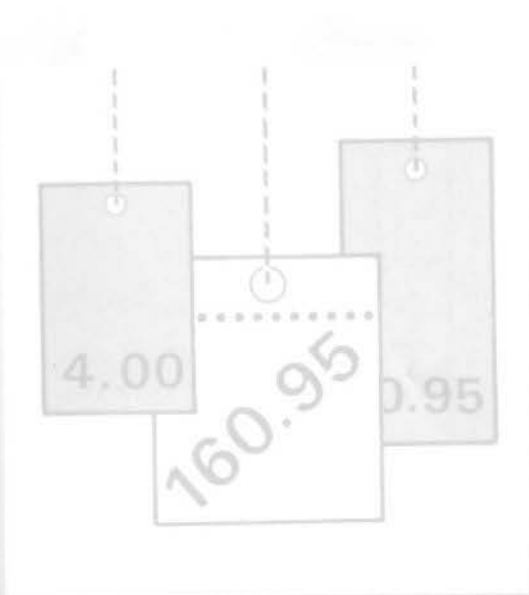


Statistisches Bundesamt

Preise



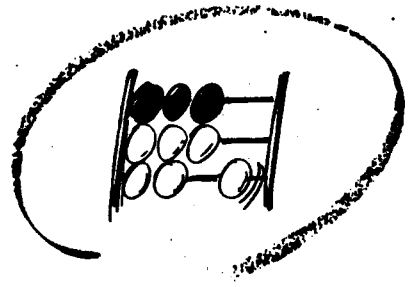
Fachserie **17**

Reihe 2

Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte
(Erzeugerpreise)

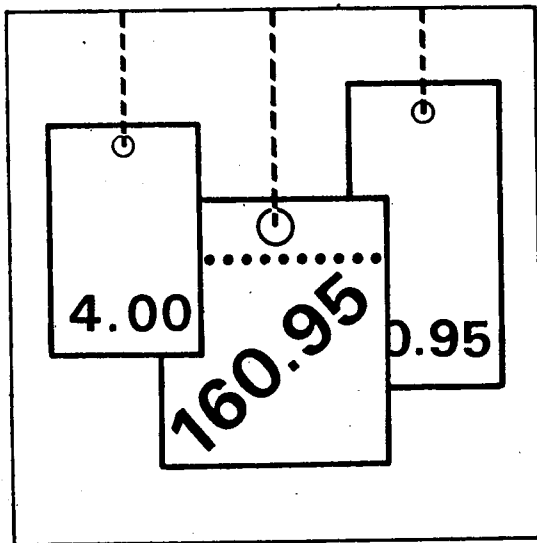
1989

Metzler - Poeschel Stuttgart



Statistisches Bundesamt

Preise



Fachserie 17

Reihe 2

Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte
(Erzeugerpreise)

1989

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

Hinweis

Neuerscheinung in der Fachserie 17

Bestellnummer 2170291-88900

Reihe 2.S. 1

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte

- Lange Reihen -

Weitere Informationen s.S. 94

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co.
Verlags-KG
Holzwiesenstr. 2
7408 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im März 1990

Preis: DM 15,20

Bestellnummer: 2170200 - 89700

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1990
Vervielfältigungen - außer für gewerbliche Zwecke -
mit Quellenangabe gestattet.

T e x t t e i l

Erläuterungen	5
Schaubild	8

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

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - kurz- und mittelfristige Übersicht

Gesamtindex und Gruppenindizes	10
 Preisindizes für:	
Elektrizität, Fernwärme und Wasser	14
Bergbauliche Erzeugnisse	14
Mineralölerzeugnisse	16
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	18
Eisen und Stahl	22
NE-Metalle und -Metallhalbzeug (einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug)	24
Gießereierzeugnisse	24
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	26
Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	28
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern)	30
Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper)	40
Boote und Yachten	40
Elektrotechnische Erzeugnisse	42
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	46
Eisen-, Blech- und Metallwaren	46
Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä. ...	50
Chemische Erzeugnisse	52
Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	58
Feinkeramische Erzeugnisse	58
Glas und Glaswaren	58
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	60
Holzwaren	62
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe	64
Papier- und Pappwaren	64
Druckereierzeugnisse	66
Kunststofferzeugnisse	68
Gummiwaren	70
Leder	70
Lederwaren und Schuhe	70
Textilien	72
Bekleidung	74
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	76
Tabakwaren	82
Fertigteilbauten im Hochbau	82

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - langfristige Übersicht .	84
3 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz	86
 Preise	
4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte	89

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

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 ³)	=	Kubikmeter
DT(dt)	=	Dezitonne (100 kg)	L(l)	=	Liter
T(t)	=	Tonne	HL(hl)	=	Hektoliter
MM(mm)	=	Millimeter	KW(kW)	=	Kilowatt
CM(cm)	=	Zentimeter	MWH(mWh)	=	Megawattstunde
CM3(cm ³)	=	Kubikzentimeter	V	=	Volt
D	=	Jahresdurchschnitt			

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

1 Erläuterungen

1 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) mißt die Entwicklung der Preise für die im Inland von der Energie- und Wasserversorgung sowie dem Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe hergestellten und abgesetzten Erzeugnisse. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist die Summe aller gewerblichen Inlandsumsätze im Basisjahr (gegenwärtig: 1985), 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 Rechengänge 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 Umsatzzanteile jeweils derjenigen Erzeugnisse im Basisjahr, für die Einzelpreisreihen als repräsentativ angesehen werden.

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

Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit des beobachteten Erzeugnisses und dessen qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen Handels-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merkmale, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muß.

Die monatlich ermittelten Preise sind Effektivpreise (keine Listenpreise) ohne Mehrwertsteuer, aber ggf. einschließlich Verbrauchssteuern (z.B. Mineralölsteuer, Tabaksteuer) und anderer gesetzlicher Abgaben (z.B. Ausgleichsabgabe bei elektrischem Strom, Bevorratungsbeitrag bei Mineralölzeugnissen). Gegenwärtig werden rund 6 000 Unternehmen nach ihren Verkaufspreisen für insgesamt 2 400 Preisrepräsentanten befragt. Dem Index liegen rund 15 500 Einzelpreisreihen zugrunde.

3 Der Index wird nach der sogenannten Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1985) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1990 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1980. Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1985 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1980 (= 100) gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen 1 und 3 Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Januarindizes 1985 auf der neuen Basis 1985 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1980 = 100 gebildet worden sind. Die Verkettungsfaktoren gelten solange, wie der Index auf Basis 1985 berechnet und veröffentlicht wird.

Umbasierung auf 1985 = 100: Indizes auf Basis 1980 = 100, die sich auf Berichtsperioden vor 1985 beziehen, sind mit dem Verkettungsfaktor zu multiplizieren (Achtung: die für die Berichtsperioden Januar 1985 bis Februar 1988 auf Basis 1980 veröffentlichten Indizes dürfen nicht auf Basis 1985 umgerechnet werden! Für diese Zeit liegen originär berechnete Indizes auf Basis 1985 vor, die in den Jahresberichten 1987 und 1988 veröffentlicht sind). Vgl. auch Pkt. 6 und 7 dieser Erläuterungen.

Umbasierung auf 1980 = 100: Sämtliche auf Basis 1985 originär gerechneten Indizes (d.h. ab Berichtsmontat Januar 1985) können mittels Division durch den Verkettungsfaktor auf Basis 1980 umgerechnet werden. (Achtung: Die Art der Berechnung des Verkettungsfaktors erfordert bereits die Umrechnung der Indizes auf Basis 1980 ab Berichtsmontat Januar 1985! Soll erst nach Einstellung der Berechnung auf Basis 1980 von Basis 1985 auf Basis 1980 umgerechnet werden, so kann man sich mit der Ermittlung eigener Verkettungsfaktoren behelfen, die sinnvollerweise als Quotienten aus den Indizes Februar 1988 (Basis 1985) und Februar 1988 (Basis 1980) zu rechnen sind).

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

- 4 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte wird nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Gesamtheit der gewerblichen Produkte (genaugenommen: ohne Spalt- und Brutstoffe; von den Wasserfahrzeugen nur Boote und Jachten; ohne Luft- und Raumfahrzeuge), sondern für eine große Zahl von Gütergruppen verschiedener Aggregationsstufen berechnet und veröffentlicht. Die dabei angewandten Gliederungsprinzi-

pien sind die des "Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken", Ausgabe 1982 (GP 1982), 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 jährlichen Angaben für 1938 und ab 1949.

Die Tabelle 3 bietet für nahezu die gleichen Produktzusammenfassungen wie in der Tabelle 2 Nachweise über die Preisentwicklung bei den gewerblichen Produkten insgesamt, einschließlich der Exporte. Hierbei handelt es sich um eine Kombination des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlandsabsatz mit dem Teilindex für gewerbliche Erzeugnisse aus dem Index der Ausfuhrpreise.

- 6 In der vorliegenden Reihe 2 der Fachserie 17 erscheinen auch Monatsberichte mit aktuellen Ergebnissen zu allen Positionen der Tabelle 1. Auf Basis 1985 zurückgerechnete Indizes sind in tiefer sachlicher Untergliederung für Perioden vor 1985 veröffentlicht in Fachserie 17, Reihe 2. S. 1 - Lange Reihen - (Best. Nr. 2170291 - 88900).

- 7 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1985 enthält ein Aufsatz in Heft 4/1988 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik"; eine vertiefte methodische Darstellung ist in Fachserie 17, Reihe 2. S. 1 - Lange Reihen - abgedruckt.

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 Index der Grundstoffpreise (Best.-Nr. 2170300), der sich auf die Einkaufsseite der Unternehmen des Produzierenden Gewerbes bezieht.

9 Die Tatsache, daß aus den Indexzahlen der Effekt von Qualitätsänderungen und anderen Änderungen in den preisbestimmenden Merkmalen der beobachteten Erzeugnisse herausgerechnet wurde, kann von besonderer Bedeutung sein, wenn die Indizes zur Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten

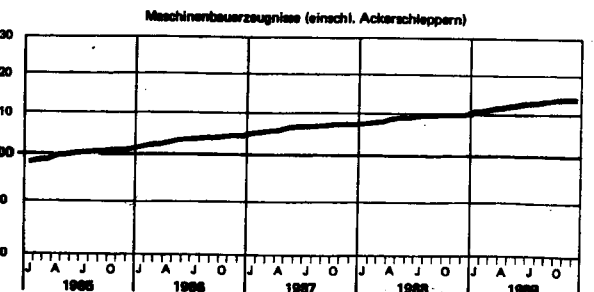
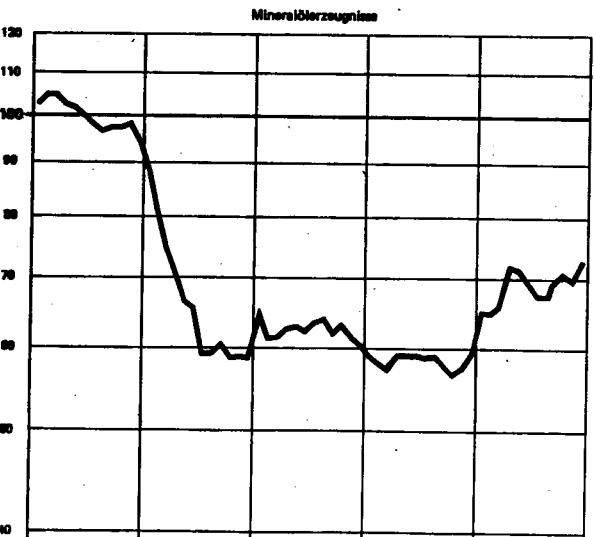
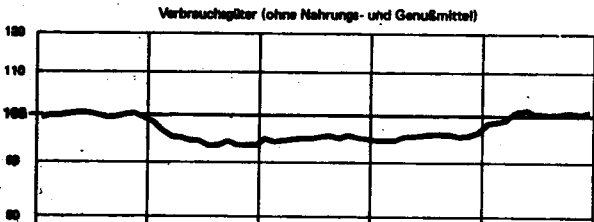
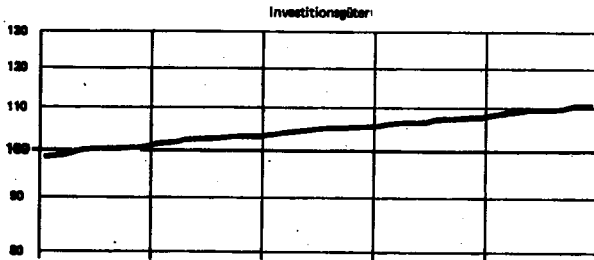
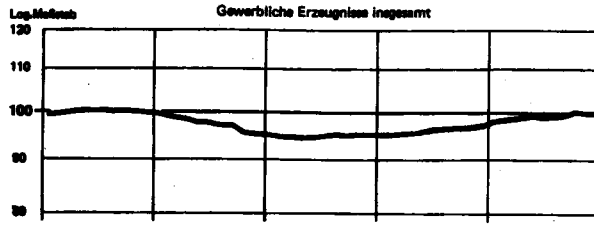
verwendet werden. Sind Güter in der ursprünglichen Qualität nicht mehr käuflich, weil von der betreffenden Güterart nur verbesserte Ausführungen am Markt sind, dann können sich bei der Verwendung der Preisindizes Wiederbeschaffungswerte ergeben, die unter den Beträgen liegen, die bei der Wiederbeschaffung tatsächlich aufgewendet werden müssen.

10 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (S. 89 ff), können im allgemeinen nur als grobe Anhaltspunkte für das absolute Preisniveau der betreffenden Waren angesehen werden, denn die Statistik der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte ist, wie die gesamte amtliche Preisstatistik, auf den Nachweis von Preisveränderungen ausgerichtet. Deswegen sind ihre wichtigsten Ergebnisse Preisindizes und Preismaßzahlen und nicht etwa Durchschnittspreise. Wirklich zuverlässige Angaben über das absolute Preisniveau würden andere Erhebungsverfahren und vor allem eine viel größere Anzahl von Einzelpreisen (einzelner Berichtsstellen) voraussetzen.

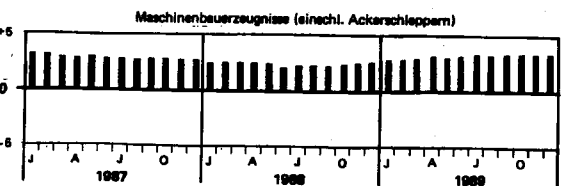
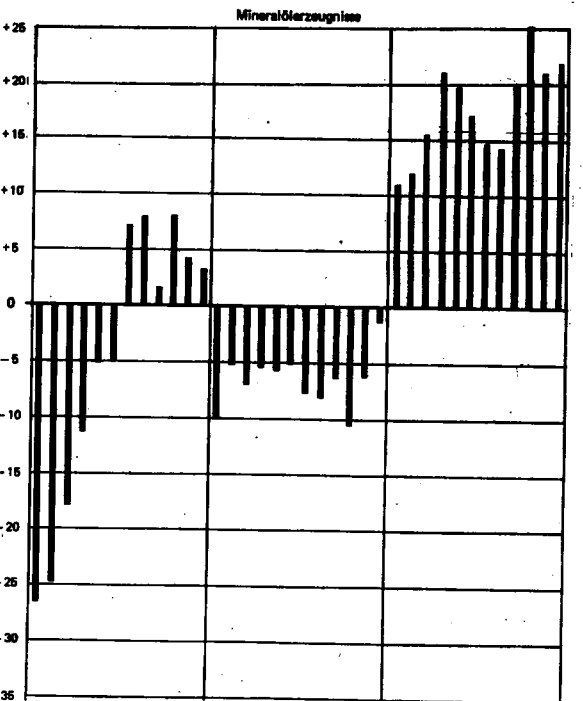
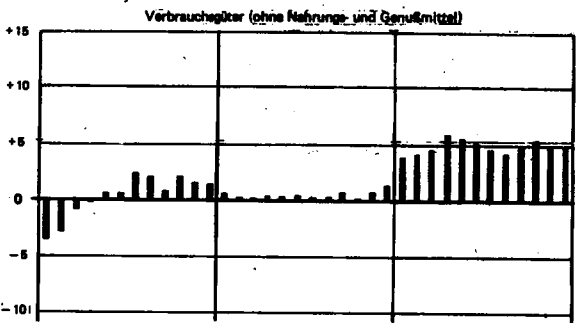
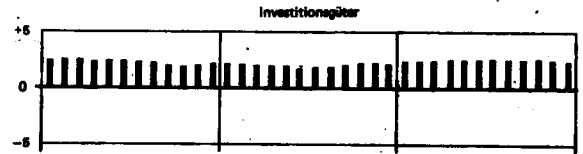
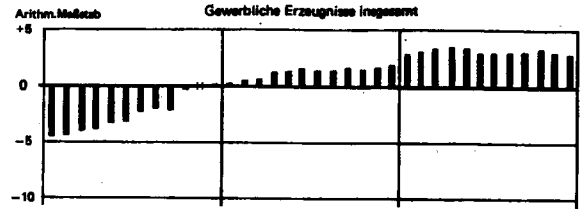
11 Die Monatsberichte der Fachserie 17, Reihe 2 "Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)" erscheinen etwa 4 Wochen, die Jahresberichte etwa 3 Monate nach Ablauf des Berichtszeitraumes und sind zu beziehen über den Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel, Stuttgart, Verlagsauslieferung: Hermann-Leins-Verlags-KG, Holzwiesenstr. 2, 7408 Kusterdingen.

INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ) UND AUSGEWÄHLTE TEILINDIZES
1986 = 100

Preisindex



Veränderung gegenüber dem jeweiligen Vorjahresmonat in %



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

LFD NR.	NR. DER BP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
1		GEMERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT	1 000	0,81931	97,5	95,0	96,3	99,3
2		DARUNTER: FERTIGERZEUGNISSE 2)	288,72	0,83700	98,6	99,9	101,1	104,8
3		INVESTITIONSGUETER	139,89	0,83362	102,6	104,9	107,0	109,7
4		VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL)	148,83	0,84109	94,8	95,1	95,5	100,1
5		VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL, OHNE MINERALÖLERZEUGNISSE)	117,27	0,85272	101,9	103,4	105,0	107,1
6		GEMERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE ELEKTRIZITÄT, ERDGAS, FERNWÄRME UND WASSER)	842,02	0,84180	97,6	97,2	98,8	102,1
7		GEMERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE MINERALÖL- ERZEUGNISSE)	945,20	0,82378	99,2	97,0	98,5	101,1
8		GEMERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG)	984,73	0,81864	97,7	95,3	96,2	99,0
9	10/2122	ELEKTRIZITÄT, ERDGAS, FERNWÄRME, WASSER 3) 4)	157,98	0,68447	96,4	83,3	82,8	84,4
10	10	ELEKTRIZITÄT, FERNWÄRME, WASSER 3) 4)	95,76	.	102,7	104,2	105,2	106,2
11	21	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	87,14	.	89,7	64,1	62,3	64,5
12		BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS)	24,92	0,74497	97,4	96,9	97,0	98,6
13		ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEMERBES	817,10	0,84466	97,6	97,2	98,8	102,2
14		ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEMERBES (OHNE MINERALÖLERZEUGNISSE)	762,90	0,85151	99,9	99,7	101,7	104,6
15		ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONS- GUETERGEMERBES	238,87	0,82387	89,1	86,3	87,9	93,4
16	22	MINERALÖLERZEUGNISSE	54,80	0,77120	66,9	62,5	58,4	68,8
17	26	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	22,60	0,83502	101,4	102,2	103,1	104,3
18	27	EISEN UND STAHL	27,01	0,83236	97,8	91,8	94,3	99,5
19	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG)	15,27	0,90814	83,2	80,5	102,7	115,5
20	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	9,22	0,81910	101,8	102,6	105,6	110,8
21	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	6,91	0,84348	99,9	96,6	98,9	102,6
22	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	77,98	0,82471	93,8	91,1	92,5	95,2
23	521/527	FLACHGLAS UND GLASFASER	1,39	0,88830	102,9	104,8	106,3	108,9
24	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	6,33	1,06277	100,9	100,3	100,0	105,4
25	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 5)	8,68	0,82677	95,2	92,8	94,7	100,4
26	59	GUMMIWAREN	8,68	0,81344	101,1	100,5	100,6	102,5

1) SIEME ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

2) FERTIGERZEUGNISSE NACH IHRER VORWIEGENDEN VERWENDUNG ENTSPRECHEND DER WARENGLIEDERUNG DES INDEX DER GEMERBLICHEN BRUTTOPRODUKTION FUER INVESTITIONS- UND VERBRAUCHSGUETER.

3) IN DEN PREISINDIZES FUER ELEKTRIZITÄT IST DIE AUSGLEICHS-
ABGABE NACH DEM DRITTEN VERSTROMUNGSGESETZ BERUECKSICHTIGT.4) BEI ELEKTRIZITÄT, ERDGAS, WASSER EINSCHL. DER VERKAUEFE
DER WEITERVERTEILER.

5) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSCHLIFF.

GENERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	95,3	95,4	95,4	95,5	95,8	96,0	96,3	96,4	96,5	96,7	96,8	97,0	97,2	1
1 9 8 9	99,3	98,2	98,4	98,7	99,2	99,3	99,2	99,3	99,4	99,6	100,1	100,0	100,0	
1 9 8 8	101,1	100,1	100,3	100,4	100,9	101,1	101,2	101,3	101,4	101,5	101,5	101,7	101,9	2
1 9 8 9	104,8	103,2	103,5	103,9	105,1	105,2	105,0	104,8	104,8	105,2	105,5	105,3	105,7	
1 9 8 8	107,0	106,0	106,3	106,4	106,7	106,9	106,9	107,1	107,2	107,4	107,7	107,8	107,9	3
1 9 8 9	109,7	108,5	108,8	109,0	109,5	109,7	109,7	109,9	109,9	110,1	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 8	95,5	94,5	94,6	94,7	95,4	95,6	95,7	95,8	95,9	95,9	95,7	95,9	96,3	4
1 9 8 9	100,1	98,3	98,6	99,1	101,0	101,0	100,6	100,1	99,9	100,5	100,9	100,4	101,1	
1 9 8 8	105,0	104,1	104,3	104,4	104,7	104,7	104,9	105,0	105,1	105,4	105,5	105,6	105,7	5
1 9 8 9	107,1	106,1	106,3	106,5	106,9	107,0	107,2	107,4	107,3	107,3	107,5	107,5	107,6	
1 9 8 8	98,8	97,6	97,6	97,7	98,1	98,4	98,7	98,9	99,2	99,3	99,7	99,9	100,2	6
1 9 8 9	102,1	101,0	101,2	101,5	102,2	102,3	102,2	102,1	102,3	102,5	102,7	102,4	102,5	
1 9 8 8	98,5	97,5	97,6	97,7	97,9	98,2	98,5	98,6	98,7	98,9	99,2	99,3	99,4	7
1 9 8 9	101,1	100,1	100,3	100,6	100,8	100,9	101,0	101,1	101,3	101,4	101,8	101,7	101,6	
1 9 8 8	96,2	95,5	95,5	95,6	95,9	96,0	96,2	96,3	96,4	96,5	96,5	96,7	96,9	8
1 9 8 9	99,0	97,8	98,1	98,3	98,9	99,0	99,0	99,1	99,1	99,4	99,9	99,9	100,0	
1 9 8 8	82,8	83,7	83,7	83,7	83,6	83,5	83,4	82,8	82,5	82,5	81,6	81,3	81,3	9
1 9 8 9	84,4	83,3	83,6	83,6	83,3	83,3	83,3	84,1	84,2	84,3	86,6	86,7	86,8	
1 9 8 8	105,2	105,1	105,2	105,3	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,1	105,1	105,1	10
1 9 8 9	106,2	106,1	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,3	106,3	106,3	
1 9 8 8	82,3	83,9	83,8	83,8	83,6	83,3	83,3	82,2	81,8	81,7	80,3	79,8	79,7	11
1 9 8 9	84,5	82,2	82,7	82,7	82,1	82,1	82,2	84,2	84,4	84,6	86,7	89,1	89,2	
1 9 8 8	97,0	96,9	97,0	97,0	96,7	96,7	96,7	96,8	97,2	97,3	97,4	97,3	97,3	12
1 9 8 9	98,6	97,3	97,3	97,4	97,5	97,5	97,5	99,4	99,4	99,5	100,0	100,1	100,1	
1 9 8 8	98,8	97,6	97,7	97,7	98,1	98,5	98,8	99,0	99,2	99,4	99,7	100,0	100,3	13
1 9 8 9	102,2	101,1	101,3	101,6	102,3	102,4	102,4	102,2	102,3	102,6	102,8	102,5	102,6	
1 9 8 8	101,7	100,4	100,5	100,6	100,9	101,3	101,6	101,9	102,1	102,4	102,9	103,0	103,3	14
1 9 8 9	104,6	103,7	103,9	104,2	104,5	104,7	104,8	104,7	104,9	105,0	105,1	104,9	104,7	
1 9 8 8	87,9	86,1	85,9	85,9	86,6	87,2	87,7	88,0	88,4	88,6	89,3	89,9	90,8	15
1 9 8 9	93,4	92,6	92,6	93,1	94,6	94,4	93,8	92,8	93,2	93,6	93,7	92,9	93,3	
1 9 8 8	58,4	58,7	58,0	57,2	59,2	59,3	59,0	58,6	58,8	57,9	56,6	57,6	59,7	16
1 9 8 9	58,8	55,2	55,0	56,0	71,7	71,1	69,2	67,2	67,2	69,5	70,8	69,7	72,7	
1 9 8 8	103,1	102,5	102,5	102,7	103,0	103,2	103,2	103,1	103,1	103,2	103,4	103,3	103,4	17
1 9 8 9	104,3	103,4	103,6	103,8	104,2	104,3	104,5	104,4	104,6	104,6	104,8	104,9	105,0	
1 9 8 8	94,3	91,9	91,8	92,1	92,4	92,6	93,3	94,5	94,8	95,9	97,0	97,0	98,2	18
1 9 8 9	99,5	98,6	98,7	99,0	99,8	99,9	100,0	99,6	99,6	99,5	99,5	99,4	99,8	
1 9 8 8	102,7	89,8	89,1	90,7	91,7	98,0	103,0	102,4	105,7	108,6	115,2	117,5	120,6	19
1 9 8 9	115,5	123,3	121,4	122,8	119,8	117,3	115,3	112,0	115,8	116,7	113,6	106,3	101,7	
1 9 8 8	105,6	103,3	103,4	103,8	104,2	104,7	105,4	106,2	106,5	106,7	107,2	107,6	107,8	20
1 9 8 9	110,6	108,5	109,6	110,2	110,5	110,4	111,0	111,0	111,5	111,3	111,4	111,2	111,1	
1 9 8 8	98,9	95,7	95,6	96,0	97,4	97,9	99,0	99,2	100,1	101,3	101,7	101,4	101,5	21
1 9 8 9	102,6	101,6	101,9	102,4	102,6	102,6	102,6	102,5	103,6	103,5	103,2	102,6	102,5	
1 9 8 8	82,5	81,1	81,2	81,2	81,4	81,6	81,9	82,6	82,9	82,9	83,9	84,3	84,4	22
1 9 8 9	95,2	95,3	95,5	95,8	96,2	96,3	95,9	95,2	95,2	94,7	94,4	94,1	93,9	
1 9 8 8	106,3	105,6	105,0	105,2	106,2	106,3	106,5	106,5	106,5	106,8	107,0	107,0	107,0	23
1 9 8 9	108,9	107,6	107,4	107,4	107,4	107,7	108,0	108,8	109,1	109,1	111,4	111,2	111,5	
1 9 8 8	100,0	99,5	99,4	99,5	99,5	99,7	99,9	100,2	100,2	100,3	100,3	100,5	100,8	24
1 9 8 9	105,4	101,5	102,0	102,5	103,2	103,8	104,4	104,7	105,7	106,6	108,9	110,1	111,4	
1 9 8 8	94,7	82,8	83,0	83,3	83,4	83,6	83,8	84,0	84,2	85,1	87,4	97,9	98,2	25
1 9 8 9	100,4	98,5	99,0	99,4	99,9	100,4	100,6	100,8	100,7	101,0	101,4	101,4	101,3	
1 9 8 8	100,6	100,1	100,0	100,0	100,7	100,2	100,3	100,2	100,3	100,3	101,2	101,3	101,4	26
1 9 8 9	102,5	101,6	101,7	101,8	102,5	102,4	102,7	102,5	102,6	103,0	103,3	103,3	102,9	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1985 =

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
27		ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGÜTER PRODUZIERENDEN GEWERBES	309,96	0,84517	102,1	103,8	105,5	107,8
28	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	13,00	0,85603	102,2	101,7	101,8	103,6
29	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	16,79	0,82595	103,1	105,3	107,5	110,9
30	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPERN)	73,43	0,81917	103,4	106,4	109,0	112,4
31	33	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	73,75	0,82344	103,2	106,0	108,5	111,0
32	345	BOOTE UND JACHTEN	0,03	0,79696	102,0	104,2	107,2	109,8
33	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	85,80	0,88613	100,7	101,4	102,3	103,5
34	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN	8,86	0,86720	102,5	104,0	105,5	107,4
35	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	27,89	0,83956	101,0	101,6	103,4	106,8
36	50	BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	8,65	0,96815	87,3	93,0	89,3	88,8
37	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU	1,76	0,83768	101,7	105,1	106,9	110,3
38		ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGÜTER PRODUZIERENDEN GEWERBES	137,72	0,85186	101,0	101,9	103,8	106,5
39	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE.	3,98	0,86801	100,7	102,8	103,6	102,6
40	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,42	0,83235	102,1	103,9	106,1	108,7
41	522/524	HOHLGLAS UND VEREDELTES FLÄCHGLAS	4,72	0,91354	99,2	99,2	98,8	100,4
42	54	HOLZWAREN	20,57	0,83123	103,0	105,6	108,5	112,5
43	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	14,79	0,83001	99,7	99,9	101,2	105,3
44	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE	20,04	0,85182	102,0	103,8	106,3	109,6
45	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	25,41	0,90302	100,1	100,5	103,6	106,2
46	61	LEDER	1,11	0,77945	98,8	97,4	99,2	99,4
47	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	4,53	0,85224	102,1	103,5	104,8	107,0
48	63	TEXTILIEN	23,28	0,83997	99,6	99,2	99,6	101,6
49	64	BEKLEIDUNG	16,87	0,84211	102,1	103,3	104,7	106,6
50		ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES	130,55	0,87763	99,1	96,8	98,0	100,4
51	68	ERZEUGNISSE DES ERNÄHRUNGSGEWERBES	113,74	0,88948	98,5	95,8	96,9	99,0
52	69	TABAKWAREN	16,81	0,76888	103,1	103,3	104,8	109,3

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GENERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	105,5	104,6	104,8	104,9	105,2	105,4	105,4	105,5	105,6	105,8	106,0	106,1	106,2	27
1 9 8 9	107,8	106,7	107,0	107,2	107,7	107,8	107,9	108,1	108,0	108,2	108,4	108,4	108,4	
1 9 8 8	101,8	101,3	101,2	101,2	101,3	101,5	101,8	101,9	102,1	102,1	102,4	102,3	102,3	28
1 9 8 9	103,6	102,6	102,7	103,0	103,3	103,4	103,9	103,9	104,1	104,1	104,2	104,0	103,8	
1 9 8 8	107,5	106,1	106,4	106,6	107,2	107,4	107,5	107,8	107,8	107,9	108,2	108,2	108,3	29
1 9 8 9	110,9	108,6	108,9	109,1	110,2	110,5	110,6	111,7	111,6	111,9	112,6	112,7	112,8	
1 9 8 8	109,0	107,6	107,9	108,0	108,6	109,0	109,0	109,2	109,3	109,4	109,7	109,8	109,9	30
1 9 8 9	112,4	110,6	110,9	111,1	112,0	112,3	112,5	112,8	112,8	113,0	113,4	113,5	113,6	
1 9 8 8	108,5	107,5	108,0	108,0	108,2	108,2	108,2	108,3	108,6	109,1	109,3	109,3	109,3	31
1 9 8 9	111,0	110,0	110,6	110,8	111,0	111,1	111,1	111,2	110,8	111,0	111,2	111,3	111,3	
1 9 8 8	107,2	106,2	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	108,1	108,1	108,5	108,5	32
1 9 8 9	109,8	109,4	109,4	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	110,5	109,7	109,7	109,9	110,2	
1 9 8 8	102,3	101,8	101,9	102,1	102,2	102,3	102,3	102,3	102,2	102,3	102,4	102,6	102,8	33
1 9 8 9	103,5	103,1	103,1	103,3	103,6	103,6	103,5	103,4	103,6	103,8	103,8	103,6	103,5	
1 9 8 8	105,5	105,0	104,9	105,0	105,2	105,3	105,6	105,5	105,6	105,7	106,0	106,1	106,1	34
1 9 8 9	107,4	106,4	106,3	106,7	107,2	107,3	107,4	107,7	107,7	107,7	108,1	108,2	108,2	
1 9 8 8	103,4	101,9	102,2	102,4	102,9	103,2	103,4	103,7	104,0	104,1	104,4	104,4	104,5	35
1 9 8 9	106,8	105,3	105,6	105,9	106,4	106,8	107,0	107,2	107,3	107,3	107,5	107,4	107,4	
1 9 8 8	89,3	90,8	90,6	90,8	88,8	88,9	88,5	88,8	88,8	89,0	88,9	88,9	88,9	36
1 9 8 9	88,8	89,0	89,0	89,0	89,1	89,2	89,2	89,1	89,3	89,3	87,6	87,6	87,6	
1 9 8 8	106,9	105,8	106,1	106,2	106,3	106,5	106,4	107,2	107,3	107,6	107,5	107,9	108,0	37
1 9 8 9	110,3	108,6	108,6	108,6	108,9	109,1	109,3	110,5	110,9	111,2	112,0	112,7	113,3	
1 9 8 8	103,8	102,7	102,8	102,9	103,3	103,5	103,7	104,1	104,2	104,3	104,6	104,8	104,8	38
1 9 8 9	106,5	105,3	105,5	105,8	106,2	106,4	106,6	106,8	106,8	107,0	107,2	107,3	107,4	
1 9 8 8	103,6	103,3	103,7	103,8	104,1	104,1	104,3	104,6	104,8	104,6	103,1	101,4	101,4	39
1 9 8 9	102,6	101,8	102,0	102,5	102,6	102,6	102,7	102,7	102,6	102,5	102,8	103,0	103,2	
1 9 8 8	106,1	104,8	105,1	105,2	105,3	106,3	106,4	106,7	106,7	106,6	106,8	106,8	106,8	40
1 9 8 9	108,7	107,0	107,3	107,7	108,0	108,8	109,1	109,4	109,4	109,5	109,5	109,5	109,5	
1 9 8 8	98,8	99,1	98,8	98,9	98,8	98,2	98,5	98,8	98,9	98,6	98,9	98,8	99,0	41
1 9 8 9	100,4	99,4	99,7	100,1	100,0	99,9	99,9	99,9	100,3	100,5	101,1	101,4	102,1	
1 9 8 8	108,5	107,0	107,2	107,6	108,0	108,2	108,6	108,9	108,9	109,0	109,3	109,6	109,8	42
1 9 8 9	112,5	110,6	111,0	111,4	112,0	112,3	112,4	112,8	112,9	113,3	113,7	113,9	114,1	
1 9 8 8	101,2	99,8	100,2	100,1	100,3	100,4	100,5	101,2	101,2	101,7	102,3	103,1	103,3	43
1 9 8 9	105,3	103,8	104,0	104,3	104,7	104,9	105,2	105,6	105,9	106,1	106,2	106,5	106,8	
1 9 8 8	106,3	104,4	104,4	104,4	106,2	106,6	106,7	106,8	106,9	107,0	107,4	107,5	107,4	44
1 9 8 9	109,6	107,8	107,9	108,2	109,4	109,8	110,5	110,5	110,0	110,1	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 8	103,6	101,9	102,1	102,3	102,5	102,9	103,4	103,9	104,2	104,5	104,9	105,3	105,4	45
1 9 8 9	106,2	106,0	106,1	106,2	106,4	106,4	106,5	106,0	106,1	106,1	106,3	106,1	106,1	
1 9 8 8	99,2	98,4	98,5	99,1	99,8	99,3	99,7	99,8	99,3	99,1	99,8	99,2	98,9	46
1 9 8 9	99,4	99,1	98,3	99,2	99,0	99,1	98,9	99,0	99,0	99,8	99,9	100,3	100,8	
1 9 8 8	104,8	104,1	104,2	104,2	104,4	104,5	104,6	104,9	105,1	105,1	105,6	105,7	105,7	47
1 9 8 9	107,0	106,2	106,2	106,4	106,7	106,8	106,9	107,0	107,1	107,2	107,8	107,7	107,9	
1 9 8 8	99,6	99,6	99,6	99,4	99,4	99,5	99,5	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	48
1 9 8 9	101,6	100,3	100,6	100,8	101,0	101,3	101,7	102,0	102,1	102,2	102,3	102,5	102,4	
1 9 8 8	104,7	103,9	104,0	104,2	104,4	104,3	104,4	104,7	105,0	105,2	105,4	105,5	105,5	49
1 9 8 9	106,6	105,7	105,8	106,1	106,1	106,2	106,3	106,6	107,0	107,2	107,3	107,3	107,4	
1 9 8 8	98,0	96,8	96,8	96,9	97,1	97,4	98,1	98,5	98,5	98,5	98,7	98,9	99,2	50
1 9 8 9	100,4	99,1	99,2	99,5	99,8	100,0	100,6	100,8	100,8	101,2	101,3	101,1	100,8	
1 9 8 8	96,9	96,9	95,8	95,9	96,1	96,4	97,2	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,8	51
1 9 8 9	99,0	97,8	97,9	98,2	98,5	98,7	99,2	99,4	99,5	99,9	100,0	99,8	99,4	
1 9 8 8	104,8	103,2	103,3	103,3	103,5	104,1	104,1	104,6	104,6	104,6	106,3	107,9	108,3	52
1 9 8 9	109,3	108,2	108,3	108,3	108,3	108,9	109,7	109,9	109,9	109,9	109,9	110,0	109,9	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1985 =

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
53	10	ELEKTRIZITÄT, FERNWÄRME, WASSER 2) 3)	95,76	.	102,8	104,2	105,2	106,2
54		NACHRICHTLICH: ELEKTRIZITÄT UND ERDGAS 3)	.	.	96,0	82,1	81,4	82,9
55	101	ELEKTRIZITÄT	84,20	0,75440	103,0	105,1	105,8	106,7
56	1	DARUNTER: BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	18,69	0,73657	103,1	105,8	106,9	108,2
57	2	LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE	1,45	0,72728	103,2	106,2	107,3	109,0
58	3	GEMERBLICHE BETRIEBE	8,57	0,78583	102,7	105,4	106,1	107,4
59	4	SONDERABNEHMER	25,47	0,76672	103,2	106,3	107,2	108,7
60		ELEKTRIZITÄT IN NIEDERSPANNUNG	3,58	0,78210	102,8	105,6	106,4	107,8
61		ELEKTRIZITÄT IN HOCHSPANNUNG	21,89	0,76435	103,3	106,4	107,3	108,8
62	105	FERNWÄRME	4,01	0,66444	87,5	85,1	81,1	81,0
63	1	BELIEFERUNG EINES MEHRFAMILIENWOHNHAUSES	2,01	0,66982	87,6	85,9	82,1	82,1
64	2	BELIEFERUNG EINES NICHTWOHNGBAUEDES	2,00	0,65719	97,4	84,2	80,2	79,9
65	108	WASSER	7,55	0,80291	103,0	105,1	111,5	114,7
66	1	DARUNTER: BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	4,98	0,78482	103,3	105,3	112,2	115,7
67	2	INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITÄT)	1,51	0,78551	103,1	105,1	112,0	116,0
68	21	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	87,14	.	89,7	64,1	62,3	64,5
69	2112-16	DARUNTER: ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES	22,26	0,77252	100,9	101,5	102,4	103,8
70	2112	STEINKOHLE, STEINKOHLENBRIKETS	13,51	0,76426	100,5	101,5	102,9	104,6
71	2112 10 1	RUHR-NUSSKOHLEN (FETT)	0,37	0,76746	100,0	101,1	102,1	102,1
72	2	AACHENER FETTKOHLE - 3/4-FETTKOHLE	0,70	0,73673	101,4	102,2	103,5	106,0
73	3	RUHR-FEINKOHLEN GASFLAMM-KOHLE	0,60	0,77102	100,0	101,2	102,7	104,5
74	4	FETT-KOHLE (KRAFTWERKSKOHLE)	7,75	0,76746	100,0	101,2	102,8	104,6
75	5	RUHR-KOKSKOHLEN, KOKSKOHLE II	1,87	0,77701	100,0	101,2	102,8	104,8
76	6	SAAR-REVIER, FETTKOHLE (GEM. FEINKOHLE)	0,44	0,74014	101,3	101,3	101,7	102,6
77	7	SAAR-REVIER, EDELFLAMMKOHLE (GEM. FEINKOHLE)	1,38	0,72269	101,7	102,4	103,2	104,7
78	2112 40	RUHR-EIERBRIKETS (ANTHRAZIT)	0,40	0,82851	105,8	105,8	105,8	105,8
79	2114	BRAUNKOHLE, BRAUNKOHLENBRIKETS	2,66	0,63102	105,2	105,3	105,4	105,4
80	2114 30	DARUNTER: BRAUNKOHLENBRIKETS	0,51	0,65403	104,6	105,8	105,7	106,1
81	2116 11	RUHR-KOKS (HOCHOFENKOKS 4)	6,09	0,84034	100,0	100,0	100,0	101,5
82	2121	INLAENDISCHES ERDEL (ROM)	1,24	0,54695	51,3	37,3	30,7	29,9

1) SIEME ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) IN DEN PREISINDIZES FUER ELEKTRIZITÄT IST DIE AUSGLEICH-
ABGABE NACH DEM DRITTEN VERSTROMUNGSGESETZ BERTUECKSICHTIGT.3) BEI ELEKTRIZITÄT, ERDGAS, WASSER EINSCHL. DER VERKAUEF
DER WEITERVERTEILER.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	105,2	105,1	105,2	105,3	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,1	105,1	53
1 9 8 9	106,2	106,1	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,3	106,3	106,3	
1 9 8 8	81,4	82,4	82,3	82,3	82,2	82,1	82,1	81,4	81,1	81,0	80,2	79,9	79,8	54
1 9 8 9	82,9	81,7	82,1	82,1	81,7	81,7	81,8	82,6	82,7	82,8	85,2	85,4	85,5	
1 9 8 8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	55
1 9 8 9	106,7	106,6	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,6	106,6	106,7	106,7	106,7	
1 9 8 8	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	56
1 9 8 9	108,2	108,1	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,4	108,4	108,4	
1 9 8 8	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,4	107,4	107,4	107,4	57
1 9 8 9	109,0	108,9	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	108,9	108,9	108,9	
1 9 8 8	106,1	106,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	58
1 9 8 9	107,4	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,5	107,5	107,5	
1 9 8 8	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	59
1 9 8 9	108,7	108,6	108,6	108,6	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,6	
1 9 8 8	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	60
1 9 8 9	107,8	107,8	107,8	107,8	107,9	107,9	107,9	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 8 8	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	61
1 9 8 9	108,8	108,7	108,7	108,7	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,7	
1 9 8 8	81,1	82,9	83,1	82,2	81,9	81,6	81,6	81,4	80,3	80,2	79,8	79,3	79,4	62
1 9 8 9	81,0	79,9	79,8	79,8	80,7	80,7	80,8	80,9	80,9	81,2	82,3	82,5	82,6	
1 9 8 8	82,1	83,8	84,0	83,1	82,8	82,6	82,5	82,3	81,2	81,1	80,8	80,4	80,4	63
1 9 8 9	82,1	80,9	81,0	81,0	81,8	81,8	82,0	82,0	82,0	82,3	83,4	83,6	83,7	
1 9 8 8	80,2	82,0	82,2	81,3	81,0	80,6	80,6	80,4	79,3	79,2	78,7	78,2	78,3	64
1 9 8 9	79,9	78,8	78,5	78,6	79,5	79,6	79,6	79,8	79,8	80,1	81,1	81,4	81,4	
1 9 8 8	111,5	109,7	110,8	111,6	111,6	111,3	111,7	112,0	111,9	111,8	111,8	111,9	112,0	65
1 9 8 9	114,7	114,9	114,7	114,7	114,6	114,7	114,6	114,7	114,9	115,0	114,9	114,9	114,9	
1 9 8 8	112,2	110,7	111,4	112,0	112,0	112,0	112,4	112,6	112,6	112,6	112,6	112,7	112,7	66
1 9 8 9	115,7	115,4	115,7	115,7	115,7	115,7	115,7	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	
1 9 8 8	112,0	109,8	110,9	111,7	111,7	111,7	112,3	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	67
1 9 8 9	116,0	115,6	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	116,0	116,1	116,1	116,1	116,1	116,1	
1 9 8 8	62,3	63,9	63,8	63,8	63,6	63,9	63,3	62,2	61,8	61,7	60,3	59,8	59,7	68
1 9 8 9	64,5	62,2	62,7	62,7	62,1	62,1	62,2	64,2	64,4	64,6	68,7	69,1	69,2	
1 9 8 8	102,4	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,7	102,7	102,8	102,8	102,8	69
1 9 8 9	103,8	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	104,9	104,9	105,0	105,0	105,0	105,1	
1 9 8 8	102,9	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	70
1 9 8 9	104,6	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,9	
1 9 8 8	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	71
1 9 8 9	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 8 8	103,5	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	72
1 9 8 9	106,0	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	
1 9 8 8	102,7	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	73
1 9 8 9	104,5	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 8 8	102,8	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	74
1 9 8 9	104,6	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 8	102,8	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	75
1 9 8 9	104,9	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1 9 8 8	101,7	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	76
1 9 8 9	102,6	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	104,3	
1 9 8 8	103,2	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	77
1 9 8 9	104,7	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	78
1 9 8 9	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 8	105,4	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,9	105,9	105,9	79
1 9 8 9	105,4	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 8	105,7	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	107,9	107,9	107,9	80
1 9 8 9	106,1	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	108,4	108,4	108,4	
1 9 8 8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81
1 9 8 9	101,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	
1 9 8 8	30,7	34,5	34,5	34,5	29,0	29,0	29,0	30,3	30,3	30,3	30,3	28,4	28,4	82
1 9 8 9	29,9	26,5	26,5	26,5	27,6	27,6	27,6	27,6	27,6	27,6	36,0	38,9	38,6	

LFD NR. DER GP-NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1986	1987	1988	1989	
83	2122	ERDGAS 2)	62,22	0,57695	86,7	51,0	48,4	50,9
		DARUNTER:						
84	1	BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	10,54	0,70368	91,4	67,5	65,5	66,9
85	2	HANDEL UND GEMERBE	1,52	0,68173	91,3	66,0	63,6	64,3
86	3	INDUSTRIE	11,11	0,58793	82,8	52,6	48,8	50,4
87		JAHRESABGABE 1 163 MWH	2,22	0,63001	90,3	58,3	54,6	56,3
88		JAHRESABGABE 11 630 MWH	3,33	0,58521	89,6	56,7	52,8	54,6
89		JAHRESABGABE 116 300 MWH	3,89	0,54346	79,4	47,5	44,9	45,1
90		JAHRESABGABE UEBER 500 000 MWH	1,67	0,54323	66,9	48,6	42,4	46,4
91	215/6	KALISALZE, STEIN- UND SALINENSALZ	0,91	0,74290	104,0	98,1	96,8	98,5
92	2153	ABSATZFAEHIGE KALISALZE	0,62	.	104,9	95,3	92,4	94,4
93	2161	STEINSALZ	0,17	0,80065	102,8	105,4	109,0	110,9
94	2185	SALINENSALZ (SIEDESALZ) EINSCHL. RAFFINADE-SALZ AUS STEINSALZROHFOERDERUNG	0,12	0,81097	101,3	101,9	102,6	102,2
95	22	MINERALOELERZEUGNISSE	54,80	0,77120	66,9	62,5	58,4	68,8
		DARUNTER:						
96	2211	ROHBENZIN (NAPHTA)	1,51	0,79297	46,1	39,0	33,6	41,3
97	2213	KRAFTSTOFFE	33,79	0,83614	73,6	70,4	67,5	78,3
98	2213 10	MOTORENBENZIN	22,56	0,83704	74,7	71,8	69,2	82,7
99	2213 90	DIESELKRAFTSTOFF	11,23	0,83375	71,6	67,4	64,0	69,4
		DARUNTER:						
100	1	BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER	2,82	0,83656	70,2	66,6	62,6	68,3
101	2	BEI ABGABE AN GEWERBLICHE VERBRAUCHER	5,39	0,84742	70,9	67,2	63,4	68,8
102	2217	HEIZOELE	12,32	0,74457	50,4	45,0	37,2	51,0
103	2217 10	HEIZOEL, LEICHT	9,00	0,78654	52,1	45,6	38,5	53,6
104	1	BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER	4,82	0,78342	50,3	43,9	36,5	52,3
105	2	BEI ABGABE AN VERBRAUCHER	4,18	0,78910	54,3	47,5	40,7	55,1
106	2217 50	HEIZOEL, SCHWER	3,32	0,66305	45,7	43,6	34,0	44,0
107	1	BEI ABNAHME VON 15 BIS 200 T IM MONAT	0,66	0,66131	47,0	44,5	34,8	45,0
108	2	BEI ABNAHME VON 201 BIS 2 000 T IM MONAT	0,66	0,66186	46,9	44,5	34,7	44,9
109	3	BEI ABNAHME VON 2 001 T UND MEHR IM MONAT	0,66	0,66298	46,9	44,4	34,7	44,9
110	4	AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN	0,67	0,66453	45,1	42,9	33,7	43,0
111	5	AB RAFFINERIE IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR	0,67	0,66391	42,6	41,8	31,8	42,4
112	2231	FLUESSIGGAS	2,79	0,70541	49,1	40,2	35,3	41,3
113	2252	SCHMIEROELE	1,83	.	97,7	96,8	95,4	96,8
114	2273	BITUMEN	1,87	0,58646	69,5	47,4	45,0	45,6

1.) SIEME ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

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

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	48,4	50,7	50,6	50,5	50,4	50,0	49,9	48,4	47,6	47,5	45,5	44,8	44,7	83
1 9 8 9	50,9	48,1	48,8	48,8	48,0	48,0	48,0	50,0	50,4	50,7	56,2	56,6	56,8	
1 9 8 8	65,5	66,7	66,7	66,7	66,5	66,5	66,4	65,4	65,1	65,1	63,6	63,6	63,6	84
1 9 8 9	66,9	64,6	65,1	65,4	65,5	65,5	65,5	65,9	65,9	66,6	70,2	70,8	71,2	
1 9 8 8	63,6	65,1	65,1	65,1	64,7	64,7	64,6	63,3	63,1	63,1	61,3	61,2	61,3	85
1 9 8 9	64,3	62,1	62,6	62,8	62,9	62,9	62,9	63,3	63,3	64,0	67,7	68,2	68,8	
1 9 8 8	48,8	51,4	51,4	51,2	50,3	50,0	50,0	48,9	48,2	48,2	46,0	45,1	45,1	86
1 9 8 9	50,4	47,8	48,5	48,3	47,6	48,1	48,1	49,4	49,7	49,9	55,3	55,9	55,8	
1 9 8 8	54,6	56,6	56,6	56,6	56,0	55,9	55,9	54,5	54,5	54,5	51,5	51,4	51,5	87
1 9 8 9	56,3	54,0	54,5	54,6	54,0	53,9	53,9	54,8	55,2	55,2	61,6	62,0	62,0	
1 9 8 8	52,8	54,8	54,8	54,8	54,3	54,3	54,2	52,7	52,7	52,7	49,7	49,0	49,1	88
1 9 8 9	54,6	51,8	52,4	52,4	52,2	52,1	52,1	53,6	53,8	53,8	60,0	60,2	60,2	
1 9 8 8	44,9	47,6	47,7	47,7	46,8	46,1	46,1	45,3	44,0	44,0	42,0	40,6	40,6	89
1 9 8 9	45,1	42,8	43,6	43,0	42,0	42,5	42,5	43,8	44,3	44,9	49,9	50,9	50,9	
1 9 8 8	42,4	46,7	46,1	44,8	42,9	42,8	42,9	42,3	40,8	40,8	40,3	39,3	39,3	90
1 9 8 9	46,4	43,0	44,1	44,0	43,0	45,7	45,6	47,2	46,5	47,0	49,8	50,9	50,1	
1 9 8 8	96,8	95,3	96,6	96,6	96,6	96,2	96,2	96,2	96,2	97,2	97,9	98,2	98,5	91
1 9 8 9	98,5	98,5	99,2	99,2	99,2	97,5	97,6	97,5	97,5	98,5	99,1	99,1	99,5	
1 9 8 8	92,4	91,0	92,1	92,1	92,1	91,5	91,5	91,5	91,5	93,0	93,9	93,9	94,4	92
1 9 8 9	94,4	94,4	95,5	95,5	95,5	92,9	92,9	92,9	92,9	94,4	95,2	95,2	95,8	
1 9 8 8	109,0	106,7	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	110,9	110,9	93
1 9 8 9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	
1 9 8 8	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,8	102,0	94
1 9 8 9	102,2	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,8	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	
1 9 8 8	58,4	58,7	58,0	57,2	59,2	59,3	59,0	58,6	58,8	57,9	56,6	57,6	59,7	95
1 9 8 9	68,8	65,2	65,0	66,0	71,7	71,1	69,2	67,2	67,2	69,5	70,8	69,7	72,7	
1 9 8 8	33,6	35,5	36,9	31,1	31,2	34,8	35,6	34,0	34,0	33,9	32,0	31,7	32,4	96
1 9 8 9	41,3	36,6	39,5	41,7	45,0	46,0	46,5	41,8	40,2	39,8	39,0	39,4	39,8	
1 9 8 8	67,5	66,3	66,2	65,8	67,7	68,5	68,7	68,5	68,6	67,4	66,2	67,2	68,4	97
1 9 8 9	78,3	74,2	74,8	75,8	83,1	82,7	80,1	77,3	76,4	78,4	79,6	77,7	79,4	
1 9 8 8	69,2	66,9	67,0	67,0	68,9	70,3	71,0	70,9	70,7	69,6	68,5	69,4	69,7	98
1 9 8 9	82,7	77,4	78,7	80,0	89,7	90,2	87,0	82,7	80,6	82,2	83,1	80,4	80,7	
1 9 8 8	64,0	64,9	64,7	63,2	65,3	64,7	64,0	63,5	64,3	63,1	61,6	62,7	65,8	99
1 9 8 9	69,4	67,7	66,9	67,4	69,9	67,7	66,3	66,4	67,8	70,8	72,5	72,3	76,7	
1 9 8 8	62,6	63,9	63,1	61,5	64,0	62,9	62,2	62,0	62,9	61,6	60,2	61,6	65,2	100
1 9 8 9	68,3	66,9	65,1	65,9	67,8	65,9	65,3	65,1	67,3	70,2	72,2	71,4	76,6	
1 9 8 8	63,4	64,6	64,1	62,4	65,1	63,9	63,2	62,7	63,8	62,4	60,7	62,2	65,5	101
1 9 8 9	68,8	66,9	65,6	66,7	68,3	66,1	65,9	65,7	67,6	70,8	72,6	72,1	77,4	
1 9 8 8	37,2	38,4	36,6	35,9	39,9	38,2	36,9	36,6	37,9	36,3	34,3	35,5	40,3	102
1 9 8 9	51,0	47,9	45,1	46,9	51,3	48,9	48,3	47,2	49,8	53,8	56,5	54,6	62,1	
1 9 8 8	38,5	39,2	37,8	36,5	40,9	39,4	38,5	38,2	39,5	37,8	35,4	36,6	41,6	103
1 9 8 9	53,6	49,8	47,6	49,6	52,9	49,9	49,7	49,1	52,8	57,4	59,6	57,7	67,3	
1 9 8 8	36,5	37,0	35,7	34,7	39,4	37,4	36,6	36,6	37,7	36,6	33,6	34,2	39,8	104
1 9 8 9	52,3	48,2	45,7	48,0	51,6	48,4	48,1	47,8	51,8	56,4	58,7	56,7	66,5	
1 9 8 8	40,7	41,8	40,2	38,6	42,6	41,7	40,7	40,1	41,6	40,3	37,4	39,3	43,6	105
1 9 8 9	55,1	51,7	49,7	51,5	54,4	51,7	51,6	50,5	54,0	58,6	60,6	58,8	68,3	
1 9 8 8	34,0	36,0	33,4	34,3	37,1	35,0	32,5	32,4	33,5	32,4	31,4	32,6	36,9	106
1 9 8 9	44,0	42,6	38,4	39,6	47,1	46,0	44,4	42,3	41,7	43,9	48,1	46,2	48,0	
1 9 8 8	34,8	36,9	34,5	35,3	37,7	36,1	33,4	33,2	34,4	33,4	32,2	33,4	37,6	107
1 9 8 9	45,0	43,6	39,4	40,5	48,1	47,2	45,4	43,9	42,8	44,7	48,5	46,9	49,2	
1 9 8 8	34,7	36,9	34,4	35,3	37,6	35,9	33,2	33,1	34,3	33,2	32,1	33,2	37,5	108
1 9 8 9	44,9	43,5	39,2	40,4	48,0	47,2	45,3	43,4	42,8	44,6	48,4	46,8	49,1	
1 9 8 8	34,7	36,8	34,4	35,1	37,7	36,0	33,3	33,1	34,3	33,1	32,0	33,2	37,5	109
1 9 8 9	44,9	43,5	39,2	40,4	48,0	47,2	45,3	43,6	42,8	44,6	48,5	46,9	49,1	
1 9 8 8	33,7	35,6	32,9	34,1	37,5	34,9	32,4	32,3	33,2	32,1	31,3	32,0	36,6	110
1 9 8 9	43,0	41,5	37,4	38,7	46,1	44,5	43,2	41,1	40,4	42,8	47,9	45,4	46,7	
1 9 8 8	31,8	33,7	30,8	31,8	35,2	32,2	30,3	30,2	31,1	30,2	29,2	31,1	35,4	111
1 9 8 9	42,4	41,1	36,7	38,2	45,4	43,9	42,8	40,1	39,6	42,6	47,1	44,8	46,1	
1 9 8 8	35,3	42,6	38,0	37,9	36,6	36,1	34,6	31,7	30,7	29,9	30,9	35,3	39,1	112
1 9 8 9	41,3	40,3	40,5	39,1	40,2	40,0	37,6	36,1	37,4	40,3	43,1	48,0	52,4	
1 9 8 8	95,4	95,2	96,0	94,8	94,5	95,7	95,5	95,5	95,6	95,6	95,5	95,7	95,7	113
1 9 8 9	96,8	95,3	94,5	94,6	96,8	97,2	98,2	98,2	97,7	97,9	96,9	97,3	97,3	
1 9 8 8	45,0	54,3	52,6	47,8	46,7	45,3	43,7	41,2	39,7	45,8	42,1	39,7	40,8	114
1 9 8 9	45,6	43,2	43,0	42,5	41,5	45,4	42,5	48,1	48,1	48,1	44,5	50,0	49,7	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1985 =

