9	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	357
1 9 9 6	111,1	110,8	111,0	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,2	111,2	111,3	111,3	111,3	
1 9 9 7	112,3	111,9	112,1	112,1	112,1	112,2	112,4	112,4	112,4	112,4	112,5	112,5	112,5	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
358	3241	LANDMASCHINEN	2,05	0,83887	104,0	107,2	109,3	111,7
359	3241 1	DARUNTER: MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE BODEN- BEARBEITUNG UND -PFLEGE	0,27	0,86802	104,5	108,4	111,3	114,0
360	3241 2	MASCHINEN UND GERAETE ZUM SAEEN UND PFLANZEN	0,09	0,84464	103,8	106,4	109,7	114,3
361	3241 3	MASCHINEN UND GERAETE ZUM DUENGEN	0,09	0,83025	103,0	106,0	107,5	108,9
362	3241 4	MASCHINEN UND GERAETE FUER DEN PFLANZENSCHUTZ	0,11	0,83039	103,5	106,8	108,7	108,9
363	3241 5	ERNTEMASCHINEN FUER HALMGUT	0,97	0,81826	104,7	108,9	111,1	113,7
364	3241 6	ERNTEMASCHINEN FUER HACK- UND SONST. FELDFRUECHTE	0,15	0,88097	103,1	104,6	106,5	109,1
365	3241 91/92	RASENMAEHER	0,32	0,91963	102,6	103,6	105,0	106,9
366	3242	LANDWIRTSCHAFTLICHE FOERDER- UND TRANSPORTMITTEL	0,20	0,84728	104,9	108,2	109,7	111,8
367	3243	MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN	0,21	0,76959	104,9	108,7	110,2	109,5
368	3244	ACKERSCHLEPPER	2,10	0,88538	104,6	106,3	107,7	108,0
369	3251	EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE	1,57	0,78874	104,4	106,0	106,9	110,4

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 5	111,7	110,9	110,9	111,3	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,4	112,4	112,6	113,0	358
1 9 9 6	113,3	112,8	112,9	113,0	113,1	113,2	113,2	113,2	113,3	113,3	113,8	113,7	113,8	
1 9 9 7	115,0	114,0	114,5	114,5	114,6	114,7	114,8	114,8	114,8	114,8	115,8	116,0	116,1	
1 9 9 5	114,0	112,8	112,9	113,4	114,1	114,1	113,8	113,8	113,8	113,8	115,0	115,0	116,0	359
1 9 9 6	116,7	116,2	116,1	116,1	116,7	116,7	116,5	116,3	116,6	116,6	117,2	117,4	117,4	
1 9 9 7	119,6	118,1	119,0	119,1	119,4	119,6	119,7	119,7	119,9	119,9	120,1	120,4	120,5	
1 9 9 5	114,3	112,4	112,5	114,1	114,4	114,4	113,9	113,9	113,9	113,9	115,7	116,3	116,5	360
1 9 9 6	118,0	117,6	117,8	117,9	118,0	118,1	117,5	117,5	117,5	117,5	118,4	118,9	119,5	
1 9 9 7	122,1	120,1	122,0	122,0	122,2	122,4	121,9	121,9	122,4	122,4	122,4	122,6	123,0	
1 9 9 5	108,9	108,4	108,4	108,7	108,7	108,8	108,9	108,9	108,9	108,9	109,3	109,3	109,5	361
1 9 9 6	110,5	110,2	110,2	110,2	110,2	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,9	110,9	110,9	
1 9 9 7	112,0	111,6	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	112,3	112,3	112,2	112,2	
1 9 9 5	108,9	109,1	108,5	108,5	108,5	108,5	109,0	109,0	109,0	109,0	109,2	109,2	109,6	362
1 9 9 6	110,6	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	111,3	111,3	113,3	
1 9 9 7	114,4	113,8	114,3	114,3	114,3	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,5	115,1	
1 9 9 5	113,7	112,6	112,6	113,0	113,1	113,0	113,0	113,0	113,0	113,4	115,7	115,7	116,2	363
1 9 9 6	116,8	116,3	116,5	116,5	116,5	116,5	116,6	116,6	116,6	116,8	117,5	117,6	117,5	
1 9 9 7	118,5	117,5	117,8	117,8	117,8	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	120,1	120,6	120,6	
1 9 9 5	109,1	107,4	107,9	108,2	108,7	109,0	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	110,4	110,5	364
1 9 9 6	110,6	109,6	109,6	109,9	110,3	110,5	110,7	111,0	111,0	111,0	111,1	111,1	111,1	
1 9 9 7	112,3	111,1	111,9	111,9	112,1	112,4	112,7	112,7	113,0	113,0	112,3	112,2	112,2	
1 9 9 5	106,9	107,5	107,7	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	105,9	104,2	104,3	104,4	365
1 9 9 6	102,7	102,6	102,8	102,8	102,8	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	102,7	101,5	101,7	
1 9 9 7	101,8	101,8	101,8	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	101,4	101,5	101,5	
1 9 9 5	111,8	110,6	110,7	111,2	111,5	111,5	112,0	112,0	112,0	112,3	112,3	112,3	112,6	366
1 9 9 6	114,1	113,1	113,2	113,5	113,6	114,1	114,1	114,1	114,3	114,7	114,9	114,9	115,0	
1 9 9 7	116,7	116,0	116,3	116,4	116,5	116,5	116,4	116,7	116,9	116,9	117,6	116,7	117,3	
1 9 9 5	109,5	109,5	109,5	109,4	109,4	110,6	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	367
1 9 9 6	110,5	110,3	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 9 7	111,3	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	111,0	111,0	111,0	112,9	113,3	113,3	
1 9 9 5	108,0	107,8	107,8	107,6	108,1	108,1	108,1	108,2	108,2	108,2	108,2	107,8	107,9	368
1 9 9 6	108,0	107,8	107,7	108,0	108,0	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	107,9	107,9	107,9	
1 9 9 7	108,2	108,0	108,4	108,4	108,4	108,2	108,3	108,3	108,3	108,3	108,1	107,6	107,6	
1 9 9 5	110,4	108,1	108,2	108,8	109,7	110,2	110,2	110,9	110,9	110,9	111,6	112,1	112,8	369
1 9 9 6	114,4	112,9	112,9	113,1	114,2	114,4	114,4	114,4	114,4	114,7	115,4	115,7	115,8	
1 9 9 7	117,2	116,2	116,5	116,5	117,0	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	118,1	118,1	118,1	

LFZ-NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS-ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	1992	JAHRESDURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
370	3264	WAAGEN	0,42	0,91884	103,6	104,2	105,6	107,1
371	3271	FEUERWEHRGERAETE	0,30	0,89507	100,3	99,6	101,8	102,8
372	3272	ARMATUREN	5,82	0,79658	105,4	109,2	111,2	114,4
373	3272 1	DARUNTER: DRUCKMINDERVENTILE UND RUECKSCHLAGKLAPPEN UND -VENTILE	0,18	.	103,2	108,5	109,0	109,9
374	3272 2	UEBERDRUCK- UND SICHERHEITSVENTILE, SONSTIGE SICHERHEITSARMATUREN	0,16	.	106,7	108,0	107,7	108,9
375	3272 3	SANITAERARMATUREN	1,53	0,78219	107,1	112,1	116,7	120,1
376	3272 4	ARMATUREN FUER HEIZKOEPPER VON ZENTRALHEIZUNGEN	0,32	.	105,5	110,0	112,5	115,5
377	3272 96/97	HYDRO- UND PNEUMATIKVENTILE	1,69	0,79886	104,6	108,0	109,3	112,6
378		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3272 1, 2, 5-8 2)	2,28	0,79837	104,8	108,0	108,8	111,8
379		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3272 3/4 3)	1,85	0,78398	106,8	111,7	116,0	119,3
380		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3234 31/32/56, 3272 96/97 UND 3275 4)	3,62	0,81494	104,3	107,6	108,8	111,9
381	3275	GERAETE FUER DELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN	1,36	0,83632	103,8	106,9	107,7	110,1
382		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3234 31/32/38/56, 3272 96/97 UND 3275 5)	3,72	0,82038	104,2	107,5	108,7	111,7
383	3276	ZAHNRAEDER UND GETRIEBE	2,68	0,82407	103,5	105,8	106,5	108,1
384	3277	WAEZLAGER	2,30	0,83264	100,3	97,5	96,5	102,4
385	3278	KUPPLUNGEN, GLEITLAGER UND ANDERE ANTRIEBSELEMENTE	1,01	0,84536	103,1	105,0	106,7	107,2
386	3289 2	FAHRZEUGWASCHANLAGEN	0,21	0,86555	104,8	107,5	109,6	111,1

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) DRUCKMINDERVENTILE UND RUECKSCHLAGKLAPPEN UND -VENTILE, UEBERDRUCK- UND SICHERHEITSVENTILE, SONST. SICHERHEITSARMATUREN, 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.

BUNDESGBEIT

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 5	107,1	106,3	106,9	107,0	107,2	107,2	107,2	107,3	106,9	107,3	107,3	107,5	107,5	370
1 9 9 6	108,9	108,4	108,4	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	109,2	109,2	
1 9 9 7	109,0	109,1	109,1	109,1	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	108,6	108,6	
1 9 9 5	102,8	101,8	101,8	103,0	103,0	103,0	103,2	103,1	103,1	103,1	103,1	102,5	102,5	371
1 9 9 6	103,1	102,8	102,8	102,8	102,8	103,2	103,2	103,1	103,2	103,2	103,3	103,3	103,3	
1 9 9 7	103,6	103,3	102,8	102,8	103,6	103,6	103,6	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	
1 9 9 5	114,4	112,6	113,4	113,6	114,8	114,9	114,5	114,5	114,6	114,6	115,0	115,4	115,3	372
1 9 9 6	117,3	116,1	116,2	116,5	117,4	117,4	117,5	117,6	117,6	117,7	117,7	117,7	117,8	
1 9 9 7	119,2	118,3	118,5	118,5	119,0	119,3	119,3	119,5	119,5	119,5	119,6	119,6	119,4	
1 9 9 5	109,9	111,9	112,0	111,9	110,5	110,3	110,7	109,4	109,4	108,8	108,3	108,0	108,0	373
1 9 9 6	110,7	107,8	107,8	108,3	109,7	109,7	109,7	110,1	110,7	111,7	112,7	114,2	115,9	
1 9 9 7	118,6	118,3	118,3	118,3	118,3	118,6	118,6	118,9	118,9	118,6	118,6	118,6	118,8	
1 9 9 5	108,9	106,7	107,6	109,4	109,6	109,6	108,2	108,0	108,4	108,2	109,8	111,0	109,9	374
1 9 9 6	109,0	108,6	108,7	110,0	109,4	109,6	109,2	109,3	109,3	108,8	108,8	108,0	108,7	
1 9 9 7	108,4	108,7	108,2	108,3	108,3	108,8	108,8	108,6	108,6	108,4	108,6	107,9	107,7	
1 9 9 5	120,1	117,4	118,3	118,5	119,9	120,1	120,9	120,9	120,9	120,9	121,0	121,0	121,0	375
1 9 9 6	123,3	121,4	121,4	121,9	123,5	123,5	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	
1 9 9 7	125,7	124,3	124,3	124,3	125,6	125,7	125,7	126,2	126,2	126,2	126,2	126,7	126,7	
1 9 9 5	115,5	114,3	115,2	115,2	116,1	116,9	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	376
1 9 9 6	116,6	115,5	115,5	116,3	116,3	116,5	116,5	116,5	117,2	117,2	117,3	117,3	117,3	
1 9 9 7	118,8	117,3	117,4	117,4	117,9	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,7	119,7	
1 9 9 5	112,6	110,1	111,4	111,8	113,0	113,0	112,6	112,6	112,6	112,6	114,0	114,0	114,0	377
1 9 9 6	115,4	114,8	114,8	115,0	115,4	115,4	115,5	115,5	115,5	115,5	115,6	115,6	115,7	
1 9 9 7	116,8	116,2	116,2	116,2	116,6	117,1	117,2	117,1	117,1	117,1	117,1	117,1	117,0	
1 9 9 5	111,8	110,9	111,2	111,6	112,6	112,6	111,5	111,6	111,6	111,6	111,6	112,6	112,5	378
1 9 9 6	114,7	113,6	113,8	114,0	114,8	114,8	114,9	115,0	115,0	115,1	115,1	115,2	115,4	
1 9 9 7	116,5	115,8	116,3	116,3	116,4	116,6	116,6	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,1	
1 9 9 5	119,3	116,9	117,8	117,9	119,2	119,5	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	379
1 9 9 6	122,1	120,4	120,4	120,9	122,3	122,3	122,6	122,6	122,6	122,7	122,8	122,8	122,8	
1 9 9 7	124,5	123,1	123,1	123,1	124,3	124,6	124,6	125,0	125,0	125,0	125,4	125,5	125,5	
1 9 9 5	111,9	109,7	110,6	111,1	111,9	112,4	112,1	112,1	112,1	112,1	112,8	112,8	112,9	380
1 9 9 6	114,8	113,9	114,0	114,3	114,8	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	115,3	115,3	115,4	
1 9 9 7	116,5	115,8	115,9	115,9	116,4	116,9	116,9	116,8	116,7	116,7	116,8	116,9	116,8	
1 9 9 5	110,1	108,5	108,8	109,5	109,9	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	381
1 9 9 6	112,9	111,9	112,0	112,5	112,7	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,5	113,5	113,5	
1 9 9 7	114,5	113,9	114,1	114,1	114,4	114,8	114,8	114,6	114,6	114,6	114,5	114,5	114,6	
1 9 9 5	111,7	109,6	110,4	110,9	111,7	112,1	111,9	111,9	111,9	111,9	112,6	112,6	112,7	382
1 9 9 6	114,5	113,6	113,8	114,1	114,5	114,7	114,6	114,7	114,7	114,7	115,0	115,0	115,1	
1 9 9 7	116,2	115,6	115,6	115,6	116,1	116,5	116,5	116,4	116,3	116,3	116,4	116,5	116,4	
1 9 9 5	108,1	107,5	107,3	107,1	107,7	107,9	107,9	108,3	108,3	108,6	108,8	108,7	108,8	383
1 9 9 6	109,9	109,3	109,3	109,4	109,5	109,6	109,9	110,0	110,0	110,1	110,4	110,4	110,4	
1 9 9 7	111,8	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,9	112,0	112,0	112,0	112,6	112,7	112,7	
1 9 9 5	102,4	99,8	101,7	101,7	102,5	102,6	102,7	102,6	102,7	103,0	103,4	103,0	103,0	384
1 9 9 6	104,0	103,0	103,5	103,9	103,6	104,1	104,0	103,9	103,9	104,2	104,8	104,4	104,5	
1 9 9 7	103,8	104,4	104,4	103,9	103,5	103,5	103,4	103,3	103,4	103,7	104,2	103,8	103,8	
1 9 9 5	107,2	107,5	106,9	106,2	106,5	107,0	107,0	107,0	107,4	107,4	107,8	107,8	107,8	385
1 9 9 6	109,8	108,7	108,7	109,4	109,4	109,9	110,0	110,0	110,0	110,0	110,6	110,6	110,6	
1 9 9 7	111,3	110,7	110,4	110,8	111,1	111,3	111,5	111,5	111,5	111,5	111,6	111,6	111,6	
1 9 9 5	111,1	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	386
1 9 9 6	113,5	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,9	113,9	114,1	114,1	114,1	
1 9 9 7	116,5	114,5	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	116,6	116,6	116,6	118,3	118,6	118,6	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
387	33	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	95,10	0,84702	103,6	106,1	106,5	108,0
388	331/2/71	KRAFTWAGEN, STRASSENZUGMASCHINEN UND KRAFTRAEDER	67,48	0,82697	104,3	107,5	108,1	109,9
389	331	DARUNTER: KRAFTWAGEN	65,23	0,82697	104,3	107,5	108,1	109,9
390	3311	PERSONENKRAFTWAGEN	48,53	0,82823	104,4	107,6	108,0	109,7
391	3312	KOMBINATIONSKRAFTWAGEN	7,14	0,82095	104,2	107,6	106,4	107,8
392	3313	LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN	7,38	0,82422	103,5	106,6	108,3	110,8
393	3314	LASTKRAFTWAGEN MIT SPEZIALAUFBAUTEN	0,55	0,82594	103,4	107,0	109,9	110,9
394	3314 11	DARUNTER: FEUERWEHRFAHRZEUGE	.	0,81561	103,6	109,9	114,3	114,0
395	3315	OMNIBUSSE UND OBUSSE	1,63	0,80082	104,1	109,7	116,1	121,2
396	333	ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTWAGEN, STRASSENZUGMASCHINEN, KRAFTRAEDER UND DEREN MOTOREN	21,11	0,91874	101,5	101,9	101,1	101,4
397		UND ZWAR: ZUBEHOER UND TEILE FUER NEUAUSSTATTUNG	8,34	0,95585	100,6	100,0	98,6	98,7
398		ZUBEHOER UND TEILE IM ERSATZGESCHAEFT	4,97	0,85198	103,9	106,5	107,8	109,8
399	3334 30	BREMSAGGREGATE FUER KRAFTFAHRZEUGE UND ANHAENGER	1,78	0,92824	102,0	103,4	100,8	99,7
400	334	KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGER FUER KRAFTWAGEN	5,44	0,82235	104,3	106,1	107,3	109,6
401	3341	KAROSSERIEN UND AUFBAUTEN FUER KRAFTWAGEN	3,31	0,80948	104,3	105,7	105,6	107,5
402	3345	KRAFTWAGENANHAENGER	2,13	0,85022	104,5	106,8	110,1	112,8
403	3345 43/47	DAVON: KRAFTWAGENANHAENGER ZUR LASTENBEFORDERUNG	0,97	0,82908	105,5	106,2	106,5	107,9
404	3345 93	CAMPING- UND SONSTIGE WOHNANHAENGER	1,16	0,86655	103,6	107,3	113,1	116,8

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 5	108,0	107,4	107,6	107,8	107,9	107,9	108,0	108,0	108,0	108,1	108,2	108,3	108,3	387
1 9 9 6	109,4	108,9	109,4	109,4	109,4	109,4	109,3	109,4	109,4	109,5	109,6	109,6	109,7	
1 9 9 7	110,2	109,7	109,7	109,5	109,5	110,3	110,3	110,2	110,2	110,5	110,6	110,6	110,7	
1 9 9 5	109,9	109,4	109,6	109,7	109,8	109,8	110,0	110,0	110,0	110,2	110,2	110,3	110,3	388
1 9 9 6	111,9	111,2	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,9	112,0	112,2	112,2	112,2	
1 9 9 7	112,9	112,2	112,2	112,0	112,0	113,1	113,1	113,0	113,0	113,5	113,5	113,6	113,7	
1 9 9 5	109,9	109,4	109,6	109,7	109,8	109,8	110,0	110,0	110,0	110,1	110,1	110,2	110,2	389
1 9 9 6	111,8	111,1	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,8	111,9	112,1	112,1	112,1	
1 9 9 7	112,8	112,1	112,1	111,9	111,9	113,0	113,0	112,9	112,9	113,4	113,4	113,5	113,6	
1 9 9 5	109,7	109,4	109,5	109,5	109,5	109,6	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	390
1 9 9 6	111,5	110,8	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,6	111,8	111,8	111,8	
1 9 9 7	112,6	111,8	111,9	111,5	111,5	112,8	112,8	112,7	112,7	113,3	113,3	113,3	113,5	
1 9 9 5	107,8	107,5	107,8	107,8	107,8	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	391
1 9 9 6	109,3	109,1	109,4	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	
1 9 9 7	109,9	109,3	109,3	108,8	108,8	110,2	110,2	110,2	110,2	110,3	110,3	110,3	110,3	
1 9 9 5	110,8	108,8	109,2	110,1	110,5	110,8	110,8	110,8	110,9	111,8	111,9	111,9	111,9	392
1 9 9 6	113,4	112,1	113,2	113,3	113,3	113,4	113,4	113,4	113,7	113,9	113,9	113,8	113,8	
1 9 9 7	114,3	113,8	113,8	113,8	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,6	114,7	115,1	
1 9 9 5	110,9	110,4	110,4	110,4	110,2	110,9	110,9	111,0	111,0	111,0	111,6	111,6	111,6	393
1 9 9 6	112,5	111,4	111,8	111,9	111,9	112,0	112,0	112,7	112,7	112,7	113,5	113,5	113,5	
1 9 9 7	114,4	113,3	114,2	114,6	114,3	115,4	115,4	115,1	114,9	115,0	114,9	114,8	110,4	
1 9 9 5	114,0	115,5	115,5	114,9	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	394
1 9 9 6	113,7	113,5	113,5	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	113,0	113,0	113,0	
1 9 9 7	107,3	110,3	110,3	110,3	107,7	107,7	107,7	105,9	105,9	105,9	105,1	105,1	105,1	
1 9 9 5	121,2	117,8	119,9	120,3	120,8	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	123,3	123,3	395
1 9 9 6	123,8	123,5	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	
1 9 9 7	124,7	124,4	124,4	124,6	124,6	124,6	124,6	124,6	124,6	124,9	124,9	124,9	124,9	
1 9 9 5	101,4	101,3	101,5	101,6	101,7	101,6	101,4	101,2	101,2	101,3	101,4	101,5	101,5	396
1 9 9 6	101,3	101,3	101,4	101,5	101,7	101,4	101,4	101,4	101,3	101,3	101,0	101,0	101,4	
1 9 9 7	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,1	101,0	101,0	
1 9 9 5	98,7	98,7	98,8	98,8	98,8	98,7	98,7	98,3	98,3	98,7	98,8	98,7	98,7	397
1 9 9 6	98,7	98,7	98,8	98,9	99,0	98,9	98,7	98,7	98,5	98,5	98,4	98,4	98,4	
1 9 9 7	97,4	97,6	97,5	97,5	97,5	97,5	97,4	97,4	97,4	97,4	97,2	97,2	97,2	
1 9 9 5	109,8	109,1	109,3	109,8	110,0	110,0	109,7	109,7	109,7	110,0	109,8	110,3	110,1	398
1 9 9 6	110,1	109,6	110,2	110,4	111,0	109,8	110,2	110,2	110,0	110,3	109,2	109,2	110,8	
1 9 9 7	112,0	111,9	111,9	111,9	112,0	112,0	112,0	112,0	112,1	112,2	112,0	112,0	112,0	
1 9 9 5	99,7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	399
1 9 9 6	96,5	96,2	96,2	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,6	96,8	96,8	96,8	
1 9 9 7	92,6	93,2	92,5	92,5	92,5	92,4	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	
1 9 9 5	109,6	108,2	108,8	108,8	108,8	109,5	109,6	109,9	109,9	110,0	110,3	110,4	110,4	400
1 9 9 6	111,2	110,9	111,0	111,0	111,0	111,0	110,8	111,0	111,1	111,1	111,7	111,8	111,9	
1 9 9 7	112,4	112,1	112,1	112,2	112,3	112,3	112,3	112,3	112,5	112,6	112,6	112,7	112,6	
1 9 9 5	107,5	106,1	106,8	106,8	106,8	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	108,3	108,4	108,4	401
1 9 9 6	108,9	108,9	109,0	109,0	109,0	108,9	108,6	108,9	108,8	108,8	108,8	109,1	109,2	
1 9 9 7	109,6	109,5	109,5	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,9	109,9	109,9	109,5	109,4	
1 9 9 5	112,8	111,6	112,0	112,0	112,1	112,4	112,4	113,3	113,3	113,5	113,5	113,5	113,5	402
1 9 9 6	114,7	114,0	114,0	114,2	114,2	114,2	114,2	114,3	114,7	114,7	116,0	116,0	116,0	
1 9 9 7	116,7	116,1	116,2	116,3	116,3	116,3	116,4	116,6	116,7	116,9	117,5	117,6	117,6	
1 9 9 5	107,9	107,1	107,6	107,6	107,6	108,2	108,3	108,3	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	403
1 9 9 6	108,4	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,1	108,1	108,1	108,4	108,4	108,4	
1 9 9 7	108,7	108,4	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	109,1	109,4	109,4	
1 9 9 5	116,8	115,3	115,6	115,7	115,8	115,9	115,9	117,5	117,9	118,1	118,1	118,1	118,1	404
1 9 9 6	119,9	118,5	118,5	118,8	118,8	118,8	118,8	119,5	120,2	120,2	122,4	122,4	122,4	
1 9 9 7	123,4	122,6	122,6	122,8	122,9	122,9	123,0	123,3	123,5	123,9	124,5	124,5	124,5	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE  
1991 =

FRUEHERES

LFD NR.	NR.DER GP- SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
405	3371/73	KRAFTRAEDER, DEREN ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE	0,25	.	105,9	109,2	109,9	111,7
406	3375	FAHRRAEEDER	0,48	0,78302	99,7	99,2	98,2	96,8
407	3376	ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER FAHRRAEEDER UND KINDERSPORTFAHRZEUGE	0,23	0,87335	100,7	100,0	97,5	97,8
408	3387	ANHAENGER FUER LANDWIRTSCHAFTLICHE ZWECKE UND ANDERE GESPANNFahrzeuge	0,30	0,86460	105,9	109,2	112,7	113,7
409	345	BODTE UND JACHTEN	0,13	0,83054	105,8	108,0	106,2	108,0
410	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	90,74	0,99491	101,2	101,3	101,3	101,6
411		NACHRICHTLICH GP-NRN. 36 UND 505 2)	.	0,95293	101,1	101,0	100,6	100,9
412		ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER	25,54	0,93874	98,6	96,5	96,4	95,2
413		ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER	18,39	0,98507	102,6	103,7	102,6	102,0
414	361	GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETS- ERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG	9,63	0,88399	102,4	102,5	100,9	101,4
415	3611	DARUNTER: ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN	4,71	0,86420	101,8	101,8	99,4	99,8
416	3611 4	DARUNTER: DREHSTROM- UND ZWEIPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN	2,23	0,86040	101,0	99,9	95,8	95,8
417	3612	TRANSFORMATOREN	1,65	0,88278	102,7	104,2	104,1	104,1
418	3613	STROMRICHTER	1,57	0,90993	102,4	102,3	102,6	103,5
419	3615	ELEKTRISCHE AKKUMULATOREN	.	0,88441	103,5	102,9	98,6	100,8
420	3617	STARKSTROMKONDENSATOREN	0,25	0,93277	98,9	96,4	94,5	88,9

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

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

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1995	111,7	110,5	110,5	110,8	110,8	111,5	111,5	111,5	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	405
1996	113,4	113,0	113,0	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	
1997	112,3	112,4	112,1	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	111,1	
1995	96,8	97,1	96,9	96,9	97,0	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,7	96,7	96,7	406
1996	95,8	96,3	96,2	96,2	96,3	96,2	96,1	96,0	96,0	95,9	94,8	94,8	94,8	
1997	94,6	94,8	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	
1995	97,8	97,4	97,4	97,7	97,9	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	97,9	97,9	97,9	407
1996	98,5	98,8	98,9	98,9	99,3	98,9	98,9	98,8	98,6	98,6	97,5	97,5	97,5	
1997	96,8	97,5	97,4	97,4	97,1	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,3	95,8	95,8	
1995	113,7	113,3	113,4	113,4	113,6	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,2	114,3	114,4	408
1996	115,4	115,4	115,1	115,2	115,3	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	
1997	116,4	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	
1995	108,0	106,6	107,2	107,2	107,2	107,6	107,6	107,6	107,6	108,9	109,1	109,4	109,4	409
1996	109,8	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,9	109,9	109,9	109,9	
1997	111,8	111,0	111,4	111,7	111,7	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	112,2	112,2	
1995	101,6	101,6	101,5	101,5	101,5	101,6	101,7	101,8	101,8	101,7	101,6	101,7	101,7	410
1996	102,0	101,9	102,1	102,2	102,2	102,3	102,2	102,1	102,0	101,9	101,6	101,7	101,7	
1997	102,2	102,1	102,1	102,1	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,2	102,0	101,9	101,9	
1995	100,9	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	101,0	101,0	101,1	100,9	100,9	100,9	100,9	411
1996	100,9	101,1	101,2	101,2	101,2	101,3	101,1	100,9	100,8	100,8	100,5	100,5	100,5	
1997	100,6	100,8	100,8	100,7	100,8	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,4	100,3	100,2	
1995	95,2	96,2	96,1	95,4	95,4	94,9	94,9	94,9	94,9	94,8	94,8	94,7	94,8	412
1996	95,0	95,1	95,2	95,1	95,1	95,4	95,2	95,2	95,2	94,8	94,5	94,6	94,5	
1997	95,6	95,4	95,3	95,2	95,8	95,8	95,8	95,9	95,8	95,8	95,7	95,6	95,3	
1995	102,0	102,1	102,0	102,2	102,2	102,3	102,3	102,3	102,3	102,0	101,3	101,3	101,4	413
1996	101,6	101,4	101,7	101,9	101,8	101,9	101,8	101,8	101,7	101,6	101,1	101,2	101,0	
1997	101,1	101,4	101,3	101,3	101,6	101,4	101,2	101,1	100,7	100,6	100,6	100,8	100,8	
1995	101,4	100,7	100,8	101,2	101,3	101,4	101,6	101,6	101,5	101,5	101,7	101,7	101,7	414
1996	102,7	102,4	102,7	102,9	102,8	103,0	103,1	103,1	103,0	102,7	102,1	102,0	102,0	
1997	101,9	102,1	102,2	102,2	102,1	101,9	102,0	102,1	101,7	101,8	101,7	101,6	101,5	
1995	99,8	98,7	98,9	99,1	99,5	99,9	100,2	100,1	100,2	100,2	100,3	100,4	100,5	415
1996	101,6	101,0	101,3	101,4	101,5	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,6	101,5	101,5	
1997	101,7	101,5	101,5	101,6	101,8	101,8	101,8	102,0	101,8	101,8	101,7	101,7	101,6	
1995	95,8	94,8	95,4	95,4	95,4	95,6	96,0	96,0	96,1	96,1	96,3	96,4	96,6	416
1996	97,9	97,3	97,4	97,6	97,6	97,9	98,2	98,2	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	
1997	98,7	98,1	98,1	98,5	98,8	98,8	98,9	99,2	98,8	98,8	98,7	98,7	98,6	
1995	104,1	104,0	104,3	104,2	104,4	104,3	104,1	104,2	104,2	104,1	103,6	103,9	103,4	417
1996	102,1	103,1	103,0	102,6	102,6	102,6	102,1	102,2	102,2	102,2	100,8	101,0	101,1	
1997	101,2	101,0	101,9	101,9	101,7	101,5	101,4	101,5	100,8	100,9	100,9	100,6	100,5	
1995	103,5	103,3	103,6	104,3	103,6	103,6	103,2	103,2	103,4	103,2	103,3	103,3	103,4	418
1996	107,0	105,9	106,0	107,7	107,1	107,1	107,5	107,4	107,4	107,5	106,9	106,7	106,6	
1997	105,8	106,8	106,8	106,7	106,3	105,2	105,4	105,4	105,3	105,3	105,5	105,7	105,7	
1995	100,8	99,8	99,4	99,4	99,6	99,6	101,1	101,3	100,6	100,6	102,9	102,9	102,9	419
1996	103,9	103,4	105,3	104,6	105,0	105,0	105,6	105,6	104,6	102,2	101,9	101,5	101,6	
1997	100,5	101,3	101,0	101,0	100,5	100,7	100,8	101,4	100,0	100,6	100,0	99,6	99,3	
1995	88,9	91,6	91,0	90,2	89,6	89,6	88,4	88,2	87,9	87,4	87,2	87,8	87,5	420
1996	86,7	88,0	87,2	87,6	87,5	87,2	87,6	87,2	87,2	85,8	85,5	84,9	85,1	
1997	84,0	84,7	84,7	84,1	84,1	84,3	84,6	84,1	83,9	83,9	83,6	83,6	81,8	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
421	362	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTS- VERTEILUNG	16,00	0,88410	101,8	102,6	103,3	104,4
422	3621	DARUNTER: HOCHSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN AB 1 000 V	1,45	0,84629	103,2	107,1	108,8	109,4
423	3622	NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN UNTER 1 000 V	4,81	0,82828	104,7	108,9	111,1	113,4
424	3623	INSTALLATIONSGERÄTE BIS 1 000 V	3,40	0,83362	103,8	107,1	108,7	109,9
425	3625	ISOLIERTE DRAEHTE UND LEITUNGEN	4,01	0,93239	99,2	96,5	96,6	99,2
426	3626	KABEL	2,19	1,02914	96,2	90,2	86,7	82,7
427	363	ELEKTRISCHE GERÄTE FÜR GEWERBE UND HAUSHALT	14,24	0,91466	103,6	105,7	105,3	105,1
428	3631	ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW	1,43	0,93691	106,0	108,8	109,1	109,4
429	3632	ELEKTROSCHWEISS- UND -LÖTGERÄTE	1,22	0,85442	102,7	104,4	105,2	107,0
430	3634	ELEKTRISCHE INDUSTRIEOEFEN UND ERWÄRMUNGSANLAGEN	0,59	0,75659	105,6	109,5	111,5	114,9
431	3635	ELEKTROWÄRMGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN FÜR DEN HAUSHALT	3,30	0,90842	104,1	106,9	107,9	108,3
432	3637	ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERÄTE FÜR GEWERBE UND HAUSHALT	3,17	0,94646	101,6	103,1	102,3	101,9
433	3637 40	DARUNTER: GESCHIRRSPELMASCHINEN FÜR DEN HAUSHALT	1,32	0,93503	101,0	101,7	100,3	99,4
434	3637 83	ELEKTRISCHE HANDSTAUBSAUGER	0,24	0,94778	101,9	105,0	104,0	104,9
435	3637 86	ELEKTRISCHE BODENSTAUBSAUGER	0,44	1,00508	99,6	99,1	98,8	99,7
436	3638	ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMÖBEL	1,77	0,92743	105,6	109,5	108,2	105,8
437	3639	ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN UND -GERÄTE	2,76	0,94365	102,5	103,2	100,4	99,3
438	3639 3	DARUNTER: WASCH-VOLLAUTOMATEN	2,14	0,93726	103,0	104,8	102,3	101,2
439	364	ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN	4,26	0,87670	104,3	104,3	105,5	106,2
440	3641	ELEKTRISCHE LEUCHTEN	3,04	0,82082	104,8	107,9	108,9	108,9
441	3645	ELEKTRISCHE GLÜHLAMPEN	0,64	1,00409	102,5	93,2	92,9	94,8
442	3646	ENTLADUNGSLAMPEN	0,58	1,04055	103,2	97,6	101,5	104,2

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 5	104,4	104,5	104,6	104,2	104,2	104,2	104,4	104,4	104,3	104,4	104,4	104,7	104,7	421
1 9 9 6	103,8	104,5	104,4	104,1	104,3	104,4	103,7	103,5	103,4	103,3	103,2	103,7	103,6	
1 9 9 7	104,0	104,1	104,0	104,1	103,9	103,9	104,0	104,1	104,2	104,0	104,0	103,7	103,6	
1 9 9 5	109,4	108,9	109,0	109,1	109,1	109,1	109,1	109,3	109,3	109,3	110,3	110,3	110,3	422
1 9 9 6	111,4	111,1	111,1	111,1	111,3	111,5	111,5	111,5	111,5	111,6	111,5	111,5	111,5	
1 9 9 7	112,7	112,3	112,5	112,5	112,8	112,8	112,8	112,9	113,0	112,9	112,9	112,7	112,6	
1 9 9 5	113,4	112,4	112,6	112,8	113,0	113,6	113,6	113,6	113,5	113,5	114,1	114,3	114,1	423
1 9 9 6	114,7	114,0	114,2	114,2	114,8	114,7	114,7	114,6	114,7	114,6	114,6	115,4	115,4	
1 9 9 7	116,9	116,4	116,8	116,5	116,9	117,0	117,1	117,1	117,1	116,9	117,0	117,1	117,3	
1 9 9 5	109,9	109,3	109,5	109,8	109,6	110,1	110,1	110,1	110,2	110,0	110,2	109,8	109,6	424
1 9 9 6	110,3	110,0	109,9	110,2	110,5	110,6	110,3	110,3	110,3	110,4	110,6	110,4	110,3	
1 9 9 7	109,7	110,2	109,3	109,4	109,6	109,5	109,4	109,5	109,5	109,6	110,0	110,0	109,9	
1 9 9 5	99,2	98,5	98,8	99,0	99,1	98,6	99,2	99,1	99,6	99,3	98,9	100,0	100,1	425
1 9 9 6	97,8	99,9	99,4	98,8	98,7	98,7	97,7	97,4	96,7	96,6	96,2	96,9	96,7	
1 9 9 7	97,5	97,1	97,4	98,9	97,5	97,4	97,7	97,6	98,4	97,8	97,1	96,6	96,1	
1 9 9 5	82,7	88,4	87,2	83,3	82,7	81,6	81,7	81,7	80,7	82,0	80,7	81,2	81,7	426
1 9 9 6	76,3	79,5	79,2	77,8	77,8	78,1	75,4	74,8	74,7	74,7	74,2	74,9	74,7	
1 9 9 7	72,9	75,2	74,8	73,1	72,3	72,7	72,7	73,0	72,6	72,8	72,8	71,7	71,5	
1 9 9 5	105,1	105,0	105,0	105,0	105,3	105,4	105,4	105,4	105,4	105,1	104,7	104,7	104,7	427
1 9 9 6	105,4	105,1	105,4	105,4	105,3	105,6	105,5	105,6	105,6	105,6	105,2	105,3	105,0	
1 9 9 7	105,5	105,6	105,6	105,6	105,9	105,8	105,5	105,5	105,4	105,3	105,4	105,3	105,3	
1 9 9 5	109,4	108,9	109,3	109,3	109,3	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	428
1 9 9 6	109,9	109,6	109,6	110,2	110,0	110,0	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	
1 9 9 7	110,1	109,4	110,0	110,0	110,1	110,1	110,1	110,1	110,3	110,3	110,3	110,2	110,2	
1 9 9 5	107,0	105,5	106,1	106,1	106,5	107,0	107,0	107,0	107,2	107,7	107,7	107,7	108,0	429
1 9 9 6	108,1	108,0	108,0	108,1	108,1	108,1	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 9 7	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 9 5	114,9	113,6	114,3	114,3	115,0	115,1	115,1	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	430
1 9 9 6	119,0	117,5	119,0	119,0	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	118,8	118,8	118,8	
1 9 9 7	120,5	118,8	119,4	119,9	120,9	120,9	120,9	120,9	120,9	120,9	120,9	120,9	120,9	
1 9 9 5	108,3	108,4	108,3	108,1	108,5	108,7	108,7	108,7	108,6	108,3	107,7	107,8	107,8	431
1 9 9 6	108,4	108,1	108,4	108,5	108,1	108,4	108,5	108,5	108,4	108,5	108,3	108,5	108,5	
1 9 9 7	108,8	108,9	108,8	108,8	108,6	108,7	108,8	109,0	109,1	109,0	108,5	108,5	108,5	
1 9 9 5	101,9	101,9	102,2	101,9	102,2	102,2	102,2	102,5	102,7	102,1	100,9	100,9	101,0	432
1 9 9 6	101,0	101,1	100,9	100,8	101,1	101,2	102,0	101,6	101,7	101,4	100,0	100,4	99,4	
1 9 9 7	100,3	100,2	100,2	100,0	101,2	101,0	99,9	100,2	99,9	99,9	100,5	100,2	100,1	
1 9 9 5	99,4	100,1	100,1	99,0	99,8	99,5	99,3	99,8	100,1	98,7	98,6	98,7	98,6	433
1 9 9 6	98,9	98,8	97,9	97,5	98,7	98,7	100,0	99,3	99,6	99,1	99,0	100,1	97,8	
1 9 9 7	100,0	99,7	99,2	98,6	102,6	102,2	99,6	99,5	99,0	99,0	100,8	99,8	99,8	
1 9 9 5	104,9	104,0	103,9	104,4	105,2	105,2	105,2	104,7	104,7	104,7	105,5	105,5	105,5	434
1 9 9 6	105,4	105,5	105,6	105,6	104,9	104,9	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 9 7	106,9	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	
1 9 9 5	99,7	98,6	99,1	99,3	99,0	99,5	100,2	100,6	100,6	100,7	99,6	99,0	100,4	435
1 9 9 6	101,1	100,3	101,4	101,4	100,7	100,6	101,0	101,7	101,5	101,2	101,4	100,9	100,7	
1 9 9 7	101,3	100,5	101,3	100,8	101,4	101,6	101,3	101,0	101,4	101,8	101,2	101,8	101,4	
1 9 9 5	105,8	106,3	105,6	105,6	105,6	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,8	105,8	105,7	436
1 9 9 6	108,5	106,1	107,9	109,0	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	109,0	109,0	109,0	
1 9 9 7	111,9	112,0	112,0	112,0	112,0	111,8	111,8	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	
1 9 9 5	99,3	99,6	99,2	99,9	100,0	100,1	99,9	99,7	99,3	98,6	98,6	98,5	98,6	437
1 9 9 6	98,3	99,1	99,0	98,1	97,9	98,8	97,7	98,5	98,4	98,4	98,4	98,1	97,7	
1 9 9 7	96,8	97,6	97,5	97,6	97,7	97,6	96,9	96,3	95,9	95,9	96,0	96,1	96,1	
1 9 9 5	101,2	101,4	101,0	101,6	101,8	101,8	101,7	101,7	100,9	100,8	100,7	100,6	100,8	438
1 9 9 6	100,5	101,4	101,3	100,2	100,1	101,0	99,9	100,6	100,6	100,6	100,6	99,9	99,8	
1 9 9 7	98,5	99,5	99,4	99,4	99,6	99,7	98,7	97,9	97,4	97,4	97,4	97,5	97,5	
1 9 9 5	106,2	106,2	106,6	105,7	105,7	105,9	105,9	106,4	106,6	106,6	106,2	105,9	106,1	439
1 9 9 6	105,6	105,3	105,9	105,1	108,3	106,3	106,3	106,1	104,7	104,8	105,0	105,0	105,0	
1 9 9 7	105,5	105,0	105,0	105,4	105,6	105,5	106,0	105,9	105,8	105,7	105,4	105,5	105,3	
1 9 9 5	108,9	109,6	110,0	108,6	108,7	108,9	108,9	108,7	108,7	108,7	108,8	108,5	108,8	440
1 9 9 6	110,2	108,9	109,8	110,0	110,4	110,4	110,4	110,3	110,3	110,4	110,5	110,5	110,5	
1 9 9 7	111,2	110,5	111,0	111,0	111,3	111,4	111,5	111,5	111,6	111,4	111,1	111,3	111,3	
1 9 9 5	94,8	93,9	94,4	94,4	94,4	94,8	94,8	95,5	96,0	96,1	94,8	94,0	93,9	441
1 9 9 6	90,9	92,1	91,9	91,6	91,6	91,5	91,4	91,5	88,7	88,7	90,4	90,2	90,2	
1 9 9 7	88,5	90,0	88,2	89,2	89,2	88,6	89,0	88,9	88,0	88,2	87,9	87,4	87,4	
1 9 9 5	104,2	101,9	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	106,0	107,2	107,2	105,2	105,2	105,2	442
1 9 9 6	97,4	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,2	93,4	93,4	92,1	92,3	92,3	
1 9 9 7	94,1	92,2	92,3	93,8	93,9	93,4	95,4	95,1	95,1	95,1	95,0	95,0	93,4	

LFD NR.	NR.DER GP- SYSTEMATIK	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
443	365	NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	10,73	1,02417	92,9	85,7	85,1	82,7
444	366	RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN U. AE.	13,11	1,08172	99,0	98,6	97,8	97,9
445	3661	RUNDFUNKEMPFANGS- UND FERNSEHEMPFANGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	3,57	1,06838	99,1	97,1	95,5	95,0
446	3661 76	DARUNTER: FARBFERNSEHGERAETE (TISCHEMPFANGS- UND STANDEMPFANGSGERAETE)	1,68	1,09868	99,4	96,6	93,4	92,1
447	3663	PHONOTECHNISCHE GERAETE	2,86	1,11333	100,4	100,2	97,6	95,9
448	3663 44	DARUNTER: VIDEORECORDER	1,42	1,27399	96,5	93,0	88,1	83,8
449	3663 75/77	LAUTSPRECHER MIT GEHAEUSE	0,19	0,98137	100,2	99,5	98,5	98,4
450	3665	AKTIVE BAUELEMENTE DER ELEKTRONIK	1,97	.	93,7	93,4	100,3	99,6
451	3667	PASSIVE UND ELEKTROMECHANISCHE BAUELEMENTE FUER DIE ELEKTRONIK SOWIE BAUGRUPPEN F. D. ELEKTRONIK	4,71	.	100,4	100,9	98,6	100,7
452	367	ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGS- GERAETE UND -EINRICHTUNGEN	10,70	0,88899	103,5	105,8	106,7	107,7
453	3672	DARUNTER: ELEKTR. MESSGERAETE FUER ELEKTRISCHE GROESSEN	1,11	.	103,4	107,1	108,3	110,5
454	3673	ELEKTRIZITAETSZAEHLER	0,21	0,88789	101,1	101,5	95,2	89,9
455	3674	ELEKTRISCHE MESSGERAETE FUER CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE UNTERSUCHUNGEN	0,80	0,87779	103,2	107,5	110,2	111,9
456	3675	ELEKTRISCHE PRUEFGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	0,63	0,86042	106,2	108,0	109,1	109,7
457	3677	ELEKTRISCHE REGEL- UND STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	5,95	0,90775	103,6	105,8	106,4	107,1

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 5	82,7	84,2	84,0	83,8	83,8	82,5	82,5	82,5	82,5	81,9	81,7	81,7	81,7	443
1 9 9 6	82,0	82,3	82,1	82,0	81,9	82,5	82,4	82,5	82,5	81,6	81,4	81,4	81,4	
1 9 9 7	83,2	82,6	82,4	82,4	83,7	83,7	83,6	83,6	83,4	83,6	83,6	83,2	82,9	
1 9 9 5	97,9	97,8	97,2	97,1	97,4	98,1	98,3	98,4	98,5	98,6	97,8	98,0	97,8	444
1 9 9 6	97,7	97,5	98,3	98,8	98,3	98,2	98,0	97,5	97,6	97,5	96,8	96,9	96,7	
1 9 9 7	95,6	96,4	96,3	96,2	96,0	96,1	96,0	95,7	95,5	95,2	94,5	94,7	94,7	
1 9 9 5	95,0	95,3	95,0	95,2	95,0	94,9	95,4	95,4	95,4	95,6	94,3	94,3	94,3	445
1 9 9 6	94,4	94,0	94,4	94,7	95,1	94,7	94,5	94,6	94,6	94,5	93,8	93,8	93,8	
1 9 9 7	93,1	93,7	93,8	93,7	93,6	93,3	93,6	93,4	93,2	92,5	92,3	92,2	92,2	
1 9 9 5	92,1	93,2	92,6	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	92,8	90,1	90,1	90,1	446
1 9 9 6	90,5	89,6	90,1	91,1	91,1	91,1	91,1	91,1	91,1	91,1	89,6	89,6	89,6	
1 9 9 7	88,8	89,2	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4	89,0	87,6	87,6	87,6	87,6	
1 9 9 5	95,9	96,3	96,1	96,0	96,0	96,1	96,1	96,0	96,0	95,9	95,2	95,5	95,5	447
1 9 9 6	95,0	95,4	95,1	96,3	96,0	95,9	95,5	95,2	95,1	94,7	93,6	93,6	93,9	
1 9 9 7	92,6	93,3	93,2	93,1	93,4	92,4	93,0	92,9	91,2	91,3	91,4	92,5	93,0	
1 9 9 5	83,8	85,2	84,1	84,1	84,1	84,1	84,2	83,8	83,8	83,7	82,5	83,2	83,2	448
1 9 9 6	83,1	83,2	82,5	85,2	84,6	84,4	83,6	83,6	83,6	83,0	81,2	81,2	80,8	
1 9 9 7	78,9	80,3	80,3	80,3	80,3	78,6	78,5	78,5	78,0	78,0	78,0	78,0	78,0	
1 9 9 5	98,4	98,6	98,6	98,6	98,1	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	449
1 9 9 6	97,4	98,4	98,5	97,4	97,4	97,4	97,6	98,6	96,6	97,3	97,2	97,2	97,2	
1 9 9 7	96,5	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	95,6	95,6	95,6	95,6	96,6	96,6	96,6	
1 9 9 5	99,6	99,7	99,5	99,2	99,5	99,8	100,1	100,0	99,0	99,0	99,5	100,1	100,1	450
1 9 9 6	99,8	100,5	101,1	100,4	100,4	101,0	100,4	98,9	98,4	98,6	98,4	100,0	99,5	
1 9 9 7	98,6	98,6	99,1	99,5	98,8	99,0	99,4	98,3	99,1	99,6	97,2	97,5	97,0	
1 9 9 5	100,7	99,9	98,5	98,4	99,2	100,9	101,2	101,5	102,3	102,4	101,4	101,5	101,0	451
1 9 9 6	100,9	100,3	102,1	102,6	101,2	101,0	101,2	100,7	101,1	101,0	100,3	100,1	99,5	
1 9 9 7	98,1	99,4	98,9	98,6	98,2	99,2	98,3	98,2	98,4	97,8	96,8	96,8	96,6	
1 9 9 5	107,7	107,1	107,2	107,3	107,4	107,4	107,6	107,6	107,5	107,6	108,5	108,5	108,7	452
1 9 9 6	109,4	108,8	109,0	109,2	109,3	109,4	109,6	109,6	109,7	109,7	109,6	109,7	109,7	
1 9 9 7	111,2	110,4	110,9	110,7	111,1	111,0	111,3	111,5	111,7	111,6	111,7	111,5	111,5	
1 9 9 5	110,5	110,1	110,3	110,2	110,2	110,4	110,2	109,2	109,6	110,2	111,6	112,1	112,2	453
1 9 9 6	112,9	111,7	112,0	112,3	112,7	112,6	112,9	114,4	113,8	113,6	113,1	112,8	112,6	
1 9 9 7	113,5	112,9	113,3	113,3	113,8	113,1	113,5	113,6	113,6	113,4	113,5	113,8	113,8	
1 9 9 5	89,9	93,1	92,1	91,3	89,9	89,3	89,3	88,9	88,9	89,1	89,1	88,8	88,8	454
1 9 9 6	85,0	88,7	87,9	88,4	86,2	84,7	84,2	84,2	84,2	84,2	83,1	82,1	82,1	
1 9 9 7	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5	80,5	
1 9 9 5	111,9	111,5	111,5	111,7	110,7	110,9	111,5	111,5	111,5	112,1	113,5	113,0	113,0	455
1 9 9 6	115,5	114,2	114,4	114,4	114,9	115,9	116,0	116,1	116,3	115,9	116,1	115,9	115,8	
1 9 9 7	121,0	118,9	119,6	119,1	120,4	120,5	120,7	121,0	122,5	122,2	121,8	123,0	122,6	
1 9 9 5	109,7	109,6	109,5	109,3	109,3	109,6	109,6	109,6	109,6	109,8	110,2	110,2	110,4	456
1 9 9 6	110,5	110,5	111,0	110,9	110,9	110,9	110,9	111,0	111,0	110,0	109,7	109,7	109,8	
1 9 9 7	110,8	110,0	110,2	110,1	109,9	109,9	110,0	110,1	110,1	110,1	113,2	113,1	113,3	
1 9 9 5	107,1	106,2	106,5	106,6	106,8	106,8	106,9	107,2	107,0	107,0	107,9	107,8	108,0	457
1 9 9 6	108,8	108,1	108,4	108,5	108,6	108,6	108,9	108,5	108,7	108,9	109,3	109,5	109,6	
1 9 9 7	110,7	110,2	110,4	110,4	110,8	110,8	110,9	111,1	111,1	111,0	110,6	110,3	110,4	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE  
1991 =

FRUEHERES

LFDR. NR. DER GP- NR.   SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	1992	JAHRESDURCHSCHNITTE 1993	1994	1995	
458	368	ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	12,07	0,90402	103,4	105,5	106,3	107,8
459	3681	DARUNTER: ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE	3,13	0,90064	103,5	106,6	106,3	105,2
460	3682	ELEKTROKOHLEN UND -BUERSTEN	0,50	0,96415	101,2	114,8	121,1	124,8
461	3686	ELEKTRISCHE AUSRUESTUNGEN FUER FAHRRADER, KRAFT- FAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN	6,74	0,90585	103,4	104,1	104,8	107,2
462	3688	ELEKTROMAGNETISCHE GERAETE	0,64	0,88406	105,6	108,4	109,6	111,9
463	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN	9,77	0,88372	103,7	106,6	107,7	110,0
464		FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE OHNE UHREN	9,22	0,87822	103,8	106,8	107,9	110,3
465	371	OPTISCHE ERZEUGNISSE	2,09	0,86772	104,5	108,6	110,7	112,5
466	3711	DARUNTER: ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK	1,28	0,93384	104,3	108,0	109,8	111,6
467	3715/19	OPTISCHE INSTRUMENTE	0,69	0,77575	105,0	110,1	112,9	114,3
468	372	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE	0,98	.	102,1	102,2	99,4	99,8
469	3723	DARUNTER: FOTOKOPIERAPPARATE	0,59	.	100,9	99,6	94,6	93,5
470	3725 12	DIAPROJEKTOREN	0,12	0,86903	102,5	105,2	105,4	110,1
471	375	FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	2,94	0,84052	103,6	105,5	106,2	108,6
472	3753	DARUNTER: FEINMECHANISCHE GERAETE ZUM MESSEN ODER PRUEFEN VON GEOMETRISCHEN GROESSEN	0,25	0,84496	103,8	104,6	104,6	106,8
473	3754	ANDERE FEINMECHANISCHE MESS- UND REGELGERAETE	2,04	0,85043	102,9	105,2	105,9	108,3
474	376	MEDIZINMECHANISCHE GERAETE	3,21	0,90317	104,0	108,2	110,2	113,8
475	3761	DARUNTER: MEDIZINISCHE GERAETE	2,57	0,91400	103,9	108,1	110,1	113,7
476	377	UHREN	0,55	0,94818	101,8	103,0	103,8	104,0

