

FACHSERIE

17

PREISE

Reihe 2

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

1985



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ



PREISE

FACHSERIE

17

Reihe 2

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

1985

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1
Tel.: (06121) 751

Auslieferung:
Verlag W. Kohlhammer GmbH
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen
Bundesamtes
Philipp-Keis-Str. 3
6500 Mainz 42
Telefon: 06131/59094-95

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im März 1986

Preis: DM 12,-

Bestellnummer: 2170200 - 85700

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe
unter Einsendung eines Belegexemplares gestattet.

Inhalt

Seite

Textteil

Erläuterungen	5
Schaubild	8

Tabelleenteil

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

Gesamtindex und Gruppenindizes	10
Preisindizes für:	
Elektrischer Strom, Gas, Fernwärme und Wasser	14
Bergbauliche Erzeugnisse (ohne Erdgas)	16
Mineralölerzeugnisse	18
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	18
Eisen und Stahl	22
NE-Metalle und -Metallhalbzeug	24
Gießereierzeugnisse	24
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	26
Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	26
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschlepper)	28
Straßenfahrzeuge	36
Boote und Yachten	36
Elektrotechnische Erzeugnisse	38
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	42
Eisen-, Blech- und Metallwaren	42
Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä. ...	46
Chemische Erzeugnisse	48
Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	54
Feinkeramische Erzeugnisse	54
Glas und Glaswaren	54
Schneitholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	56
Holzwaren	58
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe	58
Papier- und Pappwaren	60
Druckereierzeugnisse	62
Kunststofferzeugnisse	62
Gummiwaren	64
Leder	64
Lederwaren und Schuhe	66
Textilien	66
Bekleidung	70
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	72
Tabakwaren	78
Fertigteilebauten im Hochbau	78

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - langfristige Übersicht .	80
3 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz	82
4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte	
Preise für:	
Extra leichtes Heizöl	85
Schweres Heizöl	86
Düngemittel	88
Eisen und Stahl	88
Fußnoten zu den Tabellen	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 mißt die Entwicklung der Preise für die im Inland von der Energie- und Wasserversorgung, dem Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe sowie dem Baugewerbe (soweit es sich um Fertigteilbauten im Hochbau handelt) hergestellten und abgesetzten Erzeugnisse. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist die Summe aller gewerblichen Inlandsumsätze im Basisjahr (gegenwärtig: 1980), wie sie vor allem durch den Monatsbericht im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe nachgewiesen wird. Damit werden also auch die Umsätze zwischen den gewerblichen Unternehmen preisstatistisch berücksichtigt (sog. Bruttoprinzip der auf Wirtschaftsbereiche bezogenen Preisindexberechnung). Im Hinblick auf die wesentlichen Rechenvorgänge kann der Index als der gewogene Durchschnitt aus den Preisveränderungszahlen (überwiegend Durchschnittsmeßzahlen) bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl gewerblicher Produkte (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Umsatzanteile jeweils derjenigen Erzeugnisse im Basisjahr, für die Einzelpreisreihen als repräsentativ angesehen werden.
 - 2 Die Einzelpreisreihen werden in der Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100) dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen monatlicher Preiserhebungen bei einer repräsentativen Auswahl gewerblicher Unternehmen. Stichtag der Erhebungen ist der 21. des Berichtsmontats (bei Benzin, Dieselkraftstoff und Heizölen der 15.). Erfragt werden die an diesem Tag (ggf. kurz davor oder danach) vertraglich vereinbarten Preise. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, so lange wie möglich konstant gehalten werden.
- Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit des beobachteten Erzeugnisses und dessen qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen Handels-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merkmale, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muß.
- Die monatlich ermittelten Preise sind Effektivpreise (keine Listenpreise) ohne Mehrwertsteuer, aber ggf. einschließlich Verbrauchsteuern (z.B. Mineralölsteuer, Tabaksteuer) und anderer gesetzlicher Abgaben (z.B. Ausgleichsabgabe bei elektrischem Strom, Bevorratungsbeitrag bei Mineralölerzeugnissen). Gegenwärtig werden rund 5 000 Unternehmen nach ihren Verkaufspreisen für insgesamt 2 300 Preisrepräsentanten befragt. Dem Index liegen rund 15 600 Einzelpreisreihen zugrunde.
- 3 Der Index wird nach der sogenannten Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1980) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1985 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1976. Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1980 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1976 (= 100) für die Zeit vor 1980 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen 1 und 3 Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Januarindizes auf der neuen Basis 1980 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1976 = 100 gebildet worden sind. Mit diesen Faktoren sind die Indexzahlen 1976 = 100 für die Zeit vor 1980 zwecks Umbasierung auf 1980 = 100 zu multiplizieren bzw. durch sie sind die Indexzahlen 1980 = 100 für die Zeit ab Januar 1980

zwecks Umbasierung auf 1976 = 100 zu dividieren. Die Angabe eines Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen Positionen, für die es keine Indexreihe auf früherer Basis gibt bzw. bei denen eine Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl von Preisrepräsentanten problematisch wäre.

4 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte wird nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Gesamtheit der gewerblichen Produkte (genaugenommen: ohne Spalt- und Brutstoffe; von den Wasserfahrzeugen nur Boote und Yachten; ohne Luft- und Raumfahrzeuge), sondern für eine große Zahl von Warengruppen verschiedener Aggregationsstufen berechnet und veröffentlicht. Die dabei angewandten Gliederungsprinzipien sind die des "Systematischen Warenverzeichnis für die Industriestatistik" Ausgabe 1975 (WI 1975), dem auch die Beschreibung der verschiedenen Indexpositionen entspricht. Zur eindeutigen Bestimmung werden diesen Positionen in der Tabelle 1 die betreffenden WI-Nummern vorangestellt. Einige Zusammenfassungen, die anderen Systematiken entstammen und deshalb keine solche Nummer haben, werden des allgemeinen Interesses wegen gebracht.

5 Während die Tabelle 1 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 Nachweisungen über die Preisentwicklung bei den gewerblichen Produkten insgesamt, einschließlich der Exporte. Hierbei handelt es sich

um eine Kombination des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlandsabsatz mit dem Teilindex für gewerbliche Erzeugnisse aus dem Index der Ausfuhrpreise.

6 In der vorliegenden Reihe 2 der Fachserie 17 erscheinen auch Monatsberichte mit aktuellen Ergebnissen zu allen Positionen der Tabelle 1.

7 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1980 enthält ein Aufsatz in Heft 3/1983 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik".

8 Gewerbliche Erzeugnisse werden außer im Index der Ausfuhrpreise (Best.-Nr. 2170800) auch noch in den folgenden, für andere Wirtschaftsstufen monatlich berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen und ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht: Index der Großhandelsverkaufspreise (Best.-Nr. 2170600), Index der Einzelhandelspreise (Best.-Nr. 2170700), Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte sowie bestimmter Haushaltstypen (Best.-Nr. 2170700), Index der Einfuhrpreise (mit verschiedenen Teilindizes für gewerbliche Erzeugnisse aus dem Ausland) (Best.-Nr. 2170800).

Für den Bereich des Baugewerbes werden vierteljährlich Preisindizes für Bauwerke (Wohngebäude, Gewerbliche Betriebsgebäude u.a.) ermittelt (Best.-Nr. 2170400).

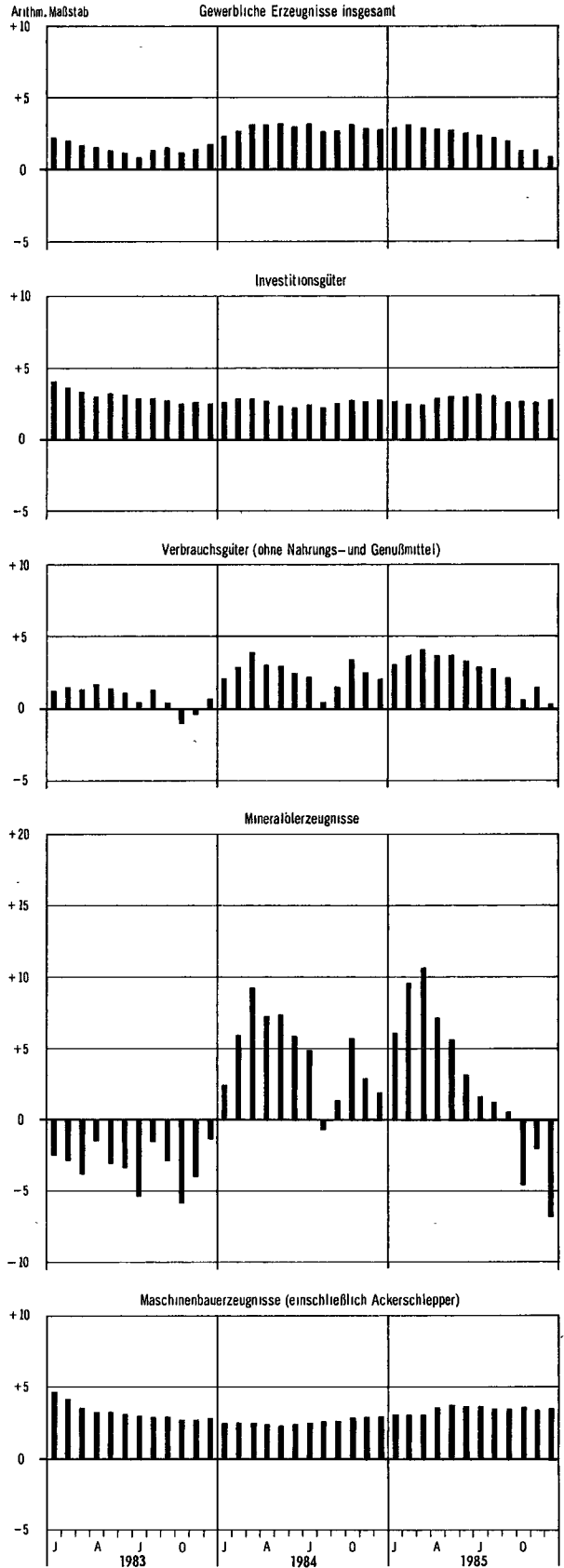
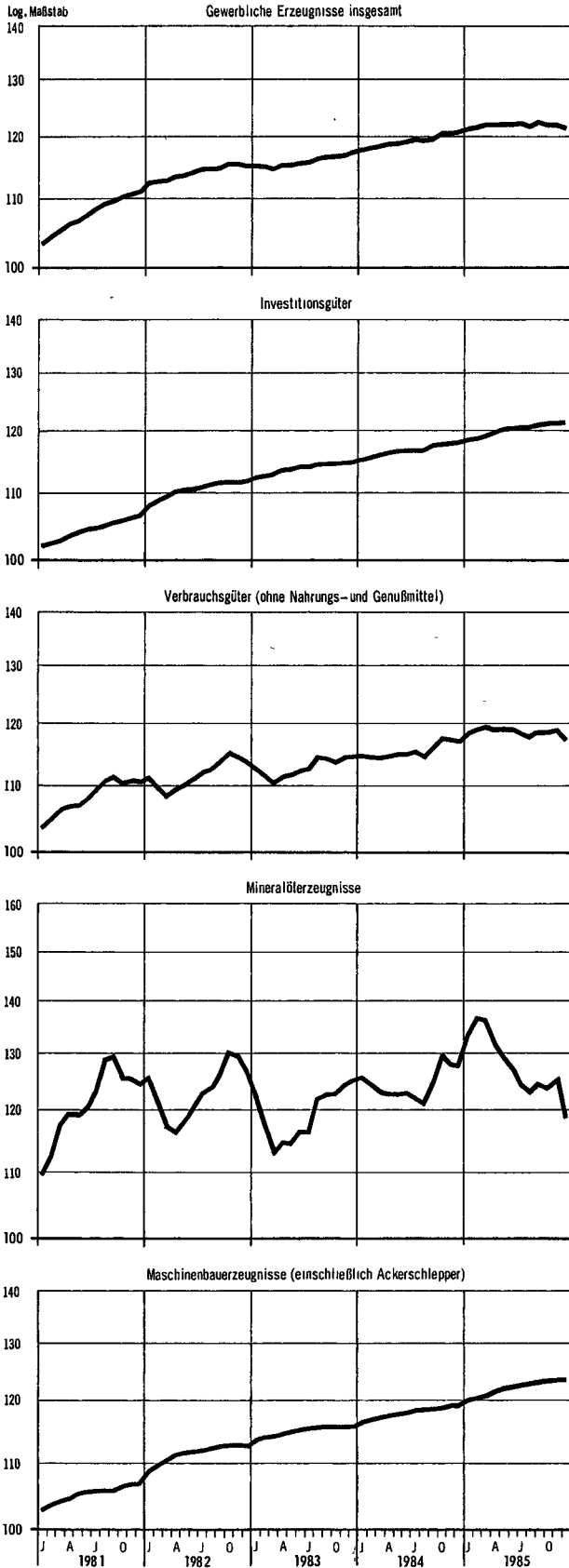
Wichtige Informationen bietet auch der monatlich berechnete Index der Grundstoffpreise (Best.-Nr. 2170300), der sich auf die Einkaufsseite der Unternehmen des Produzierenden Gewerbes bezieht.