LFD-NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
115	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	22,60	0,83502	101,4	102,2	103,1	104,3
116	2511	DARUNTER: NATURSTEINE	1,57	0,88769	100,4	98,6	97,8	96,6
117	2511 21	DARUNTER: GLEISBETTUNGSSCHOTTER	0,05	0,92322	100,6	101,4	101,2	100,9
118	2511 22/23	STRASSENSCHOTTER, SPLITT, BRECHSAND	0,44	0,93543	101,1	101,2	102,2	102,7
119	2511 27/29	EDELSPLITT UND EDELBRECHSAND	0,21	0,89640	100,1	99,4	99,3	99,8
120	2511 31	BITUMINOSES, GETEERTES UND ASPHALTIERTES MISCHGUT UEBERWIEGEND AUS NATURSTEINEN	0,65	.	100,8	96,2	93,0	89,5
121	2516	SAND UND KIES	1,62	.	100,8	101,4	102,6	104,3
122	2527	ANDERE BEARBEITETE NATURSTEINE	0,93	0,76453	103,2	106,4	110,0	112,2
123	2528/29	EISENHUETTENSCHLACKEN UND -SCHLACKENERZEUGNISSE	0,08	.	95,5	95,3	100,2	99,9
124	253	ZEMENT, BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN, GIPSERZEUGNISSE, MOERTEL UND TRANSPORTBETON	7,22	0,78005	101,3	101,5	102,3	103,2
125	2531	DARUNTER: ZEMENT UND ZEMENTAEHNLICHE BINDEMittel	2,54	0,70580	101,6	101,9	101,5	101,9
126	2531 51	DARUNTER: PORTLANDZEMENT NACH DIN 1164	2,04	0,71907	101,3	101,6	101,7	101,9
127	2531 57	HOCHOFENZEMENT NACH DIN 1164	0,33	0,65613	103,4	103,5	101,4	103,5
128	2532	BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN	0,81	0,80098	101,2	101,0	101,2	101,3
129	2532 10	KALKSTEIN, KALKSPAT UND DOLOMITSTEIN, GEMAHLEN	0,12	0,90748	101,6	101,3	101,0	100,2
130	2532 40	KALKSTEIN UND KALKSPAT, GEBRANNT, DOLOMITSTEIN GEBRANNT ODER GESINTERT	0,69	0,78910	101,1	100,9	101,3	101,5
131	2533	ERZEUGNISSE AUS GIPS	0,45	0,85239	101,6	101,9	101,0	100,3
132	2536 00	TRANSPORTBETON	2,94	0,82796	101,2	101,1	103,5	105,5
133	254	GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE	3,74	0,84583	101,8	101,9	101,9	103,7
134	2541	ZIEGELEIERZEUGNISSE	1,76	0,88387	100,4	99,8	99,5	102,4
135	2541 15	DARUNTER: HINTERMAUERZIEGEL, LOCHZIEGEL (HLZ)	0,31	0,96918	98,6	97,1	97,7	103,6
136	2541 21	FALZ- UND PFANNENZIEGEL	0,48	0,78931	100,6	99,8	100,0	102,3
137	2545	GROBSTEINZEUG	0,20	0,78338	103,2	106,3	108,8	111,7
138	2547	FEUERFESTE ERZEUGNISSE	1,78	0,81969	103,0	103,5	103,6	104,1

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	103,1	102,5	102,5	102,7	103,0	103,2	103,2	103,1	103,1	103,2	103,4	103,3	103,4	115
1 9 8 9	104,3	103,4	103,6	103,8	104,2	104,3	104,5	104,4	104,6	104,6	104,8	104,9	105,0	
1 9 8 8	97,8	98,3	99,1	98,9	98,5	98,6	98,5	97,7	97,2	97,1	96,4	96,4	96,3	116
1 9 8 9	96,6	96,5	97,0	96,5	96,3	96,6	96,7	96,4	96,4	96,4	96,8	96,6	96,9	
1 9 8 8	101,2	101,4	101,7	101,5	101,0	101,0	101,3	101,3	101,3	100,7	101,0	101,3	101,1	117
1 9 8 9	100,9	101,2	101,4	101,2	101,2	101,2	101,1	100,8	101,1	100,7	100,8	100,6	99,9	
1 9 8 8	102,2	101,3	102,4	102,3	102,5	102,7	102,8	102,6	102,4	102,5	101,3	101,7	101,5	118
1 9 8 9	102,7	102,6	102,8	102,1	102,2	102,1	102,5	102,5	102,1	102,6	103,4	103,2	104,0	
1 9 8 8	99,3	98,8	99,7	98,9	99,1	99,2	99,3	99,6	99,8	99,7	98,9	99,4	99,3	119
1 9 8 9	99,8	99,6	99,9	100,2	100,0	99,9	100,1	99,6	99,5	99,4	99,9	99,8	99,2	
1 9 8 8	93,0	95,4	95,5	95,5	94,3	94,5	94,1	92,6	91,5	91,5	90,5	90,2	90,1	120
1 9 8 9	89,5	89,4	89,9	89,3	89,2	89,9	89,6	89,4	89,7	89,6	89,6	89,1	89,6	
1 9 8 8	102,6	102,3	101,5	102,0	103,3	103,5	103,3	101,9	102,4	101,8	103,4	103,0	103,2	121
1 9 8 9	104,3	103,3	103,7	104,6	105,3	104,6	104,6	103,9	104,5	103,9	104,4	104,2	104,2	
1 9 8 8	110,0	107,8	107,8	107,8	109,9	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	111,4	111,4	111,4	122
1 9 8 9	112,2	111,4	111,4	111,5	111,5	112,4	112,4	112,4	112,4	112,6	112,6	113,0	113,1	
1 9 8 8	100,2	98,1	99,0	99,9	99,4	99,9	100,8	100,9	100,6	100,3	100,2	101,1	102,0	123
1 9 8 9	99,9	100,1	101,4	101,6	100,2	99,5	100,7	99,7	100,3	99,5	99,1	98,4	97,8	
1 9 8 8	102,3	101,6	101,5	102,0	102,1	102,2	102,4	102,5	102,4	102,7	102,8	102,7	102,8	124
1 9 8 9	103,2	102,7	102,7	102,9	103,2	103,4	103,5	103,3	103,4	103,4	103,4	103,4	103,5	
1 9 8 8	101,5	102,1	102,0	102,1	101,3	101,3	101,3	101,2	101,1	101,3	101,5	101,5	101,6	125
1 9 8 9	101,9	101,6	101,6	101,6	101,6	101,9	102,1	102,0	102,0	102,0	102,1	102,0	101,9	
1 9 8 8	101,7	101,9	101,8	102,1	101,6	101,6	101,6	101,5	101,4	101,6	101,8	101,8	101,8	126
1 9 8 9	101,9	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	102,0	101,9	101,9	
1 9 8 8	101,4	103,4	103,4	102,2	100,8	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	101,4	101,9	127
1 9 8 9	103,5	101,9	101,9	102,1	102,1	104,0	104,4	104,4	104,4	104,3	104,5	104,5	103,9	
1 9 8 8	101,2	100,8	100,8	101,1	101,1	100,8	100,7	100,9	101,4	102,1	101,9	101,6	101,6	128
1 9 8 9	101,3	101,1	101,4	101,6	101,3	101,1	100,9	101,3	101,4	101,4	101,6	101,3	101,3	
1 9 8 8	101,0	101,6	101,6	102,2	102,2	101,6	100,1	100,1	100,7	100,7	100,7	100,1	100,1	129
1 9 8 9	100,2	100,1	100,1	100,7	100,7	100,1	99,9	99,9	100,5	100,5	100,5	99,9	99,9	
1 9 8 8	101,3	100,7	100,7	100,9	100,9	100,7	100,8	101,0	101,5	102,3	102,1	101,9	101,3	130
1 9 8 9	101,5	101,3	101,6	101,7	101,4	101,3	101,1	101,5	101,5	101,5	101,8	101,6	101,6	
1 9 8 8	101,0	101,9	101,3	101,0	101,1	101,0	100,8	100,8	100,8	100,7	100,9	100,7	101,3	131
1 9 8 9	100,3	101,1	101,2	101,2	101,1	101,0	101,0	100,8	100,6	100,1	98,7	98,5	98,3	
1 9 8 8	103,5	101,4	101,3	102,3	103,2	103,6	104,1	104,5	104,0	104,4	104,5	104,4	104,6	132
1 9 8 9	105,5	104,4	104,2	104,7	105,4	105,9	105,9	105,5	105,8	105,8	105,8	105,8	106,2	
1 9 8 8	101,9	101,6	101,8	101,9	101,9	102,1	102,0	101,9	101,9	102,1	102,0	102,0	102,0	133
1 9 8 9	103,7	102,4	102,6	103,0	103,3	103,6	103,9	103,9	104,0	104,0	104,6	104,7	104,7	
1 9 8 8	99,5	99,2	99,3	99,4	99,5	99,9	99,6	99,5	99,4	99,6	99,5	99,3	99,5	134
1 9 8 9	102,4	100,0	100,5	101,3	102,0	102,4	103,0	103,1	103,1	103,2	103,5	103,4	103,5	
1 9 8 8	97,7	96,1	96,3	96,4	96,8	97,7	97,8	98,3	98,4	98,5	98,7	98,8	98,7	135
1 9 8 9	103,6	99,7	100,5	101,8	102,8	103,5	104,2	104,4	105,0	105,4	105,5	105,5	104,7	
1 9 8 8	100,0	99,5	99,5	100,0	100,1	100,4	100,5	100,2	100,2	100,0	100,1	99,8	99,8	136
1 9 8 9	102,3	100,0	100,5	101,0	101,6	102,5	103,0	103,0	103,0	103,0	103,3	103,0	103,3	
1 9 8 8	108,8	106,3	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	137
1 9 8 9	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	
1 9 8 8	103,6	103,5	103,5	103,5	103,5	103,6	103,6	103,6	103,6	103,7	103,7	103,7	103,7	138
1 9 8 9	104,1	103,8	103,8	103,7	103,7	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	104,8	105,1	105,1	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1985 -

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
139	255	BETONERZEUGNISSE (EINSCHL. KALKSANDSTEINEN)	4,02	0,93704	101,2	102,6	104,0	106,7
140	2551	DARUNTER: KALKSANDSTEINE	0,37	0,81916	101,5	102,6	104,6	107,6
141	2554	BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU	2,10	0,94063	100,1	102,1	104,2	108,1
142	2554 1	DARUNTER: BAUSTOFFE AUS LEICHTBETON	0,10	0,94977	100,3	101,9	102,6	104,4
143	2554 3	BAUSTOFFE AUS GASBETON	0,33	.	104,3	108,5	110,9	117,7
144	2554 6	BETONFERTIGTEILE	0,96	1,00099	97,5	98,5	100,3	103,2
145	2554 7	BETONWERKSTEIN	0,17	0,85377	99,1	99,8	102,4	106,8
146	2557	BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEFBAU	1,41	0,97269	102,5	103,4	103,6	104,7
147	2557 20	DARUNTER: STAHLBETON- UND SPANNBETONROHRE	0,12	1,10731	102,3	102,5	101,7	101,0
148	2557 31	GEHWEGPLATTEN UND BELAGPLATTEN	0,20	0,89422	100,8	102,5	102,0	104,9
149	2557 37	BETONPFLASTERSTEINE ALLER ART	0,49	1,01314	102,6	102,2	101,0	101,6
150	2565	ASBESTZEMENTWAREN	0,64	0,71302	102,9	105,1	108,0	108,0
151	2566 30	ISOLIERPLATTEN, -MATTEN UND -MATRATZEN	0,64	.	99,9	104,1	104,6	102,8
152	257	ASBESTWAREN	0,99	0,92593	102,1	105,4	105,5	107,0
153	2577	DARUNTER: BREMS- UND KUPPLUNGSMATERIAL	0,81	0,86347	101,7	105,2	105,1	106,1
154	258	SCHLEIFMITTEL	1,02	.	102,5	104,0	105,0	106,8
155	2581	DARUNTER: SCHLEIFSCHEIBEN UND SONSTIGE SCHLEIFKOEPPER	0,44	0,79838	103,2	105,5	107,1	109,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	104,0	102,9	103,0	103,1	103,7	104,0	104,0	104,2	104,4	104,5	104,8	104,5	104,4	139
1 9 8 9	106,7	104,6	105,1	105,3	106,3	106,4	106,7	107,0	107,4	107,5	107,8	108,0	108,1	
1 9 8 8	104,6	103,7	103,8	103,8	104,3	104,3	104,6	104,8	105,0	105,1	105,1	105,1	105,2	140
1 9 8 9	107,6	105,3	106,0	106,8	107,1	107,3	107,5	107,9	108,2	108,3	108,8	108,9	108,9	
1 9 8 8	104,2	102,6	102,8	102,8	103,7	104,2	104,5	104,6	104,9	105,0	105,2	105,0	105,0	141
1 9 8 9	108,1	105,3	105,8	105,9	107,8	108,0	108,0	108,6	109,1	109,0	109,7	109,8	109,9	
1 9 8 8	102,6	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,3	102,3	102,3	102,6	103,0	102,2	102,1	142
1 9 8 9	104,4	102,2	102,5	103,9	105,0	105,0	105,1	104,6	104,6	104,6	104,9	105,0	105,0	
1 9 8 8	110,9	109,2	109,9	110,0	110,3	110,2	111,2	110,6	111,5	111,5	112,8	111,6	111,8	143
1 9 8 9	117,7	111,6	114,1	114,6	118,2	117,9	117,4	119,1	119,4	118,9	120,4	120,4	120,6	
1 9 8 8	100,3	98,9	99,0	98,9	100,0	100,1	100,4	100,5	101,1	101,1	101,2	101,1	101,1	144
1 9 8 9	103,2	101,7	101,7	101,7	102,0	102,4	102,6	103,3	104,1	104,1	104,8	105,1	105,2	
1 9 8 8	102,4	100,4	100,4	101,0	101,3	102,7	102,7	102,7	102,7	103,4	103,4	103,8	103,8	145
1 9 8 9	106,8	103,8	104,5	104,5	106,4	106,9	106,9	106,9	107,3	108,1	108,8	108,8	108,8	
1 9 8 8	103,6	103,2	103,3	103,6	103,8	103,9	103,5	103,7	103,6	104,0	104,2	103,6	103,3	146
1 9 8 9	104,7	103,4	103,9	104,2	104,1	104,1	104,9	104,8	105,1	105,4	105,2	105,5	105,8	
1 9 8 8	101,7	102,6	102,6	102,5	102,4	102,0	101,9	101,7	101,7	101,7	101,7	101,0	100,2	147
1 9 8 9	101,0	100,1	100,7	100,7	101,6	101,6	101,6	101,3	101,3	101,4	101,4	100,4	100,5	
1 9 8 8	102,0	101,0	101,4	101,3	101,8	101,9	101,9	102,0	102,3	102,5	102,6	102,4	102,5	148
1 9 8 9	104,9	102,7	104,1	104,1	104,5	105,2	105,2	105,1	105,3	105,4	105,4	105,8	106,1	
1 9 8 8	101,0	100,8	100,7	100,6	101,2	101,7	100,7	101,1	100,6	101,7	102,2	101,2	100,0	149
1 9 8 9	101,6	100,5	100,6	101,5	101,1	100,9	101,9	101,5	101,7	102,5	101,9	102,5	103,0	
1 9 8 8	108,0	108,3	108,4	108,4	109,4	109,4	109,4	109,4	106,4	106,4	106,7	106,8	106,8	150
1 9 8 9	108,0	106,8	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,3	108,3	108,4	
1 9 8 8	104,6	104,6	104,5	104,4	104,2	104,4	104,5	104,8	105,1	104,8	104,7	104,8	104,7	151
1 9 8 9	102,8	103,3	103,1	103,1	102,8	102,8	102,5	102,1	102,8	102,8	102,8	102,7	102,4	
1 9 8 8	105,5	104,7	105,0	104,9	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	107,0	107,0	107,0	152
1 9 8 9	107,0	106,3	106,3	106,8	107,1	107,1	107,1	107,1	107,2	107,2	107,2	107,3	107,4	
1 9 8 8	105,1	104,3	104,7	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	106,7	106,7	106,7	153
1 9 8 9	106,1	105,8	105,8	105,8	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,3	106,4	
1 9 8 8	105,0	104,3	104,3	104,6	104,5	104,9	104,9	105,2	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	154
1 9 8 9	106,8	105,5	105,5	105,8	106,1	106,1	106,7	107,4	107,4	107,4	107,4	108,2	108,2	
1 9 8 8	107,1	106,1	106,1	106,9	106,8	106,8	106,8	106,8	107,7	107,9	107,9	107,9	107,9	155
1 9 8 9	109,4	107,9	107,9	108,5	108,5	108,5	109,9	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1985 =

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
156	27	EISEN UND STAHL	27,01	0,83236	97,8	91,8	94,3	99,5
157	271	ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZWERKE (OHNE FERROLEGIERUNGSWERKE)	22,34	0,83943	97,8	91,9	94,0	98,9
158	2711	ROHEISEN	0,22	0,89606	97,3	89,2	85,0	85,0
159	2714	HALBZEUG ZUR DIREKTEN VERWENDUNG	2,96	0,83515	101,6	94,7	96,1	100,0
160	2715	WALZSTAHL	15,32	0,86328	96,5	90,1	92,9	99,0
161		WALZSTAHL (OHNE EDELSTAHL)	14,21	0,85343	96,2	89,8	92,9	98,9
162	2715 10	DARUNTER: GLEISOBERBAUERZEUGNISSE	0,33	0,78894	102,7	102,7	102,9	102,9
163	2715 22 1	BREITFLANSCHTRAEGER	0,57	0,83404	97,7	87,7	89,5	98,3
164	2715 22 2	FORMSTAHL	0,30	0,81961	97,8	83,1	86,3	94,5
165	2715 27 1	STABSTAHL AUS MASSENSTAHL (OHNE BETONSTAHL)	0,81	0,83054	98,6	87,3	92,1	101,6
166	2715 27 2	STABSTAHL AUS EDELSTAHL	1,11	0,88329	99,1	93,3	93,0	99,3
167	2715 27 3	GERIPPTER BETONSTAHL; STAEBE	0,39	0,87546	84,6	67,5	85,0	89,8
168	2715 30	WALZDRAHT	1,84	0,86408	94,3	73,4	78,6	88,5
169	2715 42	BREITFLACHSTAHL	0,17	0,80292	100,7	99,7	97,4	101,4
170	2715 45	BANDSTAHL, WARM GEWALZT	1,17	0,83434	101,8	101,8	102,0	105,0
171	2715 47/51	GROBBLECH	4,41	.	96,0	91,4	93,1	97,9
172	2715 47 1	GROBBLECH IM WARBREITBANDBEREICH	0,46	0,87647	97,2	94,0	95,4	100,6
173	2715 47 2	WARMBREITBAND ZUR DIREKTEN VERWENDUNG	1,84	.	94,5	88,7	91,6	94,9
174	2715 51	GROBBLECH IM QUARTOBEREICH	2,11	0,88055	97,1	93,1	94,0	99,9
175	2715 56	FEINBLECH, KALT GEWALZT, UNLEGIERT	2,40	0,84733	97,8	95,2	95,5	98,2
176	2716	WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL	3,84	0,78234	100,2	97,3	97,0	98,6
177	2716 51	DARUNTER: WEISSBLECH UND WEISSBAND	1,77	0,81796	98,1	93,9	93,8	97,1
178	273	ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE	3,30	0,80001	97,5	90,9	99,2	105,1
179	2733 10/50	DARUNTER: PRAEZISIONSSTAHLROHRE	0,73	0,81864	101,8	96,8	98,5	103,0
180	2735 10	SONSTIGE STAHLROHRE, NAHTLOS	1,25	0,76556	97,1	91,8	105,8	113,2
181	2735 60	SONSTIGE STAHLROHRE, GESCHWEISST	1,21	0,82627	94,6	85,9	93,0	98,2
182	274	ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE	1,37	0,79443	98,2	92,9	87,9	95,0

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	94,3	91,9	91,8	92,1	92,4	92,6	93,3	94,5	94,8	95,9	97,0	97,0	98,2	156
1 9 8 9	99,5	98,6	98,7	99,0	99,8	99,9	100,0	99,6	99,6	99,5	99,5	99,4	99,8	
1 9 8 8	94,0	91,7	91,8	92,0	92,3	92,4	92,9	94,2	94,5	95,5	96,3	96,3	97,7	157
1 9 8 9	98,9	97,9	98,0	98,4	99,3	99,4	99,4	99,2	99,1	99,0	98,9	98,8	99,4	
1 9 8 8	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	158
1 9 8 9	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	
1 9 8 8	96,1	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	98,5	159
1 9 8 9	100,0	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	103,5	
1 9 8 8	92,9	89,7	89,7	90,1	90,5	90,8	91,4	93,4	93,7	95,1	96,4	96,4	97,7	160
1 9 8 9	99,0	97,9	97,9	98,4	99,7	99,8	99,7	99,4	99,2	99,1	99,0	98,7	98,7	
1 9 8 8	92,9	89,5	89,5	89,9	90,4	90,6	91,3	93,4	93,8	95,3	96,6	96,6	98,0	161
1 9 8 9	98,9	97,9	97,9	98,4	99,7	99,8	99,8	99,4	99,2	99,1	98,8	98,5	98,5	
1 9 8 8	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	162
1 9 8 9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	
1 9 8 8	89,5	85,4	85,4	85,4	86,3	87,5	87,5	89,2	89,2	92,8	94,5	94,5	96,3	163
1 9 8 9	98,3	96,3	96,3	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	100,2	100,2	100,2	100,2	
1 9 8 8	86,3	81,5	81,5	81,5	83,9	83,9	83,9	86,5	86,4	89,1	92,0	92,0	92,8	164
1 9 8 9	94,5	92,8	92,8	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	95,6	95,6	95,6	95,6	
1 9 8 8	92,1	87,3	87,3	87,3	90,1	90,1	90,1	92,2	93,1	95,5	96,9	96,9	98,4	165
1 9 8 9	101,6	98,4	98,4	100,2	100,3	102,4	102,4	102,7	102,7	102,5	102,3	102,3	104,4	
1 9 8 8	93,0	92,4	92,4	92,4	92,4	92,4	92,4	92,4	92,4	92,4	94,8	94,8	94,8	166
1 9 8 9	99,3	98,3	98,3	98,3	99,2	99,2	99,2	99,1	99,1	99,1	100,6	100,6	100,6	
1 9 8 8	85,0	67,6	66,3	66,3	68,9	73,2	80,1	85,5	97,4	105,3	105,7	106,4	97,8	167
1 9 8 9	89,8	90,1	90,5	91,8	94,0	91,8	88,9	89,7	92,7	90,1	87,6	85,0	85,7	
1 9 8 8	78,6	69,5	70,0	72,8	74,2	74,7	78,6	79,6	80,6	83,0	85,7	85,7	88,3	168
1 9 8 9	88,5	88,2	88,2	88,1	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	88,1	87,1	88,6	
1 9 8 8	97,4	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	100,9	169
1 9 8 9	101,4	100,9	100,9	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	
1 9 8 8	102,0	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	104,7	170
1 9 8 9	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 8 8	93,1	92,4	92,4	92,4	92,4	92,4	92,4	92,5	92,5	93,7	93,8	93,8	96,6	171
1 9 8 9	97,9	96,9	96,9	97,9	97,9	97,9	98,1	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	
1 9 8 8	95,4	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,7	94,7	96,8	96,8	96,8	100,6	172
1 9 8 9	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	
1 9 8 8	91,6	91,3	91,3	91,3	91,3	91,3	91,3	91,3	91,3	91,3	91,5	91,5	94,2	173
1 9 8 9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	94,9	
1 9 8 8	94,0	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	95,2	95,2	95,2	97,9	174
1 9 8 9	99,9	97,9	97,9	100,0	100,0	100,0	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	
1 9 8 8	95,5	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	98,2	175
1 9 8 9	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	
1 9 8 8	97,0	96,8	96,8	96,9	96,9	96,8	96,8	96,8	96,9	97,1	97,0	96,9	97,8	176
1 9 8 9	98,6	97,2	97,6	98,0	98,5	98,5	98,8	98,9	98,9	98,8	99,1	99,4	99,7	
1 9 8 8	93,8	93,4	93,7	93,6	93,7	93,3	93,3	93,4	93,7	94,0	93,8	93,7	95,5	177
1 9 8 9	97,1	94,3	95,2	96,0	97,0	97,2	97,7	97,7	97,3	97,8	97,8	98,4	99,1	
1 9 8 8	99,2	92,6	94,8	95,4	95,8	97,1	98,4	99,4	100,0	102,4	104,5	105,0	105,5	178
1 9 8 9	105,1	105,9	106,3	106,0	105,1	105,4	105,4	104,3	104,4	104,3	104,2	104,7	104,6	
1 9 8 8	98,5	97,3	97,2	97,0	96,8	97,3	97,7	98,1	98,6	99,3	100,4	101,1	101,3	179
1 9 8 9	103,0	101,8	102,0	102,7	103,6	103,3	103,0	103,0	103,6	103,3	103,3	103,3	103,3	
1 9 8 8	105,8	97,0	99,9	101,1	101,8	102,8	103,2	103,9	105,1	109,9	114,2	115,1	115,6	180
1 9 8 9	113,2	115,9	116,6	115,5	112,8	113,4	113,3	111,6	111,7	111,7	111,4	112,5	112,3	
1 9 8 8	93,0	84,6	87,8	88,6	89,0	91,0	93,9	95,6	95,6	96,7	97,5	97,3	98,1	181
1 9 8 9	98,2	98,5	98,7	98,7	98,5	98,7	99,0	97,8	97,7	97,7	97,7	97,9	97,8	
1 9 8 8	87,9	92,6	85,5	85,5	85,5	85,5	88,3	88,3	88,3	88,3	88,8	88,8	88,8	182
1 9 8 9	95,0	92,4	92,4	92,4	95,3	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8	96,2	96,2	96,2	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
183	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG)	15,27	0,90814	83,2	80,5	102,7	115,5
184	281	NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH	7,34	0,96689	77,9	76,3	104,3	118,1
185	2811	LEICHTMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	3,78	.	83,0	78,5	108,1	114,0
186	2811 12	DARUNTER: HUETTENALUMINIUM, NICHT LEGIERT	2,27	0,86243	83,6	75,8	105,5	114,6
187	2813	SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	3,30	0,98088	72,4	73,6	102,6	126,9
188	2813 11	ELEKTROLYTKUPFER (KATHODEN)	1,79	0,96176	71,7	75,7	108,6	127,3
189	2813 17	KUPFERLEGIERUNGEN	0,23	0,86383	81,8	72,5	92,2	121,4
190	2813 21	WEICH- UND FEINBLEI	0,40	1,46038	76,3	93,2	100,2	110,1
191	2813 31	FEINZINK	0,88	.	69,7	60,9	94,2	135,2
192	2817	EDELMETALLE	0,26	1,72256	74,9	77,4	72,2	166,3
193	2817 10	SILBER	0,14	2,09218	65,9	69,9	63,5	57,3
194	2817 20	GOLD	0,12	1,19307	85,3	86,1	82,2	76,8
195	284	NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG	7,93	0,85501	88,2	84,4	101,2	113,1
196	2841	DARUNTER: HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN	3,93	0,83252	92,4	83,0	99,3	108,7
197	2843	HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN	3,81	0,87766	83,9	85,5	103,1	116,9
198	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	9,22	0,81910	101,8	102,6	105,6	110,6
199	291	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS	6,01	0,81131	104,1	105,5	106,7	111,2
200	1	DARUNTER: SERIENFERTIGUNG	4,14	0,81131	104,1	105,2	106,6	110,8
201	2	EINZELFERTIGUNG	1,29	0,80116	104,5	106,8	107,4	111,1
202	2912	DAVON: GUSSEISEN MIT LAMELLENGRAPHIT	2,88	0,82254	104,2	105,2	105,8	110,2
203	1	SERIENFERTIGUNG	2,36	0,81743	104,0	104,9	106,0	110,5
204	2	EINZELFERTIGUNG	0,52	0,84333	105,0	106,7	105,1	108,6

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	102,7	89,8	89,1	90,7	91,7	98,0	103,0	102,4	105,7	108,6	115,2	117,5	120,6	183
1 9 8 9	115,5	123,3	121,4	122,8	119,8	117,3	115,3	112,0	115,8	116,7	113,6	106,3	101,7	
1 9 8 8	104,3	87,8	87,0	90,0	92,5	100,0	107,0	104,3	107,9	111,7	117,4	121,5	124,6	184
1 9 8 9	118,1	128,4	127,2	128,1	123,5	120,9	118,4	114,3	117,7	119,2	114,7	105,5	99,7	
1 9 8 8	108,1	86,3	89,9	94,3	99,2	107,6	111,4	112,0	116,4	119,1	118,0	120,5	121,9	185
1 9 8 9	114,0	124,0	123,6	121,8	120,9	118,9	116,8	114,1	110,2	111,2	107,9	101,5	97,4	
1 9 8 8	105,5	84,5	87,9	90,5	92,8	103,6	106,9	107,8	112,8	116,4	117,6	121,4	123,8	186
1 9 8 9	114,6	124,5	123,8	122,2	121,5	119,1	116,8	113,8	110,5	111,3	109,4	103,0	98,7	
1 9 8 8	102,6	90,7	85,0	86,7	86,8	93,6	104,5	97,6	100,6	106,2	120,3	126,5	132,1	187
1 9 8 9	126,9	136,1	135,9	139,9	131,0	127,4	124,3	118,5	130,4	132,7	126,6	113,3	105,1	
1 9 8 8	108,6	104,7	93,7	94,1	91,0	97,8	106,6	97,1	99,3	108,1	126,8	137,6	145,8	188
1 9 8 9	127,3	147,7	136,3	144,8	138,5	126,3	119,9	112,6	127,4	133,7	127,0	113,2	100,2	
1 9 8 8	92,2	83,0	81,2	80,7	80,0	81,6	87,0	88,9	89,3	97,0	108,7	113,2	115,6	189
1 9 8 9	121,4	119,8	119,2	120,7	121,6	120,0	119,1	117,1	123,9	130,1	126,6	121,6	117,4	
1 9 8 8	100,2	95,9	96,8	94,6	94,4	98,5	103,7	99,4	98,9	99,1	103,7	105,2	111,7	190
1 9 8 9	110,1	107,9	100,2	95,7	98,9	109,0	114,7	113,6	117,8	123,6	122,2	110,4	107,7	
1 9 8 8	94,2	61,9	63,0	69,6	76,4	86,1	105,1	100,1	106,8	108,0	117,6	117,6	117,8	191
1 9 8 9	135,2	136,9	155,8	154,9	132,8	139,8	138,9	133,1	143,9	135,3	127,7	112,7	110,7	
1 9 8 8	72,2	72,2	69,3	68,9	69,6	70,7	76,0	79,0	78,0	73,7	70,8	69,2	68,5	192
1 9 8 9	66,3	69,3	68,1	69,2	67,9	67,3	67,3	64,7	64,6	64,9	62,6	65,5	64,2	
1 9 8 8	63,5	61,6	59,6	59,6	59,8	61,1	68,3	72,5	70,0	65,9	63,4	61,0	59,5	193
1 9 8 9	57,3	60,7	60,3	61,5	60,0	58,6	58,0	54,9	55,2	55,5	53,2	55,4	53,7	
1 9 8 8	82,2	84,6	80,6	79,8	81,1	81,9	85,0	86,5	87,3	82,8	79,4	78,8	78,9	194
1 9 8 9	76,8	78,4	77,1	78,1	77,2	77,5	78,1	76,2	75,6	75,8	73,5	77,2	76,4	
1 9 8 8	101,2	91,7	91,0	91,5	91,0	96,2	99,3	100,7	103,6	105,7	113,3	113,8	116,9	195
1 9 8 9	113,1	118,6	116,2	117,9	116,4	114,0	112,4	109,9	114,0	114,4	112,6	107,1	103,6	
1 9 8 8	99,3	85,5	86,9	88,2	90,5	94,9	97,5	102,5	107,1	107,4	110,4	110,1	110,3	196
1 9 8 9	108,7	109,8	110,9	110,6	110,4	110,4	109,7	109,1	108,3	107,6	106,8	106,2	104,8	
1 9 8 8	103,1	98,0	95,1	94,8	91,5	97,4	100,8	98,3	99,7	103,8	115,2	117,6	123,8	197
1 9 8 9	116,9	127,5	120,7	124,7	121,8	117,0	114,4	109,8	119,0	120,6	117,8	107,5	101,5	
1 9 8 8	105,6	103,3	103,4	103,8	104,2	104,7	105,4	106,2	106,5	106,7	107,2	107,6	107,8	198
1 9 8 9	110,6	108,5	108,6	110,2	110,5	110,4	111,0	111,0	111,5	111,3	111,4	111,2	111,1	
1 9 8 8	106,7	105,7	105,9	106,2	106,3	106,3	106,4	106,7	106,6	106,9	107,3	107,7	107,8	199
1 9 8 9	111,2	108,7	109,7	110,7	110,8	110,8	111,3	111,6	111,8	111,8	112,1	112,5	112,5	
1 9 8 8	106,6	105,6	105,8	106,5	106,2	106,4	106,3	106,7	106,5	106,8	107,2	107,5	107,5	200
1 9 8 9	110,8	108,7	109,5	110,3	110,5	110,5	111,1	110,9	111,1	111,3	111,5	111,9	111,9	
1 9 8 8	107,4	106,4	106,2	105,9	107,0	107,2	107,7	107,6	107,4	107,7	108,3	108,5	108,6	201
1 9 8 9	111,1	108,5	109,4	111,1	111,1	111,0	111,0	111,3	111,5	111,4	112,1	112,4	112,2	
1 9 8 8	105,8	105,6	105,7	105,8	105,1	105,5	105,3	105,6	105,4	105,8	106,4	106,8	106,8	202
1 9 8 9	110,2	107,8	109,2	109,7	109,8	109,8	110,3	110,1	110,7	110,8	110,8	111,5	111,3	
1 9 8 8	106,0	105,5	105,7	106,2	105,3	105,7	105,3	105,8	105,6	105,0	106,7	107,0	107,0	203
1 9 8 9	110,5	108,3	109,5	110,0	110,1	110,1	110,7	110,3	111,0	111,1	111,2	111,9	111,7	
1 9 8 8	105,1	106,1	105,6	104,1	104,3	104,7	105,1	104,8	104,3	104,7	105,3	106,0	106,1	204
1 9 8 9	108,6	105,8	107,8	108,2	108,5	108,3	108,4	109,0	109,5	109,3	109,0	109,9	109,4	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
205	2913	GUSSEISEN MIT KUGELGRAPHIT	1,44	0,83518	103,6	104,5	105,4	111,1
206	1	SERIENFERTIGUNG	0,72	0,83376	103,8	104,1	104,8	108,1
207	2	EINZELFERTIGUNG	0,14	0,79181	104,3	106,2	108,2	112,0
208	3	DRUCKROHRE	0,58	0,84517	103,1	104,6	105,5	114,5
209	2914	STAHLGUSS	1,26	0,75849	105,2	107,3	109,8	113,8
210	1	SERIENFERTIGUNG	0,63	0,74037	106,2	107,5	110,4	114,6
211	2	EINZELFERTIGUNG	0,63	0,77065	104,3	107,0	109,1	112,9
212	2917	TEMPERGUSS (SERIENFERTIGUNG)	0,43	0,84906	102,0	105,2	107,3	111,0
213	295	NE-METALLFORMGUSS	3,21	0,83717	97,6	97,4	103,5	109,6
214	2951	LEICHTMETALLFORMGUSS	2,15	0,83362	97,8	97,6	104,3	108,6
215	2954	SCHWERMETALLFORMGUSS	1,06	.	97,3	96,8	101,8	111,8
216	30	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	19,91	0,85157	101,4	99,9	100,8	103,2
217		NACHRICHTLICH GP-NR. 301 UND 2733 10/50 2)	.	0,84070	100,1	96,6	98,9	102,7
218	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	6,91	0,84348	99,9	96,6	98,9	102,6
219	3011	KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREI-ERZEUGNISSE	3,29	0,81457	100,5	101,1	103,3	105,9
220	3011 10	BLANKSTAHL	1,13	0,83888	100,5	100,5	102,1	105,4
221	3011 50	BANDSTAHL, KALT GEWALZT	2,16	0,80066	100,5	101,3	103,9	106,1
222	3015	KALT GEZOGENER DRAHT	1,40	0,85404	100,5	96,0	95,8	102,8
223	3017	DRAHTERZEUGNISSE	2,22	0,87605	98,6	90,3	94,4	97,8
224	3017 34	DARUNTER: BETONSTAHLMATTEN NACH DIN 488	0,82	0,87023	89,5	69,0	79,5	84,5
225	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	13,00	0,85603	102,2	101,7	101,8	103,6
226	3021	GESENKSCHMIEDESTUECKE, FREIFORMSCHMIEDESTUECKE BIS 125 KG ROHGEWICHT	4,11	0,83518	101,7	100,9	101,0	102,5
227	3021 1	DARUNTER: GESENKSCHMIEDESTUECKE AUS STAHL	3,52	0,84287	102,1	102,4	103,1	103,5
228	3022	KALTFLIESSPRESSTEILE, PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE AUS STAHL	2,08	0,86754	98,2	98,7	100,8	103,6
229	30 23	FEDERN AUS STAHL UND NE-METALL	1,66	0,86313	101,9	102,9	102,6	103,7
230	30 23 12/26	FEDERN, WARM GEFORMT	0,81	.	101,8	101,5	98,6	99,4
231	30 23 22/41	FEDERN, KALT GEFORMT	0,85	.	102,1	104,1	106,3	107,8
232	30 24	KETTEN AUS STAHL	0,48	.	101,4	101,1	99,3	98,7
233	30 25	SCHRAUBEN, NORM- UND FASSONDREHTEILE AUS STAHL UND NE-METALL	4,67	0,85827	104,5	103,5	102,9	105,0
234	30 25 43-45	SCHRAUBEN AUS STAHL	0,89	.	102,8	100,6	99,4	101,9
235	30 25 95	ANDERE FASSONDREHTEILE AUS STAHL UND NE-METALL	2,84	0,86104	106,5	105,5	104,4	106,3

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

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

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	105,4	104,5	104,8	104,6	105,2	104,8	105,1	105,4	105,7	105,8	105,8	106,7	106,7	205
1 9 8 9	111,1	108,3	109,6	110,1	110,1	110,0	111,0	112,2	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	
1 9 8 8	104,8	103,7	104,0	104,0	104,7	104,6	104,5	105,2	105,2	105,1	105,2	105,6	105,6	206
1 9 8 9	108,1	107,5	107,6	108,0	108,1	107,9	108,3	108,3	108,3	108,4	108,3	108,3	108,3	
1 9 8 8	108,2	106,5	106,5	106,5	108,2	108,2	108,6	108,6	108,8	108,9	109,1	109,1	109,1	207
1 9 8 9	112,0	109,1	110,1	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,3	112,9	112,9	112,9	112,9	
1 9 8 8	105,5	104,9	105,3	104,9	105,1	104,3	104,9	104,9	105,6	105,8	105,8	107,5	107,5	208
1 9 8 9	114,5	109,1	112,0	112,1	112,1	112,1	114,0	117,1	117,2	116,9	117,2	117,2	117,0	
1 9 8 8	109,8	107,2	107,3	108,7	110,0	109,9	110,6	110,4	110,1	110,6	110,7	110,9	110,9	209
1 9 8 9	113,8	110,6	111,0	113,8	114,0	114,0	114,4	114,4	113,9	114,1	115,0	115,0	115,2	
1 9 8 8	110,4	107,7	107,9	110,1	110,9	110,8	111,6	111,1	110,6	111,2	110,8	111,9	111,2	210
1 9 8 9	114,6	110,7	111,4	114,3	114,9	114,9	115,9	115,9	114,9	115,2	115,5	115,5	115,0	
1 9 8 8	109,1	106,7	106,7	107,3	109,0	109,0	109,6	109,6	109,6	110,0	110,5	110,5	110,5	211
1 9 8 9	112,9	110,5	110,5	113,2	113,0	113,0	112,8	112,9	112,9	112,9	114,4	114,4	114,4	
1 9 8 8	107,3	106,3	106,6	106,7	106,6	106,6	106,6	107,5	107,6	107,7	108,2	108,2	108,4	212
1 9 8 9	111,0	109,6	109,7	110,1	110,2	110,6	110,7	110,9	111,1	111,1	112,3	112,3	113,2	
1 9 8 8	103,5	98,8	98,7	99,4	100,3	101,6	103,5	105,1	106,2	106,4	106,9	107,2	107,8	213
1 9 8 9	108,6	108,3	109,3	109,4	110,1	109,8	110,3	109,9	110,9	110,3	109,9	108,7	108,6	
1 9 8 8	104,3	99,0	99,0	100,0	100,8	102,3	104,3	106,1	107,7	107,7	107,7	108,2	108,8	214
1 9 8 9	108,6	108,7	109,4	109,1	109,1	108,5	109,0	108,8	110,1	108,6	108,0	106,7	106,9	
1 9 8 8	101,8	98,3	98,1	98,3	99,3	100,1	101,8	103,1	103,1	103,6	105,3	105,2	105,9	215
1 9 8 9	111,8	107,6	109,0	110,0	112,3	112,6	112,8	112,0	112,7	113,8	113,9	112,7	112,2	
1 9 8 8	100,8	99,4	99,3	99,4	99,9	100,3	100,9	101,0	101,4	101,8	102,2	102,0	102,0	216
1 9 8 9	103,2	102,2	102,4	102,8	103,1	103,1	103,4	103,4	103,9	103,9	103,8	103,5	103,4	
1 9 8 8	98,9	95,9	95,8	96,1	97,3	97,8	98,9	99,1	100,0	101,1	101,6	101,4	101,5	217
1 9 8 9	102,7	101,6	101,9	102,4	102,7	102,7	102,6	102,5	103,6	103,5	103,2	102,7	102,6	
1 9 8 8	98,9	95,7	95,6	96,0	97,4	97,9	99,0	99,2	100,1	101,3	101,7	101,4	101,5	218
1 9 8 9	102,6	101,6	101,9	102,4	102,6	102,6	102,6	102,5	103,6	103,5	103,2	102,6	102,5	
1 9 8 8	103,3	101,5	101,5	101,5	102,7	102,7	103,5	103,5	103,5	104,5	104,5	104,5	105,1	219
1 9 8 9	105,9	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	
1 9 8 8	102,1	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	104,6	220
1 9 8 9	105,4	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	
1 9 8 8	103,9	102,0	102,0	102,0	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	105,3	105,3	105,3	105,3	221
1 9 8 9	106,1	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 8 8	95,8	94,0	93,5	93,5	94,4	94,8	95,0	95,9	96,5	97,2	98,1	98,1	98,7	222
1 9 8 9	102,8	100,6	101,5	101,5	102,2	102,2	103,0	103,0	103,0	103,3	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 8	94,4	88,1	88,2	89,3	91,6	92,8	94,8	95,0	97,4	99,3	99,8	98,8	98,0	223
1 9 8 9	97,8	97,1	97,5	98,1	99,3	99,3	98,7	98,5	98,9	98,4	96,7	94,8	94,7	
1 9 8 8	79,5	64,6	65,1	66,2	72,1	75,3	80,6	80,6	87,0	91,8	92,9	90,2	87,6	224
1 9 8 9	84,5	84,4	85,4	89,2	89,2	89,2	87,6	87,0	88,1	86,5	79,5	74,2	74,2	
1 9 8 8	101,8	101,3	101,2	101,2	101,3	101,5	101,8	101,9	102,1	102,1	102,4	102,3	102,3	225
1 9 8 9	103,6	102,6	102,7	103,0	103,3	103,4	103,9	103,9	104,1	104,1	104,2	104,0	103,8	
1 9 8 8	101,0	100,9	100,9	100,4	100,4	100,4	100,8	101,2	101,2	101,3	101,6	101,5	101,7	226
1 9 8 9	102,5	101,4	101,7	102,1	102,5	102,7	102,9	102,8	102,8	102,7	102,7	102,5	102,7	
1 9 8 8	103,1	102,9	103,0	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2	227
1 9 8 9	103,5	102,8	103,2	103,3	103,2	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	103,8	103,5	103,5	
1 9 8 8	100,8	98,6	98,9	99,8	99,8	100,6	100,8	100,1	101,5	102,6	102,4	102,6	102,1	228
1 9 8 9	103,6	103,2	103,3	104,2	103,9	103,5	104,1	103,8	104,2	103,6	103,9	103,1	102,4	
1 9 8 8	102,6	101,9	102,2	102,0	102,4	102,6	103,0	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	229
1 9 8 9	103,7	103,1	103,4	103,4	103,3	103,3	103,3	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	
1 9 8 8	98,6	98,8	98,6	98,6	98,8	98,8	98,8	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	230
1 9 8 9	99,4	98,8	99,0	99,0	99,0	99,2	99,2	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	
1 9 8 8	106,3	104,8	105,7	105,2	105,8	106,1	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	231
1 9 8 9	107,8	107,1	107,5	107,5	107,3	107,3	107,3	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 8 8	99,3	100,7	100,7	100,5	98,6	99,3	99,6	98,6	98,6	99,1	98,5	98,8	98,8	232
1 9 8 9	98,7	97,3	97,3	97,3	97,9	98,2	98,2	98,9	100,0	100,0	100,1	99,8	99,8	
1 9 8 8	102,9	102,8	102,2	102,4	102,6	102,7	103,1	103,2	103,3	102,6	103,4	103,0	103,1	233
1 9 8 9	105,0	103,7	103,5	103,8	104,4	104,6	105,4	105,4	105,6	106,1	106,0	106,1	105,8	
1 9 8 8	99,4	98,6	99,3	99,0	98,4	99,1	98,7	99,5	99,7	100,1	100,5	99,9	100,1	234
1 9 8 9	101,9	99,9	101,0	99,4	101,0	101,6	101,6	101,8	102,4	103,6	103,5	103,7	102,8	
1 9 8 8	104,4	104,9	103,7	104,2	104,4	104,4	104,9	104,9	104,8	103,6	104,6	104,1	104,3	235
1 9 8 9	106,3	105,1	104,3	105,1	105,4	105,5	106,9	106,9	107,0	107,4	107,4	107,4	107,4	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1985 =

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSGEHALT	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
236	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	16,79	0,82595	103,1	105,3	107,5	110,9
237	311	STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	9,41	0,82776	102,9	104,8	106,0	109,3
238	3111	DARUNTER: HOCHBAUKONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	3,46	0,86001	103,5	105,6	106,0	109,8
239	3111 3	DARUNTER: HALLEN	0,90	0,85356	103,8	106,5	106,0	110,5
240	3111 51	MASTE UND TUERME	0,22	0,81660	103,7	105,3	105,9	107,3
241	3112	BRUECKEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	0,17	0,84175	102,1	103,7	106,4	110,2
242	3119	BAUELEMENTE, SCHALUNGSGERUESTE UND KLEIN-KONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	4,27	0,79582	102,6	104,9	107,8	112,0
243	3119 10	DARUNTER: TORE UND TUEREN	1,60	0,76727	103,2	106,2	109,3	113,7
244	3119 20	FENSTER	1,93	0,82158	101,5	103,4	105,8	109,4
245	312	WEICHEN, KREUZUNGEN U. AE. GLEISMATERIAL	0,20	0,88121	101,4	103,0	102,5	102,2
246	315	DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN	5,28	0,81510	103,6	106,3	110,2	114,3
247	3151	DARUNTER: DAMPFKESSEL	1,38	0,80099	103,7	106,5	108,4	112,3
248	3155	BEHAELTER (ORTSFEST) UEBER 100 M3 FASSUNGS-VERMOEGEN	1,30	0,83461	102,7	104,3	108,1	112,0
249	3156	ROHRLEITUNGEN	1,06	0,78018	104,5	108,3	116,1	122,3
250	3157	HEIZKESSEL FUER WARMWASSERHEIZUNGSANLAGEN	1,16	.	104,5	108,1	111,4	114,4
251	317	SCHIENENFAHRZEUGE	1,90	0,84373	103,1	105,7	107,7	110,4
252	3173	DARUNTER: SCHIENENGEBUNDENE WAGEN	1,09	0,87401	103,3	105,8	107,6	110,0

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	107,5	106,1	106,4	106,6	107,2	107,4	107,5	107,8	107,8	107,9	108,2	108,2	108,3	236
1 9 8 9	110,9	108,6	108,9	109,1	110,2	110,5	110,6	111,7	111,6	111,9	112,6	112,7	112,8	
1 9 8 8	106,0	105,1	105,4	105,4	105,7	105,8	106,0	106,2	106,2	106,3	106,5	106,5	106,6	237
1 9 8 9	109,3	107,0	107,1	107,6	108,3	108,4	108,5	109,8	110,0	110,3	111,2	111,6	111,8	
1 9 8 8	106,0	106,2	106,2	106,2	105,8	105,9	105,6	106,0	105,5	105,5	106,2	106,3	106,3	238
1 9 8 9	109,8	107,0	107,0	107,5	108,5	108,7	108,8	110,5	110,6	110,6	112,3	112,9	112,9	
1 9 8 8	106,0	107,1	107,1	107,1	106,6	106,8	105,8	104,9	104,9	104,9	105,3	105,6	105,7	239
1 9 8 9	110,5	107,0	107,0	107,9	109,4	109,9	109,9	111,7	112,0	112,0	113,1	113,1	113,1	
1 9 8 8	105,9	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	105,0	105,0	240
1 9 8 9	107,3	105,0	105,2	105,7	105,7	105,7	108,4	108,4	108,4	108,4	108,8	108,8	108,8	
1 9 8 8	106,4	104,5	104,5	104,5	106,9	106,9	106,9	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	241
1 9 8 9	110,2	107,5	108,4	108,4	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	
1 9 8 8	107,8	105,7	106,4	106,4	107,3	107,4	108,0	108,2	108,6	108,7	108,9	108,9	109,1	242
1 9 8 9	112,0	109,4	109,5	110,2	110,8	111,0	111,1	112,6	112,9	113,5	114,2	114,6	114,6	
1 9 8 8	109,3	107,2	107,5	107,6	108,7	109,1	109,6	109,8	110,3	110,3	110,5	110,5	110,7	243
1 9 8 9	113,7	110,6	110,8	111,0	111,2	111,3	111,4	115,3	115,6	116,1	117,0	117,0	116,9	
1 9 8 8	105,8	104,2	104,9	104,9	105,4	105,4	106,0	106,2	106,4	106,6	106,6	106,6	106,9	244
1 9 8 9	109,4	107,3	107,4	108,5	108,9	109,2	109,2	109,2	109,5	110,4	110,5	111,3	111,3	
1 9 8 8	102,5	103,3	103,3	103,3	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	245
1 9 8 9	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	
1 9 8 8	110,2	107,8	108,3	108,7	110,1	110,4	110,6	110,8	110,7	110,9	111,3	111,2	111,5	246
1 9 8 9	114,3	111,6	112,5	112,3	114,2	114,6	114,7	115,5	115,1	115,3	115,7	115,2	115,3	
1 9 8 8	108,4	107,4	107,4	107,1	108,3	108,3	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	109,0	247
1 9 8 9	112,3	109,0	109,4	110,0	112,0	113,2	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	
1 9 8 8	108,1	105,6	105,6	106,3	107,9	108,7	108,8	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	248
1 9 8 9	112,0	110,4	110,4	111,1	112,3	112,3	112,3	112,5	112,5	112,5	112,7	112,7	112,7	
1 9 8 8	116,1	112,1	112,8	113,4	115,9	115,9	115,9	116,2	116,2	117,2	118,6	119,5	119,5	249
1 9 8 9	122,3	119,6	120,8	120,8	123,6	123,6	123,4	123,6	123,6	123,6	121,8	122,2	123,1	
1 9 8 8	111,4	108,9	110,8	111,5	112,1	111,7	111,5	112,0	111,6	111,8	112,3	110,9	112,1	250
1 9 8 9	114,4	110,9	113,3	111,2	112,6	113,0	113,5	117,2	114,8	116,7	117,6	115,4	116,1	
1 9 8 8	107,7	106,7	106,7	106,7	107,2	107,3	107,4	108,1	108,1	108,2	108,5	108,6	108,6	251
1 9 8 9	110,4	108,6	108,6	108,6	109,6	110,0	110,1	110,9	110,9	111,4	111,9	111,9	111,9	
1 9 8 8	107,6	106,7	106,8	106,8	106,9	107,2	107,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	252
1 9 8 9	110,0	108,3	108,3	108,3	109,5	109,5	109,5	110,7	110,7	110,7	111,5	111,5	111,5	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1985 =

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
253	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPERN)	73,43	0,81917	103,4	106,4	109,0	112,4
254		NACHRICHTLICH GP-NRN. 32 UND 50 2)	.	0,82913	102,7	105,0	106,9	109,9
255		GEWERBLICHE ARBEITSMASCHINEN	44,00	0,81276	103,9	107,3	110,0	113,3
256	3211/12	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	6,71	0,80050	105,5	110,7	113,4	116,3
257	3211	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG	4,69	0,79804	105,6	111,4	113,8	116,5
258		DARUNTER: NC-GESTEUTERT	2,84	.	105,3	109,8	111,6	114,2
259	3211 1	HOBEL-, STOSS- UND RAEUMMASCHINEN	0,04	0,78589	104,4	108,9	113,5	117,7
260	3211 2	DREH-, AUSSENGEWINDESCHNEID- UND ABSTECHEMASCHINEN	0,50	0,80818	106,2	110,0	112,3	115,3
261	3211 3	REVOLVERDREHMASCHINEN UND DREHAUTOMATEN	0,60	0,78543	106,9	111,2	111,3	113,8
262	3211 4	BOHRMASCHINEN UND INNENGEWINDESCHNEIDMASCHINEN	0,19	0,82002	105,4	110,2	113,6	116,2
263	3211 5	FRAESMASCHINEN, WAGERECHT-BOHR- UND -FRAESMASCHINEN	0,86	0,80821	103,8	107,8	110,2	112,5
264	3211 6	SAEGE- UND FEILMASCHINEN	0,15	0,79280	105,2	109,0	112,4	117,7
265	3211 7	SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN	0,86	0,79053	105,0	112,1	116,3	120,8
266	3211 8	VERZAHNMASCHINEN	0,22	0,75982	105,1	113,2	120,8	126,5
267	3211 9	ANDERE METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG UND AUFBAUEINHEITEN	1,27	.	106,4	114,2	115,2	116,2
268	3212	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG	2,02	0,80474	105,3	109,1	112,4	115,9
269		DARUNTER: NC-GESTEUTERT	0,38	.	110,4	114,6	118,7	119,9
270	3212 1	HAEMMER, SCHMIEDE-, NIET-, BIEGE- UND RICHTMASCHINEN, ZIEHBAENKE	0,24	0,81969	104,7	108,7	111,7	115,3
271	3212 2	PRESSEN MIT MECHANISCHEM ANTRIEB	0,35	0,80179	104,8	109,9	114,7	119,9
272	3212 3	PRESSEN MIT HYDRAULISCHEM ANTRIEB	0,32	0,82260	104,0	107,7	111,0	115,9
273	3212 4	BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN	0,66	0,77014	107,0	110,2	113,0	115,9
274	3212 5	DRAHTBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	0,38	0,82522	104,4	108,1	110,7	113,5
275	3212 7	PRESSEN FUER DIE HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN, NIETEN, MUTTERN UND DGL.	0,07	0,79984	105,3	108,4	112,6	116,4
276	3214	INDUSTRIEOEFEN	0,32	0,80776	103,0	105,1	109,2	111,7
277		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3214, 3279 14/17 3)	0,81	.	102,9	105,4	108,5	110,4
278	3215	GIESSEREIMASCHINEN	0,36	0,81225	102,4	106,2	110,2	113,8
279	3216	PRUEFMASCHINEN	0,37	0,80099	105,1	110,2	113,8	117,7

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

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

3) INDUSTRIEOEFEN, BRENNER FUER FLUESSIGE UND GASFOERMIGE BRENNSTOFFE.

GENERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	109,0	107,6	107,9	108,0	108,6	109,0	109,0	109,2	109,3	109,4	109,7	109,8	109,9	253
1 9 8 9	112,4	110,6	110,9	111,1	112,0	112,3	112,5	112,8	112,8	113,0	113,4	113,5	113,6	
1 9 8 8	106,9	105,8	106,1	106,2	106,5	106,9	106,8	107,1	107,1	107,3	107,5	107,6	107,7	254
1 9 8 9	109,9	108,3	108,6	108,8	109,6	109,9	110,0	110,3	110,3	110,5	110,7	110,8	110,9	
1 9 8 8	110,0	108,6	108,9	109,0	109,7	110,1	110,1	110,3	110,4	110,4	110,7	110,9	110,9	255
1 9 8 9	113,3	111,6	111,9	112,1	113,0	113,3	113,5	113,7	113,8	113,9	114,3	114,4	114,5	
1 9 8 8	113,4	112,4	112,7	112,7	113,3	113,6	113,2	113,3	113,4	113,6	113,9	114,0	114,1	256
1 9 8 9	116,3	114,6	114,9	114,9	115,7	116,1	116,2	116,4	116,5	116,8	117,8	117,9	118,0	
1 9 8 8	113,8	112,9	113,9	113,4	114,0	114,2	113,6	113,7	113,8	113,9	114,0	114,1	114,2	257
1 9 8 9	116,5	114,9	115,2	115,3	115,9	116,2	116,4	116,6	116,7	117,1	117,8	117,9	118,0	
1 9 8 8	111,6	111,0	111,6	111,6	112,0	112,1	111,2	111,3	111,4	111,5	111,6	111,8	111,9	258
1 9 8 9	114,2	112,7	112,9	113,0	113,5	113,7	114,0	114,3	114,4	114,8	115,7	115,9	115,9	
1 9 8 8	113,6	110,7	110,7	111,2	113,7	113,7	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	259
1 9 8 9	117,7	115,4	115,4	115,4	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	
1 9 8 8	112,3	111,4	111,4	111,5	112,0	112,3	112,5	112,6	112,8	112,8	112,8	112,8	113,1	260
1 9 8 9	115,3	114,0	114,1	114,5	114,7	114,8	114,8	115,2	115,2	115,9	116,7	116,7	116,9	
1 9 8 8	111,3	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,0	111,1	111,3	111,3	111,3	111,3	111,6	261
1 9 8 9	113,8	112,4	112,5	112,5	112,8	112,8	113,0	114,3	114,6	114,7	115,2	115,2	115,2	
1 9 8 8	113,6	111,7	111,9	112,3	113,4	113,9	114,0	114,0	114,1	114,1	114,1	114,8	114,8	262
1 9 8 9	116,2	114,9	115,0	115,4	115,7	115,9	116,3	116,3	116,3	117,1	117,1	117,1	117,1	
1 9 8 8	110,2	109,0	109,0	109,0	110,3	110,5	110,8	110,8	110,8	110,9	110,2	110,6	110,7	263
1 9 8 9	112,5	110,7	110,7	110,8	112,0	112,4	113,0	113,2	113,2	113,3	113,5	113,5	113,5	
1 9 8 8	112,4	110,3	110,3	110,3	111,2	113,1	113,2	113,2	113,2	113,2	113,4	113,4	113,4	264
1 9 8 9	117,7	113,4	115,2	115,3	116,6	118,5	118,6	118,7	118,7	118,7	119,5	119,5	119,5	
1 9 8 8	116,3	114,8	115,0	115,4	116,1	116,4	116,4	116,4	116,6	116,6	117,2	117,2	117,2	265
1 9 8 9	120,8	119,0	119,1	119,2	120,0	120,7	120,7	120,8	120,8	121,3	122,7	122,7	122,7	
1 9 8 8	120,8	115,0	119,9	119,9	120,5	120,5	120,7	120,7	122,5	122,5	122,5	122,5	122,5	266
1 9 8 9	126,5	123,3	125,0	125,0	125,3	125,3	125,3	125,3	127,1	127,1	129,6	129,6	129,6	
1 9 8 8	115,2	115,6	116,2	116,2	116,2	116,2	114,1	114,1	114,1	114,5	114,9	114,9	114,9	267
1 9 8 9	116,2	115,3	115,7	115,7	115,8	116,0	116,0	116,0	116,0	116,3	117,0	117,4	117,4	
1 9 8 8	112,4	111,1	111,2	111,1	111,6	112,1	112,2	112,3	112,6	113,0	113,6	113,8	113,8	268
1 9 8 9	115,9	114,0	114,1	114,1	115,4	115,8	115,9	116,0	116,0	116,2	117,9	117,9	117,9	
1 9 8 8	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	118,0	118,0	118,0	269
1 9 8 9	119,9	118,2	118,2	118,2	118,4	118,6	118,6	118,6	118,6	118,6	124,2	124,2	124,2	
1 9 8 8	111,7	110,0	110,2	110,2	110,3	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	114,2	114,2	114,2	270
1 9 8 9	115,3	114,2	114,2	113,5	114,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	
1 9 8 8	114,7	112,3	112,5	112,5	114,1	114,4	114,9	115,1	115,1	116,4	116,4	116,4	116,6	271
1 9 8 9	118,9	116,7	116,7	116,7	119,0	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	120,0	120,0	120,0	
1 9 8 8	111,0	109,3	109,6	109,6	110,2	110,8	110,8	110,8	111,2	111,9	112,3	112,4	112,5	272
1 9 8 9	115,9	113,2	113,8	114,0	115,3	115,4	115,7	115,7	115,7	115,7	118,6	118,6	118,7	
1 9 8 8	119,0	112,8	112,6	112,3	112,5	112,6	112,7	112,8	113,2	113,2	113,3	113,8	113,8	273
1 9 8 9	115,9	113,8	113,8	113,8	114,9	115,4	115,4	115,4	115,5	115,5	119,0	119,0	119,2	
1 9 8 8	110,7	109,3	109,3	109,3	109,9	110,7	110,7	110,7	111,2	111,4	111,9	111,9	111,9	274
1 9 8 9	113,5	112,5	112,5	112,5	113,1	113,1	113,6	113,7	113,7	114,4	114,4	114,4	114,4	
1 9 8 8	112,6	111,0	111,0	111,0	111,6	111,6	112,5	113,5	113,5	113,5	113,6	114,2	114,2	275
1 9 8 9	116,4	114,5	114,5	114,5	115,8	115,8	116,2	116,5	116,5	117,9	117,9	118,5	118,5	
1 9 8 8	109,2	107,3	107,3	108,1	109,2	109,4	109,4	109,4	109,4	109,6	110,3	110,5	110,5	276
1 9 8 9	111,7	111,0	111,0	111,0	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	112,1	112,1	112,1	
1 9 8 8	108,5	107,4	107,5	107,8	108,3	108,6	108,6	108,6	108,6	108,7	108,8	109,3	109,3	277
1 9 8 9	110,4	108,5	109,7	109,7	110,0	110,3	110,3	110,4	110,4	110,8	111,1	111,1	111,1	
1 9 8 8	110,2	109,5	109,5	109,5	109,6	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,7	110,8	110,8	278
1 9 8 9	113,8	111,9	111,9	112,7	113,3	113,6	113,6	114,3	114,3	114,3	115,2	115,2	115,2	
1 9 8 8	113,8	111,4	112,3	112,8	113,3	113,3	113,3	114,5	114,8	114,8	114,9	114,9	114,9	279
1 9 8 9	117,7	116,5	116,6	117,1	117,7	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	118,3	118,8	118,8	

LFD NR.	DER GP-NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS-		1985	JAHRESDURCHSCHNITTE			
			ANTEIL	V-FAKTOR 1)		1987	1988	1989	
280	3217	HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	1,56	0,80229	103,3	106,8	110,0	113,6	
281	3217 1	DARUNTER: SAEGEMASCHINEN	0,16	0,79592	102,9	107,0	109,7	112,6	
282	3217 2	HOBEL-, FRAES-, BOHR- UND STEMASCHINEN	0,20	0,76583	103,5	107,6	112,6	116,2	
283	3217 3	DREH- UND KOPIERMASCHINEN, SCHLEIF- UND POLIERMASCHINEN	0,05	0,80804	103,4	105,6	109,2	111,3	
284	3218	MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE METALLBEARBEITUNG	2,94	0,84870	104,2	107,8	110,4	113,4	
285	3219	SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN (OHNE ELEKTRISCHE)	0,22	0,86333	104,1	106,0	107,1	109,7	
286	3231	KOMPRESSOREN UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE, -WERKZEUGE UND -BREMSEN	1,54	0,79854	103,4	106,6	109,2	112,7	
287	3231 1	DARUNTER: HUBKOLBENKOMPRESSOREN	0,15	0,81369	103,5	106,8	110,8	114,7	
288	3231 21-23	DREHKOLBENKOMPRESSOREN	0,26	.	103,1	107,6	111,6	115,5	
289	3231 29	STRASSENFAHRBARE KOMPRESSOREN ALS ANHAENGER	0,06	0,98350	100,3	100,5	102,3	102,4	
290	3231 31	VAKUUMPUMPEN, MECHANISCH	0,16	.	103,2	106,0	110,9	115,6	
291	3231 4	DRUCKLUFTGERAETE	0,23	0,85777	103,2	105,2	106,5	110,2	
292	3231 7	DRUCKLUFTWERKZEUGE	0,04	0,82701	104,3	107,3	109,6	110,2	
293	3234	FLUESSIGKEITSPUMPEN	2,25	0,81457	103,6	107,2	109,9	113,7	
294	3234 1	HANDPUMPEN	0,05	.	103,6	106,5	109,5	112,1	
295	3234 3	VERDRAENGERPUMPEN ROTIERENDER BAUART	0,43	0,80925	103,2	106,5	109,4	113,0	
296	3234 5	VERDRAENGERPUMPEN OSZILLIERENDER BAUART	0,68	0,79481	104,0	107,1	109,9	114,3	
297	3234 6/7	KREISELPUMPEN	1,09	.	103,5	107,5	110,1	113,7	
298	3234 61/63	TAUCHMOTORPUMPEN	0,26	.	102,2	103,4	105,0	108,3	
299	3234 67	UMLAUFBESCHLEUNIGER OHNE WELLENDICHTUNG FUER HEIZUNGS- UND BRAUCHWASSERERWAERUNGSANLAGEN	0,18	.	103,9	108,4	108,6	110,9	
300	3234 68-78	SONSTIGE KREISELPUMPEN	0,65	.	103,9	108,9	112,6	116,6	
301	3235	MASCHINEN FUER DIE BE- UND VERARBEITUNG VON KAUTSCHUK UND KUNSTSTOFF	2,88	0,80593	104,0	107,8	110,8	114,4	
302	3235 1	DARUNTER: ZERKLEINERUNGSMASCHINEN, MISCHER, KNETER, RUEHRWERKE	0,18	0,80728	106,6	110,9	111,6	115,4	
303	3235 3	EXTRUDER	0,69	0,83066	103,9	107,7	110,6	114,3	
304	3235 4	BLASFORM-, WARMFORM-, SPRITZGIESSMASCHINEN	1,31	.	104,4	108,4	111,6	114,8	
305	3235 45	DARUNTER: SPRITZGIESSMASCHINEN	0,87	0,83348	103,9	108,2	110,7	113,7	
306	3235 5	MECHANISCHE UND HYDRAULISCHE PRESSEN	0,15	.	105,1	108,3	109,6	112,4	
307	3235 71	REAKTIONSSCHAEUMMASCHINEN	0,14	.	100,8	104,4	106,2	107,6	

1) SIENE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEMERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	110,0	108,2	108,4	108,6	109,7	110,2	110,3	110,5	110,5	110,5	110,7	110,9	110,9	280
1 9 8 9	113,6	111,5	112,0	112,1	113,4	113,6	113,8	113,9	114,1	114,1	114,8	114,8	115,2	
1 9 8 8	109,7	108,7	108,7	109,5	110,3	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	110,2	110,2	110,2	281
1 9 8 9	112,6	111,4	111,4	111,4	112,8	112,8	112,8	113,0	113,0	113,0	113,0	113,1	113,1	
1 9 8 8	112,6	110,4	110,4	110,4	112,4	112,9	112,7	113,0	113,0	113,7	113,7	114,1	114,1	282
1 9 8 9	116,2	114,1	114,1	114,1	115,7	116,3	116,3	116,8	116,8	117,1	117,5	117,5	117,5	
1 9 8 8	109,2	107,3	107,3	107,7	108,9	109,6	109,6	109,7	109,7	109,7	110,2	110,2	110,2	283
1 9 8 9	111,3	110,2	110,2	110,9	110,9	110,9	110,9	111,6	111,8	111,9	112,0	112,0	112,0	
1 9 8 8	110,4	108,7	108,9	109,1	109,4	110,1	110,3	111,0	111,1	111,5	111,5	111,7	111,6	284
1 9 8 9	113,4	111,7	111,8	111,9	113,0	113,8	113,9	113,8	114,0	114,0	114,1	114,1	114,3	
1 9 8 8	107,1	106,3	106,3	106,3	107,2	107,0	107,4	107,3	107,4	107,4	107,5	107,6	107,7	285
1 9 8 9	109,7	109,0	109,1	109,1	109,6	109,7	109,7	109,9	110,0	110,0	110,1	110,1	110,1	
1 9 8 8	109,2	107,8	108,0	108,3	109,2	109,3	109,6	109,6	109,6	109,6	109,8	109,8	109,8	286
1 9 8 9	112,7	110,8	111,0	111,3	112,3	112,5	113,1	113,2	113,3	113,4	113,7	113,7	113,7	
1 9 8 8	110,8	108,1	108,1	108,1	110,8	111,0	111,8	111,8	111,8	111,8	112,0	112,0	112,0	287
1 9 8 9	114,7	112,1	112,1	112,1	113,3	113,9	115,6	116,1	116,1	116,1	116,5	116,5	116,5	
1 9 8 8	111,6	109,9	109,9	109,9	111,6	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,4	112,4	112,4	288
1 9 8 9	115,5	113,1	113,1	113,8	116,0	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	
1 9 8 8	102,3	101,0	101,0	103,0	103,0	103,0	103,3	103,3	102,1	102,0	102,0	102,0	101,7	289
1 9 8 9	102,4	101,3	101,3	101,3	101,6	101,6	102,8	102,8	103,1	103,4	103,4	103,4	102,8	
1 9 8 8	110,9	107,4	108,1	110,3	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	112,6	112,6	112,6	290
1 9 8 9	115,6	113,5	114,4	114,4	115,4	115,4	115,4	116,1	116,1	116,1	116,9	116,9	116,9	
1 9 8 8	106,5	106,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,7	106,7	106,7	106,7	107,1	107,1	107,1	291
1 9 8 9	110,2	109,8	109,8	109,8	109,8	110,7	110,7	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 8	109,6	108,3	108,3	108,1	109,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	109,2	109,2	109,2	292
1 9 8 9	110,2	108,8	108,8	109,5	109,9	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,8	110,8	110,8	
1 9 8 8	109,9	108,4	108,8	109,0	109,7	109,9	110,0	110,2	110,3	110,4	110,7	110,8	110,8	293
1 9 8 9	113,7	112,2	112,6	112,8	113,4	113,7	114,0	114,1	114,2	114,2	114,4	114,3	114,5	
1 9 8 8	109,5	107,8	109,0	109,0	109,5	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	294
1 9 8 9	112,1	111,0	111,1	111,1	111,7	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,8	112,8	112,8	
1 9 8 8	109,4	107,5	108,0	108,6	109,4	109,5	109,5	109,8	109,8	109,8	110,1	110,1	110,1	295
1 9 8 9	113,0	111,2	112,3	112,3	112,8	113,2	113,2	113,3	113,3	113,3	113,5	113,5	113,5	
1 9 8 8	109,9	108,4	109,1	109,4	109,6	109,9	109,9	110,0	110,0	110,3	110,8	110,8	110,8	296
1 9 8 9	114,3	112,8	113,1	113,1	113,3	113,9	114,8	115,0	115,0	115,0	115,2	114,9	115,5	
1 9 8 8	110,1	108,8	108,9	108,9	109,9	110,1	110,2	110,4	110,6	110,7	110,9	111,1	111,1	297
1 9 8 9	113,7	112,3	112,4	112,9	113,7	113,8	113,9	114,0	114,1	114,1	114,4	114,3	114,3	
1 9 8 8	105,0	104,0	103,9	103,9	104,6	104,7	104,7	104,8	105,5	105,5	106,0	106,0	106,0	298
1 9 8 9	108,3	106,9	107,0	107,1	108,1	108,3	108,3	108,8	108,9	108,9	109,0	109,2	109,1	
1 9 8 8	108,6	108,9	109,0	107,1	107,5	108,0	107,8	108,7	107,8	108,5	108,9	110,2	110,4	299
1 9 8 9	110,9	110,0	110,0	110,0	111,8	111,5	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	110,6	110,5	
1 9 8 8	112,6	110,7	110,9	111,4	112,7	112,8	113,0	113,2	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	300
1 9 8 9	116,6	115,1	115,3	116,0	116,5	116,7	116,9	116,9	116,9	116,9	117,4	117,4	117,4	
1 9 8 8	110,8	109,1	109,1	109,4	110,1	110,9	111,1	111,3	111,5	111,6	111,8	111,8	111,8	301
1 9 8 9	114,4	112,2	112,2	112,4	113,7	114,4	114,9	115,0	115,1	115,1	115,3	115,9	116,0	
1 9 8 8	111,6	109,5	110,3	111,1	111,2	111,2	111,6	111,6	112,3	112,3	112,7	112,7	112,7	302
1 9 8 9	115,4	113,6	114,2	115,0	115,0	115,7	115,7	115,7	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	
1 9 8 8	110,6	108,7	108,7	109,1	109,1	110,4	111,0	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	303
1 9 8 9	114,3	111,6	111,6	111,6	114,4	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	
1 9 8 8	111,6	110,3	110,3	110,4	110,6	111,7	111,8	111,8	112,2	112,3	112,4	112,4	112,4	304
1 9 8 9	114,8	113,0	113,0	113,2	113,4	114,2	115,2	115,4	115,6	115,6	115,6	116,9	116,9	
1 9 8 8	110,7	110,0	109,9	109,9	109,9	110,7	110,9	110,9	111,1	111,2	111,4	111,4	111,4	305
1 9 8 9	113,7	111,4	111,4	111,8	111,8	112,7	114,0	114,3	114,6	114,6	114,6	116,9	116,4	
1 9 8 8	109,6	108,6	108,6	108,6	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	111,1	111,1	111,1	306
1 9 8 9	112,4	111,1	111,1	111,1	111,7	111,7	112,6	112,6	112,6	112,6	113,8	113,8	113,8	
1 9 8 8	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	307
1 9 8 9	107,6	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	108,3	108,3	110,2	

LFD NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1986	1987	1988	1989	
308	3236	BAUMASCHINEN	3,04	0,85048	102,5	104,8	106,6	110,3
309	3236 1	DARUNTER: TURMDREHKRANE FUER BAUSTELLEN	0,15	0,84655	101,2	103,0	105,0	109,3
310	3236 2	BETONMISCHER, TRANSPORTMISCHERAUFBAUTEN, BETON- MISCHANLAGEN, BETONPUMPEN	0,41	0,83109	102,6	105,2	108,9	112,7
311	3236 21	DARUNTER: BETONMISCHER FUER BAUSTELLEN UND BETONWERKE	0,07	0,81894	103,0	105,0	109,7	115,6
312	3236 8	BAGGER	0,89	0,84292	103,5	106,6	107,9	110,2
313	3236 7	STRASSEN- UND GLEISBAUMASCHINEN	0,80	0,87103	103,2	105,3	107,5	113,8
314	3236 75	DARUNTER: STRASSENWALZEN	0,37	0,88592	103,1	104,4	106,1	116,7
315	3236 8	ERDBAUGERAETE	0,59	0,85318	100,4	102,1	103,2	105,6
316	3236 82	DARUNTER: RADLADER IN GRUNDAUSRUESTUNG	0,41	0,86915	99,1	100,2	100,6	102,6
317	3237	BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN	1,15	0,80890	104,0	107,9	111,8	116,1
318	3237 2	DARUNTER: ZERKLEINERUNGS- UND SIEBMASCHINEN (OHNE SOLCHE FUER DIE ZEMENT-, KALK-, GIPS-, TRASS- UND KREIDEHER- STELLUNG SOWIE FUER DIE SCHOTTER-, SAND- UND KIESGEWINNUNG UND DIE TRUEMMERVERWERTUNG)	0,09	0,83093	102,1	104,4	107,7	109,9
319	3237 3	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN ZUR HERSTELLUNG ZEMENT-, KALK-, GIPS- UND ASPHALTGEBUNDENER BAUELEMENTE U.AE.	0,23	0,78400	104,3	107,3	110,4	115,2
320	3237 5	KERAMIKMASCHINEN	0,38	0,80941	105,2	110,7	116,0	121,7
321	3245	NAHRUNGSMITTELMASCHINEN	1,41	0,77708	103,3	107,5	111,2	116,0
322	3245 3	DARUNTER: BAECKEREI- UND KONDITOREIMASCHINEN UND -DEFEN, TEIGWAREN- UND DAUERBACKWARENHERSTELLUNGSMASCHINEN	0,33	0,76826	103,1	107,5	111,2	114,3
323	3245 4	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DIE FLEISCHVERARBEITUNG	0,33	0,76809	104,3	108,4	112,5	119,0
324	3246	MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBIETE DER NAHRUNGS- MITTELHERSTELLUNG	1,23	0,75194	103,0	106,9	111,2	115,9
325	3246 1	DARUNTER: BRAUEREI-, KELLEREI- UND GETRAENKE- HERSTELLUNGSMASCHINEN	0,29	.	102,6	105,2	109,0	112,8
326	3246 2	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER GROSSKUECHEN UND GASTWIRTSCHAFTEN	0,34	0,81008	100,2	103,9	110,1	116,1
327	3247	VERPACKUNGSMASCHINEN	1,86	0,74041	105,1	109,5	113,6	118,2
328	3254	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU	1,59	0,82678	102,1	103,3	103,9	105,4
329	3254 1	DARUNTER: GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU UNTERTAG	0,35	.	101,5	102,9	103,5	105,3
330	3254 2	STREB- UND STRECKENFORDERMITTEL	0,49	0,84378	102,1	103,0	102,5	103,5

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	106,6	105,8	105,8	106,0	106,4	106,7	106,7	106,7	106,9	106,9	107,1	107,3	107,3	308
1 9 8 9	110,3	108,1	108,2	108,7	109,9	110,5	111,0	111,0	111,0	111,0	111,3	111,3	111,3	
1 9 8 8	105,0	104,0	104,0	104,0	104,7	104,7	104,5	105,2	105,2	105,2	105,8	106,6	106,6	309
1 9 8 9	109,3	106,6	107,8	107,8	107,8	108,5	109,8	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	
1 9 8 8	108,9	106,9	107,0	107,1	108,7	109,0	109,3	109,3	109,9	109,9	109,9	110,0	110,2	310
1 9 8 9	112,7	110,3	110,5	110,5	111,8	112,7	113,5	113,8	113,4	113,5	114,0	114,0	114,0	
1 9 8 8	109,7	106,0	106,5	106,5	109,2	109,6	110,9	110,9	110,9	110,9	111,3	111,5	111,8	311
1 9 8 9	115,6	112,3	112,9	112,9	115,2	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	
1 9 8 8	107,9	107,5	107,5	107,7	107,6	107,7	107,8	107,8	107,9	107,9	108,2	108,5	108,5	312
1 9 8 9	110,2	108,8	108,7	108,7	109,7	110,3	110,6	110,8	110,8	110,8	111,1	111,1	111,1	
1 9 8 8	107,5	106,4	106,4	107,0	107,3	107,7	107,7	107,4	107,9	107,9	107,9	107,9	108,0	313
1 9 8 9	113,8	110,0	110,1	112,1	113,8	114,4	115,5	114,8	114,8	114,8	114,9	114,9	114,9	
1 9 8 8	108,1	106,0	106,0	106,1	106,3	106,3	106,3	105,7	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	314
1 9 8 9	116,7	109,7	110,0	114,3	117,1	117,7	120,2	118,7	118,7	118,6	118,6	118,6	118,2	
1 9 8 8	103,2	102,7	102,4	102,7	103,4	103,4	103,4	103,3	103,3	103,4	103,6	103,6	103,6	315
1 9 8 9	105,6	104,4	104,5	104,5	105,5	105,7	105,7	105,8	105,8	105,8	106,3	106,3	106,4	
1 9 8 8	100,6	100,4	100,0	100,0	100,9	100,9	100,9	100,8	100,8	100,8	100,7	100,7	100,7	316
1 9 8 9	102,6	101,7	101,7	101,7	102,7	102,7	102,7	102,8	102,8	102,8	103,1	103,1	103,1	
1 9 8 8	111,8	109,4	109,5	109,6	111,5	111,9	112,1	112,3	112,7	112,7	113,0	113,5	113,5	317
1 9 8 9	116,1	114,3	114,3	114,3	116,3	116,3	116,4	116,4	116,6	116,6	117,2	117,2	117,4	
1 9 8 8	107,7	105,8	106,2	106,2	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	318
1 9 8 9	109,9	108,8	108,8	108,8	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	
1 9 8 8	110,4	108,1	108,1	108,1	110,3	110,3	110,3	111,4	111,4	111,4	111,4	111,7	111,7	319
1 9 8 9	115,2	112,6	112,6	112,6	115,8	115,8	115,8	115,8	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	
1 9 8 8	116,0	113,5	113,5	113,5	114,7	116,0	116,5	116,5	117,0	117,0	117,0	118,2	118,2	320
1 9 8 9	121,7	119,4	119,4	119,4	121,6	121,6	122,0	122,0	122,5	122,5	123,0	123,0	123,4	
1 9 8 8	111,2	109,1	109,6	109,6	110,3	111,2	111,4	111,6	111,9	111,9	112,4	112,5	112,5	321
1 9 8 9	116,0	113,9	114,6	114,9	115,4	115,6	116,3	116,4	116,5	116,6	117,3	117,3	117,3	
1 9 8 8	111,2	109,4	109,4	109,4	109,7	111,3	112,1	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	322
1 9 8 9	114,3	112,9	113,0	113,0	113,2	113,2	114,9	114,9	114,9	115,5	115,5	115,5	115,5	
1 9 8 8	112,5	109,5	109,8	109,8	111,4	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	114,5	115,2	115,2	323
1 9 8 9	119,0	116,9	117,0	118,2	119,1	119,4	119,4	119,4	119,7	119,7	119,7	119,7	119,7	
1 9 8 8	111,2	108,6	110,1	110,4	110,5	110,8	111,5	111,7	111,8	112,1	112,4	112,5	112,5	324
1 9 8 9	115,9	113,6	114,9	115,0	115,5	115,6	115,8	116,7	116,7	116,7	116,8	116,8	116,9	
1 9 8 8	109,0	105,5	108,3	108,7	109,2	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,7	109,7	325
1 9 8 9	112,8	110,3	110,6	110,6	111,0	111,6	112,1	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	
1 9 8 8	110,1	106,3	107,0	107,5	107,7	107,9	110,4	110,8	111,2	112,4	113,3	113,3	113,3	326
1 9 8 9	116,1	113,6	115,3	115,7	115,8	115,8	116,0	116,6	116,6	116,6	116,9	116,9	116,9	
1 9 8 8	113,6	112,3	112,7	112,7	113,1	113,2	113,2	113,4	113,8	114,0	114,6	115,3	115,3	327
1 9 8 9	118,2	116,9	117,1	117,1	117,5	117,5	117,8	118,2	118,4	118,5	119,2	119,8	120,0	
1 9 8 8	103,9	103,4	103,3	103,3	104,0	104,1	104,4	103,9	103,9	103,9	104,3	103,9	104,5	328
1 9 8 9	105,4	104,6	104,8	104,7	105,3	105,3	105,4	105,7	105,5	105,7	106,1	105,9	106,0	
1 9 8 8	103,5	103,0	103,0	103,0	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	104,8	329
1 9 8 9	105,3	104,8	104,8	104,8	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 8 8	102,5	102,4	101,8	101,8	102,4	102,7	103,7	102,3	102,3	102,3	103,5	102,2	102,9	330
1 9 8 9	103,5	102,5	103,4	102,8	103,5	102,9	102,9	103,9	103,0	103,6	104,8	104,2	104,3	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL		V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
			1986	1987		1988	1989		
331	3255-59	FOERDERMITTEL	5,05	0,83348	102,7	104,8	107,6	110,7	
332	3255	KRANE, HAENGEBAHNEN, VERLADEBRUECKEN, REGALBEDIEN-GERAETE, HUBWERKE, DECKHILFSMASCHINEN	1,18	0,83013	103,0	104,1	106,2	108,4	
333	3256	SERIENHEBEZEUGE	0,64	0,84148	103,6	107,4	110,1	113,4	
334	3257	FLURFOERDERZEUGE	1,09	0,82602	102,8	105,6	109,2	112,5	
335	3257 1	DARUNTER: GABELSTAPLER	0,87	0,81606	102,7	105,4	109,1	112,4	
336	3258	STETIGFOERDERER, GLEIS- UND DRAHTSEILFOERDERER	1,45	0,82733	102,1	104,0	107,2	110,9	
337	3258	AUFZUEGE	0,69	0,85962	102,3	104,3	106,3	109,1	
338	3261	PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN	5,13	0,81872	104,3	107,7	109,8	112,9	
339	3261 1-5	PAPIERMASCHINEN	1,75	0,80001	104,0	107,8	111,1	115,5	
340	3261 1/3	PAPIERHERSTELLUNGS- UND -ZURICHTUNGSMASCHINEN	0,88	0,79020	103,8	107,8	111,0	115,7	
341	3261 4/5	PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN	0,87	0,80855	104,2	107,8	111,2	115,3	
342	3261 8	DRUCKMASCHINEN	2,77	0,83277	104,7	107,7	108,8	111,5	
343	3261 9	MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE SATZ- UND REPRODUKTIONSTECHNIK	0,61	.	103,6	107,1	110,5	112,1	
344	3265	TEXTILMASCHINEN	2,75	0,81503	104,4	106,9	109,4	112,5	
345		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3265, 3239 21/25 2)	3,07	.	104,4	106,9	109,5	112,8	
346	3266	ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN	0,63	0,82197	103,0	105,7	108,1	109,5	
347	3267	NAEHMASCHINEN	0,61	0,80033	102,7	106,2	109,0	112,6	
348	3268	WAESCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GEBERBLICHE ZWECKE	0,25	0,82294	103,2	106,0	107,8	111,7	
349	3269	MASCHINEN FUER DIE LEDER-, SCHUH- UND LEDERWAREN-HERSTELLUNG	0,15	0,79584	102,2	104,5	108,1	111,7	
350	3279 5	MONTAGE- UND HANDHABUNGSTECHNIK, INDUSTRIEROBOTER	1,25	.	101,5	106,0	108,2	112,1	
		UEBRIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE							
351	322	DARUNTER: KRAFTMASCHINEN 3)	3,04	0,83686	103,3	105,8	112,5	115,8	
352	3223	DARUNTER: VERBRENNUNGSMOTOREN MIT SELBSTZUENDUNG	2,08	0,85579	102,7	104,8	107,2	110,3	
353	3232	LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN	2,11	.	101,7	103,8	105,6	108,1	
354	3233	GEWERBLICHE KUEHLMOEBEL UND -GERAETE, KAELTE-MASCHINEN UND -ANLAGEN	1,12	0,82710	104,0	107,0	109,5	113,4	
355	3239	TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN	0,70	0,78282	103,6	106,3	109,1	113,1	
356		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3231 45, 3232 41, 3239 82/85 4)	0,44	.	102,8	104,8	106,5	109,9	

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.
2) TEXTILMASCHINEN, ZENTRIFUGEN FUER TEXTILIEN, MASCHINEN UND APPARATE ZUM TROCKNEN, BEFEUCHTEN, ERHITZEN UND KARBONISIEREN FUER LOSES TEXTILGUT UND GARNE.

3) VERBRENNUNGSMOTOREN, GAS- UND DAMPTURBINEN.
4) SPRITZ- UND SPRUEHPISTOLEN, -GERAETE UND -ANLAGEN FUER LACK, FARBE, LEIM, GLASUR, KITT, SPRITZ- UND SPRUEHKABINEN, -BOXEN, -STAENDE UND -WAENDE MIT EINRICHTUNGEN ZUM ABSAUGEN UND ABSCHIEDEN DER BESCHICHTUNGSTOFFE AUS DER ABLUFT, KAMMER- UND DURCHLAUFTROCKNER, KOMBINIERTE LACKIER- UND TROCKNUNGSANLAGEN.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFDR NR.
1 9 8 8	107,6	106,2	106,8	106,8	107,7	107,8	107,9	107,7	107,8	107,8	108,1	108,3	108,4	331
1 9 8 9	110,7	108,9	109,4	109,7	110,7	110,9	111,0	111,2	111,2	111,3	111,2	111,4	111,7	
1 9 8 8	106,2	106,1	106,2	106,0	106,4	106,4	106,4	105,7	105,8	105,8	105,8	106,6	106,7	332
1 9 8 9	108,4	107,0	107,4	107,4	107,8	108,5	108,5	108,8	108,8	108,8	108,9	109,1	110,0	
1 9 8 8	110,1	108,8	108,8	108,8	109,7	109,9	110,4	110,5	110,5	110,5	111,0	111,0	111,3	333
1 9 8 9	113,4	111,8	111,8	112,1	113,5	113,6	113,6	113,6	113,7	113,7	114,3	114,3	114,3	
1 9 8 8	109,2	106,3	108,2	108,4	109,5	109,5	109,5	109,4	109,4	109,4	110,1	110,1	110,1	334
1 9 8 9	112,5	110,5	111,2	112,3	112,8	112,8	112,9	112,7	112,7	112,8	112,6	113,2	113,4	
1 9 8 8	108,1	106,0	108,1	108,3	109,4	109,4	109,4	109,3	109,6	109,6	110,0	110,0	110,0	335
1 9 8 9	112,4	110,2	111,0	112,3	112,8	112,9	113,0	112,7	112,7	112,7	112,5	113,0	113,1	
1 9 8 8	107,2	105,8	106,3	106,3	107,1	107,3	107,5	107,5	107,6	107,6	107,9	107,9	108,0	336
1 9 8 9	110,9	109,0	109,6	109,8	111,2	111,2	111,2	111,5	111,6	111,6	111,3	111,3	111,3	
1 9 8 8	105,3	104,9	104,9	105,2	106,7	106,7	106,7	106,5	106,5	106,5	106,8	106,8	106,8	337
1 9 8 9	109,1	106,8	107,2	107,3	108,8	109,2	109,2	110,1	110,1	110,1	110,0	110,0	110,4	
1 9 8 8	109,8	108,5	108,6	108,7	109,5	109,7	109,8	110,2	110,2	110,3	110,6	110,6	110,8	338
1 9 8 9	112,9	111,3	111,4	111,7	112,8	112,9	113,0	113,5	113,5	113,6	113,7	113,9	113,9	
1 9 8 8	111,1	109,0	109,3	109,7	110,8	111,1	111,3	111,6	111,7	111,8	112,0	112,0	112,4	339
1 9 8 9	115,5	113,0	113,3	114,0	115,4	115,6	115,7	116,0	116,2	116,4	116,8	116,8	116,9	
1 9 8 8	111,0	109,1	109,4	109,9	110,8	110,8	111,1	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	112,3	340
1 9 8 9	115,7	113,0	113,3	113,9	115,6	115,9	116,0	116,6	116,6	116,6	116,8	116,8	117,0	
1 9 8 8	111,2	109,0	109,3	109,5	110,8	111,4	111,5	111,5	111,7	112,0	112,4	112,4	112,4	341
1 9 8 9	115,3	113,0	113,3	114,1	115,1	115,3	115,4	115,4	115,7	116,2	116,8	116,8	116,8	
1 9 8 8	108,8	107,8	107,8	107,8	108,6	108,6	108,6	109,2	109,2	109,2	109,7	109,7	109,7	342
1 9 8 9	111,5	110,2	110,2	110,2	111,5	111,5	111,6	112,1	112,1	112,1	112,1	112,4	112,4	
1 9 8 8	110,5	109,9	109,9	109,9	109,9	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	111,0	111,0	343
1 9 8 9	112,1	111,4	111,4	111,4	111,4	111,9	111,9	112,7	112,7	112,7	112,7	112,4	112,4	
1 9 8 8	108,4	108,0	107,9	108,2	108,8	109,9	109,8	110,0	110,1	110,0	110,1	110,0	110,0	344
1 9 8 9	112,5	111,0	111,1	111,5	112,3	112,6	112,8	113,0	113,0	112,9	113,3	113,4	113,4	
1 9 8 8	109,5	108,1	108,0	108,3	108,9	110,0	109,9	110,1	110,1	110,1	110,3	110,2	110,2	345
1 9 8 9	112,8	111,3	111,4	111,8	112,5	112,9	113,0	113,2	113,2	113,1	113,5	113,7	113,7	
1 9 8 8	108,1	106,9	107,5	107,5	107,5	108,3	108,3	108,5	108,5	108,6	108,7	108,7	108,7	346
1 9 8 9	109,5	107,5	108,3	108,3	108,7	109,2	109,7	110,1	110,3	110,4	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 8	109,0	108,4	108,4	108,6	108,6	108,6	108,8	108,8	109,0	109,0	109,0	110,1	110,1	347
1 9 8 9	112,6	111,7	112,4	112,6	112,6	112,6	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	
1 9 8 8	107,8	107,0	107,2	107,2	107,6	107,8	108,0	108,0	108,0	108,0	108,2	108,2	108,3	348
1 9 8 9	111,7	108,9	109,1	109,1	110,9	111,2	111,2	112,4	113,1	113,1	113,6	113,6	113,6	
1 9 8 8	108,1	107,5	107,8	107,8	107,8	108,0	108,2	108,2	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	349
1 9 8 9	111,7	108,9	111,4	111,4	111,4	111,6	111,6	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	
1 9 8 8	108,2	106,9	106,9	106,9	108,3	108,3	108,3	108,3	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	350
1 9 8 9	112,1	110,9	111,1	111,6	111,6	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	113,3	113,3	113,3	
1 9 8 8	112,5	109,4	111,6	111,6	112,6	112,7	112,7	112,9	112,9	113,0	113,4	113,5	113,6	351
1 9 8 9	115,8	114,7	114,7	115,1	115,9	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,4	116,5	116,5	
1 9 8 8	107,2	106,1	106,1	106,1	107,1	107,2	107,2	107,5	107,5	107,6	107,7	107,9	108,0	352
1 9 8 9	110,3	109,3	109,3	109,9	110,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,6	110,6	
1 9 8 8	105,6	104,9	103,7	104,5	105,6	105,7	105,9	105,9	105,9	105,9	106,3	106,4	106,4	353
1 9 8 9	108,1	107,0	107,1	107,5	107,9	108,1	108,1	108,4	108,5	108,6	108,6	108,6	108,7	
1 9 8 8	109,5	107,5	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	354
1 9 8 9	113,4	111,1	112,8	112,8	112,8	113,7	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	
1 9 8 8	109,1	107,5	107,5	107,8	108,4	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	110,9	110,9	110,9	355
1 9 8 9	113,1	111,9	111,9	111,9	112,2	113,3	113,4	113,7	113,7	113,7	113,8	114,0	114,0	
1 9 8 8	106,5	105,6	105,6	105,6	106,1	106,1	106,4	106,4	106,4	106,4	107,8	107,8	107,8	356
1 9 8 9	109,9	109,2	109,2	109,2	109,4	110,3	110,5	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS-		JAHRESDURCHSCHNITTE			
			ANTEIL	V-FAKTOR 1)	1986	1987	1988	1989
357	3241	LANDMASCHINEN	2,27	0,81148	103,0	105,1	107,3	110,0
358	3241 1	MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE BODEN- BEARBEITUNG UND -PFLEGE	0,28	0,84399	101,8	103,1	104,2	105,4
359	3241 2	MASCHINEN UND GERAETE ZUM SAEEN UND PFLANZEN	0,08	.	102,8	105,3	108,5	111,2
360	3241 3	MASCHINEN UND GERAETE ZUM DUENGEN	0,12	.	103,5	105,7	109,1	112,1
361	3241 4	MASCHINEN UND GERAETE FUER DEN PFLANZENSCHUTZ	0,11	0,81908	103,3	105,4	107,5	110,3
362	3241 5	ERNTEMASCHINEN FUER HALMGUT	1,24	0,80098	103,1	105,4	108,0	111,2
363	3241 6	ERNTEMASCHINEN FUER HACK- UND SONSTIGE FELDFRUECHTE	0,12	0,78589	102,3	103,6	104,5	107,6
364	3241 8	MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE TIERHALTUNG	0,07	0,82800	106,2	111,6	113,9	117,1
365	3241 9	RASENMAEHER	0,25	0,84774	102,9	103,3	105,1	106,5
366	3242	LANDWIRTSCHAFTLICHE FOERDER- UND TRANSPORTMITTEL	0,28	0,77928	102,9	106,1	108,1	109,7
367	3243	MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN	0,15	0,82073	103,1	106,3	110,1	115,1
368	3244	ACKERSCHLEPPER	2,77	0,82436	102,0	103,1	105,2	106,6
369	3251	EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE	1,67	0,81751	103,1	106,3	108,8	112,9
370	3264	WAAGEN	0,48	.	99,5	100,0	100,6	103,2
371	3271	FEUERWEHRGERAETE	0,21	.	100,9	103,7	104,9	106,6
372	3272	ARMATUREN	4,52	0,83747	102,8	105,1	108,3	113,7
373	3272 1	DARUNTER: SCHWERARMATUREN IN STANDARDAUSFUEHRUNG	0,96	0,78275	103,6	106,0	108,9	113,1
374	3272 2	SCHWERARMATUREN FUER SONDERVERWENDUNGEN	0,27	0,80033	103,9	105,8	110,3	113,9
375	3272 32	SANITAERE ARMATUREN	1,10	0,89403	99,5	100,8	103,2	110,7
376	3272 6	ARMATUREN FUER DELHYDRAULIK UND PNEUMATIK	1,01	0,88900	104,9	107,8	111,6	115,4
377		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3272 1, 2, 5 2)	1,79	.	104,0	106,7	110,0	114,6
378		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3272 32, 41 3)	1,39	.	100,2	101,8	104,7	111,7
379		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3234 33/56/57, 3272 62/66 UND 3275 4)	2,59	.	104,0	106,3	109,5	113,2
380	3275	GERAETE FUER DELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN	1,10	0,85417	103,1	104,9	107,5	110,9
381		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3234 33/38/56/57, 3272 62/66 UND 3275 5)	2,73	.	103,8	106,3	109,4	113,0
382	3276	ZAHNRAEDER UND GETRIEBE	2,42	0,81245	102,8	105,6	108,1	112,0
383	3277	WELZLAGER	2,53	0,86930	102,9	103,4	101,6	106,0
384	3278	KUPPLUNGEN, GLEITLAGER UND ANDERE ANTRIEBSELEMENTE	0,93	0,80795	104,0	105,6	106,3	109,4
385	3279 1	BRENNER UND FEUERUNGEN	0,49	0,83775	102,8	105,6	108,0	109,5
386	3279 2	FAHRZEUGWASCHANLAGEN	0,16	0,81405	102,6	104,4	106,3	108,7

1) SIEME ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) SCHWERARMATUREN IN STANDARDAUSFUEHRUNG UND SONDERVERWENDUNG. ARMATUREN FUER SICHERUNG, REGELUNG UND UEBERWACHUNG.

3) SANITAERE, DAMPF- UND HEIZUNGSARMATUREN.

4) ZAHNRADPUMPEN FUER DRUECKE UEBER 20 BAR, AXIALKOLBEN- UND RADIALKOLBENPUMPEN. HEBE-, DRUCK-, STROM- UND SPERRVENTILE FUER DELHYDRAULIK UND PNEUMATIK. GERAETE FUER DELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN.

5) ZAHNRADPUMPEN FUER DRUECKE UEBER 20 BAR, FLUEGELZELLEN-, AXIALKOLBEN- UND RADIALKOLBENPUMPEN. HEBE-, DRUCK-, STROM- UND SPERRVENTILE FUER DELHYDRAULIK UND PNEUMATIK. GERAETE FUER DELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN.

GENERELICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	107,3	106,5	106,7	106,9	106,9	107,0	107,1	107,1	107,1	107,6	107,6	108,4	108,5	357
1 9 8 9	110,0	108,6	108,7	108,9	109,2	108,3	109,3	109,4	109,5	110,1	111,9	112,1	112,4	
1 9 8 8	104,2	104,1	104,3	104,5	104,2	104,4	104,4	104,0	104,1	104,1	103,8	104,2	104,4	358
1 9 8 9	105,4	104,4	104,1	104,8	105,0	105,3	105,2	105,5	105,7	105,7	106,0	106,0	107,2	
1 9 8 8	108,5	108,0	108,2	108,3	108,3	108,0	108,5	108,6	108,7	108,8	108,5	108,7	109,0	359
1 9 8 9	111,2	109,9	110,8	110,9	110,9	110,8	110,9	110,9	111,3	111,4	113,1	111,5	111,8	
1 9 8 8	109,1	107,7	107,7	107,8	108,6	108,9	109,4	109,4	109,4	109,4	109,7	110,7	110,8	360
1 9 8 9	112,1	111,2	111,6	111,6	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	113,2	113,2	113,5	
1 9 8 8	107,5	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	108,7	109,2	109,5	361
1 9 8 9	110,3	109,5	109,5	108,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	111,0	112,9	114,2	
1 9 8 8	108,0	107,3	107,4	107,4	107,5	107,6	107,6	107,6	107,6	108,6	108,4	109,6	109,6	362
1 9 8 9	111,2	109,7	109,9	109,9	110,0	110,1	110,1	110,1	110,1	111,2	114,3	114,3	114,4	
1 9 8 8	104,5	103,8	103,3	103,6	104,0	104,2	104,2	104,7	104,7	104,7	105,5	105,6	105,5	363
1 9 8 9	107,6	105,7	106,5	106,7	107,1	107,3	107,9	107,9	107,9	107,9	108,3	109,3	108,1	
1 9 8 8	113,9	112,8	113,8	113,8	113,9	113,9	113,9	113,9	114,0	114,0	114,0	114,1	114,1	364
1 9 8 9	117,1	115,7	115,8	115,8	116,1	116,1	117,5	117,7	118,0	118,0	118,0	118,0	118,2	
1 9 8 8	105,1	103,4	104,8	105,1	105,3	105,3	105,3	105,3	105,2	105,3	105,4	105,2	105,2	365
1 9 8 9	106,5	105,3	104,9	105,4	106,9	107,1	106,7	106,9	106,8	107,2	106,6	106,6	107,1	
1 9 8 8	108,1	107,4	107,8	107,8	107,8	108,1	108,1	108,1	108,2	108,2	108,0	108,6	109,0	366
1 9 8 9	109,7	109,2	109,3	109,3	109,3	109,5	109,6	109,8	109,8	110,0	110,0	110,0	110,3	
1 9 8 8	110,1	108,7	108,7	108,8	110,1	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	367
1 9 8 9	115,1	111,5	111,5	111,5	112,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	
1 9 8 8	105,2	104,1	104,2	104,5	104,8	104,8	105,1	105,7	105,7	105,7	105,8	106,1	106,1	368
1 9 8 9	106,6	106,1	106,1	106,2	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,8	106,8	107,6	
1 9 8 8	108,8	107,4	107,4	107,7	108,6	109,0	109,0	109,2	109,2	109,3	109,5	109,5	109,6	369
1 9 8 9	112,9	110,2	110,3	110,4	112,0	112,3	113,4	113,8	113,8	113,8	114,8	114,8	114,8	
1 9 8 8	100,6	100,3	100,3	100,4	100,4	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	101,0	101,1	101,1	370
1 9 8 9	103,2	102,2	102,8	102,6	102,6	102,9	103,1	103,1	103,2	103,2	104,3	104,4	104,4	
1 9 8 8	104,9	105,3	104,8	105,0	105,1	105,1	104,8	104,8	104,6	104,4	104,7	104,7	104,9	371
1 9 8 9	106,6	105,1	106,4	106,2	106,7	106,7	106,8	106,7	106,7	106,8	106,8	106,9	107,0	
1 9 8 8	108,3	106,3	106,4	107,0	107,7	108,4	108,3	108,5	108,8	108,9	109,5	109,8	110,0	372
1 9 8 9	113,7	111,0	111,2	112,0	113,3	114,1	114,2	114,5	114,4	114,5	114,9	114,9	114,9	
1 9 8 8	108,9	107,3	107,3	107,6	107,8	108,6	108,7	109,2	109,2	109,4	110,7	110,7	110,7	373
1 9 8 9	113,1	111,3	111,6	111,6	112,5	113,3	113,4	113,6	113,6	114,0	114,2	114,2	114,0	
1 9 8 8	110,3	107,0	107,8	109,3	110,4	111,0	110,4	110,8	110,8	111,5	111,5	111,4	112,1	374
1 9 8 9	113,9	112,1	111,8	112,6	113,4	113,9	114,4	114,4	114,4	114,5	114,9	114,7	115,0	
1 9 8 8	103,2	102,0	102,0	102,0	102,7	102,7	102,7	102,7	103,4	103,7	104,6	104,9	105,5	375
1 9 8 9	110,7	106,2	106,7	107,5	109,8	111,0	111,0	111,7	112,0	112,0	113,1	113,4	113,4	
1 9 8 8	111,6	109,0	109,1	110,2	110,5	112,3	112,3	112,3	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	376
1 9 8 9	115,4	114,0	113,6	115,2	116,1	116,1	116,1	116,4	116,6	116,6	116,6	115,5	115,5	
1 9 8 8	110,0	107,8	108,1	108,7	109,5	110,1	110,1	110,4	110,4	110,6	111,3	111,7	111,8	377
1 9 8 9	114,6	112,5	112,7	112,8	113,9	114,9	115,1	115,3	115,3	115,6	115,8	115,8	115,7	
1 9 8 8	104,7	103,3	103,3	103,4	104,3	104,3	104,3	104,3	104,9	105,1	105,9	106,3	106,8	378
1 9 8 9	111,7	108,0	108,3	109,1	110,9	112,1	112,1	112,7	112,9	112,9	113,8	114,0	114,0	
1 9 8 8	109,5	107,2	107,7	108,2	109,1	110,0	110,0	110,0	110,2	110,2	110,3	110,3	110,4	379
1 9 8 9	113,2	111,4	111,7	112,5	113,1	113,5	113,5	113,8	113,5	113,5	114,0	113,9	114,1	
1 9 8 8	107,5	105,4	105,8	105,8	107,5	107,9	107,9	107,9	108,1	108,1	108,3	108,3	108,4	380
1 9 8 9	110,9	108,9	109,5	109,7	110,3	110,8	110,8	111,3	111,3	111,3	112,4	112,4	112,6	
1 9 8 8	109,4	107,2	107,6	108,1	109,0	109,8	109,8	109,9	110,1	110,1	110,2	110,2	110,3	381
1 9 8 9	113,0	111,3	111,6	112,3	112,9	113,2	113,2	113,6	113,3	113,3	113,7	113,6	113,8	
1 9 8 8	108,1	106,4	106,4	106,5	107,6	108,0	108,4	108,7	108,7	109,0	108,9	109,1	109,2	382
1 9 8 9	112,0	109,6	109,6	110,2	111,4	112,3	112,6	112,6	112,8	112,9	113,2	113,2	113,2	
1 9 8 8	101,6	103,5	103,1	102,1	100,7	100,7	100,9	101,0	101,4	101,4	101,4	101,3	101,4	383
1 9 8 9	106,0	103,0	104,2	104,1	104,4	104,4	104,6	104,6	106,4	106,7	107,8	108,8	108,9	
1 9 8 8	106,3	105,9	105,5	105,5	106,1	106,4	106,4	106,6	106,6	106,6	106,8	106,8	106,8	384
1 9 8 9	109,4	107,2	107,2	108,1	109,3	109,3	110,0	110,0	110,0	110,0	110,4	110,4	110,4	
1 9 8 8	108,0	107,5	107,6	107,6	107,7	108,0	108,0	108,1	108,2	108,2	108,5	108,5	108,5	385
1 9 8 9	109,5	108,5	108,8	108,8	108,8	109,3	109,3	109,4	109,4	110,0	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 8	106,3	105,1	105,1	105,4	105,9	105,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	386
1 9 8 9	108,7	107,2	107,2	107,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	110,3	110,3	110,3	110,3	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
387	33	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	73,75	0,82344	103,2	106,0	108,5	111,0
388	331/2/ 71/72	KRAFTWAGEN UND STRASSENZUGMASCHINEN; KRAFTRAEDER UND FAHRRÄDER MIT HILFSMOTOR SOWIE DEREN VERBRENNUNGSMOTOREN DARUNTER: KRAFTWAGEN	52,04	0,82093	103,6	107,0	109,8	112,6
389	331		50,57	0,82093	103,6	107,0	109,8	112,6
390	3311	PERSONENKRAFTWAGEN	40,72	0,82646	103,6	106,9	109,8	112,4
391	3312	KOMBINATIONSKRAFTWAGEN	2,70	0,82161	103,8	107,2	110,1	113,1
392	3313	LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN	5,47	0,81390	103,4	107,0	109,6	113,6
393	3314	LASTKRAFTWAGEN MIT SPEZIALAUFBAUTEN	0,28	.	102,2	104,9	108,1	112,5
394	3314 11	DARUNTER: FEUERWEHRFAHRZEUGE	0,07	0,85249	102,7	106,8	110,5	115,4
395	3315	OMNIBUSSE UND OBUSSE	1,40	0,76930	104,0	108,8	111,7	115,2
396	3371/72	KRAFTRAEDER UND FAHRRÄDER MIT HILFSMOTOR SOWIE DEREN VERBRENNUNGSMOTOREN	0,23	0,83177	105,2	108,4	111,7	113,1
397	333	ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN UND ZWAR:	17,80	0,83222	102,3	103,3	104,5	105,6
398		ZUBEHOER UND TEILE FUER NEUAUSSTATTUNG	6,82	0,85518	101,9	102,3	102,9	102,7
399		ZUBEHOER UND TEILE IM ERSATZGESCHAFT	4,06	0,82584	103,4	105,7	108,7	111,2
400	3334 30	BREMSAGGREGATE FUER KRAFTFAHRZEUGE UND ANHAENGER	1,18	0,82060	101,6	101,7	103,7	104,2
401	334	KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGER FUER KRAFTWAGEN UND STRASSENZUGMASCHINEN	3,15	0,82736	102,2	104,8	108,6	112,5
402	3341	KAROSSERIEN UND AUFBAUTEN FUER KRAFTWAGEN, STRASSENZUGMASCHINEN UND KRAFTWAGENANHAENGER	2,03	0,80867	102,7	105,5	110,3	114,3
403	3345	KRAFTWAGENANHAENGER	1,12	0,85202	101,3	103,6	105,6	109,1
404	3345 4	KRAFTWAGENANHAENGER ZUR LASTENBEFOERDERUNG	0,48	0,86222	102,2	104,6	106,4	111,0
405	3345 66	CAMPING- UND SONSTIGE WOHANHAENGER	0,64	0,84635	100,5	102,9	105,0	107,8
406	3373	ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTRAEDER	0,05	.	103,1	106,9	109,7	113,3
407	3375	FAHRRÄDER	0,28	0,86097	102,0	107,5	111,2	115,5
408	3376	ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER FAHRRÄDER UND KINDERSPORTFAHRZEUGE	0,24	0,83997	100,5	100,7	102,9	106,3
409	3387	ANHAENGER FUER LANDWIRTSCHAFTLICHE ZWECKE UND ANDERE GESPANNFahrzeuge	0,19	0,73314	102,6	104,9	105,8	107,9
410	345	BOOTE UND JACHTEN	0,03	0,79696	102,0	104,2	107,2	109,8

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	108,5	107,5	108,0	108,0	108,2	108,2	108,2	108,3	108,6	109,1	109,3	109,3	109,3	387
1 9 8 9	111,0	110,0	110,6	110,8	111,0	111,1	111,1	111,2	110,8	111,0	111,2	111,3	111,3	
1 9 8 8	109,8	108,7	109,3	109,3	109,4	109,5	109,5	109,6	109,9	110,6	110,7	110,8	110,8	388
1 9 8 9	112,6	111,6	112,4	112,6	112,8	112,8	112,8	112,9	112,3	112,6	112,8	112,9	113,0	
1 9 8 8	109,8	108,7	109,3	109,3	109,4	109,5	109,5	109,6	109,9	110,6	110,7	110,8	110,8	389
1 9 8 9	112,6	111,6	112,4	112,6	112,8	112,8	112,8	112,9	112,3	112,6	112,8	112,9	112,9	
1 9 8 8	109,8	108,6	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,5	109,8	110,6	110,7	110,7	110,7	390
1 9 8 9	112,4	111,4	112,4	112,5	112,7	112,7	112,7	112,7	112,1	112,1	112,3	112,4	112,4	
1 9 8 8	110,1	109,1	109,4	109,4	109,5	109,5	109,5	109,5	110,0	111,4	111,4	111,4	111,4	391
1 9 8 9	113,1	112,7	112,9	112,9	113,5	113,5	113,5	113,6	111,8	112,9	113,0	113,2	113,2	
1 9 8 8	109,6	108,3	108,3	108,3	109,1	109,3	109,3	110,2	110,2	110,2	110,7	110,8	110,9	392
1 9 8 9	113,6	112,0	112,3	112,7	113,0	113,0	113,0	113,3	113,7	115,0	115,2	115,2	115,2	
1 9 8 8	108,1	106,9	107,3	107,3	107,8	107,8	107,8	107,9	108,4	108,4	108,9	108,9	109,5	393
1 9 8 9	112,5	110,6	111,4	111,4	111,5	111,5	111,7	112,8	112,9	112,7	114,5	114,5	115,0	
1 9 8 8	110,5	109,1	109,3	109,3	110,2	110,2	110,2	110,6	110,6	110,6	111,7	111,7	112,8	394
1 9 8 9	115,4	112,9	115,3	115,3	115,7	115,7	115,7	115,7	116,0	115,4	115,6	115,6	115,6	
1 9 8 8	111,7	110,3	110,8	110,8	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	112,1	112,1	112,4	112,4	395
1 9 8 9	115,2	113,8	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	115,0	115,0	115,8	115,9	116,9	116,9	
1 9 8 8	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	396
1 9 8 9	113,1	112,3	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	113,6	113,6	113,7	113,7	113,7	
1 9 8 8	104,5	104,3	104,4	104,3	104,4	104,4	104,4	104,4	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	397
1 9 8 9	105,6	105,1	105,2	105,3	105,6	105,7	105,7	105,7	105,8	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 8	102,9	103,1	103,2	103,0	102,9	102,7	102,7	102,7	102,8	102,8	102,8	102,9	102,9	398
1 9 8 9	102,7	102,6	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,7	102,7	102,8	102,8	102,9	102,9	
1 9 8 8	108,7	107,5	108,0	108,1	108,2	108,4	108,4	108,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,5	399
1 9 8 9	111,2	110,1	110,6	110,8	111,2	111,1	111,3	111,3	111,5	111,5	111,4	111,5	111,5	
1 9 8 8	103,7	104,0	103,7	103,7	103,7	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,7	400
1 9 8 9	104,2	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 8	108,6	106,5	107,3	107,7	108,2	108,2	108,2	108,7	108,9	108,9	110,1	110,2	110,2	401
1 9 8 9	112,5	111,0	111,4	111,9	112,0	112,3	112,6	112,9	112,9	112,9	113,3	113,3	113,3	
1 9 8 8	110,3	107,6	108,7	109,3	109,9	109,9	109,9	110,5	110,5	110,5	112,2	112,2	112,2	402
1 9 8 9	114,3	112,8	113,4	113,8	113,8	114,3	114,6	114,6	114,6	114,6	115,1	115,1	115,1	
1 9 8 8	105,6	104,5	104,8	104,9	105,2	105,3	105,3	105,4	105,9	106,0	106,3	106,8	106,8	403
1 9 8 9	109,1	107,7	107,8	108,3	108,8	108,8	109,0	109,6	109,8	109,8	109,9	109,9	110,2	
1 9 8 8	106,4	105,0	105,7	105,8	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,8	107,8	107,8	404
1 9 8 9	111,0	109,4	109,7	110,0	110,9	110,9	111,3	111,3	111,3	111,3	111,6	111,6	112,1	
1 9 8 8	105,0	104,2	104,2	104,3	104,3	104,5	104,5	104,7	105,6	105,7	106,0	106,0	106,0	405
1 9 8 9	107,8	106,4	106,4	107,0	107,2	107,2	107,2	108,4	108,6	108,7	108,7	108,7	108,7	
1 9 8 8	109,7	107,7	108,3	108,5	108,5	108,5	109,7	109,7	109,7	109,7	112,4	111,7	111,7	406
1 9 8 9	113,3	112,4	113,2	113,2	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,7	
1 9 8 8	111,2	108,7	109,7	110,1	110,5	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	113,6	113,6	113,6	407
1 9 8 9	115,5	113,9	114,4	114,4	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,7	117,3	117,3	117,3	
1 9 8 8	102,9	101,8	101,8	102,5	102,5	103,1	103,1	103,0	103,0	103,2	103,6	103,6	103,6	408
1 9 8 9	106,3	105,7	105,7	105,9	105,8	106,1	106,0	106,0	106,4	106,6	106,8	106,8	107,3	
1 9 8 8	105,8	105,3	105,1	105,2	105,4	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,1	409
1 9 8 9	107,9	106,1	106,6	106,6	108,1	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,5	108,5	108,5	
1 9 8 8	107,2	106,2	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	108,1	108,1	108,5	108,5	410
1 9 8 9	109,8	109,4	109,4	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	110,5	109,7	109,7	109,9	110,2	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1985 =

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
411	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	85,80	0,88613	100,7	101,4	102,3	103,5
412		NACHRICHTLICH GP-NRN. 36 UND 505 2)	.	0,89098	100,4	100,7	101,1	102,2
413		ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGÜTER	25,29	0,86859	100,6	101,8	103,4	104,4
414		ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGÜTER	17,84	0,93123	99,5	99,4	98,8	99,0
415	361	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTS-ERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG	9,76	0,89351	101,6	103,2	104,1	106,4
416	3611	DARUNTER: ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN	5,09	0,87236	101,9	103,7	105,5	108,4
417	3611 4	DARUNTER: DREHSTROM- UND ZWEIPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN	2,22	0,89593	101,9	103,8	104,7	107,7
418	3612	TRANSFORMATOREN	1,66	0,90734	102,6	103,7	104,5	106,1
419	3613	STROMRICHTER	1,19	0,93863	102,1	103,6	104,3	105,3
420	3615	ELEKTRISCHE AKKUMULATOREN	1,26	0,94135	100,3	102,4	101,9	104,8
421	3617	STARKSTROMKONDENSATOREN	0,28	0,86621	100,9	102,6	103,7	105,1
422	362	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTS-VERTEILUNG	14,31	0,86459	99,8	101,5	105,6	109,3
423	3621	DARUNTER: HOCHSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN AB 1 000 V	1,35	0,84314	103,2	105,0	107,1	110,0
424	3622	NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN UNTER 1 000 V	4,43	0,83849	102,6	105,2	108,3	111,5
425	3623	INSTALLATIONSGERÄTE BIS 1 000 V	2,62	0,85580	101,2	102,4	104,3	108,6
426	3625	ISOLIERTE DRAHTE UND LEITUNGEN	3,42	0,95476	96,9	98,4	104,4	108,9
427	3626	KABEL	2,40	0,83706	95,5	96,2	103,1	106,3
428	363	ELEKTRISCHE GERÄTE FÜR GEMERBE UND HAUSHALT	12,51	0,88231	100,3	101,5	102,6	104,0
429	3631	ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW	1,37	0,93633	100,1	101,7	102,3	102,7
430	3632	ELEKTROSCHWEISS- UND -LÖTGERÄTE	0,89	0,88670	102,5	104,9	107,2	109,4
431	3634	ELEKTRISCHE INDUSTRIEDEFEN	0,63	.	104,9	109,3	113,3	117,6
432	3635	ELEKTROWÄRMGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN FÜR DEN HAUSHALT	3,07	0,88929	100,5	101,4	102,3	103,6
433	3637	ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERÄTE FÜR GEMERBE UND HAUSHALT	2,88	0,88153	99,8	100,7	101,3	102,7
434	3637 40	DARUNTER: GESCHIRRSPÜLMASCHINEN FÜR DEN HAUSHALT	0,92	0,88653	99,7	101,4	102,2	104,5
435	3637 89	ELEKTRISCHE HANDSTAUBSAUGER	0,26	0,94577	100,6	101,6	101,0	102,5
436	3637 86	ELEKTRISCHE BODENSTAUBSAUGER	0,48	0,88455	98,9	97,4	97,1	96,8
437	3638	ELEKTRISCHE HAUSHALTSKÜHLMÖBEL	1,55	0,85838	99,4	99,3	100,7	101,7