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 5	107,8	107,2	107,4	107,6	107,5	107,7	107,8	108,1	108,2	108,1	108,1	108,0	108,1	458
1 9 9 6	109,6	109,2	109,4	109,4	109,5	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,8	109,9	109,9	
1 9 9 7	110,7	110,5	110,5	110,5	110,5	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,7	110,7	110,7	
1 9 9 5	105,2	105,0	105,1	105,0	104,7	104,8	105,2	105,4	105,5	105,7	105,5	105,2	105,2	459
1 9 9 6	106,7	106,2	106,5	106,5	106,6	106,7	106,7	106,7	106,8	106,8	106,7	106,9	107,0	
1 9 9 7	107,4	107,8	107,4	107,4	107,7	107,7	107,7	107,6	107,6	107,4	107,0	106,7	106,8	
1 9 9 5	124,8	122,9	122,9	124,0	124,1	125,0	125,0	125,0	125,4	125,4	126,0	126,0	126,0	460
1 9 9 6	133,9	132,9	133,0	133,0	133,2	133,4	133,9	134,1	134,1	134,1	135,2	135,2	135,2	
1 9 9 7	138,9	135,4	135,4	135,4	135,6	135,8	140,2	140,3	141,2	141,2	142,2	142,2	142,2	
1 9 9 5	107,2	106,7	106,9	107,2	107,2	107,3	107,3	107,5	107,5	107,1	107,1	107,1	107,2	461
1 9 9 6	108,5	108,3	108,3	108,3	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,7	108,7	108,7	
1 9 9 7	109,2	109,3	109,3	109,1	109,1	109,1	109,1	109,2	109,2	109,2	109,3	109,3	109,3	
1 9 9 5	111,9	110,4	110,5	110,8	111,6	111,8	112,3	112,3	112,3	112,3	112,6	112,6	112,8	462
1 9 9 6	113,8	113,2	113,3	113,4	113,6	113,9	113,9	113,9	113,9	113,8	114,1	114,1	114,1	
1 9 9 7	115,7	114,2	115,8	115,8	116,0	116,0	116,0	115,9	115,5	115,6	115,5	115,9	116,1	
1 9 9 5	110,0	108,5	109,1	109,3	110,0	110,2	110,3	110,3	110,3	110,5	110,4	110,6	110,5	463
1 9 9 6	112,4	111,8	112,0	112,1	112,1	112,2	112,3	112,7	112,7	112,6	112,7	112,8	113,1	
1 9 9 7	114,2	113,7	114,0	114,0	114,3	114,3	114,3	114,5	114,5	114,2	114,2	113,9	113,9	
1 9 9 5	110,3	108,7	109,3	109,6	110,4	110,5	110,7	110,7	110,7	110,8	110,7	111,0	110,9	464
1 9 9 6	112,7	112,2	112,1	112,2	112,3	112,4	112,5	112,9	112,9	112,9	113,0	113,1	113,5	
1 9 9 7	114,5	114,0	114,2	114,2	114,6	114,6	114,6	114,8	114,8	114,6	114,6	114,2	114,2	
1 9 9 5	112,5	111,9	111,9	111,9	112,0	112,1	112,2	112,6	112,6	113,3	112,9	113,5	113,5	465
1 9 9 6	114,7	113,7	114,0	114,0	114,0	114,2	114,5	114,8	114,8	114,8	115,2	115,2	116,9	
1 9 9 7	117,5	116,9	116,9	116,9	117,7	117,7	117,7	117,5	117,5	117,5	117,8	117,8	117,8	
1 9 9 5	111,6	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,8	111,8	111,8	111,8	112,9	112,9	466
1 9 9 6	114,3	112,9	113,4	113,3	113,3	113,5	114,0	114,5	114,5	114,5	115,0	115,0	117,8	
1 9 9 7	118,7	117,8	117,8	117,8	119,0	119,1	119,1	118,7	118,7	118,7	119,2	119,2	119,2	
1 9 9 5	114,3	113,5	113,5	113,5	113,7	114,0	114,1	114,1	114,1	116,1	114,8	114,8	114,8	467
1 9 9 6	115,2	114,9	114,9	114,9	114,9	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,5	115,6	115,6	
1 9 9 7	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	
1 9 9 5	99,8	98,8	98,9	99,3	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4	100,4	100,5	468
1 9 9 6	101,3	100,5	100,5	100,1	99,3	99,3	99,3	102,7	102,7	102,7	102,7	103,1	103,1	
1 9 9 7	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,4	102,9	102,9	
1 9 9 5	93,5	93,1	93,0	93,0	93,4	93,4	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	95,0	95,1	469
1 9 9 6	96,7	95,1	95,1	95,1	93,7	93,7	93,7	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	
1 9 9 7	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	
1 9 9 5	110,1	106,4	106,4	109,6	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	470
1 9 9 6	112,4	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	112,8	112,8	112,8	112,8	115,9	115,9	
1 9 9 7	116,8	115,9	115,9	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	118,4	118,4	118,4	
1 9 9 5	108,6	107,6	108,0	108,1	108,4	108,6	108,9	108,8	108,9	108,8	109,0	109,0	108,8	471
1 9 9 6	110,9	109,9	110,2	110,6	110,8	111,0	111,3	111,2	111,2	111,2	111,3	111,3	111,3	
1 9 9 7	112,9	112,4	113,0	113,0	113,5	113,6	113,6	113,6	113,6	113,0	112,5	111,4	111,4	
1 9 9 5	106,8	104,6	104,6	105,2	105,2	105,2	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	472
1 9 9 6	108,7	108,1	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 7	108,8	108,8	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 5	108,3	107,2	107,8	107,9	108,2	108,6	108,6	108,5	108,6	108,6	108,6	108,6	108,3	473
1 9 9 6	110,7	109,8	109,8	110,3	110,6	110,9	111,2	111,1	111,1	111,1	111,0	111,0	111,0	
1 9 9 7	113,0	112,4	113,3	113,3	113,7	114,0	114,0	114,0	114,0	113,0	112,6	111,1	111,1	
1 9 9 5	113,8	110,7	112,1	112,7	114,4	114,5	114,5	114,4	114,3	114,4	114,4	114,4	114,4	474
1 9 9 6	116,4	116,9	116,2	116,3	116,5	116,4	116,4	116,4	116,4	116,3	116,3	116,4	116,4	
1 9 9 7	117,4	117,0	117,0	117,0	117,1	117,1	117,1	117,7	117,7	117,7	117,8	117,8	117,8	
1 9 9 5	113,7	110,6	112,1	112,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,3	114,4	114,4	114,4	114,4	475
1 9 9 6	116,8	117,1	116,7	116,7	116,9	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	
1 9 9 7	118,0	117,5	117,5	117,5	117,6	117,6	117,6	118,3	118,3	118,3	118,5	118,5	118,5	
1 9 9 5	104,0	103,9	104,5	103,9	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	476
1 9 9 6	108,7	105,3	109,6	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	107,8	107,8	107,8	
1 9 9 7	108,8	107,8	109,5	109,5	109,4	109,3	109,3	109,3	108,7	108,3	108,3	108,3	108,3	

LFD NR. DER GP- NR.   SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	1992	JAHRESDURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
477	38 EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	35,86	0,88708	102,6	102,9	102,5	104,2
478	382 WERKZEUGE	2,46	0,86432	103,4	105,9	105,8	108,5
479	DARUNTER: SAEGEN UND SAEGEBLAETTER FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. WERKSTOFFEN	0,12	0,91729	103,7	105,8	106,4	109,5
480	SAEGEN UND SAEGEBL. FUER DIE METALLBEARBEITUNG	0,25	0,86219	102,6	103,3	102,9	104,7
481	3821 HANDWERKZEUGE	0,96	.	104,2	107,2	108,4	111,2
482	DARUNTER: 3821 51-55 SCHRAUBWERKZEUGE	0,59	0,83882	104,1	107,1	108,3	111,3
483	3824 MESSER UND SCHNEIDKLINGEN FUER MASCHINEN ODER MECHANISCHE GERAETE	0,20	.	103,6	103,3	101,6	104,5
484	3828 AUSWECHSELBARE WERKZEUGE MIT ARBEITENDEM TEIL AUS GESINTERTEN HARTMETALLEN	0,73	0,90588	102,4	105,5	103,5	105,1
485	383 HEIZ- UND KOCHGERAETE	1,79	0,84840	104,6	108,5	110,8	112,6
486	DARUNTER: 3835 HERDE, KOCHGERAETE U. AE. GERAETE FUER GROSS- KUECHEN	0,33	0,82590	102,3	107,6	109,0	109,9
487	384 BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN	19,52	0,87500	102,9	102,8	102,0	103,2
488	DARUNTER: 3842 GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS EISEN ODER STAHL FUER HAUSWIRTSCHAFT, LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBE	2,46	.	102,8	100,2	99,7	102,7
489	DARUNTER: 3842 11-13 GESCHIRR AUS EISEN ODER STAHL FUER DEN HAUSHALT	0,44	0,81108	105,7	109,0	111,2	114,9
490	3843 BAUARTIKEL AUS STAHLBLECH, STAHLBLECH- KONSTRUKTIONEN	3,30	0,89111	103,6	103,4	102,3	103,5
491	DARUNTER: 3843 13 PLATTENHEIZKOEPPER AUCH MIT OBERER ODER SEIT- LICHER UMKLEIDUNG	0,61	0,82010	106,0	102,3	98,6	100,2
492	3844 BEHAELTER AUS EISEN ODER STAHL, MIT EINEM FASSUNGSVERMOEGEN BIS 100 MB	2,13	0,88919	101,9	99,8	96,7	99,0
493	3845 MOEBEL AUS METALL	5,78	0,83049	103,4	106,0	106,1	108,0
494	DARUNTER: 3845 26/27 BUEROSITZMOEBEL	1,16	.	105,5	109,1	109,4	111,6
495	3845 3 BUEROMOEBEL AUS METALL (OHNE BUEROSITZMOEBEL)	0,79	0,79837	103,2	105,3	105,0	106,1
496	3845 44/45 FACHBODENREGALE (AUCH FAHRBAR)	0,82	0,84404	100,6	102,2	99,3	101,3
497	3846 GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALL FUER HAUSWIRTSCHAFT, LANDWIRTSCHAFT UND GEWERBE	2,58	0,85552	103,1	103,1	102,1	101,6
498	3847 PANZERSCHRAENKE, TUEREN UND FAECHER FUER STAHLKAMMERN	0,26	0,84982	107,0	109,0	110,1	108,2
499	3848 SPEZIALBEDARFSARTIKEL VERSCHIEDENER ART AUS UNEDLEN METALLEN	1,01	0,88700	103,4	105,4	105,5	107,8
500	3849 FEINSTBLECHPACKUNGEN, VERSCHLUESSE AUS STAHL	1,86	1,01860	100,0	95,2	94,3	91,5

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 5	104,2	102,9	103,4	103,7	104,1	104,3	104,4	104,6	104,5	104,5	104,6	104,6	104,6	477
1 9 9 6	105,5	105,0	105,0	105,1	105,4	105,6	105,8	105,6	105,5	105,7	105,8	105,8	105,7	
1 9 9 7	106,1	105,6	105,8	105,8	106,1	106,0	106,2	106,2	106,3	106,4	106,3	106,3	106,3	
1 9 9 5	108,5	106,7	107,1	108,1	108,7	108,1	108,2	109,7	109,8	109,0	109,0	108,6	108,6	478
1 9 9 6	111,5	110,7	111,0	110,7	111,3	112,1	112,1	111,1	111,1	111,9	112,0	111,8	111,8	
1 9 9 7	113,5	110,6	110,7	112,6	112,9	113,2	113,4	113,2	113,5	115,6	115,6	115,6	115,6	
1 9 9 5	109,5	108,0	109,1	109,1	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	479
1 9 9 6	112,7	109,8	112,0	112,6	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	
1 9 9 7	114,1	113,8	113,8	113,8	113,8	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	
1 9 9 5	104,7	103,8	104,3	104,4	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	480
1 9 9 6	106,4	105,8	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,5	106,5	106,7	106,7	106,7	
1 9 9 7	107,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 9 5	111,2	108,9	109,6	110,3	111,4	111,5	111,5	111,8	112,1	112,0	111,7	111,8	111,7	481
1 9 9 6	114,6	113,1	113,5	113,8	114,9	115,0	114,9	114,9	114,9	114,9	115,2	115,3	115,3	
1 9 9 7	117,0	115,4	115,7	115,8	116,6	117,3	117,3	117,7	117,7	117,7	117,6	117,6	117,6	
1 9 9 5	111,3	109,0	109,4	110,4	111,8	111,9	111,9	111,9	112,0	111,9	111,9	111,9	111,9	482
1 9 9 6	114,4	113,0	113,2	113,6	114,7	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	115,0	114,9	
1 9 9 7	116,7	114,9	115,2	115,4	116,1	117,1	117,1	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	
1 9 9 5	104,5	103,5	103,7	104,2	104,0	104,5	105,0	105,0	105,0	105,2	104,5	104,7	104,7	483
1 9 9 6	105,6	104,8	104,7	105,5	105,5	105,5	105,5	105,9	105,9	105,9	105,9	106,0	106,0	
1 9 9 7	106,6	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,7	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	
1 9 9 5	105,1	103,8	103,8	105,7	105,9	103,9	103,9	108,0	108,0	105,3	105,6	103,8	103,9	484
1 9 9 6	108,2	108,9	108,8	107,0	107,0	109,9	109,9	106,3	106,3	108,9	108,8	108,1	108,1	
1 9 9 7	110,9	104,0	104,0	109,8	109,9	110,0	110,2	109,1	109,0	116,3	116,2	116,2	116,2	
1 9 9 5	112,6	111,2	111,2	111,0	112,6	113,2	113,1	113,1	113,1	113,2	113,2	113,4	113,3	485
1 9 9 6	114,3	113,6	113,6	113,8	114,6	114,6	114,5	114,4	114,5	114,3	114,3	114,4	114,5	
1 9 9 7	115,1	114,4	114,5	114,5	114,7	115,2	115,3	115,2	115,2	115,2	115,5	115,5	115,5	
1 9 9 5	109,9	109,1	109,1	108,9	109,5	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,9	110,9	486
1 9 9 6	114,1	112,8	112,8	112,8	114,3	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,3	114,3	114,3	
1 9 9 7	114,9	114,3	114,4	114,4	114,4	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	115,4	115,5	115,5	
1 9 9 5	103,2	102,0	102,4	102,6	103,0	103,4	103,3	103,5	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	487
1 9 9 6	104,6	103,8	103,9	103,8	104,3	104,6	104,9	104,8	104,6	105,0	105,1	105,0	104,9	
1 9 9 7	105,1	104,8	105,0	104,9	105,2	105,0	105,1	105,3	105,4	105,4	105,2	105,2	105,2	
1 9 9 5	102,7	99,9	101,2	102,0	102,7	103,0	103,2	103,2	103,3	103,4	103,5	103,5	103,5	488
1 9 9 6	104,3	103,6	103,6	103,8	104,2	104,0	105,9	105,0	105,0	104,4	104,4	104,1	104,1	
1 9 9 7	103,8	103,2	103,8	103,1	103,4	103,2	103,2	103,9	104,0	104,0	104,3	104,4	104,6	
1 9 9 5	114,9	111,4	112,9	112,9	113,9	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,1	115,5	115,5	489
1 9 9 6	117,8	115,5	115,9	117,5	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	
1 9 9 7	119,9	118,3	119,9	120,2	120,3	120,3	120,3	119,9	119,9	119,8	119,8	119,8	119,8	
1 9 9 5	103,5	102,4	102,4	102,9	103,0	103,7	103,5	103,7	103,6	103,8	104,2	104,2	104,2	490
1 9 9 6	105,6	103,9	104,3	104,1	105,6	108,1	106,1	106,2	106,1	106,1	106,2	106,1	106,0	
1 9 9 7	105,7	105,4	105,8	105,7	105,6	105,5	105,6	105,5	105,7	105,6	105,9	105,9	105,8	
1 9 9 5	100,2	100,6	100,6	101,1	100,6	100,5	99,9	100,1	100,1	100,1	99,6	99,6	99,2	491
1 9 9 6	100,5	98,1	99,5	99,1	98,1	98,9	100,3	101,9	101,4	101,4	102,7	102,0	101,7	
1 9 9 7	99,1	98,6	100,4	99,7	99,2	98,7	99,2	99,2	99,2	99,3	99,3	98,8	97,9	
1 9 9 5	99,0	97,1	98,7	98,3	98,4	99,0	99,0	99,1	99,1	99,1	100,0	100,3	100,4	492
1 9 9 6	99,9	100,7	100,3	99,6	99,3	100,0	100,1	99,9	99,3	99,9	99,9	99,9	99,3	
1 9 9 7	99,3	98,9	99,5	98,8	98,8	99,4	100,0	100,1	99,6	99,4	99,3	98,4	99,6	
1 9 9 5	108,0	106,6	107,0	107,2	107,8	108,0	108,0	108,5	108,5	108,5	108,7	108,8	108,8	493
1 9 9 6	110,6	109,1	109,3	109,3	109,6	110,2	110,6	110,6	110,4	111,8	112,0	112,0	111,8	
1 9 9 7	112,8	112,3	112,3	112,7	112,9	112,8	112,8	112,8	112,7	113,2	113,1	113,1	113,0	
1 9 9 5	111,6	109,7	111,7	112,2	114,0	111,6	110,9	111,3	111,7	111,7	111,7	111,7	111,5	494
1 9 9 6	113,9	112,4	112,8	112,7	114,1	113,2	114,6	113,5	112,5	115,7	115,7	115,4	114,7	
1 9 9 7	116,0	114,9	114,9	116,1	116,5	115,7	115,7	116,0	115,4	117,0	116,7	117,0	116,2	
1 9 9 5	106,1	105,1	105,6	105,7	105,7	106,4	106,4	106,6	106,0	106,0	106,0	106,7	107,0	495
1 9 9 6	108,4	106,9	107,2	107,2	106,9	107,6	107,6	108,8	108,9	108,8	110,1	110,4	110,3	
1 9 9 7	112,0	111,2	111,1	111,6	111,7	111,7	111,7	111,8	111,8	113,0	112,6	112,8	112,8	
1 9 9 5	101,3	99,0	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	102,7	102,7	102,7	103,8	103,8	103,8	496
1 9 9 6	104,4	103,8	104,4	104,4	104,4	104,4	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	
1 9 9 7	105,3	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	106,2	
1 9 9 5	101,6	101,5	101,5	101,5	101,8	101,8	102,0	101,9	101,9	101,7	101,4	101,1	101,1	497
1 9 9 6	100,7	101,1	101,0	101,1	101,4	101,2	100,7	100,7	100,6	100,4	100,4	100,2	100,0	
1 9 9 7	101,2	100,5	100,9	100,8	102,1	100,9	101,2	101,5	102,9	102,3	100,8	100,6	100,3	
1 9 9 5	108,2	109,7	109,7	108,8	108,8	108,8	109,2	107,1	107,1	107,1	107,5	107,5	107,3	498
1 9 9 6	107,3	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	
1 9 9 7	106,0	107,2	107,2	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	105,1	104,8	104,8	104,8	
1 9 9 5	107,8	105,8	105,8	106,2	108,7	109,6	108,2	108,2	108,2	108,1	108,2	108,3	108,3	499
1 9 9 6	109,1	108,5	108,5	108,9	109,1	109,1	109,1	109,4	109,5	109,2	109,2	109,3	109,9	
1 9 9 7	109,8	109,6	109,5	109,5	109,7	109,8	109,8	109,9	110,1	110,1	110,1	110,0	110,0	
1 9 9 5	91,5	92,5	91,6	91,6	91,3	91,3	91,6	91,7	91,7	91,7	91,2	91,2	90,9	500
1 9 9 6	91,7	91,4	91,2	91,2	91,6	91,6	91,9	91,8	91,7	91,7	92,2	92,2	92,2	
1 9 9 7	91,2	91,9	91,6	91,6	91,4	91,3	91,2	91,2	90,9	90,9	90,9	90,9	90,9	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE  
1991 =

FRUEHERES

LFD NR. DER GP- NR.   SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1992	1993	1994	1995	
501	385	SCHLOESSER UND BESCHLAEGE	4,90	0,85048	103,9	105,7	107,1	108,9
502	3851 7	DARUNTER: TUERSCHLOESSER UND TUERSCHLIESSER	0,54	0,87614	105,8	110,5	112,3	116,4
503	3857 3	BAUBESCHLAEGE AUS METALL	1,18	0,77708	105,2	106,5	109,0	111,7
504	3857 51/55	MOEBELINNEN- UND -AUSSENESCHLAEGE AUS METALL	0,65	0,84359	103,3	104,9	105,6	106,9
505	3857 71	KRAFTFAHRZEUGBESCHLAEGE AUS METALL	1,11	0,92678	102,1	101,2	101,9	102,1
506	387	SCHNEIDWAREN UND BESTECKE	0,76	0,84007	103,7	108,1	110,2	113,7
507	3871	SCHNEIDWAREN	0,56	0,83134	103,6	108,7	110,8	114,8
508	3874	BESTECKE UND AEHNLICHE TISCHGERAETE	0,20	0,86574	103,9	106,3	108,3	110,7
509	388	METALLWAREN UND -KURZWAREN	6,43	0,95298	100,0	97,8	95,9	98,6
510	3882	DARUNTER: TAFELGESCHIRR, GALANTERIEWAREN U. AE. METALLWAREN	0,34	0,86631	103,0	106,7	107,8	109,6
511	3883	BUERO- UND SCHREIBGERAETE AUS METALL	0,45	1,00514	105,5	110,2	110,1	110,1
512	3885	FOLIEN, DUENNE BAENDER AUS ALUMINIUM, VERPACKUNGS- BEHAELTER UND VERPACKUNGSZUBEHOER AUS NE-METALL	2,68	1,00505	97,5	93,0	90,7	94,4
513	3885 12-19	DARUNTER: FOLIEN UND DUENNE BAENDER AUS ALUMINIUM MIT EINER DICKE BIS 0,2 MM	1,82	0,97468	97,1	92,8	90,0	95,6
514	3887	METALLKURZWAREN FUER BEKLEIDUNG, SCHUHE, GARDINEN UND DGL.	0,57	0,86268	104,4	106,6	107,5	109,7
515	3889	PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE AUS EISEN ODER STAHL UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	2,20	.	99,7	96,3	93,2	95,2
516	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE.	4,61	0,91612	102,2	103,9	105,0	104,6
517	391/2	MUSIKINSTRUMENTE	0,35	0,79837	105,9	108,9	109,9	111,4
518	391	GROSSMUSIKINSTRUMENTE	0,18	0,77619	107,1	109,2	109,2	110,5
519	392	KLEINMUSIKINSTRUMENTE	0,17	0,82254	104,8	108,5	110,7	112,4
520	3923	DARUNTER: SCHLAGINSTRUMENTE	0,04	0,84875	104,2	108,1	111,1	112,8
521	3924	BLASINSTRUMENTE	0,05	0,75369	108,1	113,7	115,3	116,3
522	393	SPIELWAREN	1,20	0,82624	103,7	106,0	107,4	109,2
523	394	TURN- UND SPORTGERAETE	0,33	0,87500	103,6	105,6	107,3	107,9
524	3944	DARUNTER: GERAETE FUER EIS- UND WINTERSPORT	0,08	0,93750	101,9	98,3	97,8	97,2

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1995	108,9	107,5	108,7	108,7	108,7	109,1	109,3	109,0	109,0	109,1	109,1	109,3	109,3	501
1996	110,3	109,7	109,9	110,5	110,6	110,6	110,6	110,4	110,3	110,3	110,2	110,2	110,2	
1997	110,6	110,5	110,6	110,5	110,7	110,6	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,7	110,6	
1995	116,4	112,5	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	502
1996	119,9	116,6	117,8	118,5	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,6	121,0	120,4	
1997	120,5	120,1	121,2	120,9	121,0	120,8	120,7	120,8	120,6	120,5	120,3	119,7	119,6	
1995	111,7	109,7	111,7	111,5	111,7	112,0	111,7	111,6	111,6	112,0	112,1	112,5	112,4	503
1996	113,4	112,5	112,9	113,8	114,0	114,2	114,3	113,3	113,3	113,3	112,9	112,9	112,9	
1997	113,4	112,8	112,9	112,9	113,4	113,4	113,5	113,5	113,7	113,6	113,7	113,9	114,0	
1995	106,9	104,6	105,0	106,0	106,4	106,8	107,7	107,7	107,8	107,8	107,8	107,7	107,9	504
1996	108,4	108,3	108,3	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	107,9	107,9	108,0	108,0	108,2	
1997	108,7	108,2	108,2	108,2	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,8	110,1	110,1	
1995	102,1	103,0	103,0	102,7	102,4	102,4	102,4	101,7	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	505
1996	102,7	102,7	102,7	103,6	103,0	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,7	102,7	102,7	
1997	103,5	103,6	103,6	103,6	103,6	103,5	103,3	103,3	103,1	103,4	103,5	103,5	103,5	
1995	113,7	113,3	112,3	112,9	113,4	113,6	113,3	113,8	113,8	114,0	114,0	114,9	114,9	506
1996	115,8	113,9	114,6	114,4	114,7	114,7	114,8	116,4	116,4	116,5	116,5	118,4	118,7	
1997	119,3	119,6	120,1	118,9	119,0	119,0	119,0	119,1	119,2	119,2	119,4	119,4	119,4	
1995	114,8	114,8	113,3	113,8	114,5	114,7	114,3	114,8	114,8	115,0	115,0	116,0	116,0	507
1996	116,6	114,6	115,0	114,8	115,1	115,1	115,2	117,2	117,2	117,4	117,4	119,9	120,3	
1997	120,6	121,5	121,8	120,1	120,2	120,3	120,3	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	
1995	110,7	109,0	109,4	110,4	110,5	110,5	110,5	110,9	110,9	111,1	111,1	111,8	111,8	508
1996	113,7	112,0	113,2	113,4	113,7	113,7	113,7	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	
1997	115,7	114,2	115,1	115,5	115,5	115,5	115,5	115,7	115,7	115,7	116,6	116,6	116,6	
1995	98,6	97,1	97,9	98,3	98,8	98,7	98,9	98,0	98,8	99,0	98,9	98,8	98,7	509
1996	98,8	99,3	98,9	99,1	99,0	98,9	98,8	98,6	98,6	98,5	98,5	98,4	98,6	
1997	98,8	98,2	98,5	98,4	98,7	98,8	99,1	99,2	99,1	99,1	98,8	98,8	98,8	
1995	109,6	108,3	109,3	109,3	109,3	109,6	109,6	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	510
1996	112,0	110,3	111,5	111,5	112,0	112,0	112,0	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	
1997	113,5	113,1	113,9	113,9	113,4	113,4	113,4	113,5	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	
1995	110,1	110,1	109,9	110,0	110,0	109,9	110,4	110,5	110,9	110,0	109,8	109,8	109,8	511
1996	112,0	109,8	111,9	112,1	112,3	112,3	112,4	112,4	112,4	112,3	112,3	112,1	112,1	
1997	112,0	112,1	112,1	111,7	111,8	112,4	112,4	112,4	111,6	111,6	112,2	112,2	111,6	
1995	94,4	92,2	93,8	94,2	94,9	94,7	95,0	95,1	94,5	95,1	95,0	94,4	94,2	512
1996	92,8	94,5	93,5	93,9	93,4	93,0	92,9	92,2	92,1	91,9	91,9	91,7	92,3	
1997	91,7	91,0	91,6	91,4	92,1	91,9	92,2	92,3	92,3	92,3	91,1	91,2	91,1	
1995	95,6	92,2	94,9	95,0	95,7	96,1	96,1	96,7	96,0	96,1	96,4	96,1	95,9	513
1996	93,3	94,9	94,4	94,6	94,3	94,0	93,9	93,2	92,2	92,4	92,1	91,7	92,2	
1997	91,9	91,5	91,4	91,5	92,4	92,3	92,9	92,7	92,7	92,5	91,0	91,1	90,9	
1995	109,7	107,8	108,2	108,8	109,4	109,4	109,4	109,9	109,9	109,9	110,1	111,6	111,6	514
1996	116,2	115,7	115,7	116,0	116,1	116,1	116,1	116,2	116,2	116,5	116,5	116,5	116,5	
1997	117,4	117,0	117,2	117,4	117,4	117,7	117,7	117,7	117,6	117,6	117,0	117,0	117,0	
1995	95,2	94,6	94,8	94,9	95,2	95,2	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3	515
1996	95,1	95,4	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	
1997	95,8	95,1	95,0	95,3	95,3	95,4	96,0	96,0	96,0	96,0	96,5	96,5	96,9	
1995	104,6	104,7	104,8	104,4	104,5	104,4	104,5	104,6	104,5	104,6	104,6	104,6	104,7	516
1996	104,1	104,8	104,2	104,3	104,5	104,4	104,3	104,2	103,8	103,6	103,6	103,8	103,7	
1997	103,5	103,8	103,6	103,9	103,7	103,6	103,6	103,0	103,0	102,8	103,6	103,4	103,5	
1995	111,4	110,5	111,0	110,8	111,2	111,2	110,9	111,3	111,7	112,0	112,1	112,2	112,3	517
1996	114,9	112,5	113,0	113,5	115,2	115,3	115,3	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	
1997	117,2	115,9	115,9	116,5	116,8	117,1	117,5	117,5	117,8	117,8	118,0	118,0	118,0	
1995	110,5	110,0	110,5	110,5	110,5	110,5	110,0	110,0	110,0	110,7	110,7	110,9	111,6	518
1996	114,3	112,5	113,4	113,4	114,3	114,3	114,3	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	
1997	116,7	115,2	115,2	115,4	115,8	116,4	117,2	117,2	117,7	117,7	117,7	117,7	117,7	
1995	112,4	111,1	111,5	111,2	111,9	111,9	111,9	112,6	113,4	113,3	113,5	113,5	113,0	519
1996	115,6	112,6	112,6	113,6	116,2	116,3	116,4	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	
1997	117,8	116,6	116,7	117,7	117,9	117,9	117,9	117,9	118,0	118,0	118,3	118,3	118,3	
1995	112,8	111,2	111,2	111,8	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	520
1996	117,0	113,3	113,3	116,2	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	
1997	119,4	117,9	118,2	118,7	119,4	119,4	119,4	119,4	119,5	119,5	120,4	120,4	120,4	
1995	116,3	116,4	116,8	115,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,8	116,2	116,6	116,6	116,6	521
1996	117,9	116,8	116,8	117,2	118,0	118,0	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	
1997	121,0	118,4	118,5	121,0	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	121,3	121,9	121,9	121,9	
1995	109,2	108,1	109,1	109,2	109,2	109,2	109,2	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	522
1996	110,9	109,9	111,1	111,2	111,4	111,1	110,9	111,1	111,0	111,1	110,6	110,8	110,8	
1997	111,1	110,6	110,7	111,0	111,1	110,9	110,9	110,9	110,9	111,1	111,5	111,6	111,6	
1995	107,9	107,8	107,8	108,0	108,1	108,1	107,8	107,9	108,0	108,0	107,8	107,8	107,8	523
1996	108,9	108,1	108,2	108,5	109,0	109,0	108,9	108,9	108,9	109,0	109,3	109,5	109,5	
1997	109,5	109,6	109,7	109,9	109,3	109,5	109,4	109,5	109,3	109,3	109,3	109,4	109,4	
1995	97,2	96,9	96,9	97,5	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	96,2	96,2	96,2	524
1996	97,0	96,2	96,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2	
1997	98,1	97,2	97,7	97,7	97,7	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGSGE- ANTEIL	VERKETTUNGSGE- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
525	395	SCHMUCK, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN	1,18	0,95503	101,6	103,0	106,3	105,3
526	398	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS, FUELLHALTER UND KUGELSCHREIBER	1,55	1,03954	100,2	101,3	100,5	98,2
527	3981	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS	0,94	1,28153	98,0	97,2	94,8	91,4
528	3982	FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U. AE. SCHREIB- GERAETE AUS ALLEN WERKSTOFFEN	0,61	0,84228	103,5	107,7	109,3	108,8
529	3982 11/19	DARUNTER: FUELLFEDERHALTER UND ANDERE FUELLHALTER	0,13	0,76228	103,8	107,2	109,0	106,3
530	3982 22-28	KUGELSCHREIBER	0,19	0,87611	102,9	108,0	110,4	108,3
531	3982 31/35	FASER- UND FILZSCHREIBER	0,14	0,86123	103,3	106,4	106,6	107,0
532	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	70,18	1,07240	98,4	96,0	96,8	101,7
533		INDUSTRIECHEMIKALIEN (GP-NRN. 41 UND 42)	15,57	1,33586	94,9	90,8	96,9	109,3
534		CHEMISCHE SPEZIALERZEUGNISSE	54,61	0,98924	99,4	97,4	96,7	99,5
535		VORWIEGEND ZUR WEITERVERARBEITUNG (GP-NRN. 43-46 SOWIE 491-494)	30,06	1,02189	97,5	94,7	93,4	98,2
536		VORWIEGEND ZUM KONSUM (GP-NRN. 47 SOWIE 495-499)	24,55	0,94566	101,7	100,8	100,8	101,1
537	41	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	4,66	1,08791	99,3	97,7	95,8	96,9
538	411	CHEMISCHE GRUNDSTOFFE	1,11	1,15358	98,8	100,4	100,8	101,6
539	4115	DARUNTER: WASSERSTOFF, SAUERSTOFF, STICKSTOFF	0,64	.	100,4	105,0	107,1	108,4
540	412	ANORGANISCHE SAEUREN UND SAUERSTOFFVERBINDUNGEN DER NICHTMETALLE	0,60	0,96390	103,7	99,0	96,7	99,7
541	4121	DARUNTER: SALZSAEURE	0,07	0,73348	98,9	87,4	80,0	83,8
542	4122	SCHWEFELSAEURE	0,09	1,23886	87,7	77,9	75,5	81,5

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GENERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	Maerz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd Nr.
1995	105,3	105,9	105,3	104,5	104,8	104,9	105,1	105,5	105,4	105,9	105,6	105,5	105,6	525
1996	103,6	106,4	103,3	103,1	103,7	103,7	103,4	103,3	103,1	103,2	103,2	103,2	103,1	
1997	104,1	103,6	104,0	104,3	104,3	104,3	104,2	104,2	104,4	104,2	104,2	103,9	103,9	
1995	98,2	99,4	99,1	98,5	98,5	98,1	98,2	98,0	97,6	97,7	97,9	97,8	98,0	526
1996	95,7	97,2	96,7	97,0	96,3	95,3	96,4	95,9	94,9	94,2	94,3	94,9	94,8	
1997	92,7	94,8	93,9	94,0	93,4	93,1	93,1	91,3	91,1	90,7	92,5	92,0	92,4	
1995	91,4	93,7	93,0	91,8	91,8	91,1	91,3	91,2	90,6	90,5	90,5	90,4	90,4	527
1996	86,2	89,0	88,2	88,3	87,2	87,2	87,2	86,4	84,8	83,5	83,5	84,6	84,5	
1997	80,4	84,5	82,8	82,8	81,6	81,0	81,0	78,1	77,7	77,0	79,9	79,3	79,5	
1995	108,8	108,1	108,5	108,8	108,8	108,8	108,8	108,4	108,5	108,8	109,3	109,2	109,6	528
1996	110,4	109,8	109,8	110,4	110,4	110,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,8	110,7	110,7	
1997	111,6	110,7	110,9	111,2	111,6	111,6	111,6	111,6	111,8	111,8	112,0	111,6	112,4	
1995	106,3	105,0	106,0	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	529
1996	107,8	106,5	106,5	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	
1997	108,4	108,0	108,0	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	
1995	108,3	107,2	107,9	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	109,8	530
1996	111,0	109,8	109,8	110,5	110,5	110,5	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,4	111,4	
1997	112,6	111,4	112,2	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,6	112,6	
1995	107,0	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	107,2	107,2	107,6	107,6	107,3	531
1996	106,9	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	106,7	106,7	106,7	106,7	106,6	106,6	106,6	
1997	106,4	106,6	106,6	106,6	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,4	106,4	106,4	
1995	101,7	100,4	101,6	101,9	102,2	102,3	102,5	102,4	102,0	102,3	101,8	100,7	99,9	532
1996	98,1	99,3	98,8	98,4	98,4	98,4	98,1	97,9	97,5	97,5	97,6	97,4	97,4	
1997	99,1	98,1	98,2	98,1	98,8	98,9	99,0	99,2	99,2	99,6	99,8	100,1	100,3	
1995	109,3	108,5	110,7	110,2	110,2	110,7	111,4	110,1	109,1	110,0	108,2	106,6	105,3	533
1996	100,3	103,5	101,6	99,9	100,5	100,8	100,4	99,9	99,8	99,1	100,1	99,3	99,1	
1997	103,1	100,7	100,5	100,3	102,3	102,8	103,0	103,3	103,5	103,9	105,0	105,2	106,2	
1995	99,5	98,0	99,0	99,5	99,9	100,0	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	99,0	98,4	534
1996	97,4	98,1	98,0	98,0	97,8	97,7	97,5	97,3	96,8	97,0	96,9	96,9	96,9	
1997	98,0	97,3	97,6	97,5	97,7	97,8	97,8	98,0	98,0	98,3	98,3	98,6	98,6	
1995	98,2	96,0	97,5	98,2	98,7	98,9	99,0	99,3	99,0	99,0	99,1	97,4	96,4	535
1996	94,7	95,8	95,5	95,7	95,6	95,4	95,1	94,8	93,9	94,1	93,8	93,4	93,6	
1997	94,8	94,2	94,5	94,1	94,3	94,7	94,7	94,7	94,9	95,2	95,3	95,3	95,4	
1995	101,1	100,5	100,8	101,1	101,4	101,3	101,1	101,4	101,2	101,3	101,1	100,8	100,9	536
1996	100,7	100,9	101,0	100,8	100,6	100,7	100,3	100,5	100,4	100,5	100,7	101,0	101,1	
1997	101,9	101,2	101,4	101,6	102,0	101,7	101,7	102,0	102,0	102,1	102,2	102,6	102,5	
1995	96,9	95,3	94,1	94,5	95,6	97,2	97,2	97,8	98,1	98,7	98,2	98,3	98,1	537
1996	97,6	98,6	98,0	97,1	97,5	98,1	97,2	96,9	97,3	97,5	98,5	97,5	97,2	
1997	95,5	96,5	96,2	95,1	94,7	94,6	94,3	94,9	95,4	95,9	96,5	96,1	96,2	
1995	101,6	101,2	101,2	101,3	101,6	101,6	101,7	101,7	101,6	101,8	101,8	101,6	101,8	538
1996	101,8	102,6	103,1	102,0	102,2	102,6	102,1	102,0	101,2	100,9	100,9	100,9	101,1	
1997	101,0	101,0	101,2	99,8	100,2	100,8	100,9	101,0	101,3	101,4	101,4	101,6	101,6	
1995	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	539
1996	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	
1997	106,4	108,4	108,4	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	
1995	99,7	91,1	89,7	97,0	97,0	99,8	98,4	104,8	103,9	103,8	103,5	103,7	103,3	540
1996	102,2	103,7	101,9	101,3	100,8	100,7	102,7	102,7	103,3	104,1	104,0	101,4	99,9	
1997	94,8	96,2	96,2	96,3	95,4	95,8	92,9	92,5	92,5	94,4	100,7	92,1	92,0	
1995	83,8	84,6	85,0	85,0	85,0	84,5	84,3	84,3	84,1	82,8	82,8	81,5	81,6	541
1996	79,3	81,6	81,5	81,5	80,9	80,0	79,9	79,9	79,3	78,7	77,8	75,4	75,6	
1997	75,3	75,0	75,0	75,6	75,6	75,3	75,4	75,4	75,4	75,4	75,4	75,4	75,2	
1995	81,5	77,6	80,0	80,0	80,0	80,0	81,7	81,7	81,7	81,7	81,7	83,6	87,8	542
1996	90,1	90,6	90,8	91,0	91,1	91,2	91,1	91,1	91,2	89,8	89,8	86,8	86,3	
1997	80,7	79,5	79,5	79,4	79,3	79,3	80,8	80,8	80,8	82,1	82,1	82,1	82,1	

LFD NR. DER GP-NR.   SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1992	1993	1994	1995	
543	414	ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE	1,02	1,06162	97,8	91,1	83,3	88,4
544	4146	DARUNTER: OXIDE, HYDROXIDE UND PEROXIDE DER ALKALI- UND ERDALKALIMETALLE	0,42	0,83529	101,3	89,7	76,1	86,2
545	415	METALLSALZE UND -PEROXOSALZE DER ANORG. SAEUREN	1,38	0,98028	99,8	97,8	94,0	95,9
546	4154	DARUNTER: SALZE DER SAUERSTOFFSAEUREN DES SCHWEFELS	0,21	0,94218	104,6	103,9	101,6	101,9
547	419	KOLLOIDE EDELMETALLE, NICHTRADIOAKTIVE ISOTOPE CHEMISCHER ELEMENTE, IHRE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	0,55	1,71739	96,8	102,8	112,9	103,2
548	42	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	10,91	1,45321	93,0	87,8	97,3	114,5
549		NACHRICHTLICH GP-NRN. 4221-4224 (ORGANISCHE GRUNDSTOFFE) 2)	1,95	1,72325	86,3	79,0	83,9	104,7
550	422	DARUNTER: KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH, IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- UND NITROSODERIVATE	2,34	1,72414	86,0	79,4	84,2	105,5
551	4221	DARUNTER: ACYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEM. EINHEITLICH	1,24	1,68594	83,0	76,1	79,4	104,3
552	4224	CYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE	0,71	1,87153	92,1	84,1	91,8	105,5
553	4232	ACYCLISCHE ALKOHOLE	1,20	1,34696	89,1	77,1	97,1	125,1
554	4232 41	DARUNTER: ETHYLENGLYKOL	0,05	1,11387	85,2	79,8	95,4	131,0

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 5	88,4	89,0	85,4	84,7	86,2	88,4	88,9	89,7	88,8	89,8	89,7	89,9	89,9	543
1 9 9 6	88,4	90,2	90,3	88,1	90,0	92,4	87,6	88,3	83,7	84,6	89,1	88,9	87,8	
1 9 9 7	84,6	86,7	85,8	81,3	80,7	81,6	81,4	87,2	87,1	87,2	84,5	85,9	85,7	
1 9 9 5	86,2	83,1	82,9	83,2	84,4	86,6	87,8	87,7	87,9	87,9	88,0	87,6	87,5	544
1 9 9 6	84,3	88,5	88,5	88,3	88,2	88,1	87,5	85,0	83,5	81,9	80,1	76,5	75,7	
1 9 9 7	71,5	74,4	73,3	72,2	69,6	69,3	69,2	70,1	70,4	70,5	72,2	73,4	73,8	
1 9 9 5	95,9	94,4	94,6	95,2	95,3	95,9	96,3	96,4	96,4	96,6	96,5	96,4	96,3	545
1 9 9 6	96,4	96,5	95,1	94,5	94,4	94,4	94,7	93,5	98,8	99,5	99,3	97,8	98,1	
1 9 9 7	96,2	98,2	98,0	95,9	95,7	96,0	96,0	95,1	95,2	95,6	96,1	96,5	96,5	
1 9 9 5	101,9	100,2	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	546
1 9 9 6	102,9	103,1	103,4	103,5	103,5	103,0	103,0	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	
1 9 9 7	104,8	104,7	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	
1 9 9 5	103,2	102,0	99,7	94,8	100,1	105,2	105,1	100,9	106,5	108,5	104,8	105,7	105,0	547
1 9 9 6	104,3	105,4	105,3	106,3	106,0	106,0	105,1	104,6	103,9	102,8	102,8	102,0	101,3	
1 9 9 7	103,9	101,5	100,8	107,6	106,5	101,4	102,0	99,3	102,7	103,4	105,7	106,9	108,7	
1 9 9 5	114,5	114,1	117,8	116,9	116,4	116,4	117,5	115,4	113,8	114,8	112,5	110,1	108,4	548
1 9 9 6	101,5	105,6	103,1	101,1	101,8	101,9	101,8	101,2	100,9	99,8	100,8	100,0	99,9	
1 9 9 7	106,3	102,5	102,3	102,5	105,6	106,3	106,7	106,9	106,9	107,3	108,7	109,1	110,4	
1 9 9 5	104,7	109,5	110,8	110,8	112,0	111,6	111,8	104,0	103,2	103,1	93,3	93,3	93,2	549
1 9 9 6	89,0	88,6	87,8	87,7	89,1	88,7	88,7	87,5	87,2	87,2	91,9	92,0	92,0	
1 9 9 7	106,3	101,3	100,7	100,7	108,0	108,5	108,5	108,1	108,1	108,5	108,5	107,5	107,3	
1 9 9 5	105,5	106,5	108,7	108,7	110,4	110,1	111,2	104,7	105,3	105,5	98,3	98,3	97,9	550
1 9 9 6	94,2	94,6	93,4	93,2	94,3	93,8	94,0	93,0	92,3	92,4	96,3	96,4	96,4	
1 9 9 7	108,2	104,0	103,5	103,4	109,7	110,1	110,2	109,8	109,9	110,0	110,0	108,7	108,8	
1 9 9 5	104,3	109,0	110,6	110,6	110,1	109,6	109,5	103,7	103,2	103,2	94,0	94,0	94,0	551
1 9 9 6	91,6	87,2	86,0	86,0	90,7	90,1	90,1	92,1	91,6	91,6	97,5	98,1	98,1	
1 9 9 7	111,9	108,5	107,9	107,9	114,4	115,2	115,2	113,5	113,5	114,0	112,1	110,4	110,1	
1 9 9 5	105,5	110,3	111,1	111,1	115,4	115,2	115,7	104,4	103,1	103,0	92,2	92,2	91,9	552
1 9 9 6	84,6	91,0	91,0	90,7	86,4	86,3	86,3	79,5	79,5	79,5	82,0	81,3	81,4	
1 9 9 7	96,6	88,6	88,2	88,2	96,8	96,8	96,8	98,7	98,7	99,0	102,3	102,5	102,5	
1 9 9 5	125,1	126,6	130,7	128,5	128,1	129,0	135,5	133,6	125,3	122,9	121,4	111,6	107,7	553
1 9 9 6	98,8	103,1	101,2	98,6	100,1	100,3	100,5	98,9	99,2	97,4	97,1	93,8	94,3	
1 9 9 7	98,6	94,0	93,9	93,1	97,5	102,6	101,0	99,4	100,3	100,9	99,9	100,6	99,9	
1 9 9 5	131,0	134,7	130,3	130,9	125,9	127,5	128,4	129,3	137,0	137,0	137,0	126,9	126,9	554
1 9 9 6	106,6	124,2	123,4	113,3	113,3	111,3	109,9	109,9	98,0	93,6	91,7	92,9	97,7	
1 9 9 7	120,4	101,2	103,6	104,2	114,5	114,5	116,9	121,1	124,7	133,4	136,4	136,9	136,9	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
555	425	ETHER, ALKOHOL- UND ETHERPEROXIDE, ACETALE U. AE.	1,09	1,35575	84,7	76,3	91,4	118,0
556	426	CARBONSAEUREN, IHRE ANHYDRIDE, HALOGENIDE, PEROXIDE U. AE.	1,81	1,19725	92,9	91,2	103,4	120,2
557	4261	DARUNTER: GESAETTIGTE ACYCLISCHE EINBASISCHE CARBONSÄUREN	0,80	1,07172	90,7	93,6	95,0	101,1
558	429	ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDST. UND CHEMIKALIEN	2,34	1,54405	107,9	102,5	113,4	122,3
559	43	DUENGEMITTEL, PFLANZENSCHUTZ- UND SCHAEDLINGS- BEKÄMPFUNGSMITTEL	1,68	1,06780	101,7	101,4	96,7	98,9
560	431	DUENGEMITTEL	0,44	1,35556	97,9	86,3	78,2	89,7
561	434	PFLANZENSCHUTZ- UND SCHAEDLINGSBEKÄMPFUNGSMITTEL	1,24	0,93974	103,0	106,7	103,2	102,1
562	44	KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	12,08	1,11123	93,0	86,9	85,5	94,8
563	441	KUNSTSTOFFE	11,43	1,10850	92,7	86,5	85,2	95,1
564	4412	DARUNTER: PHENOLHARZE, AMINOHARZE UND POLYURETHANE IN PRIMAERFORMEN	1,49	.	94,5	89,3	86,0	90,2
565	4413	POLYETHER, EPOXIDHARZE, POLYESTER, POLYAMIDE UND SILICONE	2,84	.	94,4	88,4	82,1	90,6
566	4413 5	DARUNTER: POLYESTER	1,04	1,23193	96,3	90,6	84,9	91,2
567	4414	POLYMERISATIONSPRODUKTE	6,22	1,14460	90,8	83,5	84,6	96,8
568	4414 31/33	DARUNTER: POLYETHYLEN	1,36	1,24063	81,9	71,3	72,0	91,4
569	4414 52	POLYVINYLCHLORID	0,89	1,14800	89,1	79,2	86,1	99,0
570	4417	KUNSTSTOFFE AUF CELLULOSEBASIS	0,57	1,00616	99,9	102,4	104,3	106,0
571	445	SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	0,65	1,14966	98,2	93,7	90,0	89,3

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEMERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	Maerz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd Nr.
1995	118,0	129,8	133,2	131,7	120,0	119,8	118,2	117,3	114,5	114,5	112,0	103,4	102,1	555
1996	91,5	99,6	93,9	93,0	91,1	92,7	92,1	91,0	90,9	88,9	88,6	88,1	87,8	
1997	98,1	91,0	90,3	90,3	96,2	96,7	97,0	99,8	99,8	100,9	102,5	104,8	107,5	
1995	120,2	119,9	120,4	121,4	122,8	119,4	121,3	120,5	120,4	118,8	120,8	118,8	117,3	556
1996	109,7	113,7	112,6	112,7	111,9	112,8	111,2	110,0	108,4	107,6	106,4	104,4	104,1	
1997	108,5	107,1	107,2	107,2	109,3	109,9	109,2	109,5	109,1	109,1	108,3	108,0	107,8	
1995	101,1	96,8	97,3	97,3	97,7	97,7	101,9	101,9	103,9	103,9	105,1	105,0	105,0	557
1996	104,0	105,5	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	103,3	103,3	99,8	99,8	
1997	98,5	99,7	99,7	99,6	97,8	98,5	98,7	98,7	98,7	98,3	98,0	97,3	97,3	
1995	122,3	116,5	123,4	120,3	120,5	121,9	120,8	120,3	118,8	125,8	126,6	128,1	124,6	558
1996	115,7	125,2	118,1	110,8	114,5	113,4	114,6	113,9	115,5	114,3	116,1	116,1	116,0	
1997	119,8	116,3	114,6	116,3	115,8	115,1	118,3	119,2	119,2	119,4	125,7	126,2	131,6	
1995	98,9	96,9	97,0	99,1	98,9	99,3	99,6	99,6	99,6	99,5	99,5	98,5	99,0	559
1996	98,9	99,6	99,5	99,7	99,7	99,2	99,1	99,1	98,6	98,6	98,6	97,4	97,6	
1997	99,5	98,1	98,8	98,8	101,2	100,2	100,2	100,2	100,2	98,7	98,0	99,0	99,3	
1995	89,7	84,1	84,5	89,6	89,6	91,2	92,1	92,1	92,1	91,7	91,7	88,2	89,9	560
1996	91,8	92,4	92,9	93,6	93,6	93,6	92,8	92,8	91,1	91,1	91,1	87,6	88,4	
1997	87,8	90,0	90,9	90,9	92,4	88,3	88,3	88,3	88,3	82,9	83,9	83,9	85,0	
1995	102,1	101,4	101,4	102,4	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	561
1996	101,5	102,2	101,9	101,9	101,9	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	100,9	100,9	
1997	103,6	100,9	101,6	101,6	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	
1995	94,8	91,9	94,8	95,8	96,6	97,0	97,1	97,1	96,6	95,7	95,4	91,4	88,5	562
1996	86,4	87,5	87,2	87,4	87,6	87,2	87,1	86,6	85,3	85,7	85,5	84,8	85,0	
1997	87,3	85,9	86,4	86,3	86,2	87,1	87,1	86,9	87,4	88,5	88,2	88,8	88,9	
1995	95,1	92,2	95,2	96,2	97,1	97,4	97,6	97,5	97,0	96,0	95,7	91,4	88,4	563
1996	86,2	87,4	87,1	87,3	87,5	87,1	86,9	86,4	85,0	85,5	85,3	84,6	84,8	
1997	87,3	85,7	86,2	86,2	86,2	87,1	87,1	87,0	87,5	88,6	88,3	89,0	89,0	
1995	90,2	85,7	90,5	91,4	90,6	90,9	90,1	90,9	90,4	90,7	91,5	89,5	90,0	564
1996	88,2	88,9	89,7	88,8	88,3	88,2	89,8	88,6	85,8	88,4	88,0	87,1	86,9	
1997	88,4	91,1	91,4	88,8	90,0	88,5	88,3	86,1	89,1	88,1	87,0	85,9	86,5	
1995	90,6	86,6	88,5	88,8	89,7	90,9	91,4	90,6	92,2	93,0	93,8	92,7	89,3	565
1996	88,7	91,9	90,0	89,3	89,2	89,4	89,2	89,2	88,6	88,2	88,6	85,2	85,8	
1997	84,9	86,2	85,6	85,4	83,7	83,8	84,0	84,4	84,4	85,7	84,9	85,0	85,6	
1995	91,2	89,6	89,7	89,5	90,4	91,7	91,4	93,7	89,7	91,8	92,7	93,2	90,5	566
1996	90,3	90,6	90,6	91,0	90,9	91,4	90,4	90,5	91,2	89,7	90,7	87,9	88,9	
1997	86,6	89,2	87,5	87,9	87,4	86,1	85,0	86,0	86,1	86,3	86,5	85,1	86,4	
1995	96,8	94,7	98,4	99,7	100,4	100,6	101,0	100,9	99,4	96,9	95,6	88,9	84,7	567
1996	82,3	82,0	82,4	83,4	83,9	82,9	83,3	82,8	81,1	81,4	81,0	81,4	81,8	
1997	85,9	82,0	83,3	83,8	84,0	86,1	86,0	86,1	86,3	87,6	88,0	89,1	88,9	
1995	91,4	92,5	101,3	101,0	101,1	100,4	97,8	96,9	92,0	85,2	83,0	76,0	69,4	568
1996	76,0	64,1	68,7	71,3	74,5	77,3	79,2	79,2	77,7	79,9	78,8	80,8	80,9	
1997	89,6	84,5	87,0	87,0	88,9	89,6	89,5	89,6	90,0	92,0	92,6	92,8	92,2	
1995	99,0	98,8	100,7	103,2	103,6	105,0	105,5	104,5	102,0	97,6	94,3	87,9	84,8	569
1996	79,3	77,8	77,9	79,1	79,1	80,2	80,2	79,2	79,4	78,7	78,7	80,1	81,1	
1997	84,6	81,4	81,4	81,8	81,6	83,6	84,0	84,0	85,0	87,2	88,1	88,6	88,6	
1995	106,0	105,2	102,8	106,1	108,7	107,1	103,6	106,1	104,3	106,5	108,4	106,8	106,5	570
1996	108,4	107,4	107,1	107,8	108,2	109,6	108,8	108,0	109,0	109,7	109,0	109,3	107,4	
1997	108,5	107,4	107,2	107,3	108,5	108,8	108,3	108,0	109,0	110,2	107,5	110,2	109,0	
1995	89,3	88,0	88,1	88,0	88,2	88,2	89,0	89,9	90,1	90,7	90,7	90,6	90,1	571
1996	89,4	89,2	88,8	88,9	89,7	89,8	89,9	89,7	89,6	89,5	89,4	89,2	88,9	
1997	86,9	89,1	88,6	88,3	87,5	87,2	86,4	85,6	85,6	86,3	86,6	85,8	86,0	

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1991 =

FRUEHERES

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNG- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
572	45	CHEMIEFASERN	2,24	1,02741	97,4	93,9	91,9	94,3
573	452	CELLULOSISCHE CHEMIEFASERN	.	0,87873	97,7	93,6	93,0	95,3
574	455	SYNTHETISCHE CHEMIEFASERN	.	1,07181	97,3	94,0	91,5	94,0
575	4551	SYNTHETISCHE SPINNFASERN	.	1,12711	99,2	99,1	98,8	98,6
576	4555	SYNTHETISCHE FILAMENTE	.	1,02295	95,9	90,4	86,2	90,7
577	46	FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	7,79	0,88592	101,0	102,3	101,3	101,5
578	461	ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE	3,08	0,90308	101,2	99,6	96,8	95,1
579	4612	ANORGANISCHE PIGMENTE	1,20	0,86573	99,1	94,6	96,5	101,3
580	4617	ORGANISCHE FARBMITTEL	1,88	0,93489	102,5	102,8	97,0	91,0
581	464	ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN	3,39	0,84932	101,7	106,1	108,3	111,9
582	4641 11	DARUNTER: ALKYDCHARLACKE	0,64	0,82137	102,9	105,8	108,4	111,7
583	4641 61/62	DISPERSIONSFARBEN	0,59	0,83319	102,9	111,1	113,6	115,8
584	467	ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	1,32	0,94923	98,8	98,6	93,7	90,1
585	4673	DARUNTER: DRUCKFARBEN	0,98	0,94476	98,3	97,5	92,8	88,4
586	47	PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	13,10	0,93384	102,3	100,7	100,6	100,9
587	471	DARUNTER: VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN	1,03	0,92931	103,5	104,5	105,5	107,3
588	4753/55	PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITÄTEN (ARZNEIWAREN) 2)	10,53	0,94185	102,3	100,1	99,8	100,6
589	1	APOTHEKENMARKT	8,74	0,93911	102,2	100,1	99,8	100,8
590	2	KRANKENHAUSBEDARF	1,79	0,95197	102,9	100,4	99,7	99,4
591	479	SONSTIGE PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	1,32	0,87478	100,9	102,3	102,4	99,0

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3..