- 9 Die Tatsache, daß aus den Indexzahlen der Effekt von Qualitätsänderungen und anderen Änderungen in den preisbestimmenden Merkmalen der beobachteten Erzeugnisse herausgerechnet wurde, kann von besonderer Bedeutung sein, wenn die Indizes zur Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten verwendet werden. Sind Güter in der ursprünglichen Qualität nicht mehr käuflich, weil von der betreffenden Güterart nur verbesserte Ausführungen am Markt sind, dann können sich bei der Verwendung der Preisindizes Wiederbeschaffungswerte ergeben, die unter den Beträgen liegen, die bei der Wiederbeschaffung tatsächlich aufgewendet werden müssen.
- 10 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (S. 85 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 Preismeßzahlen und nicht etwa Durchschnittspreise. Wirklich zuverlässige Angaben über das absolute Preisniveau würden andere Erhebungsverfahren und vor allem eine viel größere Anzahl von Einzelpreisen (einzelner Berichtsstellen) voraussetzen.
- 11 Die Monatsberichte der Fachserie 17, Reihe 2 "Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)" erscheinen etwa 4 Wochen, die Jahresberichte etwa 3 Monate nach Ablauf des Berichtszeitraumes und sind zu beziehen über den Buchhandel oder direkt beim Verlag W. Kohlhammer GmbH.