1) SIEME ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

2) ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE, DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	102,3	101,8	101,9	102,1	102,2	102,3	102,3	102,2	102,3	102,4	102,5	102,5	102,8	411
1 9 8 9	103,5	103,1	103,1	103,3	103,6	103,6	103,5	103,4	103,6	103,8	103,8	103,6	103,5	
1 9 8 8	101,1	100,9	100,9	101,1	101,0	101,1	101,1	101,0	101,1	101,2	101,3	101,4	101,6	412
1 9 8 9	102,2	101,9	101,9	102,1	102,4	102,4	102,3	102,2	102,4	102,6	102,4	102,2	102,1	
1 9 8 8	103,4	102,8	102,9	103,0	103,2	103,4	103,3	103,4	103,4	103,5	103,7	103,9	104,1	413
1 9 8 9	104,4	104,5	104,4	104,7	104,9	104,8	104,2	104,1	104,5	104,5	104,5	104,2	104,0	
1 9 8 8	98,8	99,0	98,8	98,9	99,0	98,8	98,8	98,7	98,6	98,8	98,8	98,9	98,9	414
1 9 8 9	99,0	98,7	98,6	98,7	98,9	98,8	98,9	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	
1 9 8 8	104,1	103,6	103,3	103,4	103,8	104,1	104,2	104,2	104,3	104,4	104,7	104,6	104,7	415
1 9 8 9	106,4	104,9	105,1	105,3	106,2	106,6	106,6	106,8	106,8	107,0	107,1	107,2	107,3	
1 9 8 8	105,5	104,8	104,8	104,7	105,2	105,5	105,7	105,8	105,7	105,9	106,0	106,0	106,2	416
1 9 8 9	108,4	106,5	106,6	107,1	108,3	108,8	108,8	108,9	108,9	109,1	109,1	109,2	109,4	
1 9 8 8	104,7	104,8	104,5	104,5	104,3	104,6	104,8	104,8	104,7	104,6	104,8	104,8	105,1	417
1 9 8 9	107,7	105,2	105,5	106,3	107,9	108,1	108,0	108,0	108,0	108,6	108,7	108,9	109,3	
1 9 8 8	104,5	103,9	103,9	103,8	104,7	104,6	104,6	104,7	104,8	104,7	104,8	104,9	105,0	418
1 9 8 9	106,1	105,0	105,2	105,2	105,8	105,8	105,8	105,8	106,4	106,8	107,2	107,3	107,2	
1 9 8 8	104,3	103,9	103,6	103,7	104,4	104,5	104,6	104,5	104,4	104,5	105,0	104,5	104,5	419
1 9 8 9	105,3	104,8	104,8	104,8	104,8	105,7	105,8	105,3	105,3	105,4	105,6	105,6	105,6	
1 9 8 8	101,9	101,5	100,9	100,9	101,0	101,2	101,8	101,9	102,2	102,3	103,0	103,1	103,1	420
1 9 8 9	104,8	103,2	103,2	103,2	103,9	104,8	105,0	105,0	105,6	105,6	105,8	105,8	106,4	
1 9 8 8	103,7	103,2	103,4	103,7	103,8	103,6	103,6	103,0	104,0	103,7	104,2	104,0	104,2	421
1 9 8 9	105,1	104,6	104,6	104,3	105,6	105,6	105,6	105,1	105,4	105,4	105,1	105,1	104,7	
1 9 8 8	105,6	103,7	104,1	104,4	104,4	105,2	105,7	105,4	105,8	106,0	106,7	107,2	108,2	422
1 9 8 9	109,3	109,2	108,9	109,6	109,7	109,6	109,3	108,8	109,7	110,1	109,9	108,5	108,0	
1 9 8 8	107,1	105,8	106,1	106,1	107,3	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	107,5	423
1 9 8 9	110,0	107,9	108,7	108,7	110,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,6	
1 9 8 8	108,3	106,7	107,7	107,9	108,9	108,4	108,2	108,4	108,5	108,6	108,8	108,7	109,1	424
1 9 8 9	111,5	110,2	110,7	110,9	111,4	111,5	111,4	111,5	111,9	112,0	112,2	112,1	112,2	
1 9 8 8	104,3	102,4	102,6	103,5	104,0	104,4	104,8	104,8	105,1	105,1	104,9	104,8	105,2	425
1 9 8 9	108,6	105,6	107,1	107,6	108,6	108,5	108,9	109,2	109,3	109,5	109,5	109,5	109,9	
1 9 8 8	104,4	101,9	102,0	102,4	101,4	103,6	104,1	103,6	104,6	105,0	106,7	107,5	109,9	426
1 9 8 9	108,9	110,6	109,0	110,3	109,4	109,1	108,4	107,6	109,2	110,1	110,1	106,9	105,9	
1 9 8 8	103,1	101,0	101,3	101,2	100,6	101,5	103,6	102,2	102,7	102,7	105,0	106,8	108,4	427
1 9 8 9	106,3	110,4	107,6	109,0	108,3	107,6	106,6	104,4	106,8	107,1	105,7	102,0	99,7	
1 9 8 8	102,6	102,1	102,0	102,2	102,4	102,4	102,5	102,5	102,6	102,9	103,0	103,4	103,4	428
1 9 8 9	104,0	103,5	103,3	103,4	103,6	103,5	103,7	103,9	104,3	104,4	104,6	104,6	104,7	
1 9 8 8	102,3	102,7	102,1	102,1	102,1	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,4	102,4	102,4	429
1 9 8 9	102,7	102,3	102,3	102,3	102,7	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,6	102,6	
1 9 8 8	107,2	105,6	105,6	106,7	106,9	107,0	107,5	107,5	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	430
1 9 8 9	109,4	108,7	108,7	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,7	109,7	109,7	109,7	110,0	
1 9 8 8	113,3	110,9	110,9	110,9	113,1	113,1	113,1	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	431
1 9 8 9	117,6	115,2	115,2	115,2	115,6	115,6	115,6	116,9	119,4	119,4	121,2	121,1	121,1	
1 9 8 8	102,3	101,5	101,8	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,2	102,5	102,6	103,3	103,3	432
1 9 8 9	103,6	103,3	103,2	103,2	103,4	103,2	103,3	103,5	103,8	103,9	104,3	104,3	104,3	
1 9 8 8	101,3	101,2	101,0	101,2	101,0	101,1	101,1	101,1	101,2	101,4	101,5	102,0	102,0	433
1 9 8 9	102,7	102,1	101,8	102,2	102,4	102,4	102,6	102,7	102,9	103,2	103,2	103,2	103,3	
1 9 8 8	102,2	101,8	101,6	102,1	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	102,3	102,6	104,2	104,2	434
1 9 8 9	104,5	104,2	103,2	103,3	103,7	103,7	103,8	104,6	105,0	105,5	105,5	105,5	105,6	
1 9 8 8	101,0	101,6	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,7	435
1 9 8 9	102,5	101,7	101,7	102,2	102,2	102,2	102,4	102,4	102,4	103,2	103,2	103,2	103,2	
1 9 8 8	97,1	97,3	97,1	97,1	97,1	97,1	97,2	97,2	97,2	97,2	97,0	96,9	96,9	436
1 9 8 9	96,8	96,7	96,8	96,8	96,9	97,1	97,2	96,5	96,5	97,0	96,7	96,6	97,1	
1 9 8 8	100,7	100,4	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	101,5	101,5	102,0	102,0	437
1 9 8 9	101,7	102,0	101,0	100,8	100,9	100,9	101,3	101,7	101,9	101,9	102,3	102,6	102,6	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
438	3639	ELEKTRISCHE HAUSHALTSMASCHINEN UND -GERÄTE	2,12	0,88377	99,1	100,5	101,4	102,3
439	3639 3	DARUNTER: WASCH-VOLLAUTOMATEN	1,59	0,88742	98,7	100,4	101,5	102,4
440	364	ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN	3,63	0,86416	101,5	103,2	105,0	106,6
441	3641	ELEKTRISCHE LEUCHTEN	2,45	0,80878	102,7	105,9	108,7	112,0
442	3644	ELEKTRISCHE GLÜHLAMPEN	0,69	1,06270	98,7	97,9	97,5	97,0
443	3647	ENTLADUNGSLAMPEN	0,49	.	99,2	97,7	97,3	93,5
444	365	NACHRICHTENTECHNISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN	10,71	0,92181	100,1	100,5	100,5	99,4
445	366	RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN U. Ä.	13,66	0,98435	99,2	97,5	94,9	93,4
446	3661	RUNDFUNKEMPFANGS- UND FERNSEHEMPFANGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	4,81	1,00995	100,2	99,5	96,5	95,1
447	3661 74	DARUNTER: FARBFERNSEHGERÄTE (TISCHEMPFANGS- UND STANDEMPFANGSGERÄTE)	2,40	1,04291	101,2	98,9	95,3	93,2
448	3663	PHONOTECHNISCHE GERÄTE	2,76	1,01505	95,6	94,6	91,5	90,4
449	3663 44	DARUNTER: VIDEORECORDER	1,46	.	93,8	89,6	84,3	82,2
450	3663 75/77	LAUTSPRECHER MIT GEHÄUSE	0,17	.	99,0	99,6	99,9	99,9
451	3663 81	SCHALLPLATTEN	0,55	0,94316	100,5	100,3	99,8	100,5
452	3665	ELEKTRONENROHREN, PIEZOELEKTRISCHE BAUELEMENTE, DISKRETE HALBLEITER	1,43	0,94445	99,0	95,2	93,1	90,1
453	3667	BAUELEMENTE DER ELEKTRONISCHEN SCHALTUNGSTECHNIK	4,66	0,93946	99,5	97,5	95,6	94,3
454	367	ELEKTRISCHE MESS-, PRÜF-, REGEL-, STEUERUNGS-GERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	10,21	0,82515	101,8	103,7	104,5	106,6
455	3672	ELEKTRISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN ZUM MESSEN NICHELEKTRISCHER UND ELEKTRISCHER GRÖSSEN	3,23	.	102,6	105,1	106,9	109,6
456	3673	ELEKTRIZITÄTSZÄHLER	0,20	0,87890	103,0	105,1	105,7	107,7
457	3674	ELEKTRISCHE MESSGERÄTE FÜR CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE UNTERSUCHUNGEN	0,75	.	99,1	100,0	102,7	105,9
458	3675	ELEKTRISCHE PRÜFGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	0,54	.	103,6	108,6	107,9	108,5
459	3677	ELEKTRISCHE REGEL- UND STEUERUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	5,49	0,83531	101,4	102,9	103,0	104,7
460	368	ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	11,01	0,81789	102,3	102,9	104,0	105,5
461	3681	DARUNTER: ELEKTROMEDIZINISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN	3,22	0,80275	101,1	102,3	103,7	105,7
462	3682	ELEKTROKOHLEN UND -BUERSTEN	0,76	0,79494	104,3	98,8	96,1	98,8
463	3686	ELEKTRISCHE AUSRÜSTUNG FÜR KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN	5,71	0,82075	102,6	103,7	105,2	106,0
464	3688	ELEKTROMAGNETISCHE GERÄTE	0,59	0,79080	102,8	102,9	102,2	104,2

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	101,4	100,8	100,8	101,0	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,5	101,6	101,9	101,9	438
1 9 8 9	102,3	101,9	101,9	101,7	101,9	101,9	102,2	102,5	102,5	102,9	102,9	102,9	102,9	
1 9 8 8	101,5	100,8	100,8	101,0	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,6	102,0	102,2	102,2	439
1 9 8 9	102,4	102,2	102,1	101,9	101,8	101,8	102,2	102,4	102,4	102,9	102,9	102,9	102,9	
1 9 8 8	105,0	103,9	104,3	104,4	105,0	105,1	105,3	105,4	105,5	105,2	105,4	105,4	105,4	440
1 9 8 9	105,6	105,5	106,2	106,8	107,1	106,5	106,5	106,6	106,7	106,8	106,8	106,9	106,9	
1 9 8 8	108,7	106,6	107,3	107,7	108,5	108,7	109,0	109,2	109,3	109,3	109,4	109,4	109,4	441
1 9 8 9	112,0	109,6	110,7	111,4	111,9	112,3	112,3	112,4	112,6	112,6	112,6	112,6	112,5	
1 9 8 8	97,5	98,1	98,0	97,3	97,4	97,5	97,3	97,5	97,4	97,4	97,4	97,4	97,4	442
1 9 8 9	97,0	97,3	97,3	97,6	97,6	96,5	96,3	96,6	96,7	96,9	96,7	97,1	97,4	
1 9 8 8	97,3	98,1	98,1	97,8	97,8	97,8	97,7	97,7	97,7	95,7	96,5	96,4	96,4	443
1 9 8 9	93,5	96,4	96,4	96,4	96,4	91,7	91,7	91,7	91,7	92,3	92,3	92,5	92,5	
1 9 8 8	100,5	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	444
1 9 8 9	99,4	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	98,9	98,9	98,9	98,9	98,8	98,8	98,8	
1 9 8 8	94,9	95,4	95,6	95,8	95,8	95,6	95,2	94,4	94,5	94,4	94,1	93,7	93,7	445
1 9 8 9	93,4	93,3	93,5	93,4	93,5	93,5	93,8	93,3	93,2	93,5	93,3	93,3	93,3	
1 9 8 8	96,5	96,9	96,9	97,0	97,0	96,8	96,7	96,2	96,2	96,1	96,4	96,2	96,1	446
1 9 8 9	95,1	95,1	95,5	95,6	95,8	95,8	95,8	95,1	95,1	94,8	94,4	94,3	94,3	
1 9 8 8	95,3	96,4	96,4	96,1	96,1	95,7	95,6	94,5	94,5	94,5	94,4	94,4	94,4	447
1 9 8 9	93,2	93,0	93,2	93,1	93,6	93,6	93,6	93,3	93,5	93,5	92,6	92,6	92,6	
1 9 8 8	91,5	92,9	92,4	92,3	92,3	91,5	91,5	91,6	91,1	91,1	90,5	90,3	90,2	448
1 9 8 9	90,4	90,2	90,2	90,2	90,3	90,2	90,2	90,4	80,5	90,4	90,7	90,7	90,8	
1 9 8 8	84,3	86,7	85,8	85,8	85,8	84,5	84,5	84,5	83,5	83,5	82,6	82,2	82,2	449
1 9 8 9	82,2	82,2	82,2	82,2	82,3	82,3	82,3	82,3	82,3	82,3	82,1	82,1	82,1	
1 9 8 8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,6	99,6	99,9	99,9	99,9	99,9	450
1 9 8 9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4	99,4	99,4	100,1	100,1	
1 9 8 8	99,8	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,9	99,9	99,9	451
1 9 8 9	100,5	99,9	99,8	99,8	99,8	99,5	99,5	100,5	100,5	100,5	102,2	102,2	102,2	
1 9 8 8	93,1	93,6	93,8	94,3	94,6	94,6	93,3	92,7	92,3	92,1	92,2	91,8	91,7	452
1 9 8 9	90,1	90,9	90,1	90,1	90,0	90,0	89,9	89,9	89,8	90,1	89,9	89,9	90,2	
1 9 8 8	95,6	95,8	96,8	97,2	97,0	97,1	96,3	94,7	95,3	95,2	94,4	93,8	93,9	453
1 9 8 9	94,3	94,0	94,3	94,0	94,2	94,0	94,4	94,1	93,9	94,8	94,6	94,8	94,6	
1 9 8 8	104,5	104,1	104,3	104,3	104,3	104,3	104,4	104,5	104,5	104,7	104,9	104,9	104,9	454
1 9 8 9	106,6	105,5	105,9	106,1	106,5	106,7	106,7	106,8	106,8	106,8	107,1	107,2	107,2	
1 9 8 8	106,9	106,6	106,0	106,3	106,5	106,6	106,6	106,9	107,0	107,3	107,8	107,8	107,8	455
1 9 8 9	109,6	108,7	109,1	109,3	109,4	109,5	109,5	109,6	109,6	109,7	110,3	110,4	110,4	
1 9 8 8	105,7	105,5	105,5	105,8	106,0	105,7	105,7	105,6	105,6	105,7	105,9	105,9	105,9	456
1 9 8 9	107,7	105,9	105,9	107,1	107,8	107,9	107,9	108,1	108,1	108,1	108,6	108,7	108,7	
1 9 8 8	102,7	100,8	100,9	101,5	102,1	102,1	102,6	103,1	103,1	103,7	104,2	104,1	103,8	457
1 9 8 9	105,9	105,2	105,6	105,3	105,8	105,9	105,8	105,0	106,1	106,0	106,3	106,4	106,3	
1 9 8 8	107,9	109,6	110,0	108,2	107,6	107,7	107,5	107,4	107,3	107,6	107,5	107,3	107,4	458
1 9 8 9	108,5	107,6	107,7	108,0	107,9	108,3	109,0	108,7	108,7	108,8	109,0	108,9	108,9	
1 9 8 8	103,0	103,0	103,1	103,2	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	103,0	103,0	103,1	459
1 9 8 9	104,7	103,5	103,9	104,0	104,7	105,0	104,9	105,0	105,0	105,0	105,1	105,2	105,2	
1 9 8 8	104,0	103,5	103,7	103,9	103,7	103,8	103,7	104,1	104,2	104,3	104,4	104,4	104,4	460
1 9 8 9	105,5	104,8	105,1	105,2	105,4	105,5	105,5	105,5	105,6	105,8	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 8	103,7	102,3	102,7	103,1	103,1	103,2	103,5	104,1	104,1	104,2	104,5	104,5	104,5	461
1 9 8 9	105,7	104,6	105,2	105,5	105,7	105,7	105,6	105,6	105,8	106,0	106,2	106,2	106,2	
1 9 8 8	96,1	95,8	95,8	96,1	96,8	96,8	94,9	94,9	94,9	96,8	96,8	96,8	96,7	462
1 9 8 9	98,8	97,2	98,0	98,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,3	99,3	99,3	
1 9 8 8	105,2	105,4	105,4	105,4	105,1	105,1	105,1	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	463
1 9 8 9	106,0	105,8	105,8	105,8	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	106,2	106,3	106,3	106,3	
1 9 8 8	102,2	102,6	103,3	103,5	101,0	101,8	101,8	101,8	102,0	102,0	102,2	102,2	102,2	464
1 9 8 9	104,2	102,1	102,6	102,9	103,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,9	105,1	105,1	105,1	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
465	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN	8,86	0,86720	102,5	104,0	105,5	107,4
466		FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE OHNE UHREN	8,08	0,85952	102,6	104,2	105,8	107,9
467	371	OPTISCHE ERZEUGNISSE	1,94	0,87890	102,6	104,4	106,4	107,9
468	3711	DARUNTER: ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK	1,17	0,91361	101,0	100,9	102,1	103,2
469	3713-19	OPTISCHE INSTRUMENTE	0,64	0,82309	105,1	110,1	113,7	115,4
470	3715 15	DARUNTER: PRISMENFERNGLAESER	0,13	0,79068	105,6	110,3	114,1	118,4
471	372	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE	0,63	0,94202	101,1	100,4	101,2	104,5
472	3721	DARUNTER: FOTOGERAETE	0,24	.	98,7	93,0	89,4	89,7
473	3725 12	DIAPROJEKTOREN	0,11	0,98127	100,1	102,6	107,5	109,3
474	375	FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	2,50	0,83932	103,2	105,3	107,0	110,1
475	3753	DARUNTER: PRAEZISIONSMAAGEN, GEOPHYSIKALISCHE GERAETE, FEIN- MECHANISCHE GERAETE ZUM MESSEN VON GEOME- TRISCHEN GROSSSEN	0,37	0,90893	105,1	107,7	107,6	111,3
476	3754	FEINMECHANISCHE BETRIEBSMESS- UND REGELGERAETE	1,38	.	102,7	104,6	107,1	109,8
477	376	MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	3,01	0,84117	102,4	104,0	105,4	106,7
478	3763	DARUNTER: AERZTLICHE, ZAHN- UND TIERAERZTLICHE INSTRUMENTE	1,71	0,82929	103,0	104,6	105,4	105,9
479	377	UHREN	0,78	0,94157	101,2	101,9	101,9	102,8
480	3771	DARUNTER: UHREN MIT KLEINUHRWERK	0,17	.	100,0	100,0	99,9	99,7
481	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	27,89	0,83956	101,0	101,6	103,4	106,8
482	382	WERKZEUGE	2,33	0,84944	102,3	103,9	105,0	107,6
483		DARUNTER: SAEGEN UND SAEGBLAETTER FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. WERKSTOFFEN	0,18	.	101,6	102,3	103,5	104,0
484		SAEGEN UND SAEGBLAETTER FUER DIE METALLBEARBEITUNG	0,19	.	103,2	105,6	106,8	109,8
485		MASCHINENWERKZEUGE FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. WERKSTOFFEN (OHNE SAEGEN UND SAEGBLAETTER)	0,15	.	102,9	103,5	106,4	108,8
486	3827 24-26	SCHRAUBWERKZEUGE	0,48	.	103,1	105,4	106,9	109,6
487	3828	HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE	0,92	0,88709	101,1	101,6	101,8	103,6
488	383	HEIZ- UND KOCHGERAETE	1,10	0,85090	101,6	102,8	104,7	107,4
489	3835	DARUNTER: GROSSKUECHENGERAETE	0,14	.	102,5	105,0	108,9	114,1
490	384	BLECHHAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN	13,14	0,84485	101,1	101,6	103,6	107,5
491	3842	DARUNTER: GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	1,60	0,85358	100,9	101,7	105,1	114,2
492	3842 11-13	DARUNTER: HAUSHALTS- UND KUECHENGERAETE AUS STAHLBLECH	0,51	0,78230	102,7	105,2	107,8	114,7
493	3843	ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRAL- HEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF, ROHRE UND SONDER- AUSSTATTUNGEN AUS STAHLBLECH, BLECHKONSTRUKTIONEN	2,36	0,85850	101,1	102,1	103,9	106,8
494	3843 12/13	DARUNTER: STAHLRADIATOREN UND PLATTENHEIZKOEPPER	0,40	.	104,3	107,4	108,5	112,0
495	3844	LAGER- UND TRANSPORTBEHALTER AUS STAHLBLECH	1,05	0,84166	102,1	101,6	104,6	108,2

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEMERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	105,5	105,0	104,9	105,0	105,2	105,3	105,6	105,5	105,6	105,7	106,0	105,1	106,1	465
1 9 8 9	107,4	106,4	106,3	106,7	107,2	107,3	107,4	107,7	107,7	107,7	108,1	108,2	108,2	
1 9 8 8	105,8	105,3	105,2	105,3	105,5	105,6	105,9	105,9	106,0	106,1	106,4	106,5	106,4	466
1 9 8 9	107,9	106,8	106,7	107,0	107,6	107,7	107,8	108,2	108,2	108,2	108,6	108,7	108,7	
1 9 8 8	106,4	105,5	105,6	105,7	105,8	105,8	106,3	106,5	106,7	107,0	107,4	107,4	107,4	467
1 9 8 9	107,9	107,6	106,8	106,9	107,5	107,8	107,8	108,0	108,1	108,1	108,5	108,5	108,7	
1 9 8 8	102,1	101,3	101,4	101,6	101,7	101,7	101,7	102,0	102,2	102,6	102,8	102,8	102,8	468
1 9 8 9	103,2	102,8	102,8	103,1	103,1	103,1	103,1	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,6	
1 9 8 8	113,7	112,3	112,3	112,5	112,5	112,7	114,0	114,1	114,3	114,3	115,1	115,1	115,1	469
1 9 8 9	115,4	115,7	113,2	113,2	114,7	115,5	115,5	115,6	115,7	115,7	116,8	116,8	116,8	
1 9 8 8	114,1	111,7	112,7	113,3	113,3	114,3	114,3	114,3	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	470
1 9 8 9	118,4	115,0	115,0	115,0	118,9	118,9	118,9	118,9	119,5	119,5	120,5	120,5	120,5	
1 9 8 8	101,2	100,3	100,3	100,3	100,4	100,9	102,9	101,5	101,5	101,6	101,2	102,1	101,9	471
1 9 8 9	104,5	102,6	102,7	103,4	104,5	104,7	104,9	105,5	105,6	105,4	105,1	105,2	104,9	
1 9 8 8	89,4	90,6	90,3	88,9	87,8	88,7	92,8	88,9	88,9	88,9	87,6	90,0	89,4	472
1 9 8 9	89,7	90,0	90,0	90,3	88,7	89,2	89,2	90,3	90,5	90,2	89,4	89,4	88,7	
1 9 8 8	107,5	105,1	105,7	106,8	107,0	107,7	107,4	107,5	107,7	108,4	108,6	108,8	108,8	473
1 9 8 9	109,3	109,1	109,6	109,1	109,3	109,3	109,3	109,2	109,6	109,2	109,3	109,4	109,4	
1 9 8 8	107,0	106,5	106,2	106,6	106,8	107,0	107,0	107,1	107,1	107,2	107,6	107,6	107,5	474
1 9 8 9	110,1	108,1	108,4	109,1	109,9	109,9	109,9	110,5	110,5	110,6	111,4	111,5	111,6	
1 9 8 8	107,5	106,5	106,5	106,5	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	475
1 9 8 9	111,3	108,1	108,1	108,1	110,5	110,8	110,4	113,7	113,7	113,7	112,2	113,0	113,0	
1 9 8 8	107,1	106,5	107,0	107,2	107,2	107,2	107,2	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	106,9	476
1 9 8 9	109,8	108,1	108,2	109,6	110,1	110,1	110,0	110,2	110,2	110,2	110,3	110,3	110,4	
1 9 8 8	105,4	105,1	105,1	105,1	105,2	105,2	105,4	105,4	105,4	105,6	105,9	105,9	105,9	477
1 9 8 9	106,7	106,1	106,1	106,2	106,4	106,5	106,7	106,9	106,8	106,9	107,2	107,2	107,2	
1 9 8 8	105,4	105,1	105,1	105,2	105,3	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	478
1 9 8 9	105,9	105,8	105,8	105,9	105,9	105,9	106,3	105,9	105,8	105,8	106,0	106,0	106,0	
1 9 8 8	101,9	101,8	101,8	101,8	102,2	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	101,9	101,9	101,9	479
1 9 8 9	102,8	102,3	102,4	102,9	102,9	102,9	102,9	102,8	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	
1 9 8 8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	99,7	99,7	480
1 9 8 9	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	
1 9 8 8	103,4	101,9	102,2	102,4	102,9	103,2	103,4	103,7	104,0	104,1	104,4	104,4	104,5	481
1 9 8 9	106,8	105,3	105,6	105,9	106,4	106,8	107,0	107,2	107,3	107,3	107,5	107,4	107,4	
1 9 8 8	105,0	104,1	104,3	104,7	105,0	105,2	105,3	105,3	105,4	105,3	105,2	105,1	105,0	482
1 9 8 9	107,6	105,8	106,1	105,6	107,6	108,1	108,0	108,0	108,2	108,2	108,3	108,3	108,1	
1 9 8 8	103,5	102,9	103,3	103,3	104,2	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	102,1	102,1	102,1	483
1 9 8 9	104,0	102,6	102,9	103,1	104,4	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	
1 9 8 8	106,8	106,4	106,4	106,4	106,4	106,2	106,2	106,6	107,1	107,1	107,5	107,5	107,5	484
1 9 8 9	109,8	107,5	107,5	107,8	109,8	110,5	110,5	110,6	110,7	110,7	110,6	110,6	110,6	
1 9 8 8	106,4	104,9	106,5	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,0	106,0	106,0	485
1 9 8 9	108,8	106,0	107,1	109,1	109,4	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	
1 9 8 8	106,9	106,1	106,1	106,8	106,7	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	486
1 9 8 9	109,6	107,5	107,5	108,3	109,9	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 8	101,8	101,1	101,4	102,1	102,1	102,2	102,4	102,1	102,2	102,1	101,5	101,4	101,1	487
1 9 8 9	103,6	102,3	103,1	103,4	103,7	103,9	103,8	103,7	103,9	103,9	103,9	103,9	103,5	
1 9 8 8	104,7	103,3	103,7	104,1	104,4	104,7	104,9	104,9	105,0	105,2	105,2	105,7	105,7	488
1 9 8 9	107,4	105,7	105,9	106,0	107,1	107,1	107,9	107,9	107,9	107,9	108,2	108,3	108,3	
1 9 8 8	108,9	105,7	105,7	105,7	107,3	108,2	109,2	109,2	110,2	111,0	111,1	111,8	111,8	489
1 9 8 9	114,1	112,0	112,0	112,0	113,6	113,6	114,3	114,3	114,3	114,6	116,1	116,1	116,1	
1 9 8 8	103,6	102,0	102,3	102,5	103,1	103,3	103,5	103,8	104,1	104,3	104,8	104,8	105,1	490
1 9 8 9	107,5	105,7	106,0	106,5	107,1	107,5	107,9	108,1	108,1	108,1	108,3	108,3	108,1	
1 9 8 8	105,1	102,3	102,6	103,2	103,8	104,2	103,9	105,0	105,1	106,4	108,1	108,0	108,0	491
1 9 8 9	114,2	110,2	110,6	112,0	113,1	114,6	116,1	115,6	115,8	115,9	115,8	115,5	115,3	
1 9 8 8	107,8	106,1	107,0	107,5	107,5	107,6	107,7	107,7	107,7	108,7	108,7	108,7	108,7	492
1 9 8 9	114,7	113,1	113,5	114,2	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	
1 9 8 8	103,9	101,4	102,2	102,3	103,0	103,1	104,3	104,3	105,0	104,7	105,3	105,3	105,3	493
1 9 8 9	106,8	105,0	105,6	106,5	106,4	106,4	107,0	107,7	107,5	107,3	107,6	107,7	107,3	
1 9 8 8	108,5	105,0	108,2	107,9	108,2	107,8	109,4	108,4	108,8	109,1	109,4	109,7	109,5	494
1 9 8 9	112,0	107,3	109,9	110,7	109,9	110,8	111,6	113,9	113,5	113,6	114,3	114,4	114,0	
1 9 8 8	104,6	103,0	102,9	102,9	104,4	104,7	104,8	105,1	105,0	105,3	105,6	105,9	105,8	495
1 9 8 9	108,2	106,1	106,3	107,5	108,0	108,7	108,7	108,8	108,8	108,9	109,0	109,1	108,7	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
496	3845	MÖBEL AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN, STAHLDRAHTMATRATZEN UND METALLBETTSTELLEN, STAHL- UND NE-METALLBLECHEINRICHTUNGEN	3,71	0,83207	102,4	104,4	106,9	111,4
497	3845 52-56	DARUNTER: REGALE AUS METALLROHREN, -PROFILIEN BZW. -BLECH	0,52	0,82913	101,5	102,8	106,4	110,1
498	3845 8	BÜROMÖBEL AUS METALLBLECH	0,37	0,79137	104,3	108,0	111,6	115,9
499	3846	GERÄTE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALLBLECH FÜR HAUSHIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	1,36	0,81640	99,2	100,6	104,1	108,7
500	3847	GELDSCHRÄNKE UND TRESORANLAGEN	0,12	0,89606	100,4	103,7	106,4	108,1
501	3848	SPEZIALBEDARFSARTIKEL VERSCHIEDENER ART AUS STAHL UND NE-METALL	0,96	0,84695	101,0	100,5	102,0	106,4
502	3849	FEINSTBLECHPACKUNGEN	1,84	0,87029	100,1	96,6	95,5	94,0
503	385	SCHLÖSSE UND BESCHLÄGE	3,47	0,81405	101,9	104,0	105,6	110,1
504	3853	DARUNTER: MÖBEL- UND ZIERBESCHLÄGE	0,78	0,77445	102,9	106,2	107,2	111,3
505	3854	TÜRSCHLÖSSE UND TÜRSCHLIESSE	0,35	0,85835	98,6	100,7	99,0	103,2
506	3856	FAHRZEUGSCHLÖSSE UND -BESCHLÄGE	1,25	0,82324	101,5	101,5	102,1	105,1
507	3857	BAUBESCHLÄGE	0,96	0,81588	102,7	106,5	111,2	118,2
508	387	SCHNEIDWAREN UND BESTECKE	0,78	0,82398	101,4	104,3	107,8	111,4
509	3871	SCHNEIDWAREN	0,58	0,81970	102,2	105,4	108,6	111,5
510	3874	BESTECKE UND ÄHNLICHE TISCHGERÄTE	0,20	0,83292	99,3	101,3	105,6	111,2
511	388	METALLWAREN UND -KURZWAREN	7,07	0,84238	99,8	99,1	100,8	103,0
512	3882	DARUNTER: TAFELGESCHIRR, GALANTERIEWAREN U. Ä. METALLWAREN FÜR DEN HAUSGEBRAUCH	0,40	0,76531	102,5	103,9	106,0	108,1
513	3883	BÜRO- UND SCHREIBGERÄTE, SONSTIGE METALLWAREN FÜR GEMEINLICHE ZWECKE	0,80	0,94640	96,7	97,6	98,0	97,4
514	3885	DÜNNE BÄNDER, METALLFOLIEN, BLATTMETALLE, METALLPULVER, DOSEN, TUBEN UND KAPSELN	2,65	0,88096	97,9	94,1	96,9	100,3
515	3885 13-19	DARUNTER: FOLIEN MIT EINER DICKE UNTER 0,021 MM AUS ALUMINIUM UND -LEGIERUNGEN	1,07	.	99,4	96,4	99,1	102,1
516	3887	METALLKURZWAREN	1,02	0,79887	102,2	104,1	106,6	109,2
517	3889	PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	1,75	0,80279	102,0	102,5	102,8	103,7

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	106,9	105,6	105,8	105,8	106,4	106,5	106,5	106,8	107,2	107,2	107,8	108,1	108,8	496
1 9 8 9	111,4	109,7	109,8	110,2	111,2	111,2	111,5	111,9	111,9	112,0	112,4	112,4	112,5	
1 9 8 8	106,4	105,4	105,7	105,7	106,3	106,3	106,3	106,4	106,4	106,4	107,2	107,2	107,2	497
1 9 8 9	110,1	107,2	108,1	108,1	110,3	110,3	110,3	111,0	111,0	111,0	111,4	111,4	111,4	
1 9 8 8	111,6	109,0	109,7	109,7	111,0	111,1	111,1	112,2	112,2	112,3	112,9	113,7	113,7	498
1 9 8 9	115,9	113,7	113,7	114,7	115,7	115,7	115,7	116,6	116,6	116,8	116,8	116,8	118,3	
1 9 8 8	104,1	101,5	101,3	102,2	103,2	103,9	103,9	104,7	105,2	105,3	105,6	105,9	105,9	499
1 9 8 9	108,7	107,2	107,6	107,4	107,6	108,5	109,0	109,0	109,2	109,4	110,3	109,5	109,3	
1 9 8 8	106,4	105,4	106,0	106,1	106,1	106,4	106,4	106,7	106,7	106,7	107,0	106,6	106,6	500
1 9 8 9	108,1	107,6	107,6	107,6	108,3	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	108,0	106,4	106,4	
1 9 8 8	102,0	100,7	100,7	100,8	101,4	101,6	101,6	101,9	102,2	102,8	103,1	103,2	103,4	501
1 9 8 9	106,4	104,1	104,8	105,0	106,0	106,8	106,8	107,0	107,2	107,3	107,3	107,3	107,6	
1 9 8 8	95,5	95,4	95,8	95,8	95,9	95,9	96,0	96,9	95,2	95,2	95,2	94,6	94,6	502
1 9 8 9	94,0	94,4	94,3	94,3	94,5	94,6	93,9	93,9	93,7	93,7	93,7	93,7	93,7	
1 9 8 8	105,6	103,8	103,8	104,5	105,1	105,6	105,4	105,9	106,4	106,2	107,1	106,6	106,7	503
1 9 8 9	110,1	108,4	108,5	109,1	109,7	110,3	110,2	110,6	110,8	110,7	111,0	110,9	110,9	
1 9 8 8	107,2	103,3	103,3	105,4	108,1	108,6	107,7	107,7	108,3	107,8	109,7	107,4	108,6	504
1 9 8 9	111,3	109,0	108,9	110,6	110,7	111,9	111,4	111,4	112,0	112,0	112,0	112,6	112,6	
1 9 8 8	99,0	101,1	101,2	99,2	98,0	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	99,2	99,3	99,3	505
1 9 8 9	103,2	101,5	101,5	101,8	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 8	102,1	101,6	101,6	101,7	101,8	101,8	101,8	102,1	102,4	102,4	102,7	102,8	102,8	506
1 9 8 9	105,1	104,5	104,5	104,5	104,5	104,7	104,7	105,5	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	
1 9 8 8	111,2	107,7	108,0	109,5	109,4	110,6	110,6	112,3	112,9	112,8	113,5	113,6	113,0	507
1 9 8 9	118,2	115,4	116,2	116,5	117,6	118,7	118,6	119,1	119,2	118,8	119,6	119,0	119,1	
1 9 8 8	107,8	106,1	106,6	107,0	107,3	107,8	107,9	108,0	108,4	108,7	108,6	108,6	108,6	508
1 9 8 9	111,4	109,8	110,1	110,8	111,2	111,4	111,4	111,7	111,8	112,0	112,0	112,1	112,1	
1 9 8 8	108,6	107,3	107,6	108,0	108,2	108,7	108,8	108,8	109,0	109,2	109,1	109,1	109,0	509
1 9 8 9	111,5	110,1	110,2	111,0	111,3	111,7	111,6	111,8	111,8	112,0	111,9	112,0	112,0	
1 9 8 8	105,6	102,6	103,7	104,2	104,5	105,3	105,3	105,8	106,4	107,3	107,3	107,3	107,3	510
1 9 8 9	111,2	108,9	109,8	110,2	110,8	110,8	110,8	111,5	111,9	112,2	112,5	112,5	112,5	
1 9 8 8	100,8	99,4	99,8	99,8	100,2	100,2	100,9	101,3	101,5	101,7	101,6	101,7	101,7	511
1 9 8 9	103,0	102,4	102,6	102,6	102,6	102,7	102,9	103,2	103,4	103,3	103,3	103,3	103,3	
1 9 8 8	106,0	104,8	105,4	105,5	105,8	105,8	105,8	105,8	105,9	106,7	106,7	106,7	106,7	512
1 9 8 9	108,1	108,0	107,2	107,2	107,8	107,8	107,8	108,2	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	
1 9 8 8	98,0	98,1	97,9	97,7	97,7	97,6	97,8	98,4	99,0	99,3	97,7	97,8	96,9	513
1 9 8 9	97,4	96,8	96,8	97,5	98,2	98,2	97,8	97,8	97,7	97,3	97,1	96,8	97,1	
1 9 8 8	96,9	93,7	94,7	94,8	95,3	95,4	96,7	98,0	98,2	98,5	99,0	99,1	99,2	514
1 9 8 9	100,3	100,3	100,7	100,5	99,3	99,9	100,2	100,6	100,8	100,5	100,3	100,1	99,9	
1 9 8 8	99,1	96,9	97,1	97,6	98,7	98,7	98,7	99,9	99,9	100,0	100,3	100,4	100,5	515
1 9 8 9	102,1	101,9	102,6	102,6	99,5	100,4	102,5	102,4	102,7	102,5	102,8	102,4	103,0	
1 9 8 8	106,6	105,1	105,2	105,3	106,9	106,9	106,9	107,0	107,0	107,3	107,2	107,3	107,4	516
1 9 8 9	109,2	108,0	108,0	108,3	109,1	109,2	109,2	109,3	109,3	109,3	109,6	110,4	110,3	
1 9 8 8	102,8	103,1	103,2	103,0	102,6	102,8	103,2	102,8	102,8	102,8	102,5	102,5	102,4	517
1 9 8 9	103,7	103,0	103,0	103,0	103,6	103,3	103,3	103,7	104,2	104,3	104,4	104,4	104,4	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1985 -

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS-		V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
			ANTEIL			1986	1987	1988	1989
518	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE.	3,98	0,86801	100,7	102,8	103,6	102,6	
519	391/2	MUSIKINSTRUMENTE	0,39	0,78178	104,0	107,4	111,5	114,9	
520	391	GROSSMUSIKINSTRUMENTE	0,20	0,77612	103,5	106,8	111,7	115,4	
521	392	KLEINMUSIKINSTRUMENTE	0,19	0,78491	104,4	108,1	111,2	114,3	
522	3923	DARUNTER: SCHLAG-, EFFEKT- UND SIGNALINSTRUMENTE	0,03	0,78472	102,8	105,7	108,1	111,6	
523	3924	BLASINSTRUMENTE	0,05	0,76120	105,2	110,9	115,5	121,6	
524	3924 20	BLASINSTRUMENTE AUS METALL	0,02	0,76026	106,1	112,4	115,9	123,0	
525	3924 60	BLASINSTRUMENTE AUS HOLZ	0,03	0,76236	104,6	109,9	115,2	120,7	
526	393	SPIELWAREN	1,06	0,80115	102,8	105,5	107,3	110,3	
527	394	TURN- UND SPORTGERAETE	0,35	0,86319	102,2	104,4	106,7	108,4	
528	3944	DARUNTER: GERAETE FUER EIS- UND WINTERSPORT	0,06	0,95494	101,4	101,5	100,7	102,6	
529	395	SCHMUCK, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN	0,95	0,92225	96,0	98,9	99,5	99,5	
530	398	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS, FUELLHALTER UND STEMPEL	1,23	0,91892	101,2	101,6	100,2	92,8	
531	3981	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS	0,67	0,93876	100,4	99,8	94,5	79,6	
532	3982	FUELLER, FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U. AE. SCHREIB- GERAETE AUS ALLEN WERKSTOFFEN	0,54	0,89209	102,0	103,7	107,0	108,3	
533	3982 11-19	DARUNTER: FUELLER, FUELLHALTER UND FUELLFEDERHALTER	0,09	0,80808	104,0	105,4	109,2	113,4	
534	3982 22-28	KUGELSCHREIBER	0,13	0,94943	101,4	101,7	106,4	106,8	
535	3982 31/35	FASER- UND FILZSCHREIBER	0,17	.	101,6	105,3	108,2	109,4	
536	3985	STEMPEL UND FLEXOKLISCHEES	0,02	0,86857	104,8	104,9	108,0	114,7	

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LPD NR.
1 9 8 8	103,6	103,3	103,7	103,8	104,1	104,1	104,3	104,6	104,8	104,6	103,1	101,4	101,4	518
1 9 8 9	102,6	101,8	102,0	102,5	102,6	102,6	102,7	102,7	102,6	102,5	102,8	103,0	103,2	
1 9 8 8	111,5	109,3	109,5	111,3	111,8	111,4	111,5	111,7	111,7	112,0	112,4	112,6	112,6	519
1 9 8 9	114,9	112,8	113,5	114,4	114,6	114,6	114,4	114,6	114,6	114,6	115,8	115,9	115,9	
1 9 8 8	111,7	109,8	109,8	110,7	111,5	111,5	111,5	112,0	112,0	112,5	113,0	113,0	113,0	520
1 9 8 9	115,4	112,7	113,8	114,4	114,4	114,4	114,4	114,8	114,8	114,8	118,7	118,9	118,9	
1 9 8 8	111,2	108,8	109,1	111,9	112,1	111,2	111,4	111,4	111,4	111,4	111,8	112,2	112,2	521
1 9 8 9	114,3	112,9	113,1	114,5	114,8	114,9	114,3	114,4	114,4	114,4	114,7	114,7	114,7	
1 9 8 8	108,1	106,7	106,7	108,0	108,0	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	522
1 9 8 9	111,6	109,2	109,2	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	
1 9 8 8	115,5	112,0	113,1	115,2	115,6	115,6	116,0	116,0	116,0	116,0	116,7	116,7	116,7	523
1 9 8 9	121,6	118,5	119,5	120,8	121,9	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	
1 9 8 8	115,9	113,2	114,6	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,8	116,8	116,8	524
1 9 8 9	123,0	119,2	120,4	123,6	123,6	123,6	123,6	123,6	123,6	123,6	123,6	123,6	123,6	
1 9 8 8	115,2	111,2	112,1	114,7	115,4	115,4	116,0	116,0	116,0	116,0	116,6	116,6	116,6	525
1 9 8 9	120,7	118,0	118,9	118,9	120,8	121,4	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	
1 9 8 8	107,3	105,8	107,0	107,3	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	107,5	107,6	107,6	107,6	526
1 9 8 9	110,3	109,0	110,2	110,3	110,4	110,4	110,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 8	106,7	106,8	106,8	106,3	106,6	106,6	106,6	107,2	107,2	106,5	106,6	107,0	106,6	527
1 9 8 9	108,4	106,6	107,4	107,8	108,1	108,2	108,2	108,4	108,4	108,6	109,8	109,8	109,8	
1 9 8 8	100,7	101,6	101,5	98,7	99,0	98,9	98,9	101,5	101,7	101,9	101,8	101,7	101,6	528
1 9 8 9	102,6	101,7	102,4	102,2	102,2	102,5	102,5	103,0	103,0	103,1	102,7	102,7	102,7	
1 9 8 8	99,5	99,4	98,6	98,0	98,4	99,2	100,1	100,9	101,7	100,9	99,5	98,7	98,8	529
1 9 8 9	99,5	99,2	98,1	99,6	99,3	99,4	100,2	100,0	100,0	99,2	98,9	99,7	100,0	
1 9 8 8	100,2	101,3	102,0	102,3	102,4	102,2	102,1	102,1	101,9	101,9	98,0	93,0	93,0	530
1 9 8 9	92,8	92,6	92,7	92,6	92,9	93,0	92,8	92,8	92,5	92,6	92,7	92,9	93,0	
1 9 8 8	94,5	98,4	98,4	98,4	98,4	87,6	97,6	97,6	97,6	97,6	90,3	81,0	81,0	531
1 9 8 9	79,6	80,5	80,5	80,2	80,5	80,5	80,0	80,0	78,5	78,7	78,7	78,7	78,7	
1 9 8 8	107,0	104,8	106,5	107,0	107,3	107,8	107,5	107,5	107,0	107,1	107,3	107,2	107,2	532
1 9 8 9	108,3	106,9	107,1	107,3	107,7	107,7	107,8	107,8	109,0	109,1	109,2	109,7	110,0	
1 9 8 8	109,2	108,2	108,2	108,9	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	533
1 9 8 9	113,4	109,8	109,8	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	117,5	117,5	117,5	117,5	118,6	
1 9 8 8	106,4	101,7	106,2	107,2	107,7	107,7	107,7	107,9	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	534
1 9 8 9	106,8	106,4	106,4	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 8 8	108,2	106,1	106,6	107,2	107,2	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	535
1 9 8 9	109,4	108,1	108,1	108,1	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,7	110,1	110,6	
1 9 8 8	108,0	105,3	106,3	106,3	106,3	106,3	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	111,7	111,7	536
1 9 8 9	114,7	113,2	113,2	113,2	113,2	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	

LFD NR. DER GP-NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1986	1987	1988	1989	
537	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	77,98	0,82471	93,8	91,1	92,5	95,2
538		INDUSTRIECHEMIKALIEN (GP-NRN. 41 UND 42)	23,38	.	80,2	75,0	77,6	82,7
539		CHEMISCHE SPEZIALERZEUGNISSE	54,60	.	99,5	98,0	98,8	100,5
540		VORWIEGEND ZUR WEITERVERARBEITUNG (GP-NRN. 43-46 SOWIE 491-494)	32,55	0,82997	98,2	95,1	95,9	97,6
541		VORWIEGEND ZUM KONSUM (GP-NRN. 47 SOWIE 495-499)	22,05	0,83943	101,6	102,4	103,2	104,8
542	41	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	6,41	0,80001	94,6	90,9	90,0	92,2
543	411	CHEMISCHE GRUNDSTOFFE	1,45	.	94,1	89,5	87,6	89,4
544	412	ANORGANISCHE SAEUREN UND SAUERSTOFFVERBINDUNGEN DER NICHTMETALLE	0,81	0,75939	102,1	98,2	99,2	100,9
545	4121	DARUNTER: SALZSAEURE	0,07	0,84447	101,2	108,8	121,4	127,8
546	4122	SCHWEFELSAEURE	0,20	0,73735	102,3	94,3	82,7	87,1
547	414	ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE	1,50	0,81863	90,9	86,1	85,3	91,2
548	4146	DARUNTER: OXIDE, HYDROXIDE UND PEROXIDE DER ALKALI- UND ERDALKALIMETALLE	0,46	.	97,9	97,1	98,9	104,9
549	415	METALLSALZE UND -PERSALZE DER ANORGANISCHEN SAEUREN	1,90	0,74172	100,9	96,2	96,8	99,3
550	4154	DARUNTER: SALZE DER SAUERSTOFFSAEUREN DES SCHWEFELS	0,26	0,79082	101,5	101,5	101,7	104,4
551	419	KOLLOIDE EDELMETALLE, NICHTRADIAKTIVE ISOTOPE CHEMISCHER ELEMENTE, IHRE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	0,75	.	78,8	81,9	77,0	72,7
552	42	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	16,97	0,79217	74,8	69,0	72,9	78,2
553		NACHRICHTLICH GP-NRN. 4221-4224 (ORGANISCHE GRUNDSTOFFE) 2)	.	.	56,9	51,8	54,0	70,2
554	422	DARUNTER: KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH, IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- UND NITROSODERIVATE	4,77	0,80374	63,2	58,0	58,5	70,1
555	4221	DARUNTER: ACYCLISCHE UND ALICYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH	2,62	.	58,3	51,4	56,9	71,0
556	4224	-AROMATISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEM. EINHEITLICH	1,25	0,84172	53,8	52,7	47,8	68,6
557	4231	ACYCLISCHE ALKOHOLE	1,84	0,85677	85,0	76,1	80,5	84,5
558	4231 41	DARUNTER: AETHYLENGLYKOL	0,11	0,95423	82,4	87,2	107,6	143,2
559	425	AETHER, ALKOHOL- UND AETHERPEROXIDE, ACETALE U. AE.	1,44	0,84395	78,3	69,3	77,1	86,1
560	426	SAEUREN, IHRE ANHYDRIDE, HALOGENIDE, PEROXIDE U. AE.	2,62	0,74440	87,3	83,3	85,7	91,0
561	4261	DARUNTER: EINBASISCHE SAEUREN	1,42	0,89293	94,4	94,4	97,1	101,0
562	429	ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	2,71	.	68,5	63,9	68,0	69,4
563	43	DUENGEMITTEL, PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL	3,32	0,89730	98,1	91,0	91,8	91,2
564	431	DUENGEMITTEL	1,32	0,87757	92,9	77,2	77,1	74,7
565	4311	EINNAEHRSTOFFDUENGER	0,57	0,86644	93,2	75,8	77,0	72,8
566	4314	MEHRNAEHRSTOFFDUENGER	0,75	0,89309	92,7	78,2	77,1	76,2
567	434	PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL	2,00	.	101,6	100,2	101,4	102,1

1) SIEME ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) ACYCLISCHE, ALICYCLISCHE UND AROMATISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	92,5	91,1	91,2	91,2	91,4	91,6	91,9	92,6	92,9	92,9	93,9	94,3	94,4	537
1 9 8 9	95,2	95,3	95,5	95,8	96,2	96,3	95,9	95,2	95,2	94,7	94,4	94,1	93,9	
1 9 8 8	77,6	75,3	75,2	75,0	75,3	75,4	76,4	77,8	78,1	78,3	81,2	81,5	81,8	538
1 9 8 9	82,7	84,2	84,4	84,7	85,3	85,1	84,2	81,8	82,2	81,8	80,5	79,7	79,0	
1 9 8 8	98,8	97,9	98,0	98,2	98,3	98,6	98,6	98,9	99,2	99,2	99,4	99,8	99,9	539
1 9 8 9	100,5	100,0	100,3	100,5	100,9	101,1	100,9	100,9	100,8	100,2	100,3	100,3	100,3	
1 9 8 8	95,9	94,7	95,0	95,1	95,3	95,6	95,6	96,1	96,5	96,4	96,5	96,9	96,9	540
1 9 8 9	97,6	97,1	97,5	97,7	98,3	98,4	98,1	97,8	97,6	97,2	97,4	97,4	97,2	
1 9 8 8	103,2	102,5	102,5	102,8	102,8	102,9	103,0	103,1	103,1	103,4	103,6	104,1	104,2	541
1 9 8 9	104,8	104,4	104,4	104,6	104,9	105,1	105,1	105,4	105,4	104,5	104,6	104,6	104,8	
1 9 8 8	80,0	89,4	89,4	89,0	88,9	89,2	89,7	91,8	90,9	90,3	90,6	89,9	90,9	542
1 9 8 9	92,2	91,2	92,1	92,6	93,4	93,1	92,3	91,1	92,2	92,3	92,0	93,4	91,2	
1 9 8 8	87,6	88,7	88,3	87,4	87,1	87,0	87,0	87,4	87,3	87,6	87,6	87,8	87,6	543
1 9 8 9	89,4	88,3	88,3	89,6	90,3	89,6	89,8	89,6	89,2	90,2	89,2	89,2	89,0	
1 9 8 8	99,2	98,1	97,8	97,3	98,2	97,4	97,8	105,5	99,0	98,7	100,3	99,5	100,2	544
1 9 8 9	100,9	101,3	101,3	101,8	101,9	104,6	103,2	91,3	102,6	103,5	99,1	106,5	94,2	
1 9 8 8	121,4	118,7	118,7	118,9	118,9	119,3	119,7	119,6	122,1	122,3	125,4	126,6	126,6	545
1 9 8 9	127,8	126,6	126,8	126,8	127,0	127,0	127,0	127,6	127,7	128,8	128,8	129,9	130,1	
1 9 8 8	82,7	84,9	82,3	82,3	82,3	82,3	82,3	82,3	82,3	82,3	82,3	83,6	83,6	546
1 9 8 9	87,1	87,5	87,5	87,5	87,5	87,5	87,5	86,2	86,2	86,2	87,5	88,2	86,2	
1 9 8 8	85,3	83,1	83,5	84,0	82,9	83,9	83,8	84,9	86,7	87,1	87,8	86,2	89,8	547
1 9 8 9	91,2	88,9	91,8	91,5	94,1	93,0	90,6	91,7	90,1	89,9	91,0	91,2	90,0	
1 9 8 8	98,9	97,4	97,3	97,5	97,8	98,1	98,2	99,2	99,5	99,5	100,1	101,0	101,0	548
1 9 8 9	104,9	101,5	101,9	103,3	109,3	109,3	104,2	103,8	104,8	104,9	104,9	104,9	105,5	
1 9 8 8	96,8	97,1	97,1	96,8	96,8	96,8	96,6	96,9	96,5	96,7	96,8	96,9	97,0	549
1 9 8 9	99,3	97,1	98,1	98,3	98,9	99,1	98,7	99,6	99,6	99,5	100,8	100,8	100,9	
1 9 8 8	101,7	101,9	101,9	101,9	102,2	102,2	100,5	100,5	100,5	100,5	101,0	103,6	103,6	550
1 9 8 9	104,4	104,0	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 8 8	77,0	74,8	74,5	73,8	74,0	76,2	80,5	86,5	83,6	76,7	75,8	73,3	73,9	551
1 9 8 9	72,7	75,4	74,6	76,2	75,0	72,1	72,7	70,9	72,0	71,1	69,2	72,8	70,1	
1 9 8 8	72,9	70,0	69,9	69,7	70,1	70,2	71,4	72,5	73,3	73,8	77,7	78,3	78,3	552
1 9 8 9	79,2	81,6	81,5	81,7	82,2	82,1	81,1	78,3	78,4	77,8	76,2	74,5	74,4	
1 9 8 8	54,0	49,4	48,8	48,8	50,0	50,4	50,3	52,9	54,1	54,1	62,7	62,9	63,0	553
1 9 8 9	70,2	75,2	75,2	74,9	74,2	74,2	74,0	67,2	67,4	67,8	65,4	63,5	63,5	
1 9 8 8	58,5	55,0	54,8	54,6	55,5	55,9	55,7	57,9	58,3	58,3	65,0	65,3	65,4	554
1 9 8 9	70,1	74,7	74,7	74,4	73,6	73,6	73,3	67,5	67,3	67,4	65,8	64,4	64,0	
1 9 8 8	56,9	55,3	54,5	54,5	51,9	51,5	51,5	54,6	56,3	56,3	65,2	65,5	65,5	555
1 9 8 9	71,0	72,9	72,8	72,8	75,2	75,2	75,2	69,8	70,3	70,7	67,5	64,7	64,7	
1 9 8 8	47,8	36,9	36,9	36,9	46,0	48,1	47,8	49,4	49,4	49,4	57,6	57,6	57,8	556
1 9 8 9	68,6	80,1	80,1	79,4	72,1	72,1	71,6	61,8	61,4	61,6	60,9	61,1	61,1	
1 9 8 8	80,5	75,9	75,3	75,2	77,6	75,1	77,3	78,8	81,7	81,4	89,2	89,2	88,7	557
1 9 8 9	84,5	89,9	89,2	89,7	89,7	89,2	86,7	83,3	82,1	80,2	79,3	78,0	76,7	
1 9 8 8	107,6	84,4	81,9	81,9	92,8	92,8	92,8	102,7	117,1	119,5	130,5	147,1	147,1	558
1 9 8 9	143,2	150,6	148,2	148,1	149,3	149,3	149,3	149,3	145,8	145,8	133,7	129,0	119,6	
1 9 8 8	77,1	70,1	70,4	70,4	72,4	74,4	76,8	77,9	79,8	81,9	83,5	83,6	84,4	559
1 9 8 9	86,1	85,1	84,3	85,0	87,8	87,8	87,0	86,9	86,8	86,7	86,2	85,2	84,4	
1 9 8 8	85,7	82,3	82,1	81,9	83,4	83,6	84,8	85,8	86,1	86,5	90,4	90,7	90,3	560
1 9 8 9	91,0	91,8	92,1	91,7	93,0	92,9	92,1	91,0	90,7	90,7	89,2	87,2	89,3	
1 9 8 8	97,1	95,6	95,6	95,6	95,2	95,9	97,6	96,7	97,4	97,6	99,1	99,4	99,1	561
1 9 8 9	101,0	99,9	100,3	100,3	101,9	102,4	101,9	101,1	100,9	101,5	101,2	97,8	102,1	
1 9 8 8	68,0	64,9	65,3	66,0	64,4	64,2	68,0	68,3	68,3	70,6	70,5	72,1	72,9	562
1 9 8 9	69,4	69,3	70,7	71,2	71,0	71,2	68,4	69,3	70,0	69,8	68,1	66,9	67,0	
1 9 8 8	91,8	91,7	92,0	92,4	92,4	92,4	91,2	91,7	92,0	91,0	91,1	91,5	91,6	563
1 9 8 9	91,2	92,2	92,4	92,5	92,5	92,4	90,0	90,3	90,7	90,1	90,0	90,2	90,7	
1 9 8 8	77,1	77,0	77,9	78,6	78,9	78,7	75,8	76,9	77,6	75,1	75,4	76,2	76,6	564
1 9 8 9	74,7	77,3	77,9	78,2	78,1	77,7	71,9	72,6	73,5	72,1	71,6	72,0	73,3	
1 9 8 8	77,0	77,1	77,9	79,5	79,5	79,1	78,1	79,2	79,5	72,4	72,8	73,5	74,1	565
1 9 8 9	72,8	74,6	75,1	75,5	74,7	74,0	74,1	74,2	74,7	70,8	67,9	68,2	69,3	
1 9 8 8	77,1	77,0	77,8	77,8	78,4	78,4	73,3	75,1	76,2	77,1	77,4	78,2	78,6	566
1 9 8 9	76,2	78,4	80,0	80,3	80,6	80,6	70,2	71,5	72,5	73,1	74,5	74,9	76,3	
1 9 8 8	101,4	101,3	101,3	101,5	101,3	101,4	101,3	101,4	101,4	101,5	101,5	101,5	101,5	567
1 9 8 9	102,1	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,1	102,0	102,2	102,2	102,2	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
568	44	KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	12,88	0,85453	94,4	92,0	93,6	94,9
569	441	KUNSTSTOFFE	11,97	0,85953	94,6	92,3	94,2	95,6
570	4412	KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY- ADDITIONSPRODUKTE	4,81	.	99,8	96,3	94,6	95,6
571	4412 6	DARUNTER: POLYESTERHARZE	0,46	.	95,6	89,8	89,1	85,6
572	4414	POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE	6,45	0,91416	90,1	88,7	93,9	95,7
573	4414 31/33	DARUNTER: POLYAETHYLEN	1,60	0,93132	82,6	77,0	90,1	90,3
574	4414 52	POLYVINYLCHLORID	1,13	1,03093	92,5	92,5	99,8	104,9
575	4417	KUNSTSTOFFE AUF ZELLULOSEBASIS	0,71	0,74694	98,8	97,4	93,7	94,2
576	445	SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	0,91	0,77077	92,5	88,0	85,8	85,6
577	45	CHEMIEFASERN	2,96	0,84909	101,0	94,5	93,6	96,9
578	451	ZELLULOSISCHE CHEMIEFASERN	0,59	0,77323	103,0	103,0	105,7	109,1
579	455	SYNTHETISCHE CHEMIEFASERN	2,37	0,86549	100,5	92,4	90,6	93,8
580	4551	SYNTHETISCHE SPINNFASERN	1,15	0,81682	100,6	96,1	91,7	90,7
581	4555	SYNTHETISCHE FILAMENTGARNE	1,22	0,91730	100,4	88,9	89,7	96,8
582	46	FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	7,17	0,81287	102,4	101,8	103,7	107,1
583	461	ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE	3,22	0,82290	102,6	102,7	105,0	108,1
584	4612	ANORGANISCHE PIGMENTE	1,30	0,71462	108,0	108,3	112,6	120,0
585	4617	ORGANISCHE FARBSTOFFE	1,92	0,89886	98,9	98,8	99,9	100,0
586	464	ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN	2,97	0,78435	103,2	102,0	103,7	107,8
587	4641 11	DARUNTER: ALKYDHARZLACKE	0,77	.	103,4	104,1	106,5	111,1
588	4641 61/62	DISPERSIONSFARBEN	0,56	.	104,1	104,5	106,7	109,2
589	467	ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	0,98	0,87370	99,0	98,5	99,2	101,9
590	4679 10	DARUNTER: DRUCKFARBEN	0,80	0,92824	99,3	98,5	99,1	102,1
591	47	PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	11,18	0,82358	101,5	102,4	103,6	105,3
592	471	VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DRÖGEN	1,14	0,80715	100,8	101,3	103,1	104,5
593	4747	HUMAN-PHARMAZEUTISCHE SPEZIALIÄTEN	9,12	0,83151	101,3	102,1	103,2	105,0
594	1	APOTHEKENBEDARF	7,48	0,82304	101,4	102,3	103,6	105,6
595	2	KRANKENHAUSBEDARF	1,64	0,87270	100,5	101,0	101,3	102,4
596	479	SONSTIGE PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	0,92	.	104,9	107,7	107,8	108,7