2) OHNE HORMONELLE CONTRACEPTIVA.

GENERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1995	94,3	93,2	93,0	93,0	93,4	93,7	94,3	95,2	95,2	95,8	95,5	95,2	94,5	572
1996	89,5	94,8	93,2	93,1	92,1	90,7	90,7	89,3	86,5	87,0	85,7	85,7	85,7	
1997	85,9	85,9	86,1	85,5	85,4	85,6	85,7	86,0	86,0	85,8	86,1	86,2	86,3	
1995	95,3	93,6	93,6	93,6	93,6	94,2	94,2	96,2	96,2	96,8	97,4	97,4	96,8	573
1996	89,8	99,6	97,1	97,1	95,1	92,6	92,6	87,5	84,5	86,3	81,6	81,6	81,6	
1997	79,9	81,5	81,5	78,9	78,9	79,4	79,6	79,6	79,6	79,6	80,0	80,0	80,2	
1995	94,0	93,0	92,8	92,8	93,3	93,5	94,3	94,9	94,9	95,5	94,9	94,5	93,7	574
1996	89,5	93,2	92,0	91,8	91,1	90,1	90,1	89,9	87,2	87,2	87,1	87,1	87,1	
1997	87,9	87,3	87,6	87,6	87,6	87,6	87,7	88,1	88,1	87,9	88,2	88,3	88,3	
1995	98,6	97,9	97,9	97,9	99,2	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	98,3	97,4	95,7	575
1996	90,1	94,9	93,6	93,2	91,5	90,4	90,4	90,2	87,5	87,5	87,5	87,5	87,5	
1997	88,4	87,9	87,7	87,9	87,9	88,3	88,5	89,6	89,6	88,5	88,5	88,1	88,1	
1995	90,7	89,5	89,1	89,1	89,1	88,9	90,3	91,3	91,3	92,4	92,5	92,4	92,3	576
1996	89,0	92,0	90,8	90,8	90,8	89,9	89,9	89,6	86,9	86,9	86,8	86,8	86,8	
1997	87,5	86,9	87,5	87,4	87,3	87,1	87,1	87,0	87,0	87,4	87,9	88,4	88,4	
1995	101,5	100,2	101,1	101,4	101,2	101,2	101,3	101,3	101,3	101,8	102,4	102,3	102,8	577
1996	101,2	101,9	101,7	102,2	102,0	101,7	101,0	100,8	101,0	100,9	100,4	100,5	100,4	
1997	100,5	100,7	100,5	99,7	99,9	100,3	100,5	100,9	100,6	100,5	101,1	100,4	100,3	
1995	95,1	93,2	94,0	95,0	95,0	94,8	94,8	95,5	95,5	95,6	96,2	95,5	95,6	578
1996	92,8	94,9	94,4	94,3	94,3	94,0	93,2	92,4	91,8	91,3	91,1	90,9	90,7	
1997	90,0	90,5	89,3	89,3	89,5	89,9	89,8	90,4	90,1	90,0	90,2	90,3	90,5	
1995	101,3	96,2	98,9	100,8	101,1	101,2	100,8	102,7	102,7	102,8	103,2	102,7	102,8	579
1996	97,4	101,0	99,7	99,1	99,0	98,2	98,2	97,2	96,2	95,7	95,2	95,2	94,5	
1997	95,8	93,9	93,0	93,0	94,1	95,0	95,0	96,5	97,2	97,2	97,9	98,2	98,9	
1995	91,0	91,2	90,9	91,2	91,1	90,8	91,0	90,9	90,9	91,0	91,7	90,8	91,0	580
1996	89,8	91,0	91,0	91,2	91,3	91,3	90,0	89,4	89,0	88,5	88,5	88,2	88,3	
1997	86,2	88,3	86,9	86,9	86,6	86,6	86,5	86,5	85,6	85,3	85,3	85,2	85,2	
1995	111,9	110,3	111,3	111,3	111,0	111,1	111,3	110,8	111,3	112,4	113,1	114,0	114,3	581
1996	113,7	113,8	113,6	114,2	114,3	113,4	113,0	113,0	113,9	113,8	113,3	113,7	114,0	
1997	114,9	114,8	115,5	113,7	114,0	114,7	115,2	115,7	115,1	115,1	115,9	114,6	113,9	
1995	111,7	109,9	109,9	110,2	110,2	110,5	110,4	110,6	111,2	113,8	114,5	114,2	114,6	582
1996	115,1	114,8	114,3	114,6	114,4	114,2	114,4	114,4	114,6	114,8	116,2	117,1	117,2	
1997	119,1	117,7	117,8	117,5	117,9	119,1	119,5	119,6	120,2	119,6	120,1	120,3	120,4	
1995	115,8	115,3	115,5	117,4	116,1	114,5	115,1	114,2	113,8	114,3	115,4	118,6	119,9	583
1996	118,4	119,6	122,6	122,2	121,3	116,1	116,4	116,4	118,3	117,1	116,1	117,7	117,0	
1997	118,1	118,6	118,6	116,6	118,9	118,7	117,2	118,5	118,1	117,5	119,2	116,9	118,9	
1995	90,1	90,7	91,3	91,0	90,6	90,6	90,5	90,5	89,2	89,2	89,3	88,4	89,7	584
1996	89,0	88,1	88,3	89,8	88,2	89,7	88,8	89,2	89,2	89,9	89,1	89,1	88,2	
1997	87,9	88,2	88,1	88,2	87,7	87,7	87,6	87,5	87,9	87,4	88,3	87,8	87,8	
1995	88,4	88,9	90,2	89,6	89,1	89,0	89,0	89,0	87,2	87,2	87,5	86,4	88,0	585
1996	87,0	85,8	86,0	88,1	85,8	87,8	86,7	87,4	87,4	88,3	87,2	87,1	86,0	
1997	85,6	86,0	85,9	85,9	85,5	85,5	85,3	85,2	85,8	85,1	86,3	85,6	85,6	
1995	100,9	100,1	100,7	100,9	101,1	101,1	101,1	101,0	100,8	100,9	101,1	101,1	101,2	586
1996	102,6	101,7	102,2	102,3	102,4	102,4	102,3	102,7	102,7	103,0	103,0	103,1	103,1	
1997	103,8	103,2	103,3	103,7	103,7	103,6	103,7	103,8	103,7	103,9	104,2	104,5	104,5	
1995	107,3	106,0	106,4	106,4	106,6	106,6	107,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,2	587
1996	109,7	108,2	109,1	109,4	109,6	109,6	109,7	109,8	110,1	110,0	110,3	110,3	110,2	
1997	114,3	110,9	111,1	113,2	113,4	113,8	113,8	114,0	114,0	114,8	117,5	117,7	117,8	
1995	100,6	99,7	100,4	100,7	100,9	100,8	100,8	100,6	100,3	100,4	100,6	100,7	100,7	588
1996	102,3	101,3	101,9	102,0	102,1	102,1	102,0	102,3	102,4	102,7	102,7	102,8	102,8	
1997	103,3	102,9	103,0	103,2	103,3	103,0	103,2	103,2	103,2	103,3	103,4	103,7	103,7	
1995	100,8	99,7	100,4	100,8	101,1	101,0	101,0	100,7	100,7	100,8	101,0	101,1	101,2	589
1996	103,1	101,9	102,6	102,7	102,8	102,8	102,7	103,1	103,3	103,6	103,7	103,7	103,8	
1997	104,2	103,9	103,8	104,1	104,2	103,9	104,1	104,2	104,0	104,1	104,3	104,6	104,6	
1995	99,4	99,5	100,2	100,3	100,0	100,1	100,0	100,1	98,4	98,5	98,5	98,6	98,5	590
1996	98,4	98,5	98,7	98,7	98,7	98,6	98,8	98,6	98,1	98,2	98,0	98,2	98,1	
1997	98,9	97,9	99,0	99,0	99,0	98,6	98,7	98,6	99,2	99,2	99,0	99,3	99,2	
1995	99,0	98,8	98,9	98,5	98,9	98,8	99,0	98,7	98,9	99,0	99,3	99,7	99,5	591
1996	99,6	99,3	99,4	99,3	99,6	99,3	99,4	99,8	99,6	99,9	99,7	100,1	99,9	
1997	100,3	100,2	100,2	100,1	100,3	100,2	100,3	100,2	100,1	100,2	100,4	100,4	100,5	

LFD-NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGS-ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
592	49	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	17,72	0,97250	100,9	100,1	100,2	101,5
593	491	GELATINE UND KLEBSTOFFE	0,93	0,85259	103,0	109,2	111,1	115,8
594	4917	DARUNTER: SYNTHETISCHE KLEBSTOFFE	0,60	0,81766	103,3	112,5	116,6	123,5
595	492	GERBSTOFFE, HILFSMITTEL FÜR LEDER, TEXTILIEN UND PAPIER, ORGANISCHE GRENZFLÄCHENAKTIVE STOFFE UND ZÜBEREITUNGEN	1,69	1,00722	101,2	99,7	99,3	103,8
596	493	ANDERE HILFSMITTEL	2,33	1,02863	100,2	93,9	92,4	93,1
597	494	BITUMEN-DACH- UND -DICHTUNGSMATERIALIEN, BAUTENSCHUTZMITTEL U. Ä. ERZEUGNISSE	1,32	1,04772	99,2	98,5	100,4	104,7
598	4941	BITUMEN-DACH- UND -DICHTUNGSMATERIALIEN	0,43	1,19929	95,8	90,9	91,7	97,2
599	4942	BAUTENSCHUTZMITTEL UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	0,89	0,97311	100,9	102,3	104,6	108,4
600	495	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, DRUCKFORMEN UND MAGNETOGRAMMTRÄGER	2,21	1,14637	94,6	87,6	85,0	83,0
601	4952	DARUNTER: FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE	1,08	1,14653	98,2	97,5	97,0	96,6
602	496	SEIFEN, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL	1,99	0,86980	103,4	105,1	106,4	104,9
603	4961	SEIFEN	0,22	0,96397	101,2	101,9	100,8	100,6
604	4965	WASCH-, SPÜEL- UND REINIGUNGSMITTEL	1,77	0,85827	103,7	105,5	107,1	105,4
605	497	KÖRPERPFLEGEMITTEL	4,08	0,89081	104,5	107,0	107,8	108,4
606	4973	DARUNTER: HAUTPFLEGEMITTEL	0,86	0,85664	103,2	104,3	105,2	104,8
607	4975	ZAHN- UND MUNDPFLEGEMITTEL	0,46	0,93708	102,8	103,2	103,6	103,8
608	4976	HAARPFLEGEMITTEL	1,44	0,89521	104,5	109,0	110,9	113,1
609	498	SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BÜROBEDARF	1,15	1,17489	95,3	91,2	89,1	92,2
610	499	ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE *	2,02	0,91899	101,9	104,6	106,2	108,5
611	4991	DARUNTER: PUTZ- UND PFLEGEMITTEL	1,19	0,89039	102,2	106,0	108,0	111,5

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1995	101,5	100,5	100,6	101,1	101,6	101,5	101,3	102,0	101,8	102,2	101,8	101,6	101,6	592
1996	100,3	101,3	101,1	100,6	100,2	100,5	100,1	100,0	99,7	99,6	99,9	100,2	100,3	
1997	101,2	100,7	101,0	100,9	101,5	101,1	101,0	101,3	101,3	101,5	101,2	101,6	101,5	
1995	115,8	113,3	113,8	114,8	116,7	116,8	117,0	116,1	112,5	117,3	117,2	116,5	117,7	593
1996	120,9	118,0	120,7	121,1	120,0	121,4	120,4	120,7	121,0	120,8	121,9	122,3	122,8	
1997	124,5	123,4	124,1	124,1	124,9	124,5	124,4	124,2	124,4	125,1	125,1	124,8	124,9	
1995	123,5	120,1	121,4	122,7	124,6	124,7	125,3	124,7	118,5	125,5	125,3	124,2	125,0	594
1996	129,9	126,1	129,6	130,3	130,1	130,1	130,1	130,7	130,2	130,6	130,0	130,2	130,4	
1997	132,7	131,4	132,2	132,3	132,5	132,4	132,4	132,5	132,8	133,4	133,2	133,2	133,5	
1995	103,8	100,8	101,9	101,8	103,5	103,1	103,7	105,4	104,5	105,6	104,4	105,7	105,0	595
1996	102,8	105,6	103,6	102,6	102,1	103,8	103,9	104,3	102,2	102,0	102,2	100,7	100,8	
1997	100,1	101,6	101,7	101,7	99,7	99,8	100,0	99,6	99,5	99,6	99,1	98,9	99,6	
1995	93,1	91,9	91,8	91,8	91,8	92,1	91,9	93,3	93,9	93,7	94,9	94,9	95,0	596
1996	95,2	95,2	95,3	95,1	95,3	95,4	95,3	95,2	95,2	95,2	95,0	95,3	95,1	
1997	95,3	95,6	95,6	95,6	95,7	95,5	95,3	94,9	94,9	95,0	95,0	95,1	95,2	
1995	104,7	101,9	102,2	104,1	104,4	104,2	104,5	104,1	105,8	106,3	106,5	106,4	106,5	597
1996	106,3	106,6	106,4	106,3	106,7	106,6	106,4	106,2	105,9	105,7	105,8	106,0	107,2	
1997	109,9	109,1	109,0	108,4	110,2	110,0	110,0	110,0	110,7	110,6	110,6	110,4	110,3	
1995	97,2	95,9	96,2	95,3	97,1	96,9	97,6	98,1	98,0	97,9	98,0	97,7	97,4	598
1996	96,0	97,1	96,8	96,5	96,4	96,2	96,0	95,4	94,3	94,1	94,3	95,4	99,1	
1997	99,3	98,3	98,5	96,8	100,2	99,4	99,2	99,3	100,8	99,8	100,4	99,3	99,3	
1995	108,4	104,8	105,0	108,3	107,8	107,8	107,8	107,0	109,6	110,3	110,6	110,6	110,9	599
1996	111,3	111,2	111,1	111,0	111,7	111,6	111,4	111,4	111,5	111,4	111,3	111,2	111,1	
1997	115,1	114,3	114,1	114,1	115,0	115,2	115,2	115,1	115,5	115,8	115,6	115,7	115,6	
1995	83,0	83,2	83,1	82,7	82,8	83,2	82,6	82,8	82,8	82,6	84,6	82,7	83,3	600
1996	82,2	82,6	83,0	82,3	82,5	82,6	82,0	82,7	81,5	82,0	82,6	81,3	81,0	
1997	82,6	81,2	81,3	82,0	81,2	81,4	81,5	84,0	83,9	84,1	84,0	84,0	83,0	
1995	96,6	96,3	96,3	96,4	96,4	96,8	97,0	96,4	96,5	96,5	97,2	97,1	96,7	601
1996	96,4	96,4	96,0	96,2	96,4	96,6	96,3	96,9	96,4	96,2	96,7	96,2	95,9	
1997	98,9	95,9	96,3	96,2	96,7	96,6	96,8	101,5	101,3	101,3	101,5	101,4	101,1	
1995	104,9	103,8	104,2	104,9	105,4	104,6	103,7	106,5	105,0	105,0	105,8	104,7	105,2	602
1996	98,3	102,1	100,6	99,4	98,4	98,0	97,7	96,9	97,5	97,2	97,3	97,0	97,3	
1997	97,5	97,1	98,2	97,9	98,0	97,5	97,3	97,0	97,2	97,3	97,3	97,5	97,3	
1995	100,6	101,8	101,2	102,0	101,0	100,8	101,0	100,2	100,4	100,2	99,7	99,3	100,0	603
1996	99,5	100,4	100,5	100,4	99,6	98,9	99,1	99,7	98,9	98,8	99,4	98,3	99,7	
1997	99,8	98,6	100,5	100,3	99,8	99,1	100,0	99,9	99,6	99,5	100,2	100,2	100,3	
1995	105,4	104,1	104,5	105,2	105,9	105,1	104,0	107,3	105,5	105,6	106,6	105,4	105,8	604
1996	98,1	102,3	100,7	99,3	98,2	98,2	97,5	96,6	97,4	97,0	97,1	96,8	97,0	
1997	97,2	96,9	97,9	97,6	97,8	97,3	97,0	96,7	96,9	97,1	97,0	97,2	96,9	
1995	108,4	108,6	108,5	109,7	109,8	109,8	109,0	109,0	109,1	109,1	105,7	105,9	106,0	605
1996	105,7	106,5	105,7	105,8	105,2	105,7	105,1	105,1	105,2	104,9	104,9	106,9	106,9	
1997	108,3	107,2	107,7	107,7	109,5	108,0	108,0	108,5	108,2	108,2	107,9	109,2	109,5	
1995	104,8	105,6	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	102,1	102,1	102,1	606
1996	102,7	101,6	101,6	101,7	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	107,9	107,9	
1997	108,8	107,9	107,9	107,9	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	109,0	109,5	109,7	109,7	
1995	103,8	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,9	103,9	103,9	607
1996	102,4	102,3	102,8	102,6	103,4	103,2	101,5	102,5	102,5	102,0	102,0	102,0	102,0	
1997	99,3	102,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	
1995	113,1	111,5	112,3	113,7	113,7	113,7	112,9	112,9	112,8	112,8	112,8	113,5	114,0	608
1996	113,3	114,9	113,2	113,7	113,0	113,8	112,9	112,4	113,2	113,0	112,3	113,6	113,5	
1997	115,0	113,8	115,0	115,2	115,3	115,1	115,1	115,5	115,2	115,1	115,1	115,1	114,9	
1995	92,2	91,3	91,2	90,3	92,6	90,8	91,5	93,9	93,2	93,2	93,1	93,4	92,1	609
1996	87,4	89,4	92,8	90,5	88,2	88,7	85,7	85,0	84,1	83,0	85,1	87,9	88,6	
1997	92,2	89,1	90,8	91,5	92,4	92,1	92,6	92,1	92,5	92,5	93,2	93,8	93,6	
1995	108,5	108,2	107,5	108,1	108,1	108,4	108,6	108,3	108,4	109,4	109,4	109,2	108,9	610
1996	108,8	109,4	108,6	108,3	109,1	108,7	108,9	108,5	108,7	109,1	109,0	108,6	108,7	
1997	107,6	108,8	107,6	106,2	107,9	108,3	107,4	107,9	107,9	108,5	107,0	107,1	106,9	
1995	111,5	111,2	109,7	110,7	110,8	111,3	111,6	111,1	111,2	112,9	112,9	112,7	112,1	611
1996	111,7	112,7	111,5	111,0	112,3	111,5	111,9	111,2	111,5	112,3	112,1	111,4	111,5	
1997	109,9	111,5	109,5	107,1	110,0	110,7	109,2	109,9	110,0	111,0	110,0	110,2	109,8	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
612	50	BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	9,52	1,18418	99,6	97,4	94,3	93,6
613	501	DARUNTER: BUEROMASCHINEN	0,55	1,07468	102,6	101,7	100,2	97,7
614	505	GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE DATENVERARBEITUNG	8,81	1,19547	99,3	97,1	93,8	93,2
615	5051 11/17	DARUNTER: KOMPAKTEINHEITEN	0,60	.	95,4	92,2	87,2	84,0
616	5051 21-27	ZENTRALEINHEITEN UND PROZESSOREN	3,46	.	100,4	102,3	102,3	100,9
617	5051 51-59	EIN- UND/ODER AUSGABEGERAETE	1,05	.	97,2	92,1	87,5	86,5
618	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,54	0,84508	104,1	107,4	109,4	110,8
619	511	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN	0,71	0,76683	107,2	113,9	116,7	119,3
620	513	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS STEINGUT UND STEINZEUG	0,39	0,86477	106,4	109,5	111,2	113,1
621	515	KERAMISCHE INSTALLATIONS- GEGENSTAENDE FUER SANITAERE UND HYGIENISCHE ZWECKE	0,45	0,75656	107,4	111,2	114,7	117,2
622	516	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE, ERZEUGNISSE AUS FEIN- KERAMISCHEN STOFFEN FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE	0,35	0,90668	102,2	104,3	105,6	106,0
623	5161	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE	0,20	0,90659	102,0	104,3	105,1	105,0
624	5165	ERZEUGNISSE AUS FEINKERAMISCHEN STOFFEN FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE	0,15	0,90685	102,5	104,4	106,2	107,3
625	5171	WAND- UND BODENFLIESEN	0,64	0,95373	98,0	98,1	98,5	97,9
626	5171 2	WAND- UND BODENFLIESEN, GLASIERT	0,52	0,97872	98,5	98,2	98,5	97,6
627	5171 5	WAND- UND BODENFLIESEN, UNGLASIERT	0,12	0,84459	95,4	97,4	98,5	99,5

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 5	93,6	93,4	93,9	93,7	93,6	93,6	93,6	93,5	93,9	93,5	93,6	93,5	92,9	612
1 9 9 6	90,4	93,3	91,9	91,8	91,7	91,8	90,6	89,3	89,1	89,3	89,3	88,7	88,3	
1 9 9 7	85,4	87,9	87,5	86,4	86,1	85,0	85,3	85,1	84,7	84,4	84,5	84,3	83,9	
1 9 9 5	97,7	97,2	98,0	98,0	97,9	97,6	97,6	97,5	97,5	97,8	97,8	97,7	97,7	613
1 9 9 6	95,5	97,7	97,1	97,1	94,8	94,9	94,9	94,8	94,8	94,8	94,8	94,9	94,9	
1 9 9 7	94,9	94,9	94,5	94,5	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	95,0	95,0	
1 9 9 5	93,2	93,0	93,5	93,3	93,2	93,3	93,3	93,2	93,6	93,2	93,3	93,2	92,5	614
1 9 9 6	90,1	92,9	91,5	91,4	91,4	91,5	90,3	88,8	88,7	89,0	89,0	88,3	87,8	
1 9 9 7	84,8	87,4	87,0	85,8	85,5	84,3	84,6	84,4	84,0	83,7	83,8	83,5	83,1	
1 9 9 5	84,0	85,1	85,3	84,1	84,3	83,8	83,7	83,6	83,6	83,8	83,5	83,5	83,2	615
1 9 9 6	82,4	83,2	83,5	83,8	83,7	83,9	84,2	83,4	81,4	81,3	80,7	80,0	79,2	
1 9 9 7	78,2	78,9	78,2	78,1	78,1	78,4	78,1	78,1	78,2	78,2	78,2	77,9	77,5	
1 9 9 5	100,9	100,9	100,9	100,5	100,0	100,0	100,3	100,1	101,2	102,0	101,6	101,6	101,1	616
1 9 9 6	95,2	101,8	97,6	97,4	97,5	98,0	95,1	91,9	91,9	92,8	92,8	92,6	92,5	
1 9 9 7	87,3	92,2	91,4	90,8	90,2	87,0	86,6	86,5	85,9	84,7	84,5	84,4	83,7	
1 9 9 5	86,5	87,4	87,3	87,3	87,3	87,3	86,6	86,6	86,6	85,8	85,8	85,5	84,5	617
1 9 9 6	83,6	84,1	84,0	83,5	83,6	83,6	83,5	83,5	83,5	83,5	83,5	83,2	83,2	
1 9 9 7	81,2	82,3	82,2	82,2	81,7	81,7	81,5	81,4	80,9	80,4	80,2	80,0	79,7	
1 9 9 5	110,8	109,8	109,9	110,5	110,9	110,9	110,9	110,8	110,8	111,1	111,1	111,2	111,2	618
1 9 9 6	112,1	111,2	111,3	111,9	112,2	112,3	112,5	112,4	112,4	112,4	112,4	112,2	112,3	
1 9 9 7	112,6	112,3	112,5	112,3	112,6	112,8	113,1	113,0	112,8	112,8	112,3	112,2	112,0	
1 9 9 5	119,3	117,3	117,8	119,2	119,8	119,8	119,8	119,7	119,7	119,7	119,7	119,7	119,7	619
1 9 9 6	122,7	119,7	120,1	122,3	123,3	123,3	123,3	123,3	123,3	123,3	123,3	123,4	123,4	
1 9 9 7	124,7	123,4	123,9	124,2	124,6	125,1	125,1	125,1	125,1	125,1	124,8	124,8	124,8	
1 9 9 5	113,1	111,6	111,6	112,5	112,9	112,9	112,9	112,9	113,1	114,1	114,1	114,1	114,1	620
1 9 9 6	114,3	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,2	114,2	114,9	114,9	
1 9 9 7	115,6	114,9	115,2	115,2	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	
1 9 9 5	117,2	115,8	116,1	116,1	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,7	117,9	118,5	118,8	621
1 9 9 6	119,6	118,8	118,8	118,8	118,8	119,5	120,0	120,2	120,3	120,3	119,7	120,1	120,2	
1 9 9 7	120,3	120,2	120,4	120,4	120,4	120,4	120,8	120,6	120,5	120,3	120,2	120,0	118,9	
1 9 9 5	106,0	105,9	105,9	106,0	106,0	106,0	106,2	106,3	106,3	106,3	105,8	105,8	105,8	622
1 9 9 6	106,0	105,8	105,8	105,8	106,0	106,1	106,2	106,2	106,2	106,2	106,1	106,0	106,1	
1 9 9 7	104,6	106,1	106,1	105,9	105,4	105,3	105,9	105,2	103,6	103,4	102,9	102,8	102,9	
1 9 9 5	105,0	105,1	105,1	105,0	105,0	105,0	105,4	105,5	105,5	105,5	104,3	104,3	104,3	623
1 9 9 6	104,5	104,3	104,3	104,3	104,3	104,5	104,7	104,7	104,7	104,7	104,6	104,4	104,4	
1 9 9 7	100,7	104,4	104,4	104,0	103,2	102,5	102,4	101,1	98,2	97,9	97,0	96,8	96,7	
1 9 9 5	107,3	106,9	106,9	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,8	107,8	107,8	624
1 9 9 6	108,1	107,8	107,8	107,8	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,5	
1 9 9 7	109,9	108,5	108,5	108,5	108,5	108,9	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	111,3	
1 9 9 5	97,9	98,4	98,0	98,2	98,3	98,2	97,9	97,5	97,5	97,6	97,7	97,9	97,8	625
1 9 9 6	97,2	97,7	97,5	97,7	97,5	97,3	97,6	97,2	97,2	96,9	97,6	96,0	96,2	
1 9 9 7	96,2	96,0	96,3	95,3	95,9	96,1	96,8	96,8	97,0	97,2	96,0	95,9	95,5	
1 9 9 5	97,6	98,2	97,6	97,9	98,0	97,8	97,5	97,1	97,1	97,2	97,3	97,6	97,3	626
1 9 9 6	97,3	97,8	97,6	97,9	97,6	97,4	97,8	97,3	97,3	96,9	97,7	96,1	96,3	
1 9 9 7	95,9	96,1	96,3	95,0	95,4	95,6	96,4	96,5	96,8	96,9	95,5	95,3	95,3	
1 9 9 5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	627
1 9 9 6	96,7	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	95,4	95,4	
1 9 9 7	97,5	95,9	96,5	96,5	98,1	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	96,1	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
628	52	GLAS UND GLASWAREN	6,71	0,92286	100,5	99,1	97,7	97,4
629	5211	FLACHGLAS	0,67	0,83709	98,0	95,3	94,4	96,6
630	5221	HOHLGLAS	3,21	0,92662	100,1	97,9	99,0	99,3
631	5221 1	DARUNTER: GETRAENKEFLASCHEN AB 150 CM3 INHALT	1,30	1,02176	95,1	88,3	89,7	89,0
632	5221 2	KONSERVENGLAESER	0,30	0,93725	100,2	94,2	92,9	92,8
633	5221 3	MEDIZIN- UND VERPACKUNGLAS	0,30	0,89873	104,4	103,6	102,3	103,7
634	5221 4	WIRTSCHAFTSGLAS UND BLEIKRISTALL	0,55	0,85464	105,5	108,9	112,2	114,6
635	5241	VEREDELTES FLACHGLAS	2,04	0,93697	101,8	102,0	98,3	97,1
636	5261	GLASWOLLE UND ANDERE GLASFASERN, WAREN DARAUS	0,79	0,96926	100,5	99,4	94,2	91,2
637	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	6,99	0,94145	96,8	91,5	92,0	95,5
638	531	DARUNTER: SAEGEWERKSERZEUGNISSE	2,77	0,94439	95,9	90,9	94,4	97,9
639	5316 10	NADELSCHNITTHOLZ	2,27	0,93316	95,1	89,6	93,7	95,9
640	1	DARUNTER: BAUHOLZ	0,50	0,91748	98,5	94,2	96,1	98,6
641	2	BRETTER, BREITE UEBER 16 CM	0,27	0,96972	92,6	86,3	92,9	98,6
642	3	BRETTER, BREITE 8 BIS 16 CM	0,27	0,95076	88,3	80,5	89,9	95,7
643	4	ROHHOBLER	0,14	0,90756	99,0	95,1	96,4	96,7
644	5	BOHLEN	0,28	0,97056	96,7	91,6	96,6	99,1
645	6	LATTEN	0,15	0,93623	95,3	90,4	94,0	95,8
646	7	BLOCKWARE	0,03	0,90696	101,2	100,3	101,1	101,8
647	9	VORRATSKANTHOLZ	0,40	0,89518	94,1	87,4	91,0	93,2

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZT)

100

BUNDESGBIET

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 5	97,4	97,6	97,7	97,1	97,6	97,7	97,3	97,4	97,3	97,1	97,4	97,4	97,4	628
1 9 9 6	96,0	97,2	96,6	96,5	96,1	95,6	96,0	95,7	96,0	95,8	95,8	95,4	95,1	
1 9 9 7	93,0	95,4	95,0	94,1	93,3	92,6	92,3	92,3	92,2	92,7	92,2	92,0	92,0	
1 9 9 5	96,6	95,9	96,2	97,1	97,6	97,6	97,5	96,5	96,5	96,6	96,6	95,7	95,3	629
1 9 9 6	92,5	94,8	93,8	92,9	92,4	90,9	92,7	91,5	91,3	91,3	92,1	92,9	92,9	
1 9 9 7	90,2	91,9	91,0	88,6	88,6	89,7	89,6	89,6	90,6	90,6	90,5	90,6	90,6	
1 9 9 5	99,3	99,1	99,4	98,8	99,3	99,6	99,3	99,3	99,2	99,3	99,4	99,4	99,4	630
1 9 9 6	99,4	99,5	99,6	99,6	99,7	99,6	99,7	99,4	99,3	99,3	99,2	99,0	99,6	
1 9 9 7	98,8	98,8	98,5	97,4	98,5	98,8	99,7	99,2	95,1	95,2	94,4	94,0	98,5	
1 9 9 5	89,0	89,3	89,4	88,0	89,2	89,5	88,9	89,2	88,7	88,9	88,9	88,7	88,9	631
1 9 9 6	88,8	88,9	88,9	88,8	88,9	88,7	89,1	89,0	88,8	88,8	88,6	88,9	88,2	
1 9 9 7	82,6	87,9	87,3	85,1	83,8	82,1	82,2	81,3	81,8	81,4	80,3	79,1	78,5	
1 9 9 5	92,8	90,9	92,5	92,4	92,6	93,8	93,9	92,3	92,6	93,1	92,8	93,1	93,2	632
1 9 9 6	91,0	93,3	93,3	93,7	93,7	93,6	93,6	89,7	89,7	89,7	89,4	86,7	85,2	
1 9 9 7	83,7	87,4	86,6	84,3	83,9	85,1	83,7	82,9	82,0	82,8	82,4	82,6	81,1	
1 9 9 5	103,7	103,7	103,6	103,6	103,9	103,9	104,0	103,8	103,7	103,7	103,6	103,7	103,7	633
1 9 9 6	104,0	104,0	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,8	104,2	104,2	104,2	
1 9 9 7	101,6	103,6	103,6	103,8	102,8	102,3	102,5	101,6	100,3	100,4	99,4	99,3	99,1	
1 9 9 5	114,6	113,8	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,8	114,8	115,5	115,5	115,5	634
1 9 9 6	116,2	115,5	116,0	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,8	116,8	116,2	116,2	116,2	
1 9 9 7	117,3	117,2	117,5	117,8	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	118,0	116,7	116,9	116,9	
1 9 9 5	97,1	98,5	98,0	97,3	98,0	97,1	96,4	97,2	96,8	95,7	96,5	96,9	97,0	635
1 9 9 6	94,1	96,3	94,6	95,2	94,2	93,2	93,4	93,6	94,9	94,0	94,3	92,5	92,9	
1 9 9 7	91,9	93,3	93,2	92,9	92,2	90,8	90,0	91,0	91,0	92,6	91,5	91,8	92,4	
1 9 9 5	91,2	90,8	91,0	89,9	89,0	91,4	91,3	91,4	91,6	91,9	92,4	92,1	91,8	636
1 9 9 6	90,1	91,9	91,9	90,6	90,1	89,3	90,3	90,1	89,3	89,5	89,4	89,9	88,6	
1 9 9 7	86,8	90,0	89,1	87,9	87,1	86,7	86,1	86,4	85,1	85,1	86,1	85,8	86,0	
1 9 9 5	95,5	95,5	96,1	97,2	97,0	97,4	95,7	95,5	95,5	95,2	94,2	93,9	92,6	637
1 9 9 6	88,9	91,8	90,8	89,8	89,5	89,0	88,7	88,3	88,0	88,2	87,6	87,4	87,2	
1 9 9 7	89,1	87,5	87,6	87,9	88,5	89,3	89,7	89,7	89,8	90,0	90,1	89,7	89,5	
1 9 9 5	97,9	99,6	99,7	99,9	99,8	99,8	98,9	98,1	97,3	96,6	95,9	95,3	94,1	638
1 9 9 6	91,4	93,3	92,4	91,6	91,1	90,9	91,0	91,1	91,2	91,4	91,3	91,1	90,9	
1 9 9 7	93,3	90,9	91,2	91,6	92,3	93,1	93,7	94,1	94,4	94,6	94,8	94,6	94,5	
1 9 9 5	95,9	99,1	98,8	98,9	98,5	98,0	96,9	95,9	94,8	93,8	92,9	92,1	90,7	639
1 9 9 6	88,9	89,8	88,7	88,1	87,7	87,9	88,5	89,0	89,5	89,8	89,7	89,4	88,2	
1 9 9 7	91,5	89,0	89,3	89,5	90,4	91,2	91,9	92,4	92,6	92,9	93,1	92,8	92,7	
1 9 9 5	98,6	100,2	100,4	100,2	100,0	99,9	99,5	98,8	98,4	97,6	96,9	96,1	94,7	640
1 9 9 6	92,6	94,0	92,8	92,3	92,0	91,9	92,2	92,4	92,5	92,5	93,0	92,9	92,7	
1 9 9 7	93,9	92,4	92,4	92,5	93,1	93,9	94,1	94,3	94,8	94,8	94,8	94,6	94,7	
1 9 9 5	98,6	100,6	100,6	101,6	101,4	101,3	100,3	99,4	98,8	97,2	95,4	94,2	92,1	641
1 9 9 6	89,5	91,0	89,0	88,3	88,0	88,5	89,2	89,8	90,0	90,1	90,2	89,8	89,6	
1 9 9 7	92,3	89,5	89,5	89,7	91,0	92,0	92,8	93,6	93,8	93,9	94,2	94,0	93,7	
1 9 9 5	95,7	99,1	99,1	99,2	98,8	98,3	97,2	96,2	94,5	93,1	92,0	91,0	89,4	642
1 9 9 6	87,4	88,2	86,7	85,8	86,0	86,4	87,1	88,2	88,8	88,9	88,4	87,3	86,9	
1 9 9 7	91,2	86,7	87,4	87,8	89,5	90,7	91,8	92,9	93,1	93,6	93,9	93,5	93,1	
1 9 9 5	96,7	99,3	99,5	99,5	99,0	98,3	96,8	96,4	95,9	95,1	94,4	93,6	92,3	643
1 9 9 6	90,4	90,9	90,2	89,6	89,6	89,8	90,0	90,1	90,2	90,8	91,1	91,1	91,4	
1 9 9 7	92,8	91,2	91,2	91,6	92,5	93,3	93,0	93,3	93,2	93,3	93,8	93,6	93,4	
1 9 9 5	98,1	102,1	102,3	102,5	102,1	101,6	100,7	99,2	97,4	96,8	95,8	95,0	93,7	644
1 9 9 6	92,2	92,6	91,7	91,1	90,8	90,9	91,6	92,3	93,1	93,4	93,2	93,0	93,0	
1 9 9 7	95,4	92,9	93,1	93,5	94,5	95,5	96,0	96,5	96,5	96,7	96,6	96,3	96,1	
1 9 9 5	95,8	98,9	98,9	98,8	98,5	98,3	96,8	96,0	94,6	93,5	92,5	91,8	90,6	645
1 9 9 6	88,2	89,4	88,5	87,7	87,2	87,2	87,6	88,0	88,6	88,9	89,0	88,4	88,3	
1 9 9 7	90,5	88,3	88,6	89,0	89,7	90,0	90,9	91,3	91,6	91,7	91,9	91,7	91,6	
1 9 9 5	101,8	102,2	102,2	102,4	102,4	102,4	102,0	102,0	101,9	101,4	101,1	101,0	100,4	646
1 9 9 6	99,0	99,9	99,3	99,4	99,2	99,0	98,8	98,8	98,9	98,8	98,7	98,3	98,3	
1 9 9 7	98,8	98,2	98,1	98,2	98,1	98,4	98,8	98,9	98,8	99,0	99,5	99,8	99,7	
1 9 9 5	93,2	96,4	96,5	96,3	95,9	95,5	94,6	93,6	92,1	91,0	89,9	89,1	87,8	647
1 9 9 6	86,5	86,8	86,2	85,2	84,9	85,0	85,8	86,6	87,3	87,7	87,7	87,7	86,9	
1 9 9 7	89,9	86,6	87,2	87,6	88,4	89,4	90,3	90,9	91,1	91,6	92,1	91,9	91,6	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
648	5316 50	LAUBSCHNITTHOLZ	0,39	0,86269	100,9	99,2	99,3	101,3
649	1	BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPFT	0,09	0,79743	103,6	104,5	106,1	112,8
650	2	BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPFT	0,03	0,81803	102,2	100,5	100,8	106,9
651	3	BUCHENGESTELLWARE, UNGEDAEMPFT	0,13	0,85702	99,7	95,5	95,7	95,5
652	4	EICHENBLOCKWARE	0,14	0,97659	100,0	98,9	97,9	98,2
653	5318	SCHWARTEN UND SPREISSEL, RESTSTOFFSPAENE U. AE.	0,11	1,76596	93,5	88,7	91,3	128,6
654	5361	SPERRHOLZ	0,50	0,85415	102,0	101,4	100,0	102,2
655	5361 10	FURNIERPLATTEN	0,27	0,80750	104,4	104,9	103,8	106,3
656	5361 20	TISCHLERPLATTEN	0,23	0,90901	99,2	97,1	95,5	97,4
657	5371	HOLZFASERHARTPLATTEN (EINSCHL. MDF-PLATTEN)	.	0,94305	98,2	95,1	93,4	97,7
658	5371 21	NICHT BEARBEITET	.	0,94180	98,6	96,2	93,0	92,4
659	5371 25	BEARBEITET	.	0,94793	97,9	94,3	93,8	102,4
660	5381	HOLZSPANPLATTEN	.	0,97843	93,5	84,1	81,7	93,4
661	5381 41	ROH ODER GESCHLIFFEN	.	0,97929	91,0	79,2	76,8	90,6
662	5381 47	KUNSTSTOFFBESCHICHTET	.	0,97468	95,4	87,6	85,3	95,3
663	54	HOLZWAREN	25,84	0,81886	103,9	107,0	109,4	112,1
664	541	BAUELEMENTE AUS HOLZ	3,98	0,86833	104,1	107,3	110,4	114,5
665	5411 22	DARUNTER: FENSTER FUER DEN HOCHBAU	1,84	0,84796	103,5	105,9	109,7	114,4
666	542	MOEBEL, MATRATZEN, HOLZGEHAEUSE UND ANDERE TISCHLEREIERZEUGNISSE	18,08	0,79837	104,7	108,4	111,0	113,3
667	5422	ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ	12,54	0,79414	105,3	109,5	112,5	114,5
668	5422 21	DARUNTER: SESSEL	1,26	0,82155	104,8	110,1	113,9	115,2
669	5422 23	MEHRSTIZIGE GEPOLSTERTE ANBAUELEMENTE	1,64	0,84343	106,2	111,4	115,6	117,9
670	5422 27	LIEGEN	0,48	0,81003	104,2	108,1	109,1	112,4
671	5422 46	EIN- BZW. ANBAUKUECHENSCHRAENKE	3,42	0,77645	105,2	109,0	112,5	114,7

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

BUNDESGBIET

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	Maerz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1 9 9 5	101,3	100,5	100,9	101,1	101,5	101,6	101,4	101,4	101,6	101,6	101,4	101,5	101,4	648
1 9 9 6	101,0	101,4	101,4	101,5	101,3	100,9	100,7	100,7	100,8	100,7	101,0	100,7	100,5	
1 9 9 7	100,3	100,5	100,4	100,5	100,2	100,2	100,3	100,2	100,3	100,3	100,3	100,0	99,9	
1 9 9 5	112,8	109,9	111,4	111,6	112,5	112,7	113,3	113,3	113,5	113,5	113,5	114,2	114,0	649
1 9 9 6	113,6	114,0	114,0	114,0	113,5	113,4	113,3	113,3	113,5	113,5	113,7	113,7	113,8	
1 9 9 7	113,6	113,8	113,8	113,9	113,3	113,2	113,3	113,4	113,5	113,4	114,0	113,9	114,1	
1 9 9 5	106,9	104,6	106,2	106,9	107,2	107,4	107,3	107,0	107,1	107,2	107,1	107,2	107,1	650
1 9 9 6	106,2	107,0	106,9	106,8	106,4	106,0	106,0	105,9	105,9	105,9	106,7	105,9	105,3	
1 9 9 7	105,8	105,3	105,2	105,3	105,7	106,0	105,7	105,9	106,1	106,2	106,0	106,0	106,0	
1 9 9 5	95,5	95,5	95,6	95,7	96,1	96,3	95,5	95,4	95,8	95,6	95,0	94,6	94,4	651
1 9 9 6	93,8	94,4	94,3	94,6	94,5	94,0	93,9	93,8	94,0	93,8	93,4	92,8	92,3	
1 9 9 7	91,6	92,3	92,2	92,5	92,0	91,6	91,6	91,6	91,5	91,5	91,0	90,8	90,7	
1 9 9 5	98,2	98,1	97,9	98,0	98,1	98,1	98,1	98,2	98,2	98,2	98,4	98,5	98,5	652
1 9 9 6	98,3	98,5	98,8	98,7	98,8	98,1	97,9	97,8	97,8	97,8	98,6	98,6	98,5	
1 9 9 7	98,5	98,6	98,4	98,3	98,2	98,6	98,8	98,6	98,8	98,8	98,8	98,2	98,0	
1 9 9 5	128,6	108,8	113,1	116,1	122,2	130,5	130,8	133,6	134,1	136,9	138,9	139,1	138,5	653
1 9 9 6	108,6	136,1	134,9	128,2	124,4	117,4	108,2	99,7	92,9	90,8	88,1	90,3	91,7	
1 9 9 7	106,6	94,8	99,4	102,6	105,0	107,0	107,1	108,4	110,2	110,3	110,5	111,2	112,9	
1 9 9 5	102,2	100,5	101,1	101,9	102,4	102,8	102,5	102,5	102,4	102,6	102,8	102,5	102,4	654
1 9 9 6	101,8	102,5	102,4	102,0	101,8	102,1	101,8	101,8	101,6	101,5	101,5	101,2	101,5	
1 9 9 7	102,1	101,9	101,7	101,3	101,7	101,8	101,5	101,7	102,5	102,8	102,9	102,4	103,1	
1 9 9 5	106,3	104,4	104,8	105,9	106,4	106,8	106,8	106,5	106,5	106,7	107,2	106,8	106,8	655
1 9 9 6	107,3	107,1	107,2	107,1	107,1	107,4	107,3	107,7	107,6	107,6	107,8	106,9	107,1	
1 9 9 7	107,2	107,6	107,2	107,0	107,4	107,0	107,2	107,0	107,1	107,1	107,5	106,5	107,7	
1 9 9 5	97,4	96,0	96,7	97,1	97,6	98,1	97,4	97,9	97,5	97,7	97,7	97,4	97,2	656
1 9 9 6	95,3	97,0	96,7	96,0	95,6	95,8	95,4	94,8	94,6	94,3	94,2	94,5	95,0	
1 9 9 7	96,2	95,1	95,3	94,7	94,9	95,8	94,9	95,5	97,2	97,8	97,5	97,6	97,7	
1 9 9 5	97,7	92,3	93,6	93,7	93,6	95,5	95,9	97,0	102,0	102,6	98,6	103,5	104,6	657
1 9 9 6	99,8	101,2	102,4	100,3	99,6	100,6	99,2	99,7	99,3	99,9	99,9	98,4	97,6	
1 9 9 7	98,3	97,2	97,3	97,9	97,4	97,8	98,4	98,1	98,4	97,6	103,2	97,8	97,9	
1 9 9 5	92,4	85,8	87,9	87,7	87,4	89,8	89,6	89,6	96,3	96,6	91,2	102,3	104,8	658
1 9 9 6	98,9	97,0	98,4	96,2	96,3	98,8	96,6	99,3	100,1	100,2	100,0	101,9	101,6	
1 9 9 7	100,2	100,2	99,9	100,6	100,2	100,4	101,0	100,1	100,4	98,0	108,0	96,7	96,5	
1 9 9 5	102,4	98,0	98,6	98,9	99,0	100,5	101,5	103,5	106,9	107,9	105,1	104,7	104,5	659
1 9 9 6	100,8	105,0	105,9	103,8	102,5	102,3	101,6	100,1	98,7	99,7	99,9	95,5	94,1	
1 9 9 7	96,6	94,6	95,1	95,5	95,0	95,6	96,1	96,4	96,7	97,3	99,0	99,0	99,1	
1 9 9 5	93,4	85,9	88,9	91,5	92,7	94,7	95,9	96,3	96,4	96,3	94,8	94,1	92,8	660
1 9 9 6	84,5	91,8	89,8	88,2	87,1	85,7	85,0	83,2	82,3	81,6	80,0	80,0	79,6	
1 9 9 7	81,6	80,4	80,2	80,7	81,4	82,6	82,8	82,3	82,1	82,2	81,5	81,4	81,0	
1 9 9 5	90,6	81,0	83,8	88,0	90,3	92,3	94,5	95,0	95,5	95,2	92,4	90,8	88,6	661
1 9 9 6	78,2	87,6	85,3	83,1	81,6	80,2	78,5	76,7	75,5	74,7	72,2	72,1	71,2	
1 9 9 7	75,1	73,0	73,3	74,7	75,2	77,3	77,0	76,0	75,6	76,2	75,0	74,5	73,8	
1 9 9 5	95,3	89,4	92,5	94,1	94,5	96,5	96,9	97,2	97,1	97,1	96,5	96,5	95,8	662
1 9 9 6	89,1	94,8	93,0	91,9	91,1	89,7	89,7	87,8	87,2	86,6	85,7	85,7	85,7	
1 9 9 7	86,2	85,7	85,2	85,1	85,9	86,4	87,0	86,8	86,7	86,5	86,2	86,3	86,1	
1 9 9 5	112,1	110,9	111,0	111,1	111,6	112,0	112,2	112,3	112,4	112,5	112,8	112,9	113,0	663
1 9 9 6	114,0	113,4	113,6	113,6	113,8	113,9	114,1	114,2	114,4	114,4	114,3	114,4	114,4	
1 9 9 7	115,3	114,7	114,8	114,9	115,0	115,1	115,4	115,4	115,4	115,5	115,6	115,7	115,7	
1 9 9 5	114,5	113,1	113,3	113,6	114,4	114,7	114,6	114,8	115,2	115,1	115,1	115,1	115,1	664
1 9 9 6	115,5	115,3	115,5	115,6	115,7	115,6	115,6	115,7	115,8	115,7	115,2	115,2	115,2	
1 9 9 7	115,8	115,2	115,2	115,1	115,3	115,2	116,3	116,3	116,3	116,6	116,1	116,1	116,1	
1 9 9 5	114,4	113,4	113,4	113,4	114,1	114,1	114,1	114,5	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	665
1 9 9 6	115,4	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	114,4	114,4	114,4	
1 9 9 7	114,2	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	113,8	113,7	113,6	
1 9 9 5	113,3	112,1	112,0	112,2	112,8	113,1	113,4	113,5	113,6	113,7	114,1	114,4	114,6	666
1 9 9 6	115,7	114,8	115,1	115,2	115,4	115,6	115,8	115,9	116,1	116,1	116,1	116,3	116,3	
1 9 9 7	117,4	116,7	116,9	117,0	117,0	117,2	117,4	117,4	117,5	117,5	117,8	117,9	117,9	
1 9 9 5	114,5	113,4	113,3	113,4	113,7	114,2	114,6	114,8	114,8	114,9	115,4	115,8	116,0	667
1 9 9 6	117,3	116,3	116,7	116,7	116,9	117,2	117,4	117,5	117,7	117,7	117,7	117,9	118,0	
1 9 9 7	119,3	118,6	118,9	118,9	119,0	119,2	119,3	119,4	119,4	119,5	119,8	120,0	120,1	
1 9 9 5	115,2	114,5	113,9	113,9	114,4	114,6	114,1	114,9	115,2	116,1	116,8	116,8	117,3	668
1 9 9 6	117,8	117,7	117,3	116,9	117,8	117,4	117,5	118,1	118,6	117,8	117,8	118,0	118,4	
1 9 9 7	118,7	118,5	118,5	118,5	118,6	118,8	118,8	118,8	118,7	118,7	118,7	119,1	119,0	
1 9 9 5	117,9	116,6	116,6	116,6	117,0	117,3	117,6	118,2	118,2	119,2	119,2	119,2	119,4	669
1 9 9 6	119,8	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,9	119,9	119,9	120,2	120,4	
1 9 9 7	120,8	120,6	120,6	120,6	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	121,2	121,2	
1 9 9 5	112,4	109,6	111,5	111,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	114,2	114,1	670
1 9 9 6	112,9	114,4	111,9	111,8	112,5	112,1	112,6	112,8	113,5	113,5	113,5	113,8	112,4	
1 9 9 7	114,8	111,4	113,8	113,4	115,6	116,2	115,0	114,7	114,2	114,4	115,7	116,3	116,3	
1 9 9 5	114,7	113,4	114,0	114,0	114,2	114,5	114,7	114,7	114,7	114,7	115,3	115,9	116,6	671
1 9 9 6	117,8	116,6	117,3	117,6	117,6	117,8	117,8	117,8	118,1	118,1	118,1	118,1	118,3	
1 9 9 7	120,6	119,6	120,5	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,8	121,2	121,3	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGS-ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
672	5423	MATRATZEN	0,55	0,89536	102,9	104,4	105,3	106,7
673	5425	BUERMOEBEL	2,35	0,82797	103,8	106,6	108,3	111,7
674	5426	SPEZIALMOEBEL UND INNENAUSBAUTEN AUS HOLZ	2,64	0,78947	103,0	105,4	107,8	110,2
675	5426 40	DARUNTER: LADENEINRICHTUNGEN, SCHAUFENSTERRUECKBAUTEN	1,30	0,80488	101,9	104,4	106,8	110,4
676	543	VERPACKUNGSMITTEL AUS HOLZ	0,86	0,89529	93,8	88,5	86,4	88,7
677	5434	KISTEN	0,35	0,85556	97,4	93,8	89,7	89,7
678	5439 13	FLACHPALETTEN	0,51	0,93274	91,3	84,9	84,1	87,9
679	544	TECHNISCHE, GEWERBLICHE, LANDWIRTSCHAFTLICHE U. AE. HOLZWAEREN	2,39	0,86099	101,5	102,4	103,7	107,2
680	5441	LEISTEN UND RAHMEN UEBERWIEGEND AUS HOLZ	0,94	0,81903	105,0	105,7	108,3	115,2
681	5444	HOLZBESTANDTEILE FUER FAHRZEUGE, BOOTE UND MOEBEL	1,12	0,91083	99,4	102,1	102,3	103,9
682	5448	BETONSCHALUNGSPLETTEN	0,33	0,81417	99,0	94,2	95,7	95,4
683	546	KORB-, KORK- UND BUERSTENWAEREN	0,53	0,88600	103,4	107,3	108,1	111,9
684	5463	KORK UND KORKWAEREN	0,04	0,82309	102,8	103,6	104,5	114,6
685	5466	PINSEL, BUERSTEN UND BESEN	0,49	0,89474	103,4	107,6	108,4	111,7
686	55	HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 2)	7,86	1,04913	90,6	81,0	82,6	98,8
687	553/4	DARUNTER: PAPIER UND PAPPE, UNVEREDELTE	7,68	1,04699	90,4	80,6	82,2	98,8
688	553	PAPIER, UNVEREDELTE	6,70	1,05533	89,8	80,5	82,9	100,0
689	5531	ZEITUNGSDRUCKPAPIER	0,82	1,03378	80,2	73,4	71,7	88,5
690	5532	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER	4,44	1,02786	92,5	83,5	83,2	96,2
691	5532 11/15	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER, HOLZHALTIG	2,38	.	92,5	84,6	83,3	96,7
692	5532 51-58	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER, HOLZFREI	2,06	.	92,5	82,4	83,2	95,5

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSTOFF.