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

Preisindex

Veränderung gegenüber dem jeweiligen Vorjahresmonat in %



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

LFD NR. DER WI- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				1981	1982	1983	1984
1	GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT	1 000	0,85375	107,8	114,1	115,8	119,2
	DARUNTER:						
2	FERTIGERZEUGNISSE 2)	304,96	0,83362	106,4	111,2	113,2	116,1
3	INVESTITIONSGUETER	141,46	0,85916	104,4	110,5	113,9	116,8
4	VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- U. GENUSSMITTEL)	163,50	0,81429	108,2	111,8	112,7	115,4
5	VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL, OHNE MINERALÖLERZEUGNISSE)	125,45	0,86976	104,5	109,0	111,7	114,5
6	GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE ELEKTR. STROM, GAS, FERNWÄERME UND WASSER)	885,85	0,85589	106,3	111,5	113,2	116,4
7	GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE MINERALÖL- ERZEUGNISSE)	935,22	0,86930	106,9	113,5	115,6	118,8
8	GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG)	981,76	.	108,0	114,5	116,0	119,3
9	10/2122 ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWÄERME UND WASSER 3)	114,15	0,83860	119,5	134,7	136,5	141,0
10	21 BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS)	22,56	0,77116	115,8	124,7	127,3	131,7
11	ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES	863,29	0,85840	106,0	111,1	112,8	116,0
12	ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES (OHNE MINERALÖLERZEUGNISSE)	798,51	0,87646	104,8	110,2	112,3	115,3
13	ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONS- GUETERGEWERBES	264,96	0,81765	109,7	113,9	113,4	118,0
14	22 MINERALÖLERZEUGNISSE	64,78	0,65832	121,3	123,2	119,3	124,5
15	25 STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	29,36	0,81982	106,4	112,7	115,7	117,7
16	27 EISEN UND STAHL	31,52	0,97255	103,7	116,2	110,8	115,3
17	28 NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG	18,24	0,76657	99,4	93,2	103,5	114,0
18	29 GIESSEREIERZEUGNISSE	10,28	0,85945	104,3	109,7	113,5	117,8
19	301 ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	7,89	.	102,0	109,3	109,9	114,2
20	40 CHEMISCHE ERZEUGNISSE	74,90	0,87968	108,8	113,7	113,9	118,1
21	521/527 FLACHGLAS UND GLASFASER	1,95	0,90481	108,1	109,4	108,9	110,9
22	53 SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	9,24	0,75081	101,6	98,2	96,0	94,9
23	55 HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4)	8,27	0,89880	109,0	111,6	106,9	115,8
24	59 GUMMIWAREN	8,53	0,85072	108,3	115,0	116,6	118,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	119,2	117,8	118,0	118,2	118,7	118,9	119,0	119,3	119,3	119,7	120,3	120,3	120,4	1
1 9 8 5	121,8	121,2	121,6	121,8	122,0	122,1	122,0	122,1	121,9	122,1	121,9	121,9	121,5	
1 9 8 4	116,1	115,1	115,2	115,1	115,4	115,6	115,7	115,8	115,8	116,5	117,7	117,4	117,3	2
1 9 8 5	119,2	118,4	118,9	119,0	119,2	119,5	119,4	119,2	119,1	119,4	119,6	119,8	119,1	
1 9 8 4	116,8	115,3	115,8	116,0	116,3	116,5	116,6	116,8	116,8	117,4	117,7	117,8	117,9	3
1 9 8 5	120,1	118,4	118,7	118,9	119,7	120,1	120,2	120,5	120,5	120,6	120,9	120,9	121,2	
1 9 8 4	115,4	114,9	114,7	114,3	114,5	114,8	114,9	115,0	114,7	115,8	117,7	117,1	116,9	4
1 9 8 5	118,5	118,3	119,0	119,1	118,7	119,0	118,7	118,2	117,9	118,4	118,5	118,9	117,3	
1 9 8 4	114,5	113,0	113,5	113,7	114,0	114,1	114,2	114,5	114,7	115,1	115,6	115,7	115,7	5
1 9 8 5	117,3	116,1	116,3	116,5	117,0	117,2	117,3	117,5	117,6	117,7	117,9	117,9	118,1	
1 9 8 4	116,4	115,2	115,5	115,7	116,0	116,2	116,2	116,4	116,3	116,8	117,3	117,3	117,4	6
1 9 8 5	118,7	118,2	118,7	118,9	119,1	119,2	119,0	118,9	118,6	118,8	118,6	118,5	118,1	
1 9 8 4	118,8	117,2	117,6	117,8	118,5	118,7	118,7	119,1	119,2	119,4	119,7	119,8	119,9	7
1 9 8 5	121,4	120,3	120,6	120,8	121,4	121,6	121,6	122,0	121,8	121,9	121,8	121,7	121,7	
1 9 8 4	119,3	117,8	118,1	118,2	118,8	119,0	119,1	119,4	119,4	119,8	120,5	120,5	120,5	8
1 9 8 5	122,1	121,3	121,7	121,9	122,1	122,2	122,1	122,3	122,1	122,4	122,3	122,3	121,9	
1 9 8 4	141,0	137,5	137,6	137,7	140,2	140,5	140,6	141,9	142,2	142,3	143,6	143,7	143,7	9
1 9 8 5	146,1	144,2	144,1	144,2	144,9	145,0	145,1	147,4	147,5	147,5	147,9	148,0	147,9	
1 9 8 4	131,7	131,1	131,2	131,2	131,2	131,1	131,3	131,4	131,6	131,5	132,7	132,7	132,9	10
1 9 8 5	133,9	134,1	134,2	134,3	134,3	134,9	134,9	135,0	133,6	133,8	132,6	132,6	132,7	
1 9 8 4	116,0	114,8	115,1	115,3	115,6	115,8	115,8	116,0	115,9	116,4	116,9	116,9	117,0	11
1 9 8 5	118,3	117,8	118,3	118,5	118,7	118,8	118,6	118,5	118,2	118,5	118,2	118,2	117,7	
1 9 8 4	115,3	113,9	114,3	114,6	115,0	115,2	115,2	115,5	115,5	115,8	115,9	116,0	116,1	12
1 9 8 5	117,6	116,5	116,9	117,1	117,7	117,9	117,9	118,0	117,8	117,9	117,6	117,6	117,6	
1 9 8 4	118,0	116,8	117,0	117,0	117,4	117,5	117,6	117,8	117,6	118,3	119,7	119,3	119,5	13
1 9 8 5	120,9	121,5	122,7	122,9	122,4	122,1	121,3	120,6	120,0	120,5	119,7	118,6	117,8	
1 9 8 4	124,5	125,6	124,6	123,0	122,7	122,7	122,9	122,0	121,3	124,2	129,7	127,9	127,6	14
1 9 8 5	127,8	133,3	136,5	136,0	131,5	129,6	126,8	124,1	122,7	124,9	123,7	125,2	118,8	
1 9 8 4	117,7	116,3	116,6	117,0	117,7	118,0	118,4	118,3	118,1	118,0	118,1	118,0	118,0	15
1 9 8 5	119,9	118,8	118,9	119,6	119,8	119,9	120,1	120,3	119,9	120,1	120,4	120,4	120,4	
1 9 8 4	115,3	112,6	112,8	113,4	114,3	115,0	115,2	115,4	115,6	116,0	116,9	117,5	118,6	16
1 9 8 5	119,9	118,7	118,7	119,7	120,4	120,3	120,2	120,0	120,1	120,2	120,1	119,9	120,8	
1 9 8 4	114,0	112,9	113,3	115,0	116,8	116,3	115,1	115,1	114,3	112,9	111,9	112,1	112,4	17
1 9 8 5	110,9	114,3	116,3	116,8	117,0	117,7	114,5	112,3	108,8	107,9	103,8	101,6	99,1	
1 9 8 4	117,8	116,1	117,0	117,4	117,6	117,5	117,7	118,3	118,3	118,3	118,4	118,5	118,7	18
1 9 8 5	122,3	119,4	120,4	121,4	122,7	123,2	123,3	123,0	123,0	122,7	122,8	122,6	122,7	
1 9 8 4	114,2	112,6	114,1	114,1	114,2	114,3	113,6	114,3	114,7	114,7	114,4	114,6	114,5	19
1 9 8 5	119,1	115,0	116,2	116,7	119,2	119,6	120,4	120,4	120,3	120,3	120,4	120,3	120,4	
1 9 8 4	118,1	116,5	117,3	117,7	117,9	117,9	117,8	118,4	118,4	118,7	118,7	118,6	119,0	20
1 9 8 5	121,6	119,8	120,4	120,5	121,9	122,3	122,3	122,7	122,6	122,6	121,8	121,0	120,5	
1 9 8 4	110,9	110,9	110,9	111,0	110,8	111,1	111,4	111,1	110,8	110,9	110,6	110,5	110,5	21
1 9 8 5	112,2	111,9	112,0	111,9	111,8	111,7	112,0	112,2	112,0	112,2	113,0	113,1	113,1	
1 9 8 4	94,9	95,6	95,5	95,5	95,4	95,4	95,1	95,0	94,8	94,3	94,0	93,7	94,1	22
1 9 8 5	94,0	94,0	94,0	94,1	94,2	94,1	94,0	94,0	93,9	94,1	94,1	93,9	94,1	
1 9 8 4	115,8	107,9	109,0	110,9	112,5	113,5	115,3	117,5	118,6	119,6	121,5	121,7	121,7	23
1 9 8 5	121,0	121,8	122,3	122,4	122,3	122,2	121,9	121,4	120,9	120,4	119,7	118,9	118,0	
1 9 8 4	118,5	116,9	117,0	117,0	117,4	117,9	118,5	119,1	119,0	118,8	119,5	120,4	120,7	24
1 9 8 5	123,2	120,6	121,2	122,4	122,4	122,7	122,6	123,5	124,1	124,8	124,5	124,7	124,9	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
25		ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGÜTER PRODUZIERENDEN GEBERBES	306,49	0,87534	104,1	110,0	113,0	115,5
26	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	13,93	0,86146	103,5	110,8	112,0	113,9
27	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	19,16	0,83262	105,5	115,5	117,9	119,1
28	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	71,48	0,84229	105,1	111,4	115,0	118,0
29	33	STRASSENFAHRZEUGE	73,59	0,86364	103,6	110,4	113,8	117,5
30	345	BOOTE UND JACHTEN	0,05	0,84523	103,6	108,8	114,9	120,3
31	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	79,95	0,92743	103,5	107,3	110,1	111,4
32	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN	9,90	0,88649	103,5	107,4	110,5	112,5
33	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	30,27	0,84918	104,6	110,8	113,8	117,1
34	50	BÜROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	5,52	1,18256	100,5	104,0	103,5	102,2