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	93,6	92,0	92,3	92,2	92,9	93,3	93,5	93,5	93,8	94,3	94,5	95,5	95,2	568
1 9 8 9	94,9	95,9	96,4	96,6	96,9	96,9	96,2	94,7	93,7	93,3	93,0	92,5	92,5	
1 9 8 8	94,2	92,3	92,7	92,6	93,4	93,8	94,1	94,1	94,4	95,1	95,3	96,3	96,0	569
1 9 8 9	95,6	96,7	97,2	97,5	97,8	97,8	97,0	95,4	94,3	93,9	93,5	93,0	93,0	
1 9 8 8	94,6	94,2	94,1	93,7	94,4	94,9	94,7	94,7	94,6	94,7	94,6	95,3	94,9	570
1 9 8 9	95,6	94,6	94,3	94,8	95,7	96,3	96,0	96,0	95,9	95,7	96,0	95,8	95,8	
1 9 8 8	89,1	89,7	89,5	91,2	90,9	91,2	91,2	87,0	87,0	87,6	87,9	88,1	88,1	571
1 9 8 9	85,6	88,6	85,6	85,8	86,2	86,7	86,5	85,9	85,8	85,0	84,2	83,7	83,6	
1 9 8 8	93,9	91,4	91,4	91,7	92,6	93,1	93,6	93,6	94,3	95,5	95,7	97,1	97,0	572
1 9 8 9	95,7	98,7	99,7	99,9	99,7	99,1	97,9	95,4	93,1	92,5	91,4	90,7	90,8	
1 9 8 8	90,1	83,8	84,7	86,7	86,8	88,2	88,8	89,7	89,6	93,0	94,5	97,9	97,7	573
1 9 8 9	90,3	99,2	99,5	99,6	99,2	97,6	94,5	87,6	82,9	82,6	81,3	80,7	79,4	
1 9 8 8	99,8	95,9	95,8	95,9	97,9	98,6	100,5	100,5	101,9	102,5	101,7	102,8	103,2	574
1 9 8 9	104,9	103,3	104,2	104,8	105,3	105,3	105,8	106,1	106,0	105,2	105,5	103,9	103,2	
1 9 8 8	93,7	88,3	94,3	92,4	93,2	93,2	95,2	94,5	94,6	93,5	95,8	95,1	94,0	575
1 9 8 9	94,2	93,7	94,5	94,1	94,1	95,2	95,3	91,9	95,3	93,4	95,2	93,9	93,6	
1 9 8 8	85,8	87,9	87,2	86,9	86,8	85,8	86,0	86,0	84,8	84,3	84,7	84,8	84,8	576
1 9 8 9	85,6	85,5	85,5	85,5	85,5	85,4	85,4	85,6	85,3	85,3	86,0	86,0	86,0	
1 9 8 8	93,6	93,8	93,7	93,4	92,9	92,9	92,9	93,9	94,3	93,9	93,8	94,1	94,1	577
1 9 8 9	96,8	95,4	95,5	95,6	96,3	96,4	96,7	97,3	97,0	97,1	98,2	98,4	98,6	
1 9 8 8	105,7	104,0	104,0	104,0	104,6	104,6	105,1	105,1	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	578
1 9 8 9	109,1	107,5	107,5	107,5	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	111,6	111,6	111,6	
1 9 8 8	90,6	91,3	91,1	90,8	90,0	90,1	89,9	91,1	91,0	90,5	90,4	90,7	90,7	579
1 9 8 9	93,8	92,4	92,5	92,6	93,2	93,4	93,7	94,5	94,1	94,2	94,9	95,1	95,4	
1 9 8 8	91,7	94,5	94,1	93,3	91,6	91,6	91,3	91,3	90,8	89,9	90,1	90,8	90,8	580
1 9 8 9	90,7	90,1	90,3	90,3	91,1	90,3	91,0	91,0	90,3	90,3	90,8	91,1	91,6	
1 9 8 8	89,7	88,3	88,3	88,4	88,5	88,6	88,6	91,0	91,1	91,0	90,7	90,7	90,7	581
1 9 8 9	96,8	94,5	94,6	94,7	95,2	96,3	96,3	97,8	97,6	97,8	98,8	98,9	98,9	
1 9 8 8	103,7	101,8	102,3	102,7	102,4	103,1	102,9	104,5	105,3	104,9	104,6	104,6	105,1	582
1 9 8 9	107,1	104,3	105,6	105,5	106,3	106,5	107,3	107,3	108,3	107,6	108,8	109,1	108,4	
1 9 8 8	105,0	103,7	104,4	104,0	104,2	103,7	103,7	105,5	106,3	105,9	106,4	105,8	106,7	583
1 9 8 9	108,1	105,8	106,4	106,2	107,3	107,2	108,6	109,4	108,9	108,5	109,9	109,8	108,8	
1 9 8 8	112,6	111,6	111,7	111,9	112,1	112,1	112,1	112,4	112,6	112,8	114,1	114,1	114,1	584
1 9 8 9	120,0	114,2	115,8	116,6	117,7	117,9	121,8	121,8	121,8	121,8	123,8	123,7	123,6	
1 9 8 8	99,9	98,4	99,5	98,7	98,9	98,0	98,1	100,8	102,0	101,2	101,2	100,1	101,7	585
1 9 8 9	100,0	100,1	100,0	99,9	100,3	99,9	99,6	101,1	100,1	99,6	100,4	100,4	98,9	
1 9 8 8	103,7	100,7	100,9	102,5	101,7	103,7	103,2	105,2	106,1	105,7	104,6	105,2	105,1	586
1 9 8 9	107,8	104,0	106,1	105,2	106,8	107,2	107,6	106,6	109,8	108,5	109,7	110,7	110,0	
1 9 8 8	106,5	105,3	106,0	106,4	106,3	106,5	106,4	106,5	106,9	106,4	106,7	106,7	107,9	587
1 9 8 9	111,1	110,0	109,4	110,5	110,8	110,5	111,1	111,2	111,4	111,2	112,1	112,2	113,0	
1 9 8 8	106,7	102,5	103,8	103,3	103,6	106,8	107,7	107,4	109,5	108,1	105,8	111,3	110,3	588
1 9 8 9	109,2	105,2	107,0	107,0	108,8	108,6	109,5	109,4	110,6	111,1	109,5	111,8	112,3	
1 9 8 8	89,2	88,5	99,2	99,1	98,7	99,5	99,2	99,0	99,5	99,3	99,1	99,3	99,4	589
1 9 8 9	101,9	100,5	101,3	101,2	101,7	102,3	102,3	102,1	102,0	102,2	102,8	102,3	102,5	
1 9 8 8	99,1	98,4	99,2	99,0	98,6	99,5	99,1	98,9	99,5	99,2	99,0	99,2	99,4	590
1 9 8 9	102,1	100,7	101,3	101,2	101,8	102,6	102,5	102,2	102,1	102,3	103,0	102,5	102,7	
1 9 8 8	103,6	102,8	102,9	103,1	103,2	103,3	103,4	103,5	103,7	103,7	104,1	104,5	104,5	591
1 9 8 9	105,3	104,8	105,1	105,2	105,5	105,6	105,8	105,9	106,0	104,9	104,7	104,8	104,8	
1 9 8 8	103,1	102,0	102,3	102,3	102,5	102,5	102,5	102,8	103,6	103,8	103,8	104,3	104,4	592
1 9 8 9	104,5	104,2	104,4	104,6	104,5	104,5	104,5	104,7	104,6	104,7	104,6	104,6	103,5	
1 9 8 8	103,2	102,4	102,5	102,7	102,9	103,0	103,1	103,2	103,3	103,3	103,8	104,1	104,2	593
1 9 8 9	105,0	104,5	104,8	104,9	105,4	105,4	105,7	105,8	105,9	104,6	104,3	104,4	104,5	
1 9 8 8	103,6	102,6	102,8	103,1	103,3	103,4	103,5	103,6	103,7	103,8	104,3	104,7	104,7	594
1 9 8 9	105,6	105,1	105,4	105,6	106,1	106,1	106,3	106,5	106,6	105,0	104,6	104,7	104,9	
1 9 8 8	101,3	101,2	101,2	101,1	101,2	101,2	101,3	101,3	101,4	101,4	101,4	101,6	101,6	595
1 9 8 9	102,4	101,8	102,0	102,0	102,1	102,1	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,7	102,7	
1 9 8 8	107,8	107,9	107,6	107,6	107,4	107,6	107,8	107,6	107,7	107,7	107,6	108,6	108,4	596
1 9 8 9	108,7	108,6	108,2	108,6	108,5	108,3	108,4	108,5	108,6	108,4	109,4	109,2	109,2	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
597	49	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	17,09	0,83083	100,9	100,0	99,9	101,4
598	491	DARUNTER: GELATINE UND KLEBSTOFFE	0,84	.	101,9	103,6	109,0	112,1
599	4917	DARUNTER: SYNTHETISCHE KLEBSTOFFE	0,61	0,84307	101,9	104,5	111,6	115,5
600	492	GERBSTOFFE, HILFSMITTEL FUER LEDER, TEXTILIEN UND PAPIER, ORGANISCHE GRENZFLAECHENAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN	1,83	.	100,4	91,1	88,6	91,2
601	493	ANDERE HILFSMITTEL	2,43	.	98,5	95,9	95,3	96,5
602	494	BITUMINDESE DACH- UND DICHTUNGSMATERIALIEN, BAUTEN- SCHUTZMITTEL U. AE. ERZEUGNISSE	1,12	0,80754	100,2	98,8	94,0	92,2
603	4941	BITUMINDESE DACH- UND DICHTUNGSMATERIALIEN	0,42	.	100,8	98,3	86,5	81,3
604	4942	BAUTENSCHUTZMITTEL UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	0,70	.	99,8	99,1	98,4	98,8
605	495	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, DRUCKFORMEN UND MAGNETOGRAMMTRAEGER	2,08	.	101,4	99,1	97,2	97,4
606	4952	DARUNTER: FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET	1,03	.	101,2	100,0	100,8	103,0
607	496	SEIFEN, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL	2,07	0,96079	103,5	106,5	107,9	110,5
608	4961	SEIFEN	0,26	0,85086	99,7	98,8	99,0	100,8
609	4965	WASCH-, SPUEL- UND REINIGUNGSMITTEL	1,81	0,98001	104,1	107,7	109,2	111,9
610	497	KOERPERPFLEGEMITTEL	3,35	0,84176	101,3	103,1	106,1	108,1
611	4973	DARUNTER: HAUTPFLEGEMITTEL	0,80	.	104,4	106,5	107,7	111,3
612	4975	MUNDPFLEGEMITTEL	0,41	0,87223	102,1	102,7	103,1	104,6
613	4976	HAARPFLEGEMITTEL	1,04	.	100,0	103,4	108,4	109,4
614	498	SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF	1,07	.	100,0	99,5	97,2	98,7
615	499	ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	2,30	0,83334	101,1	101,4	100,9	102,4
616	4991	DARUNTER: PUTZ- UND PFLEGEMITTEL	0,71	0,81841	101,9	102,8	101,8	105,3

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GENERELICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LPD NR.
1 9 8 8	99,9	99,3	99,3	99,5	99,6	99,7	99,8	99,9	99,9	100,1	100,3	100,5	100,8	597
1 9 8 9	101,4	100,6	100,3	100,7	101,2	101,6	101,4	102,2	102,1	101,7	101,7	101,8	102,0	
1 9 8 8	109,0	105,6	107,0	109,1	109,5	108,8	109,4	109,5	109,0	109,7	109,9	109,6	110,3	598
1 9 8 9	112,1	110,2	109,9	112,0	111,9	112,7	113,0	113,2	113,1	112,8	110,3	113,5	112,1	
1 9 8 8	111,6	107,6	109,6	111,6	112,2	111,3	111,9	112,3	111,5	112,6	112,6	112,5	113,0	599
1 9 8 9	115,5	112,6	112,1	115,8	115,8	116,3	117,0	116,8	117,4	116,2	113,4	116,8	116,2	
1 9 8 8	88,6	86,1	86,9	87,6	88,0	88,3	88,5	88,5	80,7	87,5	90,3	90,1	90,1	600
1 9 8 9	91,2	87,1	86,0	86,7	90,5	90,6	90,5	94,2	93,4	93,4	93,7	94,2	94,0	
1 9 8 8	95,3	94,8	94,3	95,0	95,0	95,3	95,4	95,4	95,5	95,8	96,1	95,5	95,7	601
1 9 8 9	96,5	95,9	95,7	96,2	96,7	96,2	96,6	96,7	96,5	96,9	97,1	97,0	96,7	
1 9 8 8	94,0	97,5	98,0	93,8	94,0	93,6	93,7	94,1	93,7	93,8	92,0	91,6	81,7	602
1 9 8 9	92,2	91,8	92,3	92,2	92,1	92,6	92,8	92,7	92,5	92,6	92,2	91,5	91,3	
1 9 8 8	86,5	97,2	97,2	86,5	86,7	86,2	86,4	86,1	85,7	85,4	80,3	80,1	80,1	603
1 9 8 9	81,3	81,6	81,4	81,9	81,8	82,5	82,4	82,2	82,1	81,9	80,1	79,0	78,2	
1 9 8 8	98,4	97,6	98,5	98,2	98,4	98,0	98,1	98,8	98,5	98,8	99,0	98,6	98,6	604
1 9 8 9	98,8	98,0	98,9	98,5	98,2	98,7	98,0	98,9	98,7	98,1	99,4	99,0	99,1	
1 9 8 8	97,2	97,7	97,7	97,7	97,3	97,3	97,3	97,0	97,0	96,6	97,0	97,1	96,8	605
1 9 8 9	97,4	96,8	96,8	97,7	97,7	97,7	97,8	97,7	97,7	97,4	97,0	96,9	97,1	
1 9 8 8	100,8	100,0	100,0	100,0	100,7	100,7	100,7	100,6	100,6	101,0	101,8	101,9	101,5	606
1 9 8 9	103,0	101,4	101,4	103,3	103,2	103,1	103,4	103,3	103,3	103,3	103,3	103,0	103,4	
1 9 8 8	107,9	107,9	106,9	106,2	107,0	106,8	106,8	107,9	107,4	108,7	108,2	109,8	111,0	607
1 9 8 9	110,5	111,0	110,1	109,8	108,9	110,1	109,1	110,9	112,4	108,9	111,3	110,9	112,8	
1 9 8 8	99,0	98,7	98,8	98,3	98,9	98,6	98,6	100,3	98,6	98,8	99,5	99,2	98,6	608
1 9 8 9	100,8	99,7	101,4	101,4	99,6	101,1	100,7	100,5	101,5	100,7	101,2	100,4	101,3	
1 9 8 8	109,2	109,3	108,1	107,3	108,2	108,0	108,1	109,0	108,7	110,1	109,4	111,3	112,8	609
1 9 8 9	111,9	112,6	111,3	111,0	110,3	111,4	110,3	112,4	114,0	110,1	112,7	112,6	114,5	
1 9 8 8	106,1	104,5	104,5	105,9	106,2	105,9	105,9	105,9	106,5	106,6	106,3	107,5	107,7	610
1 9 8 9	108,1	107,4	107,1	107,5	107,7	108,8	108,3	108,3	108,1	108,0	108,6	108,7	108,8	
1 9 8 8	107,7	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,8	109,4	109,4	107,5	110,3	110,3	611
1 9 8 9	111,3	110,3	110,3	111,0	111,0	110,0	111,0	111,0	111,0	111,0	113,0	113,0	113,0	
1 9 8 8	103,1	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	103,9	103,9	103,9	612
1 9 8 9	104,6	103,9	103,9	103,9	103,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	
1 9 8 8	108,4	107,9	107,9	107,9	108,5	107,6	108,2	108,0	108,0	108,3	108,4	110,0	110,5	613
1 9 8 9	109,4	109,7	108,6	108,6	109,0	112,2	109,8	109,8	109,0	108,9	108,8	108,9	109,3	
1 9 8 8	97,2	95,9	96,6	97,2	97,5	96,7	96,7	97,1	97,0	97,7	98,1	98,1	98,2	614
1 9 8 9	98,7	98,0	98,8	98,9	99,2	99,1	98,4	98,5	98,5	98,9	98,9	97,7	98,9	
1 9 8 8	100,9	101,0	100,9	100,6	99,6	101,3	101,5	101,3	99,5	101,1	101,3	100,9	101,2	615
1 9 8 9	102,4	102,1	101,8	101,9	103,0	102,7	102,9	103,8	102,9	103,0	101,4	101,9	101,7	
1 9 8 8	101,8	101,6	101,4	100,4	101,2	102,0	102,7	102,4	101,7	101,8	102,2	101,7	102,8	616
1 9 8 9	105,3	105,0	104,0	104,2	104,9	105,1	104,5	105,4	104,0	103,8	107,2	108,2	107,8	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
617	50	BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	8,65	0,96815	97,3	93,0	89,3	88,8
618	501	BUEROMASCHINEN	0,81	.	100,5	98,4	93,2	93,2
619	505	GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG	7,84	0,98141	97,0	92,5	88,9	88,3
620	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,42	0,83235	102,1	103,9	106,1	108,7
621	511	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN	0,74	0,76471	103,9	108,2	112,5	117,1
622	513	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS STEINGUT UND STEINZEUG	0,30	0,77571	101,4	103,2	106,7	108,2
623	515	KERAMISCHE INSTALLATIONS- UND ZIERGEGENSTAENDE FUER SANITAERE UND HYGIENISCHE ZWECKE	0,27	0,82251	101,4	103,2	106,2	108,5
624	516	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE, ERZEUGNISSE AUS FEIN- KERAMISCHEN STOFFEN FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE	0,41	0,85109	102,5	104,0	104,3	105,3
625	5161	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE	0,29	0,86444	102,7	104,2	104,2	105,2
626	5165	ERZEUGNISSE AUS FEINKERAMISCHEN STOFFEN FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE	0,12	0,82167	102,0	103,3	104,4	105,5
627	5171	WAND- UND BODENFLIESEN	0,70	0,92751	100,5	99,9	100,2	102,2
628	5171 2	WAND- UND BODENFLIESEN, GLASIERT	0,58	.	100,3	99,5	100,0	101,9
629	5171 5	WAND- UND BODENFLIESEN, UNGLASIERT	0,12	.	101,0	102,2	101,5	103,8
630	52	GLAS UND GLASWAREN	6,11	0,90770	100,0	100,5	100,5	102,3
631	5211	FLACHGLAS	0,70	0,86801	103,4	108,1	111,5	114,8
632	5221	HOHLGLAS	3,08	0,85073	99,0	98,8	98,0	99,3
633	5221 1	DARUNTER: GETRAENKEFLASCHEN AB 150 CM3 INHALT	1,07	0,91914	93,9	92,6	89,4	88,9
634	5221 2	KONSERVENGLAS	0,30	0,86112	98,2	96,1	95,8	96,5
635	5221 3	MEDIZIN- UND VERPACKUNGSGLAS	0,28	0,81367	100,7	99,1	99,2	101,4
636	5221 4	WIRTSCHAFTSGLAS UND BLEIKRISTALL	0,66	0,81729	101,4	102,3	102,3	105,8
637	5241	VEREDELTES FLACHGLAS	1,64	1,03697	99,6	100,0	100,3	102,4
638	5271	GLASFASER	0,69	0,90868	102,4	101,4	101,1	102,9

1) SIEHE ERLAUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	89,3	90,8	90,6	90,8	88,8	88,9	88,5	88,8	88,8	89,0	88,9	88,9	88,9	617
1 9 8 9	88,8	89,0	89,0	89,0	89,1	89,2	89,2	89,1	89,3	89,3	87,6	87,6	87,6	
1 9 8 8	93,2	93,2	92,6	92,6	94,9	94,9	92,9	92,9	92,9	92,9	92,9	92,9	92,9	618
1 9 8 9	93,2	93,1	93,3	93,3	93,3	93,3	93,4	93,4	93,4	93,5	92,8	92,9	92,8	
1 9 8 8	88,9	90,6	90,4	90,6	88,2	88,3	88,1	88,4	88,4	88,5	88,5	88,5	88,5	619
1 9 8 9	88,3	88,5	88,5	88,5	88,7	88,8	88,8	88,7	88,9	88,9	87,1	87,1	87,1	
1 9 8 8	106,1	104,8	105,1	105,2	105,3	106,3	105,4	106,7	106,7	106,6	106,8	106,8	106,8	620
1 9 8 9	108,7	107,0	107,3	107,7	108,0	108,8	109,1	109,4	109,4	109,5	109,5	109,5	109,5	
1 9 8 8	112,5	109,5	109,8	110,0	110,8	113,3	113,3	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	621
1 9 8 9	117,1	113,8	114,1	114,9	115,5	117,6	118,0	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	
1 9 8 8	106,7	105,1	106,6	106,7	106,7	106,7	106,7	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	622
1 9 8 9	108,2	106,3	107,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,6	108,6	108,6	108,8	108,8	108,8	
1 9 8 8	106,2	105,1	105,1	105,1	105,8	106,2	106,2	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	623
1 9 8 9	108,5	106,3	106,9	106,9	107,9	108,2	108,8	108,8	109,4	109,4	109,8	109,9	109,9	
1 9 8 8	104,3	104,2	104,2	104,2	104,2	104,5	104,7	103,9	104,1	104,1	104,3	104,3	104,3	624
1 9 8 9	105,3	104,3	104,3	104,3	104,6	105,3	105,3	105,6	105,7	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 8 8	104,2	104,2	104,3	104,3	104,2	104,6	104,9	103,8	103,9	103,9	104,0	104,0	104,1	625
1 9 8 9	105,2	104,1	104,1	104,1	104,5	105,4	105,4	105,6	105,7	106,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 8 8	104,4	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,5	104,5	104,9	104,9	104,9	626
1 9 8 9	105,5	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	105,6	105,6	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 8 8	100,2	99,8	100,0	100,0	99,9	99,8	100,1	100,5	100,4	100,3	100,9	100,9	100,9	627
1 9 8 9	102,2	101,7	102,1	102,2	102,2	102,3	102,4	102,7	102,4	102,4	102,1	102,1	102,2	
1 9 8 8	100,0	99,5	99,7	99,7	98,9	99,4	99,8	100,3	100,2	100,0	100,8	100,7	100,7	628
1 9 8 9	101,9	101,2	101,8	101,9	101,9	102,0	102,1	102,4	102,2	102,2	101,7	101,7	101,8	
1 9 8 8	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	629
1 9 8 9	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	
1 9 8 8	100,5	100,6	100,2	100,4	100,5	100,1	100,3	100,5	100,6	100,5	100,7	100,6	100,8	630
1 9 8 9	102,3	101,2	101,4	101,8	101,8	101,7	101,7	101,9	102,3	102,5	103,4	103,6	104,2	
1 9 8 8	111,5	109,5	109,5	109,5	111,6	111,8	111,8	111,8	111,8	112,4	112,7	112,7	112,7	631
1 9 8 9	114,8	112,7	112,7	112,7	112,7	113,0	113,6	114,2	114,6	114,3	118,9	118,9	118,9	
1 9 8 8	98,0	98,6	98,0	97,9	97,6	97,6	97,7	97,8	98,0	98,1	98,2	98,0	98,0	632
1 9 8 9	99,3	98,2	98,6	98,7	98,9	99,0	98,8	99,0	99,4	99,4	100,3	100,5	100,6	
1 9 8 8	89,4	90,8	89,6	89,0	89,0	88,8	89,1	89,3	89,4	89,6	89,7	89,0	89,0	633
1 9 8 9	88,9	88,5	88,6	88,4	89,1	89,4	88,7	89,1	89,1	88,9	88,6	89,1	89,6	
1 9 8 8	95,8	96,0	95,6	95,5	95,7	95,7	96,0	95,8	95,8	95,9	95,8	96,1	95,7	634
1 9 8 9	96,5	95,8	96,2	96,4	96,3	96,3	96,6	96,8	96,8	96,7	96,8	96,8	96,7	
1 9 8 8	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,1	99,0	99,0	635
1 9 8 9	101,4	100,9	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	
1 9 8 8	102,3	103,0	103,2	103,4	101,7	101,7	101,7	101,8	102,1	102,1	102,4	102,4	102,4	636
1 9 8 9	105,8	103,4	104,9	104,9	104,9	105,0	105,0	105,0	105,6	105,9	108,3	108,3	108,3	
1 9 8 8	100,3	100,0	100,4	100,9	101,0	99,4	100,0	100,6	100,5	99,6	100,1	100,2	100,8	637
1 9 8 9	102,4	101,6	101,7	102,8	102,2	101,7	102,0	101,6	101,9	102,6	102,5	103,0	104,8	
1 9 8 8	101,1	101,6	100,5	100,8	100,8	100,8	101,2	101,1	101,1	101,1	101,3	101,2	101,3	638
1 9 8 9	102,9	102,4	102,0	102,0	102,1	102,3	102,3	103,3	103,6	103,8	103,8	103,4	104,0	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1985 =

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
639	59	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	6,33	1,06277	100,9	100,3	100,0	105,4
640	591	SAEGEMERKERZEUGNISSE	3,02	1,09668	99,0	98,0	97,7	106,7
641	5916 10	NADELSCHNITTHOLZ	2,30	1,13782	97,8	96,6	96,5	107,9
642	1	BAUNDLZ	0,53	1,10043	97,2	96,2	95,8	105,4
643	2	BRETTER, BREITE UEBER 16 CM	0,25	1,16629	98,3	96,8	96,1	107,7
644	3	BRETTER, BREITE 8 BIS 16 CM	0,51	1,24971	97,8	96,0	96,6	113,6
645	4	ROHHOBLER	0,14	1,12254	97,9	96,9	96,9	105,0
646	5	BOHLEN	0,30	1,13407	96,6	94,9	94,8	105,1
647	6	LATTEN	0,14	1,14540	97,4	96,9	96,5	106,1
648	7	BLOCKWARE	0,14	0,97110	100,1	100,3	100,0	104,3
649	8	KIEFERNSTAMMWARE	0,04	0,95794	100,4	100,0	99,5	102,4
650	9	VORRATSKANTHOLZ	0,25	1,19627	98,9	97,7	98,1	110,8
651	5916 50	LAUBSCHNITTHOLZ	0,57	0,93951	101,6	102,4	102,9	107,1
652	1	BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPFT	0,04	0,90794	102,3	103,9	105,4	111,3
653	2	BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPFT	0,19	0,94497	101,9	102,8	103,5	108,7
654	3	BUCHENGESTELLWARE, UNGEDAEMPFT	0,21	0,98030	101,6	102,7	103,6	108,1
655	4	EICHENBLOCKWARE	0,13	0,88651	101,0	100,6	99,9	101,6
656	5918	SCHWARTEN UND SPREISSEL, RESTSTOFFSPAENE U. AE.	0,15	1,21073	106,4	102,4	95,0	87,3
657	5961	SPERRHOLZ	0,49	0,97071	103,2	103,9	104,0	107,2
658	5961 10	FURNIERPLATTEN	0,25	0,90818	103,8	106,1	107,6	110,4
659	5961 20	TISCHLERPLATTEN	0,24	1,02043	102,5	101,6	100,3	104,0
660	5971	HOLZFASERHARTPLATTEN	0,24	1,00205	102,2	102,5	102,0	101,8
661	5971 21	NICHT BEARBEITET	0,06	0,99196	103,0	103,0	101,8	101,1
662	5971 25	BEARBEITET	0,18	1,01142	101,9	102,4	102,0	102,1
663	5981	HOLZSPANPLATTEN	2,58	1,04609	102,6	102,1	101,8	103,8
664	5981 41	ROH ODER GESCHLIFFEN	1,31	1,04860	102,7	101,0	100,3	102,8
665	5981 47	KUNSTSTOFFBESCHICHTET	1,27	1,03920	102,4	103,2	103,3	104,9

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	100,0	99,5	99,4	99,5	99,5	99,7	99,9	100,2	100,2	100,3	100,3	100,5	100,8	639
1 9 8 9	105,4	101,5	102,0	102,5	103,2	103,8	104,4	104,7	105,7	106,6	108,9	110,1	111,4	
1 9 8 8	97,7	97,6	97,4	97,3	97,1	97,2	97,1	97,3	97,5	97,7	98,0	98,5	99,2	640
1 9 8 9	106,7	100,5	101,5	102,4	103,2	103,8	104,4	105,3	106,5	108,5	112,6	114,8	117,3	
1 9 8 8	96,5	96,1	96,0	95,8	95,7	95,8	95,9	96,1	96,6	96,7	97,2	97,8	98,6	641
1 9 8 9	107,9	100,0	101,3	102,3	103,4	104,2	104,9	106,2	107,7	110,4	115,4	118,1	121,1	
1 9 8 8	95,8	95,6	95,4	95,3	95,0	95,1	95,1	95,3	95,7	95,9	96,3	96,8	97,6	642
1 9 8 9	105,4	98,9	99,9	100,8	101,7	102,5	103,0	104,0	105,1	107,2	111,2	113,7	116,2	
1 9 8 8	96,1	95,9	95,5	95,5	95,4	95,3	95,3	95,5	95,9	96,0	96,7	97,5	98,6	643
1 9 8 9	107,7	100,1	101,2	101,8	102,9	103,7	104,7	105,9	107,7	109,8	115,6	117,8	120,6	
1 9 8 8	96,6	95,5	95,4	95,2	95,3	95,6	95,8	96,2	96,9	97,1	97,7	98,6	99,7	644
1 9 8 9	113,6	101,9	103,6	105,0	106,6	107,6	108,7	111,1	113,4	118,1	125,2	128,8	133,0	
1 9 8 8	95,9	96,7	96,7	96,4	96,3	96,2	96,3	96,4	96,9	97,1	97,5	97,8	98,5	645
1 9 8 9	105,0	99,2	100,1	100,8	101,6	101,9	102,5	103,1	104,8	106,9	111,2	112,9	115,1	
1 9 8 8	94,8	94,6	94,4	94,4	94,2	94,2	94,2	94,5	94,6	94,9	95,0	95,7	96,5	646
1 9 8 9	105,1	97,9	99,1	100,1	101,5	101,9	102,4	103,5	104,8	107,0	111,7	114,3	117,5	
1 9 8 8	96,5	96,3	96,3	96,1	96,0	96,0	95,9	96,3	96,7	96,8	97,0	97,1	97,7	647
1 9 8 9	106,1	98,6	99,7	101,0	102,2	102,8	103,5	104,7	106,1	108,5	112,8	115,4	118,2	
1 9 8 8	100,0	99,9	99,7	99,6	99,4	99,5	99,8	99,9	99,9	100,0	100,4	100,6	100,9	648
1 9 8 9	104,3	101,4	101,8	102,2	102,7	102,9	103,4	103,8	104,2	105,2	107,0	108,0	109,5	
1 9 8 8	99,5	99,3	99,2	99,2	99,3	99,4	99,3	99,3	99,3	99,4	99,9	100,0	100,1	649
1 9 8 9	102,4	100,1	100,2	100,6	100,8	101,0	101,6	102,6	102,8	103,3	104,4	105,1	105,7	
1 9 8 8	98,1	97,4	97,4	97,3	97,4	97,4	97,3	97,6	98,1	98,2	98,9	99,5	100,2	650
1 9 8 9	110,8	101,5	103,4	104,6	106,0	107,0	107,8	109,2	110,5	113,2	118,6	122,5	125,6	
1 9 8 8	102,9	102,5	102,5	102,5	102,7	103,0	102,7	102,8	102,8	102,9	103,0	103,2	103,8	651
1 9 8 9	107,1	104,6	105,4	105,9	106,0	106,2	106,5	106,7	107,3	107,3	108,9	109,5	110,7	
1 9 8 8	105,4	104,5	104,9	104,9	105,1	105,4	105,5	105,6	105,6	105,6	105,5	105,7	106,1	652
1 9 8 9	111,3	107,0	108,1	109,3	110,0	110,2	110,7	111,3	111,7	111,9	114,0	115,0	116,4	
1 9 8 8	103,5	103,1	103,1	103,2	103,3	103,5	103,5	103,6	103,7	103,8	103,4	103,8	104,1	653
1 9 8 9	108,7	105,3	106,5	107,0	107,4	107,5	107,9	108,3	109,2	109,4	111,1	111,9	113,3	
1 9 8 8	103,6	103,1	103,0	103,2	103,4	103,9	103,1	103,1	103,4	103,5	104,3	104,1	105,3	654
1 9 8 9	108,1	106,0	106,6	107,1	106,8	107,1	107,6	107,3	108,1	107,9	110,2	110,7	112,2	
1 9 8 8	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	99,9	100,0	100,1	99,8	99,7	99,7	100,0	100,4	655
1 9 8 9	101,6	100,4	100,9	101,1	101,4	101,5	101,5	101,8	101,9	101,8	102,1	102,5	102,8	
1 9 8 8	95,0	101,1	99,6	98,8	97,3	96,2	95,3	93,5	92,2	92,0	91,4	91,0	91,0	656
1 9 8 9	87,3	92,1	90,5	90,7	89,8	88,7	88,3	86,1	84,8	84,4	84,1	83,7	84,2	
1 9 8 8	104,0	103,6	103,3	103,7	104,2	104,3	104,5	104,3	104,3	104,4	104,1	104,0	103,8	657
1 9 8 9	107,2	104,0	104,6	105,0	106,4	107,0	107,5	108,0	108,2	109,0	108,8	109,1	109,1	
1 9 8 8	107,6	106,9	106,8	107,0	107,4	107,7	107,9	107,6	107,7	108,1	107,9	108,0	108,0	658
1 9 8 9	110,4	108,4	109,1	108,9	110,1	110,2	110,7	110,9	111,0	111,5	111,1	111,4	111,2	
1 9 8 8	100,3	100,1	99,7	100,2	100,8	100,8	100,9	100,9	100,7	100,5	100,2	99,8	99,4	659
1 9 8 9	104,0	99,4	100,0	100,9	102,5	103,6	104,2	105,0	105,3	106,3	106,4	106,8	107,0	
1 9 8 8	102,0	102,3	102,5	102,3	101,8	102,0	102,0	102,0	102,2	102,2	101,6	101,4	101,3	660
1 9 8 9	101,8	101,4	101,6	101,4	101,6	101,3	101,8	101,8	102,2	102,3	102,1	102,2	102,2	
1 9 8 8	101,9	101,8	102,5	102,3	101,7	102,0	102,0	102,0	102,7	102,6	102,0	101,5	100,0	661
1 9 8 9	101,1	100,8	100,5	100,6	100,5	100,5	100,8	101,1	101,4	101,6	101,7	101,6	101,6	
1 9 8 8	102,0	102,5	102,5	102,3	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	101,5	101,4	101,7	662
1 9 8 9	102,1	101,6	101,9	101,6	102,0	101,6	102,1	102,0	102,5	102,5	102,2	102,4	102,4	
1 9 8 8	101,8	100,6	100,8	101,0	101,2	101,5	102,0	102,6	102,5	102,5	102,2	102,2	102,0	663
1 9 8 9	103,8	102,3	102,2	102,3	102,6	103,4	104,1	103,7	104,5	104,2	105,3	105,5	105,8	
1 9 8 8	100,3	98,9	99,2	99,4	99,5	100,1	100,7	101,4	101,0	101,1	101,0	100,7	100,6	664
1 9 8 9	102,8	101,0	100,8	100,9	101,1	102,6	103,3	102,2	103,3	102,8	105,0	105,3	105,7	
1 9 8 8	103,3	102,4	102,5	102,6	102,9	103,0	103,4	103,9	104,0	104,0	103,5	103,8	103,5	665
1 9 8 9	104,9	103,6	103,6	103,8	104,2	104,2	104,9	105,2	105,8	105,7	105,6	105,8	106,0	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
666	54	HOLZWAREN	20,57	0,83123	103,0	105,6	108,5	112,5
667	541	BAUELEMENTE AUS HOLZ	2,98	0,85900	100,0	100,7	101,9	105,2
668	5411 22	DARUNTER: FENSTER FUER DEN HOCHBAU	1,41	.	100,1	101,0	102,8	107,5
669	542	MOEBEL, MATRATZEN, HOLZGEHAEUSE UND ANDERE TISCHLEREIERZEUGNISSE	14,46	0,81359	103,8	107,2	110,8	115,0
670	5422	ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ	10,88	0,81614	104,0	107,3	111,2	115,4
671	5422 21	DARUNTER: SESSEL	1,19	0,82200	102,5	105,2	108,4	112,0
672	5422 23	MEHRSTIZIGE GEPOLSTERTE ANBAUELEMENTE	1,22	.	102,6	104,4	107,3	110,3
673	5422 27	LIEGEN	0,36	.	104,5	108,4	110,4	113,6
674	5422 46	EIN- BZW. ANBAUKUECHENSCHRAENKE	2,95	0,81454	104,0	107,8	112,5	117,1
675	5423	MATRATZEN	0,38	0,84328	102,1	103,9	105,8	107,0
676	5425	BUEROMOEBEL	1,29	0,80839	104,1	107,1	110,0	112,8
677	5426	SPEZIALMOEBEL UND INNENAUSBAUTEN AUS HOLZ	1,91	0,79419	103,3	107,1	110,2	116,0
678	5426 30	DARUNTER: LADENEINRICHTUNGEN	0,80	0,85018	101,3	106,0	109,4	115,2
679	543	VERPACKUNGSMITTEL AUS HOLZ	0,77	0,99303	100,1	99,7	99,2	103,1
680	5434	KISTEN	0,38	0,92344	100,6	100,7	100,4	103,6
681	5439	FLACHPALETTEN	0,39	1,07344	99,7	98,6	98,0	102,5
682	544	TECHNISCHE, GEBERBLICHE, LANDWIRTSCHAFTLICHE U. AE. HOLZWAREN	1,84	0,87512	102,6	105,2	106,4	110,7
683	5441	LEISTEN UND RAHMEN UEBERWIEGEND AUS HOLZ	0,65	0,81128	102,1	107,9	108,5	112,8
684	5444	HOLZBESTANDTEILE FUER FAHRZEUGE, BOOTE UND MOEBEL	0,93	0,84622	102,2	103,5	104,7	106,0
685	5448	SONSTIGE TECHNISCHE, GEBERBLICHE UND LANDWIRT- SCHAFTLICHE GERAETE AUS HOLZ (BETONSCHALUNGSPLATTEN)	0,26	1,14286	105,2	105,0	107,2	122,6
686	546	KORB-, KORK-, FLECHT- UND BUERSTENWAREN	0,52	0,83771	101,2	102,1	103,0	105,5
687	5463	KORK UND KORKWAREN	0,06	0,88136	98,7	98,1	98,1	103,7
688	5466	PINSEL, BUERSTEN UND BESEN	0,46	0,83138	101,5	102,6	103,7	105,8

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	108,5	107,0	107,2	107,6	108,0	108,2	108,6	108,9	108,9	109,0	109,3	109,6	109,8	666
1 9 8 9	112,5	110,6	111,0	111,4	112,0	112,3	112,4	112,8	112,9	113,3	113,7	113,9	114,1	
1 9 8 8	101,9	101,0	101,0	101,0	101,3	101,3	102,1	102,4	102,5	102,5	102,4	102,9	102,9	667
1 9 8 9	105,2	103,7	103,7	103,8	104,4	104,7	104,6	105,4	105,6	105,7	105,8	107,0	107,0	
1 9 8 8	102,8	101,3	101,3	101,3	101,8	101,8	103,2	103,7	103,7	103,7	103,7	104,3	104,3	668
1 9 8 9	107,5	105,7	105,7	105,7	106,4	107,0	106,4	107,9	107,9	107,9	109,8	109,8	109,8	
1 9 8 8	110,8	109,0	109,3	109,9	110,3	110,5	111,0	111,2	111,3	111,4	111,7	112,1	112,3	669
1 9 8 9	115,0	113,2	113,7	114,0	114,6	114,9	115,0	115,3	115,4	115,7	115,9	116,0	116,2	
1 9 8 8	111,2	109,2	109,6	110,2	110,7	110,8	111,5	111,7	111,8	111,8	112,2	112,3	112,6	670
1 9 8 9	115,4	113,6	114,2	114,4	115,1	115,3	115,4	115,7	115,8	116,0	116,2	116,3	116,5	
1 9 8 8	108,4	105,6	107,2	107,3	108,2	108,4	108,4	108,7	108,8	108,8	109,4	109,6	109,9	671
1 9 8 9	112,0	110,3	111,1	111,4	111,9	112,1	112,2	112,2	112,2	112,2	112,3	112,6	112,9	
1 9 8 8	107,3	105,7	106,0	106,1	106,9	107,3	107,4	107,6	107,5	107,5	108,4	108,6	108,8	672
1 9 8 9	110,3	109,1	109,5	109,8	110,4	110,4	110,4	110,5	110,4	110,4	110,5	110,7	111,2	
1 9 8 8	110,4	108,3	108,9	109,4	109,4	110,9	110,9	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	673
1 9 8 9	113,6	111,7	112,4	112,9	113,6	113,6	113,5	114,0	114,0	114,4	114,5	114,5	114,5	
1 9 8 8	112,5	110,0	111,1	112,5	112,5	112,5	112,7	112,7	113,0	113,0	113,2	113,2	113,5	674
1 9 8 9	117,1	115,2	115,9	115,9	117,2	117,2	117,2	117,4	117,6	117,6	117,6	117,6	118,3	
1 9 8 8	105,8	105,1	105,4	105,6	105,9	105,9	106,0	105,9	105,6	105,8	106,1	106,0	105,1	675
1 9 8 9	107,0	106,2	106,8	106,8	106,8	107,1	107,1	107,3	107,2	107,3	107,0	107,0	107,2	
1 9 8 8	110,0	108,4	108,5	108,9	109,2	109,7	109,9	110,5	110,6	110,7	110,9	111,4	111,4	676
1 9 8 9	112,8	111,6	111,6	111,6	112,0	112,6	112,8	113,3	113,3	113,5	113,8	113,8	113,9	
1 9 8 8	110,2	108,8	108,8	109,5	109,7	110,1	110,1	110,1	110,1	110,5	110,8	112,1	112,1	677
1 9 8 9	116,0	113,2	113,6	114,9	115,3	115,8	115,8	116,1	116,5	117,6	117,7	117,7	117,6	
1 9 8 8	109,4	108,4	108,4	108,4	109,0	109,7	109,7	109,7	109,7	109,9	109,9	110,2	110,2	678
1 9 8 9	115,2	111,0	111,0	114,1	115,1	116,0	116,0	116,5	116,5	116,4	116,4	116,4	116,4	
1 9 8 8	99,2	99,4	99,4	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	98,6	98,9	99,1	679
1 9 8 9	103,1	99,2	99,5	99,9	100,7	100,8	100,9	101,9	102,7	104,3	107,0	109,4	110,2	
1 9 8 8	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	99,4	99,8	99,8	680
1 9 8 9	103,6	99,9	99,9	100,4	101,5	101,5	101,6	102,4	103,1	104,6	107,5	110,1	110,1	
1 9 8 8	98,0	98,2	98,2	98,0	98,0	98,0	97,9	97,9	97,9	97,8	97,7	98,1	98,4	681
1 9 8 9	102,5	98,5	99,2	99,3	99,9	100,0	100,2	101,5	102,4	104,0	106,5	108,7	110,2	
1 9 8 8	106,4	105,7	105,5	105,7	105,8	106,1	106,3	106,4	106,6	106,6	107,1	107,2	107,2	682
1 9 8 9	110,7	108,1	108,3	109,6	110,3	110,4	110,9	111,2	111,6	111,7	112,0	112,2	112,2	
1 9 8 8	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	683
1 9 8 9	112,8	110,7	110,7	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	
1 9 8 8	104,7	104,2	104,2	104,4	104,4	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	105,2	105,2	105,2	684
1 9 8 9	106,0	105,1	105,3	105,3	106,0	106,0	106,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,5	106,8	
1 9 8 8	107,2	103,8	102,8	103,3	104,2	105,7	106,9	108,0	109,2	109,5	110,4	111,4	111,1	685
1 9 8 9	122,5	112,3	113,4	115,9	118,8	119,1	123,0	124,6	127,0	128,1	129,8	129,8	129,4	
1 9 8 8	103,0	102,6	102,6	102,6	102,8	102,8	102,8	102,9	102,9	103,0	103,7	103,8	103,8	686
1 9 8 9	105,5	104,3	104,6	104,9	104,9	104,9	105,1	105,7	105,7	105,7	106,9	106,8	107,0	
1 9 8 8	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	687
1 9 8 9	103,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	102,6	102,6	102,6	102,6	108,3	108,3	108,3	
1 9 8 8	103,7	103,1	103,1	103,2	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,6	104,4	104,5	104,5	688
1 9 8 9	105,8	104,7	105,0	105,3	105,3	105,3	105,4	106,1	106,1	106,1	106,7	106,7	106,8	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1985 =

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
689	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 2)	8,68	0,82677	95,2	92,8	94,7	100,4
690	552	ZELLSTOFF	0,30	0,89168	.	.	.	115,4
691	553/4	PAPIER UND PAPPE, UNVEREDELT	8,38	0,82349	95,4	92,7	94,5	99,8
692	553	PAPIER, UNVEREDELT	7,31	0,82745	94,7	92,3	94,7	100,0
693	5531	ZEITUNGSDRUCKPAPIER	0,70	0,85252	100,1	96,8	98,2	98,4
694	5532	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER	4,84	0,80594	96,6	95,6	97,4	102,2
695	5532 22	DRUCKPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZHALTIG	0,91	0,84706	97,2	94,6	95,1	100,1
696	5532 25	DRUCKPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZFREI	1,05	0,79719	98,0	97,1	99,2	106,4
697	5532 31/39	LWC-PAPIER UND MASCHINENGESTRICHENES DRUCKPAPIER	2,51	0,80017	95,4	95,0	97,3	100,1
698	5532 61	SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZHALTIG	0,15	0,80512	99,7	99,0	99,6	107,9
699	5532 65	SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZFREI	0,22	0,78932	98,1	97,4	99,3	109,7
700	5533	KRAFTPAPIER	0,37	.	94,6	89,3	89,7	96,7
701	5534	PACKPAPIER	0,63	0,86143	91,7	86,8	90,7	100,7
702	5534 11	DARUNTER: PACKPAPIER AUS ALTPAPIER (AP)	0,25	0,89396	83,3	74,1	82,5	95,5
703	5534 15	PACKPAPIER AUS ZELLSTOFF (ZP)	0,19	0,83880	96,0	94,0	94,8	103,9
704	5535	WELLPAPPENPAPIER	0,77	0,90598	80,3	73,0	79,6	88,8
705	554	PAPPE, UNVEREDELT	1,07	0,79984	100,6	95,7	93,6	98,9
706	5541 71	DARUNTER: DUPLIX- UND TRIPLEXKARTON, UNGESTRICHEN	0,21	0,78623	101,0	95,9	95,1	99,2
707	5541 74	GEDECKTER GRAUKARTON (MASCHINENGRAPPE)	0,24	0,84802	97,8	92,1	89,5	93,4
708	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN DARUNTER:	14,79	0,83001	99,7	99,9	101,2	105,9
709	563	BUEROBEDARF AUS PAPIER UND PAPPE, SCHREIBWAREN	1,29	.	102,4	105,1	107,0	110,0
710	5631	GESCHAFTSBUECHER, BUEROHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER	0,79	0,79888	103,2	106,9	109,8	113,3
711	5633	BRIEFUMSCHLAEGE, BRIEFBLOECKE, PAPIERAUSSTATTUNGEN	0,50	0,84109	101,0	102,5	102,5	104,7
712	565	VERPACKUNGSMITTEL AUS PAPIER UND PAPPE	6,79	.	98,8	98,9	100,9	106,7
713	5651	PAPIERSAECKE	0,44	0,77971	100,3	102,4	103,1	105,6
714	5652	TUETEN UND BEUTEL, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS PAPIER	0,36	0,79502	101,0	102,0	104,2	110,0
715	5654	WELLPAPPE	3,13	0,76976	95,7	94,8	98,3	106,1
716	5654 50	DARUNTER: ERZEUGNISSE AUS WELLPAPPE	2,86	0,76052	96,2	95,5	99,0	106,6

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

2) OHNE PREISREPRESENTANTEN FUER HOLZSCHLIFF.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	94,7	92,8	93,0	93,3	93,4	93,6	93,8	94,0	94,2	95,1	97,4	97,9	98,2	689
1 9 8 9	100,4	98,5	99,0	99,4	99,9	100,4	100,6	100,8	100,7	101,0	101,4	101,4	101,3	
1 9 8 8	1	0	0	0	0	0	97,8	100,6	102,1	102,6	106,3	107,5	108,6	690
1 9 8 9	115,4	108,8	109,0	109,4	110,5	114,3	115,0	118,7	120,0	120,5	119,7	119,4	119,2	
1 9 8 8	94,5	92,7	92,9	93,2	93,3	93,4	93,6	93,7	93,9	94,9	97,1	97,5	97,8	691
1 9 8 9	99,8	98,1	98,6	99,1	99,5	99,9	100,2	100,2	100,0	100,3	100,8	100,7	100,7	
1 9 8 8	94,7	92,8	93,0	93,3	93,4	93,5	93,7	93,8	94,0	95,1	97,5	97,9	98,0	692
1 9 8 9	100,0	98,3	98,8	99,3	99,8	100,1	100,3	100,3	100,0	100,3	100,9	100,8	100,8	
1 9 8 8	98,2	97,8	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	693
1 9 8 9	99,4	98,4	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1	96,8	96,8	96,8	
1 9 8 8	97,4	95,9	96,2	96,4	96,4	96,4	96,5	96,6	96,7	97,7	99,9	100,3	100,3	694
1 9 8 9	102,2	100,7	101,1	101,5	101,9	102,2	102,4	102,4	102,1	102,1	103,2	103,1	103,1	
1 9 8 8	95,1	93,9	93,9	94,0	94,1	94,0	94,2	94,6	95,2	95,6	97,3	97,3	97,4	695
1 9 8 9	100,1	98,8	98,4	99,3	99,1	99,3	100,4	100,5	100,2	100,4	101,5	101,4	101,3	
1 9 8 8	98,2	96,2	97,5	97,8	97,7	97,8	98,2	98,5	98,5	99,7	101,9	102,8	103,2	696
1 9 8 9	106,4	103,6	104,7	105,2	105,8	106,4	107,0	107,1	106,9	106,5	107,4	107,7	108,1	
1 9 8 8	97,3	96,3	96,4	96,5	96,6	96,6	96,4	96,3	96,3	97,2	99,6	99,8	99,6	697
1 9 8 9	100,1	99,4	99,8	100,1	100,5	100,5	100,2	100,0	99,7	99,8	100,7	100,6	100,2	
1 9 8 8	99,6	97,9	97,5	98,0	98,1	97,6	98,1	98,0	98,7	99,1	103,9	104,1	104,1	698
1 9 8 9	107,9	104,9	105,0	105,4	105,3	106,6	108,0	108,0	107,9	109,2	110,9	111,1	111,2	
1 9 8 8	99,3	97,2	96,9	97,8	97,3	98,0	97,2	97,7	98,7	100,5	102,4	103,9	104,3	699
1 9 8 9	109,7	105,7	106,8	107,1	107,8	109,1	110,4	110,9	109,8	109,9	112,9	112,8	113,5	
1 9 8 8	89,7	87,9	87,9	87,9	87,9	87,9	89,1	89,1	89,1	89,4	93,1	93,4	93,9	700
1 9 8 9	96,7	93,9	94,5	94,8	94,8	96,1	96,5	97,3	97,3	98,4	99,0	99,0	99,0	
1 9 8 8	90,7	87,5	87,7	87,8	88,3	88,6	89,4	89,6	89,6	90,1	92,4	94,9	95,7	701
1 9 8 9	100,7	96,5	97,8	99,2	100,3	100,7	100,8	100,7	100,7	102,4	103,2	103,1	103,0	
1 9 8 8	82,5	76,3	76,3	76,8	78,1	78,7	78,8	78,8	80,5	82,0	87,2	90,5	91,7	702
1 9 8 9	95,5	91,8	92,8	94,7	96,6	96,8	96,6	96,5	96,5	96,6	96,4	96,2	95,9	
1 9 8 8	94,8	94,0	94,8	94,6	94,3	93,8	94,0	93,7	93,4	93,6	96,8	97,0	97,4	703
1 9 8 9	103,9	98,3	100,6	102,4	102,0	102,7	102,6	102,9	102,7	107,2	108,4	108,5	108,9	
1 9 8 8	79,8	75,0	74,9	75,8	76,6	77,7	78,0	78,3	78,5	80,8	85,6	86,7	87,1	704
1 9 8 9	88,8	87,0	87,5	87,9	89,1	89,8	89,4	89,2	89,1	89,2	89,1	89,0	89,1	
1 9 8 8	93,6	92,4	92,5	92,7	93,0	93,0	93,2	93,3	93,2	93,5	94,6	95,1	96,1	705
1 9 8 9	98,9	96,7	97,3	97,5	97,8	98,7	99,3	99,9	100,0	100,0	100,1	100,2	99,7	
1 9 8 8	95,1	93,6	93,5	93,9	94,7	94,6	95,2	95,5	94,8	95,3	96,6	96,9	97,1	706
1 9 8 9	99,2	98,0	98,3	98,3	98,0	98,5	99,5	99,8	99,8	99,4	100,2	100,2	99,9	
1 9 8 8	89,5	88,6	89,0	88,7	89,1	88,7	89,1	88,8	89,1	89,4	90,0	91,1	92,0	707
1 9 8 9	93,4	92,1	92,4	92,4	92,8	92,8	93,5	94,0	94,2	94,5	94,3	94,3	94,0	
1 9 8 8	101,2	99,8	100,2	100,1	100,3	100,4	100,5	101,2	101,2	101,7	102,3	103,1	103,3	708
1 9 8 9	105,3	103,8	104,0	104,3	104,7	104,9	105,2	105,6	105,9	106,1	106,2	106,5	106,8	
1 9 8 8	107,0	106,0	106,7	106,9	106,9	107,1	106,9	107,0	106,9	107,0	107,1	107,5	107,6	709
1 9 8 9	110,0	108,6	109,0	108,9	109,7	109,8	110,0	110,1	110,3	110,2	110,6	111,3	111,1	
1 9 8 8	109,8	108,2	108,3	109,6	109,6	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	110,2	110,8	110,9	710
1 9 8 9	113,3	112,1	112,7	112,3	113,4	113,2	113,4	113,4	113,7	113,4	113,7	114,1	113,7	
1 9 8 8	102,5	102,4	102,5	102,7	102,7	102,8	102,3	102,6	102,8	102,4	102,3	102,4	102,4	711
1 9 8 9	104,7	103,1	103,1	103,5	103,7	104,3	104,6	104,9	104,9	105,2	105,8	106,9	106,9	
1 9 8 8	100,9	98,7	99,2	98,8	99,2	99,4	99,6	101,3	101,2	102,1	102,8	104,4	104,5	712
1 9 8 9	106,7	104,9	104,9	105,2	105,6	106,2	106,8	107,3	107,6	107,5	107,5	108,0	108,5	
1 9 8 8	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	102,6	102,6	102,6	102,8	102,8	103,8	103,5	103,5	713
1 9 8 9	105,6	104,1	105,3	105,3	105,3	105,1	105,1	105,1	105,7	106,2	106,5	106,5	106,5	
1 9 8 8	104,2	102,8	102,9	102,9	103,5	103,6	103,6	104,3	104,3	104,3	105,0	106,1	106,5	714
1 9 8 9	110,0	107,5	107,5	107,5	107,5	109,1	109,3	110,5	110,8	111,5	113,0	113,0	113,0	
1 9 8 8	98,3	94,3	95,3	94,4	94,9	95,2	95,7	99,0	99,1	100,6	101,7	104,4	104,4	715
1 9 8 9	106,1	104,5	104,0	104,1	104,6	105,2	106,3	107,2	107,5	107,4	106,9	107,7	108,1	
1 9 8 8	89,0	94,9	96,1	95,2	95,6	96,1	96,6	100,1	100,2	101,8	102,0	104,6	104,7	716
1 9 8 9	106,6	104,8	104,3	104,4	105,0	105,6	106,8	107,7	108,0	107,8	107,3	108,3	108,7	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGELINGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
717	5656	VERPACKUNGSMITTEL AUS KARTON UND VOLLPAPPE	2,86	.	101,8	102,6	103,2	107,0
718	5656 10	VERPACKUNGSMITTEL FUER FLUESSIGKEITEN	0,73	0,79477	102,3	103,8	104,6	107,1
719	5656 20	UEBERZOGENE VERPACKUNGSMITTEL, FEINKARTONAGEN	0,18	0,81549	102,3	103,7	103,8	108,7
720	5656 30	ANDERE VERPACKUNGSMITTEL AUS KARTON	1,46	0,82785	101,7	102,7	103,4	107,8
721	5656 40	ANDERE VERPACKUNGSMITTEL AUS VOLLPAPPE	0,49	0,74618	101,1	99,8	100,0	103,7
722	566	HARTPAPIERWAREN	0,72	.	102,0	103,0	104,2	108,0
723	567	BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE	0,64	0,89151	102,2	105,2	107,1	110,0
724	5681	ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- U. KREPPAPIERWAREN	3,72	0,90425	98,8	97,2	97,0	99,7
725	5684	KASSEN- UND BUCHUNGSROLLEN, ENDLOSPAPIERE, GESCHENKPAPIERE U. AE.	0,28	0,88987	100,1	100,6	100,8	103,6
726	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE	20,04	0,85182	102,0	103,8	106,3	109,6
727	571	DRUCKERZEUGNISSE	19,05	0,83789	102,1	103,9	106,5	109,8
728	5711	GESCHAFTSDRUCKSACHEN	3,67	0,78244	102,3	105,6	109,3	114,7
729	5711 1	EINZELFORMULARE	2,46	.	103,9	109,2	114,8	119,6
730	5711 3	ENDLOSPAPIERE	1,21	.	98,9	98,4	98,1	104,9
731	5712	KATALOGE UND WERBEDRUCKE	4,96	0,83448	103,2	105,3	108,1	111,6
732	5712 2/4	VERSANDHAUS-, REISE- UND SONSTIGE KATALOGE	1,29	.	104,7	105,2	107,2	109,8
733	5712 7	WERBEDRUCKE	3,67	.	102,7	105,4	108,4	112,3
734	5713	BUECHER	1,62	0,82215	101,8	103,3	105,9	108,9
735	5714/15	ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN	7,18	0,87083	101,5	102,2	103,8	106,3
736	5714	ZEITUNGEN	4,02	0,87666	100,6	100,4	101,5	103,5
737	5715	ZEITSCHRIFTEN	3,16	0,86416	102,7	104,6	106,7	109,7
738	5716	VERPACKUNGSDRUCKE, ETIKETTEN	1,26	0,86803	101,3	104,5	108,2	112,2
739	5717	HANDKALENDER, BILDDRUCKE, KARTEN	0,36	0,84668	101,5	101,3	104,3	105,3
740	5755	REPRODUKTIONEN UND DRUCKFORMEN	0,79	1,08065	100,0	101,3	103,5	104,7
741	5755 10	HOCHDRUCK-DRUCKFORMEN	0,10	.	100,3	102,9	107,7	109,1
742	5755 40	FLACHDRUCK-REPRODUKTIONEN UND DRUCKPLATTEN	0,65	1,20024	100,1	101,1	103,1	104,2
743	5755 70	TIEFDRUCK-REPRODUKTIONEN UND TIEFDRUCKZYLINDER	0,04	.	98,5	100,5	99,6	100,9
744	5759	SATZ (FOTOSATZ)	0,20	.	100,9	103,4	104,6	105,1