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 5	106,7	105,8	106,1	106,3	106,3	106,5	106,8	106,9	106,9	106,9	106,9	106,8	107,6	672
1 9 9 6	107,5	107,1	107,5	107,5	108,4	107,5	107,4	106,6	107,7	107,8	107,8	107,0	107,2	
1 9 9 7	105,3	106,4	106,8	106,3	105,2	105,3	105,1	104,8	104,8	105,6	104,0	103,9	105,1	
1 9 9 5	111,7	109,4	109,4	109,9	111,8	111,8	112,0	112,0	112,3	112,3	113,0	113,1	113,1	673
1 9 9 6	114,2	113,3	113,5	113,5	113,8	114,0	114,0	114,3	114,8	114,8	114,7	114,7	114,5	
1 9 9 7	115,5	114,7	114,7	114,9	115,3	115,4	115,8	115,9	115,9	116,0	115,8	115,8	115,8	
1 9 9 5	110,2	109,8	109,4	109,4	110,5	110,5	110,5	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	674
1 9 9 6	111,4	110,6	111,0	111,0	111,0	111,4	111,4	111,7	111,5	111,5	111,7	111,8	111,8	
1 9 9 7	112,0	111,7	111,8	111,8	111,6	111,6	111,8	112,0	112,1	112,1	112,4	112,3	112,2	
1 9 9 5	110,4	109,4	109,4	109,4	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	675
1 9 9 6	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	
1 9 9 7	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,2	110,2	
1 9 9 5	88,7	89,0	89,7	89,3	89,1	88,9	88,6	88,5	88,6	88,5	88,2	87,9	87,7	676
1 9 9 6	86,0	87,3	86,5	86,2	86,2	86,2	86,1	86,2	85,8	85,8	85,6	85,3	85,3	
1 9 9 7	85,6	85,3	85,0	85,4	85,3	84,8	85,1	85,4	85,5	85,7	86,4	86,5	86,5	
1 9 9 5	89,7	89,5	89,6	89,3	89,6	89,5	89,4	89,3	89,8	90,0	90,0	90,0	90,2	677
1 9 9 6	90,0	90,0	89,8	89,6	90,1	90,1	90,2	89,9	90,0	89,9	90,1	90,0	90,0	
1 9 9 7	89,8	90,0	90,1	90,2	90,2	89,4	89,3	89,3	89,3	89,3	90,0	90,0	90,0	
1 9 9 5	87,9	88,7	89,7	89,2	88,8	88,4	88,0	87,9	87,7	87,5	86,9	86,4	86,0	678
1 9 9 6	83,3	85,4	84,3	83,8	83,6	83,5	83,2	83,7	83,0	82,9	82,5	82,1	82,1	
1 9 9 7	82,7	82,1	81,5	82,2	81,9	81,7	82,3	82,8	82,9	83,3	84,0	84,1	84,1	
1 9 9 5	107,2	106,4	106,6	106,6	106,6	107,5	107,5	107,8	107,8	107,5	107,3	107,2	107,2	679
1 9 9 6	108,9	108,6	108,6	108,5	108,4	108,4	109,3	109,3	109,3	109,2	109,0	109,0	109,1	
1 9 9 7	109,6	109,0	109,1	109,9	109,8	109,8	109,6	109,7	109,7	109,7	109,6	109,5	109,4	
1 9 9 5	115,2	113,1	113,1	113,1	113,1	115,4	115,4	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	680
1 9 9 6	121,4	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	
1 9 9 7	123,6	122,2	122,2	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	
1 9 9 5	103,9	103,7	103,7	103,7	103,5	103,5	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,3	681
1 9 9 6	104,1	104,3	104,3	104,3	104,0	104,0	104,0	104,0	104,1	104,1	103,9	103,8	103,8	
1 9 9 7	103,1	103,8	103,8	103,8	103,1	103,1	103,1	102,9	102,8	102,6	102,6	102,5	102,5	
1 9 9 5	95,4	96,7	97,8	97,8	99,0	98,3	96,7	95,8	95,3	93,3	91,9	91,4	90,3	682
1 9 9 6	90,0	90,1	90,1	89,6	89,9	89,8	90,8	90,7	90,7	89,8	89,2	89,4	89,5	
1 9 9 7	91,9	89,2	89,5	91,0	92,4	92,4	92,6	92,6	92,9	92,9	92,8	92,4	91,7	
1 9 9 5	111,9	110,5	110,7	110,6	110,8	111,6	112,1	112,1	112,3	112,2	112,9	113,5	113,4	683
1 9 9 6	114,3	113,6	113,4	113,7	113,9	114,3	114,1	114,4	114,4	114,3	114,9	114,9	115,2	
1 9 9 7	114,4	114,4	114,0	113,9	114,3	114,4	114,3	114,5	114,5	114,4	114,5	114,5	114,5	
1 9 9 5	114,6	104,5	104,5	104,5	104,5	112,6	117,4	117,4	117,4	117,4	123,8	125,5	125,5	684
1 9 9 6	125,8	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	129,3	
1 9 9 7	126,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	126,5	126,5	126,5	126,5	128,1	128,1	127,8	
1 9 9 5	111,7	111,0	111,2	111,1	111,3	111,5	111,7	111,7	111,9	111,8	112,1	112,6	112,4	685
1 9 9 6	113,3	112,6	112,5	112,7	113,0	113,4	113,1	113,5	113,5	113,4	114,0	114,1	114,1	
1 9 9 7	113,4	113,5	113,0	112,9	113,4	113,5	113,3	113,5	113,5	113,4	113,4	113,4	113,4	
1 9 9 5	98,8	92,2	93,8	94,9	97,8	99,4	100,3	102,3	103,2	103,0	102,3	99,1	97,4	686
1 9 9 6	86,8	95,2	94,3	91,9	88,9	85,8	84,7	83,2	83,1	83,4	83,1	83,2	83,2	
1 9 9 7	82,4	81,6	81,3	81,7	82,0	82,0	81,7	81,5	82,1	82,5	83,8	83,8	84,4	
1 9 9 5	98,8	92,0	93,7	94,8	97,7	99,5	100,3	102,3	103,3	103,1	102,3	99,1	97,4	687
1 9 9 6	86,6	96,2	94,3	91,9	88,9	85,8	84,7	83,2	82,8	83,1	82,7	82,8	82,8	
1 9 9 7	81,7	81,2	80,8	81,2	81,6	81,5	81,1	80,9	81,3	81,6	82,9	82,9	83,5	
1 9 9 5	100,0	93,3	94,9	95,9	99,1	100,8	101,6	103,7	104,6	104,4	103,5	100,0	98,3	688
1 9 9 6	87,2	97,0	95,1	92,5	89,3	85,9	85,1	83,6	83,3	83,7	83,3	83,4	83,6	
1 9 9 7	82,3	81,7	81,2	81,8	82,3	82,1	81,6	81,3	81,8	82,1	83,6	83,6	84,2	
1 9 9 5	88,5	79,1	80,7	81,0	81,0	81,0	81,0	82,7	96,9	97,2	97,2	97,2	97,2	689
1 9 9 6	99,5	101,0	101,0	101,0	101,0	100,8	100,8	100,8	99,3	98,9	97,2	96,3	96,1	
1 9 9 7	82,3	83,6	83,2	83,2	83,2	83,2	81,0	81,0	81,0	81,7	82,1	82,1	82,1	
1 9 9 5	96,2	90,2	91,6	92,1	96,0	96,7	97,2	98,0	98,6	98,8	99,4	97,6	97,7	690
1 9 9 6	85,6	95,9	93,8	91,3	88,2	84,6	84,2	82,2	81,4	81,4	80,8	81,2	81,6	
1 9 9 7	81,6	81,3	81,1	81,8	81,8	81,3	80,6	80,1	80,9	81,0	82,9	82,8	83,9	
1 9 9 5	96,7	89,2	91,0	91,7	96,5	97,0	97,1	98,2	99,3	100,4	101,8	98,7	99,7	691
1 9 9 6	87,5	98,2	96,4	94,1	91,2	89,6	88,4	85,3	83,7	82,6	80,1	80,1	80,1	
1 9 9 7	79,8	78,9	79,1	79,0	79,8	78,9	79,3	79,0	79,6	79,4	81,3	81,0	82,1	
1 9 9 5	95,5	91,5	92,4	92,7	95,3	96,4	97,2	97,7	97,8	96,9	96,7	96,3	95,5	692
1 9 9 6	83,3	93,2	90,9	88,1	84,7	78,9	79,2	78,7	78,7	80,0	81,6	82,5	83,3	
1 9 9 7	83,7	84,0	83,4	84,9	84,0	83,9	82,0	81,4	82,5	82,9	84,7	84,9	86,0	

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1991 =

FRUEHERES

LFDR.	NR.DER GP-NR. SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS-ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	1992	JAHRESSDURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
693	5533	KRAFTPAPIER	0,28	1,03122	95,1	86,8	85,2	101,2
694	5534	PACKPAPIER	0,44	1,03943	91,1	81,5	85,6	106,1
695	5534 11	DARUNTER: PACKPAPIER, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS ALT-PAPIER (AP)	.	1,23860	84,0	69,4	86,7	117,0
696	5534 15	PACKPAPIER, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS ZELL-STOFF (ZP)	.	0,94063	95,4	86,4	76,8	89,9
697	5535	WELLPAPPENPAPIER	0,72	1,33462	81,6	66,5	90,7	132,5
698	554	PAPPE, UNVEREDELTE	0,98	0,98801	94,1	81,2	77,5	90,5
699	5541 71	DARUNTER: DUPLIX- UND TRIPLEXKARTON, UNGESTRICHEN	0,22	0,98111	91,8	76,9	74,4	92,0
700	5541 74	GEDECKTER GRAUKARTON (MASCHINENGRUPPE)	0,22	1,05274	92,0	81,0	84,2	103,0
701	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	16,59	0,90146	100,3	98,0	98,0	105,5
702	563	DARUNTER: BUEROBEDARF AUS PAPIER UND PAPPE, SCHREIBWAREN	1,49	0,84786	102,0	100,5	101,0	107,8
703	5631	DARUNTER: GESCHAFTSBUECHER, LERNMITTEL UND KALENDER	0,55	0,81788	104,2	103,0	103,6	111,2
704	5633 20	BRIEFUMSCHLAEGE, -HUELLEN, -TASCHEN	0,48	.	99,2	95,0	96,5	107,5
705	565	VERPACKUNGSMITTEL AUS PAPIER UND PAPPE	7,66	0,88372	98,6	93,8	94,8	106,6
706	5651	PAPIERSAECKE	0,38	0,91605	101,5	101,0	98,7	102,9
707	5652	TUETEN UND BEUTEL, GANZ ODER UEBERW. AUS PAPIER	0,44	0,83163	100,9	97,1	94,3	98,5
708	5654	WELLPAPPE	3,36	0,90768	95,6	86,9	91,4	112,0
709	5654 50	DARUNTER: ERZEUGNISSE AUS WELLPAPPE	3,06	0,90027	96,1	87,3	91,4	111,9
710	5656	VERPACKUNGSMITTEL AUS KARTON UND VOLLPAPPE	3,48	0,86077	100,9	99,3	97,8	102,8
711	5656 10	VERPACKUNGSMITTEL FUER FLUESSIGKEITEN	0,90	0,87801	99,7	98,1	95,7	96,8
712	5656 20	UEBERZOGENE VERPACKUNGSMITTEL, FEINKARTONAGEN	0,29	0,82811	101,0	96,0	89,6	94,4
713	5656 30	ANDERE VERPACKUNGSMITTEL AUS KARTON	1,74	0,84391	101,1	99,8	98,4	104,3
714	5656 40	ANDERE VERPACKUNGSMITTEL AUS VOLLPAPPE	0,55	0,90064	102,3	101,4	103,2	112,5

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.



GENERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	Maerz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1995	101,2	93,1	95,5	95,5	100,4	101,7	104,1	105,8	105,0	105,0	105,0	101,7	101,7	693
1996	91,5	100,9	96,9	96,1	92,5	91,2	90,4	88,0	88,8	88,8	88,0	88,0	88,0	
1997	88,8	87,2	88,0	91,2	85,6	85,6	87,2	87,7	88,8	88,8	91,2	91,9	92,2	
1995	106,1	100,2	100,9	102,3	106,5	110,6	111,5	113,5	111,7	111,3	106,8	100,5	97,2	694
1996	85,9	94,7	93,3	89,6	85,6	82,6	81,6	82,9	83,8	84,5	84,1	83,9	83,7	
1997	84,0	83,1	82,3	82,6	83,1	83,5	83,7	83,9	83,8	85,2	85,6	86,1	85,4	
1995	117,0	113,0	113,4	115,5	119,4	128,6	130,0	129,8	125,9	124,8	112,8	98,4	91,9	695
1996	80,6	91,1	89,4	84,6	79,5	74,6	72,3	75,6	79,4	81,1	80,3	80,1	79,7	
1997	80,0	78,5	78,3	77,8	79,3	80,6	81,0	81,0	80,4	81,1	81,4	81,9	80,6	
1995	89,9	82,1	82,4	84,2	88,5	89,9	90,8	94,0	93,5	93,8	94,7	92,8	91,8	696
1996	80,9	89,0	88,6	85,3	80,2	78,7	78,8	79,5	78,6	78,5	78,4	77,9	77,7	
1997	78,4	78,0	78,1	78,1	77,5	77,5	76,9	77,8	77,7	79,1	79,7	80,4	79,6	
1995	132,5	124,0	126,9	132,6	133,8	141,7	144,8	145,2	145,4	142,6	133,6	117,2	102,4	697
1996	82,1	99,6	95,1	90,7	84,3	76,8	72,9	71,5	74,1	78,4	80,6	80,0	80,2	
1997	82,8	79,4	78,5	76,5	82,6	84,2	85,1	85,0	84,2	84,4	85,2	85,3	84,7	
1995	90,5	83,5	85,6	87,1	88,5	90,4	91,7	92,8	94,3	94,4	93,8	92,6	91,6	698
1996	82,9	90,8	89,2	88,0	85,9	84,8	82,1	80,6	79,7	78,9	78,9	78,5	77,7	
1997	78,0	77,6	77,8	77,3	77,0	77,7	78,0	77,9	78,1	78,5	78,5	78,4	78,8	
1995	92,0	83,4	85,1	88,8	89,3	90,5	90,3	93,3	95,5	96,8	98,0	97,5	96,0	699
1996	83,1	94,7	92,2	90,8	89,3	87,8	83,0	80,7	78,5	76,5	75,4	75,3	72,7	
1997	73,4	72,9	72,7	72,8	73,0	72,8	73,5	73,2	73,7	73,6	74,3	74,0	74,8	
1995	103,0	94,6	96,5	98,2	101,3	105,7	107,3	108,3	109,0	107,7	105,2	101,8	100,1	700
1996	88,2	97,9	96,0	92,9	89,1	88,8	87,9	86,3	84,7	84,7	83,7	83,6	83,0	
1997	84,4	83,2	83,4	83,5	83,9	84,4	84,8	84,6	84,7	85,4	85,2	85,1	85,1	
1995	105,5	102,5	103,6	103,9	105,0	105,6	106,1	106,2	106,6	106,7	107,1	106,7	106,4	701
1996	102,2	105,4	104,6	103,6	103,0	102,1	101,5	101,2	101,2	101,3	101,1	100,9	100,8	
1997	100,5	100,4	100,2	100,2	100,3	100,3	100,4	100,6	100,4	100,6	100,7	101,1	101,1	
1995	107,8	104,9	105,7	106,1	107,1	107,0	107,9	108,1	109,0	109,3	109,7	109,7	109,6	702
1996	106,4	109,1	108,9	107,9	107,2	106,5	106,2	105,2	105,2	105,3	105,1	105,0	104,9	
1997	104,3	105,1	105,1	104,8	104,5	104,0	104,3	103,7	103,6	103,7	103,7	104,6	104,3	
1995	111,2	108,2	108,6	109,1	110,6	111,2	111,2	111,2	111,6	111,7	113,3	113,8	114,0	703
1996	112,1	114,2	114,2	114,0	112,6	111,9	111,6	111,2	111,1	111,0	111,0	111,0	111,0	
1997	108,7	111,0	110,9	110,4	110,0	109,3	108,8	107,6	107,2	107,0	106,9	107,5	107,8	
1995	107,5	103,6	104,6	106,4	106,3	107,1	108,1	108,8	109,0	109,6	109,2	109,2	108,2	704
1996	101,5	106,7	106,2	103,3	103,2	101,5	101,1	99,2	99,0	99,3	99,5	99,5	99,6	
1997	99,8	99,6	99,6	99,6	99,6	99,4	99,5	99,3	99,3	99,7	100,4	100,8	100,9	
1995	106,6	102,7	104,2	104,6	106,4	107,0	107,5	108,0	108,2	108,3	108,5	107,3	106,6	705
1996	101,7	105,7	105,2	103,9	102,7	101,3	100,4	100,2	100,2	100,5	100,5	100,0	99,9	
1997	100,7	99,7	99,7	99,5	99,8	100,0	100,6	101,0	100,9	101,0	101,5	102,1	102,1	
1995	102,9	100,5	100,9	100,9	100,9	100,9	101,6	104,1	104,5	104,5	104,5	106,0	106,0	706
1996	105,6	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	104,4	104,4	
1997	103,0	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	
1995	98,5	96,0	96,5	97,2	97,6	99,3	99,3	99,2	99,4	99,5	99,2	99,1	99,2	707
1996	97,5	98,5	98,4	98,2	98,5	98,1	97,2	97,2	97,1	96,8	96,7	96,6	96,5	
1997	96,2	96,4	96,3	96,4	96,3	96,3	96,3	96,3	95,9	96,0	96,1	96,2	96,2	
1995	112,0	105,6	108,6	109,1	112,9	113,5	114,1	114,4	115,2	115,0	113,4	111,7	110,3	708
1996	100,3	108,2	107,1	104,4	101,6	99,0	97,7	97,3	97,4	98,1	98,1	97,2	97,4	
1997	99,7	97,1	97,3	96,9	97,7	98,3	99,6	100,6	100,5	100,6	101,6	103,0	102,9	
1995	111,9	105,3	108,5	109,1	113,1	113,6	114,3	114,4	114,7	114,7	113,1	111,7	110,2	709
1996	99,6	107,9	106,7	103,9	101,0	98,2	97,0	96,5	96,5	97,1	97,2	96,7	96,4	
1997	99,2	96,6	96,4	96,2	97,2	97,8	99,3	100,0	100,2	100,3	101,4	102,8	102,7	
1995	102,8	100,9	101,3	101,7	101,9	102,4	102,8	103,4	103,0	103,3	105,4	104,1	103,9	710
1996	103,2	104,2	104,1	103,9	103,8	103,4	102,9	102,8	102,7	102,7	102,7	102,7	102,2	
1997	101,9	102,2	102,0	102,0	101,8	101,7	101,7	101,8	101,8	102,0	102,0	102,0	102,0	
1995	96,8	95,4	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	711
1996	97,8	97,9	97,9	97,9	98,8	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	
1997	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	
1995	94,4	91,9	91,9	92,5	92,6	94,8	95,9	96,0	95,5	95,6	95,7	95,5	95,3	712
1996	94,0	95,4	95,1	95,0	95,1	94,2	94,0	94,0	94,0	93,5	93,3	92,5	92,2	
1997	92,3	92,9	93,0	93,2	92,1	92,0	92,0	91,9	91,9	92,0	92,1	92,0	92,1	
1995	104,3	102,1	102,1	102,5	102,5	103,0	103,5	104,3	104,3	104,9	109,0	106,7	106,7	713
1996	105,5	106,6	106,4	106,4	105,9	105,9	105,2	105,0	104,8	105,0	105,0	105,1	105,1	
1997	104,5	104,6	104,6	104,6	104,5	104,5	104,5	104,5	104,4	104,5	104,5	104,5	104,6	
1995	112,5	110,8	110,9	111,6	112,8	113,7	113,7	115,1	112,8	112,8	112,8	112,3	111,2	714
1996	109,3	111,7	111,6	110,2	110,1	109,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	105,8	
1997	104,5	105,6	104,5	104,4	104,1	103,6	103,6	104,3	104,3	105,0	105,0	105,0	105,0	

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1991 =

FRUEHERES

LFD NR.	DER GP- NR.   SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
715	566	HARTPAPIERWAREN	0,65	0,86444	102,1	103,6	104,9	110,9
716	567	BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE	0,90	0,84469	102,4	102,9	99,9	100,8
717	5681	ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- UND KREPPAPIER- WAREN	4,23	0,96863	101,5	101,8	100,1	103,3
718	5684	KASSEN- UND BUCHUNGSROLLEN, GESCHENKPAPIERE U. AE.	0,28	0,92743	101,2	98,1	95,3	102,6
719	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN	23,82	0,86456	101,4	101,8	101,9	106,9
720	571	DRUCKERZEUGNISSE	22,26	0,86077	101,4	101,9	102,1	107,5
721	5711	DRUCKSACHEN FUER GESCHAFTLICHE UND PRIVATE ZWECKE	4,25	0,82744	102,2	102,4	102,9	110,1
722	5711 1	EINZELFORMULARE	2,92	0,77468	103,9	106,5	106,7	111,4
723	5711 3	ENDLOSFORMULARE	1,33	0,95710	98,5	93,3	94,7	107,2
724	5712	KATALOGE UND WERBEDRUCKE	6,56	0,84875	101,5	101,7	102,3	109,1
725	5712 5	KATALOGE	1,43	0,90420	101,0	100,3	98,0	101,3
726	5712 8	WERBEDRUCKE	5,13	0,83107	101,6	102,0	103,6	111,2
727	5713	BUECHER	1,86	0,86767	102,6	101,0	100,4	103,6
728	5714/15	ZEITUNGEN, ANZEIGENBLAETTER UND ZEITSCHRIFTEN	7,50	0,89150	99,8	100,1	99,8	104,5
729	5714	ZEITUNGEN UND ANZEIGENBLAETTER	3,97	0,91768	97,9	97,9	100,7	107,5
730	5715	ZEITSCHRIFTEN	3,53	0,86036	101,9	102,7	98,9	101,0
731	5716	VERPACKUNGS- UND AUSSTATTUNGSDRUCKE, ETIKETTEN	1,72	0,81689	104,5	107,8	107,9	110,1
732	5717	WANDKALENDER, BILDDRUCKE UND KARTEN	0,37	0,91597	103,4	112,4	115,5	119,6
733	5752	ERZEUGNISSE DER SATZHERSTELLUNG (FOTOSATZ)	0,33	0,92516	101,1	99,9	97,2	96,9
734	5755	REPRODUKTIONEN UND DRUCKFORMEN	1,20	0,95938	100,8	101,4	99,8	99,0
735	5755 20	HOCHDRUCK-DRUCKFORMEN	0,08	0,91067	103,8	109,2	110,0	109,4
736	5755 40	FLACHDRUCKREPRODUKTIONEN UND DRUCKPLATTEN	0,98	0,96582	100,5	100,8	98,7	97,9
737	5755 70	TIEFDRUCKREPRODUKTIONEN UND TIEFDRUCKZYLINDER	0,14	0,96728	100,8	101,3	101,5	101,1
738	5756	GUMMI-, POLYMER- UND ANDERE STEMPEL	0,03	0,84064	102,2	105,0	105,2	106,3

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.
1995	110,9	107,9	107,9	108,0	108,4	111,0	111,9	112,0	112,0	112,6	112,9	112,9	112,9	715
1996	113,4	112,9	112,8	113,6	113,6	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,4	113,2	
1997	114,3	113,2	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,5	114,5	114,5	114,0	114,0	114,0	
1995	100,8	100,2	100,3	100,2	100,2	100,7	100,7	100,7	101,3	101,3	101,5	101,1	101,4	716
1996	102,1	101,8	101,8	101,8	101,8	102,4	102,3	102,3	102,3	102,3	102,5	102,2	102,2	
1997	102,9	102,4	102,4	102,5	102,7	102,8	102,9	102,9	102,9	102,9	103,0	103,4	103,5	
1995	103,3	101,2	101,8	102,3	102,5	103,1	103,8	103,3	103,6	103,8	104,2	105,0	105,2	717
1996	101,4	105,3	103,2	102,3	102,2	101,5	101,0	100,6	100,6	100,5	100,0	100,0	99,9	
1997	97,8	98,6	98,1	98,3	98,1	97,9	97,6	97,7	97,4	97,7	97,3	97,5	97,4	
1995	102,6	97,9	99,1	99,1	101,7	102,3	102,3	103,1	105,3	105,3	105,8	105,9	103,9	718
1996	100,5	103,1	102,5	102,5	101,5	101,1	100,2	99,2	99,7	99,2	99,2	98,8	98,8	
1997	99,4	99,9	99,9	99,0	99,4	98,8	98,8	98,8	99,1	99,1	99,5	100,0	100,0	
1995	106,9	103,9	104,3	104,7	106,1	106,5	106,7	108,0	108,2	108,5	108,8	108,7	108,8	719
1996	108,4	108,8	108,8	108,5	108,4	108,5	108,4	108,2	108,1	108,5	108,3	108,2	108,3	
1997	107,7	108,2	108,0	107,8	107,7	107,7	107,5	107,5	107,6	107,7	107,9	108,0	107,3	
1995	107,5	104,3	104,6	105,1	106,6	107,0	107,3	108,6	108,9	109,1	108,6	108,5	109,5	720
1996	109,2	109,6	109,6	109,3	109,1	109,3	109,2	109,0	108,9	108,2	108,1	109,0	109,2	
1997	108,7	109,1	108,9	108,6	108,6	108,7	108,5	108,5	108,6	108,7	109,0	109,0	108,2	
1995	110,1	106,6	107,0	107,8	109,1	110,2	111,1	111,3	111,5	111,7	111,7	111,6	111,6	721
1996	109,7	111,2	111,1	109,7	109,6	109,6	108,6	108,6	108,7	109,5	109,8	109,6	109,8	
1997	111,0	110,3	110,7	110,7	110,7	110,9	110,9	111,1	111,4	111,6	111,3	111,2	111,1	
1995	111,4	108,4	108,9	108,9	110,0	111,1	112,0	112,4	112,7	112,9	113,2	113,2	113,2	722
1996	113,5	113,3	113,3	112,6	113,0	113,2	113,3	113,5	113,6	114,2	114,2	113,9	114,1	
1997	115,5	115,0	115,1	115,1	115,1	115,2	115,2	115,5	116,0	115,9	115,8	115,8	115,8	
1995	107,2	102,6	102,8	105,3	107,2	108,1	109,0	109,0	109,0	109,0	108,4	108,1	108,1	723
1996	101,2	106,5	106,2	103,3	102,2	101,7	98,4	98,0	98,0	99,3	100,2	100,3	100,3	
1997	101,2	100,0	100,9	100,9	100,9	101,4	101,5	101,4	101,3	102,3	101,5	101,0	100,9	
1995	109,1	105,4	105,8	105,8	108,1	108,6	108,9	110,5	110,9	110,9	111,3	111,3	111,3	724
1996	110,6	111,2	111,1	110,8	110,3	110,7	110,7	110,4	110,4	110,5	110,6	109,9	110,2	
1997	109,4	109,4	109,3	109,1	109,8	109,5	109,5	109,4	109,4	109,6	110,0	110,0	108,0	
1995	101,3	98,2	98,6	98,6	100,6	100,6	101,6	103,1	103,2	103,2	102,9	102,6	102,5	725
1996	100,3	102,4	102,4	101,1	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,6	99,3	99,3	
1997	98,7	98,7	98,6	97,7	98,7	98,8	98,8	98,8	98,8	99,0	99,0	98,7	98,3	
1995	111,2	107,4	107,8	107,8	110,2	110,8	110,9	112,5	113,1	113,1	113,6	113,7	113,7	726
1996	113,4	113,6	113,5	113,5	113,2	113,7	113,7	113,3	113,3	113,4	113,7	112,8	113,2	
1997	112,4	112,4	112,3	112,3	112,9	112,5	112,5	112,4	112,4	112,5	113,1	113,2	110,7	
1995	103,6	101,4	101,6	101,6	103,7	103,8	104,0	104,6	104,4	104,4	104,5	104,5	104,6	727
1996	104,1	104,5	104,5	104,3	104,1	104,0	104,0	104,0	104,1	104,2	104,0	104,0	104,0	
1997	104,4	104,0	104,1	104,0	104,3	104,3	104,3	104,2	104,2	104,4	104,4	105,1	105,0	
1995	104,5	101,3	101,7	102,5	103,3	103,3	103,3	105,2	105,6	106,2	107,1	106,9	107,0	728
1996	108,0	107,6	107,7	107,9	108,1	108,2	108,4	108,3	107,9	108,3	107,6	108,1	108,3	
1997	106,7	108,3	107,5	107,1	106,5	106,6	106,1	106,1	106,1	106,2	106,6	106,7	106,3	
1995	107,5	102,8	103,5	104,0	105,5	105,5	105,5	109,0	109,0	110,2	112,0	111,5	111,7	729
1996	113,2	112,4	112,4	112,7	113,2	113,4	113,8	113,7	112,8	113,4	112,7	113,7	114,0	
1997	109,9	113,5	112,0	111,3	110,0	110,0	109,2	109,2	109,3	108,6	108,9	109,0	108,2	
1995	101,0	99,6	99,6	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	101,7	101,8	101,6	101,8	101,8	730
1996	102,3	102,3	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,3	102,4	102,6	101,8	101,7	101,9	
1997	103,0	102,4	102,4	102,4	102,5	102,7	102,7	102,7	102,5	103,5	104,1	104,2	104,2	
1995	110,1	107,7	107,3	107,8	109,5	109,6	109,6	111,2	111,2	111,6	111,8	111,9	111,8	731
1996	110,9	111,8	111,6	111,6	110,7	110,6	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	
1997	110,6	110,7	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	111,1	110,7	111,1	111,2	110,7	
1995	119,6	119,4	119,5	120,6	119,5	119,6	120,3	120,0	119,8	119,6	119,6	118,3	118,5	732
1996	120,9	118,0	118,9	120,0	120,4	121,8	121,2	120,5	121,7	122,1	122,2	122,0	122,0	
1997	122,9	121,9	125,3	122,5	122,2	125,3	122,7	122,2	122,3	122,4	122,4	122,5	122,5	
1995	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	733
1996	94,6	96,9	95,6	95,6	95,6	95,6	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	
1997	86,2	89,4	89,4	89,4	88,3	86,4	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	
1995	99,0	99,1	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	98,3	98,1	98,1	734
1996	97,9	98,1	98,1	98,1	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,8	97,7	97,7	97,7	
1997	96,2	97,6	97,7	97,6	96,3	95,7	95,7	95,8	95,8	95,5	95,4	95,6	95,5	
1995	109,4	110,0	110,0	109,2	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,3	108,7	108,6	108,6	735
1996	107,4	107,8	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,0	106,8	106,7	106,7	
1997	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1995	97,9	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	97,0	96,8	96,8	736
1996	96,6	96,8	96,8	96,8	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	
1997	94,9	96,5	96,5	96,5	95,0	94,7	94,4	94,4	94,4	94,4	94,0	94,2	94,2	
1995	101,1	99,0	101,3	101,3	101,3	101,2	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	737
1996	101,5	101,3	101,3	101,3	102,0	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,1	100,9	100,7	
1997	99,1	100,5	101,1	100,1	99,8	96,5	98,3	99,2	99,2	98,7	98,7	98,7	98,5	
1995	106,3	105,2	105,5	105,5	105,5	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	738
1996	105,7	106,7	107,9	107,9	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	
1997	105,7	105,1	105,1	105,1	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1991 =

FRUEHERES

LFD NR.	NR. DER GP- NR.   SYSTEMATIK	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
739	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	34,68	0,89757	100,2	99,6	98,5	102,7
740	581	HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF	10,86	0,91261	98,6	95,7	93,8	100,7
741	5811	FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE	4,13	0,93693	97,1	92,4	90,1	100,0
742	5813	TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF UEBER 1 MM DICKE	0,79	0,94377	98,3	93,5	91,5	93,4
743	5814	SCHICHTPRESSSTOFFPLATTEN	0,42	0,87217	100,7	100,8	99,2	101,0
744	5815	BODEN- UND WANDBELAEGE AUS KUNSTSTOFF	0,36	0,90489	102,4	105,7	104,0	107,6
745	5817	ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE AUS KUNSTSTOFF	2,11	0,91029	96,5	93,5	92,5	102,5
746	5818	HALBZEUG AUS SCHAUMKUNSTSTOFF	1,30	0,87114	100,5	98,2	92,5	96,1
747	5819	PROFILE UND ANDERES HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF	1,75	.	101,9	102,1	102,5	105,5
748	5819 15	DARUNTER: FENSTERPROFILE	1,08	.	100,3	100,8	100,9	103,8
749	582	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF (OHNE BAUELEMENTE)	11,33	0,88114	101,2	102,6	102,2	104,3
750	5821	DARUNTER: EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MASCHINEN UND FAHRZEUGE	6,40	0,88272	101,6	103,6	102,4	103,6
751	5821 3	DARUNTER: EINZELTEILE FUER STRASSENFAHRZEUGE	5,14	0,89790	101,6	103,9	103,0	104,1
752	5822	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER ELEKTROTECH- NISCHE ERZEUGNISSE	2,67	0,87811	101,2	102,4	102,8	104,1
753	5825	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER EISEN-, BLECH- U. METALLWAREN SOWIE FUER BUERO- UND SCHREIBGERAETE	0,70	0,92912	101,6	103,6	105,8	109,3
754	5826	BREMS- UND KUPPLUNGSMATERIALIEN	0,58	.	96,4	100,1	103,9	111,2
755	5827	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MOEBEL	0,77	0,84297	100,8	96,3	94,3	100,5
756	583	BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF (OHNE FENSTERPROFILE)	2,99	0,91503	103,4	104,9	105,7	108,3
757	5831 43	DARUNTER: FENSTER AUS PVC	2,02	.	103,6	105,6	106,9	108,7

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GENERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

Jahr	Durchschnitt	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1995	102,7	101,5	101,8	102,6	103,0	103,1	103,2	103,4	103,3	103,1	102,7	102,8	102,2	739
1996	101,8	102,0	101,8	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,8	101,6	101,7	101,6	
1997	101,7	101,6	101,6	101,5	101,7	101,8	101,8	101,8	101,9	101,8	101,5	101,4	101,4	
1995	100,7	99,1	99,2	101,2	101,6	101,7	101,9	102,3	101,8	101,6	100,2	99,7	98,2	740
1996	97,0	97,6	97,0	97,0	97,1	97,0	97,2	97,2	97,3	96,8	96,5	96,5	96,4	
1997	96,3	96,2	96,0	96,0	96,5	96,3	96,4	96,8	97,0	96,5	96,1	95,7	95,8	
1995	100,0	96,6	97,7	101,3	101,5	101,5	101,6	101,7	101,2	101,5	99,7	99,1	96,3	741
1996	95,4	95,5	94,8	95,4	95,5	94,8	95,5	95,4	96,1	95,2	95,4	95,9	95,3	
1997	95,0	94,7	94,9	95,0	95,2	94,9	95,0	95,7	95,4	95,6	94,9	94,5	94,5	
1995	93,4	92,1	92,8	93,1	93,2	93,9	94,0	93,7	93,9	93,7	93,6	93,3	93,2	742
1996	90,1	93,0	92,9	92,0	91,0	90,4	90,3	90,1	89,6	89,3	87,9	87,0	87,6	
1997	88,2	87,5	88,1	88,5	88,2	88,0	88,0	87,6	88,5	88,0	88,0	88,9	88,7	
1995	101,0	101,2	99,9	100,3	101,1	101,5	100,0	102,5	102,0	100,3	102,8	100,3	100,5	743
1996	101,8	102,3	102,1	102,7	104,7	102,3	100,4	102,1	100,9	102,5	100,1	99,6	101,6	
1997	97,3	99,8	98,4	99,9	98,3	98,1	96,5	95,6	98,7	92,9	95,1	96,2	95,4	
1995	107,6	107,9	104,4	105,4	108,2	106,0	104,5	107,1	107,4	110,3	111,2	110,0	108,6	744
1996	106,1	107,2	108,3	107,1	105,7	106,3	105,8	106,7	106,7	105,8	105,2	104,8	104,0	
1997	103,4	103,3	104,2	104,2	104,2	104,4	104,3	104,3	104,8	104,1	100,2	100,9	101,8	
1995	102,5	103,4	102,2	104,5	104,8	104,8	105,2	105,7	104,3	102,9	98,8	97,3	95,9	745
1996	94,6	95,1	93,0	92,7	93,0	95,0	95,5	95,7	95,1	94,9	94,8	95,0	95,5	
1997	96,6	96,6	95,7	95,4	96,4	96,2	96,5	97,2	97,6	97,5	97,0	96,1	96,8	
1995	96,1	95,2	95,0	95,0	95,1	95,8	97,3	97,2	97,0	96,0	96,3	96,9	96,7	746
1996	94,6	96,4	96,4	95,7	95,8	95,4	95,1	94,7	94,2	93,9	93,0	92,5	91,7	
1997	91,4	91,1	90,4	89,6	92,8	93,2	93,2	92,8	92,1	91,6	91,2	89,7	89,2	
1995	105,5	103,7	104,2	104,7	105,2	105,2	105,4	106,2	106,2	106,4	106,3	106,4	106,1	747
1996	105,4	105,5	105,7	105,8	105,9	105,7	105,4	105,4	105,6	104,8	105,0	104,6	104,8	
1997	104,4	104,6	104,5	104,3	103,9	103,8	103,8	104,9	105,6	104,1	104,5	104,5	104,1	
1995	103,8	102,0	102,1	102,8	103,3	103,4	103,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,6	104,4	748
1996	103,2	103,8	103,7	104,2	104,2	103,9	103,4	103,5	103,2	102,1	102,0	101,9	101,9	
1997	101,0	102,0	102,0	101,1	101,1	100,8	100,5	101,8	101,9	100,3	100,5	100,5	99,9	
1995	104,3	102,7	103,4	103,5	103,8	104,0	104,2	104,1	104,4	104,3	104,8	105,9	105,9	749
1996	106,6	106,3	106,4	106,4	106,6	106,6	106,6	106,6	106,8	106,7	106,5	106,7	106,8	
1997	106,6	106,7	106,7	106,7	106,7	106,9	106,8	106,7	106,7	106,7	106,4	106,3	106,3	
1995	103,6	102,9	103,0	103,0	103,1	103,2	103,2	103,2	103,5	103,5	103,7	105,5	105,5	750
1996	106,4	105,9	106,0	106,1	106,3	106,3	106,3	106,3	106,5	106,5	106,7	106,8	106,8	
1997	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	106,8	106,8	106,8	
1995	104,1	103,3	103,5	103,5	103,6	103,5	103,5	103,5	103,8	103,8	104,0	106,3	106,3	751
1996	106,7	106,5	106,5	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,9	106,9	107,0	107,0	107,0	
1997	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,2	107,2	107,2	
1995	104,1	102,8	103,4	103,5	103,9	104,3	104,6	104,3	104,3	104,4	104,5	104,7	104,7	752
1996	104,1	104,5	104,8	104,6	104,4	104,6	104,6	104,5	104,7	103,9	102,7	103,2	103,2	
1997	102,8	102,5	102,5	102,5	102,5	103,1	102,9	102,9	103,0	103,0	102,8	102,7	102,7	
1995	109,3	105,6	107,9	108,2	109,3	109,3	109,0	109,0	109,6	109,6	111,5	111,5	111,5	753
1996	112,2	111,9	112,3	112,3	112,3	112,3	112,4	112,5	112,5	112,5	111,5	111,9	111,9	
1997	112,5	111,9	112,3	112,3	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,4	112,2	112,0	112,1	
1995	111,2	108,6	110,4	110,4	110,4	110,4	111,1	111,7	111,9	111,9	112,4	112,4	112,3	754
1996	115,3	112,4	112,5	112,5	115,1	115,1	115,1	115,4	115,4	115,4	118,2	118,5	118,5	
1997	117,2	118,5	118,5	118,5	118,2	118,0	118,0	118,0	118,0	118,3	114,2	113,8	113,8	
1995	100,5	94,3	97,1	97,4	99,2	100,3	101,3	101,3	102,0	100,6	103,6	104,3	104,3	755
1996	105,8	106,0	106,0	106,6	106,4	106,0	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1997	104,8	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	104,1	103,9	103,9	103,9	103,9	103,8	
1995	108,3	107,5	107,3	107,4	108,6	108,6	108,7	108,8	108,8	108,8	108,5	108,2	108,5	756
1996	107,0	108,4	108,4	107,6	107,0	107,0	107,0	106,9	106,6	106,6	106,3	106,1	105,9	
1997	106,0	105,8	105,7	105,7	105,7	105,9	106,0	106,0	105,7	106,5	106,5	106,1	106,0	
1995	108,7	108,1	108,1	108,1	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	757
1996	107,0	108,9	108,9	107,6	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,3	106,0	105,7	
1997	106,1	105,7	105,7	105,7	105,7	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,8	106,8	106,8	

LFD NR.	NR.DER GP- SYSTEMATIK	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
758	584	VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF	5,82	0,90553	98,5	96,1	95,0	100,2
759	5841	DARUNTER: BEUTEL, TRAGTASCHEN UND SAECKE AUS KUNSTSTOFF	1,26	0,95750	92,1	87,9	89,7	106,0
760	5841 21-27	DARUNTER: BEUTEL AUS KUNSTSTOFF	0,83	0,93391	92,4	89,6	93,4	105,4
761	5842	FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINEM FASSUNGSVER- MOEGEN BIS 2 L	0,67	0,86979	100,5	100,7	99,5	100,7
762	5843	BECHER, VERPACKUNGSDOSEN UND -EIMER AUS KUNSTST.	1,16	0,90662	97,8	95,5	93,2	97,4
763	5847	STOEPSSEL, DECKEL, KAPSELN UND ANDERE VERSCHLUESSE AUS KUNSTSTOFF	0,69	0,93152	101,1	101,2	100,9	102,7
764	5848	TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF BIS 300 L	0,55	0,90369	95,5	88,7	84,1	86,5
765	585	SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF	3,68	0,87445	102,3	102,7	100,8	103,4
766	5851	BEKLEIDUNG UND KURZWAREN AUS KUNSTSTOFF	0,41	0,85230	103,4	105,9	106,0	107,0
767	5853	HAUSHALTS-, GEBRAUCHS- UND GARTENARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	1,98	0,88939	101,9	101,6	99,5	102,6
768	5854	MEDIZINISCHE, SANITAERE, HYGIENISCHE UND LABOR- BEDARFSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	0,47	0,84740	102,5	104,8	105,0	108,0
769	5855	BUERO-, GESCHAFTS- UND SCHULBEDARF AUS KUNSTSTOFF	0,82	0,86324	102,4	102,4	99,1	100,9
770	59	GUMMIWAREN	8,22	0,92133	103,3	100,5	100,0	100,3
771	591	BEREIFUNGEN (LAUFDECKEN)	3,20	0,86055	105,1	97,0	97,0	96,8
772	5911 32	PKW-BEREIFUNGEN	2,21	0,85189	105,3	97,5	98,4	98,6
773	5911 4	LKW- UND OMNIBUSBEREIFUNGEN	0,99	0,88128	104,7	95,8	93,8	92,9
774	592	WEICHGUMMIWAREN	5,02	0,96787	102,1	102,8	101,9	102,6
775	5921	DARUNTER: TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN	4,74	0,97070	102,1	102,8	101,8	102,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GENERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBIET

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	Maerz	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd Nr.
1995	100,2	99,6	99,8	100,9	100,8	101,1	101,0	101,1	100,8	100,4	99,6	99,1	98,4	758
1996	97,9	97,9	97,6	97,8	97,7	98,2	98,2	98,3	98,0	98,1	97,8	97,8	97,9	
1997	98,5	98,3	98,4	98,4	98,5	98,6	98,7	98,3	98,3	98,7	98,5	98,9	98,7	
1995	106,0	104,7	105,5	109,0	109,3	109,5	109,1	109,3	108,6	106,1	102,5	100,8	97,4	759
1996	101,3	97,4	98,6	99,6	99,7	101,5	102,6	102,4	101,6	102,3	102,5	103,1	103,8	
1997	107,6	104,2	105,6	106,1	106,8	107,9	108,8	108,5	108,4	108,5	108,7	108,6	108,7	
1995	105,4	106,7	107,7	108,3	108,4	108,0	108,0	107,6	106,8	105,6	102,6	99,4	95,9	760
1996	100,3	95,9	97,2	98,0	99,1	99,9	101,6	100,9	101,4	101,7	101,8	102,3	103,3	
1997	107,4	104,2	105,5	106,3	106,5	107,9	108,3	108,1	108,2	108,2	108,2	108,4	108,4	
1995	100,7	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	101,1	100,9	100,5	100,4	99,9	100,3	100,3	761
1996	100,0	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	98,7	98,7	98,7	
1997	98,8	98,7	98,7	98,7	98,7	99,8	99,8	98,7	98,7	98,7	98,5	98,5	98,5	
1995	97,4	96,8	96,6	97,7	97,4	97,4	97,6	97,9	97,9	97,7	97,7	97,1	96,7	762
1996	92,5	94,9	92,4	92,4	92,3	92,0	91,7	92,4	92,4	92,3	92,3	92,4	92,0	
1997	91,2	92,3	92,3	92,3	91,8	90,6	90,9	90,9	90,5	90,8	90,7	90,6	90,5	
1995	102,7	101,9	102,5	102,5	102,6	102,8	102,8	103,1	103,0	103,0	102,7	102,7	102,6	763
1996	101,3	101,9	101,3	101,8	101,7	101,7	101,5	101,3	101,3	101,1	101,0	100,8	100,3	
1997	100,0	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,8	
1995	86,5	85,8	85,9	86,5	86,4	86,6	86,8	86,7	86,4	86,3	86,6	86,8	86,9	764
1996	84,0	86,3	86,5	84,9	84,7	85,4	84,0	84,4	82,7	82,5	82,1	81,4	82,7	
1997	80,6	83,9	82,1	81,3	82,1	81,6	80,3	77,7	78,6	80,3	79,3	81,1	79,1	
1995	103,4	102,4	102,7	103,3	103,5	103,4	103,4	103,7	103,6	103,7	103,5	103,7	103,6	765
1996	103,3	103,1	103,3	103,2	103,2	103,4	103,2	103,2	103,2	103,3	103,6	103,6	103,6	
1997	103,6	103,6	103,7	103,6	103,7	103,6	103,6	103,6	103,9	103,5	103,0	103,5	103,4	
1995	107,0	106,5	106,4	107,0	106,9	106,8	106,8	107,1	106,8	107,4	107,4	107,4	107,1	766
1996	107,5	106,8	106,9	107,3	107,9	107,5	107,3	107,5	107,7	107,9	107,7	107,8	107,7	
1997	108,2	107,4	107,6	108,0	108,2	108,1	108,0	107,9	107,9	108,5	108,7	109,0	108,7	
1995	102,6	101,3	101,9	102,6	102,6	102,9	102,5	102,7	103,0	103,0	102,8	102,8	102,7	767
1996	102,2	102,3	102,2	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,4	102,5	102,5	
1997	102,4	102,5	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	101,7	101,7	101,7	
1995	108,0	105,9	107,0	108,2	108,2	108,2	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	768
1996	108,1	108,1	108,1	107,9	107,9	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	107,9	107,9	108,3	
1997	108,9	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	
1995	100,9	100,9	100,4	100,4	101,2	100,3	100,8	101,9	100,9	100,8	100,4	101,3	101,3	769
1996	101,3	100,5	101,2	101,2	101,2	101,7	101,1	101,1	100,8	101,4	102,1	101,7	101,7	
1997	101,0	101,5	101,5	101,2	101,2	100,6	100,7	100,7	102,2	100,0	99,6	101,8	101,5	
1995	100,3	99,7	99,9	99,6	100,6	100,5	100,5	100,5	100,3	100,4	100,5	100,8	100,8	770
1996	99,6	99,1	99,1	99,2	99,2	99,6	99,6	99,8	100,0	100,1	99,9	100,0	100,1	
1997	98,1	98,3	98,3	98,3	98,7	98,8	98,1	98,2	97,5	97,4	97,8	97,8	97,7	
1995	96,8	96,3	95,6	94,9	97,1	96,9	97,2	97,2	97,1	97,2	97,4	97,3	97,4	771
1996	94,9	93,5	93,6	93,7	93,7	94,8	94,8	95,2	95,7	96,1	95,8	95,7	95,8	
1997	91,0	90,0	90,0	90,0	90,9	91,4	91,4	91,6	91,3	91,1	91,3	91,4	91,4	
1995	98,6	97,8	97,7	96,5	99,0	98,8	98,9	98,9	98,8	98,9	99,2	99,1	99,1	772
1996	96,6	95,0	95,0	95,1	95,0	96,5	96,5	97,0	97,7	98,1	97,9	97,8	97,9	
1997	91,6	90,7	90,7	90,7	91,6	92,1	92,1	92,3	91,8	91,6	91,8	91,9	91,9	
1995	92,9	93,0	91,0	91,2	93,0	92,5	93,4	93,4	93,3	93,5	93,4	93,3	93,5	773
1996	91,0	90,3	90,4	90,5	90,8	91,1	90,9	91,3	91,3	91,7	91,2	91,0	91,2	
1997	89,6	88,4	88,6	88,5	89,4	89,7	89,7	90,1	90,1	90,1	90,1	90,3	90,3	
1995	102,6	101,9	102,6	102,6	102,7	102,8	102,6	102,6	102,4	102,4	102,5	103,1	103,0	774
1996	102,7	102,6	102,7	102,7	102,6	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,5	102,8	102,7	
1997	102,6	103,6	103,6	103,5	103,7	103,6	102,3	102,4	101,5	101,4	102,0	101,9	101,7	
1995	102,4	101,8	102,4	102,4	102,6	102,6	102,5	102,5	102,2	102,2	102,4	102,8	102,7	775
1996	102,4	102,4	102,4	102,4	102,3	102,3	102,3	102,4	102,3	102,3	102,2	102,5	102,5	
1997	102,3	103,3	103,3	103,3	103,4	103,4	102,1	102,1	101,2	101,0	101,6	101,6	101,4	