35	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU	2,64	.	103,2	107,9	113,5	117,8
36		ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGÜTER PRODUZIERENDEN GEBERBES	157,83	0,85140	104,9	109,0	111,0	114,5
37	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. Ä.	4,85	0,69253	104,4	106,6	111,1	113,2
38	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,96	0,85018	106,5	111,9	113,6	116,7
39	522/524	HOHLGLAS UND VEREDELTES FLACHGLAS	5,65	0,84239	105,8	109,4	108,7	109,0
40	54	HOLZWAREN	28,20	0,80183	105,7	110,9	114,5	117,5
41	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	14,84	0,87240	107,8	111,7	111,3	116,0
42	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE	20,72	0,84129	104,6	108,1	109,5	112,8
43	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	25,46	0,85366	102,4	105,3	106,3	109,7
44	61	LEDER	0,96	0,83242	99,4	105,4	108,3	124,4
45	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	6,01	0,77946	104,5	107,9	110,5	113,9
46	63	TEXTILIEN	27,49	0,92366	105,0	109,9	112,0	116,2
47	64	BEKLEIDUNG	20,69	0,86691	105,1	109,2	112,4	115,9
48		ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES	134,01	0,91830	104,6	110,8	113,2	114,8
49	68	ERZEUGNISSE DES ERNÄHRUNGSGEWERBES	122,53	0,92952	104,9	109,7	111,5	113,5
50	69	TABAKWAREN	11,48	0,83943	101,2	122,6	131,2	128,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LPD NR.
1 9 8 4	115,5	114,1	114,6	114,9	115,2	115,3	115,4	115,6	115,7	116,1	116,2	116,3	116,4	25
1 9 8 5	116,4	116,9	117,2	117,4	118,2	118,5	118,6	118,8	118,8	118,9	119,0	119,0	119,2	
1 9 8 4	113,9	112,3	112,3	113,1	113,7	113,7	114,2	114,4	114,7	114,8	114,6	114,6	114,8	26
1 9 8 5	117,2	115,3	116,1	116,1	116,9	117,2	117,2	117,6	117,3	117,8	118,0	118,3	118,2	
1 9 8 4	119,1	118,2	118,6	118,9	119,1	119,0	119,0	119,2	119,5	119,7	119,3	119,3	119,4	27
1 9 8 5	121,0	119,5	119,6	119,6	120,5	120,8	121,0	121,3	121,4	121,5	122,0	122,2	122,1	
1 9 8 4	118,0	116,4	116,8	117,1	117,5	117,8	118,0	118,3	118,5	118,6	118,8	119,1	119,1	28
1 9 8 5	122,0	120,0	120,4	120,7	121,6	122,1	122,2	122,5	122,6	122,8	123,1	123,2	123,3	
1 9 8 4	117,5	115,7	116,7	116,7	117,0	117,1	117,1	117,2	117,3	118,3	119,0	119,0	119,0	29
1 9 8 5	121,4	119,5	119,7	119,9	121,2	121,6	121,7	122,0	122,0	122,1	122,1	122,1	122,9	
1 9 8 4	120,3	117,8	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	121,4	121,4	121,5	123,8	30
1 9 8 5	126,4	124,6	126,4	126,4	126,4	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,7	
1 9 8 4	111,4	110,5	110,9	111,2	111,5	111,5	111,4	111,6	111,6	111,7	111,7	111,7	111,8	31
1 9 8 5	113,0	112,4	112,6	112,8	113,1	113,2	113,2	113,3	113,1	113,1	113,1	113,0	113,0	
1 9 8 4	112,5	111,8	112,1	112,1	112,3	112,4	112,4	112,6	112,7	112,8	113,1	113,0	113,1	32
1 9 8 5	114,9	113,7	114,2	114,1	114,7	114,8	114,9	115,0	115,2	115,2	115,6	115,5	115,8	
1 9 8 4	117,1	115,4	115,7	116,3	117,0	117,2	117,4	117,5	117,7	117,7	117,6	117,8	117,8	33
1 9 8 5	119,2	117,8	118,0	118,3	118,9	119,4	119,5	119,6	119,7	119,6	119,8	119,8	120,0	
1 9 8 4	102,2	103,1	102,3	102,4	101,5	101,5	101,4	101,4	101,6	102,7	102,8	103,0	103,0	34
1 9 8 5	103,2	103,6	103,7	103,9	103,7	103,7	103,7	103,5	103,1	103,0	102,6	102,0	102,4	
1 9 8 4	117,8	116,5	116,7	117,0	117,3	117,5	117,7	117,8	118,1	118,2	119,1	118,9	118,9	35
1 9 8 5	119,9	118,9	118,9	119,2	119,5	119,8	119,9	120,3	120,3	120,4	120,4	120,4	120,5	
1 9 8 4	114,5	112,7	113,0	113,3	113,8	114,1	114,3	114,8	115,1	115,3	115,6	115,8	115,8	36
1 9 8 5	117,4	116,1	116,5	116,7	117,1	117,4	117,6	117,8	117,8	117,9	118,0	117,9	117,8	
1 9 8 4	113,2	111,7	112,4	112,5	112,7	113,0	113,3	113,2	113,1	113,8	114,3	114,4	114,3	37
1 9 8 5	115,6	114,4	115,2	115,9	115,8	115,8	115,8	115,7	115,8	115,8	115,8	115,7	115,2	
1 9 8 4	116,7	114,7	115,1	115,1	116,3	116,6	116,7	117,0	117,2	117,4	117,9	118,0	118,0	38
1 9 8 5	120,2	118,1	118,3	118,5	119,9	120,3	120,4	121,2	121,2	121,1	121,2	121,2	121,2	
1 9 8 4	109,0	108,5	108,4	108,2	108,1	108,4	108,7	108,8	109,9	108,8	109,6	110,2	110,0	39
1 9 8 5	109,6	110,0	109,5	109,8	109,7	109,7	109,7	109,6	109,3	109,3	109,4	109,6	109,5	
1 9 8 4	117,5	116,0	116,5	116,7	117,3	117,6	117,8	117,8	117,9	118,1	118,1	118,1	118,1	40
1 9 8 5	120,4	118,5	119,3	119,7	119,8	120,2	120,4	120,7	121,0	121,1	121,3	121,4	121,4	
1 9 8 4	116,0	112,0	111,8	112,9	113,8	115,0	115,4	116,6	117,2	118,3	119,0	119,7	119,8	41
1 9 8 5	120,5	120,0	120,4	120,8	120,6	120,7	120,9	120,8	120,5	120,2	120,4	120,3	120,2	
1 9 8 4	112,8	110,8	111,1	111,2	111,5	111,7	112,2	113,0	113,4	114,0	114,6	114,7	115,0	42
1 9 8 5	117,6	115,4	115,9	115,9	117,6	118,1	118,1	118,2	118,2	118,3	118,4	118,4	118,2	
1 9 8 4	109,7	108,7	109,0	109,4	110,0	110,1	109,8	110,1	110,1	110,0	109,7	109,6	109,4	43
1 9 8 5	110,8	109,3	109,5	109,7	110,2	110,7	111,2	111,6	111,6	111,8	111,7	111,3	111,0	
1 9 8 4	124,4	117,4	120,9	122,9	123,3	124,8	125,2	125,5	125,6	127,0	126,3	126,9	126,5	44
1 9 8 5	128,4	126,5	127,6	127,5	128,3	128,9	129,0	128,9	129,2	128,4	128,8	128,6	128,7	
1 9 8 4	113,9	112,2	112,3	112,5	113,0	113,2	113,5	114,1	114,5	114,5	115,4	115,5	115,6	45
1 9 8 5	117,5	116,4	116,6	117,0	117,4	117,5	117,6	117,6	117,6	117,6	118,1	118,4	118,4	
1 9 8 4	116,2	114,5	115,0	115,2	115,5	115,8	116,1	116,5	116,8	116,9	117,2	117,5	117,6	46
1 9 8 5	118,9	118,1	118,4	118,6	118,9	118,8	119,2	119,4	119,3	119,3	119,2	119,1	118,8	
1 9 8 4	115,9	114,1	114,4	114,5	115,1	115,3	115,4	116,3	116,6	116,8	117,2	117,3	117,2	47
1 9 8 5	118,5	117,8	117,8	117,9	118,1	118,2	118,3	118,5	118,8	118,9	119,2	119,3	119,4	
1 9 8 4	114,8	114,8	114,9	114,9	114,9	115,2	115,0	114,8	114,2	114,7	114,6	114,8	114,7	48
1 9 8 5	114,2	114,4	114,6	114,5	114,4	114,3	114,3	114,2	113,9	114,2	113,9	113,7	113,8	
1 9 8 4	113,5	113,5	113,6	113,6	113,6	114,0	113,7	113,5	112,9	113,4	113,3	113,5	113,4	49
1 9 8 5	112,7	113,1	113,3	113,2	113,1	113,0	113,0	112,9	112,5	112,5	112,1	111,9	112,0	
1 9 8 4	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	128,6	128,6	128,5	128,5	50
1 9 8 5	130,0	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	128,6	128,6	128,5	132,9	132,9	133,0	132,9	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
51	10/2122	ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWÄRME UND WASSER 3)	114,15	0,83860	119,5	134,7	136,5	141,0
52		ELEKTRISCHER STROM UND GAS	105,01	0,83424	120,3	135,9	137,3	142,0
53	101	ELEKTRISCHER STROM	64,91	0,88675	111,8	122,2	125,8	129,5
		DARUNTER:						
54	1	BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	14,92	0,91055	112,8	124,9	128,3	132,4
55	2	LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE	1,26	0,90816	112,2	123,9	127,8	133,0
56	3	GEWERBLICHE BETRIEBE	7,30	0,92257	109,4	118,0	121,1	124,3
57	4	SONDERABNEHMER	20,32	0,88366	111,3	121,3	124,4	127,5
58		STROM IN NIEDERSpannung	2,94	0,88643	110,2	119,1	122,0	125,4
59		STROM IN HOCHSPANNUNG	17,38	0,88366	111,5	121,7	124,8	127,9
60	103/2122	ORTSGAS UND ERDGAS	40,10	0,74081	134,0	158,1	156,0	162,2
61	103	ORTSGAS	2,42	0,76137	118,9	137,5	136,7	137,0
		DARUNTER:						
62	1	BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	0,91	0,79004	116,1	132,8	132,3	133,0
63	2	HANDEL UND GEWERBE	0,07	0,80267	119,2	139,4	138,5	140,6
64	3	INDUSTRIE	1,44		120,6	140,3	139,4	139,3
65		JAHRESABGABE 1 163 MWH	0,72	0,74186	119,9	137,6	137,3	138,1
66		JAHRESABGABE 11 630 MWH	0,72	0,76720	121,2	143,1	141,5	140,5
67	2122	ERDGAS	37,68	0,74097	134,9	159,4	157,2	163,8
		DARUNTER:						
68	1	BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	7,30	0,83219	120,6	139,5	138,2	137,4
69	2	HANDEL UND GEWERBE	1,29	0,81593	123,9	145,0	143,2	141,9
70	3	INDUSTRIE	7,79	0,73694	136,6	160,2	156,5	162,3
71		JAHRESABGABE 1 163 MWH	2,72	0,75956	130,4	154,2	151,2	152,9
72		JAHRESABGABE 11 630 MWH	2,83	0,72743	136,0	161,7	159,4	163,0
73		JAHRESABGABE 116 300 MWH	1,79	0,72541	146,7	165,1	158,2	172,4
74		JAHRESABGABE UEBER 500 000 MWH	0,45	0,70415	138,2	167,8	163,5	175,6