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	103,2	102,3	102,3	102,5	102,8	102,9	103,0	103,3	103,0	103,4	103,6	104,3	104,4	717
1 9 8 9	107,0	105,1	105,5	106,1	106,5	107,0	107,2	107,3	107,4	107,4	107,6	107,9	108,7	
1 9 8 8	104,6	103,9	103,9	103,9	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	105,5	105,5	105,5	105,5	718
1 9 8 9	107,1	106,1	106,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	109,5	
1 9 8 8	103,8	102,7	103,0	103,0	103,0	103,9	103,9	104,0	104,0	104,1	104,1	104,4	105,3	719
1 9 8 9	108,7	106,9	107,2	107,8	108,4	108,7	109,0	109,0	109,1	109,1	109,6	110,0	110,0	
1 9 8 8	103,4	102,3	102,3	102,6	103,0	103,2	103,3	103,5	103,6	103,8	104,1	104,7	104,8	720
1 9 8 9	107,8	105,5	106,1	106,2	106,9	107,7	107,9	108,3	108,5	108,5	108,7	108,3	109,7	
1 9 8 8	100,0	99,7	99,7	99,8	100,1	99,8	99,9	100,9	98,9	98,9	99,2	101,4	101,4	721
1 9 8 9	103,7	101,9	102,3	103,5	103,8	104,2	104,5	104,2	104,1	104,1	104,1	104,0	103,8	
1 9 8 8	104,2	102,5	102,6	104,0	103,9	104,3	104,2	104,2	104,1	104,2	105,0	105,5	105,6	722
1 9 8 9	108,0	105,8	107,7	107,7	108,1	108,2	108,2	108,3	108,3	108,3	108,3	108,4	108,4	
1 9 8 8	107,1	106,1	106,3	106,5	106,9	107,1	107,2	107,2	107,2	107,4	107,7	107,8	107,8	723
1 9 8 9	110,0	108,8	108,6	109,0	109,4	109,9	110,1	110,4	110,3	110,4	110,8	111,1	111,1	
1 9 8 8	97,0	96,8	97,1	96,8	96,7	96,7	96,8	96,5	96,6	96,7	97,8	97,6	98,0	724
1 9 8 9	99,7	98,3	98,3	99,0	99,3	98,9	99,0	99,3	100,1	100,9	101,1	101,0	101,1	
1 9 8 8	100,8	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	101,7	101,7	101,7	725
1 9 8 9	103,6	102,4	102,4	102,4	103,0	103,5	103,5	104,2	104,2	104,3	104,3	104,3	104,3	
1 9 8 8	106,3	104,4	104,4	104,4	106,2	106,6	106,7	106,8	106,9	107,0	107,4	107,5	107,4	726
1 9 8 9	109,6	107,8	107,9	108,2	109,4	109,8	110,5	110,5	110,0	110,1	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 8	106,5	104,4	104,5	104,5	106,4	106,8	106,8	107,0	107,1	107,1	107,6	107,6	107,6	727
1 9 8 9	109,8	108,0	108,1	108,4	109,6	110,1	110,8	110,8	110,3	110,3	110,5	110,6	110,6	
1 9 8 8	108,3	106,1	106,1	106,2	109,2	109,5	109,5	110,1	110,1	110,3	111,2	111,5	111,6	728
1 9 8 9	114,7	112,3	112,7	112,8	114,6	114,8	115,3	115,4	115,5	115,7	116,0	115,9	115,8	
1 9 8 8	114,8	110,6	110,6	110,7	115,2	115,4	115,4	116,3	116,3	116,4	116,5	117,0	117,0	729
1 9 8 9	119,6	117,1	117,1	117,3	119,9	120,0	120,4	120,3	120,4	120,5	120,6	120,7	120,7	
1 9 8 8	98,1	97,2	97,1	97,1	97,0	97,4	97,5	97,6	97,6	97,9	100,3	100,3	100,5	730
1 9 8 9	104,9	102,6	103,8	103,5	103,8	104,3	104,9	105,5	105,5	106,0	106,5	106,0	105,9	
1 9 8 8	108,1	105,6	105,7	105,7	108,4	108,5	108,5	108,5	108,7	108,8	109,5	109,5	109,3	731
1 9 8 9	111,6	109,6	109,8	110,0	112,0	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,4	112,4	112,4	
1 9 8 8	107,2	103,4	103,5	103,5	108,2	108,6	108,6	108,6	108,6	108,8	108,5	108,5	107,8	732
1 9 8 9	109,8	107,8	108,1	108,1	110,6	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,3	110,3	
1 9 8 8	108,4	106,4	106,5	106,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,8	108,8	109,8	109,8	109,8	733
1 9 8 9	112,3	110,3	110,4	110,7	112,5	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	113,1	113,2	113,2	
1 9 8 8	105,9	104,0	103,9	103,9	106,4	106,5	106,5	106,6	106,8	106,8	106,9	106,5	106,5	734
1 9 8 9	108,3	106,8	106,9	106,9	108,0	108,4	108,5	108,5	108,7	108,7	109,4	109,6	109,6	
1 9 8 8	103,8	102,6	102,6	102,7	103,5	104,0	104,1	104,1	104,1	104,3	104,5	104,5	104,5	735
1 9 8 9	106,3	104,9	104,9	105,0	105,6	106,3	108,0	108,0	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	
1 9 8 8	101,5	100,7	100,7	100,8	101,3	101,7	101,7	101,7	101,7	101,9	101,9	101,9	101,9	736
1 9 8 9	103,5	102,0	102,0	102,0	102,0	103,4	106,3	106,3	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	
1 9 8 8	106,7	105,0	105,1	105,1	106,4	106,9	107,2	107,2	107,2	107,3	107,7	107,9	107,9	737
1 9 8 9	109,7	108,5	108,5	108,9	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	
1 9 8 8	108,2	105,9	105,8	105,9	106,8	109,1	109,1	109,1	109,5	109,1	109,1	109,3	109,3	738
1 9 8 9	112,2	109,2	109,4	111,5	112,4	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	113,6	113,9	113,9	
1 9 8 8	104,3	103,8	104,6	104,3	104,8	104,7	104,5	104,5	104,5	103,7	103,8	104,5	104,4	739
1 9 8 9	105,3	104,8	105,1	104,9	104,8	105,2	105,2	105,3	105,4	105,8	105,8	105,9	105,6	
1 9 8 8	103,5	103,5	102,8	103,1	103,1	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,9	103,9	103,9	740
1 9 8 9	104,7	103,9	103,9	103,9	104,5	104,7	105,0	104,9	104,8	104,8	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 8	107,7	104,8	104,8	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,3	108,5	109,0	741
1 9 8 9	109,1	108,9	109,0	109,0	109,0	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 8 8	103,1	103,5	102,7	102,6	102,6	102,9	102,9	103,1	103,1	103,1	103,4	103,4	103,4	742
1 9 8 9	104,2	103,4	103,4	103,4	104,0	104,3	104,6	104,5	104,5	104,5	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 8	99,6	99,6	99,6	99,2	99,4	99,4	99,9	99,2	99,2	99,2	100,2	100,2	100,2	743
1 9 8 9	100,9	100,2	99,9	99,9	100,5	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,1	101,9	102,3	
1 9 8 8	104,6	104,0	104,0	104,0	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	744
1 9 8 9	105,1	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	

LFD NR. DER GP-NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSAnteil	V-Faktor 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				1986	1987	1988	1989
745	58 KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	25,41	0,90302	100,1	100,5	103,6	106,2
746	581 HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF	8,33	0,92784	98,9	98,8	102,7	105,0
747	5811 DARUNTER: FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE	3,79	0,82294	95,5	96,1	102,3	103,1
748	5813 TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF UEBER 1 MM DICKE	0,67	.	101,3	98,9	97,1	98,1
749	5814 SCHICHTPRESSSTOFFPLATTEN	0,55	0,81394	103,7	105,1	108,6	111,5
750	5815 BODEN- UND HANDBELAEGE AUS KUNSTSTOFF	0,45	0,82851	102,4	103,5	105,6	108,2
751	5817 ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE UND PROFILE AUS KUNSTSTOFF	1,88	.	99,3	96,7	100,2	106,8
752	5818 HALBZEUG AUS SCHAUMKUNSTSTOFF	0,92	.	105,3	107,9	108,0	109,4
753	582 EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF	7,54	.	102,7	103,9	105,2	107,6
754	5821 DARUNTER: EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MASCHINEN UND FAHRZEUGE	3,83	0,82580	102,7	104,4	106,1	107,8
755	5821 3 DARUNTER: EINZELTEILE FUER STRASSENFAHRZEUGE	2,66	0,82496	103,0	104,3	106,1	107,2
756	5822 EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER ELEKTROTECH- NISCHE ERZEUGNISSE	2,24	0,85727	102,3	103,0	104,5	107,5
757	5825 EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN SOWIE FUER BUERO- UND SCHREIBGERAETE	0,53	.	101,4	101,3	99,6	101,6
758	5827 EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MOEBEL	0,71	0,83819	104,9	105,5	107,1	110,2
759	583 BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF	2,52	0,94747	100,6	101,2	101,2	103,8
760	5831 DARUNTER: FENSTERPROFILE, FENSTER UND FENSTERBAENKE AUS KUNSTSTOFF	1,91	.	100,7	101,1	101,1	103,2
761	584 VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF	4,31	0,94045	96,7	96,3	103,5	106,2
762	5841 DARUNTER: BEUTEL, TRAGTASCHEN UND SAECKE AUS KUNSTSTOFF	1,32	1,01278	90,0	89,5	104,7	105,6
763	5841 21/29 DARUNTER: BEUTEL AUS KUNSTSTOFF	0,74	1,07489	94,4	93,6	105,6	108,2
764	5842 FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINEM FASSUNGSVER- MOEGEN BIS 2 L	0,50	0,92351	98,5	99,2	103,2	108,6
765	5843 FAESSER U. AE. TRANSPORTGEFAESSE AUS KUNSTSTOFF BIS 250 L	0,42	.	102,0	99,7	103,4	106,3
766	5845 VERPACKUNGSBECHER, -DOSEN UND -EIMER AUS KUNSTSTOFF	1,00	0,92538	98,2	97,7	103,4	106,7
767	5848 DECKEL, STOPFEN, VERSCHRAUBUNGEN UND ANDERE VERSCHLUESSE AUS KUNSTSTOFF	0,52	.	100,0	98,8	100,2	102,6
768	585 SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF	2,71	0,85112	101,3	101,9	104,5	108,0
769	5851 BEKLEIDUNG UND KURZWAREN AUS KUNSTSTOFF	0,39	0,88699	102,2	104,4	106,7	109,5
770	5853 HAUSHALTS-, GEBRAUCHS- UND GARTENARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	1,52	0,83545	100,3	99,5	101,8	106,1
771	5854 MEDIZINISCHE, SANITAERE, HYGIENISCHE UND LABOR- BEDARFSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	0,29	0,86063	101,2	103,5	106,7	111,0
772	5855 BUERO-, GESCHAEFTS- UND SCHULBEDARF AUS KUNSTSTOFF	0,51	.	103,6	106,4	109,5	111,0

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	103,6	101,9	102,1	102,3	102,5	102,9	103,4	103,9	104,2	104,5	104,9	105,3	105,4	745
1 9 8 9	106,2	106,0	106,1	106,2	106,4	106,4	106,6	106,0	106,1	106,1	106,3	106,1	106,1	
1 9 8 8	102,7	100,6	100,8	101,0	101,2	101,5	102,2	103,1	103,6	103,9	104,2	104,9	104,8	746
1 9 8 9	105,0	105,2	105,2	105,1	105,1	105,2	105,6	104,8	104,8	104,7	105,2	104,9	104,7	
1 9 8 8	102,3	99,2	99,8	100,5	100,9	101,1	102,1	103,3	103,8	103,8	104,1	104,9	104,5	747
1 9 8 9	103,1	104,9	104,4	104,2	104,0	103,5	103,7	102,3	101,8	101,8	102,5	102,0	102,0	
1 9 8 8	97,1	97,3	97,4	96,5	96,7	96,7	97,4	97,4	97,4	97,4	98,1	96,7	96,7	748
1 9 8 9	98,1	96,6	97,8	97,6	97,7	98,2	98,6	98,6	98,5	98,7	98,4	98,3	98,2	
1 9 8 8	108,6	107,5	107,5	106,7	107,8	108,2	108,2	108,6	108,5	110,4	109,1	110,2	110,4	749
1 9 8 9	111,5	109,2	108,9	109,7	109,4	111,0	113,6	111,4	113,0	112,6	114,2	113,0	112,4	
1 9 8 8	105,6	104,6	104,2	105,1	105,6	105,7	106,0	105,8	106,0	106,0	106,1	105,9	106,1	750
1 9 8 9	108,2	107,5	107,9	108,5	108,3	108,6	108,6	108,7	108,5	108,4	108,1	107,9	107,9	
1 9 8 8	100,2	98,2	98,1	97,8	97,4	97,9	99,2	100,3	101,2	101,7	102,5	104,0	104,4	751
1 9 8 9	106,8	105,2	105,9	105,7	106,2	106,9	107,2	107,3	107,4	107,2	108,0	107,2	107,1	
1 9 8 8	108,0	107,7	107,6	107,6	107,5	107,7	107,4	108,0	108,1	108,3	108,6	108,8	108,8	752
1 9 8 9	109,4	109,1	109,1	108,7	109,2	109,1	109,3	109,1	110,0	109,9	109,4	109,9	110,0	
1 9 8 8	105,2	104,4	104,6	104,6	104,9	105,1	105,2	105,3	105,4	105,5	105,8	106,0	106,1	753
1 9 8 9	107,6	106,7	106,7	106,8	107,3	107,4	107,6	107,8	107,9	108,0	108,1	108,2	108,2	
1 9 8 8	105,1	105,2	105,3	105,4	105,0	106,1	106,4	106,2	106,3	106,4	106,6	106,6	106,6	754
1 9 8 9	107,8	106,9	107,0	107,1	107,6	107,8	108,0	108,1	108,2	108,2	108,3	108,4	108,4	
1 9 8 8	106,1	105,4	105,4	105,5	106,2	106,3	106,4	106,1	106,2	106,3	106,3	106,3	106,3	755
1 9 8 9	107,2	106,6	106,7	106,7	107,4	107,1	107,1	107,3	107,3	107,3	107,5	107,5	107,5	
1 9 8 8	104,5	103,8	104,1	104,1	104,0	104,1	104,1	104,2	104,5	104,8	105,1	105,3	105,4	756
1 9 8 9	107,5	106,6	106,6	106,7	107,4	107,5	107,6	107,8	108,0	108,0	108,1	108,1	108,1	
1 9 8 8	99,6	99,1	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,5	99,7	99,8	99,8	757
1 9 8 9	101,6	101,0	101,0	101,2	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	102,6	102,6	102,6	
1 9 8 8	107,1	105,2	105,5	105,8	105,7	106,2	106,2	107,5	107,5	108,1	109,5	110,1	110,1	758
1 9 8 9	110,2	110,3	109,8	109,6	109,2	109,4	109,9	110,1	110,2	111,0	110,7	110,9	111,5	
1 9 8 8	101,2	101,2	101,2	101,2	100,6	101,0	101,0	101,2	101,2	101,1	101,4	101,6	101,9	759
1 9 8 9	103,8	102,4	102,9	103,5	103,7	104,1	104,1	104,0	104,0	104,4	104,3	104,2	104,3	
1 9 8 8	101,1	101,3	101,5	101,4	100,5	100,8	100,7	100,9	101,1	100,9	100,9	101,2	101,6	760
1 9 8 9	103,2	101,8	102,4	103,1	103,1	103,4	103,3	103,3	103,2	103,7	103,5	103,5	103,5	
1 9 8 8	103,5	99,6	99,9	100,5	101,5	102,4	103,3	104,3	104,5	105,5	106,4	106,7	106,8	761
1 9 8 9	106,2	107,7	107,7	107,8	107,8	107,5	106,4	105,0	105,1	105,1	104,8	104,7	104,7	
1 9 8 8	104,7	97,0	97,8	99,0	101,0	102,1	104,6	106,6	107,2	109,3	110,2	110,8	110,9	762
1 9 8 9	105,6	111,3	111,0	110,8	110,7	109,3	105,2	101,1	101,4	101,4	101,7	101,5	101,4	
1 9 8 8	105,6	99,8	100,1	100,6	102,5	103,2	105,3	107,0	107,4	109,5	110,1	111,1	111,1	763
1 9 8 9	108,2	111,6	111,7	111,3	111,2	110,9	108,1	105,6	105,3	105,5	106,1	105,7	105,6	
1 9 8 8	103,2	100,5	100,5	101,5	101,5	103,3	103,3	104,2	104,2	104,5	104,5	105,3	105,3	764
1 9 8 9	108,6	107,3	107,3	107,8	107,8	108,4	109,1	109,1	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	
1 9 8 8	103,4	100,4	100,4	100,4	102,4	103,9	104,0	104,1	104,4	104,7	105,4	105,4	105,4	765
1 9 8 9	106,3	106,2	106,2	106,9	106,4	106,4	106,4	106,0	106,3	106,3	106,5	106,5	106,3	
1 9 8 8	103,4	100,7	100,9	101,4	101,6	102,3	102,9	104,1	103,8	104,9	105,8	105,8	106,1	766
1 9 8 9	106,7	106,7	107,3	107,7	107,0	107,1	107,4	107,0	107,1	106,9	105,3	105,2	105,5	
1 9 8 8	100,2	99,4	99,4	99,6	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,9	100,9	100,9	767
1 9 8 9	102,6	102,0	102,2	102,2	102,9	102,9	102,8	102,8	102,8	102,8	102,5	102,5	102,5	
1 9 8 8	104,5	102,9	103,2	103,4	103,6	104,3	104,5	104,6	104,8	105,1	105,8	105,8	106,0	768
1 9 8 9	108,0	107,0	107,1	107,7	107,7	108,1	108,1	108,2	108,1	108,4	108,6	108,6	108,6	
1 9 8 8	106,7	105,9	105,9	105,9	105,9	106,0	106,1	106,1	106,6	107,9	108,1	108,1	108,1	769
1 9 8 9	109,5	108,1	108,1	108,1	108,2	108,2	109,2	109,2	109,4	110,9	111,3	111,3	111,3	
1 9 8 8	101,8	99,8	99,9	100,4	100,6	101,9	102,2	102,2	102,4	102,6	103,3	103,3	103,5	770
1 9 8 9	106,1	105,0	105,1	105,8	106,0	106,2	106,3	106,4	106,3	106,3	106,5	106,5	106,5	
1 9 8 8	106,7	105,8	105,9	105,9	106,1	106,1	106,7	106,8	106,8	106,8	107,3	107,3	108,6	771
1 9 8 9	111,0	110,2	110,2	110,6	111,0	111,0	111,0	111,1	111,1	111,1	111,7	111,7	111,7	
1 9 8 8	109,5	108,4	109,1	109,1	109,1	109,1	109,0	109,3	109,4	109,4	110,5	110,5	110,5	772
1 9 8 9	111,0	110,2	110,5	111,2	110,8	111,1	111,1	111,4	110,8	111,1	111,1	111,4	111,1	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-		1986	JAHRES DURCHSCHNITTE			
			ANTEIL	V-FAKTOR 1)		1987	1988	1989	
773	59	GUMMIWAREN	8,68	0,81344	101,1	100,5	100,6	102,5	
774	591	BEREIFUNGEN	3,84	0,84629	100,9	99,3	100,1	104,0	
775	5911 3	PKW-BEREIFUNGEN	2,64	0,86134	101,1	99,9	100,4	104,1	
776	5911 4	LKW- UND OMNIBUSBEREIFUNGEN	1,20	0,82977	100,3	97,9	99,6	103,8	
777	592	WEICHGUMMIWAREN	4,84	0,78651	101,3	101,4	100,9	101,3	
778	5921	DARUNTER: TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN	4,46	0,78447	101,3	101,3	100,6	100,7	
779	61	LEDER	1,11	0,77945	98,8	97,4	99,2	99,4	
780	6121	DARUNTER: OBERLEDER	0,38	0,76688	97,8	96,9	99,1	101,2	
781	6121 20	DARUNTER: OBERLEDER AUS RIND- UND EINHUFERHAEUTEN	0,24	0,81430	97,6	95,8	98,0	99,5	
782	6125	ANDERE FLAECHENLEDER	0,63	0,78810	99,4	97,7	99,1	98,1	
783	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	4,53	0,85224	102,1	103,5	104,8	107,0	
784	621	LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKELN)	1,25	0,85262	102,1	103,8	105,5	107,5	
785	6214	DARUNTER: SATTLER- UND FEINSATTLERWAREN AUS LEDER	0,10	0,79968	102,5	106,2	108,0	111,6	
786	6215	FEINTAESCHNER- UND GALANTERIEWAREN AUS LEDER	0,54	0,84065	103,1	105,0	106,7	109,5	
787	625	SCHUHE	3,28	0,85125	102,1	103,4	104,6	106,8	
788	6253	DARUNTER: STRASSENSCHUHE UND -STIEFEL	2,38	0,85579	102,3	103,8	105,0	107,4	

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1988	100,6	100,1	100,0	100,0	100,7	100,2	100,3	100,2	100,3	100,9	101,2	101,3	101,4	773
1989	102,5	101,6	101,7	101,8	102,5	102,4	102,7	102,5	102,6	103,0	103,3	103,3	102,9	
1988	100,1	98,7	98,7	98,7	100,4	99,3	99,8	99,8	99,8	101,0	101,6	101,9	101,9	774
1989	104,0	102,0	102,4	102,4	103,7	103,6	104,2	104,3	104,2	105,2	105,7	105,7	104,9	
1988	100,4	99,0	99,0	99,0	100,1	99,4	100,0	100,0	100,0	101,6	102,1	102,3	102,3	775
1989	104,1	102,4	102,7	102,7	103,8	103,8	104,3	104,4	104,4	105,2	105,7	105,7	104,6	
1988	99,6	98,1	98,1	98,1	101,1	99,2	99,3	99,3	99,2	99,8	100,6	100,9	100,9	776
1989	103,8	101,0	101,9	101,9	103,4	103,1	104,0	103,9	103,9	105,3	105,8	105,8	105,5	
1988	100,9	101,2	101,1	101,0	101,0	100,9	100,7	100,6	100,6	100,8	100,8	100,9	101,0	777
1989	101,3	101,2	101,1	101,3	101,6	101,5	101,6	101,1	101,2	101,2	101,3	101,3	101,4	
1988	100,6	101,2	101,0	100,9	100,8	100,6	100,3	100,2	100,3	100,4	100,3	100,4	100,4	778
1989	100,7	100,6	100,6	100,7	101,0	101,0	101,0	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	
1988	99,2	98,4	98,5	99,1	99,8	99,3	99,7	98,8	99,3	99,1	99,8	99,2	98,9	779
1989	99,4	99,1	98,3	99,2	99,0	99,1	98,9	99,0	99,0	99,8	99,9	100,3	100,8	
1988	99,1	98,4	97,6	98,1	100,0	98,6	100,4	97,8	98,9	98,7	101,3	99,8	99,2	780
1989	101,2	100,5	98,2	100,8	100,8	100,9	100,1	100,8	100,4	102,2	102,3	103,3	103,7	
1988	98,0	95,8	95,8	97,6	98,6	98,0	98,2	98,0	97,4	98,4	99,1	99,0	99,0	781
1989	99,5	98,5	98,3	98,8	99,0	99,1	99,2	99,3	99,2	99,4	100,9	101,0	101,1	
1988	99,1	98,2	98,8	99,6	99,5	99,8	99,3	99,2	99,4	99,1	98,8	98,7	98,6	782
1989	98,1	98,2	98,2	98,2	97,8	98,0	98,1	97,9	98,0	98,2	98,2	98,2	98,7	
1988	104,8	104,1	104,2	104,2	104,4	104,5	104,6	104,9	105,1	105,1	105,6	105,7	105,7	783
1989	107,0	106,2	106,2	106,4	106,7	106,8	106,9	107,0	107,1	107,2	107,8	107,7	107,9	
1988	105,5	104,8	105,1	105,1	105,3	105,4	105,5	105,7	105,8	105,8	105,9	106,0	106,0	784
1989	107,5	106,9	107,0	107,1	107,5	107,6	107,6	107,5	107,6	107,6	108,1	107,9	108,1	
1988	108,0	107,0	107,3	107,5	107,6	107,7	107,9	108,0	108,0	108,0	108,0	108,3	108,3	785
1989	111,6	109,9	110,4	110,4	110,5	110,9	111,4	111,7	112,9	112,9	112,8	112,9	112,7	
1988	106,7	106,0	106,6	106,6	106,6	106,6	106,7	106,7	106,9	106,9	107,0	107,0	107,0	786
1989	109,5	108,9	109,0	109,1	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,8	110,3	
1988	104,6	103,8	103,8	103,9	104,0	104,2	104,3	104,6	104,8	104,9	105,5	105,6	105,6	787
1989	106,8	105,9	105,9	106,2	106,4	106,5	106,6	106,8	106,9	107,0	107,6	107,6	107,8	
1988	105,0	104,1	104,1	104,1	104,3	104,5	104,7	105,1	105,4	105,4	106,0	106,1	106,1	788
1989	107,4	106,3	106,3	106,7	106,9	107,0	107,2	107,4	107,5	107,7	108,6	108,6	108,8	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1985 =

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
789	63	TEXTILIEN	23,28	0,83997	99,6	99,2	99,6	101,6
790	632	GARN	5,76	0,81984	97,0	95,5	94,8	97,8
791	6321	DARUNTER: GARN FUER GEWEBE	2,33	0,81114	91,6	91,4	91,5	92,8
792	6322	GARN FUER MASCHENWARE	0,91	0,79777	94,9	94,4	93,4	94,1
793	6326	TEXTURIERTES GARN	1,26	0,89836	104,1	98,5	93,9	102,3
794	6328	NAEH- UND STOPFMITTEL, HANDSTRICK- UND HANDARBEITSGARN	0,89	0,81137	101,4	101,5	104,8	107,1
795	635	SPINNSTOFFWAREN	2,82	0,81954	101,4	101,8	102,5	104,3
796	6351	VERBANDMITTEL, MULL UND MATTE	0,29		100,6	100,8	102,9	105,7
797	6352	BAENDER, GURTE, FLECHTARTIKEL	0,98	0,80472	102,9	104,6	106,5	108,4
798	6352 11/20	DARUNTER: BAENDER (UNELASTISCH) UND GURTE ALLER ART	0,63	0,79984	102,4	103,3	104,0	104,6
799	6352 15	BAENDER ALLER ART, ELASTISCH	0,18	0,84517	102,4	104,5	106,4	108,8
800	6356	FILZ, NICHT GEWEBT UND FILZTUCH, WAREN AUS FILZ, VLIESSTOFFE UND WAREN DARAUS	1,55	0,85554	100,6	100,2	99,9	101,5
801	637	METERWARE	5,75	0,83531	98,7	96,9	96,9	98,5
802	6371	DARUNTER: ROHGEWEBE	1,38	0,81180	94,6	92,4	89,7	90,5
803	6372	FERTIGGEWEBE FUER BEKLEIDUNG UND LEIBWAESCHE	3,72	0,84058	99,3	97,4	98,3	100,0
804	1	DARUNTER: OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS BAUMWOLLE	0,86	0,82831	99,3	95,7	94,0	94,2
805	2	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS WOLLE	0,96	0,83235	98,8	96,4	101,6	106,2
806	3	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS SYNTHETISCHEN MATERIAL	1,05	0,86051	99,5	98,7	99,8	101,0
807	638	HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE	3,84	0,86609	100,9	101,2	102,2	103,2
808	6382	DARUNTER: HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHESTOFF, FROTTIERGEWEBE, INLETT UND MATRATZENORELL	0,25		99,7	97,1	96,9	96,8
809	6384	MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF	0,90	0,85469	101,3	102,6	103,7	105,7
810	6385	GARDINENSTOFF	0,39	0,89631	100,5	101,0	101,1	101,3
811	6386	TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL	1,80	0,90163	100,7	101,1	103,0	104,4
812	6386 37	DARUNTER: TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG IM TUFTING- VERFAHREN HERGESTELLT AUS SYNTHETISCHEN FAEEDEN	0,59	0,92084	98,6	98,6	100,9	99,2
813	6386 38	AUS SYNTHETISCHEN FASERN	0,67	0,91405	102,0	102,1	103,9	106,8

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GENERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	99,6	99,5	99,6	99,4	99,4	99,5	99,5	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	789
1 9 8 9	101,6	100,3	100,6	100,8	101,0	101,3	101,7	102,0	102,1	102,2	102,3	102,5	102,4	
1 9 8 8	94,8	94,9	95,3	94,6	94,5	94,7	94,3	94,8	95,1	95,2	95,1	94,9	94,7	790
1 9 8 9	97,8	95,5	96,0	96,0	96,6	96,9	98,0	98,5	98,7	99,2	99,3	99,4	99,0	
1 9 8 8	91,5	93,1	93,2	92,0	91,8	91,4	90,8	91,1	91,4	91,1	91,1	90,7	80,5	791
1 9 8 9	92,8	91,9	91,9	91,5	92,0	92,3	93,1	93,2	93,5	93,8	93,9	93,5	93,1	
1 9 8 8	93,4	94,5	94,1	93,7	93,1	93,3	92,8	93,0	93,2	93,3	93,3	93,1	92,9	792
1 9 8 9	94,1	93,2	92,3	92,2	92,9	93,8	94,2	94,2	94,9	95,7	95,4	95,0	94,8	
1 9 8 8	93,9	93,0	92,7	92,7	92,8	92,8	93,5	93,9	94,1	95,0	95,1	95,2	95,6	793
1 9 8 9	102,3	96,1	99,2	99,5	99,8	99,9	102,7	104,8	104,9	104,9	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 8	104,8	102,7	103,6	103,6	104,3	105,0	105,0	105,0	105,3	105,3	105,9	105,9	105,9	794
1 9 8 9	107,1	105,9	105,9	105,9	106,5	106,5	107,4	107,4	107,7	108,0	108,0	108,0	108,0	
1 9 8 8	102,5	102,7	102,4	102,2	102,3	102,5	102,4	102,5	102,5	102,6	102,5	102,8	102,9	795
1 9 8 9	104,3	103,4	103,7	104,1	104,0	104,4	104,4	104,8	104,8	104,6	103,9	104,7	104,6	
1 9 8 8	102,9	102,6	103,6	103,5	102,2	101,9	102,3	101,5	103,9	103,3	102,9	103,3	104,0	796
1 9 8 9	105,7	104,5	105,3	106,4	105,7	104,8	105,5	106,7	105,2	106,0	105,0	107,1	105,6	
1 9 8 8	106,5	105,9	105,9	105,9	106,5	106,3	106,4	106,9	106,3	106,5	106,7	107,3	107,3	797
1 9 8 9	108,4	107,8	107,8	107,8	107,9	108,0	108,1	109,0	109,1	109,2	108,5	108,5	108,5	
1 9 8 8	104,0	104,1	104,1	104,1	104,5	104,3	104,4	104,4	103,4	103,4	103,7	103,9	103,9	798
1 9 8 9	104,6	104,1	104,1	104,1	104,1	104,3	104,3	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 8 8	106,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	106,1	106,4	106,9	107,1	108,8	108,8	799
1 9 8 9	108,8	108,9	108,9	108,9	108,9	108,8	108,9	109,4	109,9	110,3	107,6	107,7	107,7	
1 9 8 8	99,9	100,7	100,0	99,6	99,7	100,1	99,9	99,9	99,8	100,0	99,8	99,9	99,8	800
1 9 8 9	101,5	100,4	100,8	101,3	101,3	102,0	101,9	101,9	102,0	101,4	100,8	101,9	102,0	
1 9 8 8	96,9	97,1	97,1	96,9	97,0	97,1	97,1	97,2	96,9	96,9	96,7	96,6	96,7	801
1 9 8 9	98,5	97,2	97,7	97,9	98,0	98,4	98,5	98,6	98,8	98,7	98,2	98,2	98,4	
1 9 8 8	99,7	91,9	91,5	90,4	90,3	90,9	90,5	90,5	90,2	90,1	88,6	88,4	88,2	802
1 9 8 9	90,5	88,4	88,6	89,2	89,5	90,0	90,3	90,6	90,9	91,2	92,3	92,5	92,5	
1 9 8 8	98,3	97,8	98,0	98,0	98,2	98,4	98,5	98,7	98,5	98,5	98,4	98,2	98,5	803
1 9 8 9	100,0	99,2	99,5	99,4	99,6	99,9	100,2	100,2	100,3	100,0	100,3	100,3	100,5	
1 9 8 8	94,0	95,1	94,5	94,5	93,9	94,3	94,0	94,3	94,0	93,6	93,1	93,2	93,7	804
1 9 8 9	94,2	94,1	94,4	94,2	94,1	94,5	95,0	94,4	94,7	93,6	93,7	93,9	94,0	
1 9 8 8	101,6	98,4	98,8	99,2	100,7	101,1	101,6	101,7	102,0	102,6	104,1	104,3	104,7	805
1 9 8 9	106,2	105,7	106,1	106,0	106,3	106,2	106,2	106,5	106,5	106,4	106,4	106,0	106,1	
1 9 8 8	99,8	99,3	100,3	100,4	99,8	100,2	100,1	100,2	100,1	100,0	99,2	99,2	99,3	806
1 9 8 9	101,0	100,1	100,2	100,4	100,6	100,8	101,1	101,2	101,2	101,4	101,6	101,6	102,0	
1 9 8 8	102,2	102,0	102,1	102,2	102,1	102,2	102,4	102,3	102,0	102,3	102,4	102,5	102,4	807
1 9 8 9	103,2	102,8	102,8	102,9	103,1	103,4	103,4	103,4	103,5	103,4	103,2	103,4	103,4	
1 9 8 8	96,9	96,6	96,6	96,7	96,6	96,8	96,8	96,9	97,0	97,0	97,1	97,1	97,1	808
1 9 8 9	96,8	97,3	97,2	97,0	96,9	96,8	96,9	96,9	96,8	96,8	96,3	96,3	96,7	
1 9 8 8	103,7	103,1	103,6	103,2	103,2	103,2	103,3	103,8	103,8	103,9	104,3	104,4	104,3	809
1 9 8 9	105,7	104,6	105,2	105,4	105,6	105,7	105,9	105,9	105,9	106,1	106,3	106,1	106,1	
1 9 8 8	101,1	101,5	101,5	101,1	101,3	101,2	101,2	100,7	100,7	100,9	100,8	101,1	101,1	810
1 9 8 9	101,3	100,9	100,5	101,0	100,9	101,0	101,1	101,2	101,3	101,6	101,9	102,2	102,1	
1 9 8 8	103,0	102,6	102,5	102,9	102,8	103,0	103,3	103,0	102,6	103,1	103,1	103,7	103,5	811
1 9 8 9	104,4	104,1	103,7	103,9	104,4	104,7	104,7	104,5	104,8	104,4	104,3	104,3	104,5	
1 9 8 8	100,9	100,7	100,4	101,7	101,3	101,8	102,2	101,5	100,9	101,3	99,2	100,6	99,9	812
1 9 8 9	99,2	100,1	98,8	98,8	99,0	100,1	100,0	99,3	99,5	98,3	99,3	98,6	98,5	
1 9 8 8	103,9	103,3	103,4	103,0	102,9	103,2	103,8	103,2	103,4	103,7	105,6	105,4	105,5	813
1 9 8 9	106,8	106,4	106,0	106,3	106,9	106,7	107,3	107,1	107,0	107,2	107,1	106,8	107,1	

LFD NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1986	1987	1988	1989	
814	639	WIRK- UND STRICKWAREN	5,11	0,85237	101,7	103,1	104,5	106,8
815	6391	DARUNTER: GEWIRKTER ODER GESTRICKTER STOFF	0,78	.	101,0	101,8	103,8	105,6
816	6392	HERRENÖBERBEKLEIDUNG AB GROSSE 38 (GEWIRKT ODER GESTRICKT)	0,30	0,83504	101,3	103,0	104,5	107,5
817	6393	DAMENÖBERBEKLEIDUNG AB GROSSE 34 (GEWIRKT ODER GESTRICKT)	1,22	0,83362	103,1	106,0	107,8	111,3
818	6393 51	DARUNTER: PULLOVER, SLIPOVER, TWINSETS, WESTEN, STRICK- JACKEN, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE UND FEINEN TIERHAAREN	0,17	0,81987	105,4	106,2	108,6	113,0
819	6393 57	AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	0,76	0,83097	102,7	105,9	108,1	111,3
820	6394	KINDERÖBERBEKLEIDUNG (GEWIRKT ODER GESTRICKT)	0,30	0,83825	101,4	102,5	103,0	104,3
821	6395	HERRENWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRICKT)	0,42	0,82925	102,6	102,3	104,3	106,9
822	6396/97	DAMEN- UND KINDERWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRICKT)	0,89	0,85641	101,4	102,9	104,2	105,8
823	6398	STRUMPFWAREN	0,90	0,88623	101,3	101,7	101,7	102,9
824	6398 67	DARUNTER: DAMENFEINSTRUMPFHOSEN AUS SYNTHETISCHEM GARN VON 60 DEN ODER WEINIGER	0,51	0,90073	101,8	102,3	102,3	103,5
825	64	BEKLEIDUNG	16,87	0,84211	102,1	103,3	104,7	106,6
826	641	OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCH- UND PELZWAREN	13,09	0,84368	102,3	103,8	105,4	107,6
827	6411	HERRENÖBERBEKLEIDUNG AB GROSSE 38	2,98	0,84833	103,4	104,2	106,7	109,4
828	6411 1	DARUNTER: HERRENÖBERBEKLEIDUNG GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE	1,48	0,84722	104,0	103,9	106,3	109,2
829	6412	DAMENÖBERBEKLEIDUNG AB GROSSE 34	7,92	0,84924	102,0	103,7	105,0	107,1
830	6412 1	DARUNTER: DAMENÖBERBEKLEIDUNG GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS BAUMWOLLE	2,18	.	102,1	103,2	104,4	106,7
831	6413	KINDERÖBERBEKLEIDUNG	0,44	0,81697	104,3	107,0	108,7	110,9
832	6414	ARBEITS-, BERUFS- UND SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG	0,38	0,82221	102,1	102,6	103,5	104,5
833	6415	SPORT-, BADE- UND STRANDBEKLEIDUNG	0,70	0,87281	101,3	102,8	105,1	107,9
834	6416	VEREDELTE PELZFELLE UND PELZBEKLEIDUNG	0,35	0,85277	100,9	107,6	108,9	107,8
835	6417	LEDERBEKLEIDUNG	0,32	0,73135	101,2	97,6	98,4	99,9
836	642	WAESCHE FUER HERREN UND DAMEN	0,68	0,84359	102,7	103,3	103,8	104,6
837	6421	HERRENWAESCHE	0,39	0,84708	102,8	103,4	103,9	104,7
838	6424	DAMENWAESCHE UND SCHUERZEN	0,29	0,83871	102,6	103,3	103,7	104,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	104,5	103,6	103,8	104,0	104,1	104,1	104,3	104,7	104,8	105,0	105,2	105,3	105,3	814
1 9 8 9	106,8	105,7	105,9	106,1	106,2	106,4	106,6	107,0	107,3	107,4	107,7	107,7	107,7	
1 9 8 8	103,8	103,4	103,5	103,5	103,5	103,5	103,4	104,0	104,0	103,9	104,3	104,3	104,2	815
1 9 8 9	105,6	104,3	104,3	104,3	104,4	105,4	105,4	106,0	106,0	106,7	106,9	106,9	106,9	
1 9 8 8	104,5	103,5	103,5	103,6	104,0	104,1	104,6	104,7	104,8	105,0	105,0	105,3	105,3	816
1 9 8 9	107,5	106,0	106,0	106,5	106,8	107,3	107,7	107,8	108,1	108,4	108,4	108,4	108,4	
1 9 8 8	107,8	106,3	106,4	107,0	107,3	107,3	107,9	108,1	108,1	108,8	108,8	109,0	109,0	817
1 9 8 9	111,3	109,8	109,8	110,4	110,8	110,8	110,9	111,6	112,2	112,1	112,6	112,4	112,3	
1 9 8 8	108,6	106,3	106,3	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	818
1 9 8 9	113,0	109,5	109,5	112,4	113,1	113,3	113,3	113,3	113,3	113,8	114,9	114,9	114,3	
1 9 8 8	108,1	106,3	106,3	106,7	107,1	107,1	108,1	108,4	108,4	108,6	109,6	109,8	109,8	819
1 9 8 9	111,3	110,1	110,1	110,4	110,8	110,9	110,9	111,6	112,2	111,9	112,3	112,1	112,1	
1 9 8 8	103,0	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,6	103,2	103,6	103,6	103,6	103,6	103,5	820
1 9 8 9	104,3	103,7	104,3	104,3	104,2	104,1	104,1	104,4	104,4	104,5	104,6	104,6	104,6	
1 9 8 8	104,3	103,3	103,4	103,7	103,8	103,8	103,9	103,9	104,5	104,5	105,6	105,6	105,6	821
1 9 8 9	106,9	105,9	106,0	106,1	106,4	106,4	106,7	106,9	107,4	107,5	107,7	107,7	107,7	
1 9 8 8	104,2	103,7	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,3	104,4	104,4	104,1	104,4	104,4	822
1 9 8 9	105,8	105,0	105,1	105,1	105,1	105,3	105,8	105,9	106,2	106,3	106,4	106,4	106,4	
1 9 8 8	101,7	101,3	101,4	101,5	101,6	101,6	101,8	102,0	101,6	102,0	102,0	102,0	101,7	823
1 9 8 9	102,9	102,0	102,3	102,5	102,4	102,3	102,3	102,8	103,3	103,1	103,6	103,8	103,8	
1 9 8 8	102,3	101,9	101,9	102,1	102,2	102,2	102,7	102,7	102,0	102,8	102,7	102,7	102,1	824
1 9 8 9	103,5	102,6	102,9	103,2	103,1	102,9	102,9	103,2	103,9	103,7	104,5	104,8	104,8	
1 9 8 8	104,7	103,9	104,0	104,2	104,4	104,3	104,4	104,7	105,0	105,2	105,4	105,5	105,5	825
1 9 8 9	106,6	105,7	105,8	106,1	106,1	106,2	106,3	106,6	107,0	107,2	107,3	107,3	107,4	
1 9 8 8	105,4	104,5	104,6	104,8	105,0	104,9	105,0	105,4	105,8	106,1	106,3	106,4	106,3	826
1 9 8 9	107,6	106,5	106,7	107,0	107,0	107,1	107,3	107,5	108,0	108,2	108,4	108,4	108,5	
1 9 8 8	106,7	105,5	105,6	105,7	106,0	106,1	106,2	106,7	107,5	107,6	107,9	108,0	108,1	827
1 9 8 9	109,4	108,6	108,8	108,8	108,8	109,0	109,2	109,6	109,8	109,8	110,0	110,2	110,2	
1 9 8 8	106,3	105,1	105,2	105,4	105,5	105,5	105,7	106,2	106,9	107,2	107,4	107,5	107,5	828
1 9 8 9	109,2	108,2	108,3	108,3	108,5	108,8	109,1	109,6	109,7	109,8	109,8	110,0	110,1	
1 9 8 8	105,0	104,2	104,4	104,5	104,7	104,6	104,7	105,0	105,1	105,4	105,8	105,8	105,8	829
1 9 8 9	107,1	106,0	106,1	106,5	106,6	106,7	106,9	107,1	107,7	107,8	107,9	107,8	108,1	
1 9 8 8	104,4	103,1	103,4	103,6	103,8	103,4	103,7	104,5	104,7	105,0	106,0	105,9	106,1	830
1 9 8 9	106,7	105,9	105,9	106,1	106,1	106,5	106,7	106,9	107,4	107,2	106,9	106,9	107,9	
1 9 8 8	108,7	107,1	107,2	107,9	107,8	107,8	107,5	109,4	109,7	110,4	110,1	109,6	109,5	831
1 9 8 9	110,9	109,3	109,6	110,4	110,1	109,9	109,7	110,5	111,3	112,2	112,6	112,6	112,5	
1 9 8 8	103,5	103,1	103,1	103,1	103,1	103,2	103,5	103,6	103,9	103,9	103,9	104,0	104,0	832
1 9 8 9	104,5	104,1	104,2	104,3	104,3	104,4	104,5	104,6	104,6	104,9	104,7	104,7	104,8	
1 9 8 8	105,1	104,4	104,4	104,7	104,7	104,7	103,6	103,7	105,2	106,5	106,5	106,5	106,5	833
1 9 8 9	107,9	106,5	106,6	106,5	106,7	106,7	106,7	106,7	106,9	110,0	110,7	110,7	110,5	
1 9 8 8	108,9	108,6	106,9	107,8	109,7	109,2	110,2	108,1	110,3	110,5	108,5	109,5	107,4	834
1 9 8 9	107,8	107,4	107,2	107,4	108,1	106,5	108,2	108,6	110,0	107,6	107,4	107,0	107,7	
1 9 8 8	98,4	98,0	98,2	98,2	97,6	97,6	97,5	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	835
1 9 8 9	99,9	99,2	99,2	99,2	99,2	99,5	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	
1 9 8 8	103,8	103,7	103,5	103,5	103,5	103,3	103,4	103,6	104,0	104,2	104,3	104,3	104,2	836
1 9 8 9	104,6	104,1	104,2	104,2	104,2	104,2	104,3	104,5	104,8	104,9	105,1	105,2	105,2	
1 9 8 8	103,9	103,8	103,5	103,5	103,5	103,5	103,6	103,7	103,9	104,1	104,5	104,5	104,4	837
1 9 8 9	104,7	104,4	104,2	104,2	104,3	104,3	104,3	104,5	105,0	105,1	105,4	105,4	105,4	
1 9 8 8	103,7	103,6	103,6	103,6	103,6	103,1	103,3	103,4	104,2	104,2	104,0	104,0	104,0	838
1 9 8 9	104,4	103,7	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,5	104,6	104,7	104,7	104,9	104,9	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1985 -

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSGEHALT	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
839	643	MIEDERWAREN	0,20	0,83588	104,2	106,6	108,3	111,8
840	644	HUETE UND MUETZEN	0,14	0,80929	104,5	107,9	110,0	113,6
841	6457	SCHIRME	0,39	0,89649	101,0	101,1	102,0	102,3
842	648	BETTFEDERN, HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN U. AE.	2,37	0,82129	101,1	100,0	100,8	101,6
843	6483	BETTWAESCHE	0,74	0,82944	101,2	100,4	101,6	103,0
844	6485	HAUS- UND TISCHWAESCHE	0,69	0,81691	100,5	99,3	99,7	99,9
845	6487	STEBPbetten, STEPP- UND DAUNENDECKEN, KISSEN U. AE.	0,94	0,81623	101,5	100,2	100,8	101,7
846	68	ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES	113,74	0,88948	98,5	95,8	96,9	99,0
847		DARUNTER: NAHRUNGSMITTEL	75,86	0,89423	96,9	94,8	96,1	98,5
848		UND ZWAR: TIEFKUEHLKOST (OHNE SPEISEEIS)	3,41	0,93216	99,9	97,7	96,5	97,0
849		NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF PFLANZLICHER GRUNDLAGE (EINSCHL. KLEIE, MELASSE UND ZUCKER-RUEBEFENSCHNITZEL, DELKUCHEN UND SCHROTE)	36,07	0,88369	94,6	92,1	93,4	93,2
850	6811	DARUNTER: MAHL- UND SCHAELMUEHLNERZEUGNISSE	2,36	1,00392	97,3	94,8	94,1	90,8
851	6811 1	MAHLMUEHLNERZEUGNISSE	2,04	1,04353	97,2	94,7	93,6	89,7
852	6811 12	WEIZENMEHL	1,53	1,03307	97,0	95,4	94,2	89,7
853	6811 14	ROGGENMEHL	0,27	1,00689	97,9	97,2	96,4	91,0
854	6811 17 1	WEIZENKLEIE	0,22	1,09799	97,3	87,5	86,8	88,0
855	6811 17 2	ROGGENKLEIE	0,02	1,11207	98,5	88,6	86,6	89,3
856	6811 6-8	SCHAELMUEHLNERZEUGNISSE	0,32	.	97,6	95,7	97,8	97,6
857	6812	TEIGWAREN	0,51	0,94898	98,5	96,8	104,5	103,5
858	6814	NAHRMITTEL	3,14	.	101,6	102,7	103,4	104,2
859	6814 1	DARUNTER: PUDDINGPULVER UND VERWANDTE PULVERFORMIGE ERZEUGNISSE	0,27	.	100,8	100,6	101,4	103,4
860	6816	STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE	0,77	0,76025	98,4	90,6	91,6	96,1
861	6818	BACKWAREN	6,69	0,89668	100,9	101,0	101,9	102,5
862	6818 21-25	DARUNTER: BROT	2,42	0,89831	99,4	100,3	103,5	103,9
863	1	WEISSBROT	0,50	0,90918	99,3	100,9	104,4	105,1
864	2	MISCHBROT	1,42	0,90778	99,0	100,2	104,2	104,6
865	3	SCHROT- UND VOLLKORNBROT	0,50	0,85132	100,6	99,9	100,7	100,4
866	6818 5	KUCHEN, TORTEN UND VERWANDTE BACKWAREN	1,24	.	106,8	105,1	104,9	104,2
867	6818 9	DAUERBACKWAREN	2,10	0,87788	100,1	100,5	99,8	100,4

1) SIEHE ERLAEUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	109,3	106,8	108,2	108,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	839
1 9 8 9	111,8	109,7	110,8	111,7	111,7	111,7	112,3	112,3	112,3	112,4	112,4	112,4	112,4	
1 9 8 8	110,0	109,2	109,2	109,2	109,4	109,7	109,7	109,9	110,1	110,7	110,7	110,9	111,1	840
1 9 8 9	113,6	112,0	112,2	113,3	113,5	113,7	113,9	113,9	114,1	114,2	114,3	114,3	114,3	
1 9 8 8	102,0	101,8	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,0	102,0	102,0	841
1 9 8 9	102,3	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	102,3	103,3	102,3	102,3	
1 9 8 8	100,8	100,1	100,6	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	100,9	100,9	101,0	101,0	842
1 9 8 9	101,6	101,7	101,4	101,4	101,4	101,5	101,5	101,9	101,8	101,9	101,4	101,5	101,5	
1 9 8 8	101,6	101,2	101,4	101,5	101,4	101,5	101,5	101,6	101,5	102,1	101,8	101,8	101,7	843
1 9 8 9	103,0	102,3	102,4	102,2	102,6	102,9	102,9	103,5	103,4	103,6	103,4	103,5	103,6	
1 9 8 8	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,5	99,5	99,5	99,6	99,7	844
1 9 8 9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,5	99,6	99,6	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	
1 9 8 8	100,8	99,5	100,6	100,6	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,2	101,3	101,3	845
1 9 8 9	101,7	102,5	101,7	101,7	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	102,0	100,9	100,9	100,9	
1 9 8 8	95,8	95,9	95,8	95,9	96,1	96,4	97,2	97,6	97,6	97,6	97,6	97,6	97,8	846
1 9 8 9	99,0	97,8	97,9	98,2	98,5	98,7	99,2	99,4	99,5	99,9	100,0	99,8	99,4	
1 9 8 8	96,1	95,3	95,1	95,0	95,2	95,5	96,4	96,7	96,7	96,6	96,7	96,7	97,0	847
1 9 8 9	98,5	96,9	97,0	97,2	97,5	97,6	98,4	98,9	99,1	99,8	100,0	99,8	99,4	
1 9 8 8	96,5	97,0	96,9	96,8	96,8	96,4	96,6	96,5	96,6	96,9	96,5	96,5	96,3	848
1 9 8 9	97,0	95,7	95,6	95,5	95,7	95,8	96,3	97,0	97,7	98,2	98,6	98,9	98,8	
1 9 8 8	93,4	93,0	92,5	92,3	92,8	93,1	94,6	94,9	94,3	93,7	93,3	93,0	93,3	849
1 9 8 9	93,2	93,3	93,2	93,5	93,5	93,6	93,6	93,3	93,0	93,1	92,9	92,9	92,4	
1 9 8 8	94,1	94,4	94,6	94,8	94,9	95,0	94,8	94,9	94,5	93,3	92,9	92,5	92,7	850
1 9 8 9	90,8	92,5	92,6	92,2	91,8	91,7	91,2	90,6	90,2	89,6	89,2	89,0	88,6	
1 9 8 8	93,6	94,0	94,1	94,4	94,4	94,6	94,3	94,5	94,0	92,7	92,2	91,7	91,8	851
1 9 8 9	89,7	91,6	91,7	91,2	90,7	90,6	90,1	89,5	89,0	88,4	88,1	88,0	87,5	
1 9 8 8	94,2	95,1	95,2	95,3	95,3	95,3	94,9	94,8	94,4	93,0	92,7	92,4	92,2	852
1 9 8 9	89,7	92,0	91,8	91,4	90,6	90,3	89,9	89,6	89,1	88,3	88,2	88,0	87,6	
1 9 8 8	96,4	97,6	97,8	98,0	97,7	97,7	97,5	97,5	96,6	94,9	94,1	93,7	93,4	853
1 9 8 9	91,0	93,2	92,9	92,5	91,9	91,5	91,2	91,0	90,5	90,0	89,3	89,0	88,8	
1 9 8 8	86,9	83,2	83,1	83,8	84,9	87,4	88,9	90,8	91,2	89,8	85,9	86,6	88,1	854
1 9 8 9	88,0	88,3	88,2	88,5	90,4	91,6	90,3	88,1	86,5	86,4	86,0	85,6	85,9	
1 9 8 8	86,6	83,3	83,8	84,4	85,0	86,8	87,5	89,2	90,2	89,4	86,6	85,6	87,5	855
1 9 8 9	89,3	88,1	89,5	89,1	90,7	91,7	90,7	90,1	88,7	88,2	88,1	88,1	88,2	
1 9 8 8	97,8	96,9	97,7	97,7	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	97,1	97,7	98,0	98,4	856
1 9 8 9	97,6	98,4	98,7	98,4	99,0	98,8	98,2	98,1	98,0	97,2	95,7	95,3	95,2	
1 9 8 8	104,5	95,5	95,5	95,5	108,7	108,7	108,6	108,5	108,5	108,5	105,2	105,2	105,2	857
1 9 8 9	103,5	104,5	104,3	104,3	104,6	104,6	104,6	102,8	102,8	102,8	102,3	102,3	102,3	
1 9 8 8	103,4	103,0	103,2	103,2	103,4	103,4	103,3	103,6	103,3	103,6	103,6	103,2	103,4	858
1 9 8 9	104,2	103,5	103,4	103,3	103,8	103,7	104,1	104,2	104,2	104,5	105,2	105,1	105,1	
1 9 8 8	101,4	101,6	100,4	99,8	101,3	101,1	100,3	102,7	101,2	101,6	101,6	102,2	102,7	859
1 9 8 9	103,4	103,1	103,5	102,7	103,4	103,0	103,5	103,8	103,9	103,1	103,9	103,9	102,7	
1 9 8 8	91,6	90,8	91,5	91,6	91,6	91,7	92,1	91,9	91,9	91,7	91,7	91,8	91,4	860
1 9 8 9	96,1	92,6	95,7	95,1	95,4	95,5	95,5	95,9	97,3	97,4	97,3	97,3	97,7	
1 9 8 8	101,9	102,0	101,8	101,8	101,8	101,7	102,0	102,0	102,2	101,9	102,1	101,8	101,7	861
1 9 8 9	102,5	101,8	101,9	101,9	102,4	102,3	102,3	102,3	102,4	102,4	103,3	103,4	103,3	
1 9 8 8	103,5	102,4	103,5	103,5	103,3	103,3	103,5	103,5	103,5	103,4	104,3	103,8	103,8	862
1 9 8 9	103,9	103,9	104,1	104,1	103,9	103,7	103,7	104,0	104,0	104,0	103,5	103,6	103,7	
1 9 8 8	104,4	103,6	104,3	104,4	104,3	104,5	104,3	104,4	104,4	104,4	104,7	104,6	104,4	863
1 9 8 9	105,1	104,4	104,9	105,2	105,1	105,0	105,0	105,2	105,4	105,3	105,1	105,5	105,5	
1 9 8 8	104,2	103,2	104,1	104,2	103,8	103,7	104,2	104,1	104,1	104,0	105,3	104,6	104,6	864
1 9 8 9	104,6	104,8	104,9	104,8	104,5	104,3	104,3	104,7	104,6	104,7	104,4	104,5	104,6	
1 9 8 8	100,7	99,0	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	865
1 9 8 9	100,4	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	99,3	99,3	99,3	
1 9 8 8	104,3	105,2	104,6	104,2	105,0	104,4	104,7	104,4	106,0	104,1	103,5	102,6	102,3	866
1 9 8 9	104,2	102,7	102,6	102,5	102,7	102,6	102,6	102,2	102,6	102,5	109,2	109,4	108,8	
1 9 8 8	99,8	100,7	99,3	99,6	99,5	99,3	99,7	100,0	99,7	99,9	100,2	100,1	99,9	867
1 9 8 9	100,4	99,9	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,1	100,1	100,3	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1985 =