FRUEHERES

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
776	61	LEDER	0,73	1,01002	101,8	100,9	100,8	101,1
777	6121	OBERLEDER	0,31	0,97852	100,9	99,4	98,7	99,1
778	6125	ANDERE FLAECHELEDER	0,42	1,03901	102,4	102,0	102,3	102,6
779	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	3,49	0,89260	102,7	104,8	105,9	107,1
780	622	LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKELN)	1,13	0,87989	103,5	105,9	106,9	108,5
781	6224	DARUNTER: SATTLER- UND FEINSATTLERWAREN AUS LEDER	0,17	0,80576	103,9	105,6	107,8	110,2
782	6225	FEINTAESCHNER- UND GALANTERIEWAREN AUS LEDER	0,60	0,85188	102,9	106,2	107,6	110,1
783	625	SCHUHE	2,36	0,89918	102,3	104,2	105,5	106,3
784	6253	DARUNTER: STRASSENSCHUHE UND -STIEFEL	1,53	0,88929	102,0	103,4	104,7	105,7
785	63	TEXTILIEN	20,09	0,96505	101,6	101,0	101,5	102,6
786	632	GARN	3,86	1,04063	101,1	96,7	97,6	97,4
787	6321	DARUNTER: GARN FUER GEWEBE	1,54	1,14189	99,5	92,5	95,7	96,2
788	6322	GARN FUER MASCHENWARE	0,51	1,10939	98,3	92,5	94,8	95,9
789	6326	TEXTURIERTES GARN	0,97	0,96680	101,5	98,6	96,1	95,5
790	6328	NAEH- UND STOPFMITTEL, HANDSTRICK- UND HANDARBEITSGARN	0,62	0,91812	105,2	107,6	107,7	104,9

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 5	101,1	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,3	101,3	101,2	101,1	100,9	776
1 9 9 6	101,1	100,8	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,2	101,2	101,3	101,2	101,1	100,9	
1 9 9 7	101,4	100,9	101,1	101,1	101,1	101,2	101,2	101,5	101,6	101,8	102,0	102,0	101,2	
1 9 9 5	99,1	99,0	98,9	98,9	99,0	99,0	99,1	99,1	99,4	99,5	99,2	99,2	99,0	777
1 9 9 6	99,2	98,9	99,0	99,0	99,5	99,1	99,1	99,3	99,3	99,3	99,3	99,1	99,1	
1 9 9 7	99,9	99,3	99,4	99,4	99,5	99,5	99,5	100,2	100,4	100,7	100,9	101,0	99,0	
1 9 9 5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,5	102,3	778
1 9 9 6	102,5	102,3	102,6	102,6	102,4	102,6	102,6	102,6	102,6	102,7	102,6	102,6	102,2	
1 9 9 7	102,5	102,0	102,4	102,4	102,3	102,4	102,5	102,6	102,6	102,6	102,8	102,8	102,7	
1 9 9 5	107,1	106,1	106,4	106,6	106,9	107,0	106,9	107,0	107,1	107,7	107,6	107,7	107,7	779
1 9 9 6	108,1	107,9	108,0	108,1	108,1	108,1	108,1	108,2	108,2	108,0	108,3	108,3	108,3	
1 9 9 7	109,0	108,5	108,4	108,6	108,9	109,0	109,1	109,0	109,1	109,3	109,5	109,5	109,5	
1 9 9 5	108,5	107,4	108,2	108,5	108,5	108,6	108,4	108,6	108,8	108,8	108,8	108,9	108,8	780
1 9 9 6	109,0	108,8	108,8	108,9	109,0	108,9	108,9	109,1	109,1	109,1	109,3	109,3	109,3	
1 9 9 7	110,4	109,9	109,9	109,9	110,0	110,4	110,4	110,5	110,5	110,9	110,9	110,9	110,9	
1 9 9 5	110,2	110,1	110,1	110,1	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,4	110,4	781
1 9 9 6	112,1	111,5	111,5	112,0	112,8	112,0	112,1	112,1	112,1	112,1	112,4	112,4	112,4	
1 9 9 7	113,9	112,9	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	115,6	115,6	115,6	
1 9 9 5	110,1	108,4	109,3	110,0	110,0	110,2	110,2	110,2	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	782
1 9 9 6	110,5	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	
1 9 9 7	112,2	111,6	111,6	111,6	111,7	112,4	112,5	112,5	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	
1 9 9 5	106,3	105,5	105,6	105,6	106,1	106,1	106,1	106,2	106,3	107,1	107,0	107,2	107,2	783
1 9 9 6	107,7	107,4	107,6	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,5	107,8	107,8	107,8	
1 9 9 7	108,4	107,8	107,6	108,0	108,3	108,4	108,5	108,4	108,5	108,5	108,9	108,9	108,9	
1 9 9 5	105,7	104,6	104,7	104,7	105,4	105,4	105,4	105,5	105,6	106,8	106,6	106,9	106,9	784
1 9 9 6	107,6	107,1	107,3	107,5	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,5	107,7	107,6	107,6	
1 9 9 7	108,4	107,6	107,6	107,9	108,2	108,3	108,4	108,4	108,4	108,4	109,1	109,0	109,0	
1 9 9 5	102,6	102,1	102,5	102,8	102,8	102,7	102,8	102,8	102,9	102,8	102,5	102,5	102,4	785
1 9 9 6	101,6	102,3	102,1	102,0	101,9	101,8	101,7	101,6	101,2	101,2	101,2	101,1	101,1	
1 9 9 7	102,3	101,3	101,4	101,4	102,1	102,2	102,3	102,5	102,6	103,0	103,1	102,9	102,7	
1 9 9 5	97,4	97,9	98,3	98,9	98,3	98,1	97,8	97,3	97,2	97,1	95,9	95,9	95,6	786
1 9 9 6	94,3	95,4	95,2	95,0	94,9	94,8	94,4	94,2	93,6	93,5	93,5	93,5	93,7	
1 9 9 7	95,6	94,2	94,5	94,7	95,1	95,5	96,1	96,2	96,6	96,5	96,2	96,0	95,9	
1 9 9 5	96,2	98,3	99,3	99,1	97,6	97,1	96,6	95,7	95,4	94,9	93,7	93,7	93,0	787
1 9 9 6	91,5	92,6	92,1	91,6	91,4	91,7	91,3	91,3	91,3	91,0	91,1	91,0	91,4	
1 9 9 7	95,3	92,6	92,9	93,3	94,3	95,1	96,4	96,6	97,3	97,1	96,4	96,1	95,9	
1 9 9 5	95,9	96,4	97,0	96,0	95,9	96,2	96,1	95,8	95,7	95,9	95,4	95,6	95,0	788
1 9 9 6	94,7	94,9	94,7	94,6	94,9	94,6	94,8	94,8	94,6	94,5	94,3	94,5	94,8	
1 9 9 7	97,6	95,8	96,3	96,7	96,9	97,2	98,5	97,8	98,5	98,9	98,8	98,1	98,0	
1 9 9 5	95,5	93,8	93,4	96,7	96,7	96,7	96,4	96,4	96,5	96,5	94,3	94,3	94,3	789
1 9 9 6	92,2	94,3	94,3	94,3	94,3	93,7	92,8	92,3	90,1	90,1	90,1	90,1	90,1	
1 9 9 7	90,0	89,8	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	
1 9 9 5	104,9	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	790
1 9 9 6	104,4	104,6	104,6	104,6	104,2	104,2	104,2	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	
1 9 9 7	104,5	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	

LFD NR.	NR.DER GP- SYSTEMATIK	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
791	635	SPINNSTOFFWAREN	3,25	0,93868	102,0	102,4	102,7	104,1
792	6351	VERBANDMITTEL, MULL UND WATTE	0,41	0,90985	105,4	105,1	110,5	113,3
793	6352	BAENDER, GURTE, FLECHTARTIKEL	1,12	0,88078	103,0	104,4	105,3	107,0
794	6352 11/20	DARUNTER: BAENDER (UNELASTISCH) UND GURTE ALLER ART	0,75	0,91922	102,7	103,3	103,6	105,1
795	6352 15	BAENDER ALLER ART, ELASTISCH	0,20	0,90109	102,6	104,8	105,5	107,1
796	6356	FILZ, NICHT GEWEBT UND FILZTUCH, VLIESTOFFE UND WAREN DARAUSS	1,72	0,98525	100,5	100,4	99,1	99,9
797	637	METERWARE	4,83	1,00402	100,0	98,2	98,2	100,2
798	6371	DARUNTER: ROHGEWEBE	1,12	1,10543	97,4	94,9	96,3	100,3
799	6372	FERTIGGEWEBE FUER BEKLEIDUNG UND LEIBWAESCHE	3,10	0,99303	100,8	98,6	98,1	99,2
800	1	DARUNTER: OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS BAUMWOLLE	0,53	1,04737	101,6	102,3	101,5	102,7
801	2	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS WOLLE	0,92	0,98723	100,4	94,2	93,0	95,1
802	3	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	1,11	0,96595	101,1	101,0	101,5	102,8
803	638	HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE	3,97	0,94291	101,9	102,7	102,8	104,2
804	6382	DARUNTER: HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHESTOFF, FROTTIER- GEWEBE, INLETT UND MATRATZENDRELL	0,21	1,01217	101,2	101,4	101,0	103,3
805	6384	MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF	0,85	0,90511	102,0	104,1	105,3	107,0
806	6385	GARDINENSTOFF	0,50	0,96799	101,5	100,3	101,6	102,0
807	6386	TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL	1,90	0,93283	102,3	102,8	102,7	104,5
808	6386 37	DARUNTER: TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG IM TUFTINGVERFAHREN HERGESTELLT AUS SYNTHETISCHEN FILAMENTGARNEN	0,61	1,00102	102,7	102,4	101,1	103,2
809	6386 38	AUS SYNTHETISCHEN SPINNFASERN	0,69	0,89010	102,8	104,6	104,9	106,6

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	LFD Nr.
1995	104,1	103,2	103,1	103,7	104,0	104,0	104,4	104,5	104,4	104,4	104,3	104,4	104,3	791
1996	102,9	104,2	103,6	103,3	103,0	102,9	102,5	102,4	102,5	102,5	102,5	102,5	102,4	
1997	102,9	102,4	102,4	102,6	102,9	102,9	102,4	102,6	102,6	103,8	104,0	103,7	103,0	
1995	113,3	111,8	111,8	111,8	112,4	112,9	114,8	113,5	114,0	114,0	114,0	114,0	114,8	792
1996	113,8	115,0	115,0	115,0	114,7	113,6	113,3	113,3	113,3	113,3	112,7	113,0	113,0	
1997	115,0	113,7	113,7	113,7	113,7	115,0	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,6	115,6	
1995	107,0	105,8	105,9	106,2	106,4	106,5	106,8	107,7	107,7	107,7	107,8	107,8	107,8	793
1996	108,7	108,0	108,0	108,4	108,5	108,6	108,5	108,7	109,3	109,3	109,2	109,2	109,2	
1997	110,0	109,1	109,1	109,1	108,9	108,9	108,9	108,0	109,0	112,1	112,0	112,0	112,0	
1995	105,1	104,2	104,2	104,6	104,7	104,7	104,7	105,6	105,6	105,6	105,7	105,7	105,7	794
1996	106,5	105,7	105,6	106,2	106,3	106,3	106,2	106,3	107,1	107,1	107,0	107,0	107,0	
1997	108,3	106,8	106,8	106,8	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	111,4	111,3	111,3	111,3	
1995	107,1	104,5	104,5	104,6	105,6	106,5	107,5	108,7	108,9	108,9	108,3	108,3	108,3	795
1996	109,5	108,6	108,7	108,7	108,6	109,5	108,8	110,0	110,1	110,1	110,2	110,1	110,1	
1997	109,9	110,1	110,4	110,4	109,5	109,6	109,7	109,9	110,0	110,0	109,8	109,8	109,8	
1995	99,9	99,4	99,1	100,3	100,4	100,2	100,5	100,3	100,0	99,9	99,8	99,8	99,5	796
1996	96,5	99,2	98,0	97,2	96,6	96,7	96,0	95,6	95,6	95,6	95,8	95,6	95,5	
1997	95,5	95,5	95,3	95,7	96,4	96,0	95,0	95,3	95,2	95,6	95,9	95,4	94,1	
1995	100,2	99,3	100,1	100,2	100,3	100,3	100,5	100,5	100,6	100,4	100,2	100,1	100,0	797
1996	98,7	99,7	99,5	99,5	99,1	99,1	99,3	99,1	98,1	98,2	98,1	97,8	97,4	
1997	98,9	97,4	97,7	97,9	98,2	98,8	99,1	99,4	99,3	99,4	99,8	99,4	99,8	
1995	100,3	97,7	99,3	99,6	101,1	100,9	101,0	101,2	101,0	101,0	100,6	100,0	100,1	798
1996	95,8	98,1	97,3	97,0	96,7	96,5	96,3	96,1	94,3	94,2	94,2	94,2	94,5	
1997	95,1	94,4	94,6	94,7	94,8	94,9	94,9	95,0	95,3	95,6	95,8	95,7	96,0	
1995	99,2	99,1	99,6	99,4	99,1	99,0	99,2	99,3	99,4	99,2	99,0	99,0	99,0	799
1996	98,5	99,1	99,0	98,9	98,5	98,7	98,6	98,6	98,2	98,2	97,9	97,8	98,0	
1997	99,0	98,1	98,1	98,3	98,5	98,9	99,0	98,9	99,0	99,1	99,9	99,9	99,9	
1995	102,7	103,2	103,3	102,8	103,3	103,3	103,0	103,0	103,0	102,9	102,1	101,8	101,8	800
1996	102,7	101,8	101,9	102,0	102,4	103,1	103,0	103,0	103,0	103,2	103,1	103,0	103,0	
1997	104,6	103,9	103,9	104,0	104,0	104,1	104,2	104,8	105,0	105,0	105,3	105,3	105,3	
1995	95,1	94,1	96,0	96,0	94,8	94,9	95,3	95,4	95,4	95,1	94,6	94,6	94,5	801
1996	92,2	94,8	95,0	94,1	92,2	92,3	92,0	92,0	91,2	90,9	90,6	90,3	90,6	
1997	92,8	90,6	91,4	91,5	92,1	92,9	93,1	92,6	92,6	92,8	94,7	94,9	94,9	
1995	102,8	102,6	102,6	102,6	102,4	102,2	102,6	102,6	103,2	103,2	103,0	103,4	103,4	802
1996	103,6	103,4	103,0	103,4	103,7	103,7	103,9	103,8	103,7	103,7	103,5	103,7	103,8	
1997	104,0	103,8	103,2	103,5	103,6	103,9	103,9	103,8	104,1	104,0	104,6	104,6	104,5	
1995	104,2	103,6	103,8	104,2	104,2	104,5	104,6	104,3	104,4	104,4	104,1	104,4	104,4	803
1996	104,7	105,0	105,0	104,8	104,8	104,8	104,8	104,7	104,2	104,6	104,4	104,6	104,7	
1997	106,1	104,6	104,5	104,3	106,9	106,7	106,3	106,3	106,4	107,1	106,9	106,9	106,5	
1995	103,3	102,4	102,1	102,9	102,4	103,1	103,2	103,1	103,5	104,2	104,6	103,7	103,9	804
1996	103,5	104,1	104,3	104,6	103,6	103,0	103,5	103,5	103,4	103,1	103,2	103,2	102,9	
1997	102,6	102,6	102,7	102,6	102,5	102,7	102,7	102,8	102,7	102,8	102,2	102,3	102,3	
1995	107,0	106,9	107,2	107,1	107,1	106,9	107,1	106,8	107,0	107,3	107,0	107,1	106,9	805
1996	107,3	107,6	107,7	107,8	107,3	107,2	107,1	107,2	107,2	107,5	106,8	106,8	106,9	
1997	107,7	107,8	107,6	107,4	107,4	107,5	107,5	107,8	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	
1995	102,0	102,1	101,6	102,4	102,4	102,6	102,7	101,9	101,7	101,4	101,6	101,9	101,7	806
1996	102,2	101,6	101,2	101,4	102,5	103,1	103,1	102,3	101,7	102,0	102,3	102,4	102,5	
1997	101,7	101,0	101,4	101,4	101,8	102,5	101,6	101,6	100,1	102,1	102,1	102,9	101,4	
1995	104,5	103,4	103,9	104,4	104,4	104,9	104,9	104,8	104,8	104,8	104,4	104,6	104,8	807
1996	105,2	105,7	105,8	105,2	105,4	105,1	105,2	105,2	104,5	104,9	104,9	105,1	105,2	
1997	108,3	105,3	104,9	104,6	109,9	109,4	108,7	108,8	109,3	110,2	109,9	109,7	109,2	
1995	103,2	101,6	102,2	103,5	103,9	103,9	103,7	103,7	103,9	103,5	102,4	102,1	103,5	808
1996	102,8	104,9	104,8	103,1	103,5	102,3	102,6	102,8	100,7	102,0	101,9	102,3	102,7	
1997	101,0	103,4	102,6	101,7	101,6	100,5	98,5	98,7	100,6	102,2	101,9	101,2	99,3	
1995	106,6	106,2	106,6	106,7	106,7	106,7	106,7	106,5	106,4	106,5	106,7	107,0	106,6	809
1996	107,6	107,7	107,7	107,7	107,6	107,7	107,7	107,5	107,5	107,3	107,4	107,4	107,7	
1997	106,4	106,5	105,9	105,9	106,3	106,3	106,7	106,8	106,0	107,3	106,3	106,5	106,8	

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1991 =

FRUEHERES

LFZ NR. DER GP- NR.   SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	1992	JAHRESDURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
810	639 WIRK- UND STRICKWAREN	4,18	0,88679	103,4	105,4	106,7	107,6
811	6391 DARUNTER: GEWIRKTER ODER GESTRIKTER STOFF	0,82	0,90801	99,9	96,9	97,2	100,4
812	6392 HERREN OBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38 (GEWIRKT ODER GESTRIKKT)	0,26	0,88046	104,1	107,3	109,5	111,3
813	6393 DAMEN OBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34 (GEWIRKT ODER GESTRIKKT)	0,82	0,85864	104,0	109,4	113,2	112,6
814	6393 51 DARUNTER: PULLOVER, SLIPOVER, TWINSETS, WESTEN, STRICK- JACKEN, SWEAT-SHIRTS, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE UND FEINEN TIERHAAREN	0,16	0,83205	101,1	103,9	108,0	108,6
815	6393 57 AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN	0,61	0,86690	104,6	110,6	114,1	113,4
816	6394 KINDER OBERBEKLEIDUNG (GEWIRKT ODER GESTRIKKT)	0,24	0,91844	102,8	106,7	107,1	109,7
817	6395 HERREN WAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKKT)	0,27	0,87191	102,9	105,5	105,6	105,9
818	6396/97 DAMEN- UND KINDER WAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKKT)	0,81	0,88093	104,0	105,7	106,2	105,8
819	6398 STRUMPFWAREN	0,77	0,90842	106,3	108,7	110,0	111,0
820	6398 71 DARUNTER: DAMENFEINSTRUMPFHOSEN AUS SYNTHETISCHEN CHEMIEFASERN, AUS GARN VON 60 DEN ODER WENIGER	0,44	0,88858	107,7	110,2	111,2	112,3
821	64 BEKLEIDUNG UND KONFEKTIONIERTER TEXTILIEN	16,14	0,89755	102,4	104,6	105,0	105,1
822	641 OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE PELZFELLE UND PELZWAREN	12,27	0,88939	102,4	104,8	105,0	104,9
823	6411 HERREN OBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38	2,86	0,86937	103,0	104,3	104,9	105,7
824	DARUNTER: HERREN OBERBEKLEIDUNG GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE ODER FEINEN TIERHAAREN	1,39	0,87191	103,0	103,3	103,7	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 5	107,6	106,9	107,4	107,5	107,5	106,9	107,0	107,9	107,9	107,8	108,2	108,1	108,0	810
1 9 9 6	107,8	107,7	107,7	107,7	107,8	107,7	107,8	107,9	107,8	107,7	107,7	107,8	107,8	
1 9 9 7	108,3	108,2	108,2	108,1	108,1	107,7	107,6	108,1	108,4	108,5	108,8	108,8	108,5	
1 9 9 5	100,4	98,6	99,6	99,7	99,8	100,1	101,0	101,0	101,0	101,0	101,4	100,9	100,8	811
1 9 9 6	98,8	99,0	99,1	99,0	98,8	98,8	98,8	98,7	98,7	98,7	98,6	98,6	98,6	
1 9 9 7	98,8	98,6	98,5	98,4	98,4	98,4	98,4	98,6	98,7	98,7	99,5	99,6	99,7	
1 9 9 5	111,3	110,2	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	812
1 9 9 6	111,9	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,7	111,7	112,0	112,0	112,0	112,7	112,7	
1 9 9 7	114,5	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	
1 9 9 5	112,6	112,6	112,9	113,2	113,4	110,3	109,6	113,4	113,4	113,1	113,4	113,4	112,9	813
1 9 9 6	113,7	113,4	113,1	113,5	114,1	114,1	114,0	114,1	113,7	113,6	113,6	113,6	113,0	
1 9 9 7	113,1	114,2	114,2	113,5	113,5	111,7	111,7	111,7	113,3	113,3	113,7	113,7	112,2	
1 9 9 5	108,6	107,4	107,4	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	814
1 9 9 6	111,1	108,8	108,8	108,8	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	
1 9 9 7	108,7	111,9	111,9	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	
1 9 9 5	113,4	113,7	113,7	113,7	114,0	110,2	109,2	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	113,8	815
1 9 9 6	114,1	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	113,9	113,9	113,9	113,9	113,1	
1 9 9 7	114,3	115,0	115,0	115,0	115,0	112,7	112,7	112,7	114,9	114,9	115,1	115,1	113,2	
1 9 9 5	109,7	107,4	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	110,0	109,7	109,7	109,9	109,9	110,0	816
1 9 9 6	110,1	110,5	110,3	110,4	110,4	109,9	110,1	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	
1 9 9 7	109,5	110,0	110,0	110,0	108,8	108,8	109,0	109,5	109,5	109,4	109,5	109,5	109,5	
1 9 9 5	105,9	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	106,1	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	817
1 9 9 6	106,9	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	107,3	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 9 7	107,5	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,5	107,5	107,5	107,5	107,9	107,9	
1 9 9 5	105,8	105,6	105,5	105,5	105,5	105,4	105,4	105,7	105,7	105,9	106,5	106,5	106,6	818
1 9 9 6	106,4	106,3	106,1	106,1	106,3	106,2	106,2	106,5	106,5	106,7	106,7	106,7	106,8	
1 9 9 7	106,8	106,8	106,9	106,9	106,9	106,9	106,5	106,5	106,5	106,8	106,8	106,8	106,7	
1 9 9 5	111,0	110,8	110,6	110,8	111,0	111,0	111,0	111,2	111,3	110,8	111,3	111,1	111,1	819
1 9 9 6	110,9	111,1	111,3	111,3	110,6	110,6	111,3	111,2	110,9	110,3	110,5	110,5	111,4	
1 9 9 7	113,0	111,9	111,6	112,4	112,4	112,1	111,9	113,8	113,9	113,9	114,1	114,1	114,1	
1 9 9 5	112,3	112,4	111,8	112,0	112,4	112,4	112,4	112,3	112,4	111,7	112,6	112,3	112,3	820
1 9 9 6	111,6	112,2	112,4	112,4	111,3	111,3	112,5	112,3	111,4	110,4	110,4	110,4	112,1	
1 9 9 7	115,1	112,8	112,4	113,8	113,7	113,8	113,8	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	
1 9 9 5	105,1	105,3	105,3	105,3	105,4	104,8	104,9	105,2	105,2	105,3	105,1	104,8	104,9	821
1 9 9 6	105,1	105,0	105,2	105,1	105,0	104,9	104,9	105,1	105,2	105,2	105,1	105,1	105,2	
1 9 9 7	105,3	105,2	105,2	105,2	105,1	105,1	105,1	105,3	105,3	105,5	105,7	105,5	105,4	
1 9 9 5	104,9	105,2	105,2	105,2	105,3	104,5	104,6	105,0	105,0	105,1	104,9	104,5	104,6	822
1 9 9 6	104,7	104,7	104,9	104,8	104,6	104,5	104,5	104,7	104,8	104,8	104,6	104,6	104,7	
1 9 9 7	104,8	104,8	104,7	104,7	104,6	104,5	104,5	104,8	104,9	105,1	105,3	105,0	104,9	
1 9 9 5	105,7	105,3	105,4	105,4	105,6	104,8	105,6	105,9	106,0	105,9	106,1	106,0	106,0	823
1 9 9 6	106,3	106,1	106,2	106,2	106,3	106,3	106,3	106,3	106,4	106,3	106,5	106,5	106,3	
1 9 9 7	106,6	106,3	106,7	106,4	106,5	106,6	106,7	106,6	106,5	106,6	107,0	107,1	106,7	
1 9 9 5	104,7	104,4	104,6	104,6	104,7	104,0	104,8	105,0	105,0	104,9	105,1	105,0	104,8	824
1 9 9 6	105,1	104,9	105,0	105,0	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,4	105,4	105,3	
1 9 9 7	105,8	105,0	105,7	105,4	105,7	105,8	106,1	105,9	105,8	106,0	106,2	106,2	105,5	

LFZ NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS-ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	1992	JAHRES DURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
825	6412	DAMEN OBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34	7,65	0,89270	102,1	105,1	105,1	104,8
826		DARUNTER: DAMEN OBERBEKLEIDUNG GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS BAUMWOLLE	1,96	0,89881	102,9	105,1	105,1	104,5
827	6413	KINDER OBERBEKLEIDUNG	0,33	0,86753	102,3	105,1	105,1	104,0
828	6414	ARBEITS-, BERUFS- UND SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG	0,47	0,92322	102,7	103,6	104,2	105,9
829	6415	SPORT-, BADE- UND STRANDBEKLEIDUNG	0,63	0,85418	102,5	104,2	105,3	103,9
830	6416	VEREDELTE PELZFELLE UND PELZBEKLEIDUNG	0,18	0,95920	103,7	107,2	101,5	101,3
831	6417	LEDERBEKLEIDUNG	0,15	0,99501	100,5	101,4	101,4	101,9
832	642	WAESCHE FUER HERREN UND DAMEN	0,95	0,91481	101,9	102,8	104,3	104,3
833	6421	HERRENWAESCHE	0,43	0,91697	99,1	100,6	102,4	103,0
834	6424	DAMENWAESCHE	0,52	0,91357	104,2	104,6	105,9	105,4
835	643	MIEDERWAREN	0,42	0,83607	105,2	109,9	113,5	113,5
836	644	HUETE UND MUETZEN FUER HERREN	0,10	0,80849	104,1	108,6	113,2	115,8
837	6457	SCHIRME	0,39	0,94229	101,2	101,6	102,1	102,3
838	648	BETTFEDERN, HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN U. AE.	2,01	0,95066	102,3	103,4	104,1	105,2
839	6483	BETTWAESCHE	0,57	0,92393	102,7	103,0	102,7	103,5
840	6485	HAUS- UND TISCHWAESCHE	0,45	0,95335	103,7	105,9	107,4	108,8
841	6487	STEBPBETTEN, STEPP- UND DAUNENDECKEN, KISSEN U. AE.	0,99	0,96114	101,4	102,4	103,4	104,5

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
1995	104,8	105,3	105,4	105,3	105,4	104,5	104,4	104,9	104,9	105,2	104,6	104,0	104,2	825
1996	104,1	104,2	104,5	104,5	104,2	104,0	104,0	104,1	104,2	104,1	103,8	103,7	103,9	
1997	104,1	104,1	104,0	104,1	103,9	103,7	103,8	104,0	104,2	104,5	104,5	104,0	104,0	
1995	104,5	105,4	105,5	104,5	104,6	103,8	103,8	104,4	104,4	104,5	104,3	104,3	104,3	826
1996	104,4	104,7	104,7	104,8	104,5	104,4	104,4	104,2	104,2	104,1	104,1	104,1	104,2	
1997	103,6	104,2	104,0	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,6	103,6	103,9	103,7	103,7	
1995	104,0	104,6	104,4	104,4	104,4	102,1	102,1	102,8	102,9	102,9	104,5	106,2	106,2	827
1996	107,8	106,3	105,8	105,8	105,8	105,9	105,9	109,7	109,9	109,9	109,7	109,7	109,7	
1997	106,3	109,7	103,8	103,8	103,8	104,0	104,0	107,8	107,8	107,8	107,7	107,7	107,7	
1995	105,9	105,5	105,5	105,5	105,9	106,1	106,1	106,1	105,9	105,9	106,0	106,0	106,0	828
1996	106,2	106,1	106,1	106,1	106,1	106,3	106,3	106,3	106,2	106,2	106,2	106,4	106,4	
1997	106,8	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,5	106,5	106,5	106,5	108,0	108,0	
1995	103,9	105,0	104,3	104,2	104,7	104,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,5	103,1	103,1	829
1996	103,5	103,1	103,2	102,5	102,5	102,5	102,5	102,9	104,2	104,2	104,6	104,4	105,1	
1997	105,2	105,1	105,2	105,2	105,2	105,0	105,0	105,1	105,1	105,2	105,4	105,4	105,0	
1995	101,3	101,5	101,5	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	830
1996	101,2	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,3	101,3	
1997	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	
1995	101,9	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	831
1996	101,0	102,3	102,3	101,8	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	
1997	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	
1995	104,3	104,2	104,4	104,3	104,4	104,4	104,4	104,5	104,5	104,5	104,3	104,3	103,9	832
1996	104,5	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,2	104,5	104,7	105,0	104,7	104,7	105,0	
1997	104,3	104,4	104,2	104,8	104,5	104,5	103,8	103,8	103,8	104,4	104,4	104,4	104,5	
1995	103,0	103,2	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	102,4	833
1996	103,0	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,0	103,0	102,6	103,1	102,6	102,6	103,3	
1997	102,9	102,4	101,9	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	102,7	102,7	102,7	102,9	
1995	105,4	105,0	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,7	105,7	105,7	105,2	105,2	105,2	834
1996	105,8	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,8	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	
1997	105,5	106,1	106,1	106,1	105,5	105,5	104,2	104,2	104,2	105,9	105,9	105,9	105,9	
1995	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	835
1996	116,2	115,6	115,6	115,6	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	
1997	116,8	116,4	116,4	116,4	116,4	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	117,2	117,9	
1995	115,8	115,3	115,4	115,4	115,6	115,6	116,0	116,0	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	836
1996	117,8	116,5	117,4	117,7	117,7	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	118,3	118,3	118,3	
1997	119,6	118,9	119,1	119,1	119,2	119,4	119,7	119,7	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	
1995	102,3	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	103,5	103,7	103,7	837
1996	104,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	106,7	106,7	106,7	
1997	106,9	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	107,5	107,5	107,5	
1995	105,2	105,1	105,1	105,3	105,2	105,2	105,3	105,3	105,3	105,3	105,1	105,1	105,0	838
1996	104,9	104,9	104,9	104,9	104,8	104,8	104,8	104,8	105,0	105,0	104,9	104,9	104,9	
1997	105,4	105,0	105,3	105,3	105,3	105,3	105,4	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	
1995	103,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,9	103,8	103,8	103,1	103,1	102,4	839
1996	102,4	102,4	102,4	102,4	102,3	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,3	102,3	102,3	
1997	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,3	102,3	102,3	
1995	108,8	108,7	108,4	108,9	108,7	108,7	109,0	108,9	108,9	108,9	108,8	108,8	109,0	840
1996	109,4	109,4	109,4	109,4	109,1	108,9	108,8	109,0	108,9	108,9	108,8	108,8	109,8	
1997	110,3	110,0	110,1	110,1	110,1	110,1	110,3	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	
1995	104,5	104,3	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,6	104,6	104,6	841
1996	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,4	104,4	104,4	104,2	104,2	104,2	
1997	104,9	104,2	104,8	104,8	104,8	104,8	104,9	104,9	104,9	105,1	105,1	105,1	105,1	

FRUEHERES

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGLUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
842	68	ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES	113,63	0,99597	102,6	102,0	102,0	102,6
843		DARUNTER: NAHRUNGSMITTEL	76,66	1,00202	102,4	101,2	100,8	100,7
844		UND ZWAR: TIEFKUEHLKOST (OHNE SPEISEEIS)	4,87	0,96000	100,6	98,3	97,2	97,7
845		NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF PFLANZLICHER GRUNDLAGE (EINSCHL. KLEIE, MELASSE UND ZUCKER- RUEBENSCHNITZEL, OELKUCHEN UND SCHROTE)	38,66	1,05229	102,3	102,3	102,9	102,7
846	6811	DARUNTER: MAHL- UND SCHAELMUEHLNERZEUGNISSE	1,73	1,15081	98,9	96,4	91,6	86,7
847	6811 1	MAHLMUEHLNERZEUGNISSE	1,47	1,17119	98,6	95,7	90,5	85,2
848	6811 12	WEIZENMEHL	1,11	1,16028	98,6	96,5	91,4	86,7
849	6811 14	ROGGENMEHL	0,18	1,15420	97,8	95,0	89,1	83,9
850	6811 17	WEIZENKLEIE	0,18	1,30290	99,4	91,1	86,3	77,0
851	6811 5-8	SCHAELMUEHLNERZEUGNISSE	0,26	1,04088	100,6	100,5	97,9	95,1
852	6812	TEIGWAREN	0,49	1,00698	101,5	103,7	99,7	94,5
853	6815	NAEHRMITTEL	3,92	0,92329	102,4	104,6	105,6	106,4
854	6815 1	DARUNTER: PUDDINGPULVER UND VERWANDTE PULVERFOERMIGE ERZEUGNISSE	0,25	0,95623	105,6	110,6	114,1	114,4
855	6816	STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE	0,67	0,95463	101,1	98,6	96,7	96,2
856	6818	BACKWAREN	8,70	0,91917	103,9	104,6	104,7	105,8
857	6818 21-25	DARUNTER: BROT	3,12	0,90481	103,3	102,0	101,3	101,3
858	1	WEISSBROT	0,65	0,89488	103,5	102,4	101,0	100,9
859	2	MISCHBROT	1,82	0,89122	104,1	102,2	101,0	100,6
860	3	SCHROT- UND VOLLKORNBROT	0,65	0,95560	100,9	100,9	102,7	103,7
861	6818 5	KUCHEN, TORTEN UND VERWANDTE BACKWAREN	1,92	0,90564	101,7	106,2	106,6	110,1
862	6818 7	DAUERBACKWAREN	2,43	0,93270	106,5	107,3	106,9	107,3

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 5	102,6	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,4	102,4	102,4	102,6	102,8	102,8	102,8	842
1 9 9 6	103,2	102,8	102,7	102,6	102,8	103,1	103,4	103,3	103,5	103,7	103,6	103,5	103,5	
1 9 9 7	104,8	103,4	103,7	103,8	104,2	104,6	105,0	105,1	105,3	105,4	105,6	105,7	105,6	
1 9 9 5	100,7	100,8	100,8	100,6	100,5	100,4	100,3	100,4	100,6	100,8	101,1	101,1	101,1	843
1 9 9 6	101,6	101,2	101,0	101,0	101,2	101,4	101,7	101,6	101,9	102,2	102,1	102,1	102,0	
1 9 9 7	103,1	102,0	102,1	102,2	102,4	102,9	103,3	103,3	103,5	103,7	104,0	104,1	104,1	
1 9 9 5	97,7	97,9	98,0	98,0	98,2	98,1	97,4	97,6	97,4	97,0	97,3	97,9	97,5	844
1 9 9 6	98,8	97,8	98,3	98,6	98,8	98,6	99,0	98,0	98,0	99,9	99,3	99,1	99,7	
1 9 9 7	98,6	98,3	99,2	99,4	99,3	98,9	98,8	98,7	98,4	97,0	98,3	98,4	98,4	
1 9 9 5	102,7	103,2	103,0	102,6	102,3	102,3	102,1	102,4	102,5	102,8	103,0	103,0	103,0	845
1 9 9 6	104,0	103,2	103,3	103,2	103,8	104,2	104,1	103,8	104,1	104,3	104,4	104,5	104,5	
1 9 9 7	104,8	104,3	104,4	104,7	104,7	104,5	104,5	104,4	104,5	104,9	105,3	105,8	105,9	
1 9 9 5	86,7	89,2	88,8	88,5	87,4	87,1	86,7	86,1	85,6	85,1	84,7	85,5	85,7	846
1 9 9 6	88,1	86,0	85,9	86,1	86,2	88,3	88,9	89,0	89,3	89,5	89,4	89,5	89,4	
1 9 9 7	86,7	89,2	88,7	88,4	88,2	87,9	87,4	86,9	86,4	85,6	84,5	83,9	83,5	
1 9 9 5	85,2	87,8	87,5	87,2	86,0	85,7	85,3	84,8	84,1	83,4	82,9	83,6	83,9	847
1 9 9 6	86,4	84,2	84,1	84,2	84,2	86,4	87,1	87,2	87,4	87,9	87,8	88,0	88,0	
1 9 9 7	85,2	87,6	87,2	86,8	86,7	86,5	85,9	85,5	84,9	84,0	82,9	82,1	81,8	
1 9 9 5	86,7	89,0	88,7	88,5	87,5	87,2	86,8	86,3	85,9	85,2	84,7	85,4	85,6	848
1 9 9 6	87,5	85,5	85,2	85,2	85,2	87,3	88,0	88,3	88,5	89,1	89,2	89,4	89,3	
1 9 9 7	86,7	88,7	88,1	87,8	87,6	87,1	86,9	86,8	86,8	85,9	85,1	84,9	84,6	
1 9 9 5	83,9	86,3	86,0	86,0	84,9	84,1	83,6	83,3	83,0	82,8	81,9	82,6	82,8	849
1 9 9 6	84,4	82,7	82,4	82,5	82,1	83,9	85,2	85,6	85,6	85,7	85,7	85,4	85,5	
1 9 9 7	82,8	85,0	84,5	83,8	83,9	83,6	83,4	83,1	82,8	82,1	81,1	80,2	80,0	
1 9 9 5	77,0	82,2	82,0	80,5	78,1	78,0	78,2	76,9	74,1	73,2	73,3	73,1	74,4	850
1 9 9 6	81,5	77,8	79,0	79,5	80,6	83,3	83,9	82,6	82,4	82,7	81,8	82,1	82,0	
1 9 9 7	78,1	82,8	84,6	84,1	84,0	85,2	82,2	80,0	75,4	74,2	71,7	66,9	66,3	
1 9 9 5	95,1	96,6	96,0	95,7	95,0	95,2	94,3	93,6	94,2	94,4	94,6	96,1	95,9	851
1 9 9 6	97,9	96,3	96,1	97,0	97,2	98,7	98,7	99,2	99,7	98,7	98,0	97,8	97,6	
1 9 9 7	96,5	98,1	97,1	97,0	96,3	95,8	95,9	94,9	94,9	94,6	93,5	94,2	93,1	
1 9 9 5	94,5	97,7	97,7	94,7	94,6	94,4	94,3	94,0	94,0	93,2	93,4	93,2	93,2	852
1 9 9 6	91,7	93,5	90,9	92,1	92,1	91,7	91,6	91,5	91,3	91,5	91,4	91,3	91,3	
1 9 9 7	91,1	91,4	91,2	91,7	91,8	91,8	90,9	91,0	90,9	90,9	90,7	90,7	90,7	
1 9 9 5	106,4	105,2	106,6	106,1	106,8	106,9	106,7	106,8	105,6	105,9	106,7	106,9	106,7	853
1 9 9 6	107,5	106,6	107,3	106,2	107,1	107,2	107,8	107,8	108,0	108,3	108,4	107,9	107,8	
1 9 9 7	108,8	107,9	108,2	108,5	108,5	108,6	108,6	108,7	108,9	109,1	109,3	109,2	109,5	
1 9 9 5	114,4	114,5	117,6	115,9	115,3	113,9	114,2	114,2	113,8	113,7	113,9	112,7	112,6	854
1 9 9 6	109,6	109,9	109,6	109,3	109,7	108,1	109,2	108,4	109,3	111,5	110,3	109,6	110,4	
1 9 9 7	112,1	110,2	112,7	112,2	111,3	112,0	110,8	112,4	111,9	111,9	112,5	113,6	113,3	
1 9 9 5	96,2	97,2	96,0	96,0	96,4	96,2	95,5	95,0	95,3	96,0	96,3	96,8	97,1	855
1 9 9 6	96,9	97,0	97,5	97,9	97,7	97,3	97,4	97,7	97,8	96,8	95,3	95,2	94,9	
1 9 9 7	91,0	93,8	93,5	92,9	93,1	91,4	91,2	90,8	89,3	88,9	88,7	89,2	89,3	
1 9 9 5	105,8	105,6	105,5	105,6	105,5	105,6	105,2	105,6	106,1	106,1	106,4	106,2	106,4	856
1 9 9 6	107,0	106,4	106,2	106,8	106,8	106,9	106,8	106,9	107,0	107,4	107,7	107,5	107,4	
1 9 9 7	107,2	107,5	107,6	107,5	107,3	106,9	106,8	106,8	107,0	107,0	106,9	106,9	107,7	
1 9 9 5	101,3	101,4	101,2	101,3	101,4	101,3	101,1	101,2	101,2	101,3	101,3	101,3	101,8	857
1 9 9 6	102,0	101,6	101,7	101,9	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,2	102,3	102,3	101,7	
1 9 9 7	101,4	101,7	101,5	101,7	101,6	101,5	101,4	101,2	101,4	101,3	101,0	101,1	101,2	
1 9 9 5	100,9	100,7	100,6	100,3	101,0	100,8	100,7	100,9	101,1	101,1	101,2	101,0	101,6	858
1 9 9 6	102,7	101,1	101,5	102,5	102,7	102,6	102,9	102,9	103,1	103,2	103,3	103,2	103,2	
1 9 9 7	102,7	103,2	102,6	103,4	103,2	102,5	102,5	102,4	102,5	102,4	102,5	102,5	102,7	
1 9 9 5	100,6	100,8	100,4	100,8	100,7	100,7	100,3	100,3	100,3	100,5	100,4	100,6	101,2	859
1 9 9 6	101,3	101,0	101,0	101,1	101,1	101,3	101,3	101,3	101,3	101,2	101,4	101,4	101,8	
1 9 9 7	101,4	101,7	101,6	101,6	101,5	101,6	101,5	101,2	101,5	101,3	100,8	100,9	101,1	
1 9 9 5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	860
1 9 9 6	103,4	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	100,2	
1 9 9 7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	
1 9 9 5	110,1	109,5	109,5	109,9	109,1	109,5	108,5	109,7	111,2	110,6	111,8	110,8	111,1	861
1 9 9 6	112,1	111,1	110,3	111,2	111,0	111,5	110,8	111,3	111,9	113,5	114,5	113,9	114,3	
1 9 9 7	112,2	114,4	114,4	113,6	112,8	111,0	111,0	111,0	111,0	111,1	111,1	111,1	114,2	
1 9 9 5	107,3	107,1	106,7	106,8	106,8	107,0	106,8	107,0	107,6	107,9	108,1	108,1	108,1	862
1 9 9 6	107,3	108,3	108,2	107,2	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,2	
1 9 9 7	108,0	107,2	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE  
1991 =

FRUEHERES

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	GUTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
863	6821	ZUCKER (EINSCHL. NEBENPRODUKTEN)	3,41	1,05213	100,4	97,6	97,6	97,7
864	6821 3	VERBRAUCHSZUCKER	3,10	1,03093	100,4	97,9	97,8	97,5
865	6821 7	MELASSE UND ZUCKERRUEBENSCHNITZEL	0,31	1,26724	100,0	93,9	94,7	99,7
866	6825	VERARBEITETES OBST UND GEMUESE	6,20	0,95459	105,2	100,4	100,5	101,8
867	6825 1	DARUNTER: OBST- UND GEMUESEKONSERVEN	0,47	0,92517	101,1	92,4	92,7	98,5
868	6825 16-19	DARUNTER: GEMUESEKONSERVEN	0,24	1,04090	102,1	98,8	95,9	98,7
869	6825 2	TIEFGEFRORENES GEMUESE	0,42	0,98814	101,9	100,3	99,9	102,1
870	6825 31	MARMELADE UND KONFITURE	0,64	0,88289	105,4	106,7	109,9	111,7
871	6825 4	SAUERKONSERVEN	0,84	1,02075	101,4	100,9	102,8	104,5
872	6825 5	FRUCHTSAEFTE UND FRUCHTNEKTARE	2,57	0,96415	108,0	98,4	96,9	98,5
873	6827	SUESSWAREN	9,28	1,06164	101,3	102,2	101,8	102,1
874		SUESSWAREN OHNE KAKAERZEUGNISSE	8,58	0,98612	102,6	102,9	101,6	102,0
875		SUESSWAREN UND DAUERBACKWAREN	11,71	1,03320	102,4	103,3	102,9	103,2
876	6827 2	KAKAERZEUGNISSE	0,70	1,88530	86,0	94,1	105,1	104,1
877	6827 3/4	SCHOKOLADENERZEUGNISSE	4,38	1,00806	101,7	100,7	97,9	97,7
878	6827 31	MASSIVE TAFELSCHOKOLADEN	1,56	1,03199	102,1	99,8	95,5	94,8
879	6827 33	GEFUELLTE TAFELSCHOKOLADEN	1,10	1,00000	99,8	100,2	98,9	98,8
880	6827 37/38	PRALINEN	1,30	0,95849	102,0	101,5	98,8	99,3
881	6827 44	GEFUELLTE RIEGEL	0,42	0,95573	104,2	103,6	101,0	100,7
882	6827 6/7	ZUCKERWAREN	2,48	0,90809	103,8	105,0	105,4	105,7
883	6827 82	MARZIPAN-, PERSIPAN-, HASELNUSSROHMASSEN, NOUGAT- (ROH-) MASSE	0,12	1,26986	101,6	113,0	116,8	119,7
884	6827 93	SPEISEEIS	1,60	0,99800	103,1	104,7	104,5	106,5

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GENERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 5	97,7	97,8	98,1	98,1	98,1	98,1	98,2	98,4	98,4	98,4	96,2	96,3	96,3	863
1 9 9 6	96,9	97,0	97,1	97,2	97,4	97,5	97,6	97,5	97,2	96,9	95,8	95,8	95,8	
1 9 9 7	96,2	96,2	96,5	96,5	96,4	96,4	96,4	96,1	96,0	95,8	96,1	96,2	96,2	
1 9 9 5	97,5	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	96,5	96,1	96,1	864
1 9 9 6	96,4	96,5	96,5	96,4	96,6	96,5	96,6	96,5	96,5	96,5	96,0	95,9	95,9	
1 9 9 7	96,6	96,1	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,3	96,4	97,3	97,3	97,4	
1 9 9 5	99,7	97,2	99,8	99,5	99,7	99,9	101,2	103,3	103,4	103,3	93,5	97,7	98,2	865
1 9 9 6	102,5	103,0	104,0	104,8	106,4	107,0	108,4	107,2	103,8	101,1	93,9	94,5	95,4	
1 9 9 7	92,7	97,5	97,7	97,3	96,7	96,8	96,4	92,9	92,5	90,2	84,4	85,0	84,5	
1 9 9 5	101,8	101,1	101,4	101,4	101,5	101,6	101,2	101,6	101,9	102,1	102,7	102,5	102,5	866
1 9 9 6	104,0	103,2	104,0	103,3	103,3	103,3	103,3	103,1	103,2	103,1	106,2	106,2	106,0	
1 9 9 7	103,4	102,7	102,9	102,9	103,4	103,6	103,7	103,9	103,5	103,4	103,5	103,6	103,6	
1 9 9 5	98,5	94,7	94,9	94,9	95,7	95,9	98,0	99,0	101,2	102,6	102,1	101,5	101,5	867
1 9 9 6	99,7	102,2	102,3	102,4	102,5	103,0	103,0	101,9	99,8	96,3	94,3	94,3	94,0	
1 9 9 7	94,2	92,7	92,2	92,3	92,2	92,4	92,9	96,6	96,5	96,2	95,4	95,4	95,3	
1 9 9 5	98,7	96,6	97,1	97,1	98,7	98,8	99,5	99,5	99,5	99,3	99,2	99,3	99,3	868
1 9 9 6	98,3	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,4	98,9	96,1	95,5	95,5	95,3	
1 9 9 7	91,7	92,7	91,6	91,6	91,6	91,7	91,9	91,9	92,0	92,0	91,1	91,1	90,7	
1 9 9 5	102,1	101,6	102,6	102,5	102,4	102,9	98,8	102,5	103,1	103,0	102,7	102,0	101,4	869
1 9 9 6	103,3	102,6	103,0	103,5	103,0	104,7	103,1	103,1	103,3	105,4	104,0	102,6	101,2	
1 9 9 7	103,4	102,4	103,1	103,1	103,3	104,5	104,4	103,9	103,5	102,7	102,9	103,2	103,3	
1 9 9 5	111,7	112,2	112,2	111,6	111,8	112,0	111,7	111,7	111,6	111,3	111,3	111,1	111,6	870
1 9 9 6	113,8	113,2	113,3	112,7	113,2	112,9	113,3	113,4	113,7	113,7	114,2	116,1	115,5	
1 9 9 7	115,7	114,2	115,0	115,5	115,1	115,5	115,4	115,0	116,2	115,1	117,1	116,5	117,3	
1 9 9 5	104,5	103,7	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,7	104,7	104,7	105,1	105,1	105,1	871
1 9 9 6	107,2	107,1	107,1	107,1	107,1	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 9 7	99,0	98,5	98,5	98,5	98,9	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	
1 9 9 5	98,5	96,9	97,6	98,1	98,2	98,2	97,9	98,1	98,4	98,3	99,9	100,1	100,1	872
1 9 9 6	103,1	100,0	101,2	101,3	101,3	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	109,1	108,9	108,9	
1 9 9 7	107,4	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	
1 9 9 5	102,1	102,0	101,4	101,8	101,6	101,7	101,7	102,0	102,4	102,7	102,7	102,7	102,6	873
1 9 9 6	103,4	103,1	103,0	103,2	103,0	103,3	103,4	103,3	103,4	103,8	103,2	103,9	103,9	
1 9 9 7	104,1	103,6	103,3	103,9	103,9	103,7	104,1	103,9	103,9	104,5	104,4	104,5	103,9	
1 9 9 5	102,0	101,7	101,1	101,8	101,7	101,8	101,7	102,1	102,4	102,5	102,4	102,3	102,1	874
1 9 9 6	103,0	102,8	102,8	103,1	102,8	102,8	102,9	102,9	102,8	103,3	102,6	103,5	103,4	
1 9 9 7	102,9	103,2	102,9	103,1	102,8	102,7	102,9	102,6	102,4	102,9	102,6	103,0	104,2	
1 9 9 5	103,2	103,1	102,5	102,8	102,7	102,8	102,8	103,0	103,5	103,8	103,8	103,8	103,7	875
1 9 9 6	104,2	104,2	104,1	104,0	103,9	104,1	104,2	104,1	104,2	104,5	104,0	104,6	104,6	
1 9 9 7	104,9	104,3	104,2	104,7	104,7	104,6	104,9	104,7	104,8	105,3	105,2	105,3	106,4	
1 9 9 5	104,1	106,5	105,6	102,0	100,3	100,9	101,8	100,6	103,0	105,2	107,1	107,5	108,8	876
1 9 9 6	108,5	107,4	106,3	104,4	106,1	108,6	110,0	108,7	110,3	110,5	111,2	109,6	109,4	
1 9 9 7	118,8	109,2	108,3	113,8	117,1	115,5	119,6	118,9	122,7	124,5	126,5	123,5	126,3	
1 9 9 5	97,7	97,8	97,8	97,7	97,7	97,5	97,6	97,8	97,8	97,8	97,8	97,6	97,6	877
1 9 9 6	97,5	98,0	98,0	97,7	97,6	97,3	97,3	97,3	97,1	97,5	97,2	97,6	97,7	
1 9 9 7	97,7	97,9	98,0	98,0	97,6	97,6	97,6	97,5	97,6	97,6	97,4	97,5	97,6	
1 9 9 5	94,8	95,1	95,1	94,9	94,9	94,6	94,9	94,7	94,7	94,7	94,7	94,6	94,5	878
1 9 9 6	94,7	94,9	94,8	94,8	94,7	94,7	94,6	94,6	93,8	95,0	94,6	94,9	95,0	
1 9 9 7	95,0	95,4	95,4	95,4	95,3	94,9	94,7	94,8	94,9	94,9	94,6	94,7	94,8	
1 9 9 5	98,8	99,1	99,1	99,1	99,1	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,2	98,2	879
1 9 9 6	98,5	99,1	99,1	99,1	99,1	97,9	97,9	97,9	97,9	98,2	98,2	98,5	98,5	
1 9 9 7	98,7	98,5	98,5	98,5	98,2	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	99,2	
1 9 9 5	99,3	98,9	98,8	98,9	98,8	98,8	98,8	99,7	99,7	99,7	99,8	99,7	99,7	880
1 9 9 6	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,1	99,9	100,0	
1 9 9 7	99,8	100,0	100,1	100,0	100,0	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	99,6	99,7	99,5	
1 9 9 5	100,7	100,8	101,0	100,8	100,8	100,6	100,6	100,8	100,6	100,6	100,6	100,6	100,8	881
1 9 9 6	97,9	100,6	100,6	97,5	97,3	97,3	97,3	97,3	97,7	97,1	95,4	97,7	98,5	
1 9 9 7	98,2	98,7	100,3	98,8	97,3	98,2	98,4	97,7	97,9	97,9	96,8	97,4	97,6	
1 9 9 5	105,7	105,9	105,5	106,2	105,7	106,1	105,3	105,3	105,4	106,1	106,0	105,4	105,3	882
1 9 9 6	107,5	106,9	107,3	107,3	107,1	107,4	107,4	107,4	107,4	107,6	107,8	108,1	107,9	
1 9 9 7	107,8	107,8	107,5	107,8	107,8	107,6	107,7	107,6	107,7	107,5	108,1	108,1	108,3	
1 9 9 5	119,7	98,8	98,8	99,6	104,7	108,7	116,2	127,1	131,6	137,1	139,2	137,6	136,8	883
1 9 9 6	136,6	133,8	133,8	133,8	133,8	136,0	142,8	142,8	142,8	141,1	132,9	132,9	132,9	
1 9 9 7	132,1	135,1	138,0	141,1	143,3	140,2	137,0	134,8	134,8	127,4	122,2	115,5	115,5	
1 9 9 5	106,5	106,1	103,5	106,3	106,3	106,3	106,3	106,8	108,0	107,3	106,5	107,7	106,7	884
1 9 9 6	108,4	107,3	108,5	108,2	108,0	108,3	108,3	108,3	108,5	109,6	106,9	110,1	109,9	
1 9 9 7	107,7	108,0	106,3	106,7	106,5	106,4	107,3	106,6	104,9	108,3	106,7	109,1	115,3	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE  
1991 =