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	141,0	137,5	137,6	137,7	140,2	140,5	140,6	141,9	142,2	142,3	143,6	143,7	143,7	51
1 9 8 5	146,1	144,2	144,1	144,2	144,9	145,0	145,1	147,4	147,5	147,5	147,9	148,0	147,9	
1 9 8 4	142,0	138,2	138,4	138,4	141,2	141,5	141,6	143,1	143,3	143,4	144,8	144,9	144,9	52
1 9 8 5	147,4	145,4	145,3	145,4	146,1	146,2	146,2	148,8	148,9	148,9	149,3	149,4	149,3	
1 9 8 4	129,5	128,3	128,3	128,3	128,8	128,9	128,9	130,2	130,3	130,4	130,5	130,5	130,5	53
1 9 8 5	132,8	130,7	130,7	130,7	130,8	130,8	130,8	134,6	134,8	134,8	134,9	134,9	134,9	
1 9 8 4	132,4	130,8	130,8	130,8	131,5	131,5	131,5	133,4	133,4	133,5	133,6	133,8	133,8	54
1 9 8 5	135,9	134,0	134,1	134,1	134,1	134,1	134,1	137,4	137,8	137,8	137,8	137,8	137,8	
1 9 8 4	133,0	130,6	130,7	130,7	131,4	131,5	131,5	134,7	134,7	134,8	135,0	135,1	135,1	55
1 9 8 5	137,6	135,3	135,4	135,4	135,4	135,4	135,4	139,8	139,8	139,8	139,9	139,9	139,9	
1 9 8 4	124,3	123,0	123,0	123,0	123,6	123,6	123,6	125,2	125,2	125,3	125,4	125,5	125,5	56
1 9 8 5	127,4	125,6	125,7	125,7	125,7	125,7	125,7	128,8	129,0	129,0	129,1	129,1	129,1	
1 9 8 4	127,5	126,6	126,7	126,7	127,0	127,1	127,1	127,9	128,1	128,1	128,3	128,3	128,4	57
1 9 8 5	130,5	128,6	128,7	128,7	128,7	128,7	128,8	132,0	132,4	132,4	132,4	132,4	132,4	
1 9 8 4	125,4	124,4	124,5	124,6	124,9	124,9	124,9	125,7	126,0	126,0	126,1	126,1	126,1	58
1 9 8 5	127,9	126,2	126,3	126,3	126,3	126,3	126,4	129,4	129,4	129,4	129,4	129,4	129,4	
1 9 8 4	127,9	127,0	127,1	127,1	127,4	127,5	127,5	128,3	128,5	128,5	128,7	128,7	128,8	59
1 9 8 5	131,0	129,0	129,1	129,1	129,1	129,1	129,2	132,4	132,9	132,9	132,9	132,9	132,9	
1 9 8 4	162,2	154,3	154,6	154,8	161,2	161,9	162,2	163,9	164,4	164,4	167,9	168,1	168,2	60
1 9 8 5	171,2	169,1	169,0	169,2	170,9	171,2	171,2	171,8	171,8	171,7	172,6	172,8	172,6	
1 9 8 4	137,0	133,2	133,2	133,2	135,0	135,3	136,0	138,8	138,8	138,8	140,1	140,7	140,7	61
1 9 8 5	142,9	141,3	142,1	142,1	143,1	143,1	143,1	143,1	143,1	143,1	143,0	143,6	143,6	
1 9 8 4	133,0	130,1	130,1	130,1	130,7	131,3	132,3	134,4	134,4	134,4	135,3	136,5	136,6	62
1 9 8 5	139,5	137,4	139,7	139,7	139,7	139,7	139,7	139,7	139,7	139,7	139,7	139,7	139,7	
1 9 8 4	140,6	136,9	136,9	136,9	137,8	138,7	139,6	142,5	142,5	142,5	143,6	144,7	144,4	63
1 9 8 5	145,1	145,1	145,1	145,1	145,1	145,1	145,1	145,1	145,1	145,1	145,1	145,1	145,1	
1 9 8 4	139,3	134,9	134,9	134,9	137,5	137,7	138,2	141,4	141,4	141,4	143,0	143,1	143,1	64
1 9 8 5	144,9	143,5	143,5	143,5	145,2	145,2	145,2	145,2	145,2	145,2	145,0	145,9	145,9	
1 9 8 4	138,1	134,5	134,5	134,5	136,2	136,2	137,1	140,1	140,1	140,1	141,2	141,4	141,4	65
1 9 8 5	142,8	142,2	142,2	142,2	142,9	142,9	142,9	142,9	142,9	142,9	142,9	143,1	143,1	
1 9 8 4	140,5	135,3	135,3	135,3	138,8	139,2	139,2	142,7	142,7	142,7	144,8	144,8	144,8	66
1 9 8 5	146,9	144,8	144,8	144,8	147,4	147,4	147,4	147,4	147,4	147,4	147,0	148,7	148,7	
1 9 8 4	163,8	155,7	156,0	156,2	162,9	163,6	163,9	165,5	166,0	166,0	169,7	169,9	170,0	67
1 9 8 5	173,0	170,9	170,7	170,9	172,7	173,0	173,0	173,6	173,6	173,5	174,5	174,7	174,5	
1 9 8 4	137,4	135,2	135,2	135,2	136,1	136,5	136,9	137,5	137,7	137,8	139,8	140,3	140,3	68
1 9 8 5	142,1	141,4	141,4	141,8	142,1	142,1	142,1	142,1	142,1	142,1	142,5	142,7	142,7	
1 9 8 4	141,9	139,4	139,4	139,4	140,5	141,0	141,4	142,2	142,4	142,5	144,4	145,0	145,0	69
1 9 8 5	146,9	146,1	146,1	146,7	146,8	146,8	146,8	146,8	146,8	146,8	147,3	147,6	147,6	
1 9 8 4	162,3	154,5	154,7	154,7	161,9	163,0	163,1	163,6	164,3	164,4	167,6	168,1	167,9	70
1 9 8 5	170,6	168,9	169,2	169,7	172,1	173,0	171,7	171,4	171,3	171,3	169,4	169,8	169,3	
1 9 8 4	152,9	148,2	148,2	148,2	152,1	153,1	153,1	153,5	153,7	153,7	157,0	156,8	156,8	71
1 9 8 5	158,9	157,3	157,3	157,7	158,7	159,0	159,0	159,3	159,3	159,3	159,7	159,9	159,9	
1 9 8 4	163,0	156,9	156,9	156,9	162,5	163,5	163,5	164,1	164,1	164,1	167,7	167,6	167,6	72
1 9 8 5	171,1	169,0	169,0	169,5	171,1	171,8	171,8	171,8	171,8	171,8	171,7	171,9	171,7	
1 9 8 4	172,4	156,8	157,6	157,6	173,1	174,2	174,6	174,9	177,6	177,9	180,5	182,2	181,5	73
1 9 8 5	184,2	181,8	182,3	182,6	187,7	190,5	186,9	187,1	187,1	187,1	178,9	179,6	178,4	
1 9 8 4	175,6	167,6	168,6	169,0	173,4	175,0	175,1	177,1	177,3	177,9	180,4	182,7	183,4	74
1 9 8 5	184,6	187,4	189,6	193,0	198,1	195,5	187,9	179,2	178,4	177,4	176,6	176,9	175,5	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
75	105	FERNWAERME	2,36	0,81422	121,6	137,7	146,7	147,4
76	1051	BELIEFERUNG EINES MEHRFAMILIENWOHNHAUSES	1,42	.	121,3	137,1	145,9	146,3
77	1052	BELIEFERUNG EINES NICHTWOHNGBAUEDES	0,94	.	122,0	138,6	147,9	148,9
78	107	WASSER	6,78	0,90751	107,3	115,6	119,9	123,1
		DARUNTER:						
		BEI ABGABE AN						
79	1	PRIVATE HAUSHALTE	3,69	0,88959	108,7	116,8	121,5	125,8
80	2	INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITAET)	1,55	0,91498	108,0	115,7	121,6	124,4
81	21	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS)	22,56	0,77116	115,8	124,7	127,3	131,7
82	211	ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES	19,84	0,77513	112,3	120,2	123,8	127,7
83	2112	STEINKOEHLE UND STEINKOEHLENBRIKETTS	10,70	0,76721	113,4	121,4	125,0	129,3
84	2112 10 1	RUHR-NUSSKOEHLN (FETT)	0,33	0,73498	115,3	121,8	125,8	130,0
85	2	AACHENER FETTKOEHLE - 3/4-FETTKOEHLE	0,67	0,67157	114,9	124,3	126,4	130,8
		RUHR-FEINKOEHLEN						
86	3	GASFLAMM-KOEHLE	0,54	0,77367	112,9	120,9	125,0	129,4
87	4	FETT-KOEHLE (KRAFTWERKSKOEHLE)	5,63	0,77721	113,3	121,4	125,3	129,9
88	5	RUHR-KOKSKOEHLEN, KOKSKOEHLE II	1,87	0,79138	113,2	120,3	123,7	128,4
89	6	SAAR-REVIER, FETTKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE)	0,21	0,80848	112,8	122,6	125,7	129,3
90	7	SAAR-REVIER, EDELFLAMMKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE)	1,08	0,75970	114,0	124,7	128,0	130,7
91	2112 40	RUHR-EIERBRIKETTS (ANTHRAZIT)	0,37	0,73774	110,6	113,3	114,8	116,8
92	2114	BRAUNKOEHLE, BRAUNKOEHLENBRIKETTS	2,00	0,73390	119,8	140,5	146,8	150,5
		DARUNTER						
93	2114 30	BRAUNKOEHLENBRIKETTS	0,41	0,78258	121,6	136,0	144,2	147,0
94	2116 11	RUHR-KOKS (HOCHOFENKOKS 4)	7,14	0,80036	108,6	112,7	115,5	119,0
95	2121	INLAENDISCHES ERDOEL (ROH)	1,82	0,64054	157,6	178,4	166,7	174,4
96	215/6	KALISALZE, STEIN- UND SALINENSALZ	0,90	0,89964	106,9	115,0	125,3	131,9
97	2153	ABSATZFAEHIGE KALISALZE	0,59	0,87942	108,2	116,7	129,6	137,2
98	2161	STEINSALZ	0,20	0,92871	103,5	111,5	116,2	122,1
99	2165	SALINENSALZ (SIEDESALZ) EINSCHL. RAFFINADESALZ AUS STEINSALZROHFOERDERUNG	0,11	0,94450	106,1	112,8	118,3	121,2