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
868	6821	ZUCKER (EINSCHL. NEBENPRODUKTEN)	3,77	0,91546	99,5	97,4	97,4	97,0
869	6821 3	VERBRAUCHSZUCKER	3,35	0,90416	100,3	100,0	99,6	98,7
870	6821 7	MELASSE UND ZUCKERRUEBENSCHNITZEL	0,42	1,00760	92,9	76,2	79,7	83,6
871	6825	VERARBEITETES OBST UND GEMUESE	4,37	0,83997	98,9	96,9	97,6	97,0
872	6825 1	DARUNTER: OBST- UND GEMUESEKONSERVEN	0,40	.	97,5	96,0	97,2	96,7
873	6825 14-19	DARUNTER: GEMUESEKONSERVEN	0,22	0,92365	96,8	92,5	90,9	89,1
874	6825 2	TIEFGEFRORENES GEMUESE	0,29	0,91986	101,1	100,4	101,1	102,4
875	6825 33	MARMELADE, GELEE, PFLAUMENMUS U. AE.	0,66	0,87128	100,8	101,2	102,0	102,5
876	6825 4	SAUERKONSERVEN	0,82	.	96,0	93,2	92,4	88,9
877	6825 5	FRUCHTSAEFTE UND FRUCHTNEKTARE	1,54	0,83621	99,3	96,1	98,8	97,3
878	6827	SUESSWAREN	8,14	.	99,0	97,2	95,5	93,7
879		SUESSWAREN OHNE KAKADERZEUGNISSE	6,91	0,90074	102,7	102,1	101,1	100,0
880		SUESSWAREN UND DAUERBACKWAREN	10,24	.	99,2	97,9	96,4	95,1
881	6827 2	KAKADERZEUGNISSE	1,29	.	78,6	69,4	64,0	58,7
882	6827 3/5	SCHOKOLADENERZEUGNISSE	3,51	0,91675	104,2	103,8	102,1	99,5
883	6827 31	DARUNTER: MASSIVE TAFELSCHOKOLADEN	1,99	0,94229	107,0	106,1	103,0	98,2
884	6827 33	GEFUELLTE TAFELSCHOKOLADEN	0,58	0,87248	105,8	105,4	103,8	100,7
885	6827 35	PRALINEN	0,87	0,89008	102,1	102,0	102,5	102,0
886	6827 54	GEFUELLTE RIEGEL	0,12	0,94146	99,1	99,0	98,6	101,6
887	6827 6/7	ZUCKERWAREN	1,86	0,87936	102,2	103,7	104,5	105,1
888	6827 82	MARZIPAN-, PERSIPAN-, HASELNUSSROHMASSEN U. AE.	0,26	1,00097	103,7	101,5	85,5	81,2
889	6827 93	SPEISEEIS	1,28	0,86953	98,7	95,5	96,3	97,7
890	6842	ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN	3,29	.	57,9	48,2	61,0	61,9
891	6842 40	DARUNTER: SPEISEOELE, VERBRAUCHSFERTIG	0,31	0,77326	56,2	47,0	56,8	57,3
892	6842 75	OELKUCHEN, ENTFETTETE SCHROTE U. DGL.	0,93	0,95431	86,8	76,9	93,3	95,0
893	6845 10	MARGARINE	1,42	0,75311	85,5	76,0	75,6	78,1
894	1	SPITZENQUALITAET	0,71	0,74173	82,1	73,1	74,3	77,9
895	2	DELIKATES-SORTE	0,71	0,76467	88,9	76,7	76,8	78,3
896	6883	KARTOFFELERZEUGNISSE	0,93	.	99,4	99,7	99,8	102,1

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	87,4	97,5	97,4	97,5	97,6	97,8	97,8	98,0	97,9	97,3	96,8	96,6	96,7	868
1 9 8 9	97,0	97,2	97,4	97,5	97,6	97,7	97,6	98,0	97,9	97,4	95,6	95,1	95,2	
1 9 8 8	99,6	100,1	100,1	100,1	99,9	99,6	99,6	99,7	99,6	99,6	99,0	99,0	99,0	869
1 9 8 9	98,7	99,0	99,0	99,0	99,0	98,8	98,8	99,2	99,2	99,2	98,2	97,5	97,5	
1 9 8 8	79,7	76,5	76,1	76,3	79,1	82,9	83,1	84,4	84,3	79,2	79,0	77,1	78,2	870
1 9 8 9	83,6	82,8	84,7	85,5	86,5	88,5	88,3	88,3	87,2	83,3	75,6	75,8	76,4	
1 9 8 8	97,6	99,3	98,1	98,2	98,3	98,2	98,1	98,2	97,5	97,1	96,2	96,1	96,0	871
1 9 8 9	97,0	96,0	96,2	95,9	97,0	97,1	97,1	97,0	97,2	97,1	97,5	98,0	97,8	
1 9 8 8	97,2	98,4	98,7	98,7	97,2	97,3	96,8	97,0	97,4	97,1	95,9	96,0	95,9	872
1 9 8 9	96,7	95,9	95,9	96,0	96,1	96,2	96,5	96,5	98,2	96,9	97,4	97,3	97,4	
1 9 8 8	90,9	92,0	91,9	91,9	91,9	91,9	91,2	91,2	91,2	90,4	89,2	89,2	89,2	873
1 9 8 9	89,1	89,2	89,2	89,2	89,2	89,0	89,0	89,0	89,0	89,0	89,2	89,2	89,0	
1 9 8 8	101,1	100,2	102,1	101,2	101,0	101,2	101,1	101,1	101,1	101,1	101,0	100,9	100,9	874
1 9 8 9	102,4	100,7	101,2	102,2	102,6	102,4	103,0	102,9	102,9	102,8	102,8	102,8	102,7	
1 9 8 8	102,0	102,0	102,0	102,0	101,8	102,0	102,0	102,1	102,0	102,0	102,0	101,7	101,8	875
1 9 8 9	102,5	101,7	101,8	101,8	101,8	102,0	101,9	101,9	101,9	101,9	104,2	104,6	104,6	
1 9 8 8	92,4	98,0	93,9	94,3	94,5	94,5	93,2	93,2	89,7	89,3	89,3	89,3	89,3	876
1 9 8 9	88,9	83,0	88,7	88,7	88,7	88,7	88,7	88,2	88,2	88,2	89,5	90,2	89,5	
1 9 8 8	98,8	99,1	99,2	99,5	100,1	100,1	99,8	99,8	99,8	98,6	96,8	96,4	96,4	877
1 9 8 9	97,3	96,1	95,7	95,2	98,0	98,2	97,9	98,1	98,1	97,8	96,8	97,8	97,5	
1 9 8 8	95,5	96,1	95,6	95,4	95,7	96,0	95,0	95,2	95,4	95,1	95,0	95,5	95,4	878
1 9 8 9	93,7	94,7	94,6	94,4	93,8	93,4	93,8	94,0	93,8	93,4	93,1	93,1	92,8	
1 9 8 8	101,1	101,5	101,0	101,3	101,7	101,7	100,9	100,9	101,0	101,1	100,6	100,5	100,5	879
1 9 8 9	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,1	99,9	100,0	100,0	99,9	
1 9 8 8	96,4	97,0	96,4	96,3	96,5	96,7	96,0	96,2	96,3	96,1	96,1	96,4	96,3	880
1 9 8 9	95,1	95,8	95,8	95,6	95,2	94,9	95,2	95,4	95,2	94,9	94,5	94,5	94,3	
1 9 8 8	84,0	66,2	65,0	62,7	62,2	63,7	61,6	63,4	63,7	61,4	63,6	67,3	67,0	881
1 9 8 9	58,7	65,2	65,0	62,9	59,3	56,7	58,8	60,1	58,0	56,8	54,6	54,5	52,5	
1 9 8 8	102,1	103,4	103,1	103,1	103,4	103,2	101,7	101,8	101,6	101,6	100,8	100,8	100,8	882
1 9 8 9	99,5	99,6	99,6	99,6	99,5	99,6	99,6	99,5	99,5	99,4	99,5	99,4	99,3	
1 9 8 8	103,0	105,2	104,5	104,4	104,4	104,3	102,6	102,4	102,3	102,2	101,1	101,1	101,2	883
1 9 8 9	98,2	98,7	98,8	98,8	98,5	98,2	98,1	98,1	98,0	98,0	98,0	97,8	97,7	
1 9 8 8	103,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,3	104,3	103,9	103,9	101,9	101,9	101,9	884
1 9 8 9	100,7	100,8	100,8	100,8	100,5	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,5	100,5	
1 9 8 8	102,5	102,3	102,3	102,3	103,6	103,3	102,1	102,6	102,5	102,5	102,0	102,1	102,1	885
1 9 8 9	102,0	101,8	101,8	101,9	101,8	102,1	102,1	102,2	102,1	102,1	102,2	102,2	102,2	
1 9 8 8	98,6	98,7	98,7	98,7	98,7	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	99,4	99,4	99,4	886
1 9 8 9	101,6	99,4	99,4	99,4	99,4	104,5	104,5	102,4	102,1	101,9	102,1	102,1	102,4	
1 9 8 8	104,5	104,4	104,3	104,0	104,4	104,4	104,2	104,1	104,7	104,7	105,0	105,0	105,0	887
1 9 8 9	105,1	105,0	104,9	105,2	105,2	105,0	105,0	105,0	105,5	105,0	104,9	105,1	105,1	
1 9 8 8	85,5	87,3	86,6	86,6	86,2	86,2	86,2	85,3	85,3	87,4	83,2	83,0	82,3	888
1 9 8 9	81,2	82,1	82,3	81,0	80,2	80,8	81,1	81,1	81,1	81,1	81,1	81,1	81,1	
1 9 8 8	96,3	94,8	93,6	95,2	96,4	96,8	96,9	97,0	97,1	97,1	97,0	96,9	96,9	889
1 9 8 9	97,7	97,0	96,8	97,2	97,6	97,5	98,1	98,0	98,0	97,9	97,9	98,0	98,0	
1 9 8 8	61,0	56,2	53,0	51,2	53,2	56,4	72,7	73,2	69,0	64,7	61,4	58,7	62,4	890
1 9 8 9	61,9	62,8	61,8	64,9	64,1	65,6	65,2	62,0	59,4	61,2	59,8	59,3	56,6	
1 9 8 8	56,8	53,2	51,7	49,3	49,7	53,5	65,3	69,5	65,4	59,3	55,5	53,5	56,0	891
1 9 8 9	57,3	56,1	55,0	57,9	56,7	59,0	60,3	57,5	56,5	57,5	57,2	57,5	55,9	
1 9 8 8	93,3	86,8	82,7	83,6	84,4	85,4	101,0	100,4	99,7	100,1	99,5	95,9	100,4	892
1 9 8 9	95,0	103,1	99,9	103,8	102,6	99,2	95,2	94,7	89,1	90,6	89,5	87,7	84,9	
1 9 8 8	75,6	74,1	74,2	74,2	73,7	72,8	72,8	73,6	74,0	76,9	80,2	80,2	80,2	893
1 9 8 9	78,1	79,2	78,6	78,6	77,8	77,8	77,8	77,9	77,9	77,9	77,9	77,9	77,9	
1 9 8 8	74,3	72,6	72,8	72,8	72,8	71,9	71,9	71,9	72,7	76,2	78,6	78,6	78,6	894
1 9 8 9	77,9	78,2	78,0	78,0	77,6	77,6	77,6	77,9	77,9	77,9	77,9	77,9	77,9	
1 9 8 8	76,8	75,5	75,5	75,5	74,6	73,7	73,7	75,3	75,3	77,6	81,8	81,8	81,8	895
1 9 8 9	78,3	80,1	79,2	79,2	77,9	77,9	77,9	77,9	77,9	77,9	77,9	77,9	77,9	
1 9 8 8	99,8	98,5	100,1	100,0	100,3	100,2	99,8	100,1	99,8	99,8	99,8	99,7	99,8	896
1 9 8 9	102,1	99,9	101,0	101,5	101,8	102,0	102,0	102,0	102,1	103,3	103,6	103,4	103,1	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
897		NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF TIERISCHER GRUNDLAGE	39,79	0,90464	98,9	97,3	98,5	103,3
898	6832	MILCH, BUTTER, KAESE	14,68	0,93059	99,4	98,7	101,3	105,3
899	6832 12	DARUNTER: VOLLMILCH ODER TEILENTRAHMTE MILCH	3,27	0,89059	100,0	99,4	102,6	107,6
900	6832 16	ENTRAHMTE MILCH	0,53	0,87114	100,9	101,1	104,1	108,6
901	6832 20	SAHNE, AUCH SCHLAGRAHM	1,51	0,87919	100,1	99,9	101,8	102,3
902	6832 31	BUTTER	3,36	1,05242	98,0	94,9	96,1	98,9
903		DARUNTER: BUTTER, ABGEPACKT IN 250-G-PACKUNGEN	2,18	1,04688	97,9	94,3	95,7	98,8
904	6832 44	SCHNITTKAESE UND HALBFESTER SCHNITTKAESE	1,69	0,90126	98,3	98,7	102,8	108,5
905	6832 47	WEICKKAESE	0,65	0,88057	101,4	101,7	103,9	110,3
906	6832 50	FRISCHKAESE, FRISCHKAESEZUBEREITUNGEN	1,21	0,88283	100,1	101,5	104,4	110,4
907	6832 92/94	JOGHURT	1,36	0,88341	101,0	101,0	103,6	105,7
908	6832 92	JOGHURT OHNE ZUSAETZE	0,34	.	101,5	101,8	105,6	108,0
909	6832 94	JOGHURT MIT ZUSAETZEN	1,02	.	100,9	100,7	102,9	104,9
910	6836	DAUERMILCH UND MILCHPRAEPARATE, SCHMELZKAESE	4,49	.	100,1	99,6	106,2	109,3
911	6836 1	VOLLMILCH-, MAGERMILCHPULVER, SONSTIGE TROCKEN- MILCHERZEUGNISSE	2,11	0,80826	99,0	99,9	112,1	114,3
912	6836 3	KONDENSVOLLMILCH	1,14	0,89621	100,2	97,8	98,7	102,1
913	6836 5	STERILISIERTE ODER ULTRAHOCHERHITZTE TRINKMILCH	0,45	.	104,1	101,3	103,1	109,1
914	6836 7	SCHMELZKAESE UND SCHMELZKAESEZUBEREITUNGEN	0,79	0,85961	100,5	100,2	102,9	106,2
915	6847	ERZEUGNISSE DER TALGSCHMELZEN UND SCHMALZSIEDEREIEN	0,18	.	96,5	92,9	92,1	94,1
916	6847 40	SPEISETALG	0,09	0,72108	91,6	87,4	87,9	89,4
917	6847 70	SCHMALZ	0,08	0,73739	101,3	98,4	96,3	98,8
918	6853	FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE	18,94	0,90498	98,1	95,4	94,4	100,6
919	6853 1	FLEISCH, FRISCH	6,64	0,91850	94,5	89,5	88,9	97,5
920	1	SCHWEINEFLEISCH	4,00	0,93004	93,1	86,2	84,4	95,4
921	2	RINDFLEISCH	2,64	0,90294	96,7	94,7	95,7	100,7
922	6853 22	HAENHCHEN, HUEHNER, GEFROREN BZW. TIEFGEFROREN	0,86	1,00294	97,6	93,3	92,3	93,3
923	6853 3	WURSTWAREN	6,60	.	100,6	99,5	98,6	103,3
924	6853 4	TIEFGEFRORENE TAFELFERTIGE FLEISCHGERICHTE	0,31	0,90537	100,9	100,4	98,5	99,7
925	6853 5	WURST-, FLEISCH- UND MISCHKONSERVEN	1,69	.	98,7	98,9	98,1	103,7
926	6853 6	FLEISCHSALAT	0,19	0,85850	100,8	99,6	98,3	101,5
927	6853 8	SCHINKEN, GERAUEUCHTER SPECK UND SONSTIGE FLEISCHWAREN	2,65	.	99,5	97,6	95,6	102,0
928	6859	FISCH UND FISCHERZEUGNISSE	1,50	0,87655	101,6	100,6	99,7	100,9
929	6859 3	DARUNTER: TIEFGEFRORENE FISCHERZEUGNISSE	0,48	0,90000	102,4	100,0	99,0	101,4
930	6859 6	ERZEUGNISSE AUS GESALZENEN FISCHEN IN OEL U. AE., MARINADEN, FISCHDAUERKONSERVEN	0,70	0,87326	100,0	99,6	99,3	98,2

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEMERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	98,5	97,4	97,4	97,4	97,4	97,7	98,0	98,3	98,8	99,3	99,8	100,1	100,4	897
1 9 8 9	103,3	100,3	100,4	100,6	101,1	101,9	102,8	104,0	104,7	105,9	106,4	106,1	105,8	
1 9 8 8	101,3	99,6	99,8	100,3	100,6	100,6	100,7	100,9	101,3	102,0	103,0	103,5	103,8	898
1 9 8 9	105,3	104,0	104,5	104,6	105,5	105,4	105,7	105,4	105,3	105,7	105,8	106,0	105,8	
1 9 8 8	102,6	100,2	100,7	101,6	101,9	102,0	102,5	102,4	102,4	103,3	104,1	105,0	105,2	899
1 9 8 9	107,6	105,2	106,6	106,9	107,3	107,5	107,5	107,6	107,6	108,0	108,5	108,8	109,6	
1 9 8 8	104,1	101,6	101,6	103,0	103,3	103,7	104,4	104,4	104,4	104,4	106,2	106,2	106,2	900
1 9 8 9	108,6	106,2	108,2	108,2	108,2	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	110,2	110,2	110,2	
1 9 8 8	101,8	100,8	101,3	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,9	102,5	102,5	102,5	901
1 9 8 9	102,3	102,5	102,8	102,8	102,8	102,9	103,2	102,4	102,4	102,5	100,8	101,0	101,1	
1 9 8 8	96,1	95,6	95,5	95,6	95,6	95,8	95,5	95,6	96,2	96,6	96,8	96,8	97,0	902
1 9 8 9	98,9	97,8	97,8	98,0	98,2	98,7	98,9	99,0	99,4	100,2	100,5	100,1	98,7	
1 9 8 8	95,7	95,1	95,1	95,2	95,3	95,4	95,0	95,2	95,8	96,2	96,6	96,6	96,6	903
1 9 8 9	98,8	97,5	97,5	97,7	97,8	98,6	98,7	98,8	99,2	100,0	100,5	100,0	98,7	
1 9 8 8	102,8	100,9	101,0	101,0	100,8	100,6	100,7	100,8	101,9	103,5	106,3	107,8	108,6	904
1 9 8 9	108,5	108,9	108,1	108,0	108,1	107,8	108,0	108,1	108,4	108,8	109,0	109,5	109,7	
1 9 8 8	103,9	101,3	99,7	101,8	103,1	105,4	101,4	103,4	105,7	104,4	106,1	107,0	107,7	905
1 9 8 9	110,3	107,7	109,4	108,2	110,2	110,4	110,4	110,7	110,7	110,7	110,8	111,6	111,6	
1 9 8 8	104,4	102,8	103,1	103,3	103,4	103,6	103,5	103,5	103,4	104,6	106,7	107,2	107,7	906
1 9 8 9	110,4	107,7	108,4	108,4	110,0	110,6	110,5	110,5	110,6	111,0	111,9	112,6	112,7	
1 9 8 8	103,6	102,2	102,9	103,5	103,1	103,1	103,8	103,7	103,9	104,2	104,3	104,4	104,2	907
1 9 8 9	105,7	104,1	105,6	105,6	106,6	106,4	106,4	106,1	106,1	105,7	105,4	105,4	104,9	
1 9 8 8	105,6	103,4	104,4	104,8	105,4	106,3	105,8	105,9	106,0	106,2	106,8	106,9	106,8	908
1 9 8 9	108,0	106,9	108,3	107,7	108,4	108,2	108,4	108,3	108,3	108,5	107,7	107,7	107,3	
1 9 8 8	102,9	101,8	102,4	103,1	102,3	102,4	103,1	103,0	103,2	103,5	103,5	103,6	103,3	909
1 9 8 9	104,9	103,2	104,7	104,9	106,0	105,8	105,7	105,3	105,3	104,8	104,6	104,6	104,1	
1 9 8 8	106,2	101,3	102,0	102,2	102,1	103,4	105,2	106,9	107,8	109,7	110,8	111,6	111,1	910
1 9 8 9	109,3	109,8	108,9	109,2	109,6	109,4	109,8	110,3	109,4	109,8	110,0	108,4	108,6	
1 9 8 8	112,1	104,1	104,5	104,8	104,7	107,1	110,6	113,6	115,5	118,4	120,4	121,2	120,3	911
1 9 8 9	114,3	117,7	115,3	115,8	116,0	115,3	115,6	115,6	114,3	114,2	114,0	110,7	107,0	
1 9 8 8	99,7	97,3	98,1	97,8	97,5	97,6	97,2	98,4	98,4	100,2	100,3	100,6	100,4	912
1 9 8 9	102,1	99,7	100,7	101,0	101,8	101,8	102,4	103,5	102,1	103,4	103,6	102,7	102,4	
1 9 8 8	103,1	100,3	100,3	101,0	101,3	101,8	103,8	103,8	103,8	103,8	105,6	106,0	106,0	913
1 9 8 9	109,1	106,5	106,5	106,5	107,2	107,5	107,5	109,9	110,5	110,5	110,7	112,3	113,0	
1 9 8 8	102,9	100,2	102,1	102,1	102,4	102,8	102,9	102,9	102,9	103,3	103,4	104,9	104,9	914
1 9 8 9	106,2	104,9	105,0	105,0	105,0	105,6	106,0	106,0	106,0	106,0	107,2	108,0	108,0	
1 9 8 8	92,1	91,8	92,3	91,6	91,6	91,7	91,9	92,6	92,3	92,2	92,5	92,1	92,3	915
1 9 8 9	94,1	92,0	92,3	92,0	92,4	92,5	92,8	94,2	95,4	95,5	96,7	96,7	96,5	
1 9 8 8	87,9	87,5	88,4	87,1	87,0	87,2	87,7	89,0	88,5	88,9	88,3	87,5	87,8	916
1 9 8 9	89,4	87,3	87,1	86,6	88,8	89,0	89,0	90,2	90,9	91,0	91,1	90,8	90,4	
1 9 8 8	96,3	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,7	96,7	96,7	917
1 9 8 9	98,8	96,7	97,4	97,4	95,9	95,9	96,5	98,1	99,9	99,9	102,3	102,5	102,5	
1 9 8 8	94,4	94,5	94,3	93,9	93,7	94,0	94,0	94,2	94,7	94,7	94,8	94,9	95,4	918
1 9 8 9	100,6	95,3	95,4	95,6	95,9	96,3	99,2	101,8	103,4	105,5	106,3	106,1	106,0	
1 9 8 8	88,9	88,7	88,2	87,5	87,0	87,7	87,9	88,3	89,5	89,8	89,9	90,3	91,6	919
1 9 8 9	97,5	91,5	91,4	91,3	91,0	92,4	97,6	99,9	102,0	103,3	104,3	102,4	102,4	
1 9 8 8	84,4	84,4	83,5	82,7	81,8	83,6	84,0	84,6	85,6	85,0	85,2	85,7	86,8	920
1 9 8 9	95,4	86,3	86,5	86,6	86,1	87,9	95,7	99,2	102,3	104,3	105,3	102,2	102,0	
1 9 8 8	95,7	95,2	95,4	94,8	94,9	93,9	93,8	93,9	95,5	97,0	97,2	97,3	99,1	921
1 9 8 9	100,7	99,5	98,9	98,5	98,5	99,3	100,7	101,1	101,5	101,7	102,9	102,9	103,1	
1 9 8 8	92,3	91,9	91,0	91,3	91,6	91,6	91,9	92,5	92,9	93,6	93,4	93,4	92,9	922
1 9 8 9	93,3	92,5	92,1	91,7	91,2	91,0	91,9	93,4	94,0	94,2	94,2	95,0	95,6	
1 9 8 8	98,6	98,7	98,6	98,3	98,5	98,5	98,8	98,9	98,7	98,7	98,6	98,5	98,3	923
1 9 8 9	103,3	98,3	98,5	98,8	99,5	99,6	100,6	104,0	105,2	108,2	108,4	109,2	108,9	
1 9 8 8	98,5	100,4	100,5	100,5	97,7	97,6	97,5	97,5	97,7	97,7	98,4	98,4	98,3	924
1 9 8 9	99,7	98,3	99,1	99,4	99,9	99,7	99,9	99,8	99,8	99,7	100,2	100,3	100,3	
1 9 8 8	98,1	97,6	98,0	97,6	97,2	98,0	97,7	98,0	98,2	98,1	98,7	98,9	99,0	925
1 9 8 9	103,7	98,8	100,0	100,1	100,9	101,0	101,6	103,2	105,3	106,8	108,8	109,2	108,6	
1 9 8 8	98,3	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	99,2	99,5	99,6	926
1 9 8 9	101,5	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	102,1	102,1	102,1	103,6	103,6	104,9	
1 9 8 8	95,6	96,4	96,6	96,7	95,9	96,6	95,3	94,6	95,5	94,8	95,0	94,9	95,1	927
1 9 8 9	102,0	95,3	95,3	96,2	96,7	96,1	100,1	102,7	104,8	107,9	109,2	109,6	109,6	
1 9 8 8	99,7	100,3	100,5	100,5	100,1	100,1	100,1	99,6	99,6	99,6	98,5	99,0	99,0	928
1 9 8 9	100,9	99,4	99,5	99,5	99,3	99,8	100,2	101,4	101,5	102,2	102,6	102,5	102,6	
1 9 8 8	99,0	99,3	100,0	100,0	99,2	99,3	99,3	98,6	98,6	98,7	97,4	99,0	99,0	929
1 9 8 9	101,4	100,2	100,4	99,6	99,7	100,2	100,9	102,2	102,4	102,7	102,7	102,8	102,8	
1 9 8 8	99,3	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,4	99,5	98,4	98,7	98,7	98,7	930
1 9 8 9	98,2	98,3	98,4	98,4	97,9	97,9	98,0	97,9	97,8	98,2	98,6	98,4	98,6	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1986	1987	1988	1989
931	6865	ROESTKAFFEE, BEARBEITETER TEE UND TEEÄHNLICHE ERZEUGNISSE	6,63	0,84447	109,1	89,5	89,2	89,7
932	6865 1	DARUNTER: ROESTKAFFEE	5,38	0,85242	110,3	87,8	87,5	87,2
933	6865 7	BEARBEITETER TEE	0,49	0,74116	100,0	97,6	99,5	108,1
934	6871	VOLLBIER, STAMMWUERZE 11-14 %	10,11	0,86859	103,4	105,2	106,2	109,7
935	6871 51	FLASCHENBIER, OBERGAERIG	1,11	.	103,9	104,7	107,7	110,0
936	6871 55 1	FASSBIER, UNTERGAERIG	2,60	0,82905	104,0	105,8	107,7	112,0
937	2	FLASCHENBIER, UNTERGAERIG	6,40	0,88712	103,1	105,0	105,3	108,7
938	6872 1	BRAUMALZ, HELL	0,89	0,90121	95,2	96,0	97,2	92,4
939	6873 1	SPIRITUS (ROHBRANNTWEIN)	0,03	0,83362	99,7	87,7	88,9	88,2
940	6875	SPIRITUOSEN	4,02	0,81767	100,5	100,5	100,1	99,4
941	6875 3	DARUNTER: BRANNTWEINE AUS WEIN	1,39	0,82035	100,0	100,2	100,2	100,3
942	6875 7	LIKOERE	1,04	0,83112	100,5	99,4	99,1	100,2
943	6877 25	TRAUBENSCHAUMWEINE	1,26	0,88516	100,4	99,7	98,8	100,3
944	6879	TAFELWASSER UND ALKOHOLFREIE ERFRISCHUNGSGETRAENKE	4,86	0,91233	101,2	104,4	105,8	108,0
945	6879 1	DARUNTER: TAFELWASSER	1,25	0,92738	100,2	103,7	105,2	107,8
946	6879 8	LIMONADEN (AUCH KOFFEINHALTIG)	3,26	0,90580	101,9	105,2	106,6	108,8
947	6882 10	ESSIG	0,10	0,93710	97,8	97,6	102,9	104,3
948	6882 71	GENUERZE	0,52	0,68889	108,8	104,2	106,5	101,9
949	6888 70	TIEFGEFRORENE FERTIGGERICHTE	0,89	0,90901	99,5	97,1	96,4	92,6
950	6889	FUTTERMITTEL	7,12	0,97449	94,9	87,8	89,9	92,0
951	69	TABAKWAREN	16,81	0,76888	103,1	103,3	104,8	109,3
952	6911	ZIGARETTEN	16,19	0,76690	103,2	103,6	105,2	109,5
953	6941	ZIGARREN UND ZIGARILLOS	0,23	0,87766	101,9	103,9	104,2	104,9
954	6971	RAUCHTABAK	0,39	0,67764	97,5	88,7	89,0	104,2
955	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU	1,76	0,83768	101,7	105,1	106,9	110,3

1) SIEHE ERLÄUTERUNGEN PUNKT 3.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 8	89,2	84,5	85,0	87,8	88,3	88,4	90,7	90,9	90,9	91,3	90,9	91,0	91,0	931
1 9 8 9	89,7	91,8	91,6	91,5	91,8	91,7	92,2	89,5	89,1	88,3	88,4	86,9	83,8	
1 9 8 8	87,5	82,4	82,8	86,4	86,9	87,0	89,0	89,0	89,0	89,6	89,3	89,1	89,1	932
1 9 8 9	87,2	89,4	89,4	89,2	89,6	89,6	90,0	86,8	86,4	85,7	85,8	83,9	80,1	
1 9 8 8	99,5	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	933
1 9 8 9	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	
1 9 8 8	106,2	105,2	105,2	105,3	105,5	106,1	106,7	106,4	106,7	106,8	106,8	106,9	106,9	934
1 9 8 9	109,7	107,5	108,0	109,4	109,5	109,9	109,7	109,8	110,2	110,3	110,5	110,6	110,8	
1 9 8 8	107,7	104,7	104,7	104,7	107,5	108,2	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	935
1 9 8 9	110,0	109,0	109,0	109,0	109,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 8	107,7	106,0	105,9	106,2	106,3	107,5	108,3	108,5	108,6	108,7	108,7	108,8	108,9	936
1 9 8 9	112,0	109,4	110,4	111,7	111,7	112,1	112,0	112,4	112,5	112,7	112,9	113,2	113,4	
1 9 8 8	105,3	104,9	105,0	105,0	104,9	105,2	105,6	105,1	105,6	105,7	105,6	105,7	105,7	937
1 9 8 9	108,7	106,5	106,9	108,6	108,6	108,9	108,7	108,7	109,2	109,3	109,5	109,6	109,8	
1 9 8 8	97,2	98,7	99,3	99,1	99,0	99,0	98,8	98,6	98,6	96,2	93,1	93,0	93,0	938
1 9 8 9	92,4	92,9	92,4	91,6	91,6	91,4	91,3	91,4	91,8	93,0	93,6	94,0	94,3	
1 9 8 8	88,9	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1	88,2	88,2	88,2	939
1 9 8 9	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	
1 9 8 8	100,1	100,2	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,1	100,2	99,2	99,2	940
1 9 8 9	99,4	99,2	99,2	99,3	99,2	99,2	99,2	99,5	99,7	99,5	99,5	99,4	99,5	
1 9 8 8	100,2	100,0	100,0	100,3	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	941
1 9 8 9	100,3	100,3	100,2	100,4	100,3	100,3	100,2	100,3	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	
1 9 8 8	99,1	98,9	98,9	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1	99,0	98,9	99,5	99,5	99,5	942
1 9 8 9	100,2	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	
1 9 8 8	98,8	98,4	98,4	98,6	98,6	98,6	98,5	98,4	98,7	98,5	98,8	99,8	99,8	943
1 9 8 9	100,3	99,8	99,8	99,8	99,9	99,8	99,8	100,5	100,7	100,7	100,8	100,8	100,9	
1 9 8 8	105,8	105,7	105,7	105,7	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	944
1 9 8 9	108,0	105,9	106,0	107,3	107,8	108,4	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	109,0	109,1	
1 9 8 8	105,2	104,7	104,7	104,7	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	945
1 9 8 9	107,8	105,5	105,5	106,2	107,7	108,3	108,3	108,5	108,5	108,5	108,9	108,9	108,9	
1 9 8 8	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	946
1 9 8 9	108,8	106,6	106,7	108,4	108,7	109,1	109,3	109,3	109,3	109,4	109,4	109,4	109,6	
1 9 8 8	102,9	102,7	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,9	103,7	103,7	103,7	947
1 9 8 9	104,3	103,7	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	
1 9 8 8	106,5	107,9	107,9	107,9	109,2	109,2	109,2	107,8	107,8	107,8	101,0	101,0	101,0	948
1 9 8 9	101,9	101,0	100,5	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	101,1	101,1	101,1	101,1	
1 9 8 8	96,4	97,1	97,3	97,3	97,3	97,2	97,2	97,1	97,2	97,2	97,2	92,5	92,4	949
1 9 8 9	92,6	92,5	92,2	92,1	92,2	92,1	92,2	92,1	93,2	93,1	93,1	93,2	93,2	
1 9 8 8	89,9	87,1	87,1	87,1	87,1	87,7	89,0	92,0	92,2	92,5	92,6	92,2	92,2	950
1 9 8 9	92,0	92,2	92,4	92,4	92,5	93,0	93,3	93,0	91,7	91,2	91,0	90,9	90,5	
1 9 8 8	104,8	103,2	103,3	103,3	103,5	104,1	104,1	104,6	104,6	104,6	106,3	107,9	108,3	951
1 9 8 9	109,3	108,2	108,3	108,3	108,3	108,9	109,7	109,9	109,9	109,9	109,9	110,0	109,9	
1 9 8 8	105,2	103,6	103,6	103,6	103,9	104,5	104,5	105,0	105,0	105,0	106,7	108,3	108,7	952
1 9 8 9	109,5	108,7	108,7	108,7	108,7	109,4	109,8	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	
1 9 8 8	104,2	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	104,9	104,9	104,9	104,9	953
1 9 8 9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	105,1	105,1	
1 9 8 8	89,0	88,1	88,9	88,4	88,6	88,7	88,1	88,3	86,5	89,6	89,1	91,3	92,6	954
1 9 8 9	104,2	91,4	92,2	92,6	92,0	91,7	106,9	113,1	112,5	113,0	114,7	115,0	114,7	
1 9 8 8	106,9	105,8	106,1	106,2	106,3	106,5	106,4	107,2	107,3	107,6	107,5	107,9	108,0	955
1 9 8 9	110,3	108,6	108,6	108,6	108,9	109,1	109,3	110,5	110,9	111,2	112,0	112,7	113,3	

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)*)

Langfristige Übersicht

1985 = 100

Jahr	Gewerbliche Erzeugnisse		Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes					Fertigerzeugnisse ¹⁾		Elektrizität, Fernwärme, u. Wasser ²⁾
	Insgesamt	ohne Elektrizität, Erdgas, Fernwärme u. Wasser	zusammen	Erzeugnisse des			Investitions-güter	Verbrauchs-güter		
				Grundstoff- u. Produktions-güter-gewerbes	Investitions-güter produzierenden Gewerbes	Nahrungs- u. Genuss-mittel-gewerbes				
1938	19,3	19,5	20,5	17,8	19,4	21,0	28,3	.	.	
1949	36,7	38,2	40,0	34,0	35,1	45,6	55,3	.	.	
1950	35,7	37,2	38,8	33,6	33,2	45,0	52,3	.	.	
1951	42,4	44,3	46,4	42,7	38,9	54,9	56,6	.	.	
1952	43,3	45,2	46,8	46,5	42,3	47,1	56,7	.	.	
1953	42,3	43,8	44,9	44,3	41,6	43,7	54,7	.	.	
1954	41,5	43,0	44,0	43,4	40,4	43,2	54,1	.	.	
1955	42,4	43,8	44,9	45,6	40,8	43,4	54,4	34,3	40,1	
1956	42,9	44,4	45,4	46,2	41,6	44,0	54,8	35,3	40,4	
1957	43,8	45,2	46,2	46,7	42,4	45,3	54,6	36,3	41,1	
1958	43,5	45,0	45,9	46,0	42,9	44,6	54,1	37,0	41,1	
1959	43,2	44,6	45,4	45,6	42,4	43,5	54,7	36,9	40,7	
1960	43,8	45,1	46,0	45,9	43,1	45,1	54,1	37,5	41,5	
1961	44,3	45,7	46,7	45,8	44,4	46,2	54,9	38,8	42,4	
1962	44,7	46,3	47,3	45,6	45,6	46,6	55,8	40,3	43,3	
1963	45,0	46,6	47,5	45,2	45,8	47,4	56,5	40,7	43,7	
1964	45,5	47,1	48,1	45,6	46,4	48,4	56,9	41,4	44,2	
1965	46,6	48,2	49,2	46,5	47,8	49,5	57,7	42,7	45,2	
1966	47,4	49,1	50,1	47,0	48,7	50,8	59,0	43,7	46,3	
1967	46,9	48,7	49,6	45,9	48,2	50,4	59,5	43,6	46,5	
1968	46,6	48,2	49,1	45,3	48,1	50,2	58,7	43,7	46,1	
1969	47,5	49,2	50,1	46,0	49,7	51,2	59,3	45,4	46,0	
1970	49,8	51,8	52,7	48,0	53,6	53,1	60,6	49,6	48,0	
1971	51,9	54,0	54,9	49,2	56,9	55,2	62,8	53,5	50,3	
1972	53,3	55,3	56,2	49,2	58,5	57,1	65,3	55,4	52,1	
1973	56,8	59,0	60,0	53,5	61,0	61,4	70,8	58,0	56,0	
1974	64,4	67,1	68,0	66,0	66,7	68,6	74,8	63,2	62,6	
1975	67,4	69,6	70,2	65,4	71,5	70,4	77,6	68,6	66,1	
1976	69,9	72,0	72,5	67,4	74,0	72,5	80,6	71,6	68,5	
1977	71,9	74,1	74,6	67,3	76,7	74,6	86,1	74,6	69,8	
1978	72,7	74,7	75,1	66,7	78,5	75,8	85,4	77,0	71,3	
1979	76,2	78,5	79,0	73,8	80,7	79,6	85,7	79,6	77,1	
1980	81,9	84,2	84,5	82,4	84,5	85,2	87,8	83,4	84,1	
1981	88,3	89,5	89,6	90,4	88,0	89,4	91,8	87,0	91,0	
1982	93,5	93,8	93,9	93,8	93,0	92,9	97,2	92,1	94,0	
1983	94,9	95,2	95,3	93,4	95,5	94,5	99,3	94,9	94,8	
1984	97,6	97,9	97,9	97,2	97,6	97,5	100,8	97,3	97,1	
1985	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
1986	97,5	97,6	97,6	89,1	102,1	101,0	99,1	102,6	94,8	
1987	95,1	97,2	97,2	86,3	103,8	101,9	96,8	104,9	95,1	
1988	96,3	98,8	98,8	87,9	105,5	103,8	98,0	107,0	95,5	
1989	99,3	102,1	102,2	93,4	107,8	106,5	100,4	109,7	106,2	

Jahr	Berg-bauliche Erzeug-nisse	Mineral-Ölerzeug-nisse	Steine und Erden, Asbest-waren, Schleif-mittel	Eisen und Stahl	NE-Metalle und -Metall-halbzeug (einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug	Giese-reizergzeug-nisse	Erzeug-nisse d. Ziehereien u. Kalt-walzwerke u.d. Stahlver-formung	Stahl-bau-erzeug-nisse und Schienen-fahr-zeuge	Ma-schinen-bauer-zeug-nisse (einschl. Acker-schleppern)	Strassen-fahr-zeuge (ohne Acker-schlepper)
1938	.	14,1	.	15,4	15,3	12,9	15,2	11,2	13,5	21,3
1949	.	18,5	.	29,6	40,1	24,7	28,5	20,1	23,5	43,1
1950	.	20,4	40,6	30,7	48,4	23,9	28,5	19,5	22,8	40,5
1951	.	28,5	37,2	37,5	74,5	31,3	35,6	23,3	26,6	44,0
1952	.	30,2	39,7	52,3	65,8	35,2	44,2	29,0	28,8	47,2
1953	.	27,7	40,3	54,4	54,8	33,8	43,4	30,5	28,8	45,5
1954	.	27,1	40,1	52,7	54,5	32,8	41,3	29,4	28,6	44,1
1955	.	29,1	40,7	54,4	66,8	34,6	43,2	30,0	29,2	43,0
1956	.	30,2	41,9	55,9	65,7	35,9	43,8	31,5	30,4	42,7
1957	.	32,3	42,8	59,2	53,4	36,8	45,7	33,4	31,6	42,9
1958	.	28,1	42,9	60,2	49,0	36,8	46,9	34,5	32,2	43,4
1959	.	27,7	43,3	59,8	52,8	36,3	45,6	34,1	32,0	43,4
1960	.	27,7	43,9	59,8	54,4	37,3	46,8	35,1	32,9	43,4
1961	.	27,4	45,0	59,3	50,9	38,8	47,8	36,3	34,4	43,8
1962	.	27,8	46,2	58,6	49,9	39,6	47,7	38,2	35,9	44,6
1963	.	27,5	47,2	57,8	50,0	39,5	46,7	38,5	36,2	45,0
1964	.	25,5	48,4	57,8	61,4	40,7	46,8	39,2	37,0	45,0
1965	.	24,6	48,9	57,5	70,6	42,8	48,5	40,4	38,7	45,2
1966	.	24,4	49,3	57,6	79,5	43,8	48,4	41,0	39,8	46,1
1967	.	27,1	48,8	53,9	67,9	42,2	47,2	38,9	40,1	46,2
1968	20,2	26,8	48,0	53,1	70,5	42,8	46,4	38,7	40,1	45,9
1969	20,5	25,1	48,6	57,1	77,1	44,7	49,0	42,4	42,0	46,4
1970	22,6	26,1	52,0	62,1	74,3	48,4	55,5	48,6	45,9	49,4
1971	24,6	28,6	56,6	64,9	62,7	50,0	57,1	52,8	49,7	53,0
1972	26,0	27,8	58,7	66,7	58,9	50,4	56,3	53,7	51,8	55,2
1973	27,2	33,9	60,2	72,2	72,4	53,5	60,1	55,1	54,7	58,0
1974	33,9	47,5	64,8	85,1	84,8	62,7	72,2	60,3	60,2	63,2
1975	43,9	47,4	67,3	80,1	62,5	66,9	75,9	65,8	65,6	68,8
1976	47,4	50,8	68,5	80,9	69,6	70,4	76,1	68,8	69,0	68,8
1977	49,0	50,4	71,1	77,7	70,1	72,7	77,6	71,3	72,5	71,1
1978	51,1	49,8	73,4	77,8	66,8	73,1	78,5	74,2	75,0	76,3
1979	51,9	62,6	77,1	80,2	79,5	76,6	80,9	77,5	77,8	78,8
1980	63,0	77,1	83,5	83,3	90,8	81,9	85,2	82,6	81,9	82,4
1981	80,5	93,6	88,8	86,3	90,3	85,5	87,6	87,2	86,1	85,3
1982	92,3	95,0	94,1	96,7	84,7	89,8	93,9	95,4	91,3	90,9
1983	92,0	92,0	96,6	92,2	94,0	93,0	94,7	97,3	94,2	93,7
1984	95,6	96,0	98,3	96,0	103,5	96,5	97,1	98,4	96,7	96,8
1985	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1986	89,7	66,9	101,4	97,8	83,2	101,8	101,4	103,1	103,4	103,2
1987	64,1	62,5	102,2	91,8	80,5	102,6	99,9	105,3	106,4	106,0
1988	62,3	58,4	103,1	94,3	102,7	105,6	100,8	107,5	108,5	105,2
1989	64,5	68,8	104,3	99,5	115,5	110,6	103,2	110,9	112,4	111,0

*) In diesen Reihen ist die Indexveränderung von Dezember 1967 zu Januar 1968 (Einführung der Mehrwertsteuer) ausgeschaltet. Soll dagegen dieser Einfluss zum Ausdruck kommen, müssen jene Indexzahlen in Tabelle 2, die sich auf die Jahre vor 1968 beziehen, um einen bestimmten Prozentsatz erhöht werden, der auf Anfrage bekanntgegeben wird.

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

2) In den Preisindizes für Elektrizität ist die Ausgleichs-abgabe nach dem dritten Verstromungsgesetz berücksich-tigt.

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)*)

Langfristige Übersicht

1985 = 100

Jahr	Boote und Jachten	Elektrotechnische Erzeugnisse	Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	Eisen-, Blech- und Metallwaren	Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä.	Chemische Erzeugnisse	Bromschinchen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	Feinkeramische Erzeugnisse	Glas und Glaswaren	Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	Holzwaren	Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe 1)
1938			21,7	17,0	13,0	32,2			26,2	21,8	15,8	16,3
1949			37,4	31,4	26,3	61,9			34,7	43,4	31,2	40,8
1950			35,4	30,1	25,5	56,4		33,8	34,9	40,3	28,2	40,2
1951			39,6	35,8	28,5	64,6		38,1	39,9	51,3	32,4	65,9
1952			40,6	39,2	28,8	62,4		37,6	40,8	63,6	34,5	64,6
1953			39,6	37,9	28,3	59,5		37,0	40,8	55,6	32,6	53,2
1954			38,9	36,8	28,0	58,8		35,3	41,1	55,8	32,3	52,6
1955			39,2	37,6	28,4	59,0		34,7	41,1	64,7	34,2	55,0
1956			40,0	38,5	28,8	59,4		35,3	41,5	62,1	35,2	54,8
1957			40,9	39,5	29,3	59,5		36,3	43,2	62,3	36,5	56,1
1958		61,6	41,4	39,9	29,5	58,8		37,0	44,2	60,9	37,0	54,5
1959		60,7	41,7	39,1	29,3	58,1		36,3	44,3	58,6	36,8	51,8
1960		60,9	42,3	40,0	30,0	57,8		37,0	44,8	58,8	37,7	51,9
1961		61,3	44,0	41,5	31,8	57,1		38,8	46,1	60,6	39,2	53,0
1962		61,9	45,8	42,6	32,6	55,8		40,7	46,9	60,4	40,6	52,5
1963		61,7	46,0	43,0	33,4	55,0		41,8	48,3	60,0	41,6	52,0
1964		62,0	46,7	43,7	33,9	55,1		42,7	48,8	60,0	42,6	52,3
1965		63,6	48,0	45,2	35,0	56,9		44,5	51,0	60,6	44,1	53,1
1966		64,8	49,6	45,6	35,9	56,7		46,0	52,7	60,6	45,6	52,7
1967		63,1	50,4	45,4	36,5	56,0		45,1	53,3	56,4	45,9	51,8
1968		61,8	50,4	45,2	36,8	55,1	116,0	44,5	53,3	54,9	45,7	51,5
1969		63,2	51,8	46,5	37,3	54,2	117,0	45,3	54,2	59,2	46,6	52,7
1970		66,9	55,4	50,3	39,1	54,3	115,7	48,4	58,0	62,7	49,4	54,0
1971		69,1	59,5	53,0	41,8	54,5	115,0	50,8	61,5	64,0	52,2	54,8
1972		70,5	61,4	54,3	43,9	54,4	111,1	53,9	63,7	63,6	54,3	53,1
1973		72,4	63,6	57,4	47,7	56,1	108,3	57,3	65,1	69,7	57,4	56,0
1974		77,7	68,5	63,7	55,8	70,4	110,8	64,4	72,0	79,5	64,3	78,2
1975		80,5	74,3	68,2	59,8	71,7	115,1	67,9	75,0	74,7	66,6	74,3
1976	67,4	82,2	76,9	71,3	60,1	72,6	114,5	70,8	77,5	79,8	70,6	73,5
1977	68,8	83,5	79,9	75,1	62,2	71,8	111,2	73,8	80,0	86,2	73,4	70,9
1978	70,3	84,1	81,7	76,9	65,0	70,7	105,8	76,5	80,8	86,3	77,5	75,4
1979	74,1	85,5	83,7	79,6	70,6	76,5	99,3	78,8	81,9	90,9	83,1	82,7
1980	79,7	88,6	86,7	84,0	86,8	82,5	96,8	83,2	90,8	106,3	87,8	90,2
1981	82,5	91,7	89,7	87,9	90,7	89,7	97,3	88,6	96,5	108,0	87,8	92,3
1982	86,7	95,1	93,1	93,0	92,5	93,7	100,7	93,1	99,3	104,4	92,2	92,3
1983	91,6	97,5	95,8	95,5	96,4	93,9	100,2	94,5	98,7	102,0	95,2	88,4
1984	95,8	98,7	97,6	98,3	98,3	97,4	99,0	97,1	99,3	100,8	97,7	95,7
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	102,0	100,7	102,5	101,0	100,7	93,8	97,3	102,1	100,0	100,9	103,0	95,2
1987	104,2	101,4	104,0	101,6	102,8	91,1	93,0	103,9	100,5	100,3	105,6	92,8
1988	107,2	102,3	105,5	103,4	103,6	92,5	89,3	106,1	100,5	100,0	108,5	94,7
1989	109,8	103,5	107,4	106,8	102,6	95,2	88,8	108,7	102,3	105,4	112,5	100,4

Jahr	Papier- und Pappwaren	Druckereierzeugnisse	Kunststoff-erzeugnisse	Gummiwaren	Leder	Lederwaren und Schuhe	Textilien	Bekleidung	Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	Tabakwaren	Fertigteilbauten im Hochbau
1938	15,1	16,0			16,1	14,0	26,2	25,3	30,1	18,3	
1949	32,0	26,8			43,8	34,3	61,9	51,7	51,7	65,7	
1950	29,5	26,9		38,9	42,5	31,7	64,8	47,3	50,8	54,9	
1951	41,7	31,7		57,1	49,0	35,5	83,7	51,5	56,3	53,4	
1952	38,7	32,5		50,2	38,3	32,5	64,6	45,8	56,7	52,7	
1953	33,0	30,6		46,2	37,8	31,8	58,6	43,4	55,1	48,7	
1954	33,0	30,5		43,3	36,0	31,3	58,0	43,1	55,1	45,9	
1955	35,0	31,3	83,0	44,9	35,1	30,9	57,3	43,1	55,6	45,9	
1956	35,4	31,9	79,9	45,6	35,3	31,2	57,7	44,1	56,0	45,8	
1957	36,7	33,5	71,1	44,9	35,7	31,8	60,2	45,6	55,9	45,4	
1958	37,2	34,4	71,1	43,9	36,1	32,3	56,4	45,8	55,4	45,2	
1959	36,3	35,1	68,1	42,8	43,1	33,6	52,9	44,5	55,9	45,2	
1960	37,1	35,9	67,2	44,7	41,2	34,9	56,4	45,8	55,2	45,3	
1961	39,4	37,5	65,0	45,1	40,5	35,7	56,8	47,6	56,0	45,4	
1962	40,0	39,3	61,9	44,5	40,3	36,6	55,9	48,8	57,2	45,4	
1963	40,5	40,4	60,7	44,0	39,1	36,6	57,2	49,3	58,0	45,4	
1964	41,3	41,4	60,0	43,6	39,6	36,8	58,9	49,9	58,5	45,4	
1965	43,1	43,1	60,2	44,1	40,9	37,8	59,2	51,3	59,5	45,4	
1966	44,7	44,9	59,8	44,7	46,8	40,0	59,5	52,6	61,1	45,5	
1967	44,6	45,4	58,4	42,1	43,2	41,1	58,0	52,7	60,7	49,7	
1968	44,4	45,2	56,5	40,8	42,7	40,9	58,6	52,5	59,5	50,2	
1969	45,7	46,2	57,0	41,0	45,0	42,1	59,6	53,3	60,3	50,0	
1970	49,4	48,0	59,3	45,6	44,7	45,1	59,5	55,6	62,0	50,0	
1971	51,4	51,4	60,5	47,3	45,5	48,2	59,7	58,2	64,6	50,0	
1972	52,5	52,8	60,7	45,9	53,1	51,6	62,0	60,5	66,7	54,0	
1973	54,6	55,0	62,1	48,8	60,9	57,6	70,5	64,1	71,4	62,0	
1974	69,6	62,7	74,2	61,9	56,1	61,1	76,7	68,4	76,4	62,0	
1975	74,8	69,5	74,6	67,3	55,6	62,6	74,0	71,1	79,5	63,4	
1976	72,4	71,6	77,1	69,2	64,9	66,4	77,6	73,0	82,7	64,5	
1977	71,6	74,8	78,4	71,1	68,1	70,5	78,1	75,9	87,4	74,9	
1978	71,7	77,4	77,6	70,4	68,8	73,6	77,2	78,2	86,6	74,8	
1979	75,7	80,5	83,9	73,8	81,6	78,4	80,1	80,5	86,9	75,4	
1980	83,0	85,2	90,3	81,4	77,9	85,2	84,0	84,2	89,0	76,9	83,8
1981	89,5	89,1	92,5	88,1	77,5	89,1	88,2	88,5	93,3	77,8	86,5
1982	92,7	92,1	95,1	93,5	82,2	92,0	92,3	92,0	97,6	94,3	90,4
1983	92,4	93,3	96,0	94,9	84,4	94,2	94,1	94,6	99,2	100,9	95,1
1984	96,3	96,1	99,0	96,4	96,9	97,0	97,6	97,6	101,0	98,8	98,7
1985	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1986	99,7	102,0	100,1	101,1	98,8	102,1	99,6	102,1	98,5	103,1	101,7
1987	99,9	103,8	100,5	100,5	97,4	103,5	99,2	103,3	95,8	103,3	105,1
1988	101,2	106,3	103,6	100,6	99,2	104,8	99,6	104,7	96,9	104,8	106,9
1989	105,3	109,6	106,2	102,5	99,4	107,0	101,6	106,6	99,0	109,3	110,3

*) 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.

1) Ohne Preisrepräsentanten für Holzschliff.