FRUEHERES

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WÄGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS- FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
885	6842	ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN	1,80	1,83398	95,1	106,8	119,9	105,4
886	6842 40	DARUNTER: SPEISEOELE, VERBRAUCHSFERTIG	0,19	1,77615	90,1	97,8	116,9	108,3
887	6842 75	OELKUCHEN, ENTFETTETE SCHROTE U. DGL.	0,69	1,35897	101,5	110,3	100,6	84,2
888	6845 10	MARGARINE	1,19	1,25605	103,6	104,6	110,2	113,9
889	6883	KARTOFFELERZEUGNISSE	1,06	0,92272	105,7	103,6	101,7	103,8
890		NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF TIERISCHER GRUNDLAGE	38,00	0,95942	102,5	100,1	98,5	98,7
891	6834	MILCH UND MILCHERZEUGNISSE	17,14	0,97752	102,4	102,4	102,1	102,3
892	6834 11	DARUNTER: VOLLMILCH UND TEILENTRAHMTE MILCH	2,12	0,92599	102,3	101,9	100,9	101,3
893	6834 12	ENTRAHMTE MILCH UND BUTTERMILCH	0,37	0,90528	104,0	104,0	105,1	106,3
894	6834 13	STERILISIERTE UND ULTRAHOCHERHITZTE TRINKMILCH	0,88	0,93926	99,9	103,6	99,4	96,8
895	6834 14	KONDENSMILCH	0,88	1,00285	105,7	107,1	105,9	104,2
896	6834 21	SAHNE, AUCH SCHLAGRAHM	1,29	0,97421	101,1	102,2	109,8	111,3
897	6834 31/33	VOLLMILCH- UND MAGERMILCHPULVER	1,82	1,04013	107,5	103,8	101,3	105,6
898	6834 4	BUTTER	1,94	1,12486	101,3	98,2	97,4	101,0
899		DARUNTER: BUTTER, ABGEPACKT IN 250-G-PACKUNGEN	1,26	1,12585	101,6	98,5	97,6	101,7
900	6834 54	SCHNITTKAESE UND HALBFESTER SCHNITTKAESE	1,69	0,95802	100,6	101,4	99,6	98,2
901	6834 58	WEICKAESE	0,62	0,86620	100,5	99,1	97,5	97,0
902	6834 60	SCHMELZKAESE UND SCHMELZKAESEZUBEREITUNGEN	0,96	0,92409	102,4	105,2	105,9	102,9

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GENERELICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

BUNDESGBEIT

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 9 5	105,4	117,4	113,3	106,3	100,5	98,9	98,6	100,2	100,3	103,8	108,3	108,3	108,5	885
1 9 9 6	113,1	108,7	108,1	106,2	115,9	119,8	115,4	111,6	114,0	116,1	113,5	113,2	115,1	
1 9 9 7	129,7	121,2	124,6	126,8	127,9	125,5	124,2	122,3	124,3	130,7	139,3	148,1	141,8	
1 9 9 5	108,3	119,6	117,7	115,0	105,4	104,8	104,9	104,0	105,2	104,4	107,9	107,2	103,8	886
1 9 9 6	104,8	101,9	101,1	101,0	104,8	108,7	107,1	105,6	105,2	106,3	106,0	105,4	105,0	
1 9 9 7	117,3	106,5	111,1	110,8	111,6	110,5	113,1	113,1	115,5	121,0	129,9	136,9	128,1	
1 9 9 5	84,2	83,1	81,6	82,4	82,7	78,3	76,4	75,7	75,4	82,8	89,1	96,8	106,0	887
1 9 9 6	118,5	114,7	113,4	110,0	121,0	126,3	118,5	116,3	117,1	119,0	119,8	120,3	125,3	
1 9 9 7	130,1	133,5	135,1	141,0	139,9	138,1	126,2	120,2	117,0	125,2	122,2	129,1	136,2	
1 9 9 5	113,9	112,8	112,8	112,8	112,6	114,7	114,5	113,8	114,6	114,6	114,4	114,4	114,4	888
1 9 9 6	115,1	114,4	114,3	114,3	116,0	116,0	116,0	114,3	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	
1 9 9 7	115,9	115,2	115,3	115,6	115,6	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	
1 9 9 5	103,8	102,5	104,4	103,8	105,1	105,2	105,3	105,4	103,3	103,2	102,3	102,6	102,0	889
1 9 9 6	102,1	101,7	102,1	102,8	102,7	102,8	102,8	102,7	102,4	101,9	101,5	101,2	100,7	
1 9 9 7	99,8	100,7	100,2	100,2	99,9	99,9	99,8	99,8	99,6	99,5	99,3	99,3	99,0	
1 9 9 5	98,7	98,4	98,5	98,6	98,7	98,5	98,5	98,4	98,7	98,9	99,1	99,1	99,2	890
1 9 9 6	99,2	99,0	98,7	98,7	98,5	98,5	99,1	99,4	99,8	100,0	99,7	99,6	99,6	
1 9 9 7	101,4	99,8	99,8	99,8	100,1	101,3	102,0	102,1	102,5	102,5	102,6	102,4	102,3	
1 9 9 5	102,3	102,2	102,2	102,3	102,4	102,0	102,0	101,8	102,2	102,3	102,8	102,8	103,1	891
1 9 9 6	100,9	102,9	102,3	101,9	101,3	100,8	100,5	100,4	100,4	100,2	100,0	100,0	100,0	
1 9 9 7	100,8	100,2	100,2	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	101,0	101,1	101,6	101,9	102,1	
1 9 9 5	101,3	101,4	101,7	101,4	101,4	101,1	101,2	100,9	100,9	100,7	100,8	101,7	102,1	892
1 9 9 6	101,1	102,9	102,3	102,0	101,9	101,3	100,9	100,2	100,2	100,1	100,3	100,3	100,3	
1 9 9 7	100,1	100,3	100,1	99,9	99,8	99,7	99,8	99,6	100,4	100,0	100,4	100,5	100,7	
1 9 9 5	106,3	104,9	104,9	105,8	106,5	106,0	106,2	106,2	106,4	107,1	107,6	105,8	107,9	893
1 9 9 6	107,3	107,1	107,1	107,9	106,2	106,9	107,2	107,2	107,2	107,4	107,4	107,5	107,9	
1 9 9 7	107,6	108,0	106,9	108,1	107,0	108,4	108,1	108,1	107,1	107,6	107,6	106,8	107,8	
1 9 9 5	96,8	96,6	96,6	96,7	96,7	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	96,9	894
1 9 9 6	97,8	96,9	97,7	97,7	98,0	97,9	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	97,9	
1 9 9 7	98,8	98,5	98,3	98,4	99,1	99,1	99,0	99,0	99,0	99,0	98,8	98,6	98,5	
1 9 9 5	104,2	105,4	105,4	106,5	106,5	104,6	102,7	102,7	103,7	103,2	104,3	102,7	102,7	895
1 9 9 6	102,4	102,6	100,8	104,2	102,9	103,1	102,7	102,7	102,1	102,5	101,8	101,7	101,8	
1 9 9 7	100,9	101,9	102,2	103,2	102,1	102,0	99,5	99,5	100,3	100,3	99,7	100,2	100,4	
1 9 9 5	111,3	110,9	110,8	111,6	111,4	110,0	110,8	110,8	112,5	111,8	111,5	110,9	112,3	896
1 9 9 6	112,0	112,8	112,7	112,8	112,6	112,0	112,5	112,2	112,2	112,2	111,2	110,2	110,5	
1 9 9 7	111,4	110,8	110,3	111,1	110,5	110,5	110,7	110,7	112,1	111,8	112,3	112,7	112,7	
1 9 9 5	105,6	105,4	105,8	105,8	105,8	104,9	104,9	104,5	104,9	105,6	106,9	106,3	105,8	897
1 9 9 6	100,4	105,1	103,6	101,5	100,5	99,3	98,7	98,1	98,2	97,3	100,1	100,5	101,4	
1 9 9 7	102,8	102,0	102,7	102,9	102,4	102,4	102,2	101,9	101,8	102,6	103,7	103,8	104,6	
1 9 9 5	101,0	98,7	98,6	99,0	99,3	99,4	99,4	99,9	100,4	102,7	104,4	105,2	105,4	898
1 9 9 6	98,2	104,5	102,3	100,7	98,8	98,9	96,6	96,3	96,4	96,2	96,6	96,7	96,5	
1 9 9 7	101,5	97,3	97,7	98,3	98,8	98,9	100,1	100,8	101,6	103,0	106,0	107,6	107,9	
1 9 9 5	101,7	99,1	99,0	99,6	99,9	100,1	100,0	100,4	101,0	103,5	105,3	106,1	106,3	899
1 9 9 6	98,1	105,3	103,0	101,1	98,8	96,5	96,2	95,8	96,0	95,8	96,4	96,5	96,3	
1 9 9 7	101,5	97,0	97,4	98,1	98,7	99,0	99,9	100,6	101,7	103,0	106,0	108,0	108,3	
1 9 9 5	98,2	98,3	98,3	98,3	98,4	98,5	98,3	97,9	98,0	97,9	97,9	98,3	98,1	900
1 9 9 6	96,5	98,3	98,6	97,8	97,6	96,0	96,2	96,0	95,9	96,0	95,3	95,3	95,3	
1 9 9 7	97,0	95,7	95,4	95,7	96,2	96,0	96,0	95,8	96,5	98,3	99,4	99,4	99,4	
1 9 9 5	97,0	97,8	98,0	97,7	97,6	97,5	97,6	97,4	97,2	95,9	95,8	95,8	95,7	901
1 9 9 6	94,3	96,5	96,2	96,2	96,2	96,3	96,3	96,4	96,4	96,4	88,2	88,2	88,2	
1 9 9 7	89,0	88,2	88,2	88,5	89,0	89,0	89,1	89,1	89,1	89,1	89,5	89,5	89,6	
1 9 9 5	102,9	104,1	103,3	103,3	103,3	103,0	103,1	102,4	102,3	102,3	102,4	102,5	102,5	902
1 9 9 6	100,9	102,5	102,0	101,0	100,5	101,1	100,9	100,9	100,9	100,6	100,1	100,1	100,1	
1 9 9 7	100,1	99,6	99,3	99,6	99,8	99,9	99,9	100,3	100,0	100,0	101,0	100,9	100,9	

LPD NR. DER GP-NR.   SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGSFAKTOR 1)	1992	JAHRESDURCHSCHNITTE 1993	1994	1995
903	6834 70 FRISCHKAESE, FRISCHKAESEZUBEREITUNGEN	1,28	0,90523	101,1	102,8	102,9	102,8
904	6834 92/93 JOGHURT	1,82	0,94179	103,0	103,7	102,7	100,3
905	6834 92 JOGHURT OHNE ZUSAETZE	0,96	0,92610	103,2	104,2	103,1	100,3
906	6834 93 JOGHURT MIT ZUSAETZEN	1,46	0,94717	103,0	103,5	102,6	100,2
907	6847 ERZEUGN. DER TALGSCHMELZEN UND SCHMALZSIEDEREIEN	0,08	1,03553	100,5	96,8	101,2	105,8
908	6847 40 SPEISETALG	0,04	1,13991	98,7	92,2	96,9	100,8
909	6847 70 SCHMALZ	0,04	0,94813	102,2	101,4	105,5	110,8
910	6853 FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE	19,04	0,94823	103,2	98,9	96,5	96,7
911	6853 1 FLEISCH, FRISCH	5,81	0,98006	101,7	94,0	91,9	91,8
912	1 SCHWEINEFLEISCH	3,80	0,98286	101,6	89,9	88,0	88,5
913	2 RINDFLEISCH	2,01	0,98039	101,7	101,6	99,2	98,1
914	6853 22 HAENHNCHEN, HUEHNER, GEFROREN BZW. TIEFGEFROREN	0,77	1,05318	96,6	95,2	93,8	92,1
915	6853 3 WURSTWAREN	6,86	0,93390	104,6	102,8	100,8	100,4
916	6853 4 TIEFGEFRORENE TAFELFERTIGE FLEISCHGERICHTE	0,66	0,96404	105,2	105,9	106,7	107,5
917	6853 5 WURST-, FLEISCH- UND MISCHKONSERVEN	1,86	0,91674	103,1	100,6	94,6	95,1
918	6853 6 FLEISCHSALAT	0,27	0,91067	103,8	105,4	107,0	108,9
919	6853 8 SCHINKEN, GERAEUCHERT, GETROCKNET ODER GEKOCHT	2,81	0,90055	104,1	97,2	94,2	96,4
920	6859 FISCH UND FISCHERZEUGNISSE	1,74	0,86020	97,3	90,7	85,4	84,7
921	6859 3 DARUNTER: TIEFGEFRORENE FISCHERZEUGNISSE	0,70	0,88338	96,1	85,2	76,9	74,4
922	6859 65/67 MARINADEN UND FISCHDAUERKONSERVEN	0,79	0,95322	102,9	103,6	102,2	102,1
923	6865 ROESTKAFFEE UND BEARBEITETER TEE	4,81	1,19586	100,8	99,3	106,6	111,8
924	6865 1 DARUNTER: ROESTKAFFEE	3,80	1,25740	100,8	100,1	110,6	115,9
925	6865 7 BEARBEITETER TEE	0,48	0,86360	103,0	91,6	78,0	75,5

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

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 5	102,8	102,8	102,8	102,9	103,1	103,0	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,7	102,7	903
1 9 9 6	101,7	103,1	103,2	102,3	101,7	101,7	101,6	101,4	101,3	101,2	101,1	101,1	101,0	
1 9 9 7	101,0	101,0	100,7	100,8	100,7	100,7	100,7	100,5	101,1	101,1	101,4	101,4	101,5	
1 9 9 5	100,3	99,6	99,5	99,4	100,0	100,0	100,1	100,2	100,4	100,3	100,8	100,9	101,8	904
1 9 9 6	99,7	100,3	100,1	99,9	100,1	100,3	98,9	99,4	99,6	99,5	99,4	99,3	99,4	
1 9 9 7	98,4	99,4	98,9	98,3	98,3	98,3	98,2	97,5	99,7	97,9	97,8	97,9	98,6	
1 9 9 5	100,3	99,9	99,8	99,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2	100,2	100,6	100,7	101,3	905
1 9 9 6	100,7	101,7	100,8	100,8	100,5	100,8	100,7	100,5	100,8	100,5	101,1	100,3	100,2	
1 9 9 7	100,0	99,6	99,5	99,7	99,5	99,3	99,2	98,9	100,6	100,7	100,8	100,9	101,0	
1 9 9 5	100,2	99,5	99,4	99,3	99,9	99,9	100,0	100,2	100,4	100,3	100,8	101,0	101,9	906
1 9 9 6	99,4	99,9	99,9	99,7	100,0	100,2	98,4	99,1	99,3	99,3	99,0	99,0	99,2	
1 9 9 7	98,0	99,3	98,7	97,9	98,0	98,1	98,0	97,2	99,5	97,2	97,0	97,1	98,0	
1 9 9 5	105,8	105,7	108,0	108,2	108,5	107,5	102,8	103,0	100,5	104,0	105,8	106,5	107,3	907
1 9 9 6	104,2	106,0	104,4	103,9	101,0	101,1	102,3	102,3	103,3	103,8	105,8	106,8	109,7	
1 9 9 7	111,9	109,4	109,1	110,7	110,7	109,8	108,9	110,3	111,0	111,7	114,2	114,2	123,0	
1 9 9 5	100,8	101,2	104,4	105,0	105,9	103,2	98,0	98,0	94,4	98,0	99,6	100,4	101,6	908
1 9 9 6	97,4	100,0	99,2	99,2	99,6	96,0	95,1	95,5	95,1	95,5	97,5	98,7	101,3	
1 9 9 7	105,7	101,7	102,5	104,1	106,1	105,3	105,3	104,6	104,5	104,9	106,3	106,3	116,8	
1 9 9 5	110,8	110,2	111,5	113,4	113,0	111,7	107,6	108,0	106,6	110,0	112,0	112,6	112,9	909
1 9 9 6	111,1	112,0	109,6	108,5	106,4	106,1	109,4	109,1	111,5	112,1	115,1	114,8	118,0	
1 9 9 7	118,1	117,1	115,6	117,3	115,2	114,3	112,5	115,9	117,5	118,4	122,1	122,1	129,1	
1 9 9 5	96,7	96,1	96,4	96,5	96,7	96,8	96,7	96,6	96,8	97,1	97,1	96,9	96,8	910
1 9 9 6	98,7	96,7	96,5	96,8	96,9	97,5	98,9	99,6	100,3	100,6	100,3	100,1	100,0	
1 9 9 7	103,0	100,2	100,3	100,0	100,8	103,3	104,7	105,0	105,0	104,9	104,6	103,9	103,5	
1 9 9 5	91,8	91,3	91,9	92,0	92,0	92,4	91,7	91,4	91,9	92,6	91,9	91,4	91,3	911
1 9 9 6	94,6	91,0	90,9	91,1	92,3	93,7	96,9	97,6	98,1	97,6	95,9	95,1	94,6	
1 9 9 7	98,3	94,7	94,8	94,5	96,0	100,5	100,7	100,4	101,5	101,2	100,2	98,1	97,0	
1 9 9 5	88,5	87,2	87,6	87,9	87,9	88,5	88,8	89,0	89,8	90,2	89,0	88,4	88,1	912
1 9 9 6	94,6	87,9	88,1	88,3	90,3	93,1	98,4	99,3	100,7	99,9	97,1	96,1	95,4	
1 9 9 7	101,5	95,4	96,0	95,5	98,2	104,8	105,2	105,0	106,5	106,0	104,6	101,5	99,8	
1 9 9 5	98,1	99,2	100,1	100,0	99,8	99,8	97,3	96,0	95,9	97,3	97,5	97,2	97,2	913
1 9 9 6	94,6	96,9	96,2	96,3	96,2	95,0	94,3	94,3	93,4	93,2	93,5	93,2	93,2	
1 9 9 7	92,2	93,4	92,5	92,6	92,1	92,2	92,2	91,7	92,2	92,1	91,9	91,9	91,9	
1 9 9 5	92,1	93,4	93,0	92,5	92,5	92,0	92,1	91,9	91,8	91,4	91,6	91,6	91,4	914
1 9 9 6	95,0	91,6	92,4	92,6	93,2	94,1	94,9	95,3	95,7	96,9	97,4	97,8	97,8	
1 9 9 7	98,4	97,7	98,8	98,3	98,7	98,7	99,0	99,0	99,1	98,6	98,6	97,5	96,7	
1 9 9 5	100,4	100,3	100,7	100,8	101,2	100,1	100,3	100,3	100,4	100,1	100,0	100,1	99,9	915
1 9 9 6	101,3	99,9	99,9	99,9	99,3	99,7	100,3	101,7	102,3	102,9	103,1	103,0	103,0	
1 9 9 7	105,5	103,3	103,4	103,0	103,2	104,6	107,4	107,8	106,7	106,6	106,4	106,5	106,8	
1 9 9 5	107,5	107,3	108,0	107,6	107,7	107,7	107,7	106,8	107,1	106,7	107,7	107,5	108,0	916
1 9 9 6	107,6	107,7	107,5	107,4	107,4	108,2	108,1	106,0	107,6	108,0	107,8	108,3	107,5	
1 9 9 7	107,9	107,0	107,8	107,6	107,6	108,7	107,8	108,1	108,1	108,7	107,6	107,7	108,3	
1 9 9 5	95,1	94,8	94,7	94,5	94,6	94,7	94,4	94,9	94,5	95,9	96,2	96,1	96,2	917
1 9 9 6	96,0	95,8	94,8	95,4	95,6	94,3	94,3	95,7	96,3	97,3	97,7	97,5	97,5	
1 9 9 7	100,1	98,3	98,4	98,1	98,1	98,4	100,7	101,2	101,4	101,2	101,9	101,6	101,3	
1 9 9 5	108,9	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	110,0	110,0	111,2	111,2	111,2	110,7	110,7	918
1 9 9 6	109,3	108,5	109,5	110,5	109,9	109,6	109,6	109,4	109,7	108,3	108,3	108,5	108,5	
1 9 9 7	108,2	108,5	106,4	106,4	106,4	106,7	106,7	108,7	109,0	109,0	110,4	110,6	110,0	
1 9 9 5	96,4	94,0	93,6	93,9	94,6	95,8	97,0	96,9	97,3	98,0	98,6	98,8	98,6	919
1 9 9 6	100,7	98,8	98,4	99,2	98,5	99,2	100,7	100,3	101,1	102,2	103,0	103,3	103,6	
1 9 9 7	108,3	103,7	103,6	103,7	104,8	109,1	109,4	110,9	111,0	111,1	111,3	111,0	110,0	
1 9 9 5	84,7	85,3	85,0	84,9	84,6	84,3	84,2	83,8	84,3	84,2	84,4	85,7	86,1	920
1 9 9 6	88,3	86,3	86,8	87,6	88,0	86,9	88,4	87,5	87,2	90,3	90,1	90,1	89,8	
1 9 9 7	89,4	90,4	89,9	90,3	90,2	88,1	88,5	88,3	89,0	89,5	89,4	89,9	89,3	
1 9 9 5	74,4	75,8	74,6	74,7	74,7	73,8	73,8	72,8	74,1	73,6	74,0	75,4	75,6	921
1 9 9 6	78,6	75,4	78,3	78,9	80,6	77,2	79,7	78,9	79,2	80,6	79,5	77,6	77,3	
1 9 9 7	75,3	76,4	76,8	77,5	77,4	72,3	73,4	74,3	75,1	75,9	75,1	75,5	74,2	
1 9 9 5	102,1	102,5	102,7	102,4	101,8	102,1	102,0	102,0	101,9	102,1	102,1	101,8	102,2	922
1 9 9 6	104,2	102,8	101,4	102,7	102,0	102,5	103,6	102,5	101,4	107,1	107,6	108,6	108,2	
1 9 9 7	108,7	109,5	108,1	108,2	108,1	109,1	109,1	107,8	108,7	109,0	108,3	109,2	108,9	
1 9 9 5	111,8	114,3	114,4	114,3	114,3	114,1	112,6	110,4	109,7	109,9	109,8	109,5	108,3	923
1 9 9 6	105,4	107,6	105,5	105,8	105,5	105,4	105,4	105,1	105,0	105,0	105,0	104,8	104,9	
1 9 9 7	114,5	105,1	105,5	107,7	110,7	114,6	115,9	117,5	118,3	120,1	120,1	119,8	119,1	
1 9 9 5	115,9	119,2	119,4	119,3	118,9	118,7	116,8	114,0	113,1	113,3	113,3	112,9	111,4	924
1 9 9 6	107,8	110,4	107,7	108,3	107,8	107,7	107,7	107,4	107,3	107,3	107,3	107,0	107,2	
1 9 9 7	118,8	107,6	107,9	111,0	114,5	119,2	120,7	122,2	123,1	125,3	125,3	125,0	124,2	
1 9 9 5	75,5	75,9	75,8	75,7	75,7	75,7	75,3	75,3	75,2	75,2	75,2	75,2	75,2	925
1 9 9 6	74,9	74,9	74,9	74,9	74,9	74,9	74,9	74,9	74,9	74,9	74,9	74,9	74,9	
1 9 9 7	76,4	74,9	74,8	73,9	75,0	76,8	78,0	78,0	77,8	78,0	77,5	76,8	75,8	

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1991 =

FRUEHERES

LFD NR.	NR.DER GP- SYSTEMATIK	GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART	WAEGUNGS- ANTEIL	VERKETTUNGS FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1992	1993	1994	1995
926	6871 30	VOLLBIER	10,23	0,85442	103,9	108,4	108,9	111,6
927	1	FLASCHENBIER, OBERGAERIG	1,71	0,83149	105,0	110,0	110,8	112,8
928	2	FASSBIER, UNTERGAERIG	2,46	0,83236	104,9	110,8	111,3	113,8
929	3	FLASCHENBIER, UNTERGAERIG	6,06	0,86949	103,3	107,0	107,3	110,3
930	6872 20	MALZ	0,68	1,05870	95,5	85,0	76,2	81,1
931	6873 1	ETHYLALKOHOL (ROHBRANNTWEIN)	0,09	1,15172	99,3	100,6	105,7	103,5
932	6876	SPIRITUOSEN	4,11	0,98894	103,7	104,9	104,0	104,7
933	6876 3	DARUNTER: BRANNTWEINE AUS WEIN	1,40	0,98892	104,2	106,2	104,3	104,7
934	6876 7	LIKORE	1,63	0,97321	102,9	103,5	102,9	104,1
935	6877 25	TRAUBENSCHAUMWEINE	1,64	0,95961	102,7	102,6	103,0	102,6
936	6879	ERFRISCHUNGSGETRAENKE	5,99	0,84312	105,7	105,5	107,2	110,5
937	6879 1	DARUNTER: MINERAL-, QUELL- UND TAFELWAEISSER	2,01	0,86602	104,6	107,0	108,9	112,3
938	6879 7	LIMONADEN (AUCH KOFFEINHALTIG)	3,52	0,82439	106,9	105,2	106,9	110,3
939	6882 10	ESSIG	0,11	0,95845	106,0	104,6	105,9	104,3
940	6882 71	GEWUERZE	0,47	1,09564	96,5	96,7	102,8	105,9
941	6888 70	TIEFGEFRORENE FERTIGGERICHTE, AUS MEHREREN KOMPONENTEN BESTEHEND	1,49	1,03715	104,1	105,5	106,8	107,0
942	6889	FUTTERMITTEL	5,44	1,16921	100,6	98,5	96,6	94,3
943	69	TABAKWAREN	17,43	0,87258	106,6	111,2	112,5	114,0
944	6911	DARUNTER: ZIGARETTEN	16,75	0,87182	106,5	110,3	111,4	113,2
945	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU	2,00	0,80066	108,1	114,5	120,3	123,2

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 5	111,6	108,9	110,0	110,8	111,7	112,0	111,9	112,0	112,0	112,3	112,3	112,3	112,4	926
1 9 9 6	112,7	112,2	112,4	111,8	111,7	112,3	113,2	113,2	113,0	113,1	113,3	113,1	113,2	
1 9 9 7	114,4	113,3	113,5	113,7	114,2	114,1	114,2	114,7	114,6	115,0	115,2	115,3	115,2	
1 9 9 5	112,8	111,3	111,1	112,3	113,2	113,0	112,9	113,3	113,5	113,3	113,0	113,0	113,1	927
1 9 9 6	115,5	113,6	113,4	114,6	114,1	115,2	116,0	116,3	116,5	116,4	116,9	116,8	116,7	
1 9 9 7	117,4	117,0	116,8	116,5	117,3	117,2	117,2	117,6	117,4	117,6	118,0	118,3	118,3	
1 9 9 5	113,8	111,4	112,8	113,1	113,9	113,9	113,9	114,2	114,0	114,7	114,7	114,7	114,6	928
1 9 9 6	116,2	114,5	114,7	114,7	114,6	116,0	117,1	117,1	117,0	117,1	117,1	117,1	117,1	
1 9 9 7	119,0	117,2	117,7	118,3	118,9	118,8	118,8	119,2	119,5	119,8	119,9	120,0	120,0	
1 9 9 5	110,3	107,2	108,6	109,5	110,3	111,0	110,8	110,7	110,8	111,0	111,1	111,1	111,3	929
1 9 9 6	110,5	110,9	111,2	109,9	109,8	110,0	110,8	110,8	110,4	110,5	110,8	110,5	110,6	
1 9 9 7	111,7	110,6	110,8	111,1	111,5	111,4	111,5	112,1	111,9	112,4	112,5	112,6	112,4	
1 9 9 5	81,1	79,7	80,2	80,5	80,5	80,8	81,0	81,1	81,1	80,9	82,1	82,5	82,3	930
1 9 9 6	80,9	82,4	82,1	81,9	81,6	81,4	81,2	81,1	81,1	80,7	79,7	79,2	78,9	
1 9 9 7	76,1	78,8	77,9	77,2	77,0	76,7	76,5	76,2	76,0	75,3	73,7	74,0	73,7	
1 9 9 5	103,5	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	102,9	931
1 9 9 6	102,4	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,8	102,9	95,0	104,1	104,1	
1 9 9 7	104,3	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	105,5	105,5	
1 9 9 5	104,7	104,5	104,8	104,8	104,7	104,3	104,4	104,7	104,8	104,8	104,9	104,9	104,9	932
1 9 9 6	105,1	104,9	105,0	105,0	105,0	104,9	104,9	105,1	105,1	105,2	105,3	105,3	105,3	
1 9 9 7	106,1	105,5	105,6	105,6	105,6	105,9	106,1	106,1	106,4	106,4	106,5	106,5	106,6	
1 9 9 5	104,7	105,1	105,5	105,5	105,1	104,2	104,2	104,2	104,4	104,4	104,6	104,7	104,7	933
1 9 9 6	104,8	104,7	104,7	104,9	105,0	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	105,0	104,8	
1 9 9 7	105,2	104,8	104,7	104,8	104,8	104,8	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 9 5	104,1	103,3	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	104,7	934
1 9 9 6	104,9	104,7	104,7	104,6	104,6	104,4	104,4	104,9	104,9	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 9 7	106,6	105,8	106,2	106,2	106,3	106,3	106,3	106,3	107,0	106,9	107,2	107,2	107,4	
1 9 9 5	102,6	102,5	102,6	102,6	102,3	102,3	102,2	102,6	101,9	102,5	103,2	103,2	103,2	935
1 9 9 6	102,7	102,8	103,2	103,1	102,1	102,3	103,0	103,0	102,4	102,8	102,6	102,5	102,5	
1 9 9 7	102,2	102,5	102,4	102,3	102,4	102,1	102,1	102,4	102,2	102,1	102,0	101,9	101,7	
1 9 9 5	110,5	108,9	109,0	109,3	110,9	110,9	111,1	111,1	111,1	111,0	110,8	110,8	110,8	936
1 9 9 6	111,0	110,8	110,8	110,6	111,4	111,4	111,4	110,7	110,8	110,7	111,0	110,8	111,3	
1 9 9 7	111,3	110,1	111,1	110,5	111,2	110,4	110,6	110,9	112,1	112,4	112,6	111,7	111,4	
1 9 9 5	112,3	111,3	111,3	111,9	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,8	112,8	112,8	937
1 9 9 6	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,6	112,9	112,7	112,7	
1 9 9 7	114,3	112,7	112,7	112,7	112,7	114,0	114,0	114,5	114,8	115,7	115,8	116,1	116,1	
1 9 9 5	110,3	108,2	108,4	108,6	111,0	111,0	111,2	111,2	111,2	111,0	110,5	110,4	110,4	938
1 9 9 6	110,7	110,4	110,4	110,1	111,6	111,6	111,5	110,3	110,2	110,2	110,4	110,3	111,1	
1 9 9 7	110,1	109,1	110,7	109,6	110,9	108,7	109,2	109,4	111,2	111,3	111,5	109,7	109,3	
1 9 9 5	104,3	107,1	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	104,5	104,5	104,5	104,5	939
1 9 9 6	105,5	104,5	104,5	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 9 7	106,2	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 9 5	105,9	105,7	105,4	106,1	106,0	106,6	106,6	106,3	105,7	106,1	106,0	105,0	105,0	940
1 9 9 6	103,8	104,9	105,0	103,5	103,5	104,0	103,0	102,3	102,3	102,8	104,5	104,3	105,7	
1 9 9 7	118,1	107,2	103,0	109,9	111,4	112,3	112,8	116,3	123,6	123,9	128,4	130,5	131,8	
1 9 9 5	107,0	106,9	106,9	107,2	107,2	107,2	107,2	107,1	107,3	107,3	106,9	107,4	106,4	941
1 9 9 6	107,5	107,0	107,2	107,1	107,0	107,2	107,3	105,0	107,2	108,5	107,7	107,7	110,8	
1 9 9 7	107,4	106,2	108,2	108,8	108,5	109,2	108,9	108,1	106,9	102,1	106,5	107,2	107,8	
1 9 9 5	94,3	95,6	95,7	95,5	95,3	94,5	94,5	94,1	93,0	92,8	92,9	93,8	94,4	942
1 9 9 6	97,8	95,0	95,6	96,0	96,4	99,7	100,4	100,1	98,9	98,9	97,8	97,5	97,5	
1 9 9 7	98,8	98,2	99,6	99,4	99,9	100,1	100,9	100,4	100,0	98,5	96,3	95,9	95,9	
1 9 9 5	114,0	113,5	114,2	113,9	114,1	114,0	114,1	114,1	114,1	114,1	114,3	113,8	114,1	943
1 9 9 6	114,8	114,1	114,2	114,0	114,1	114,2	114,1	114,2	114,3	114,2	115,6	117,2	117,5	
1 9 9 7	118,1	117,6	118,0	118,9	119,2	119,1	119,0	117,7	117,5	117,5	117,5	117,4	117,4	
1 9 9 5	113,2	112,8	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	944
1 9 9 6	113,9	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,3	113,3	113,3	114,8	116,5	116,8	
1 9 9 7	117,4	116,8	116,9	118,3	118,5	118,5	118,5	117,1	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	
1 9 9 5	123,2	121,9	122,4	123,0	123,0	122,9	123,0	123,3	123,7	123,9	124,0	123,9	123,9	945
1 9 9 6	125,9	124,1	124,7	125,5	125,5	125,5	125,4	126,2	126,1	126,2	126,2	128,5	126,4	
1 9 9 7	127,5	126,6	126,9	127,2	127,7	127,7	127,7	127,7	127,6	127,9	128,2	127,7	127,4	

**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)	
	inegesamt	ohne Elektri- zität, Erdgas, Fernwärme und Wasser	zusammen	Grundstoff- und Produktions- güter- gewerbes	Erzeugnisse des					Nahrungs- und Genußmittel- gewerbes
					Investitions- güter	Verbrauche- güter				
					produzierenden 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	52,9	.	.	.
1955	41,0	41,4	42,4	48,7	35,8	38,7	53,2	29,4	37,3	.
1956	41,5	42,0	42,9	49,3	36,5	39,2	53,6	30,3	37,6	.
1957	42,3	42,8	43,6	49,9	37,2	40,4	53,4	31,1	38,2	.
1958	42,1	42,6	43,3	49,1	37,7	39,8	52,9	31,7	38,2	.
1959	41,8	42,2	42,9	48,7	37,2	38,8	53,5	31,6	37,9	.
1960	42,3	42,7	43,4	49,0	37,8	40,2	52,9	32,1	38,6	.
1961	42,8	43,2	44,1	48,9	39,0	41,2	53,7	33,3	39,4	.
1962	43,2	43,8	44,7	48,7	40,0	41,6	54,6	34,5	40,3	.
1963	43,5	44,1	44,8	48,3	40,2	42,3	55,3	34,9	40,7	.
1964	44,0	44,5	45,4	48,7	40,7	43,2	55,7	35,5	41,1	.
1965	45,1	45,6	46,4	49,7	42,0	44,1	56,4	36,6	42,1	.
1966	45,8	46,4	47,3	50,2	42,8	45,3	57,7	37,5	43,1	.
1967	45,3	46,1	46,8	49,0	42,3	44,9	58,2	37,4	43,3	.
1968	45,1	45,6	46,4	48,4	42,2	44,8	57,4	37,5	42,9	.
1969	45,9	46,5	47,3	49,1	43,6	45,7	58,0	38,9	42,8	.
1970	48,1	49,0	49,7	51,3	47,1	47,4	59,3	42,5	44,7	.
1971	50,2	51,1	51,8	52,5	50,0	49,2	61,4	45,9	46,8	.
1972	51,5	52,3	53,1	52,5	51,4	50,9	63,9	47,5	48,5	.
1973	54,9	55,8	56,6	57,1	53,6	54,8	69,3	49,7	52,1	.
1974	62,3	63,5	64,2	70,5	58,6	61,2	73,2	54,2	58,2	.
1975	65,2	65,8	66,3	69,8	62,8	62,8	75,9	58,8	61,5	.
1976	67,6	68,2	68,4	71,9	64,9	64,7	78,8	61,4	63,7	63,9
1977	69,5	70,0	70,4	71,8	67,3	66,5	84,2	63,9	64,9	64,6
1978	70,3	70,6	70,9	71,3	68,9	67,6	83,6	65,9	66,3	67,3
1979	73,6	74,2	74,6	78,8	70,9	71,0	83,8	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	88,8	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	92,4	103,8	85,7	86,9	98,5	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	91,9	91,8	92,2	91,1	90,9	94,7	89,9	88,5	99,6
1988	93,0	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	94,6	95,0	98,1	94,0	93,2	101,5
1990	97,6	97,9	97,9	99,4	97,1	97,3	98,4	96,8	95,7	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
1994	102,0	102,4	102,4	98,4	104,2	102,3	103,4	104,8	106,0	103,5
1995	103,7	104,6	104,6	102,3	105,6	105,5	104,1	106,1	106,8	103,9
1996	103,1	104,7	104,7	100,4	106,8	105,3	104,7	107,5	108,5	95,7
1997	104,2	105,5	105,4	101,5	107,4	105,2	106,6	108,2	109,2	95,9

\*) 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 bis einschl. Dezember 1995 die Ausgleichsabgabe nach dem dritten Verstromungsgesetz berücksichtigt. Bei Elektrizität, Erdgas, Wasser einschl. der Verkäufe der Weiterverleiher.

Früheres Bundesgebiet  
**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-schleppern)	Straßenfahrzeuge (ohne Acker-schlepper)
1938	.	17,8	.	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	116,3	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	89,8	92,2	95,6	105,2	113,2	96,9	99,9	96,5	96,0	96,6
1991	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
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
1994	93,1	103,9	108,1	92,9	95,0	100,5	95,9	104,9	106,8	106,5
1995	90,0	103,0	109,6	98,9	104,8	102,8	99,2	106,7	108,8	108,0
1996	90,7	110,5	109,7	92,4	95,8	103,6	99,4	108,1	111,0	109,4
1997	98,7	113,4	109,7	91,7	104,6	104,9	97,9	109,0	112,2	110,2

\*) 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 Indizes 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 Metalwaren	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	.	28,6	32,2	37,9	23,1	42,2
1951	.	.	35,0	31,8	26,1	69,3	.	32,2	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	88,7	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	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
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
1994	106,2	101,3	107,7	102,5	105,0	96,8	94,3	109,4	97,7	92,0	109,4	82,6
1995	108,0	101,6	110,0	104,2	104,6	101,7	93,6	110,8	97,4	95,5	112,1	98,8
1996	109,8	102,0	112,4	105,5	104,1	98,1	90,4	112,1	96,0	88,9	114,0	86,8
1997	111,8	102,2	114,2	106,1	103,5	99,1	85,4	112,6	93,0	89,1	115,3	82,4

\*) 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 Preisrepräsentanten 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 Ernährungsgewerbes	Tabak-waren	Fertigteil-bauten im Hochbau
1938	13,6	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	88,2	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	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1992	100,3	101,4	100,2	103,3	101,8	102,7	101,6	102,4	102,6	106,8	108,1
1993	98,0	101,8	99,6	100,5	100,9	104,8	101,0	104,6	102,0	111,2	114,5
1994	98,0	101,9	98,5	100,0	100,8	105,9	101,5	105,0	102,0	112,5	120,3
1995	105,5	106,9	102,7	100,3	101,1	107,1	102,6	105,1	102,6	114,0	123,2
1996	102,2	108,4	101,8	99,6	101,1	108,1	101,6	105,1	103,2	114,8	125,9
1997	100,5	107,7	101,7	98,1	101,4	109,0	102,3	105,3	104,8	118,1	127,5

\*) 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.

**3 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											
1996 D .....	36,14	35,59	35,26	36,22	35,45	35,29	36,12	36,06	36,86	37,45	37,12
1997 D .....	36,69	36,03	35,77	36,77	36,12	35,74	36,63	36,73	37,45	38,07	37,62
1996 Januar .....	31,53	30,98	31,00	31,58	31,36	30,36	30,94	30,90	31,50	32,86	33,84
Februar .....	36,71	36,27	35,76	36,89	35,82	35,31	36,13	36,33	36,96	37,41	40,26
März .....	34,08	33,35	33,04	34,10	33,00 T	33,17	34,44	34,39	35,25	35,69	34,41
April .....	36,24	36,02	35,72	36,70	35,79	35,12	35,87	35,83	36,67	37,04	37,63
Mai .....	32,92	32,79	32,50	33,46	32,62	31,94	32,66	32,55	33,32	33,61	33,74
Juni .....	31,46	31,11	30,63	31,70	30,86	31,10	31,52	31,35	32,11	32,35	31,89
Juli .....	34,14	33,49	33,15	34,09	33,31	33,57	34,20	34,21	35,10	35,93	34,30
August .....	34,13	33,67	33,34	34,47	33,46	33,47	34,15	34,05	34,79	35,37	34,54
September ..	40,55	39,36	38,97	39,93	39,26	39,83	41,10	41,11	42,03	42,87	41,06
Oktober .....	42,46	41,42	41,01	42,11	41,46	41,60	42,94	42,80	43,61	44,39	43,30
November ..	40,05	39,55	39,15	39,96	39,41	39,49	40,09	40,01	40,72	41,37	40,75
Dezember ..	39,42	39,05	38,89	39,67	39,01	38,48	39,41	39,19	40,21	40,55	39,73
1997 Januar .....	42,98	41,85	41,55	42,73	42,20	41,68	42,51	42,68	43,62	44,90	46,12
Februar .....	37,39	36,75	36,48	37,53	36,80	36,61	37,22	37,32	38,14	38,93	38,08
März .....	35,13	35,02	34,63	35,62	35,08	34,29	34,71	34,72	35,42	35,84	35,94
April .....	34,99	34,44	34,22	35,21	34,50	34,15	34,84	34,82	35,57	36,03	36,14
Mai .....	35,78	35,27	35,07	36,02	35,39	34,76	35,61	35,65	36,56	36,98	36,51
Juni .....	34,62	33,96	33,70	34,69	34,03	33,80	34,58	34,65	35,46	36,10	35,26
Juli .....	35,44	34,67	34,41	35,41	34,72	34,63	35,52	35,41	36,20	37,45	35,99
August .....	37,33	36,69	36,47	37,47	36,72	36,58	37,31	37,30	38,13	38,60	38,02
September ..	35,17	34,72	34,41	35,38	34,77	34,38	35,07	34,98	35,76	36,20	36,06
Oktober .....	38,05	37,25	37,00	37,96	37,58	36,78	38,21	38,44	38,83	39,65	38,82
November ..	37,99	37,29	36,93	37,92	37,09	36,84	38,13	38,67	39,16	39,71	38,22
Dezember ..	35,44	34,54	34,38	35,25	34,52	34,41	35,82	36,12	36,60	36,49	36,23
Bei Lieferung in Tkw an Verbraucher, 40 - 50 hl pro Auftrag, frei Verbraucher											
1996 D .....	42,38	42,20	41,12	43,01	41,93	41,19	42,23	41,77	42,35	43,60	44,36
1997 D .....	43,23	43,18	41,88	43,48	42,77	41,76	42,94	42,52	43,13	44,46	46,21
1996 Januar .....	38,06	38,24	37,07	38,40	38,74	35,70	37,50	37,03	37,04	39,34	41,54
Februar .....	42,84	41,54	40,95	43,99	41,23	41,62	41,99	41,97	42,33	43,53	49,21
März .....	40,50	40,64	38,85	41,47	39,79	39,42	40,59	40,13	40,67	41,75	41,71
April .....	42,32	42,57	41,33	43,38	42,12	40,55	41,55	41,09	41,99	42,99	45,64
Mai .....	39,28	39,13	38,12	40,25	39,67	37,74	39,10	38,31	38,91	39,87	41,65
Juni .....	37,66	37,16	36,70	38,22	37,69	36,91	38,03	37,32	37,60	38,65	38,35
Juli .....	40,03	38,92	38,84	40,28	39,21	39,39	40,43	39,73	40,30	42,02	41,15
August .....	39,90	38,91	39,20	40,56	39,59	39,77	39,53	39,35	40,24	41,12	40,75
September ..	46,64	46,32	44,82	46,75	45,57	45,45	47,12	46,73	47,28	49,02	47,36
Oktober .....	49,19	49,29	47,69	49,65	47,77	47,48	49,48	49,05	49,66	51,01	50,83
November ..	45,99	46,46	44,72	46,73	45,98	45,21	45,42	45,02	46,03	47,05	47,32
Dezember ..	46,11	47,23	45,18	46,40	45,84	45,02	46,06	45,46	46,19	46,88	46,84
1997 Januar .....	50,18	50,10	48,50	49,78	49,42	48,96	49,67	49,54	50,07	51,88	53,88
Februar .....	44,46	44,73	42,99	44,87	44,12	42,67	43,69	43,74	43,77	45,83	48,20
März .....	41,62	41,75	40,50	41,87	41,80	40,09	40,97	40,53	41,18	42,03	45,47
April .....	41,13	41,32	40,24	41,38	41,05	39,84	40,79	40,25	40,96	42,07	43,41
Mai .....	42,15	42,40	40,82	42,49	41,15	40,50	41,75	41,48	42,12	43,03	45,74
Juni .....	40,90	40,72	39,18	41,36	40,62	39,11	40,25	40,13	40,93	42,06	44,61
Juli .....	41,93	40,71	40,43	42,01	41,94	40,19	41,48	41,12	41,73	43,56	46,14
August .....	43,69	43,67	42,28	44,30	43,59	42,67	43,83	43,04	43,77	44,94	44,83
September ..	41,86	41,94	40,56	42,17	41,63	40,35	41,12	40,73	41,76	42,64	45,73
Oktober .....	44,24	44,22	43,23	44,71	42,63	42,48	44,88	43,80	44,21	46,24	45,99
November ..	44,45	44,48	43,27	44,59	44,00	43,54	44,23	44,04	44,72	46,08	45,55
Dezember ..	42,18	42,13	40,55	42,26	41,29	40,70	42,62	41,88	42,28	43,15	44,94

\*) Ohne Umsatzsteuer.

1) Einschl. Mineralölsteuer und Erdölbevorratungsbeitrag;  
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.

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

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

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

1996 D .....	.	.	.	.	38,90
1997 D .....	.	.	.	.	.
1996 Januar .....	.	.	.	.	34,73
Februar .....	.	.	.	.	40,55
März .....	.	.	.	.	36,77
April .....	.	.	.	.	39,42
Mai .....	.	.	.	.	35,81
Juni .....	.	.	.	.	34,16
Juli .....	.	.	.	.	36,38
August .....	.	.	.	.	35,80
September .....	.	.	.	.	41,85
Oktober .....	.	.	.	.	47,98
November .....	.	.	.	.	41,68
Dezember .....	.	.	.	.	41,63
1997 Januar .....	.	.	.	.	48,35
Februar .....	.	.	.	.	40,39
März .....	.	.	.	.	37,29
April .....	.	.	.	.	37,16
Mai .....	.	.	.	.	37,75
Juni .....	.	.	.	.	36,06
Juli .....	.	.	.	.	37,74
August .....	.	.	.	.	39,55
September .....	.	.	.	.	37,74
Oktober .....	.	.	.	.	40,31
November .....	.	.	.	.	39,30
Dezember .....	.	.	.	.	.

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

1996 D .....	40,90	42,92	42,22	43,46	43,74
1997 D .....	41,73	43,46	.	44,47	44,45
1996 Januar .....	37,43	38,74	39,48	40,23	40,26
Februar .....	42,37	45,27	43,45	46,48	45,92
März .....	39,13	41,33	39,68	41,81	41,73
April .....	40,21	43,35	41,73	43,52	44,30
Mai .....	37,42	39,78	39,19	39,90	40,67
Juni .....	36,01	36,02	38,11	37,04	37,35
Juli .....	38,31	40,22	39,41	40,87	41,63
August .....	38,54	40,52	39,22	41,66	41,77
September .....	44,65	46,66	46,36	46,86	46,66
Oktober .....	47,06	49,72	47,89	50,07	50,34
November .....	44,73	46,48	45,73	46,40	46,86
Dezember .....	44,97	47,00	46,41	46,65	47,41
1997 Januar .....	48,85	52,43	.	54,77	53,04
Februar .....	43,92	45,06	.	45,41	47,24
März .....	40,55	42,16	.	43,45	42,80
April .....	40,47	42,10	.	42,15	42,34
Mai .....	40,32	41,84	.	42,37	42,59
Juni .....	39,17	41,14	.	41,56	41,45
Juli .....	40,97	41,26	.	42,82	42,75
August .....	42,07	43,22	.	44,43	44,60
September .....	40,06	41,20	.	42,85	42,58
Oktober .....	42,59	44,55	.	45,28	45,38
November .....	42,22	44,23	.	45,45	45,27
Dezember .....	39,55	42,38	.	43,05	43,39

\*) Ohne Umsatzsteuer.

1) Einsch. Mineralölsteuer und Erdölbevorratungsbeitrag;

Stichtag: 15. eines jeden Monats.

(Verkäufe der westdeutschen Produzenten in den neuen Ländern.)