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	147,4	146,8	146,9	147,0	147,2	147,3	147,3	147,0	147,3	147,3	147,6	148,3	148,3	75
1 9 8 5	150,5	149,3	149,4	150,5	150,5	150,5	150,5	150,6	150,6	150,7	150,8	151,3	151,3	
1 9 8 4	146,3	145,9	146,0	146,2	146,4	146,4	146,4	146,0	146,0	146,1	146,4	147,1	147,1	76
1 9 8 5	149,3	148,1	148,2	149,3	149,3	149,3	149,4	149,5	149,5	149,6	149,7	150,1	150,1	
1 9 8 4	148,9	148,1	148,2	148,3	148,5	148,6	148,6	148,4	149,2	149,1	149,3	150,0	150,0	77
1 9 8 5	152,2	151,1	151,1	152,2	152,3	152,3	152,2	152,3	152,3	152,4	152,5	153,0	153,0	
1 9 8 4	123,1	122,5	122,6	122,8	122,7	122,9	122,9	123,0	123,5	123,7	123,7	123,3	123,0	78
1 9 8 5	124,5	123,8	123,4	123,8	124,1	124,5	124,8	124,8	124,9	125,1	125,2	124,9	124,7	
1 9 8 4	125,8	125,3	125,5	125,5	125,7	125,7	125,7	126,1	126,1	126,1	126,1	126,1	126,1	79
1 9 8 5	127,4	126,4	126,5	126,5	127,3	127,3	127,3	127,5	127,7	127,7	128,0	128,0	128,0	
1 9 8 4	124,4	124,1	124,2	124,2	124,3	124,4	124,4	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	80
1 9 8 5	126,1	124,7	124,7	124,7	125,9	126,3	126,3	126,5	126,7	126,7	126,8	126,8	126,8	
1 9 8 4	131,7	131,1	131,2	131,2	131,2	131,1	131,3	131,4	131,6	131,5	132,7	132,7	132,9	81
1 9 8 5	133,9	134,1	134,2	134,3	134,3	134,9	134,9	135,0	133,6	133,8	132,6	132,6	132,7	
1 9 8 4	127,7	127,3	127,4	127,4	127,4	127,7	127,9	127,9	127,9	127,9	128,0	128,0	128,0	82
1 9 8 5	129,4	128,8	129,0	129,0	129,0	129,6	129,6	129,6	129,6	129,6	129,8	129,8	129,8	
1 9 8 4	129,3	128,5	128,7	128,7	128,7	129,4	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	83
1 9 8 5	130,9	129,8	130,2	130,2	130,2	131,3	131,3	131,3	131,3	131,3	131,3	131,3	131,3	
1 9 8 4	130,0	129,4	129,4	129,4	129,4	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	84
1 9 8 5	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	
1 9 8 4	130,8	126,4	129,4	129,4	129,4	131,8	131,8	131,8	131,8	131,8	131,8	131,8	131,8	85
1 9 8 5	135,8	131,8	131,8	132,3	132,3	137,7	137,7	137,7	137,7	137,7	137,7	137,7	137,7	
1 9 8 4	129,4	128,7	128,7	128,7	128,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	86
1 9 8 5	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	
1 9 8 4	129,9	129,3	129,3	129,3	129,3	129,8	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	87
1 9 8 5	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	
1 9 8 4	128,4	127,7	127,7	127,7	127,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	88
1 9 8 5	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	
1 9 8 4	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	89
1 9 8 5	135,1	129,3	132,4	132,4	132,4	136,9	136,9	136,9	136,9	136,9	136,9	136,9	136,9	
1 9 8 4	130,7	130,4	130,4	130,4	130,4	130,9	130,9	130,9	130,9	130,9	130,9	130,9	130,9	90
1 9 8 5	138,3	130,9	134,3	134,3	134,3	140,7	140,7	140,7	140,7	140,7	140,7	140,7	140,7	
1 9 8 4	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	91
1 9 8 5	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	
1 9 8 4	150,5	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	150,1	151,6	151,6	151,6	92
1 9 8 5	158,6	158,0	158,0	158,0	158,0	158,0	158,0	158,0	158,0	158,0	160,2	160,2	160,2	
1 9 8 4	147,0	145,2	145,2	145,2	145,2	145,2	145,2	145,2	145,2	145,2	152,5	152,5	152,5	93
1 9 8 5	153,0	150,3	150,3	150,3	150,3	150,3	150,3	150,3	150,3	150,3	160,9	160,9	160,9	
1 9 8 4	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	94
1 9 8 5	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	
1 9 8 4	174,4	170,7	170,7	170,7	170,8	170,8	170,8	170,8	172,9	172,9	183,9	183,9	183,9	95
1 9 8 5	182,8	188,5	188,5	188,5	188,5	197,4	197,4	197,4	179,9	179,9	162,5	162,5	162,5	
1 9 8 4	131,9	135,9	135,9	135,9	136,4	125,6	125,8	129,0	129,0	128,5	132,0	132,5	136,2	96
1 9 8 5	134,4	140,8	140,8	140,8	140,8	125,8	125,9	129,2	129,4	133,9	133,9	133,9	137,6	
1 9 8 4	137,2	144,3	144,3	144,3	144,3	127,3	127,3	132,2	132,2	132,2	137,5	137,5	143,2	97
1 9 8 5	139,6	150,1	150,1	150,1	150,1	127,3	127,3	132,2	132,2	137,5	137,5	137,5	143,2	
1 9 8 4	122,1	120,5	120,5	120,5	121,7	122,5	123,3	123,3	123,3	121,2	121,2	123,4	123,4	98
1 9 8 5	125,0	123,4	123,4	123,4	123,4	123,4	123,4	123,3	124,2	128,1	128,1	128,1	128,1	
1 9 8 4	121,2	118,9	118,9	119,1	120,7	121,9	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	99
1 9 8 5	123,4	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,4	123,5	124,1	125,0	125,0	125,0	125,0	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
100	22	MINERALÖLERZEUGNISSE	64,78	0,65832	121,3	123,2	119,3	124,5
101	2211	ROHBENZIN (NAPHTA)	1,38	.	127,2	128,5	119,9	122,3
102	2213	KRAFTSTOFFE	35,17	0,75689	118,3	117,6	115,0	116,3
103	2213 10	MOTORENBENZIN	23,64	0,76969	121,0	117,6	116,2	116,5
104	2213 90	DIESELKRAFTSTOFF	11,53	0,72447	112,7	117,5	112,6	116,0
105	1	BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER	4,03	0,72374	113,0	118,1	113,6	117,1
106	2	BEI ABGABE AN GEWERBLICHE VERBRAUCHER	7,50	0,72501	112,5	117,2	112,1	115,4
107	2217	HEIZÖLE	19,86	0,53561	124,7	127,7	120,2	131,9
108	2217 10	HEIZÖL, EXTRA LEICHT	14,41	0,49806	119,4	126,3	115,6	122,0
109	1	BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER	7,20	0,49679	120,9	127,8	116,2	122,9
110	2	BEI ABGABE AN VERBRAUCHER	7,21	0,49880	117,9	124,9	115,0	121,2
111	2217 50	HEIZÖL, SCHWER	5,45	0,61066	138,6	131,1	132,5	157,9
112	1	BEI ABNAHME VON 15 BIS 200 T IM MONAT	1,09	0,62015	138,3	131,2	132,7	157,7
113	2	BEI ABNAHME VON 201 BIS 2000 T IM MONAT	1,09	0,61592	138,2	131,0	132,5	157,6
114	3	BEI ABNAHME VON 2001 T UND MEHR IM MONAT	1,09	0,61389	138,3	131,0	132,5	157,6
115	4	AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN	1,09	0,60501	139,1	130,7	131,7	157,8
116	5	AB RAFFINERIE IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR	1,09	0,59816	139,4	131,4	132,9	158,7
117	2231	FLUESSIGGAS	3,12	0,59425	125,3	135,7	143,2	141,4
118	2251	SCHMIEROELE	2,37	0,78713	113,1	121,0	122,1	129,5
119	2273	BITUMEN	2,88	0,67987	135,0	146,2	135,8	152,9
120	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	29,36	0,81982	106,4	112,7	115,7	117,7
121	2511	DARUNTER: NATURSTEINE	2,17	.	103,8	106,4	107,9	108,9
122	2511 11	DARUNTER: EISENBAHNSCHOTTER	0,09	0,88561	103,9	106,7	107,0	107,6
123	2511 12	STRASSENSCHOTTER UND SPLITT	0,75	0,88487	102,9	104,9	105,3	105,0
124	2511 18	EDELSPLITT UND BRECHSAND	0,29	0,91292	106,5	109,6	109,7	110,3
125	2511 19	GETEERTES UND ASPHALTIERTES MATERIAL	1,01	.	103,4	106,4	109,1	111,1
126	2516	SAND UND KIES	1,84	0,81904	110,1	117,6	121,5	124,9
127	2527	ANDERE BEARBEITETE NATURSTEINE	0,77	0,74941	109,6	115,9	122,3	126,2
128	2529	SCHLACKEN UND SCHLACKENERZEUGNISSE	0,60	0,81142	116,5	124,0	125,2	128,9