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

1985 = 100

Jahr Monat	Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt 1)	Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes					Bergbau-liche Erzeugnisse	Mineral-öl-erzeugnisse	Steine und Erden, Asbest-waren, Schleifmittel	Eisen und Stahl	NE-Metalle und -Metallhalbzeug (einschl. Edelmetalle und deren Halbzeug)	Gies-sereierzeugnisse
		zu-sammen	Grund-stoff-und Pro-duktions-güter-gewerbes	Investi-tions-güter	Ver-brauchs-güter	Nahrungs-und Genuss-mittel-gewerbes						
Verkettungs-faktor 2)	0,84166	0,84380	0,82988	0,84228	0,85039	0,87871	.	0,77293	0,83572	0,82630	0,92742	0,82338
1986 D	97,6	97,9	90,1	102,0	100,9	98,4	89,5	66,5	101,3	94,3	83,1	101,9
1987 D	95,7	97,4	87,0	103,4	101,7	95,9	64,6	- 62,0	101,9	87,7	80,3	102,1
1988 D	96,5	99,2	89,2	105,0	103,4	97,3	62,8	57,8	102,8	92,4	100,9	104,7
1989 D	99,6	102,4	94,3	107,3	106,0	99,7	65,0	68,0	104,2	99,0	112,6	109,6
1985 Januar	99,4	99,4	100,0	98,8	98,9	100,7	99,1	102,8	99,2	99,9	103,5	97,9
Februar	99,8	99,9	100,8	99,0	99,2	100,8	99,2	105,1	99,3	100,2	105,5	98,6
März	100,1	100,1	101,2	99,3	99,4	100,7	99,3	105,2	99,8	100,8	106,3	99,4
April	100,3	100,3	101,2	99,9	99,8	100,7	100,3	102,7	100,0	100,9	106,1	100,5
Mai	100,4	100,4	101,1	100,1	100,0	100,4	100,4	102,0	100,1	100,8	106,4	100,7
Juni	100,4	100,4	100,8	100,2	100,2	100,3	100,3	100,0	100,2	100,6	103,5	100,7
Juli	100,3	100,3	100,2	100,3	100,4	99,8	100,5	98,0	100,2	100,1	100,7	100,6
August	100,1	100,1	99,7	100,3	100,4	99,3	100,2	96,6	100,0	99,8	97,9	100,5
September ..	100,1	100,1	99,7	100,4	100,4	99,8	100,1	97,6	100,2	99,8	96,8	100,3
Oktober ...	99,8	99,8	98,9	100,5	100,5	99,2	100,4	97,5	100,4	99,1	93,0	100,4
November ...	99,7	99,7	98,7	100,5	100,4	99,1	100,2	98,4	100,4	98,9	91,0	100,1
Dezember ..	99,4	99,5	97,6	100,6	100,3	99,2	100,1	94,2	100,4	99,1	89,3	100,2
1986 Januar	99,5	99,4	96,5	101,1	100,7	99,4	99,7	88,6	100,5	98,6	89,2	100,6
Februar ...	99,0	99,0	94,7	101,2	100,8	99,1	99,2	81,0	100,5	98,1	86,7	101,4
März	98,8	98,7	93,2	101,5	100,7	99,0	99,0	74,6	100,9	97,6	85,8	101,7
April	98,4	98,4	91,8	101,8	100,8	98,9	95,3	70,3	101,2	96,9	85,7	102,2
Mai	98,0	98,0	90,4	101,9	100,9	99,0	93,9	66,0	101,4	96,4	84,9	102,3
Juni	97,9	98,0	89,9	102,1	101,0	99,0	93,3	65,0	101,4	94,8	85,1	102,6
Juli	97,3	97,5	88,2	102,2	100,9	98,6	91,4	58,8	101,5	93,3	82,7	102,3
August	97,1	97,3	87,8	102,3	100,9	97,9	89,7	58,8	101,5	92,5	81,1	102,4
September ..	97,1	97,4	87,9	102,4	101,0	97,9	88,7	60,3	101,5	92,0	81,3	102,2
Oktober ...	96,1	97,2	87,1	102,4	101,1	97,7	76,3	58,2	101,8	91,2	79,7	101,9
November ...	95,9	97,1	86,8	102,4	100,9	97,4	73,7	58,5	101,8	90,3	78,2	101,9
Dezember ..	95,8	96,9	86,4	102,4	100,9	97,3	73,4	58,2	101,8	89,3	77,2	101,7
1987 Januar	95,6	97,1	87,1	102,7	101,0	96,7	68,9	64,6	101,7	88,4	74,7	101,5
Februar ...	95,5	97,0	86,1	102,9	101,0	96,4	68,2	60,7	101,6	88,0	74,3	101,4
März	95,5	97,0	86,2	102,9	101,2	96,1	68,0	61,0	101,8	87,7	75,4	101,5
April	95,4	97,2	86,6	103,2	101,4	96,0	62,8	62,1	101,8	87,3	76,0	101,6
Mai	95,5	97,3	86,9	103,3	101,6	95,9	62,2	62,4	102,1	87,3	77,3	102,0
Juni	95,5	97,4	86,9	103,5	101,6	95,7	61,3	61,7	102,2	87,6	78,1	101,9
Juli	95,8	97,6	87,3	103,6	101,7	95,4	62,9	62,9	102,0	87,7	80,4	101,9
August	95,9	97,6	87,5	103,6	101,8	95,3	63,3	63,4	102,0	87,7	82,1	102,3
September ..	95,8	97,6	87,1	103,6	102,0	95,4	63,4	61,3	102,0	87,7	82,8	102,3
Oktober ...	96,1	97,8	87,5	103,7	102,2	95,7	64,6	62,7	102,0	87,8	84,7	102,6
November ...	95,9	97,7	87,3	103,7	102,2	95,6	64,6	60,9	101,9	87,8	87,9	102,9
Dezember ..	95,9	97,7	87,3	103,8	102,1	96,0	64,4	60,0	102,1	87,9	90,0	103,0
1988 Januar	95,4	97,9	87,0	104,1	102,3	96,0	64,3	58,2	102,2	88,3	88,7	102,7
Februar ...	95,4	98,0	86,9	104,3	102,4	96,0	64,1	57,5	102,3	88,4	87,9	102,9
März	95,5	98,0	87,1	104,5	102,5	96,0	64,1	56,7	102,5	89,0	90,1	103,2
April	95,9	98,4	87,8	104,8	102,9	96,2	63,9	58,7	102,8	90,0	91,8	103,7
Mai	96,2	98,8	88,4	104,9	103,1	96,6	63,6	58,8	102,9	90,6	97,0	104,1
Juni	96,5	99,2	89,0	105,0	103,3	97,5	63,7	58,5	102,9	91,5	101,9	104,6
Juli	96,7	99,4	89,5	105,1	103,7	98,0	62,7	58,0	102,9	93,3	101,5	105,3
August	96,9	99,7	90,0	105,2	103,8	98,0	62,4	58,2	102,9	93,9	104,2	105,5
September ..	97,1	99,8	90,2	105,4	103,9	98,1	62,3	57,3	103,0	94,9	106,2	105,6
Oktober ...	97,3	100,1	90,8	105,6	104,2	98,2	61,0	56,1	103,2	95,9	111,5	106,0
November ...	97,4	100,3	91,3	105,6	104,3	98,3	60,5	57,0	103,1	95,7	113,5	106,3
Dezember ..	97,6	100,6	92,0	105,7	104,3	98,6	60,4	59,1	103,2	96,9	116,7	106,5
1989 Januar	98,5	101,4	93,7	106,2	104,8	98,5	62,7	64,4	103,2	98,0	119,4	107,3
Februar ...	98,8	101,6	93,8	106,5	105,0	98,7	63,2	64,2	103,5	98,5	117,9	108,3
März	99,1	101,9	94,3	106,7	105,3	99,0	63,2	65,2	103,7	98,9	119,4	109,0
April	99,6	102,5	95,4	107,3	105,7	99,3	62,6	70,8	104,1	99,7	116,9	109,3
Mai	99,7	102,7	95,3	107,4	105,9	99,5	62,7	70,2	104,2	100,0	114,8	109,3
Juni	99,7	102,7	94,8	107,5	106,1	100,1	62,8	68,4	104,4	100,3	112,8	109,9
Juli	99,7	102,5	93,9	107,7	106,3	100,2	64,7	66,5	104,3	99,5	109,7	109,9
August	99,8	102,5	94,2	107,6	106,3	100,2	64,8	66,5	104,5	99,5	112,7	110,4
September ..	100,0	102,8	94,4	107,7	106,5	100,5	65,1	68,7	104,5	99,3	113,0	110,3
Oktober ...	100,4	102,8	94,4	107,8	106,7	100,5	69,0	70,0	104,7	98,7	110,1	110,4
November ...	100,1	102,5	93,6	107,7	106,7	100,3	69,3	68,9	104,8	98,2	104,4	110,3
Dezember ..	100,0	102,5	93,6	107,6	106,8	100,0	69,4	71,9	104,8	97,9	100,0	110,2

1) Ohne Elektrizität, Fernwärme, Wasser, Wasserfahrzeuge, Fertigteiltbauten im Hochbau.

2) Siehe Erläuterungen Punkt 3.

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

1985 = 100

Jahr Monat	Erzeugnisse der Zieherelen und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Acker- schleppern)	Straßenfahrzeuge (ohne Acker- schlepper)	Elektrotechnische Erzeugnisse	Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	Eisen-, Blech- und Metallwaren	Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgerä- te, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä.	Chemische Erzeugnisse	Büromaschinen; Datenverarbeitungs- geräte und -einrichtungen	Feinkeramische Erzeugnisse	Glas und Glaswaren
Verkettungs- faktor 1)	0,85243	0,82250	0,82068	0,82137	0,88131	0,86415	0,83587	0,86881	0,83305	0,97670	0,82869	0,89107
1986 D	101,3	102,9	103,3	102,7	100,6	102,5	101,2	99,3	94,3	95,8	102,6	101,0
1987 D	99,6	105,0	106,0	105,3	101,0	104,2	101,8	100,8	91,7	88,2	105,3	101,7
1988 D	100,4	107,1	108,5	107,7	101,6	105,8	103,7	101,5	93,2	84,4	107,7	102,2
1989 D	102,9	110,7	111,9	109,7	103,0	108,1	106,9	101,5	95,8	83,7	110,4	104,0
1985 Januar	98,2	98,7	98,4	98,4	99,5	98,6	98,8	100,0	98,8	100,6	98,2	99,8
Februar	98,7	98,8	98,7	98,7	99,7	99,2	98,9	100,3	99,2	100,9	98,4	99,7
März	98,9	99,0	99,0	99,0	99,9	99,4	99,3	100,9	99,4	101,3	98,7	99,9
April	99,8	99,8	99,8	99,6	100,1	99,8	99,9	100,8	100,3	100,8	99,7	99,8
Mai	100,1	99,9	100,0	100,1	100,2	100,0	100,2	100,7	100,5	100,7	99,9	99,8
Juni	100,2	100,0	100,2	100,1	100,2	100,1	100,3	100,5	100,8	100,7	100,2	99,9
Juli	100,5	100,3	100,4	100,4	100,3	100,2	100,4	100,0	101,1	100,4	100,7	100,1
August	100,4	100,4	100,4	100,6	100,1	100,3	100,5	99,9	101,0	99,7	100,8	99,9
September ..	100,5	100,5	100,5	100,7	100,1	100,4	100,4	100,0	100,8	99,4	100,7	100,1
Oktober ...	100,8	100,8	100,8	100,7	100,0	100,6	100,4	99,3	100,0	98,7	100,8	100,2
November ..	100,9	100,9	100,9	100,7	99,9	100,7	100,4	99,0	99,4	98,5	100,9	100,3
Dezember ..	100,9	100,9	101,0	101,0	99,9	100,7	100,4	98,5	98,9	98,5	100,9	100,3
1986 Januar	101,2	101,4	101,9	101,5	100,3	101,3	100,5	99,1	98,4	97,8	101,1	100,7
Februar	101,2	101,7	102,1	101,6	100,3	101,7	100,6	98,7	97,9	97,4	101,4	100,5
März	101,3	102,0	102,4	102,3	100,5	101,8	100,6	98,8	97,1	96,9	101,5	100,7
April	101,2	102,4	102,9	102,5	100,7	102,2	101,1	98,7	95,7	97,0	102,1	100,8
Mai	101,4	102,6	103,3	102,6	100,7	102,4	101,2	98,7	94,3	96,4	102,7	100,9
Juni	101,4	103,1	103,5	102,6	100,8	102,6	101,3	98,8	93,9	96,5	102,9	100,8
Juli	101,6	103,3	103,7	102,9	100,8	102,7	101,5	98,5	93,4	95,5	103,1	100,9
August	101,6	103,5	103,8	103,2	100,8	102,7	101,4	98,9	92,9	95,3	103,2	101,0
September ..	101,5	103,6	103,8	103,6	100,7	103,0	101,5	100,1	92,7	94,9	103,3	101,1
Oktober ...	101,3	103,8	103,9	103,3	100,7	103,1	101,4	100,7	92,1	94,1	103,4	101,4
November ..	100,9	103,9	104,0	103,3	100,7	103,1	101,6	100,2	91,8	93,8	103,4	101,4
Dezember ..	100,7	103,9	104,0	103,4	100,7	103,0	101,5	99,9	91,7	93,5	103,4	101,3
1987 Januar	100,4	104,1	104,8	103,9	100,8	103,4	101,3	99,7	91,5	91,8	103,6	101,3
Februar	100,1	104,2	105,0	104,4	100,8	103,6	101,5	99,5	91,3	90,9	104,1	101,2
März	99,9	104,3	105,2	104,7	100,8	103,9	101,5	99,9	91,1	89,5	104,4	101,5
April	100,0	104,7	105,6	104,9	101,0	104,0	101,6	100,5	91,6	88,4	105,0	101,6
Mai	99,9	104,9	106,0	104,9	101,1	104,1	101,7	101,2	92,0	88,0	105,5	101,5
Juni	99,6	105,1	106,1	105,1	101,2	104,2	101,9	101,2	91,9	88,3	105,5	101,6
Juli	99,5	105,4	106,2	105,7	101,1	104,4	101,9	101,2	92,1	88,2	105,5	101,7
August	99,5	105,5	106,3	105,7	101,2	104,4	102,0	101,7	92,0	87,8	105,7	101,9
September ..	99,2	105,5	106,4	105,8	101,0	104,4	102,1	101,4	91,9	87,7	105,9	102,0
Oktober ...	99,0	105,5	106,6	105,9	101,0	104,7	102,1	101,5	91,9	86,5	106,1	102,2
November ..	99,0	105,5	106,6	105,9	101,1	104,7	102,1	100,7	91,8	85,9	106,0	102,1
Dezember ..	99,0	105,6	106,6	106,1	101,2	104,6	102,1	100,6	91,6	85,6	105,6	102,2
1988 Januar	99,1	105,8	107,2	106,5	101,2	105,0	102,2	100,9	91,7	85,7	106,3	102,3
Februar	99,0	106,1	107,5	107,0	101,2	105,1	102,5	100,9	91,8	85,7	106,5	101,9
März	99,1	106,1	107,7	107,2	101,4	105,2	102,7	101,2	91,9	85,1	106,5	102,1
April	99,5	106,7	108,3	107,4	101,5	105,5	103,2	101,5	92,2	84,1	106,8	102,2
Mai	99,9	106,9	108,5	107,4	101,6	105,6	103,5	101,6	92,4	84,1	107,9	101,8
Juni	100,4	107,1	108,6	107,5	101,6	106,0	103,7	102,0	92,7	84,0	108,0	102,1
Juli	100,6	107,4	108,8	107,6	101,5	106,0	104,1	102,5	93,4	84,2	108,3	102,3
August	101,0	107,4	108,9	108,0	101,6	106,1	104,3	102,9	93,7	84,3	108,4	102,4
September ..	101,3	107,5	109,0	108,3	101,7	106,2	104,4	102,6	93,9	84,2	108,3	102,4
Oktober ...	101,5	107,9	109,2	108,4	101,9	106,4	104,6	101,4	94,6	84,1	108,5	102,4
November ..	101,4	108,0	109,4	108,3	102,0	106,4	104,7	100,1	94,8	83,5	108,5	102,4
Dezember ..	101,4	108,0	109,4	108,3	102,2	106,4	104,7	100,1	94,9	83,5	108,5	102,5
1989 Januar	101,9	108,4	110,2	108,9	102,5	106,8	105,4	100,8	95,9	83,9	108,7	102,9
Februar	102,0	108,7	110,5	109,3	102,5	106,7	105,8	100,9	96,1	84,0	109,0	103,1
März	102,4	108,9	110,8	109,6	102,7	107,4	106,2	101,4	96,3	84,0	109,3	103,6
April	102,7	109,9	111,6	110,0	103,0	107,9	106,7	101,6	96,5	84,1	109,6	103,6
Mai	102,8	110,2	111,9	110,1	103,1	108,1	107,0	101,6	96,6	84,2	110,5	103,6
Juni	103,0	110,6	112,1	110,1	103,0	108,2	107,2	101,7	96,3	84,3	110,8	103,6
Juli	103,0	111,5	112,3	110,2	102,9	108,4	107,3	101,6	95,7	84,1	111,0	103,8
August	103,5	111,4	112,4	109,8	103,1	108,5	107,5	101,5	95,7	83,9	111,2	104,1
September ..	103,5	111,8	112,5	109,8	103,3	108,5	107,5	101,4	95,5	84,0	111,3	104,3
Oktober ...	103,4	112,3	112,9	109,8	103,4	108,7	107,6	101,5	95,2	82,9	111,3	104,8
November ..	103,3	112,4	113,0	109,6	103,3	108,8	107,5	101,9	94,9	82,6	111,3	104,8
Dezember ..	103,2	112,5	113,1	109,2	103,1	108,8	107,6	101,9	94,5	82,2	111,3	105,2

1) Siehe Erläuterungen Punkt 3.

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

1985 = 100

Jahr Monat	Schnitt- holz, Sperr- holz und sonstiges bearbei- tetes Holz	Holz- waren	Holz- schliff, Zell- stoff, Papier und Pappe 1)	Papier- und Pappe- waren	Drucke- reier- zeug- nisse	Kunst- stoff- erzeug- nisse	Gummi- waren	Leder	Leder- waren und Schuhe	Tex- tilien	Be- klei- dung	Erzeug- nisse des Ernh- rungsge- werbes	Tabak- waren
Verkettungs- faktor 2)	1,05047	0,83193	0,82114	0,82917	0,84961	0,89991	0,82620	0,75516	0,84846	0,84211	0,83898	0,89056	0,76235
1986 D	100,8	103,1	94,6	99,6	102,0	99,9	101,1	98,4	102,0	99,6	102,3	97,8	103,0
1987 D	100,2	105,8	92,1	99,7	103,8	99,8	100,2	96,5	103,1	98,8	103,8	94,8	103,2
1988 D	99,8	108,6	93,8	101,0	106,3	102,6	100,1	98,4	104,4	99,2	105,2	96,2	104,9
1989 D	105,1	112,6	99,3	104,9	109,5	105,2	101,7	98,8	106,5	101,1	107,2	98,4	109,6
1985 Januar	99,9	98,5	101,0	99,5	98,3	98,9	98,4	98,7	99,1	99,2	99,0	100,9	98,8
Februar	99,9	98,9	101,6	99,8	98,7	99,0	98,4	99,5	99,2	99,5	99,1	101,1	98,7
März	100,0	99,2	101,5	100,1	98,7	99,1	99,3	99,7	99,6	99,7	99,3	101,0	98,7
April	100,1	99,5	101,3	100,1	100,0	99,4	99,4	100,2	99,8	100,0	99,5	100,9	98,8
Mai	100,0	99,8	101,2	100,2	100,3	99,9	99,6	100,5	100,0	100,0	99,6	100,6	98,8
Juni	99,9	100,0	100,8	100,3	100,5	100,3	99,6	100,7	100,1	100,3	99,8	100,5	99,0
Juli	100,0	100,2	100,5	100,4	100,5	100,7	100,3	100,5	100,1	100,4	100,1	100,0	98,9
August	100,0	100,5	99,8	100,0	100,6	100,7	100,7	100,6	100,1	100,4	100,3	99,4	98,8
September ..	100,1	100,7	99,3	99,9	100,6	100,7	101,1	100,0	100,1	100,3	100,5	99,5	102,2
Oktober ...	100,1	100,8	98,4	99,9	100,7	100,8	101,1	100,0	100,6	100,2	100,7	98,8	102,3
November ..	99,9	100,9	97,7	100,0	100,7	100,4	101,1	99,9	100,6	100,1	100,9	98,6	102,5
Dezember ..	100,1	101,0	96,9	99,8	100,6	100,2	101,3	99,7	100,5	99,9	101,0	98,8	102,4
1986 Januar	100,3	101,8	96,4	99,4	100,8	100,7	101,0	99,6	101,0	100,1	101,9	98,9	102,4
Februar	100,5	102,1	96,1	99,6	101,1	100,7	101,1	99,3	101,1	100,2	102,0	98,7	102,5
März	100,5	102,4	95,8	99,9	101,1	100,5	101,2	98,2	101,3	100,1	101,4	98,6	102,5
April	100,9	102,8	95,9	99,6	101,3	100,2	101,1	99,0	101,9	100,0	101,7	98,5	102,3
Mai	101,0	103,1	95,3	99,5	101,7	99,9	101,1	98,8	102,1	100,0	101,9	98,4	103,2
Juni	101,0	103,2	95,2	99,6	102,3	99,8	101,2	98,5	102,1	99,9	102,1	98,5	103,3
Juli	101,1	103,4	94,8	99,5	102,3	99,6	100,9	98,3	102,4	99,6	102,4	98,0	103,3
August	101,1	103,5	93,7	99,5	102,4	99,7	101,0	98,0	102,4	99,3	102,6	97,2	103,2
September ..	101,1	103,6	93,3	99,5	102,3	99,5	100,9	97,7	102,4	99,1	102,8	97,1	103,3
Oktober ...	100,9	103,7	92,8	99,8	102,7	99,5	101,1	97,6	102,6	99,0	102,9	96,9	103,2
November ..	100,6	103,7	92,8	99,9	102,7	99,2	101,0	97,4	102,6	98,8	102,9	96,6	103,2
Dezember ..	100,8	103,8	92,5	99,8	102,7	99,2	101,0	97,1	102,6	98,7	102,9	96,5	103,2
1987 Januar	100,7	104,3	91,9	99,7	102,8	99,2	100,2	97,0	102,7	98,7	103,0	95,7	103,4
Februar	100,5	104,6	91,8	99,6	102,7	99,3	100,0	96,7	103,0	98,6	103,0	95,5	103,4
März	100,4	105,1	92,1	99,4	102,7	99,3	100,0	96,4	103,0	98,7	103,2	95,0	103,4
April	100,5	105,5	92,3	99,8	103,1	99,3	100,0	96,3	103,1	98,7	103,4	94,9	103,4
Mai	100,4	105,8	92,4	99,7	104,0	99,7	99,9	96,2	103,1	98,7	103,5	94,8	103,3
Juni	100,4	105,9	92,3	99,8	104,1	99,6	100,0	96,5	103,1	98,7	103,7	94,8	103,0
Juli	100,2	106,1	92,2	100,1	104,1	99,7	99,8	95,8	103,1	98,8	103,9	94,4	103,0
August	100,1	106,2	91,9	99,7	104,1	99,7	99,9	96,0	103,2	99,0	104,1	94,3	103,0
September ..	100,0	106,4	91,7	99,7	104,3	100,2	100,0	96,2	103,1	98,9	104,2	94,4	103,1
Oktober ...	99,8	106,6	92,0	99,8	104,5	100,4	100,7	96,5	103,3	99,2	104,5	94,7	103,2
November ..	99,4	106,7	92,1	99,8	104,6	100,5	100,7	97,0	103,3	99,1	104,5	94,6	103,1
Dezember ..	99,4	106,7	91,9	99,7	104,5	100,4	100,6	97,2	103,4	98,9	104,3	94,9	103,1
1988 Januar	99,3	107,2	92,1	99,8	104,5	100,9	99,8	97,5	103,6	99,0	104,4	95,0	103,3
Februar	99,2	107,4	92,3	100,0	104,5	101,1	99,7	97,8	103,7	99,1	104,5	94,9	103,4
März	99,3	107,8	92,4	100,0	104,5	101,3	99,7	98,4	103,8	98,9	104,6	95,0	103,3
April	99,4	108,1	92,4	100,2	106,3	101,6	100,3	98,9	104,0	98,9	104,9	95,2	103,6
Mai	99,5	108,3	92,7	100,2	106,6	102,0	99,9	98,6	104,1	99,0	104,8	95,6	104,2
Juni	99,7	108,7	92,9	100,3	106,7	102,4	100,0	99,1	104,2	99,1	104,9	96,6	104,3
Juli	99,9	109,0	93,2	100,9	106,8	102,9	99,9	98,2	104,4	99,3	105,2	97,1	104,8
August	99,9	109,0	93,6	101,0	106,9	103,2	100,0	98,6	104,6	99,3	105,5	97,1	104,7
September ..	100,1	109,1	94,2	101,5	107,0	103,4	100,4	98,3	104,6	99,4	105,7	97,1	104,7
Oktober ...	100,2	109,4	96,2	102,0	107,4	103,9	100,6	98,8	105,2	99,5	105,8	97,1	106,3
November ..	100,4	109,6	96,8	102,7	107,5	104,2	100,7	98,4	105,2	99,4	105,9	97,0	108,0
Dezember ..	100,7	109,9	97,0	102,8	107,4	104,3	100,7	98,2	105,3	99,5	106,0	97,2	108,4
1989 Januar	101,4	110,6	97,4	103,4	107,8	104,9	101,0	98,3	105,7	99,9	106,2	97,2	108,4
Februar	101,8	111,0	98,0	103,5	107,9	105,0	101,0	97,7	105,7	100,2	106,4	97,3	108,5
März	102,3	111,5	98,5	103,8	108,1	105,3	101,3	98,5	105,9	100,4	106,7	97,6	108,7
April	103,0	112,0	99,0	104,2	109,3	105,4	101,8	98,2	106,1	100,6	106,7	97,9	108,7
Mai	103,7	112,4	99,5	104,4	109,6	105,5	101,7	98,4	106,2	100,9	106,7	98,2	109,2
Juni	104,3	112,5	99,5	104,7	110,3	105,5	102,0	98,4	106,3	101,2	106,9	98,7	110,0
Juli	104,5	112,8	99,9	105,2	110,3	105,1	101,7	98,5	106,4	101,4	107,3	98,8	110,2
August	105,5	113,0	99,8	105,5	109,9	105,2	101,8	98,6	106,5	101,6	107,7	98,9	110,3
September ..	106,3	113,3	100,1	105,7	110,0	105,2	102,1	99,2	106,8	101,7	107,8	99,2	110,3
Oktober ...	108,3	113,7	100,2	105,8	110,2	105,3	102,3	99,2	107,3	101,8	107,8	99,2	110,4
November ..	109,5	113,8	100,1	106,1	110,2	105,1	102,2	99,8	107,3	101,9	107,8	99,0	110,4
Dezember ..	110,7	114,0	99,9	106,4	110,2	105,1	101,9	100,3	107,4	101,8	107,8	98,5	110,3

1) Ohne Preisrepräsentanten für Holzschliff.

2) Siehe Erläuterungen Punkt 3.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte

DM je hl

Jahr Monat	Leichtes Heizöl ¹⁾										
	Durchschnitt	ausgewählte Berichtsorte									
		Kiel	Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf	Frankfurt	Mannheim/ Ludwigshafen	Stuttgart	München	Saarbrücken

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

1988 D	23,71	23,27	22,99	24,05	23,19	23,15	23,51	23,55	24,20	24,55	.	24,40
1989 D	33,96	33,29	33,17	34,08	33,23	33,31	33,97	33,99	34,57	34,61	.	35,10
1988 Januar	24,05	23,94	23,16	24,56	23,58	23,29	23,65	23,66	24,15	24,86	24,61	25,08
Februar	23,21	23,02	22,64	23,67	22,88	22,82	23,14	22,96	23,66	23,94	23,42	23,13
März	22,54	22,06	21,70	22,97	22,00	21,77	22,30	22,23	22,92	23,38	.	23,52
April	25,54	24,80	24,73	25,70	24,84	25,29	25,75	25,81	26,48	26,96	.	25,99
Mai	24,26	23,60	23,28	24,41	23,47	23,86	24,05	24,12	25,02	25,21	.	25,04
Juni	23,79	22,98	22,83	23,79	22,89	23,51	23,63	23,93	24,50	24,78	.	24,51
Juli	23,72	22,89	22,79	23,75	22,84	23,11	23,24	23,45	24,26	25,10	.	24,07
August	24,44	23,94	23,60	24,68	23,88	23,86	24,28	24,48	25,21	25,38	.	25,09
September ..	23,12	22,77	22,68	23,54	22,82	22,75	22,86	22,90	23,46	23,34	.	24,35
Oktober	21,82	21,86	21,55	22,45	21,98	20,97	21,58	21,42	21,85	22,25	.	22,26
November ...	22,22	21,91	21,68	22,67	21,72	21,55	22,06	22,06	22,64	23,04	.	22,73
Dezember ..	25,81	25,48	25,29	26,37	25,38	25,03	25,61	25,61	26,19	26,34	.	27,05
1989 Januar	31,30	31,17	31,15	31,92	31,16	30,41	30,97	31,00	31,53	31,52	.	32,60
Februar	29,66	29,36	28,92	30,03	29,03	28,82	29,25	29,25	29,94	30,54	.	31,13
März	31,14	31,19	31,00	31,95	30,99	30,62	30,86	30,67	31,04	30,98	.	32,37
April	33,48	33,10	33,03	33,88	32,96	33,06	33,44	33,42	34,14	33,72	.	34,20
Mai	31,43	31,09	30,95	31,85	30,78	30,98	31,32	31,36	31,86	31,45	.	32,88
Juni	31,21	31,00	30,89	31,57	30,67	30,46	30,71	31,02	31,63	31,30	.	32,79
Juli	31,03	30,72	30,61	31,37	30,63	30,42	30,76	30,70	31,31	31,25	.	32,58
August	33,62	32,92	32,73	33,58	32,85	33,00	33,61	33,73	34,37	34,70	.	34,16
September ..	36,58	35,82	35,62	36,68	35,69	35,87	36,59	36,59	37,35	37,67	.	37,42
Oktober	38,12	37,05	36,95	37,88	37,13	37,37	38,26	38,38	39,02	39,01	.	39,11
November ...	36,82	36,03	36,13	37,04	36,17	36,26	36,68	36,74	37,21	37,32	.	38,16
Dezember ..	43,17	39,99	40,05	41,18	40,67	42,41	45,17	44,99	45,47	45,89	.	43,74

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

1988 D	28,43	27,55	27,67	29,85	27,75	27,59	28,11	27,42	28,83	29,27	27,64	31,01
1989 D	38,53	37,74	37,81	39,23	37,84	37,79	38,40	38,17	38,98	39,00	38,04	40,88
1988 Januar	29,22	28,90	28,47	31,71	27,90	28,08	28,59	27,81	29,66	29,91	29,11	31,24
Februar	28,09	27,29	27,41	29,92	27,06	27,35	27,89	26,99	28,34	28,62	27,97	30,10
März	26,99	25,42	26,47	28,21	26,31	26,03	26,86	25,89	27,39	27,99	26,28	30,01
April	29,78	28,81	28,84	30,96	29,05	29,49	30,13	29,08	30,91	31,42	28,06	30,78
Mai	29,15	28,06	28,32	30,54	28,49	28,70	28,87	28,12	29,96	30,41	28,03	31,20
Juni	28,45	26,85	27,23	29,86	27,91	27,80	28,30	27,79	29,40	29,54	27,36	30,95
Juli	28,02	26,46	27,03	28,67	26,30	27,06	27,94	27,41	28,59	29,52	28,60	30,60
August	29,09	28,46	28,56	31,18	28,54	27,94	28,61	27,82	29,39	30,00	27,63	31,84
September ..	28,17	28,16	27,73	29,24	28,14	27,47	27,44	27,22	27,98	28,20	26,37	31,91
Oktober	26,14	25,79	25,19	27,64	26,10	24,87	25,47	24,77	25,90	26,77	25,76	29,28
November ...	27,52	26,87	26,82	28,54	26,96	26,52	26,98	26,33	27,94	28,16	26,97	30,67
Dezember ..	30,50	29,54	29,92	31,78	30,19	29,77	30,29	29,79	30,55	30,68	29,49	33,54
1989 Januar	36,15	36,25	35,95	37,60	35,92	35,14	36,13	35,58	36,86	36,18	34,43	37,64
Februar	34,76	35,11	33,97	35,60	33,56	33,43	33,90	33,66	34,94	35,63	34,67	37,93
März	35,99	35,77	35,81	37,25	35,86	35,42	35,78	34,92	36,10	36,27	33,88	38,87
April	38,07	37,93	37,77	39,13	37,64	37,29	37,92	37,95	38,31	37,86	36,59	40,34
Mai	36,14	36,20	36,16	37,62	36,30	35,17	35,46	34,94	35,81	35,86	34,54	39,42
Juni	36,09	35,79	35,52	37,13	35,69	35,19	35,57	36,10	35,68	35,83	35,55	38,97
Juli	35,29	34,40	34,90	36,25	34,90	34,76	34,83	34,52	35,46	35,19	35,31	37,70
August	37,76	36,19	37,38	38,87	37,64	36,91	37,61	37,10	38,20	38,40	37,43	39,64
September ..	40,97	40,16	40,21	41,42	40,45	40,38	40,75	40,70	41,69	41,32	41,04	42,51
Oktober	42,33	40,59	41,26	42,57	41,13	41,75	42,43	42,33	43,30	43,21	42,45	44,65
November ...	41,13	40,17	40,21	41,61	40,22	40,86	40,93	41,02	41,56	41,72	41,11	42,99
Dezember ..	47,72	44,30	44,58	45,68	44,78	47,20	49,48	49,21	49,83	50,49	49,52	49,86

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

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte

DM je t

Jahr Monat	Schweres Heizöl ¹⁾							
	Durchschnitt ²⁾	ausgewählte Berichtsorte						
		Hamburg	Bremen	Düssel- dorf	Frank- furt	Mannheim/ Ludwigs- hafen	Stutt- gart	München

Bei Abnahme von 15 bis 200 t im Monat

1988 D	186,43	177,79	.	183,26	.	176,41	178,48	188,87
1989 D	237,03	233,74	.	234,18	.	222,97	228,02	218,23
1988 Januar	197,86	191,74	.	194,81	192,01	180,03	182,76	196,03
Februar	184,74	173,04	183,45	188,38	187,27	174,69	173,18	185,04
März	188,80	178,55	183,37	184,62	191,50	183,53	183,50	196,05
April	201,70	190,06	.	193,60	.	197,54	198,01	211,50
Mai	193,07	185,11	.	189,10	.	182,77	182,32	188,49
Juni	178,71	169,84	.	179,52	.	170,23	174,50	180,70
Juli	177,40	168,39	.	177,42	.	169,05	173,23	180,12
August	183,91	176,79	.	179,98	.	174,57	177,05	187,96
September	178,53	167,61	.	173,47	.	166,07	169,15	184,71
Oktober	172,24	163,57	.	166,67	.	161,52	164,54	179,20
November	178,77	175,12	.	176,37	.	164,76	168,05	176,61
Dezember	201,48	193,69	.	195,22	.	192,16	195,51	199,98
1989 Januar	229,98	220,61	.	222,12	.	220,85	226,55	215,54
Februar	207,18	205,84	.	206,92	.	190,06	195,41	193,38
März	213,12	211,49	.	217,03	.	197,10	203,31	203,78
April	253,37	247,00	.	246,35	.	244,05	248,52	243,95
Mai	249,01	244,48	.	230,82	.	236,27	242,24	234,65
Juni	238,91	236,56	245,53	234,73	.	228,22	231,53	220,27
Juli	228,94	223,79	234,18	228,22	.	217,67	223,26	204,78
August	225,76	223,00	233,09	225,53	.	211,62	217,75	198,60
September	235,63	234,74	245,81	238,79	.	220,48	225,14	211,46
Oktober	255,52	244,22	.	254,15	.	248,15	253,23	249,90
November	247,42	252,09	.	247,21	.	224,23	229,42	221,13
Dezember	259,47	261,10	277,77	258,29	.	236,92	239,89	221,35

Bei Abnahme von 201 bis 2 000 t im Monat

1988 D	185,65	176,94	.	182,29	.	175,38	178,02	188,34
1989 D	236,24	232,98	.	233,21	.	222,14	227,47	217,71
1988 Januar	197,20	191,25	.	193,09	190,81	179,43	182,25	195,50
Februar	184,06	171,87	183,41	187,07	186,07	174,09	172,67	184,51
März	188,27	176,93	183,33	184,24	190,68	183,20	182,99	195,78
April	201,08	189,23	.	192,35	.	197,16	197,53	210,91
Mai	192,08	184,82	.	187,62	.	181,62	181,87	187,71
Juni	177,70	168,68	.	179,08	.	168,75	173,57	179,56
Juli	176,81	168,06	.	177,10	.	168,56	173,12	179,67
August	183,24	176,47	.	179,33	.	173,82	176,73	187,30
September	177,61	166,35	.	172,55	.	163,62	168,64	184,68
Oktober	171,43	163,10	.	165,86	.	160,23	164,13	178,67
November	177,74	173,93	.	175,04	.	162,83	167,64	176,20
Dezember	200,63	192,64	.	194,12	.	191,28	195,07	199,63
1989 Januar	228,69	219,54	.	220,48	.	218,81	225,60	215,13
Februar	206,10	205,22	.	204,92	.	188,12	194,88	192,73
März	212,36	210,18	.	216,44	.	196,49	202,90	203,37
April	252,63	246,13	.	245,75	.	243,61	247,47	243,26
Mai	248,31	243,42	.	229,85	.	235,88	241,54	233,84
Juni	238,22	235,42	.	233,21	.	227,59	231,10	219,74
Juli	228,37	222,96	.	227,71	.	217,23	222,85	204,37
August	225,00	222,59	.	224,45	.	211,11	217,34	198,07
September	234,98	234,13	244,73	238,38	.	220,04	224,97	211,29
Oktober	254,75	244,03	.	253,66	.	247,38	252,76	249,13
November	246,66	251,26	.	246,20	.	223,42	229,00	220,60
Dezember	258,77	260,84	277,06	257,43	.	235,95	239,24	220,94

1) Einschl. Mineralölsteuer und Erdölbevorratungsabgabe; Stichtag: 15. eines jeden Monats. Normalware (Schwefelgehalt mehr als 1 % bis einschl. 2 %). Die Preise für schweres Heizöl enthalten ab Januar 1989 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. Frei Betrieb des gewerblichen Verbrauchers im Bereich von 30 Straßenkilometern ab Stadtmitte bei Lieferung in Tankkraftwagen.

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

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte
DM je t

Jahr Monat	Schweres Heizöl ¹⁾²⁾				
	Durchschnitt ³⁾	ausgewählte Berichtsorte			
		Düssel- dorf	Mannheim/ Ludwigs- hafen	Stutt- gart	München
	Bei Abnahme von 2 001 t und mehr im Monat				
1988 D	184,94	181,48	174,93	.	186,08
1989 D	235,61	232,88	221,75	226,40	217,15
1988 Januar	196,41	192,03	178,89	180,23	194,42
Februar	183,20	186,48	173,55	170,63	.
März	187,19	182,67	182,02	181,83	.
April	200,77	191,39	197,11	.	205,47
Mai	191,66	187,19	181,24	180,63	193,60
Juni	177,21	177,84	168,66	172,59	177,97
Juli	176,41	176,42	168,51	172,79	178,17
August	182,70	178,90	172,72	176,22	187,30
September	176,44	170,22	163,06	168,04	184,21
Oktober	170,53	165,85	160,17	163,29	170,00
November	176,88	174,88	162,59	165,97	174,53
Dezember	199,92	193,87	190,65	194,22	198,69
1988 Januar	228,21	220,42	218,65	223,91	229,45
Februar	205,66	204,87	188,09	194,00	196,89
März	211,73	216,16	196,01	201,88	208,20
April	251,99	244,62	243,03	246,77	253,81
Mai	247,56	228,79	235,24	240,25	233,14
Juni	237,61	233,16	227,09	230,25	219,39
Juli	227,70	227,35	216,89	221,35	203,58
August	224,38	224,34	210,54	216,63	197,25
September	234,22	238,15	219,69	224,11	210,53
Oktober	254,16	253,39	247,04	252,04	248,74
November	246,06	246,04	223,12	227,82	220,49
Dezember	258,07	257,31	235,58	237,74	219,55

Jahr Monat	Schweres Heizöl ¹⁾		
	ab Raffinerie bei Abnahme in		
	Kessel- oder Tankkraftwagen	Leichtern von 650 t und mehr ⁶⁾	
	Durchschnitt ⁵⁾	Raffinerie- gebiet Rhein/Ruhr	
1988 D	173,83	174,55	162,27
1989 D	217,95	225,24	213,15
1988 Januar	183,54	185,99	172,09
Februar	169,46	179,41	157,21
März	175,69	173,69	162,44
April	192,96	187,77	179,74
Mai	180,01	181,54	164,53
Juni	166,96	170,97	154,60
Juli	166,44	168,66	154,54
August	171,15	170,84	159,04
September	165,19	164,04	154,13
Oktober	161,23	156,09	149,14
November	164,78	168,74	158,97
Dezember	188,58	186,80	180,77
1989 Januar	210,38	213,86	206,52
Februar	189,47	200,04	184,24
März	195,92	202,39	191,76
April	233,90	237,83	228,25
Mai	226,00	222,94	220,61
Juni	218,65	225,37	215,07
Juli	208,28	219,55	201,17
August	204,88	216,40	198,96
September	216,99	229,91	214,11
Oktober	243,12	245,92	236,81
November	230,49	238,43	225,31
Dezember	237,32	250,19	235,00

- 1) Einschl. Verbrauchsteuer und Erdölbevorratungsabgabe; Stichtag: 15. eines jeden Monats. Normalware (Schwefelgehalt mehr als 1 % bis einschl. 2 %). Die Preise für schweres Heizöl enthalten ab Januar 1989 die Heizölsteuer in Höhe von 30,00 DM je Tonne. Die für die Verstromung von schwerem Heizöl zuertrichtende zusätzliche Steuer von 25,00 DM je Tonne ist nicht berücksichtigt.
- 2) Frei Betrieb des gewerblichen Verbrauchers im Bereich von 30 Straßenkilometern ab Stadtmitte bei Lieferung in Tankkraftwagen.
- 3) Durchschnitt aus den Preisen der Markttorte Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt, Mannheim/Ludwigshafen, Stuttgart, München und Berlin (West).

- 4) Durchschnitt aus den Mengen 15 bis 200 t, 201 bis 2 000 t, 2 001 t und mehr im Monat.
- 5) Durchschnitt aus den Preisen der Raffinerie-Gebiete Hamburg, Rhein/Ruhr, Frankfurt, Karlsruhe und Ingolstadt.
- 6) Durchschnitt aus den Preisen der Raffinerie-Gebiete Rhein-Ruhr, Karlsruhe und Hamburg.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte
DM je Mengeneinheit

Jahr Monat	Normalbenzin ¹⁾		Dieselkraftstoff ¹⁾		Wasser ⁶⁾			Steinkohle ⁷⁾⁸⁾			
	Markenbenzin, bleifrei		bei Lieferung an		Abgabe an			Ruhr-Revier			
	bei Abgabe an Groß- händler ²⁾	ver- braucher ³⁾	den Groß- handel ⁴⁾	gewerb- liche Ver- braucher ⁵⁾	Haushalte 10 m ³	Industrie (Trink- wasserqualität)		Nuß- kohlen Fett- Nuß 3	Feinkohlen		Koks- kohle II
						5 000 m ³	50 000 m ³		Gas- flamm- kohle	Fett- Kohle	
t hl		t hl		t m ³			t t				
1988 D	72,15	73,42	67,73	69,68	2,07	1,72	1,51	295,00	254,79	266,02	264,92
1989 D	87,34	88,72	73,90	75,64	2,14	1,78	1,55	295,00	259,10	270,78	270,20
1988 Januar	69,20	70,50	69,19	71,01	2,05	.	.	295,00	254,00	265,00	263,50
Februar	69,50	70,74	68,31	70,48	2,06	.	.	295,00	254,00	265,00	263,50
März	69,64	70,87	66,55	68,60	2,07	1,71	1,51	295,00	254,00	265,00	263,50
April	72,77	74,03	69,25	71,51	2,07	1,71	1,51	295,00	254,00	265,00	263,50
Mai	73,77	74,96	68,04	70,29	2,07	1,71	1,51	295,00	254,00	265,00	263,50
Juni	74,51	75,76	67,30	69,43	2,08	1,72	1,51	295,00	254,00	265,00	263,50
Juli	74,43	75,68	67,09	68,94	2,08	1,72	1,51	295,00	254,00	265,00	263,50
August	73,05	74,32	68,09	70,17	2,08	1,72	1,51	295,00	255,90	267,45	266,90
September	72,23	73,54	66,59	68,61	2,08	1,72	1,51	295,00	255,90	267,45	266,90
Oktober	71,48	72,62	65,11	66,76	2,08	1,72	1,52	295,00	255,90	267,45	266,90
November	72,98	74,34	66,66	68,36	2,08	1,72	1,52	295,00	255,90	267,45	266,90
Dezember	72,21	73,63	70,58	71,99	2,08	1,72	1,52	295,00	255,90	267,45	266,90
1989 Januar	81,18	82,47	72,39	73,60	2,13	1,77	1,55	295,00	255,90	267,45	266,90
Februar	82,80	84,11	70,48	72,13	2,14	1,78	1,55	295,00	255,90	267,45	266,90
März	85,37	86,77	71,32	73,29	2,14	1,78	1,55	295,00	255,90	267,45	266,90
April	95,19	96,15	73,36	75,11	2,14	1,78	1,55	295,00	255,90	267,45	266,90
Mai	94,10	95,46	71,24	72,63	2,14	1,78	1,55	295,00	255,90	267,45	266,90
Juni	89,61	91,29	70,62	72,43	2,14	1,78	1,55	295,00	255,90	267,45	266,90
Juli	86,66	88,28	70,42	72,23	2,14	1,78	1,55	295,00	262,30	274,10	273,50
August	86,58	88,07	72,85	74,33	2,14	1,78	1,55	295,00	262,30	274,10	273,50
September	88,55	90,00	75,91	77,80	2,14	1,78	1,55	295,00	262,30	274,10	273,50
Oktober	88,36	89,78	78,13	79,81	2,14	1,78	1,55	295,00	262,30	274,10	273,50
November	83,83	85,16	77,20	79,21	2,14	1,78	1,55	295,00	262,30	274,10	273,50
Dezember	85,87	87,06	82,83	85,10	2,14	1,78	1,55	295,00	262,30	274,10	273,50

Jahr Monat	Steinkohle ⁷⁾⁸⁾								Braunkohle ⁷⁾⁹⁾		Ruhr- koks ⁸⁾
	Ruhr-Revier		Aachener-Revier			Saar-Revier			Braunkohlebriketts		
	große	kleine	Fett- kohle	3/4 Fettkohle	Ess- kohle	Mager- kohle	Fett- kohle	Edel- flamm- kohle	Haus- brand	In- dustrie- brand	
											Ruhr-Bierbriketts
t t											
1988 D	327,00	327,00	332,25	336,00	306,21	306,21	306,25	293,32	151,50	142,00	378,00
1989 D	327,00	327,00	339,00	341,00	315,00	315,00	308,92	297,38	152,67	142,00	383,50
1988 Januar	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	149,50	142,00	378,00
Februar	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	149,50	142,00	378,00
März	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	149,50	142,00	378,00
April	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	149,50	142,00	378,00
Mai	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	149,50	142,00	378,00
Juni	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	149,50	142,00	378,00
Juli	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	149,50	142,00	378,00
August	327,00	327,00	334,00	336,00	310,00	310,00	308,00	293,76	149,50	142,00	378,00
September	327,00	327,00	334,00	336,00	310,00	310,00	308,00	293,76	149,50	142,00	378,00
Oktober	327,00	327,00	334,00	336,00	310,00	310,00	308,00	293,76	157,50	142,00	378,00
November	327,00	327,00	334,00	336,00	310,00	310,00	308,00	293,76	157,50	142,00	378,00
Dezember	327,00	327,00	334,00	336,00	310,00	310,00	308,00	293,76	157,50	142,00	378,00
1989 Januar	327,00	327,00	334,00	336,00	310,00	310,00	308,00	293,76	149,50	142,00	378,00
Februar	327,00	327,00	334,00	336,00	310,00	310,00	308,00	293,76	149,50	142,00	378,00
März	327,00	327,00	334,00	336,00	310,00	310,00	308,00	293,76	149,50	142,00	378,00
April	327,00	327,00	334,00	336,00	310,00	310,00	308,00	293,76	149,50	142,00	378,00
Mai	327,00	327,00	334,00	336,00	310,00	310,00	308,00	293,76	149,50	142,00	378,00
Juni	327,00	327,00	334,00	336,00	310,00	310,00	308,00	293,76	149,50	142,00	378,00
Juli	327,00	327,00	344,00	346,00	320,00	320,00	309,00	301,00	149,50	142,00	389,00
August	327,00	327,00	344,00	346,00	320,00	320,00	309,00	301,00	149,50	142,00	389,00
September	327,00	327,00	344,00	346,00	320,00	320,00	309,00	301,00	159,00	142,00	389,00
Oktober	327,00	327,00	344,00	346,00	320,00	320,00	309,00	301,00	159,00	142,00	389,00
November	327,00	327,00	344,00	346,00	320,00	320,00	309,00	301,00	159,00	142,00	389,00
Dezember	327,00	327,00	344,00	346,00	320,00	320,00	314,00	301,00	159,00	142,00	389,00

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

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

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

4) Durchschnitt aus den Preisen der Markttorte Kiel, Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt, Mannheim/Ludwigshafen, Stuttgart, München und Berlin (West); Lieferung frei Zielort.

5) Durchschnitt aus den Preisen der Markttorte Kiel, Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt, Mannheim/Ludwigshafen, Saarbrücken, Stuttgart, München und Berlin (West), bei Lieferung von 50 - 70 hl frei Verbrauchsstelle.

6) Geltungsbereich Bundesgebiet, Stichtag: 21. eines jeden Monats.

7) Einacht, der Saisonzu- und -abschlüsse.

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

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

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte
DM je Mengeneinheit

Jahr Monat	Roheisen ²⁾		Walzstahl ³⁾									
	Portland- zement 1) PZ 35 F lose, DIN 1 164	Hämatit	Gießerei I	Gleisober- bauerzeug- nisse (Schienen) ⁴⁾	Breit- flansch- träger ⁵⁾	Form- stahl ⁵⁾	Stabstahl aus Massen- stahl ⁵⁾	gerippter Betonstahl (Stäbe) ⁵⁾	Walz- ⁵⁾ draht	Breit- flach- stahl ⁶⁾	Bandstahl, warm gewalzt ⁷⁾	Feinblech, kalt gewalzt, unlegiert ⁷⁾
		2 % - 3 % Si	t									
1988 D	143,01	455,00	465,00	1 231,00	816,11	816,00	938,85	663,94	681,41	990,47	959,98	1 106,92
1989 D	143,89	455,00	465,00	1 231,00	895,83	894,63	1 034,83	701,31	767,99	1 030,89	987,75	1 139,00
1988 Januar	144,19	455,00	465,00	1 231,00	779,00	771,00	890,60	528,00	602,74	987,00	957,75	1 104,00
Februar	144,19	455,00	465,00	1 231,00	779,00	771,00	890,60	518,00	606,96	987,00	957,75	1 104,00
März	145,44	455,00	465,00	1 231,00	779,00	771,00	890,60	518,00	631,18	987,00	957,75	1 104,00
April	142,19	455,00	465,00	1 231,00	787,33	794,20	918,80	538,00	643,60	987,00	957,75	1 104,00
Mai	141,81	455,00	465,00	1 231,00	798,00	794,20	918,80	571,33	647,89	987,00	957,75	1 104,00
Juni	141,87	455,00	465,00	1 231,00	798,00	794,20	918,80	625,33	682,11	987,00	957,75	1 104,00
Juli	141,90	455,00	465,00	1 231,00	813,00	818,40	939,80	667,00	690,55	987,00	957,75	1 104,00
August	141,90	455,00	465,00	1 231,00	813,00	817,60	949,40	760,33	699,00	987,00	957,75	1 104,00
September	143,15	455,00	465,00	1 231,00	846,33	843,40	973,40	822,00	720,10	987,00	957,75	1 104,00
Oktober	143,15	455,00	465,00	1 231,00	861,67	869,60	986,60	825,33	743,21	987,00	957,75	1 104,00
November	143,15	455,00	465,00	1 231,00	861,67	869,60	986,60	830,33	743,21	990,33	957,75	1 104,00
Dezember	143,15	455,00	465,00	1 231,00	877,33	877,80	1 002,20	763,67	766,33	1 025,33	984,50	1 139,00
1989 Januar	143,06	455,00	465,00	1 231,00	877,33	877,80	1 002,20	703,67	765,49	1 025,33	987,75	1 139,00
Februar	143,06	455,00	465,00	1 231,00	877,33	877,80	1 002,20	707,00	765,49	1 025,33	987,75	1 139,00
März	143,10	455,00	465,00	1 231,00	890,33	893,20	1 020,80	717,00	763,80	1 032,00	987,75	1 139,00
April	143,10	455,00	465,00	1 231,00	890,33	893,20	1 021,60	733,67	772,24	1 032,00	987,75	1 139,00
Mai	143,87	455,00	465,00	1 231,00	890,33	893,20	1 043,40	717,00	772,24	1 032,00	987,75	1 139,00
Juni	144,38	455,00	465,00	1 231,00	890,33	893,20	1 043,40	693,67	772,24	1 032,00	987,75	1 139,00
Juli	144,36	455,00	465,00	1 231,00	890,33	893,20	1 046,00	700,33	772,24	1 032,00	987,75	1 139,00
August	144,36	455,00	465,00	1 231,00	890,33	893,20	1 046,00	723,67	772,24	1 032,00	987,75	1 139,00
September	144,30	455,00	465,00	1 231,00	913,33	905,20	1 044,00	703,67	772,24	1 032,00	987,75	1 139,00
Oktober	144,30	455,00	465,00	1 231,00	913,33	905,20	1 042,00	683,67	763,80	1 032,00	987,75	1 139,00
November	144,33	455,00	465,00	1 231,00	913,33	905,20	1 042,60	663,67	755,35	1 032,00	987,75	1 139,00
Dezember	144,33	455,00	465,00	1 231,00	913,33	905,20	1 063,80	668,67	768,47	1 032,00	987,75	1 139,00

Jahr Monat	Walzstahl ³⁾			Aluminium, hütten- rein, 99,5 % Al ⁸⁾	Elektro- lyt- kupfer Del-Notiz ⁹⁾	Fein- korn- messing ¹⁰⁾	Blei 99,97 % Pb ¹¹⁾	Feinzink 99,995 % Zn ¹²⁾	Fein- silber ¹³⁾	Marken- butter ¹⁴⁾	Margarine Spitzen- qualität ¹⁵⁾	Zucker Grundsorte (Kat. 2) ¹⁶⁾
	Warmbreit- band zur direkten Verwendung ⁷⁾	Grobblech										
		im Warmbreit- band- bereich ⁷⁾	im Quart- bereich ⁶⁾									
t			t			kg		t		kg		t
1988 D	801,35	881,58	903,89	403,19	462,30	358,22	115,19	232,81	366,25	741,71	169,70	147,78
1989 D	830,40	930,00	961,11	436,64	542,18	471,90	126,71	334,31	330,74	765,58	173,90	146,38
1988 Januar	799,00	869,00	895,00	.	445,74	322,50	110,33	153,13	355,71	736,77	166,02	148,29
Februar	799,00	869,00	895,00	.	399,03	315,63	111,33	155,75	344,44	736,44	166,02	148,31
März	799,00	869,00	895,00	.	400,87	313,50	108,78	172,00	344,14	737,40	166,49	148,59
April	799,00	869,00	895,00	.	387,51	310,88	108,58	189,00	345,38	738,20	166,49	148,17
Mai	799,00	869,00	895,00	.	416,35	317,00	113,26	212,90	353,07	738,40	163,63	147,71
Juni	799,00	869,00	895,00	.	454,02	338,13	119,27	259,88	394,43	735,60	163,63	147,69
Juli	799,00	875,00	895,00	.	413,70	345,50	114,29	247,38	418,89	738,10	166,13	147,99
August	799,00	875,00	895,00	.	422,86	347,00	113,77	264,00	418,89	738,10	166,13	147,87
September	799,00	895,00	915,00	.	460,37	376,88	113,95	267,00	404,58	743,50	163,63	147,86
Oktober	800,40	895,00	915,00	.	540,22	422,50	119,23	290,75	380,63	747,30	174,83	147,86
November	800,40	895,00	915,00	.	586,10	440,00	121,05	290,70	366,23	749,70	179,83	146,96
Dezember	824,40	930,00	941,67	.	620,80	449,17	128,47	291,17	352,24	749,30	179,83	146,93
1989 Januar	830,40	930,00	941,67	.	629,04	465,50	124,14	338,40	350,79	757,10	179,83	146,93
Februar	830,40	930,00	941,67	.	580,66	463,33	115,30	385,17	348,36	756,80	179,11	146,87
März	830,40	930,00	961,67	.	616,52	469,00	110,11	383,00	355,14	757,20	179,11	146,84
April	830,40	930,00	961,67	.	589,96	472,50	113,82	328,38	346,77	759,00	179,11	146,90
Mai	830,40	930,00	961,67	.	538,02	466,50	125,33	345,70	338,46	765,40	179,11	146,44
Juni	830,40	930,00	965,00	.	510,82	463,13	131,98	343,50	334,83	765,60	179,11	146,48
Juli	830,40	930,00	966,67	.	479,72	455,00	130,71	329,00	317,00	766,60	179,11	147,16
August	830,40	930,00	966,67	.	542,54	481,50	135,55	355,90	319,10	770,30	179,11	147,14
September	830,40	930,00	966,67	.	569,56	505,63	142,23	334,50	320,72	775,10	179,11	147,19
Oktober	830,40	930,00	966,67	.	540,70	492,00	140,51	315,80	307,30	779,30	158,04	145,47
November	830,40	930,00	966,67	.	481,90	472,50	127,00	278,63	320,19	777,40	158,04	144,59
Dezember	830,40	930,00	966,67	.	426,68	456,25	123,84	273,75	310,22	757,20	158,04	144,59

- 1) Frei Empfangsstation; Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
- 2) Unter Berücksichtigung des gewährten Treuerabattes; Frachtbasis: Oberhausen-West; Geltungsbereich Nordrhein-Westfalen; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
- 3) Marktpreise einschl. durchschnittlicher Güte-, Abmessungs- und Dienstleistungszuschläge, abzüglich aller Rabatte (Jahres-, Mengen-, Vertrags- und Marktrabatte), ohne Abgaben für die eisenverbrauchende Wirtschaft in Berlin (West); Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
- 4) Frachtlage Oberhausen.
- 5) Frachtlage Oberhausen/Saarbrücken.
- 6) Frachtlage Essen/Saarbrücken.
- 7) Frachtlage Essen.
- 8) Frei Verbraucherwerk; Geltungsbereich Bundesgebiet, Monatsdurchschnittspreis.
- 9) Elektrolytkupfer für Leitzwecke; bei Abnahme von 10 t ab Lager/Hütte, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.

- 10) Bei Abgabe in geschlossenen Ladungen (um 5 t) frei Verbraucher, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.
- 11) Umrechnungswerte der Londoner Börsennotierung, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.
- 12) Bei Abgabe in geschlossenen Ladungen (um 5 t) ab Lager/Hütte, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.
- 13) Bei Ankauf durch die Scheideanstalten, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.
- 14) Mindestfettgehalt 82 %, bei Abgabe an den Großhandel, abgepackt in 250-g-Packungen; frei Empfangsstation, Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
- 15) Bei Abgabe an den Großhandel, ab Werk, Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
- 16) Einschl. Zuschlag für Verpackung in 50-kg-Papiersäcken bei Abnahme von 10 - 100 t; einschl. Zuckersteuer, ab Werk; Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

Neuerscheinung im September 1989

Fachserie 17: Preise
Reihe 2.S.1

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte
- Lange Reihen -

189 Seiten, DM 21,90, Bestellnummer 2170291-88900

Der einmalig erscheinende Sonderbeitrag auf der Basis 1985 enthält über 700 rückgerechnete Indexreihen für die Jahre vor 1985. Die Rückrechnung der Jahreswerte erfolgte für viele Reihen bis 1949 und für 1938. Die Darstellung der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1984.

Weiter enthält dieser Sonderbeitrag ausführliche methodische Hinweise zum Erzeugerpreisindex, Informationen über die Berechnung langer Reihen und über das Rechnen mit Preisgleitklauseln.

Fachserie 17: Preise

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

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

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 050 Preisreihen für 145 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 3350 Preisreihen für 73 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 4 200 Preisreihen für 167 Waren und Leistungen herangezogen.

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

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden Monatsbericht sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 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. 15 500 Preisreihen für rd. 2 400 Waren verwendet.

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

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

Reihe 3: Index der Grundstoffpreise

Erfasst werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare Monatsbericht enthält Angaben für Grundstoffe, die nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden Verwendungszweck gegliedert sind. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen gebracht. Der Berechnung des Index liegen 9 050 Preisreihen für 1 410 Waren zugrunde.

Reihe 4: Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

Für die Monate Februar, Mai, August und November werden neben einem vierteljährlichen Eilbericht mit den wichtigsten Eckdaten ausführliche Vierteljahresberichte herausgegeben. Die Nachweisungen enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 27 000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

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

Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 76 Wirtschaftsklassen sowie in zwei waren-systematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 8 100 Preisreihen für rund 1 060 Waren einbezogen.

Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

Der Preisindex für die Lebenshaltung wird für alle privaten Haushalte und für drei abgegrenzte Haushaltstypen (Vier-Personen-Haushalte

von Angestellten und Beamten mit höherem Einkommen, Vier-Personen-Arbeitnehmerhaushalte mit mittlerem Einkommen, Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern) berechnet; darüber hinaus für die einfache Lebenshaltung eines Kindes.

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

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

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 750, der Ausfuhrpreisindex für etwa 500 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 100 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 5 800 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6 100 herangezogen.

Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

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

Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

Die Verbrauchergeld- und Reisegeldparitäten sowie Devisenkurse werden in einem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinenden Monatsbericht und einem Jahresbericht veröffentlicht; letzterer enthält umfangreichere Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für ca. 40 Länder, Reisegeldparitäten halbjährlich für 8 Länder dargestellt.

Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

Der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht enthält neben Angaben von Preisindizes für die Lebenshaltung (z.Z. für mehr als 80 Länder), für Erzeugnisse des Großhandels und der gewerblichen Produktion sowie für Baustoffe und Bauwerke auch absolute Preise für Welthandelsgüter in Originalwährung. Im Jahresbericht werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für rd. 60 Länder) nachgewiesen.

Systematiken

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

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 7, 7408 Kusterdingen, erhältlich.