**3 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							
1996 D .....	226,17	218,76	.	230,58	.	206,22	223,45
1997 D .....	230,08	219,29	.	.	.	212,49	230,16
1996 Januar .....	227,91	224,13	234,84	225,86	221,22	201,49	222,64
Februar .....	223,19	208,93	221,61	232,41	218,58	217,67	222,41
März .....	210,58	203,58	213,26	214,17	200,21	204,63	204,70
April .....	233,76	222,00	232,80	242,93	228,01	218,74	233,41
Mai .....	225,28	219,68	230,71	232,11	219,90	186,58	223,67
Juni .....	203,05	198,10	.	202,09	.	180,71	197,30
Juli .....	209,63	199,03	.	211,11	.	200,71	206,86
August .....	211,95	200,73	.	213,51	.	208,71	209,39
September .....	226,24	217,48	.	228,35	222,32	208,46	225,64
Oktober .....	248,28	237,61	.	256,61	244,91	227,15	248,48
November .....	242,23	238,87	.	244,19	237,31	209,11	239,83
Dezember .....	251,96	254,95	264,13	263,63	238,23	210,66	247,05
1997 Januar .....	249,47	242,52	253,81	271,33	238,36	219,65	249,24
Februar .....	223,84	217,75	.	227,97	218,79	202,82	221,20
März .....	214,76	203,62	.	214,47	.	199,98	213,83
April .....	207,29	201,04	.	208,77	.	200,26	200,46
Mai .....	205,59	198,26	.	205,79	.	201,52	199,98
Juni .....	224,41	209,25	.	232,27	.	207,45	229,76
Juli .....	221,88	210,64	.	225,67	.	191,80	221,73
August .....	233,86	220,26	.	.	.	210,17	236,52
September .....	231,65	216,34	.	237,73	.	215,67	237,02
Oktober .....	243,05	231,01	.	254,05	.	228,55	245,13
November .....	262,56	251,91	.	270,39	.	244,14	261,98
Dezember .....	242,58	228,90	.	238,93	.	227,81	245,06

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)
1996 D .....	206,18	221,36	207,29
1997 D .....	210,86	226,10	.
1996 Januar .....	205,65	217,12	208,75
Februar .....	205,93	221,73	207,20
März .....	193,18	205,60	186,30
April .....	215,30	234,40	206,83
Mai .....	201,62	222,45	207,99
Juni .....	181,12	192,84	185,14
Juli .....	191,01	201,82	188,76
August .....	194,55	204,12	192,31
September .....	206,21	219,18	208,09
Oktober .....	228,70	247,54	228,40
November .....	219,70	235,57	225,79
Dezember .....	231,13	253,95	241,91
1997 Januar .....	229,04	256,71	226,74
Februar .....	203,51	218,98	208,20
März .....	195,05	205,78	191,96
April .....	188,47	200,09	183,23
Mai .....	186,98	196,67	.
Juni .....	206,16	223,43	.
Juli .....	201,68	216,48	.
August .....	214,43	229,47	.
September .....	213,18	229,12	.
Oktober .....	225,50	244,71	.
November .....	243,11	261,71	.
Dezember .....	223,19	230,08	.

\*) Ohne Umsatzsteuer.

- 1) Einschl. Mineralölsteuer und Erdölbevorratungsbeitrag;  
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 Markttorte Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Mannheim/Ludwigshafen, Stuttgart, München, Berlin.
- 4) Durchschnitt aus den Preisen der Markttorte 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.



### 3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte\*) DM je t

Jahr Monat	Schweres Heizöl (Schwefelgehalt mehr als 1 % bis einschl. 2 %) 1)2)				
	Durch- schnitt 3)	ausgewählte Berichtsorte			
		Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf
Bei Abnahme von 15 t und mehr im Monat					
1996 D .....	230,05				
1997 D .....	232,40	.	.	.	.
1996 Januar .....	225,97	.	.	.	.
Februar .....	219,36	.	.	.	.
März .....	216,36	.	.	.	.
April .....	237,17	.	.	.	.
Mai .....	232,11	.	.	.	.
Juni .....	207,41	.	.	.	.
Juli .....	211,28	.	.	.	.
August .....	213,66	.	.	.	.
September .....	229,26	.	.	.	.
Oktober .....	255,60	.	.	.	.
November .....	248,91	.	.	.	.
Dezember .....	263,49	.	.	.	.
1997 Januar .....	256,81	.	.	.	.
Februar .....	227,59	.	.	.	.
März .....	218,31	.	.	.	.
April .....	212,81	.	.	.	.
Mai .....	211,82	.	.	.	.
Juni .....	222,37	.	.	.	.
Juli .....	223,91	.	.	.	.
August .....	236,75	.	.	.	.
September .....	229,76	.	.	.	.
Oktober .....	245,44	.	.	.	.
November .....	266,73	.	.	.	.
Dezember .....	236,50	.	.	.	.

Jahr Monat	Schweres Heizöl (Schwefelgehalt mehr als 1 % bis einschl. 2 %) 1)	
	ab Raffinerie bei Abnahme in Kessel- oder Tankkraftwagen	
	Durchschnitt	Raffineriegebiet Rhein/Ruhr
1996 D .....	.	204,32
1997 D .....	.	213,76
1996 Januar .....	.	204,25
Februar .....	.	193,05
März .....	.	184,15
April .....	.	214,24
Mai .....	.	206,99
Juni .....	.	182,09
Juli .....	.	179,25
August .....	.	189,24
September .....	.	207,19
Oktober .....	.	227,98
November .....	.	223,78
Dezember .....	.	239,64
1997 Januar .....	.	244,44
Februar .....	.	199,64
März .....	.	194,62
April .....	.	185,37
Mai .....	.	189,54
Juni .....	.	199,74
Juli .....	.	201,17
August .....	.	225,44
September .....	.	215,95
Oktober .....	.	232,19
November .....	.	254,54
Dezember .....	.	222,43

\*) Ohne Umsatzsteuer.

1) Einschl. Mineralölsteuer und Erdölbevorratungsbeitrag;  
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 Verbrauchs im Bereich von 30  
Straßenkilometern ab Stadtmitte bei Lieferung in Tankkraftwagen.  
3) Durchschnitt aus den Preisen der Markttorte Hamburg, Hannover, Bremen,  
Düsseldorf, Berlin.

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

Jahr Monat	Vergaserkraftstoff 1) Normalbenzin		Dieselkraftstoff 1)		Wasser 2)			Steinkohle 3)4)		
	Markenware, unverbleit		bei Lieferung an		bei Abgabe an			Ruhr-Revier		
	bei Abgabe an		den Groß- handel 8)	Großver- braucher 9)	Haushalte 10 m³	Industrie (Trinkwasserqualität)		Nuß- kohlen, (Fett/Nuß 4)	Feinkohlen	
	den Groß- handel 6)	Großver- braucher 7)				5 000 m³	50 000 m³		Gasflam- kohle	Fettkohle
1 hl				1 m³			1 t			
1996 D .....	122,59	123,96	92,15	94,75	3,12	2,69	2,46	.	.	.
1997 D .....	125,99	127,37	92,82	95,67	3,20	2,77	2,54	.	.	.
1996 Januar .....	117,26	118,48	87,91	90,59	3,09	2,67	2,44	.	.	.
Februar .....	118,41	119,66	91,68	94,09	3,09	2,67	2,44	.	.	.
März .....	120,06	121,34	89,73	92,34	3,09	2,67	2,44	.	.	.
April .....	124,10	126,01	91,85	94,22	3,10	2,67	2,44	.	.	.
Mai .....	125,51	126,85	88,67	91,23	3,10	2,67	2,44	.	.	.
Juni .....	121,40	122,75	87,19	89,77	3,10	2,67	2,44	.	.	.
Juli .....	122,76	123,97	89,77	92,55	3,12	2,68	2,45	.	.	.
August .....	122,39	123,74	89,65	92,12	3,12	2,68	2,44	.	.	.
September .....	124,03	125,36	96,19	98,75	3,12	2,68	2,44	.	.	.
Oktober .....	125,81	127,13	100,65	103,37	3,15	2,72	2,50	.	.	.
November .....	125,10	126,51	96,80	99,48	3,15	2,72	2,50	.	.	.
Dezember .....	124,29	125,73	95,74	98,53	3,15	2,72	2,50	.	.	.
1997 Januar .....	125,68	127,07	98,19	101,63	3,17	2,74	2,52	.	.	.
Februar .....	125,89	127,24	94,47	97,23	3,19	2,75	2,53	.	.	.
März .....	125,71	127,11	91,72	94,75	3,19	2,75	2,53	.	.	.
April .....	124,79	126,09	91,55	94,34	3,19	2,76	2,54	.	.	.
Mai .....	125,14	126,57	92,16	94,74	3,20	2,77	2,54	.	.	.
Juni .....	125,04	126,12	90,42	93,41	3,20	2,77	2,54	.	.	.
Juli .....	124,32	125,71	90,94	93,75	3,21	2,77	2,54	.	.	.
August .....	130,28	131,81	93,00	96,18	3,22	2,78	2,55	.	.	.
September .....	128,09	129,50	90,82	93,62	3,22	2,78	2,55	.	.	.
Oktober .....	126,94	128,04	93,79	96,49	3,22	2,78	2,55	.	.	.
November .....	125,94	127,31	94,63	97,11	3,22	2,79	2,55	.	.	.
Dezember .....	124,05	125,89	92,17	94,81	3,22	2,79	2,55	.	.	.

Jahr Monat	Steinkohle 3)4)					Braunkohle 5)		Ruhrkoks 3)4)	
	Ruhr-Revier			Saar-Revier		Braunkohlenbrikette			
	Feinkohlen Anthrazit	Anthrazit- Brikette		Kokskohle II	Fettkohle gewaschene Feinkohle	Edefflam- kohle	Haus- 10)		Industrie-
		groß	klein				brand		
1 t									
1996 D .....	.	.	.	.	.	.	217,83	142,00	.
1997 D .....	.	.	.	.	.	.	217,00	142,00	.
1996 Januar .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
Februar .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
März .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
April .....	.	.	.	.	.	.	202,00	142,00	.
Mai .....	.	.	.	.	.	.	207,00	142,00	.
Juni .....	.	.	.	.	.	.	207,00	142,00	.
Juli .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
August .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
September .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
Oktober .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
November .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
Dezember .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
1997 Januar .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
Februar .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
März .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
April .....	.	.	.	.	.	.	202,00	142,00	.
Mai .....	.	.	.	.	.	.	202,00	142,00	.
Juni .....	.	.	.	.	.	.	202,00	142,00	.
Juli .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
August .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
September .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
Oktober .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
November .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.
Dezember .....	.	.	.	.	.	.	222,00	142,00	.

\*) Ohne Umsatzsteuer.

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

2) Stichtag: 21. eines jeden Monats.

3) Ab Zeche; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

4) Nach Inkrafttreten geänderter Preismechanismen für Steinkohle ab Januar 1996 muß die Veröffentlichung absoluter Preise für diese Produkte eingestellt werden. Anstelle der bisherigen Koostenpreise treten die in Anlehnung an die Importpreise kalkulierten und dem Statistischen Bundesamt gemeldeten Preise, die aber als Einzelangaben der Statistischen Geheimhaltung unterliegen.

5) Ab Werk; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

6) Bei Abgabe von 15 - 20 m³ in Tankkraftwagen frei Empfänger.

7) Bei Abgabe von 5 - 7 m³ in Tankkraftwagen frei Empfänger.

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

9) 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 Verbrauchestelle.

10) Einschl. der Saisonzu- und -abchläge.

**Früheres Bundesgebiet**  
**3 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	Breitflansch- träger 4)	Formstahl (ohne Breitflansch- träger) 4)	Stabstahl aus Massenstahl 4)	gerippter Betonstahl (Stäbe) 4)	Walzdraht 4)	Breitflach- stahl 5)
1 t									
1996 D .....	165,06	457,00	465,00	599,36	661,67	841,67	447,36	527,64	861,39
1997 D .....	165,45	457,00	465,00	647,94	692,27	824,90	477,64	538,54	838,94
1996 Januar .....	163,88	457,00	465,00	631,33	693,80	862,50	438,33	570,00	925,33
Februar .....	164,39	457,00	465,00	595,00	662,40	842,50	441,67	562,50	918,67
März .....	164,39	457,00	465,00	595,00	662,40	842,50	436,67	540,00	905,33
April .....	165,42	457,00	465,00	578,33	650,60	842,50	433,33	530,00	898,67
Mai .....	165,42	457,00	465,00	578,33	650,60	842,50	436,67	522,50	878,67
Juni .....	165,42	457,00	465,00	578,33	650,60	842,50	446,67	520,83	858,67
Juli .....	165,42	457,00	465,00	595,00	650,80	842,50	458,33	525,00	845,33
August .....	165,42	457,00	465,00	595,00	650,80	842,50	458,33	525,00	845,33
September ..	165,42	457,00	465,00	595,00	650,80	842,50	468,33	510,00	835,33
Oktober .....	165,42	457,00	465,00	617,00	672,40	832,50	460,00	512,50	808,00
November ..	165,04	457,00	465,00	617,00	672,40	832,50	448,33	513,33	808,67
Dezember ..	165,04	457,00	465,00	617,00	672,40	832,50	441,67	500,00	808,67
1997 Januar .....	165,42	457,00	465,00	617,00	672,40	805,25	438,33	492,50	808,67
Februar .....	165,81	457,00	465,00	617,00	672,40	805,25	438,33	487,50	808,67
März .....	165,81	457,00	465,00	617,00	672,40	805,25	445,00	487,50	815,33
April .....	165,38	457,00	465,00	617,00	672,40	810,25	451,67	502,50	825,33
Mai .....	165,38	457,00	465,00	617,00	672,40	817,75	468,33	520,00	832,00
Juni .....	165,38	457,00	465,00	665,67	703,80	830,75	485,00	540,00	838,67
Juli .....	165,38	457,00	465,00	665,67	703,80	827,50	483,33	560,00	845,33
August .....	165,38	457,00	465,00	665,67	703,80	827,50	505,00	570,00	845,33
September ..	165,38	457,00	465,00	669,67	703,80	831,75	505,00	575,00	852,00
Oktober .....	165,38	457,00	465,00	669,67	703,80	841,75	505,00	575,00	858,67
November ..	165,38	457,00	465,00	669,67	703,80	841,75	505,00	577,50	865,33
Dezember ..	165,38	457,00	465,00	684,33	722,40	854,00	501,67	575,00	872,00

Jahr Monat	Walzstahl 3)					Elektrolyt- kupfer, 7) Del-Notiz	Feinkorn- messing 8)	Feinzink, 99,995 % Zn 9)
	Bandstahl, warm gewalzt 6)	Feinblech, kalt gewalzt, unlegiert 6)	Warmbreit- band zur direkten Verwendung 6)	Grobblech				
				im Warm- breitband- bereich 6)	im Quarto- bereich 5)			
1 t						1 dt		
1996 D .....	744,22	903,36	613,19	694,67	805,00	351,35	351,82	164,55
1997 D .....	717,28	866,28	579,88	683,42	810,42	409,12	377,77	244,60
1996 Januar .....	810,33	992,67	711,00	788,00	920,00	381,46	359,70	160,20
Februar .....	797,00	974,33	691,00	778,00	890,00	373,25	357,75	161,25
März .....	780,33	961,00	668,00	758,00	870,00	386,48	363,37	165,75
April .....	767,00	921,00	638,00	718,00	830,00	417,83	369,50	168,00
Mai .....	753,67	907,67	626,75	708,00	810,00	398,77	375,25	170,25
Juni .....	743,67	891,00	604,25	678,00	780,00	314,55	359,00	165,00
Juli .....	727,00	874,33	581,75	658,00	760,00	304,33	345,50	160,60
August .....	717,00	874,33	581,75	658,00	760,00	300,30	339,63	159,25
September ..	713,67	861,00	574,25	648,00	760,00	300,99	338,37	160,50
Oktober .....	707,00	861,00	561,75	648,00	760,00	314,65	333,80	163,80
November ..	707,00	861,00	561,75	648,00	760,00	363,20	336,00	169,00
Dezember ..	707,00	861,00	558,00	648,00	760,00	360,39	344,00	171,00
1997 Januar .....	690,33	831,00	538,00	638,00	760,00	420,80	351,20	165,10
Februar .....	690,33	831,00	538,00	638,00	770,00	423,43	360,00	211,63
März .....	690,33	837,67	543,00	648,00	775,00	421,23	362,50	228,25
April .....	703,67	851,00	558,00	663,00	790,00	407,37	359,88	227,75
Mai .....	710,33	857,67	568,00	673,00	800,00	448,51	369,50	238,63
Juni .....	717,00	864,33	578,00	683,00	810,00	482,04	378,13	248,00
Juli .....	723,67	874,33	585,50	693,00	820,00	455,66	380,50	285,70
August .....	723,67	874,33	588,00	693,00	820,00	422,01	390,63	319,75
September ..	730,33	881,00	603,00	703,00	830,00	386,19	401,25	314,62
Oktober .....	737,00	891,00	613,00	713,00	840,00	384,88	397,87	241,37
November ..	743,67	894,33	620,50	723,00	850,00	333,98	391,75	220,00
Dezember ..	747,00	907,67	625,50	733,00	860,00	323,32	390,00	214,40

\*) Ohne Umsatzsteuer.

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

2) Unter Berücksichtigung des gewährten Treuerabattes; Frachtbasis:

Oberhausen; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

3) Marktpreise einschl. durchschnittlicher Güte-, Abmessungs- und Dienstleistungszuschläge, abzüglich aller Rabatte (Jahres-, Mengen-, Verträge- und Marktrabatte); Stichtag: 21. eines jeden Monats.

4) Frachtlage Oberhausen/Saarbrücken.

5) Frachtlage Essen/Saarbrücken.

6) Frachtlage Essen.

7) Für Leitzwecke; ab Lager/Hütte; Stichtag: 21. des Monats.

8) Bei Abgabe in geschlossenen Ladungen frei Verbraucher; Monats-

durchschnittspreis.

9) Bei Abgabe in geschlossenen Ladungen ab Lager/Hütte; Monats-

durchschnittspreis.



## II. Teil

### Neue Länder und Berlin-Ost

## II. T E I L : Neue Länder und Berlin-Ost

### 1 Erläuterungen

- 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 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 z w i s c h e n den gewerblichen Unternehmen preisstatistisch berücksichtigt (sog. Bruttoprinzip der auf Wirtschaftsbereiche bezogenen Preisindexberechnung). Im Hinblick auf die wesentlichen Rechenvorgänge kann der Index als der gewogene Durchschnitt aus den Preisveränderungszahlen in der Darstellung Basisjahr = 100 (überwiegend Durchschnittsmeßzahlen) bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl gewerblicher Produkte (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Umsatzanteile jeweils derjenigen Erzeugnisse im Basisjahr, für die Einzelpreisreihen als repräsentativ angesehen werden.

dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muß.

Die monatlich ermittelten Preise sind Effektivpreise (keine Listenpreise) ohne Umsatzsteuer, aber ggf. einschließlich Verbrauchsteuern (z.B. Mineralölsteuer, Tabaksteuer) und anderer gesetzlicher Abgaben (z.B. Bevorratungsbeitrag bei Mineralölzeugnissen). Gegenwärtig werden rund 1300 Unternehmen nach ihren Verkaufspreisen für insgesamt 640 repräsentativ ausgewählte Güterarten befragt. Dem Index liegen rund 5000 Einzelpreisreihen zugrunde.
- 2 Die Einzelpreisreihen werden in der Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100) dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen monatlicher Preiserhebungen bei einer repräsentativen Auswahl gewerblicher Unternehmen. Stichtag der Erhebungen ist der 21. des Monats, bei Vergaserkraftstoff, Dieselmotorkraftstoff 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
- 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 1989.
- 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 und ohne Fertigteilbauten im Hochbau), 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.
- 5 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1991 enthält ein Aufsatz in Heft 3/1994 und im Heft 10/1994 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik".

NEUE LAENDER UND BERLIN - OST  
1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

JAHR MONAT	GEWERBLICHE ERZEUGNISSE			ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES				INVESTI- TIONS- GUETER 1)	VER- BRAUCHS- GUETER (OHNE NAHRUNGS- U. GENUSS- MITTEL) 1)	ELEKTRI- ZITAET, HERGE- STELLTES GAS, FERN- WAERME, WASSER 2)
	INSGESAMT	OHNE ELEKTRI- ZITAET, GAS, FERNWAERME UND WASSER	ZU- SAMMEN	GRUNDSTOFF- U. PRODUK- TIONSGUETER- GEWERBES	INVESTI- TIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES	VERBRAUCHS- GUETER	NAHRUNGS- U. GENUSS- MITTEL- GEWERBES			
1994 D	105.5	104.0	103.4	104.9	101.1	106.9	103.0	102.7	111.1	110.3
1995 D	107.0	105.6	105.8	108.2	102.9	111.1	104.2	104.7	112.4	112.3
1996 D	108.5	106.7	106.7	107.5	104.1	112.9	106.3	106.0	116.8	115.2
1997 D	110.5	107.8	108.1	109.8	104.0	113.4	108.7	105.7	119.3	118.2
1994 JANUAR	105.3	103.7	102.8	103.8	101.0	105.6	102.7	102.4	110.4	110.2
FEBRUAR	105.3	103.7	102.7	103.7	100.9	105.5	102.5	102.4	110.3	110.2
MAERZ	105.2	103.5	102.7	103.5	100.9	105.7	102.6	102.3	110.5	110.2
APRIL	105.2	103.6	102.8	103.8	101.1	105.9	102.3	102.5	110.8	110.2
MAI	105.1	103.4	103.1	104.2	101.1	106.3	102.7	102.7	111.2	110.2
JUNI	105.3	103.7	103.3	104.7	101.2	106.5	103.0	102.8	111.5	110.2
JULI	105.3	103.7	103.3	104.6	101.1	107.1	102.9	102.7	111.7	110.6
AUGUST	105.5	104.0	103.7	105.3	101.2	107.4	103.2	102.8	111.8	110.6
SEPTEMBER	105.7	104.1	103.7	105.3	101.1	107.5	103.3	102.7	111.5	110.6
OKTOBER	105.7	104.4	104.0	105.9	101.2	108.1	103.1	102.8	111.2	110.4
NOVEMBER	106.0	104.8	104.4	107.0	101.2	108.4	103.6	102.8	111.1	110.3
DEZEMBER	106.0	104.8	104.4	106.7	101.4	108.5	103.7	103.0	110.9	110.3
1995 JANUAR	106.0	104.7	104.8	107.4	101.5	109.4	103.6	102.7	110.4	110.7
FEBRUAR	106.8	105.6	105.7	109.5	102.2	109.8	103.8	103.9	111.9	111.3
MAERZ	106.8	105.6	105.8	109.1	102.3	110.0	104.2	103.9	111.9	111.3
APRIL	106.7	105.4	105.6	108.2	102.3	110.4	104.2	103.9	111.5	111.5
MAI	106.8	105.5	105.9	108.8	102.8	110.7	104.2	104.6	111.7	111.6
JUNI	106.8	105.5	106.0	109.0	102.8	111.0	104.0	104.5	111.8	111.6
JULI	106.7	105.4	105.9	108.8	102.8	111.4	103.8	104.5	112.0	111.6
AUGUST	106.8	105.3	105.8	107.9	103.2	111.4	103.7	105.1	112.1	112.5
SEPTEMBER	107.2	105.4	105.8	107.7	103.2	111.9	104.2	105.2	112.3	113.6
OKTOBER	107.8	106.2	106.4	108.1	103.8	112.4	104.9	105.9	113.8	113.7
NOVEMBER	107.6	105.9	106.0	106.7	103.9	112.3	104.8	106.0	113.9	113.8
DEZEMBER	107.8	106.2	106.3	107.7	103.9	112.3	104.9	105.9	115.4	113.8
1996 JANUAR	107.9	106.3	106.3	107.5	104.1	112.3	104.9	106.1	114.6	114.2
FEBRUAR	108.0	106.2	106.3	107.8	103.7	112.3	104.9	105.5	115.8	114.4
MAERZ	108.1	106.3	106.3	107.7	103.9	112.5	104.8	105.8	115.9	114.7
APRIL	108.3	106.5	106.6	108.2	104.3	112.5	104.8	106.2	116.9	114.8
MAI	108.1	106.3	106.3	106.7	104.3	112.5	105.8	106.2	115.5	114.8
JUNI	108.1	106.2	106.2	105.2	104.3	112.5	107.0	106.0	114.4	114.9
JULI	108.5	106.5	106.6	105.8	104.2	113.1	107.4	106.0	116.0	115.3
AUGUST	108.6	106.6	106.7	106.1	104.3	113.2	107.3	106.2	116.9	115.5
SEPTEMBER	108.9	107.0	107.2	108.0	104.1	113.3	107.2	106.0	118.4	115.5
OKTOBER	109.2	107.3	107.5	108.9	104.1	113.4	107.3	106.1	118.7	115.9
NOVEMBER	109.3	107.3	107.4	108.9	104.0	113.6	107.1	106.0	119.0	116.1
DEZEMBER	109.3	107.3	107.4	108.2	104.0	113.6	106.8	106.0	119.2	116.2
1997 JANUAR	109.8	107.5	107.7	110.1	104.0	113.4	106.8	106.0	119.9	117.2
FEBRUAR	109.8	107.4	107.6	108.6	104.1	113.4	107.0	106.1	119.2	117.4
MAERZ	109.7	107.2	107.4	108.9	103.8	113.3	107.3	105.5	119.2	117.3
APRIL	110.0	107.3	107.5	108.3	103.9	113.3	108.4	105.5	118.9	117.7
MAI	110.7	107.9	108.2	109.0	103.9	113.2	110.5	105.5	118.9	118.6
JUNI	110.5	107.7	108.0	108.8	104.0	113.2	109.8	105.6	118.5	118.6
JULI	110.5	107.6	108.0	109.2	103.9	113.2	109.3	105.6	118.9	118.6
AUGUST	111.0	108.3	108.7	111.4	104.0	113.2	109.3	105.6	120.2	118.7
SEPTEMBER	111.0	108.2	108.5	110.8	104.0	113.4	109.3	105.7	119.7	118.8
OKTOBER	110.9	108.2	108.5	110.9	104.0	113.5	109.2	105.8	119.8	118.8
NOVEMBER	110.8	108.2	108.5	110.8	104.1	113.6	109.0	105.8	119.3	118.5
DEZEMBER	110.7	108.0	108.3	110.2	104.2	113.6	108.7	106.0	119.0	118.5

1) ZUORDNUNG DER GUETER ENTSPRECHEND IHRER VORWIEGENDEN VERWENDUNG.

2) BEI ELEKTRIZITAET, GAS, WASSER EINSCHL. DER VERKAUEFE DER WEITERVERTEILER.

NEUE LAENDER UND BERLIN - OST

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZT)

ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

JAHR MONAT	BERG- BAU- LICHE ERZEUG- NISSE	BERG- BAU- LICHE ERZEUG- NISSE (OHNE ERDGAS)	MINERAL- OEL- ERZEUG- NISSE	STEINE UND ERDEN, ASBEST- WAREN, SCHLEIF- MITTEL	EISEN UND STAHL	NE-METALLE UND -METALL- HALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLE UND DEREN HALBZEUG)	GLASSE- REI- ERZEUG- NISSE	ERZEUG- NISSE DER ZIEHE- REIEN UND KALT- WALZ- WERKE	ERZEUG- NISSE DER STAHL- VER- FORMUNG	STAHL- BAU- ERZEUG- NISSE UND SCHIENEN- FAHR- ZEUGE	MA- SCHINEN- BAU- ERZEUG- NISSE (EINSCHL. ACKER- SCHLEP- PERN)	STRASSEN- FAHR- ZEUGE (OHNE ACKER- SCHLEP- PER)
1994 D .....	106.8	107.9	113.4	103.2	96.1	103.2	97.6	103.2	96.8	101.6	103.1	•
1995 D .....	102.8	103.7	111.5	101.7	105.9	107.8	99.5	110.1	105.7	103.7	105.7	•
1996 D .....	104.9	105.9	118.0	100.1	98.3	98.6	104.0	110.6	108.9	104.5	107.4	•
1997 D .....	108.0	105.7	122.2	98.9	101.5	102.1	104.6	108.3	101.2	103.8	108.0	•
1994 JANUAR .....	109.0	110.7	114.2	103.9	94.8	97.0	97.3	99.7	96.6	101.8	102.7	•
FEBRUAR .....	109.1	110.7	113.7	103.7	95.1	98.3	97.2	99.9	95.9	101.5	102.7	•
MAERZ .....	108.5	109.8	113.0	103.7	95.9	98.7	97.2	99.9	96.7	101.5	102.6	•
APRIL .....	108.6	109.8	113.6	103.8	95.2	98.5	97.6	101.5	96.5	101.5	103.0	•
MAI .....	105.7	106.1	113.9	103.7	96.2	100.1	97.3	102.1	96.7	101.6	103.1	•
JUNI .....	105.7	106.1	114.3	103.2	95.6	105.1	97.7	104.9	95.9	101.7	103.2	•
JULI .....	105.6	106.1	113.8	102.7	95.0	106.4	97.7	104.9	95.8	101.5	103.2	•
AUGUST .....	105.4	106.1	114.5	102.7	96.0	104.3	97.7	105.3	96.9	101.9	103.1	•
SEPTEMBER .....	106.4	107.4	113.3	102.5	96.7	105.7	97.8	105.4	97.1	101.5	103.2	•
OKTOBER .....	105.9	107.4	112.6	102.8	96.4	106.2	97.8	104.8	96.8	101.5	103.4	•
NOVEMBER .....	105.7	107.4	112.5	102.7	98.4	109.8	97.7	104.9	97.8	101.8	103.3	•
DEZEMBER .....	105.9	107.4	111.5	102.4	98.3	108.3	98.1	105.2	98.3	101.8	103.3	•
1995 JANUAR .....	103.4	104.2	109.9	102.6	102.6	106.9	98.7	109.0	98.8	101.6	103.4	•
FEBRUAR .....	103.6	104.2	113.6	102.4	103.8	112.9	99.0	109.2	101.6	101.6	105.6	•
MAERZ .....	103.6	104.2	112.9	102.5	105.3	108.1	98.8	109.3	102.4	101.8	105.7	•
APRIL .....	103.4	104.2	111.0	102.4	105.0	108.6	98.7	109.5	102.7	101.6	105.8	•
MAI .....	102.1	102.8	112.0	102.1	105.9	108.2	98.8	109.3	104.9	104.0	105.8	•
JUNI .....	101.7	102.3	112.4	101.6	106.3	107.7	98.9	109.5	107.2	103.6	105.9	•
JULI .....	101.4	102.1	111.6	101.4	106.5	107.2	98.7	109.5	106.7	103.8	105.8	•
AUGUST .....	101.3	102.1	109.8	101.3	105.7	108.2	98.7	110.3	107.7	105.1	105.8	•
SEPTEMBER .....	101.5	102.1	109.8	101.1	107.4	107.5	99.6	110.8	107.5	104.7	105.8	•
OKTOBER .....	103.4	104.9	112.5	100.9	108.2	105.2	100.8	111.5	109.0	105.5	106.3	•
NOVEMBER .....	104.0	105.5	109.6	100.7	107.2	106.4	101.6	111.6	109.9	105.7	106.2	•
DEZEMBER .....	103.9	105.6	113.1	100.9	107.3	106.3	101.6	111.2	110.5	105.5	106.3	•
1996 JANUAR .....	104.1	105.8	113.9	100.1	105.4	103.2	104.3	111.1	110.7	105.7	106.6	•
FEBRUAR .....	104.3	105.9	115.9	99.6	103.0	104.7	104.2	111.0	110.3	103.7	106.7	•
MAERZ .....	104.4	105.9	117.4	99.5	102.2	103.0	103.9	111.0	111.1	104.7	106.7	•
APRIL .....	104.5	105.9	118.5	100.5	99.6	102.1	104.2	111.0	111.8	104.8	107.4	•
MAI .....	104.5	105.8	114.1	100.3	99.4	102.4	104.1	111.0	112.0	104.9	107.4	•
JUNI .....	104.6	105.8	110.7	100.5	98.3	98.7	104.1	111.1	111.5	104.4	107.6	•
JULI .....	105.1	105.8	113.9	100.3	96.7	96.8	104.1	111.1	110.7	103.7	107.9	•
AUGUST .....	105.0	105.8	116.0	100.5	95.3	95.7	104.0	110.6	110.1	104.7	107.8	•
SEPTEMBER .....	105.0	105.8	122.1	100.3	94.1	95.6	103.9	110.6	107.1	104.4	107.7	•
OKTOBER .....	105.5	105.9	124.1	99.7	95.9	92.6	103.6	110.5	104.5	104.3	107.8	•
NOVEMBER .....	105.7	105.9	124.6	99.7	94.8	93.8	103.6	109.2	103.6	104.1	107.8	•
DEZEMBER .....	105.8	105.9	125.3	99.8	95.1	94.2	103.6	109.3	103.1	104.2	107.7	•
1997 JANUAR .....	106.5	105.9	126.7	100.0	96.9	96.8	103.4	109.2	102.9	104.3	107.8	•
FEBRUAR .....	106.5	105.9	123.8	100.7	97.0	99.4	103.5	110.4	102.3	104.4	107.9	•
MAERZ .....	106.8	105.9	122.4	99.9	97.3	99.6	103.9	110.4	101.7	103.4	108.0	•
APRIL .....	108.6	105.9	120.0	99.6	97.6	99.5	104.0	110.4	101.5	103.2	108.1	•
MAI .....	108.5	105.7	120.0	99.7	99.3	102.7	104.8	107.2	101.3	103.3	107.9	•
JUNI .....	108.1	105.2	118.9	98.5	100.2	105.6	104.9	107.3	101.2	103.5	108.1	•
JULI .....	108.5	105.2	120.0	98.1	101.6	104.9	104.5	107.3	100.8	103.5	108.0	•
AUGUST .....	108.6	105.2	124.7	98.4	105.0	103.8	105.0	107.4	100.6	103.6	108.1	•
SEPTEMBER .....	109.2	106.0	122.8	98.7	105.4	103.3	105.0	107.5	100.8	103.8	108.0	•
OKTOBER .....	108.3	106.0	123.2	98.5	105.1	103.1	105.1	107.6	100.5	103.8	108.0	•
NOVEMBER .....	108.2	106.0	122.8	97.1	106.4	103.6	105.2	107.7	100.8	103.9	108.1	•
DEZEMBER .....	108.2	106.0	121.3	97.3	106.5	102.3	105.4	107.7	100.5	104.3	108.4	•



NEUE LAENDER UND BERLIN - OST

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

JAHR MONAT	ELEKTRO- TECH- NISCHE ERZEUG- NISSE	FEIN- MECHA- NISCHE U. OP- TISCHE ERZEUG- NISSE, UHREN	EISEN-, BLECH- UND METALL- WAREN	MUSIK- INSTRU- MENTE, SPIEL- WAREN, SPORT- GERAETE, SCHMUCK, FUELL- HALTER U. AE.	CHEMISCHE ERZEUG- NISSE	BUEROMA- SCHINEN, DATENVER- ARBEI- TUNGS- GERAETE UND -EIN- RICHTUN- GEN	FEIN- KERAMISCHE ERZEUGNISSE	GLAS UND GLASWAREN	SCHNITT- HOLZ, SPERRHÖLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	HOLZ- WAREN	HOLZ- STOFF, ZELL- STOFF, PAPIER UND PAPPE 1)
1994 D .....	98.2	100.5	99.3	104.5	101.6	•	111.8	103.3	96.3	105.6	88.3
1995 D .....	98.7	100.1	101.5	107.4	109.9	•	113.8	104.8	104.0	108.5	110.6
1996 D .....	98.8	99.2	103.5	109.3	105.4	•	114.7	102.0	98.5	109.5	94.9
1997 D .....	98.3	99.6	103.4	110.7	108.5	•	115.1	98.3	97.5	109.2	90.0
1994 JANUAR .....	98.2	100.5	99.1	103.2	98.7	•	109.5	102.9	97.1	104.6	80.5
FEBRUAR .....	98.4	100.5	98.8	103.1	98.7	•	109.8	103.2	95.5	104.7	80.0
MAERZ .....	98.1	100.6	98.5	103.1	98.4	•	114.4	103.2	95.5	104.8	80.9
APRIL .....	98.1	101.7	99.0	104.0	98.9	•	112.3	103.0	95.2	104.9	82.0
MAI .....	98.3	101.6	98.6	104.0	99.2	•	111.8	102.7	95.3	105.0	83.7
JUNI .....	98.3	101.3	99.5	103.7	99.0	•	111.8	102.7	96.1	105.3	86.0
JULI .....	98.3	99.1	99.5	103.7	99.3	•	111.6	102.8	96.2	105.8	88.8
AUGUST .....	98.2	99.1	99.6	105.6	101.2	•	112.0	103.7	95.5	106.0	91.2
SEPTEMBER .....	98.1	99.1	99.8	105.7	102.2	•	111.9	103.7	96.7	106.2	93.2
OKTOBER .....	98.0	101.0	99.7	106.2	105.8	•	110.6	103.7	97.0	106.5	96.5
NOVEMBER .....	98.1	101.0	99.8	106.1	108.3	•	112.8	103.7	97.5	106.6	98.3
DEZEMBER .....	98.7	101.0	99.7	106.1	108.9	•	112.8	103.9	97.8	106.7	98.6
1995 JANUAR .....	99.5	101.4	100.6	106.6	111.6	•	114.3	104.3	99.6	107.1	103.7
FEBRUAR .....	98.6	101.4	100.4	106.7	112.3	•	113.7	105.2	101.4	107.9	104.9
MAERZ .....	98.4	101.2	100.5	106.7	112.5	•	113.8	104.5	101.3	108.2	106.9
APRIL .....	98.5	101.2	101.0	107.5	110.5	•	114.3	104.7	105.3	108.4	109.4
MAI .....	98.3	101.3	101.1	107.5	111.2	•	113.4	104.8	105.2	108.6	110.6
JUNI .....	98.3	101.4	101.2	107.4	111.7	•	113.6	105.0	105.9	108.6	111.5
JULI .....	98.3	101.4	101.1	107.6	111.7	•	113.0	105.4	106.5	108.6	115.5
AUGUST .....	98.7	101.4	101.1	107.6	110.5	•	113.1	105.2	106.5	108.8	116.8
SEPTEMBER .....	99.0	97.9	101.2	107.6	108.8	•	114.1	105.1	104.3	108.9	116.4
OKTOBER .....	98.9	97.3	103.2	108.0	106.8	•	113.9	105.0	105.1	109.0	114.9
NOVEMBER .....	98.1	99.0	103.2	108.0	105.5	•	114.4	104.3	103.9	109.2	110.2
DEZEMBER .....	99.1	96.3	103.2	108.0	105.1	•	114.0	104.1	103.2	109.2	106.8
1996 JANUAR .....	99.1	98.2	103.1	108.7	105.3	•	114.5	104.3	102.8	109.5	105.1
FEBRUAR .....	98.9	98.2	103.3	109.2	104.7	•	114.1	103.0	100.4	109.5	102.6
MAERZ .....	98.9	98.6	103.4	109.2	103.5	•	114.5	102.8	100.7	109.6	97.4
APRIL .....	99.0	103.5	103.5	109.2	105.9	•	114.2	102.4	99.5	109.6	94.8
MAI .....	99.0	99.3	103.5	109.2	106.1	•	114.3	101.9	99.4	109.7	93.0
JUNI .....	98.9	103.8	103.6	109.2	106.4	•	114.7	101.8	99.1	109.7	91.6
JULI .....	98.9	98.0	103.8	109.3	105.5	•	114.8	102.1	99.3	109.7	92.9
AUGUST .....	98.8	95.8	103.7	109.3	104.8	•	114.2	100.9	97.8	109.6	92.9
SEPTEMBER .....	98.7	97.9	103.4	109.7	104.5	•	114.1	101.1	96.5	109.8	92.7
OKTOBER .....	98.4	99.0	103.4	109.7	106.2	•	115.1	101.2	96.8	109.0	92.3
NOVEMBER .....	98.5	99.0	103.3	109.7	106.1	•	115.2	101.2	94.3	109.2	92.1
DEZEMBER .....	98.4	99.0	103.4	109.7	105.9	•	116.1	101.0	95.8	109.2	91.1
1997 JANUAR .....	98.2	99.4	103.5	110.2	106.5	•	114.9	100.2	96.0	109.3	89.0
FEBRUAR .....	98.6	99.2	103.7	110.4	107.0	•	115.7	100.0	95.9	109.3	88.6
MAERZ .....	98.1	99.2	103.3	110.4	106.6	•	114.6	98.8	95.3	109.3	87.5
APRIL .....	98.1	99.2	103.2	110.6	107.4	•	114.3	98.0	96.2	109.2	87.8
MAI .....	98.2	100.1	103.3	110.6	109.2	•	114.7	97.8	95.5	108.9	88.8
JUNI .....	98.1	100.1	103.5	110.6	109.0	•	115.2	97.2	96.2	109.0	89.1
JULI .....	98.1	100.0	103.5	110.7	108.5	•	114.9	97.2	97.8	109.0	89.4
AUGUST .....	98.2	100.4	103.5	110.7	109.7	•	114.7	97.5	98.9	109.1	90.1
SEPTEMBER .....	98.3	99.9	103.4	110.8	109.5	•	114.8	98.2	98.4	109.1	91.1
OKTOBER .....	98.4	99.2	103.4	111.0	109.6	•	115.0	98.2	100.1	109.4	91.8
NOVEMBER .....	98.6	99.2	103.4	111.0	109.5	•	116.1	98.5	100.0	109.6	93.0
DEZEMBER .....	98.6	99.2	103.2	111.0	109.4	•	116.0	98.1	99.5	109.7	93.6

1) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSTOFF.

## NEUE LAENDER UND BERLIN - OST

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

## ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

JAH MONAT	PAPIER- UND PAPPE- WAREN	DRUCKEREI ERZEUG- NISSE, VERVIEL- FAELTI- GUNGEN	KUNST- STOFF- ERZEUG- NISSE	GUMMI- WAREN	LEDER	LEDER- WAREN UND SCHUHE	TEXTILIEN	BEKLEIDUNG UND KONFEKTIO- NIERTE TEXTILIEN	ERZEUG- NISSE DES ERNAEH- RUNGS- GEWERBES	TABAK- WAREN	BOOTE UND JACHTEN
1994 D .....	102.0	125.0	92.0	106.3	101.3	96.1	103.6	103.8	101.9	111.6	106.9
1995 D .....	114.8	134.9	99.9	109.5	102.0	97.1	104.3	104.5	102.7	115.4	110.2
1996 D .....	109.1	145.8	99.6	110.0	100.7	98.5	104.1	105.8	105.0	116.0	113.7
1997 D .....	106.0	151.1	100.3	109.2	.	99.6	103.8	106.1	107.4	118.8	114.5
1994 JANUAR .....	98.5	121.1	92.1	104.9	99.6	96.0	103.2	104.1	101.7	110.4	105.9
FEBRUAR .....	98.0	120.8	91.5	109.9	99.6	96.0	103.3	104.1	101.4	111.1	105.9
MAERZ .....	98.2	120.9	91.4	107.4	99.6	96.0	103.3	104.2	101.5	111.1	107.0
APRIL .....	99.4	121.6	91.4	106.3	99.6	96.0	103.6	104.2	101.2	111.1	107.0
MAI .....	100.8	123.0	91.6	106.7	99.6	96.0	103.8	104.0	101.6	111.1	107.0
JUNI .....	101.7	124.0	91.8	107.2	99.6	96.1	103.7	103.8	101.9	111.1	107.0
JULI .....	101.9	126.1	91.8	106.1	102.8	96.1	103.8	104.0	101.8	111.1	107.0
AUGUST .....	103.1	126.4	91.7	105.5	103.0	96.1	103.8	104.0	102.2	111.1	107.0
SEPTEMBER ..	103.5	126.4	92.0	105.7	103.0	96.1	103.8	104.0	102.3	111.1	107.0
OKTOBER ....	105.6	129.9	92.4	104.3	103.0	96.1	103.5	102.9	102.1	111.1	107.2
NOVEMBER ...	106.9	129.7	93.2	105.4	103.0	96.1	103.5	103.2	102.2	114.6	107.2
DEZEMBER ...	106.2	130.1	93.6	106.5	103.0	96.1	103.5	103.2	102.3	114.6	107.2
1995 JANUAR .....	110.0	131.0	98.1	108.9	103.0	96.9	103.8	103.2	102.2	114.8	108.8
FEBRUAR .....	110.7	131.0	98.6	110.5	103.0	96.9	103.8	104.3	102.3	115.5	108.8
MAERZ .....	111.7	131.1	98.8	109.3	103.0	96.9	104.2	104.4	102.7	115.5	108.8
APRIL .....	113.3	131.1	101.0	109.8	102.2	96.9	104.5	104.4	102.7	115.5	108.8
MAI .....	116.1	132.0	100.9	109.2	101.9	96.9	104.5	104.4	102.7	115.5	108.8
JUNI .....	116.0	133.3	101.2	109.5	101.9	96.9	104.4	104.5	102.5	115.5	108.8
JULI .....	117.2	135.3	100.8	109.5	101.9	96.9	104.4	104.5	102.3	115.5	108.8
AUGUST .....	117.2	135.2	100.6	109.5	101.9	96.9	104.4	104.5	102.2	115.5	111.8
SEPTEMBER ..	116.9	137.6	100.3	109.5	102.8	97.3	104.5	104.8	102.7	115.5	111.8
OKTOBER ....	116.8	140.2	100.2	109.4	102.1	97.6	104.4	104.9	103.5	115.5	111.8
NOVEMBER ...	115.9	140.2	99.5	109.4	102.1	97.6	104.4	104.8	103.4	115.5	112.6
DEZEMBER ...	115.3	141.3	99.2	109.4	98.1	97.6	104.3	104.8	103.5	115.5	112.6
1996 JANUAR .....	113.9	141.4	98.8	109.6	90.9	97.6	104.4	105.0	103.5	115.5	112.9
FEBRUAR .....	113.7	141.5	98.6	109.6	96.7	97.6	104.4	105.7	103.5	115.5	113.5
MAERZ .....	113.0	141.7	98.8	109.6	104.7	97.6	104.3	105.7	103.4	115.5	113.5
APRIL .....	110.7	143.0	99.3	109.6	99.2	97.6	104.2	105.7	103.4	115.5	113.5
MAI .....	109.0	143.0	99.7	110.1	103.9	97.6	104.1	105.9	104.3	115.5	113.5
JUNI .....	108.5	143.0	100.2	110.1	107.0	97.6	104.1	105.5	105.9	115.5	113.5
JULI .....	106.9	146.2	100.0	110.3	110.7	98.9	104.1	105.4	106.3	115.5	113.5
AUGUST .....	106.9	147.4	100.0	110.3	107.2	99.2	104.0	106.1	106.2	115.5	113.5
SEPTEMBER ..	107.2	148.6	100.2	110.3	94.2	99.2	103.9	106.1	106.1	115.5	114.2
OKTOBER ....	106.2	151.1	99.9	110.3	94.2	99.3	103.6	106.1	106.0	116.9	114.2
NOVEMBER ...	106.1	151.1	100.0	110.3	99.6	99.6	103.8	106.1	105.7	117.8	114.2
DEZEMBER ...	106.5	151.1	99.8	110.3	99.6	99.6	103.8	106.1	105.4	117.8	114.2
1997 JANUAR .....	106.9	151.0	100.1	109.6	.	99.5	103.8	106.0	105.3	118.4	114.2
FEBRUAR .....	106.4	150.9	99.9	109.6	.	99.5	103.7	106.0	105.5	118.4	114.2
MAERZ .....	105.9	150.8	100.2	109.6	.	99.5	103.6	106.0	105.8	118.7	114.2
APRIL .....	107.1	150.9	100.2	109.7	.	99.5	103.6	106.1	107.1	118.7	114.2
MAI .....	106.4	151.0	100.4	109.5	.	99.5	103.7	106.1	109.4	118.9	114.6
JUNI .....	105.8	151.3	100.3	110.1	.	99.5	103.7	106.1	108.6	118.9	114.6
JULI .....	105.6	151.3	100.2	110.1	.	99.6	103.7	106.1	108.0	118.9	114.6
AUGUST .....	105.4	151.3	100.1	109.3	.	99.6	103.7	106.1	108.0	118.9	114.6
SEPTEMBER ..	106.0	151.3	100.2	107.5	.	99.6	103.9	106.1	108.1	118.9	114.6
OKTOBER ....	105.6	151.3	100.8	108.1	.	99.6	104.1	106.1	107.9	118.9	114.6
NOVEMBER ...	105.2	151.3	100.5	108.4	.	99.6	104.2	106.1	107.7	118.9	114.6
DEZEMBER ...	105.2	151.3	100.5	108.5	.	99.6	104.3	106.1	107.4	118.9	114.6

### III. Teil

Deutschland

DEUTSCHLAND

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

JAHR MONAT	GEWERBLICHE ERZEUGNISSE			ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES				INVESTITIONSGÜTER 1)	VERBRAUCHSGÜTER (OHNE NAHRUNGSMITTEL) 1)	ELEKTRIZITÄT, HERGESTELLTES GAS, FERNWÄRME, WASSER 2)
	INSGESAMT	OHNE ELEKTRIZITÄT, GAS, FERNWÄRME UND WASSER	ZUSAMMEN	GRUNDSTOFF- U. PRODUKTIONSGÜTERGEWERBES	INVESTITIONSGÜTER PRODUZIERENDEN GEWERBES	VERBRAUCHSGÜTER	NAHRUNGSMITTELGEWERBES			
1994 D .....	102.2	102.5	102.4	98.9	104.0	102.5	103.4	104.7	106.3	104.6
1995 D .....	104.0	104.6	104.7	102.7	105.5	105.7	104.1	106.1	107.1	105.3
1996 D .....	103.5	104.9	104.8	100.9	106.7	105.6	104.9	107.4	109.0	98.9
1997 D .....	104.7	105.6	105.6	102.1	107.2	105.5	106.7	108.0	109.8	99.6
1994 JANUAR .....	101.8	101.9	101.8	97.3	103.8	101.9	102.9	104.5	105.9	104.5
FEBRUAR .....	101.9	102.0	101.9	97.6	103.9	102.0	103.1	104.6	106.1	104.6
MÄRZ .....	101.9	102.1	102.0	97.7	103.9	102.0	103.1	104.6	105.9	104.6
APRIL .....	102.0	102.2	102.1	98.1	104.0	102.1	103.1	104.7	106.3	104.6
MAI .....	102.1	102.3	102.3	98.6	104.0	102.2	103.2	104.7	106.4	104.6
JUNI .....	102.1	102.3	102.2	98.3	104.0	102.2	103.5	104.7	106.3	104.6
JULI .....	102.1	102.4	102.3	98.6	104.0	102.4	103.3	104.8	106.3	104.7
AUGUST .....	102.3	102.6	102.6	99.2	104.0	102.7	103.6	104.8	106.7	104.7
SEPTEMBER .....	102.3	102.6	102.5	99.1	104.0	102.7	103.4	104.7	106.2	104.7
OKTOBER .....	102.5	102.8	102.8	99.8	104.0	103.1	103.5	104.7	106.2	104.7
NOVEMBER .....	102.8	103.3	103.2	100.9	104.2	103.4	103.8	104.9	106.5	104.7
DEZEMBER .....	102.9	103.4	103.3	101.1	104.3	103.6	103.8	105.0	106.4	104.7
1995 JANUAR .....	103.4	103.9	103.9	102.1	104.7	104.4	104.0	105.3	106.5	105.0
FEBRUAR .....	103.7	104.3	104.2	102.8	104.9	104.7	104.1	105.5	106.7	105.1
MÄRZ .....	103.7	104.3	104.3	102.6	105.1	105.0	104.1	105.6	106.6	105.1
APRIL .....	104.0	104.7	104.7	103.2	105.3	105.6	104.1	105.9	107.1	105.1
MAI .....	104.0	104.7	104.7	103.2	105.5	105.7	104.1	106.0	107.2	105.1
JUNI .....	104.1	104.8	104.8	103.3	105.6	105.9	104.0	106.1	107.3	105.2
JULI .....	104.1	104.8	104.8	102.8	105.6	106.2	104.0	106.1	107.1	105.2
AUGUST .....	104.1	104.8	104.9	102.9	105.7	106.2	104.0	106.2	107.2	105.3
SEPTEMBER .....	104.2	104.9	105.0	103.2	105.7	106.3	104.1	106.3	107.5	105.5
OKTOBER .....	104.1	104.9	104.9	102.4	105.8	106.3	104.4	106.5	107.2	105.5
NOVEMBER .....	104.1	104.8	104.8	102.0	106.0	106.3	104.4	106.6	107.3	105.5
DEZEMBER .....	104.1	104.8	104.8	102.1	106.0	106.1	104.3	106.6	108.0	105.5
1996 JANUAR .....	103.4	104.9	104.9	101.6	106.4	106.0	104.4	107.1	108.0	98.8
FEBRUAR .....	103.5	105.0	104.9	101.8	106.6	105.9	104.3	107.2	108.7	98.8
MÄRZ .....	103.4	104.8	104.8	101.2	106.7	105.8	104.2	107.2	108.5	98.9
APRIL .....	103.5	104.9	104.9	101.6	106.7	105.7	104.3	107.3	109.0	98.9
MAI .....	103.5	104.9	104.9	101.0	106.8	105.6	104.7	107.5	108.9	98.9
JUNI .....	103.3	104.7	104.7	99.9	106.8	105.6	105.0	107.4	108.4	98.9
JULI .....	103.4	104.7	104.6	99.9	106.8	105.6	105.0	107.4	108.8	98.9
AUGUST .....	103.4	104.6	104.6	99.7	106.8	105.5	105.1	107.5	108.8	98.9
SEPTEMBER .....	103.6	104.9	104.8	100.6	106.8	105.5	105.3	107.5	109.5	98.9
OKTOBER .....	103.8	105.0	105.0	101.2	106.8	105.4	105.4	107.6	109.8	99.1
NOVEMBER .....	103.8	105.0	104.9	101.0	106.8	105.4	105.5	107.6	109.7	99.2
DEZEMBER .....	103.8	105.0	105.0	101.0	106.8	105.4	105.5	107.5	109.8	99.1
1997 JANUAR .....	104.1	105.2	105.2	101.6	106.9	105.4	105.4	107.8	110.1	99.4
FEBRUAR .....	104.1	105.2	105.2	101.4	107.1	105.4	105.7	107.8	109.7	99.4
MÄRZ .....	104.1	105.1	105.1	101.1	107.0	105.3	106.0	107.8	109.5	99.4
APRIL .....	104.4	105.3	105.3	101.2	107.1	105.4	106.4	107.9	109.4	99.5
MAI .....	104.6	105.5	105.5	101.5	107.2	105.4	106.9	108.1	109.6	99.7
JUNI .....	104.7	105.6	105.6	101.6	107.3	105.5	107.1	108.1	109.3	99.7
JULI .....	104.8	105.6	105.6	101.9	107.3	105.5	106.9	108.1	109.5	99.7
AUGUST .....	105.0	105.9	105.9	102.9	107.3	105.6	107.1	108.1	110.2	99.7
SEPTEMBER .....	105.1	106.0	105.9	102.7	107.3	105.7	107.3	108.2	110.1	99.8
OKTOBER .....	105.0	106.1	106.0	103.1	107.3	105.7	107.4	108.2	110.3	99.6
NOVEMBER .....	105.0	106.0	106.0	102.9	107.3	105.7	107.3	108.2	110.2	99.5
DEZEMBER .....	104.9	105.9	105.9	102.7	107.3	105.6	107.4	108.2	109.9	99.5

1) ZUORDNUNG DER GÜTER ENTSPRECHEND IHRER VORWIEGENDEN VERWENDUNG.