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH R	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	124,5	125,6	124,6	123,0	122,7	122,7	122,9	122,0	121,3	124,2	129,7	127,9	127,6	100
1 9 8 5	127,8	133,3	136,5	136,0	131,5	129,6	126,8	124,1	122,7	124,9	123,7	125,2	118,8	
1 9 8 4	122,3	123,5	123,6	120,2	115,7	121,0	119,8	118,6	120,6	123,5	126,2	126,2	124,5	101
1 9 8 5	125,0	125,1	128,2	130,3	130,2	127,8	129,3	129,3	125,6	123,9	123,0	114,8	112,2	
1 9 8 4	116,3	118,3	116,5	114,6	114,6	115,1	115,9	114,6	113,1	114,6	121,3	119,1	118,0	102
1 9 8 5	119,4	119,0	121,0	121,3	121,3	123,1	121,6	119,2	117,1	116,9	118,1	119,2	114,6	
1 9 8 4	116,5	118,5	116,1	114,5	114,7	115,5	116,7	115,4	113,1	113,5	121,5	119,8	118,3	103
1 9 8 5	119,8	117,2	118,4	118,6	122,0	126,5	125,2	122,3	118,7	115,2	118,7	118,6	115,7	
1 9 8 4	116,0	117,9	117,2	114,8	114,4	114,4	114,2	113,1	113,3	117,0	120,8	117,6	117,4	104
1 9 8 5	118,6	122,7	126,5	126,8	119,9	116,3	114,3	117,7	113,9	120,5	116,9	120,4	112,4	
1 9 8 4	117,1	119,0	118,0	115,8	115,4	115,6	115,2	114,1	114,4	118,5	121,8	118,7	118,5	105
1 9 8 5	119,6	124,2	128,2	127,9	120,8	117,1	115,1	113,5	114,9	121,7	117,7	121,2	112,5	
1 9 8 4	115,4	117,3	116,7	114,3	113,9	113,7	113,7	112,5	112,7	116,2	120,2	117,0	116,6	106
1 9 8 5	118,1	121,9	125,6	126,2	119,4	115,8	113,8	112,3	113,4	119,8	116,4	119,9	112,3	
1 9 8 4	131,9	132,1	132,2	129,3	128,8	128,7	128,5	128,3	128,0	134,3	139,3	136,2	136,5	107
1 9 8 5	133,7	151,9	158,2	154,8	138,6	131,3	125,0	121,0	122,1	131,1	125,2	128,8	116,0	
1 9 8 4	122,0	125,3	122,5	119,1	118,9	119,2	118,0	118,0	118,1	125,6	129,7	124,7	125,0	108
1 9 8 5	127,2	139,6	144,0	142,1	128,4	121,9	120,2	117,0	119,1	129,8	122,9	128,4	112,9	
1 9 8 4	122,9	126,7	123,1	119,3	119,2	120,5	118,5	119,1	119,4	127,1	130,4	125,9	125,6	109
1 9 8 5	127,7	139,9	145,4	143,3	128,5	122,4	120,5	117,2	115,0	131,2	123,5	129,3	112,0	
1 9 8 4	121,2	123,9	121,9	118,9	118,6	118,0	117,5	117,0	116,9	116,9	124,2	129,0	123,5	110
1 9 8 5	126,7	129,4	142,6	140,9	128,3	121,5	120,0	116,9	118,7	128,5	122,3	127,5	113,7	
1 9 8 4	157,9	150,2	158,0	156,2	155,0	153,8	156,3	155,4	154,2	157,1	164,8	166,7	166,9	111
1 9 8 5	150,8	184,3	195,7	188,3	165,7	155,9	137,7	131,5	130,0	134,4	131,2	130,0	124,3	
1 9 8 4	157,7	149,8	157,3	155,8	154,8	153,6	156,2	155,5	154,5	157,0	164,5	166,6	166,9	112
1 9 8 5	151,0	180,4	194,9	188,1	166,1	157,0	139,4	132,7	130,5	134,9	132,1	130,6	125,4	
1 9 8 4	157,6	149,7	157,5	155,7	154,7	153,5	156,0	155,3	154,3	156,8	164,4	166,4	166,7	113
1 9 8 5	150,9	180,1	194,7	187,9	166,0	156,8	139,3	132,5	130,4	134,8	132,0	130,5	125,3	
1 9 8 4	157,6	149,7	157,3	155,7	154,7	153,4	156,1	155,3	154,4	156,8	164,3	166,3	166,7	114
1 9 8 5	150,7	180,4	194,5	188,0	166,1	156,8	138,5	132,3	131,0	134,6	131,7	130,2	124,8	
1 9 8 4	157,8	150,2	158,2	156,7	155,2	153,7	156,2	155,1	153,8	157,0	164,6	166,5	166,7	115
1 9 8 5	150,5	187,2	197,2	188,1	164,8	155,0	136,1	130,2	129,2	134,2	130,8	130,0	123,5	
1 9 8 4	158,7	151,8	159,6	157,0	155,4	154,7	157,1	156,0	154,0	157,7	166,2	167,5	167,7	116
1 9 8 5	150,6	193,4	197,3	189,3	165,3	153,9	135,1	129,9	129,1	133,3	129,4	128,7	122,3	
1 9 8 4	141,4	150,9	150,3	149,6	146,4	138,8	136,2	133,4	130,0	131,2	137,9	145,7	146,1	117
1 9 8 5	142,4	148,0	150,7	156,6	153,9	143,2	141,3	137,8	136,4	135,2	135,2	135,4	135,3	
1 9 8 4	129,5	124,9	124,9	128,6	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	130,3	133,4	118
1 9 8 5	133,1	132,5	132,5	133,8	133,8	133,8	133,0	133,0	133,0	133,0	133,0	133,0	133,0	
1 9 8 4	152,9	143,4	143,4	149,7	149,7	151,2	151,2	151,2	159,0	159,0	159,0	159,0	159,0	119
1 9 8 5	170,6	168,3	168,3	168,2	180,8	180,8	180,8	180,8	170,6	162,7	162,1	162,1	162,1	
1 9 8 4	117,7	116,3	116,6	117,0	117,7	118,0	118,4	118,3	118,1	118,0	118,1	118,0	118,0	120
1 9 8 5	119,9	118,8	118,9	119,6	119,8	119,9	120,1	120,3	119,9	120,1	120,4	120,4	120,4	
1 9 8 4	108,9	107,5	107,8	108,5	108,6	108,6	108,9	109,3	109,3	109,1	109,4	109,5	109,7	121
1 9 8 5	113,1	110,4	110,8	111,4	112,2	112,5	114,3	114,0	114,4	114,3	114,2	114,4	114,0	
1 9 8 4	107,6	107,3	107,5	107,7	108,1	107,7	107,6	107,7	107,3	107,1	107,4	107,7	107,9	122
1 9 8 5	108,3	108,1	108,0	108,6	108,4	108,3	108,2	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,5	
1 9 8 4	105,0	104,3	104,4	104,7	104,9	105,3	105,3	105,3	105,4	105,1	105,0	104,7	105,1	123
1 9 8 5	106,9	105,3	106,0	105,9	106,4	107,3	107,7	107,6	107,2	107,0	107,4	107,4	107,1	
1 9 8 4	110,3	109,9	110,5	109,8	110,2	110,0	110,3	110,6	110,6	110,7	110,3	110,2	110,3	124
1 9 8 5	111,7	111,0	112,2	112,0	111,3	111,9	112,2	111,5	111,2	111,4	111,9	112,0	112,0	
1 9 8 4	111,1	108,9	109,4	110,8	110,6	110,3	110,9	111,7	111,6	111,3	112,1	112,6	112,6	125
1 9 8 5	118,2	113,8	113,9	115,1	116,8	116,5	120,0	119,7	120,9	120,8	120,0	120,5	119,8	
1 9 8 4	124,9	123,0	123,2	123,6	124,3	125,3	125,3	125,6	125,5	125,4	125,9	126,0	126,0	126
1 9 8 5	127,4	126,3	126,7	126,6	127,4	127,9	127,6	127,7	127,5	127,9	127,7	127,7	127,6	
1 9 8 4	126,2	123,5	123,5	123,5	123,6	124,4	127,1	127,1	127,1	127,1	129,1	129,1	129,1	127
1 9 8 5	130,5	129,1	129,1	129,1	129,1	129,6	131,2	131,2	131,2	131,2	131,6	131,6	131,6	
1 9 8 4	128,9	124,3	125,1	125,6	132,7	133,2	134,6	132,1	125,5	126,1	128,3	128,0	131,0	128
1 9 8 5	137,7	136,7	136,7	135,6	137,3	136,8	141,4	146,6	135,2	136,2	136,0	138,0	135,8	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
129	253	ZEMENT, BEARBEITETER KALK, GIPSERZEUGNISSE, MOERTEL UND TRANSPORTBETON DARUNTER:	9,12	0,80537	108,3	118,9	124,8	126,2
130	2531	ZEMENT UND ZEMENTÄHNLICHE BINDEMITTEL DARUNTER:	3,21	0,82516	110,7	127,4	137,0	137,3
131	2531 51	PORTLANDZEMENT NACH DIN 1164	2,65	0,83742	110,3	125,9	135,0	134,9
132	2531 57	HOCHOFENZEMENT NACH DIN 1164	0,33	0,76838	111,5	131,9	144,3	146,7
133	2532	BEARBEITETER KALK	1,00	0,82153	110,1	119,3	121,6	122,9
134	2532 20	KALKSTEIN, KALKSPAT UND DOLOMITSTEIN, GEMAHLEN	0,12	0,84555	107,7	113,3	111,9	109,4
135	2532 30	KALKSTEIN UND KALKSPAT, GEBRANNT, DOLOMITSTEIN GEBRANNT ODER GESINTERT	0,88	0,81747	110,5	120,1	122,9	124,7
136	2533	ERZEUGNISSE AUS GIPS	0,59	0,87662	106,3	109,4	113,9	116,4
137	2536 00	TRANSPORTBETON	3,68	0,76202	106,3	114,0	118,3	120,5
138	254	GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE	4,62	0,79422	105,1	110,6	112,5	115,6
139	2541	ZIEGELEIERZEUGNISSE DARUNTER:	2,09	0,73968	105,5	108,7	110,4	113,2
140	2541 15	HINTERMAUERLOCHZIEGEL (HLZ)	0,76	0,74882	103,4	104,6	103,9	105,7
141	2541 21	FALZ- UND PFANNENDACHZIEGEL	0,42	0,73225	107,3	114,3	119,5	124,4
142	2545	GROBSTEINZEUG	0,21	0,80230	105,4	115,1	119,4	124,3
143	2547	FEUERFESTE ERZEUGNISSE	2,32	.	104,7	111,9	113,8	117,1
144	255	BETONERZEUGNISSE (EINSCHL. KALKSANDSTEINE) DARUNTER:	6,04	0,81965	104,0	105,9	106,2	106,7
145	2551	KALKSANDSTEINE	0,59	0,77314	106,0	112,2	116,0	120,2
146	2554	BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU DARUNTER	3,36	0,81314	104,8	106,6	106,0	106,5
147	2554 1	BAUSTOFFE AUS BIMS	0,24	0,64286	108,9	110,3	110,1	110,1
148	2554 6	BETONFERTIGTEILE	1,63	0,83782	104,8	106,0	102,4	101,7
149	2554 7	BETONWERKSTEIN	0,35	0,76780	106,0	111,1	113,8	117,4
150	2557	BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEF- UND STRASSENBAU DARUNTER:	1,89	0,84143	102,1	103,0	103,8	103,2
151	2557 2	STAHLBETONROHRE (AUCH DRUCKROHRE)	0,22	.	95,8	93,4	89,6	90,9
152	2557 31	GEHWEGPLATTEN UND BELAGPLATTEN	0,28	.	105,8	108,0	109,9	110,1
153	2557 37	BETONPFLASTERSTEINE	0,51	.	100,9	102,5	104,2	100,7
154	2565	ASBESTZEMENTWAREN	1,11	.	105,7	118,7	124,1	132,5
155	257	ASBESTWAREN DARUNTER:	1,20	.	105,8	105,8	106,7	107,3
156	2577	BREMS- UND KUPPLUNGSMATERIAL	0,97	.	105,5	104,0	104,6	103,9
157	2581	SCHLEIFSCHEIBEN UND SONSTIGE SCHLEIFKOEPPER	0,57	0,87377	106,7	116,0	120,5	122,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	126,2	124,9	125,3	125,7	125,9	126,5	126,9	126,8	126,6	126,8	126,7	126,4	126,2	129
1 9 8 5	128,2	127,3	127,0	128,3	128,6	128,5	128,5	128,5	128,2	128,2	128,6	128,5	128,7	
1 9 8 4	137,3	136,6	136,4	137,6	136,9	137,2	137,8	137,4	137,4	137,8	137,5	137,7	137,1	130
1 9 8 5	141,7	139,7	139,7	141,7	143,1	142,1	142,1	142,2	141,7	141,6	142,5	142,0	142,2	
1 9 8 4	134,9	134,4	134,0	135,4	134,7	135,0	135,2	134,9	134,9	135,4	135,1	135,3	134,6	131
1 9 8 5	139,1	137,4	137,4	139,1	140,5	139,4	139,4	139,6	139,0	138,9	139,9	139,3	139,5	
1 9 8 4	146,7	144,6	145,7	145,6	144,8	145,2	148,4	148,0	147,8	147,5	147,3	147,6	147,5	132
1 9 8 5	152,7	148,6	148,6	152,3	154,1	153,6	153,6	153,6	153,3	153,3	153,7	153,5	153,7	
1 9 8 4	122,9	121,9	122,2	123,2	123,3	122,7	122,7	122,8	123,3	123,4	123,4	123,0	122,6	133
1 9 8 5	124,6	122,6	122,8	123,7	124,3	124,1	124,3	125,1	126,0	126,1	125,9	125,5	125,2	
1 9 8 4	109,4	110,7	110,7	112,5	110,3	108,5	108,5	107,4	108,9	109,6	109,6	108,5	107,0	134
1 9 8 5	109,2	107,0	106,3	108,5	110,3	108,1	108,6	108,6	110,7	111,2	111,2	110,5	109,2	
1 9 8 4	124,7	123,4	123,8	124,7	125,1	124,6	124,6	124,9	125,3	125,3	125,3	125,0	124,7	135
1 9 8 5	126,7	124,7	125,0	125,8	126,2	126,3	126,4	127,3	128,1	128,1	127,9	127,6	127,4	
1 9 8 4	116,4	114,5	116,8	115,7	115,5	115,7	115,5	117,7	116,3	117,6	117,3	116,9	117,3	136
1 9 8 5	117,4	117,2	117,1	117,6	117,3	117,4	117,3	116,9	116,9	117,5	117,8	116,9	118,5	
1 9 8 4	120,5	118,7	119,4	119,3	120,0	121,4	121,8	121,5	121,1	121,1	121,0	120,2	120,4	137
1 9 8 5	120,9	120,9	120,2	121,2	120,7	121,3	121,3	121,0	120,5	120,5	120,6	121,0	121,3	
1 9 8 4	115,6	114,3	114,7	115,0	115,4	115,6	115,9	116,1	116,2	116,0	116,1	116,0	116,2	138
1 9 8 5	118,3	117,4	117,5	117,6	117,8	117,9	117,8	118,2	118,2	118,8	119,6	119,6	119,5	
1 9 8 4	113,2	111,2	112,1	112,8	113,8	114,1	114,1	114,0	113,4	113,4	113,1	112,9	112,9	139
1 9 8 5	113,1	112,8	112,9	112,7	113,0	113,3	113,3	113,5	113,5	113,2	113,2	113,1	113,0	
1 9 8 4	105,7	105,2	105,4	105,6	106,6	106,5	106,8	106,3	106,4	105,4	105,1	104,6	104,6	140
1 9 8 5	103,6	103,8	104,0	103,4	103,8	103,6	103,6	103,7	104,1	103,6	103,5	103,0	102,8	
1 9 8 4	124,4	120,8	122,2	123,1	124,5	125,1	125,2	125,3	125,3	125,3	125,3	125,3	125,3	141
1 9 8 5	126,6	125,3	125,5	125,8	126,1	126,7	126,7	127,2	127,2	127,2	127,2	127,3	127,3	
1 9 8 4	124,3	120,3	120,3	125,1	125,1	125,1	125,1	125,1	125,1	125,1	125,1	125,1	125,1	142
1 9 8 5	128,6	125,1	125,1	128,6	129,4	129,4	129,4	129,4	129,4	129,4	129,4	129,4	129,4	
1 9 8 4	117,1	116,6	116,6	116,0	116,0	116,1	116,7	117,3	117,4	117,6	118,0	118,0	118,3	143
1 9 8 5	122,1	120,9	121,0	121,0	121,0	120,9	120,8	121,4	121,4	122,8	124,5	124,5	124,5	
1 9 8 4	106,7	106,7	106,6	106,8	107,2	107,0	106,9	106,8	106,8	106,5	106,6	106,6	106,4	144
1 9 8 5	106,8	106,4	106,9	107,1	106,8	106,9	106,7	106,6	106,7	106,7	106,8	106,7	106,7	
1 9 8 4	120,2	117,6	118,1	119,0	120,3	120,7	121,1	121,1	121,1	121,1	121,0	120,9	120,9	145
1 9 8 5	122,5	121,1	121,5	121,8	122,2	122,8	122,9	123,2	123,1	123,0	122,9	122,6	122,4	
1 9 8 4	106,5	106,6	106,3	106,5	106,7	106,8	106,8	106,6	106,5	106,4	106,4	106,4	106,2	146
1 9 8 5	106,3	106,1	106,9	106,8	106,3	106,3	106,2	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 8 4	110,1	110,7	110,7	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	109,8	109,4	108,3	108,3	107,5	147
1 9 8 5	105,4	107,5	107,5	105,7	105,4	105,4	105,4	105,4	104,7	104,7	104,7	104,6	104,2	
1 9 8 4	101,7	102,7	101,9	101,9	101,9	101,6	101,7	101,6	101,6	101,5	101,5	101,4	101,3	148
1 9 8 5	100,7	101,2	101,2	101,1	100,3	100,3	100,2	100,3	100,6	100,5	100,7	100,7	100,7	
1 9 8 4	117,4	114,7	114,7	115,4	116,5	117,9	117,9	117,9	118,5	118,0	119,1	119,1	119,1	149
1 9 8 5	117,3	118,3	118,1	118,4	118,0	118,0	118,0	117,0	116,6	116,6	116,2	116,2	116,2	
1 9 8 4	103,2	104,1	104,2	104,0	104,3	103,1	102,8	102,7	103,0	102,4	102,5	102,4	102,3	150
1 9 8 5	102,9	102,5	102,5	103,3	102,8	103,0	102,7	102,5	102,8	102,9	103,1	103,1	103,0	
1 9 8 4	90,9	90,2	90,8	90,8	91,1	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	90,9	90,6	90,4	151
1 9 8 5	90,5	90,4	90,4	90,4	90,4	89,9	90,1	90,5	90,5	90,6	91,0	91,0	91,2	
1 9 8 4	110,1	109,7	110,2	110,2	110,6	109,8	109,8	109,9	110,0	110,0	110,4	110,4	110,3	152
1 9 8 5	111,9	110,6	110,6	113,6	111,5	111,7	111,7	111,8	112,0	112,4	112,6	112,3	111,8	
1 9 8 4	100,7	104,0	103,5	103,1	104,0	100,6	99,6	99,2	100,2	98,2	98,7	98,5	98,4	153
1 9 8 5	98,8	99,0	99,0	100,4	99,2	99,3	98,5	97,5	98,3	98,4	98,7	98,9	98,8	
1 9 8 4	132,5	123,2	124,3	125,4	133,8	133,8	138,0	135,3	136,5	134,9	134,9	135,0	134,5	154
1 9 8 5	140,1	134,5	135,2	140,2	140,6	141,3	140,7	141,4	141,3	141,3	141,3	141,9	141,9	
1 9 8 4	107,3	106,7	106,7	107,3	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	155
1 9 8 5	108,4	108,0	108,1	108,6	109,3	109,3	107,8	107,8	107,8	108,4	108,6	108,6	108,6	
1 9 8 4	103,9	103,4	103,3	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	156
1 9 8 5	104,3	104,0	104,0	104,7	105,4	105,4	103,5	103,5	103,5	104,3	104,3	104,3	104,3	
1 9 8 4	122,3	121,5	121,5	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	123,0	123,0	123,0	157
1 9 8 5	125,3	123,0	123,0	124,5	124,5	124,5	124,5	125,9	125,9	125,9	127,2	127,2	127,2	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1980 *