2) IN DEN PREISINDIZES FÜR ELEKTRIZITÄT IST BIS EINSCHL. DEZEMBER 1995 DIE AUSGLEICHABGABE NACH DEM DRITTEN VERSTROMUNGSGESETZ BERÜCKSICHTIGT. BEI ELEKTRIZITÄT, GAS UND WASSER EINSCHL. DER VERKÄUFE DER WEITERVERTEILER.

DEUTSCHLAND  
1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEMERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

JAHR MONAT	BERG- BAU- LICHE ERZEUG- NISSE	BERG- BAU- LICHE ERZEUG- NISSE (OHNE ERDGAS)	MINERAL- OEL- ERZEUG- NISSE	STEINE UND ERDEN, ASBEST- WAREN, SCHLEIF- MITTEL	EISEN UND STAHL	NE-METALLE UND -METALL- HALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG)	GLASSE- REI- ERZEUG- NISSE	ERZEUG- NISSE DER ZIEHE- REIEN UND KALT- WALZ- WERKE	ERZEUG- NISSE DER STAHL- VER- FORMUNG	STAHL- BAU- ERZEUG- NISSE UND SCHIENEN- FAHR- ZEUGE	MA- SCHINEN- BAU- ERZEUG- NISSE (EINSCHL. ACKER- SCHLEP- PERN)	STRASSEN FAHR- ZEUGE (OHNE ACKER- SCHLEP- PER)
1994 D .....	95.1	105.9	105.1	107.8	93.1	95.6	100.3	94.8	96.5	104.5	106.5	106.4
1995 D .....	91.8	104.6	104.1	109.0	99.4	105.1	102.5	96.8	100.5	106.3	108.6	107.9
1996 D .....	92.7	.	111.5	108.0	92.8	96.1	103.6	95.7	101.4	107.7	110.7	109.3
1997 D .....	100.1	.	114.6	108.9	92.4	104.3	104.9	94.2	99.7	108.4	111.9	110.0
1994 JANUAR .....	96.4	106.7	105.1	106.5	91.1	88.6	100.7	93.3	96.6	104.3	106.2	105.9
FEBRUAR .....	96.5	106.8	105.1	107.3	91.4	90.0	99.3	93.3	96.5	104.3	106.3	106.1
MAERZ .....	96.4	106.6	103.9	107.7	91.7	89.9	99.4	93.4	96.4	104.4	106.3	106.1
APRIL .....	95.9	106.4	105.2	107.8	92.2	90.0	100.0	94.0	96.1	104.4	106.4	106.2
MAI .....	95.4	105.4	105.7	107.8	92.6	93.7	100.8	94.3	96.1	104.4	106.4	106.2
JUNI .....	95.2	105.3	105.3	107.7	92.8	95.1	100.7	94.6	96.1	104.4	106.5	106.2
JULI .....	94.6	105.3	104.9	107.8	93.1	96.4	101.1	94.6	96.2	104.4	106.5	106.4
AUGUST .....	94.6	105.4	106.8	108.0	94.1	94.9	100.7	95.3	96.4	104.5	106.5	106.4
SEPTEMBER .....	94.6	105.7	104.3	108.0	93.7	98.4	100.5	95.6	96.7	104.5	106.6	106.4
OKTOBER .....	93.9	105.7	104.7	108.0	94.4	98.5	100.1	96.0	96.7	104.5	106.7	106.4
NOVEMBER .....	93.6	105.7	105.8	108.2	94.9	104.9	100.0	96.3	97.1	104.6	106.8	107.0
DEZEMBER .....	93.6	105.8	104.9	108.2	95.5	107.1	100.4	96.4	97.3	104.7	106.8	107.0
1995 JANUAR .....	92.9	104.8	104.3	108.7	97.9	109.0	101.1	98.0	98.4	105.0	107.4	107.3
FEBRUAR .....	93.0	105.0	105.4	109.0	98.4	107.8	101.7	98.3	98.9	104.9	107.7	107.5
MAERZ .....	93.0	104.9	103.3	109.1	99.0	105.9	101.8	97.9	99.8	105.5	107.9	107.7
APRIL .....	92.2	104.8	104.9	109.4	99.8	104.7	102.7	97.7	100.2	105.9	108.4	107.7
MAI .....	91.9	104.3	104.8	109.1	99.8	104.3	103.0	96.4	100.3	106.3	108.6	107.8
JUNI .....	91.8	104.2	105.1	109.1	99.7	105.1	102.7	96.1	100.6	106.3	108.7	107.9
JULI .....	91.4	104.1	102.3	109.3	99.9	104.3	102.7	96.6	100.8	106.5	108.8	107.9
AUGUST .....	91.3	104.0	102.4	109.1	99.8	107.3	103.0	96.5	101.3	106.6	108.8	107.9
SEPTEMBER .....	91.2	104.0	104.4	109.0	100.1	105.3	103.2	96.6	101.2	106.7	108.9	108.0
OKTOBER .....	91.0	105.0	103.0	109.0	99.5	101.8	102.8	96.3	101.3	107.2	109.1	108.1
NOVEMBER .....	90.8	105.2	103.1	109.9	100.0	102.9	103.0	95.8	101.7	107.6	109.3	108.2
DEZEMBER .....	91.0	105.3	106.6	108.8	99.2	102.2	102.8	95.4	101.8	107.5	109.4	108.2
1996 JANUAR .....	90.9	.	106.9	109.0	98.1	99.6	103.4	95.5	102.2	107.6	109.9	108.7
FEBRUAR .....	90.9	.	110.2	109.1	96.7	99.1	103.4	95.7	102.0	107.3	110.1	109.2
MAERZ .....	90.9	.	109.0	109.2	95.8	99.5	103.5	95.4	101.9	107.4	110.3	109.3
APRIL .....	91.2	.	111.7	109.3	94.2	100.5	103.5	95.7	101.9	107.5	110.5	109.3
MAI .....	91.3	.	109.9	108.2	93.3	100.1	103.5	95.6	101.7	107.8	110.7	109.2
JUNI .....	91.5	.	107.2	109.1	92.3	95.7	103.6	94.8	101.4	107.8	110.7	109.2
JULI .....	92.9	.	108.7	109.1	91.4	93.7	103.6	96.2	101.5	107.8	110.9	109.2
AUGUST .....	93.6	.	109.2	108.9	91.1	92.5	103.7	96.5	101.3	107.7	111.0	109.3
SEPTEMBER .....	93.6	.	114.4	108.9	90.5	92.6	103.7	96.6	101.2	107.6	111.0	109.4
OKTOBER .....	95.2	.	117.9	108.7	90.4	92.2	103.6	95.2	100.5	107.8	111.1	109.5
NOVEMBER .....	95.2	.	116.6	108.8	90.2	93.5	104.0	95.5	100.4	107.9	111.1	109.5
DEZEMBER .....	95.3	.	116.7	108.6	90.1	93.6	103.9	95.5	100.4	107.8	111.2	109.6
1997 JANUAR .....	97.2	.	119.1	109.1	89.3	96.6	103.5	94.8	100.3	108.0	111.5	109.5
FEBRUAR .....	97.5	.	116.3	109.6	89.3	100.3	103.9	92.8	100.3	108.1	111.7	109.6
MAERZ .....	97.6	.	114.2	109.4	89.6	101.6	104.1	92.6	100.2	108.2	111.6	109.4
APRIL .....	100.6	.	112.6	109.1	90.5	101.6	104.6	92.8	99.9	108.2	111.8	109.4
MAI .....	100.6	.	112.5	108.9	91.4	105.1	104.8	93.2	99.8	108.1	111.9	110.1
JUNI .....	100.5	.	111.2	108.9	92.3	108.0	104.7	93.1	100.0	108.3	112.0	110.1
JULI .....	101.2	.	111.7	108.9	93.1	108.8	105.2	94.5	99.5	108.3	112.0	110.1
AUGUST .....	101.9	.	116.4	108.9	93.5	109.6	105.5	95.1	99.5	108.4	112.1	110.1
SEPTEMBER .....	102.2	.	114.7	108.7	94.0	107.9	105.4	95.7	99.4	108.5	112.0	110.4
OKTOBER .....	100.5	.	116.3	108.7	94.9	105.9	105.7	95.3	99.2	108.7	112.1	110.5
NOVEMBER .....	100.6	.	115.9	108.3	95.1	103.2	105.8	94.8	99.2	108.8	112.2	110.5
DEZEMBER .....	100.3	.	113.9	108.3	95.5	103.4	105.8	95.3	99.2	108.9	112.2	110.5

DEUTSCHLAND

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEMEINLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

JAHR MONAT	ELEKTRO- TECH- NISCHE ERZEUG- NISSE	FEIN- MECHA- NISCHE U. OP- TISCHE ERZEUG- NISSE, UHREN	EISEN-, BLECH- UND METALL- WAREN	MUSIK- INSTRU- MENTE, SPIEL- WAREN, SPORT- GERAETE, SCHMUCK, FUELL- HALTER U. AE.	CHEMISCHE ERZEUG- NISSE	BUEROMA- SCHINEN, DATENVER- ARBEI- TUNGS- GERAETE UND EIN- RICHTUN- GEN	FEIN- KERAMISCHE ERZEUGNISSE	GLAS UND GLASWAREN	SCHNITT- HOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	HOLZ- WAREN	HOLZ- STOFF, ZELL- STOFF, PAPIER UND PAPPE 1)
1994 D .....	101.2	107.5	102.4	105.0	97.0	94.4	109.6	98.1	92.2	109.2	82.9
1995 D .....	101.5	109.7	104.2	104.7	102.0	93.3	111.0	97.9	95.8	111.9	99.5
1996 D .....	101.9	112.1	105.5	104.2	98.4	90.5	112.4	96.4	89.2	113.8	87.2
1997 D .....	102.0	113.8	106.1	103.7	99.5	85.6	112.8	93.4	89.5	115.0	82.8
1994 JANUAR .....	101.2	106.9	102.5	105.2	95.9	94.7	108.2	99.1	90.1	107.9	77.1
FEBRUAR .....	101.3	107.0	102.3	105.4	96.0	95.1	108.4	98.8	90.1	108.1	77.6
MAERZ .....	101.3	107.1	102.4	105.3	96.6	95.2	109.5	98.4	90.2	108.3	77.7
APRIL .....	101.4	107.4	102.5	105.0	96.7	94.9	109.7	98.4	90.5	108.8	78.2
MAI .....	101.3	107.6	102.4	105.0	96.8	94.8	109.7	98.2	91.0	109.0	79.6
JUNI .....	101.3	107.6	102.5	105.2	95.8	94.6	109.8	97.8	91.4	109.1	80.9
JULI .....	101.2	107.4	102.4	105.1	96.1	94.3	109.8	97.8	92.0	109.5	82.8
AUGUST .....	101.2	107.5	102.4	104.6	96.4	94.1	109.9	97.8	93.2	109.7	84.8
SEPTEMBER .....	101.0	107.5	102.4	104.8	96.9	93.9	109.9	97.9	93.7	109.6	86.7
OKTOBER .....	101.0	107.7	102.3	104.8	96.0	93.6	109.9	97.7	94.2	109.7	88.9
NOVEMBER .....	101.0	107.9	102.4	104.8	95.1	93.4	110.1	98.1	94.8	110.1	89.8
DEZEMBER .....	101.1	107.9	102.4	105.0	99.6	93.6	110.2	97.5	95.0	110.2	90.7
1995 JANUAR .....	101.5	108.3	102.9	104.8	100.9	93.2	110.2	98.1	95.7	110.7	92.9
FEBRUAR .....	101.4	108.9	103.4	104.9	102.0	93.6	110.2	98.2	96.3	110.8	94.5
MAERZ .....	101.3	109.1	103.6	104.5	102.4	93.4	110.8	97.6	97.4	110.9	95.6
APRIL .....	101.4	109.8	104.1	104.6	102.6	93.3	111.2	98.0	97.3	111.5	98.5
MAI .....	101.4	109.9	104.3	104.5	102.7	93.3	111.1	98.2	97.7	111.8	100.1
JUNI .....	101.6	110.0	104.3	104.6	102.9	93.3	111.1	97.8	96.0	112.0	101.0
JULI .....	101.6	110.1	104.5	104.7	102.8	93.2	111.0	98.0	95.9	112.2	103.1
AUGUST .....	101.7	110.1	104.5	104.6	102.4	93.6	111.0	97.8	95.9	112.2	103.9
SEPTEMBER .....	101.6	110.1	104.5	104.7	102.5	93.3	111.3	97.6	95.5	112.3	103.8
OKTOBER .....	101.5	110.0	104.6	104.7	102.0	93.5	111.3	97.9	94.6	112.6	103.0
NOVEMBER .....	101.6	110.3	104.6	104.7	100.9	93.5	111.5	97.9	94.3	112.7	99.7
DEZEMBER .....	101.6	110.2	104.6	104.8	100.2	92.9	111.5	97.8	93.0	112.8	97.9
1996 JANUAR .....	101.8	111.5	105.0	104.9	99.6	93.3	111.5	97.6	92.2	113.2	96.7
FEBRUAR .....	102.0	111.6	105.0	104.3	99.0	91.9	111.5	97.0	91.1	113.4	94.8
MAERZ .....	102.1	111.7	105.1	104.5	98.6	91.8	112.2	97.0	90.2	113.4	92.3
APRIL .....	102.0	111.9	105.4	104.6	98.8	91.7	112.4	96.6	89.9	113.6	89.3
MAI .....	102.2	111.8	105.6	104.5	98.8	91.8	112.5	96.0	89.4	113.7	86.2
JUNI .....	102.1	112.1	105.7	104.4	98.5	90.7	112.7	96.4	89.1	113.9	85.1
JULI .....	102.0	112.3	105.6	104.3	98.2	89.3	112.6	96.2	88.7	114.0	83.9
AUGUST .....	101.9	112.3	105.5	103.9	97.8	89.2	112.6	96.3	88.4	114.1	83.7
SEPTEMBER .....	101.7	112.2	105.7	103.8	97.7	89.4	112.5	96.1	88.6	114.1	83.9
OKTOBER .....	101.5	112.3	105.7	103.7	98.0	89.4	112.6	96.2	88.0	114.0	83.6
NOVEMBER .....	101.6	112.4	105.7	104.0	97.8	88.8	112.5	95.8	87.7	114.1	83.7
DEZEMBER .....	101.5	112.8	105.7	103.9	97.8	88.3	112.6	95.5	87.6	114.1	83.7
1997 JANUAR .....	101.9	113.3	105.5	104.0	98.4	88.0	112.5	95.7	87.8	114.4	82.1
FEBRUAR .....	102.0	113.6	105.8	103.8	98.6	87.5	112.8	95.4	87.9	114.5	81.7
MAERZ .....	102.0	113.6	105.8	104.1	98.5	86.5	112.6	94.4	88.2	114.6	82.1
APRIL .....	102.2	113.9	106.0	103.9	99.2	86.2	112.8	93.7	88.8	114.7	82.4
MAI .....	102.1	114.0	106.0	103.8	99.4	85.2	113.0	93.0	89.6	114.8	82.4
JUNI .....	102.2	114.0	106.1	103.8	99.4	85.5	113.3	92.6	90.0	115.0	82.1
JULI .....	102.2	114.1	106.2	103.2	99.6	85.3	113.2	92.6	90.1	115.1	82.0
AUGUST .....	102.1	114.1	106.2	103.2	99.7	84.9	112.9	92.6	90.2	115.1	82.6
SEPTEMBER .....	102.0	113.9	106.4	103.1	100.0	84.6	112.9	93.1	90.3	115.2	83.0
OKTOBER .....	101.9	113.8	106.3	103.8	100.3	84.7	112.5	92.6	90.5	115.3	84.2
NOVEMBER .....	101.8	113.5	106.3	103.6	100.5	84.4	112.5	92.5	90.1	115.4	84.4
DEZEMBER .....	101.7	113.5	106.3	103.7	100.6	84.1	112.3	92.4	89.9	115.4	84.9

1) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSTOFF.

## DEUTSCHLAND

## 1 INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

## ABSOLUTE WERTE

1991 = 100

JAHR MONAT	PAPIER- UND PAPPE- WAREN	DRUCKEREI ERZEUG- NISSE, VERVIEL- FAELTI- GUNGEN	KUNST- STOFF- ERZEUG- NISSE	GUMMI- WAREN	LEDER	LEDER- WAREN UND SCHUHE	TEXTILIEN	BEKLEIDUNG UND KONFEKTIO- NIERTE TEXTILIEN	ERZEUG- NISSE DES ERNAEH- RUNGS- GEBERBES	TABAK- WAREN	BOOTE UND JACHTEN	FERTIG- TEIL- BAUTEN IM HOCHBAU
1994 D .....	98.1	102.9	98.4	100.2	100.8	105.2	101.6	105.0	102.0	112.4	106.5	120.2
1995 D .....	105.7	108.2	102.7	100.7	101.2	106.4	102.7	105.1	102.6	114.1	109.5	123.2
1996 D .....	102.4	110.0	101.8	100.0	101.0	107.5	101.7	105.1	103.4	114.9	112.6	125.9
1997 D .....	100.7	109.6	101.6	98.5	100.5	108.4	102.3	105.3	105.0	118.1	113.7	127.5
1994 JANUAR .....	96.0	102.1	98.6	100.3	100.5	104.8	100.9	105.0	101.7	111.2	105.8	118.2
FEBRUAR .....	95.9	102.1	98.4	100.5	100.2	105.1	101.2	105.0	101.7	112.0	105.8	118.6
MAERZ .....	96.0	102.1	98.1	100.6	100.9	105.2	101.3	105.1	101.6	113.3	106.6	119.2
APRIL .....	96.2	102.4	97.9	100.6	100.2	105.3	101.5	104.9	101.6	112.7	106.6	119.8
MAI .....	96.9	102.4	97.8	100.4	100.4	105.2	101.7	104.7	101.8	112.7	106.6	120.0
JUNI .....	97.0	102.7	97.6	100.4	100.5	105.2	101.8	104.8	102.1	112.5	106.6	120.1
JULI .....	97.7	103.1	97.6	100.3	101.0	105.2	101.6	105.0	101.9	112.4	106.6	120.8
AUGUST .....	98.8	103.3	97.9	99.9	101.0	105.3	101.7	105.1	102.2	112.6	106.6	121.0
SEPTEMBER ..	99.4	103.3	98.1	99.9	101.2	105.3	101.6	105.1	102.1	112.3	106.6	120.9
OKTOBER .....	100.4	103.6	99.0	99.8	101.2	105.3	101.7	105.1	102.2	112.3	106.8	121.2
NOVEMBER .....	100.8	103.9	98.6	99.9	101.2	105.3	101.8	105.0	102.4	112.7	106.8	121.5
DEZEMBER .....	101.5	103.9	100.2	99.9	101.2	105.4	101.9	105.0	102.5	112.4	106.8	121.5
1995 JANUAR .....	102.7	105.1	101.4	100.0	101.2	105.5	102.1	105.2	102.5	113.6	108.1	121.8
FEBRUAR .....	103.7	105.4	101.7	100.2	101.3	105.8	102.5	105.3	102.5	114.3	108.3	122.3
MAERZ .....	104.1	105.9	102.6	99.9	101.3	105.9	102.8	105.3	102.6	114.0	108.3	123.0
APRIL .....	105.2	107.2	102.9	100.9	101.2	106.2	102.9	105.4	102.6	114.2	108.3	123.0
MAI .....	105.8	107.6	103.1	100.8	101.2	106.2	102.8	104.8	102.6	114.1	108.4	122.9
JUNI .....	106.3	107.9	103.2	100.8	101.2	106.2	102.8	104.9	102.5	114.2	108.4	123.0
JULI .....	106.5	109.1	103.4	100.8	101.2	106.3	102.9	105.2	102.4	114.2	108.4	123.3
AUGUST .....	106.8	109.4	103.3	100.7	101.3	106.4	102.9	105.2	102.4	114.2	110.7	123.7
SEPTEMBER ..	107.0	109.7	103.1	100.7	101.4	106.9	102.8	105.3	102.6	114.2	110.9	123.9
OKTOBER .....	107.3	110.2	102.6	100.8	101.3	106.9	102.6	105.1	102.9	114.4	111.0	124.0
NOVEMBER .....	106.9	110.1	102.7	101.1	101.2	107.0	102.6	104.8	102.9	114.0	111.7	123.9
DEZEMBER .....	106.6	110.2	102.2	101.1	100.6	107.0	102.5	104.9	102.8	114.2	111.7	123.9
1996 JANUAR .....	105.6	110.2	101.9	99.5	99.7	107.2	102.4	105.0	102.9	114.2	112.0	124.1
FEBRUAR .....	104.8	110.2	101.8	99.5	100.6	107.2	102.2	105.2	102.8	114.3	112.4	124.7
MAERZ .....	103.8	109.9	101.7	99.6	101.5	107.4	102.1	105.1	102.7	114.1	112.4	125.5
APRIL .....	103.2	109.8	101.8	99.5	100.9	107.4	102.0	105.0	102.8	114.2	112.4	125.5
MAI .....	102.3	110.0	101.9	100.0	101.4	107.4	101.9	104.9	103.2	114.3	112.4	125.5
JUNI .....	101.7	109.9	101.9	100.0	101.7	107.4	101.8	104.9	103.6	114.2	112.4	125.4
JULI .....	101.4	109.9	101.9	100.2	102.2	107.5	101.7	105.1	103.6	114.3	112.4	126.1
AUGUST .....	101.3	109.8	101.9	100.4	101.8	107.5	101.3	105.2	103.7	114.4	112.4	126.1
SEPTEMBER ..	101.4	110.2	101.7	100.5	100.5	107.4	101.3	105.2	103.9	114.3	113.0	126.2
OKTOBER .....	101.2	110.2	101.6	100.3	100.4	107.7	101.3	105.1	103.8	115.7	113.0	126.5
NOVEMBER .....	101.0	110.1	101.6	100.4	100.9	107.7	101.3	105.1	103.7	117.3	113.0	128.5
DEZEMBER .....	101.0	110.2	101.6	100.4	100.7	107.7	101.2	105.2	103.7	117.6	113.0	126.4
1997 JANUAR .....	100.6	110.0	101.6	98.7	99.5	107.9	101.4	105.3	103.6	117.6	113.3	126.6
FEBRUAR .....	100.4	109.9	101.5	98.8	99.7	107.7	101.4	105.2	103.8	118.1	113.4	126.9
MAERZ .....	100.4	109.6	101.5	98.7	100.5	108.0	101.5	105.3	104.0	118.9	113.4	127.2
APRIL .....	100.4	109.6	101.7	99.1	100.6	108.2	102.2	105.1	104.5	119.1	113.4	127.7
MAI .....	100.4	109.6	101.7	99.2	100.3	108.4	102.3	105.1	105.0	119.1	113.8	127.7
JUNI .....	100.5	109.4	101.8	98.5	100.3	108.4	102.3	105.1	105.3	119.0	113.8	127.7
JULI .....	100.7	109.4	101.8	98.6	100.6	108.4	102.5	105.3	105.3	117.7	113.8	127.7
AUGUST .....	100.6	109.5	101.9	97.9	100.7	108.5	102.6	105.3	105.5	117.6	113.8	127.6
SEPTEMBER ..	100.7	109.6	101.8	97.8	100.8	108.6	103.0	105.5	105.7	117.6	113.8	127.9
OKTOBER .....	100.8	109.8	101.5	98.2	101.1	108.8	103.1	105.7	105.8	117.6	113.8	128.2
NOVEMBER .....	101.3	109.9	101.4	98.2	101.1	108.8	102.9	105.5	105.8	117.5	113.9	127.7
DEZEMBER .....	101.2	109.2	101.4	98.1	100.3	108.8	102.8	105.5	105.8	117.6	113.9	127.3

**Deutschland**  
**2 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz**  
 1991 = 100

Jahr Monat	Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt <sup>1)</sup>	Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes					Bergbau-liche Erzeugnisse	Mineral-ölzeug-nisse	Steine und Erden, Asbest-waren, Schleif-mittel	Eisen und Stahl	NE-Metalle und -Metall-halbzeug (einschl. Edel-metallen und deren Halbzeug)	Gießerei-erzeug-nisse
		zusammen	Grund-stoff- und Produk-tionsgüter-gewerbes	Erzeugnisse des								
				Investi-tionsgüter	Ver-brauchs-güter	Nahrungs- und Genuß-mittel-gewerbes						
			produzierendes Gewerbes									
1992 D .....	101,2	101,4	98,4	102,4	101,6	103,0	98,9	99,1	103,7	96,3	94,1	101,8
1993 D .....	101,2	101,5	96,0	103,7	102,1	102,9	96,8	98,4	106,0	91,4	88,5	101,1
1994 D .....	101,8	102,2	98,1	104,0	102,5	103,2	95,3	104,4	107,5	93,5	95,9	99,5
1995 D .....	103,7	104,3	102,2	105,2	105,4	103,9	92,2	103,4	108,7	99,6	103,9	101,6
1996 D .....	103,9	104,5	100,3	106,4	105,3	104,5	93,1	110,9	108,7	93,2	95,5	102,6
1997 D .....	105,2	105,5	101,7	107,2	105,4	106,5	100,3	114,0	108,7	93,7	104,0	104,0
1994 Januar .....	101,3	101,6	96,5	103,8	102,0	102,6	96,6	104,3	106,3	91,8	89,4	99,8
Februar .....	101,4	101,7	96,8	103,9	102,1	102,9	96,7	104,3	107,0	92,2	90,6	98,7
März .....	101,5	101,8	96,8	103,9	102,1	102,9	96,6	103,1	107,4	92,4	90,7	98,8
April .....	101,6	101,9	97,3	104,0	102,2	102,9	96,0	104,4	107,5	92,9	91,0	99,3
Mai .....	101,7	102,1	97,7	104,0	102,2	103,0	95,5	104,9	107,5	92,9	94,2	99,9
Juni .....	101,6	102,0	97,5	104,0	102,2	103,3	95,3	104,5	107,5	93,0	95,7	99,8
Juli .....	101,7	102,1	97,7	104,0	102,4	103,1	94,8	104,2	107,5	93,1	96,6	100,1
August .....	101,9	102,3	98,3	104,0	102,6	103,4	94,8	106,0	107,7	93,9	95,6	99,8
September ..	101,9	102,3	98,4	104,0	102,7	103,2	94,8	103,5	107,7	93,9	98,4	99,7
Oktober .....	102,1	102,6	99,1	104,0	103,0	103,3	94,2	103,9	107,7	94,5	98,6	99,3
November ..	102,4	103,0	100,2	104,2	103,3	103,6	93,9	105,0	107,9	95,2	103,9	99,2
Dezember ..	102,6	103,1	100,5	104,2	103,5	103,6	94,0	104,1	107,9	95,8	106,3	99,6
1995 Januar .....	103,1	103,7	101,5	104,6	104,2	103,8	93,4	103,6	108,4	98,2	108,0	100,3
Februar .....	103,4	103,9	102,2	104,7	104,5	103,9	93,5	104,6	108,6	98,9	107,0	100,9
März .....	103,4	104,0	101,9	104,8	104,8	103,9	93,4	102,5	108,7	98,9	104,8	101,1
April .....	103,6	104,3	102,5	105,0	105,3	103,8	92,5	104,2	109,0	99,4	103,7	101,8
Mai .....	103,7	104,3	102,7	105,1	105,4	103,8	92,2	104,1	108,7	99,7	103,2	102,0
Juni .....	103,8	104,4	102,8	105,2	105,6	103,7	92,1	104,3	108,7	99,9	103,9	101,8
Juli .....	103,8	104,5	102,5	105,2	105,8	103,7	91,7	101,5	108,9	100,4	103,2	101,7
August .....	103,9	104,6	102,7	105,4	105,8	103,7	91,7	101,6	108,8	100,5	105,7	102,0
September ..	103,9	104,7	102,9	105,4	105,9	103,8	91,6	103,6	108,7	100,6	104,4	102,2
Oktober .....	103,8	104,5	102,0	105,5	105,9	104,1	91,4	102,2	108,7	99,9	100,8	101,8
November ..	103,8	104,4	101,5	105,6	105,9	104,1	91,2	102,3	108,6	99,7	101,5	102,0
Dezember ..	103,7	104,4	101,4	105,7	105,7	104,0	91,4	105,8	108,5	99,0	100,9	101,8
1996 Januar .....	103,8	104,5	101,0	106,0	105,6	104,1	91,4	106,1	108,7	98,0	98,7	102,4
Februar .....	103,9	104,5	101,1	106,1	105,6	104,0	91,4	109,4	108,8	96,8	98,3	102,4
März .....	103,8	104,5	100,7	106,3	105,5	103,9	91,4	108,3	108,9	96,0	98,6	102,4
April .....	103,9	104,6	101,0	106,4	105,4	104,0	91,7	111,1	109,0	94,7	99,5	102,4
Mai .....	103,9	104,6	100,6	106,5	105,3	104,4	91,8	109,3	108,9	94,0	99,5	102,4
Juni .....	103,7	104,4	99,6	106,5	105,3	104,6	92,0	106,5	108,8	93,0	95,3	102,5
Juli .....	103,7	104,3	99,4	106,5	105,3	104,6	93,3	108,0	108,8	92,0	93,3	102,5
August .....	103,7	104,3	99,2	106,5	105,2	104,7	93,9	108,6	108,6	91,3	92,1	102,6
September ..	103,9	104,4	99,9	106,5	105,2	104,9	93,9	113,8	108,6	91,0	92,0	102,6
Oktober .....	104,1	104,6	100,4	106,6	105,2	104,9	95,5	117,3	108,5	91,0	91,9	102,6
November ..	104,1	104,5	100,2	106,6	105,1	105,0	95,5	116,0	108,6	90,5	93,1	102,9
Dezember ..	104,1	104,6	100,3	106,6	105,1	105,0	95,6	116,2	108,4	90,5	93,6	102,9
1997 Januar .....	104,4	104,9	100,9	106,8	105,2	105,0	97,5	118,6	108,8	90,2	96,5	102,8
Februar .....	104,5	105,0	100,8	107,0	105,2	105,3	97,8	115,8	109,3	90,4	100,1	103,1
März .....	104,6	104,9	100,7	106,9	105,1	105,7	97,9	113,6	109,2	90,7	102,0	103,2
April .....	104,9	105,2	100,9	107,1	105,2	106,1	100,7	112,0	108,9	91,7	102,0	103,7
Mai .....	105,1	105,4	101,2	107,2	105,2	106,6	100,7	111,9	108,7	92,6	104,9	103,9
Juni .....	105,2	105,5	101,3	107,3	105,4	106,8	100,7	110,5	108,7	93,6	107,4	103,8
Juli .....	105,4	105,6	101,7	107,4	105,4	106,7	101,4	111,1	108,8	94,6	108,2	104,3
August .....	105,6	105,8	102,6	107,4	105,5	107,0	102,1	115,9	108,8	95,2	109,1	104,6
September ..	105,6	105,8	102,3	107,4	105,6	107,2	102,4	114,2	108,6	95,5	107,2	104,5
Oktober .....	105,6	105,9	102,6	107,4	105,6	107,3	100,8	115,8	108,5	96,3	105,3	104,8
November ..	105,6	105,9	102,5	107,4	105,6	107,2	100,9	115,3	108,2	96,4	102,6	104,8
Dezember ..	105,6	105,8	102,3	107,4	105,5	107,3	100,6	113,3	108,2	96,9	102,3	104,8

1) Ohne Elektrizität, hergestelltes Gas, Fernwärme, Wasser, Wasserfahrzeuge, Fertigteilebauten im Hochbau.



**Deutschland**  
**2 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz**  
**1991 = 100**

Jahr Monat	Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackererschleppern)	Straßenfahrzeuge (ohne Ackererschlepper)	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
1992 D .....	99,1	102,9	103,3	103,0	101,2	103,4	102,6	101,8	98,5	97,3	104,6	100,8
1993 D .....	97,3	104,2	105,7	105,3	101,5	106,0	103,0	104,0	96,0	92,9	108,0	99,4
1994 D .....	96,3	104,5	106,5	106,0	101,5	107,0	102,8	105,5	97,0	89,3	110,1	98,6
1995 D .....	99,6	106,5	108,4	108,8	101,9	108,7	104,6	105,2	102,1	86,8	111,7	99,2
1996 D .....	100,0	107,8	110,5	108,1	102,3	110,6	106,0	105,4	99,4	84,5	113,0	97,9
1997 D .....	98,6	108,5	111,8	109,5	102,7	112,1	106,8	106,0	100,6	81,5	113,8	95,2
1994 Januar .....	96,0	104,3	106,2	105,6	101,5	106,5	102,7	105,8	95,9	90,1	108,5	99,2
Februar .....	96,0	104,3	106,3	105,8	101,6	106,6	102,6	106,0	95,9	90,3	108,9	99,0
März .....	95,8	104,4	106,4	105,7	101,5	106,7	102,7	105,9	96,2	90,4	110,0	98,7
April .....	95,8	104,4	106,4	105,9	101,6	107,0	102,9	105,7	96,5	90,1	110,1	98,6
Mai .....	95,9	104,5	106,4	105,9	101,5	107,2	102,8	105,6	96,5	90,1	110,2	98,5
Juni .....	95,9	104,5	106,5	105,9	101,6	107,2	102,9	105,7	96,0	89,8	110,3	98,2
Juli .....	96,1	104,5	106,6	105,9	101,5	107,0	102,8	105,5	96,2	89,3	110,3	98,3
August .....	96,4	104,6	106,5	105,9	101,5	107,1	102,8	105,1	96,6	89,0	110,4	98,3
September ..	96,6	104,7	106,6	106,1	101,4	107,1	102,8	105,3	97,2	88,6	110,4	98,5
Oktober .....	96,7	104,7	106,7	106,1	101,4	107,2	102,8	105,3	98,2	88,2	110,5	98,4
November ..	97,0	104,8	106,8	106,5	101,4	107,3	102,8	105,2	99,2	87,8	110,8	98,6
Dezember ..	97,2	104,8	106,8	106,6	101,4	107,3	102,8	105,4	99,7	88,0	110,8	98,3
1995 Januar .....	98,4	105,1	107,3	106,7	101,7	107,6	103,3	105,2	100,9	87,7	111,0	98,9
Februar .....	98,7	105,1	107,6	106,7	101,7	108,0	103,7	105,3	101,8	87,8	111,1	99,0
März .....	99,3	105,7	107,7	106,8	101,6	108,1	104,0	105,0	102,1	87,3	111,6	98,9
April .....	99,6	106,0	108,2	106,6	101,7	108,6	104,5	105,2	102,5	86,9	112,0	99,4
Mai .....	99,3	106,4	108,4	106,7	101,8	108,7	104,7	105,1	102,8	86,7	111,9	99,5
Juni .....	99,4	106,5	108,5	106,6	101,9	108,9	104,7	105,3	103,0	86,4	111,9	99,2
Juli .....	99,7	106,7	108,6	106,7	102,0	108,9	104,9	105,2	102,9	86,4	111,7	99,3
August .....	100,0	106,8	108,7	106,8	102,1	109,0	105,0	105,1	102,7	86,7	111,8	99,1
September ..	100,0	106,8	108,7	106,9	102,1	109,0	105,0	105,2	102,8	86,5	112,0	99,1
Oktober .....	100,0	107,3	108,9	106,9	102,0	109,0	105,0	105,1	102,1	86,6	111,9	99,3
November ..	100,2	107,7	109,1	107,0	102,1	109,2	105,1	105,1	101,1	86,5	112,0	99,4
Dezember ..	100,1	107,6	109,2	107,1	102,1	109,2	105,1	105,3	100,4	86,1	112,0	99,3
1996 Januar .....	100,4	107,7	109,7	107,4	102,2	110,2	105,4	105,4	100,1	86,4	112,0	99,0
Februar .....	100,3	107,4	109,9	107,8	102,3	110,2	105,5	105,2	99,7	85,6	112,0	98,6
März .....	100,2	107,5	110,2	107,9	102,4	110,3	105,6	105,5	99,6	85,6	112,9	98,5
April .....	100,3	107,7	110,4	108,0	102,5	110,4	105,9	105,8	99,7	85,1	113,1	98,2
Mai .....	100,3	108,0	110,5	108,1	102,6	110,4	106,1	105,8	99,8	85,3	113,2	97,7
Juni .....	99,9	107,9	110,5	108,1	102,6	110,6	106,2	105,7	99,5	84,6	113,3	98,0
Juli .....	100,2	107,9	110,7	108,1	102,5	110,7	106,1	105,5	99,2	83,8	113,3	97,7
August .....	100,1	107,8	110,8	108,1	102,3	110,8	106,1	105,2	98,9	83,6	113,3	97,8
September ..	100,2	107,7	110,8	108,3	102,2	110,7	106,2	105,2	98,9	83,7	113,2	97,6
Oktober .....	99,4	107,9	110,9	108,6	102,0	110,8	106,2	105,1	99,1	83,7	113,3	97,7
November ..	99,3	108,0	110,9	108,5	102,1	110,9	106,2	105,3	99,0	83,1	113,2	97,2
Dezember ..	99,3	107,9	111,0	108,6	102,0	111,2	106,2	105,2	99,1	82,9	113,3	96,9
1997 Januar .....	99,1	108,1	111,3	108,7	102,4	111,6	106,1	105,5	99,5	82,6	113,3	96,9
Februar .....	98,6	108,2	111,5	108,9	102,6	111,8	106,4	105,6	99,7	82,5	113,7	96,7
März .....	98,5	108,3	111,5	108,8	102,6	111,9	106,5	106,0	99,7	82,1	113,6	96,0
April .....	98,3	108,3	111,7	108,8	102,8	112,0	106,7	105,9	100,3	82,0	113,7	95,5
Mai .....	98,4	108,3	111,8	109,4	102,7	112,2	106,7	106,0	100,5	81,3	113,9	95,0
Juni .....	98,5	108,4	112,0	109,5	102,8	112,2	106,8	106,1	100,6	81,5	114,2	94,6
Juli .....	98,6	108,5	112,0	109,7	102,9	112,3	107,0	105,8	100,8	81,3	114,1	94,6
August .....	98,7	108,6	112,1	109,8	102,8	112,4	107,0	106,0	100,9	81,2	113,9	94,7
September ..	98,8	108,7	112,0	109,9	102,7	112,2	107,1	106,0	101,0	81,0	113,9	95,0
Oktober .....	98,6	108,8	112,1	109,9	102,6	112,2	107,1	106,4	101,3	81,1	113,7	94,7
November ..	98,5	108,9	112,1	109,9	102,5	112,0	107,1	106,1	101,5	80,7	113,7	94,6
Dezember ..	98,6	109,0	112,1	109,9	102,5	112,0	107,1	106,1	101,6	80,6	113,5	94,6

**Deutschland**  
**2 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz**  
 1991 = 100

Jahr Monat	Schnitt- holz, Sperrholz und sonstige bear- beitetes Holz	Holz- waren	Holz- stoff, Zellstoff, Papier und Pappe 1)	Papier- und Pappe- waren	Drucke- reierzeu- nisse, Vervi- fältigun- gen	Kunst- stoff- erzeu- nisse	Gummi- waren	Leder	Leder- waren und Schuhe	Textilien	Be- kleidung und konfektio- nierte Textilien	Erzeug- nisse des Ernäh- rungs- gewerbes	Tabak- waren
1992 D .....	97,3	103,9	91,3	100,5	101,6	99,9	103,3	101,0	101,9	101,5	102,6	102,5	106,6
1993 D .....	92,1	107,0	82,9	98,4	102,6	99,0	101,4	100,2	103,8	101,0	104,7	101,7	110,6
1994 D .....	92,9	109,2	84,4	98,1	103,1	98,0	101,2	102,1	104,8	101,6	105,3	101,9	112,0
1995 D .....	96,6	112,0	100,7	104,9	108,1	102,0	101,2	102,4	105,8	102,7	105,4	102,4	113,6
1996 D .....	90,4	114,0	89,0	101,9	110,0	101,1	100,8	102,2	106,7	101,9	105,6	103,0	114,6
1997 D .....	90,5	115,2	85,0	100,2	109,7	100,9	99,7	102,1	107,8	102,6	105,8	104,9	118,0
1994 Januar .....	90,8	108,0	79,4	96,5	102,4	98,2	101,3	100,8	104,5	101,0	105,2	101,5	110,8
Februar .....	90,8	108,2	79,6	96,4	102,4	98,0	101,5	101,4	104,7	101,3	105,3	101,6	111,6
März .....	91,0	108,4	79,7	96,5	102,4	97,7	101,5	101,9	104,8	101,4	105,4	101,5	112,8
April .....	91,4	108,9	80,2	96,5	102,7	97,6	101,5	101,6	104,8	101,6	105,2	101,5	112,2
Mai .....	91,9	109,1	81,3	96,9	102,7	97,5	101,4	101,9	104,8	101,7	105,1	101,7	112,2
Juni .....	92,3	109,2	82,3	97,0	102,9	97,2	101,4	102,0	104,8	101,8	105,2	102,0	112,0
Juli .....	92,8	109,6	84,1	97,6	103,3	97,2	101,2	102,4	104,7	101,7	105,4	101,8	111,9
August .....	93,9	109,7	86,2	98,6	103,5	97,4	100,9	102,4	104,8	101,7	105,5	102,1	112,0
September ..	94,4	109,7	88,0	99,2	103,5	97,7	100,8	102,5	104,8	101,7	105,5	102,0	111,8
Oktober .....	94,9	109,7	90,0	100,0	103,8	98,5	100,8	102,5	104,9	101,7	105,5	102,1	111,8
November ..	95,4	110,1	90,6	100,4	104,0	99,1	100,9	102,6	104,9	101,8	105,4	102,3	112,3
Dezember ..	95,6	110,2	91,2	101,0	104,1	99,7	100,8	102,6	105,0	102,0	105,4	102,4	112,0
1995 Januar .....	96,3	110,7	93,2	102,1	105,2	100,8	100,8	102,6	105,1	102,2	105,4	102,4	113,1
Februar .....	96,9	110,9	94,7	103,0	105,5	101,2	100,8	102,7	105,3	102,6	105,5	102,4	113,7
März .....	97,9	111,1	96,0	103,4	106,0	101,8	100,6	102,6	105,4	102,8	105,5	102,5	113,4
April .....	97,9	111,7	98,9	104,4	107,2	102,2	101,2	102,6	105,7	102,9	105,6	102,4	113,6
Mai .....	98,3	112,0	101,3	105,0	107,6	102,5	101,1	102,6	105,7	102,8	105,1	102,3	113,6
Juni .....	96,8	112,1	102,3	105,4	107,9	102,6	101,2	102,6	105,7	102,8	105,2	102,2	113,7
Juli .....	96,8	112,3	105,4	105,6	109,0	102,7	101,3	102,6	105,8	102,9	105,4	102,1	113,7
August .....	96,7	112,4	106,2	105,8	109,3	102,6	101,3	102,5	106,0	103,0	105,5	102,2	113,7
September ..	96,3	112,5	105,7	106,0	109,6	102,5	101,4	102,3	106,3	102,9	105,6	102,4	113,7
Oktober .....	95,5	112,8	104,5	106,2	110,1	101,9	101,5	102,2	106,3	102,7	105,4	102,7	113,9
November ..	95,3	112,8	101,0	106,0	110,0	101,9	101,6	102,2	106,4	102,7	105,2	102,7	113,5
Dezember ..	94,1	113,0	98,6	105,7	110,2	101,4	101,5	101,8	106,4	102,6	105,3	102,6	113,7
1996 Januar .....	93,3	113,3	98,0	104,9	110,2	101,1	100,5	101,0	106,5	102,5	105,4	102,7	113,9
Februar .....	92,2	113,5	96,6	104,2	110,2	101,0	100,5	101,6	106,4	102,3	105,6	102,6	114,0
März .....	91,3	113,6	93,9	103,2	109,9	101,0	100,4	102,3	106,6	102,2	105,6	102,5	113,8
April .....	91,0	113,8	90,9	102,6	109,8	101,1	100,4	102,2	106,6	102,1	105,6	102,6	113,9
Mai .....	90,6	113,9	88,2	101,8	110,0	101,2	100,8	102,6	106,6	102,0	105,5	103,0	114,0
Juni .....	90,4	114,1	87,0	101,2	109,9	101,2	100,8	102,9	106,6	101,9	105,5	103,3	113,9
Juli .....	90,0	114,2	85,8	100,9	109,9	101,2	100,9	103,1	106,7	101,8	105,7	103,2	114,0
August .....	89,7	114,3	85,5	100,9	109,8	101,2	101,0	102,8	106,7	101,5	105,8	103,3	114,1
September ..	89,8	114,3	85,4	100,9	110,2	101,0	101,1	101,8	106,6	101,5	105,8	103,5	114,0
Oktober .....	89,2	114,2	85,5	100,8	110,2	100,9	101,0	101,7	106,9	101,5	105,7	103,4	115,4
November ..	88,8	114,3	85,4	100,6	110,1	100,9	101,1	102,1	106,8	101,5	105,7	103,3	116,9
Dezember ..	88,8	114,3	85,2	100,5	110,2	100,9	101,1	102,0	106,8	101,5	105,7	103,3	117,2
1997 Januar .....	88,9	114,6	84,0	100,2	110,0	100,9	99,7	101,2	107,1	101,7	105,7	103,3	117,3
Februar .....	89,0	114,7	83,9	99,8	110,0	100,8	99,7	101,3	106,9	101,8	105,6	103,5	117,7
März .....	89,4	114,8	84,2	99,8	109,7	100,8	99,8	102,1	107,4	102,0	105,7	103,8	118,7
April .....	90,0	115,0	84,6	99,9	109,7	100,9	100,1	102,2	107,6	102,5	105,5	104,3	119,0
Mai .....	90,7	115,1	84,6	100,0	109,7	101,0	100,2	101,9	107,8	102,6	105,5	104,8	119,0
Juni .....	91,1	115,3	84,6	100,2	109,5	101,1	99,7	101,8	107,8	102,6	105,5	105,1	118,9
Juli .....	91,1	115,4	84,5	100,3	109,5	101,1	99,9	102,2	107,9	102,8	105,7	105,2	117,7
August .....	91,2	115,4	84,8	100,3	109,6	101,1	99,4	102,4	108,0	102,9	105,8	105,4	117,7
September ..	91,3	115,5	85,2	100,3	109,8	101,1	99,3	102,6	108,1	103,2	106,0	105,7	117,6
Oktober .....	91,5	115,6	86,4	100,4	110,0	100,9	99,6	102,9	108,2	103,3	106,2	105,8	117,6
November ..	91,2	115,7	86,6	100,9	110,1	100,9	99,6	102,9	108,2	103,1	106,0	105,8	117,5
Dezember ..	91,0	115,7	87,0	100,8	109,5	100,9	99,6	102,3	108,2	103,1	105,9	105,8	117,6

1) Ohne Preirepräsentanten für Holzstoff.

# Fachserie 17: Preise

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

Der etwa 8 Wochen nach dem Berichtsmonat 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. 1 600 Preisreihen für 240 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte aus den Staatsforsten ca. 900 Preisreihen für 99 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 6 100 Preisreihen für 196 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. 2 250 Waren verwendet.

## Reihe 2.S.2: Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte - Lange Reihen auf Basis 1991 -

Dieser Sonderband enthält neben ausführlichen methodischen Informationen auch Hinweise zum Berechnen langer Reihen und zum Rechnen mit Preisgleichklauseln Jahresindizes auf der Basis 1991 (=100), die vielfach bis 1949 und für 1938 zurückgerechnet wurden. Die Darstellung der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1990.

## 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: Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

Für die Monate Februar, Mai, August und November werden neben einem *vierteljährlichen* Eilbericht mit den wichtigsten Eckdaten ausführliche *vierteljahresberichte* herausgegeben. Die 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 Veräußerer und Erwerbem 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 warensystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im *Jahresbericht* werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 6 740 Preisreihen für rund 1 080 Waren einbezogen.

## Reihe 7: Preisindizes für die Lebenshaltung

Preisindizes für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte werden für Deutschland insgesamt, das frühere Bundesgebiet und die neuen Länder und Berlin-Ost veröffentlicht. Für das frühere Bundesgebiet und die neuen

Länder werden zusätzlich jeweils Verbraucherpreisindizes für drei eng (aber in West und Ost unterschiedlich) abgegrenzte Haushaltstypen berechnet. Preisindizes für den Einzelhandel werden nur noch für Deutschland insgesamt bereitgestellt.

Während ein etwa 14 Tage nach dem Berichtszeitraum erscheinender *monatlicher Eilbericht* ausgewählte Eckdaten der Lebenshaltungsindizes und des Index der Einzelhandelspreise enthält, sind im *Monatsbericht* weitaus umfangreichere Nachweisungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der *Monatsbericht* aktuelle Meßzahlen für rd. 630 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung ab Januar 1991 enthält der *Jahresbericht*.

## Reihe 7.S.1: Preisindizes für die Lebenshaltung - Lange Reihen -

In diesem Sonderbeitrag werden lange Reihen (z.T. zurück bis 1948) des Preisindex für die Lebenshaltung veröffentlicht.

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

Im *Monatsbericht*, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 650, der Ausfuhrpreisindex für etwa 570 Warengruppen und Waren sowie die Terms of Trade veröffentlicht. Der *Jahresbericht* bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 7 650 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 7 100 herangezogen.

## Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehr und Nachrichtenübermittlung

Der *Jahresbericht* enthält Angaben über Eisenbahnfahrpreise, Flugpreise und Frachtsätze des Luftverkehrs und der Spedition; ferner werden Indizes der Seefrachtraten und Preisindizes für Post-, Postbank- und Telekommunikationsdienstleistungen 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. 60 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 Welthandels Güter in Originalwährung. Im *Jahresbericht* werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für rd. 80 Länder) nachgewiesen.

## Klassifikationen

- Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993
- 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 SFG - Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, erhältlich.





# STATIS

Statistische Zeitreihen auf CD-ROM



Informationen sind der Rohstoff des 21. Jahrhunderts

Mit der CD-ROM-Reihe STATIS wird der Inhalt des Statistischen Informationssystems des Bundes, der Datenbank des Statistischen Bundesamtes, im handlichen und leicht zu bedienenden Format angeboten.

Diese riesige Informationsmenge steht für Sie zur individuellen

Weiterverarbeitung bereit, auf fünf CD-ROMs zu verschiedenen Themenbereichen:

BEVÖLKERUNG UND SOZIALES  
WIRTSCHAFT UND FINANZEN  
HANDEL UND GEWERBE  
KONJUNKTUR  
KONJUNKTUR SPEZIAL

Statistisches Bundesamt, Gruppe I C, Gustav-Stresemann-Ring 11, 65189 Wiesbaden  
Telefax: 0611 / 72 4000



Statistisches Bundesamt

Bestell-Nr. 2170200-97700