LFD NR. DER WI- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1981	1982	1983	1984	
158	27	EISEN UND STAHL	31,52	0,97255	103,7	116,2	110,8	115,3
159	271	ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZWERKE (OHNE FERROLEGIERUNGSWERKE)	26,42	0,96897	102,2	114,6	110,2	114,7
160	2711	ROHEISEN	0,37	0,98426	100,0	101,3	102,7	107,9
161	2714	VORGEWALZTES STAHLHALBZEUG	3,31	0,97174	104,4	120,2	113,1	113,5
162	2715	WALZSTAHL	17,28	0,96308	102,4	114,8	109,1	111,6
163		WALZSTAHL (OHNE EDELSTAHL)	13,75	.	102,2	118,3	111,1	113,6
164	2715 10	DARUNTER: EISENBAHNOBERBAUSTOFFE (SCHIENEN U.A.)	0,37	0,92924	107,6	120,6	122,2	122,6
165	2715 22 1	BREITFLANSCHTRAEGER	0,47	0,96067	111,8	138,9	119,4	119,3
166	2	FORMSTAHL	0,75	0,96621	111,2	133,0	107,3	121,4
167	2715 27 1	STABSTAHL AUS MASENSTAHL (OHNE BETONSTAHL)	1,22	0,97792	99,7	115,3	99,3	118,3
168	2	STABSTAHL AUS EDELSTAHL	1,29	0,84415	104,0	108,8	107,6	109,3
169	3	BETONSTAHL	0,79	0,92948	101,9	103,9	102,3	108,4
170	2715 30	WALZDRAHT	2,18	0,92166	100,6	113,8	102,7	111,3
171	2715 42	BREITFLACHSTAHL	0,21	1,01775	105,7	126,1	121,5	119,2
172	2715 45	WARMBAND (BANDSTAHL)	1,61	0,94403	103,1	121,5	119,1	116,5
173	2715 47/51	GROBBLECH	3,68	0,96631	99,9	120,2	113,2	108,0
174	2715 47	GROBBLECH IM WARBREITBANDBEREICH	1,35	0,91456	98,2	116,5	111,7	108,6
175	2715 51	GROBBLECH IM QUARTOBEREICH	2,33	1,02414	100,9	122,4	114,2	107,6
176	2715 56	FEINBLECH, KALT GEWALZT, UNLEGIERT	2,24	0,89366	101,7	113,1	114,8	115,6
177	2716	WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL	3,58	0,89503	106,5	120,2	123,3	125,1
178	2716 51	DARUNTER: WEISSBLECH UND WEISSBAND	1,84	0,81748	105,6	113,7	116,5	119,8
179	2719 10	STAHLSCROTT	1,88	1,03376	88,5	94,8	91,3	126,5
180	273	ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE	3,59	.	110,1	121,9	107,9	117,1
181	2733 10/50	DARUNTER: PRAEZISIONSSTAHLROHRE	0,84	0,97921	101,7	116,9	112,0	114,1
182	2735 10	SONSTIGE STAHLROHRE, NAHTLOS	1,41	1,05909	117,1	122,4	105,3	120,3
183	2735 50	SONSTIGE STAHLROHRE, GESCHWEISST	1,25	0,99697	108,8	125,9	108,8	115,9
184	274	ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE	1,51	0,93060	115,0	130,1	127,3	121,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1984	115,3	112,6	112,8	113,4	114,3	115,0	115,2	115,4	115,6	116,0	116,9	117,5	118,6	158
1985	119,9	118,7	116,7	119,7	120,4	120,3	120,2	120,0	120,1	120,2	120,1	119,9	120,8	
1984	114,7	113,0	113,1	113,7	114,1	114,2	114,3	114,5	114,5	114,9	115,8	116,5	117,6	159
1985	118,9	117,7	117,8	118,8	119,6	119,4	119,3	119,2	119,3	119,3	118,8	118,4	119,4	
1984	107,9	105,3	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	160
1985	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	
1984	113,5	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	119,5	161
1985	119,8	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	122,8	
1984	111,6	109,7	109,9	110,5	111,1	111,2	111,2	111,2	111,2	112,0	113,3	113,9	114,0	162
1985	116,0	114,1	114,1	115,4	116,4	116,6	116,6	116,6	116,6	116,7	116,0	115,9	117,2	
1984	113,6	111,7	112,0	112,7	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	114,2	115,1	115,5	115,6	163
1985	117,4	115,3	115,3	116,9	117,4	117,7	117,7	117,8	117,8	117,9	117,9	117,9	119,5	
1984	122,6	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	126,5	164
1985	126,8	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	130,2	
1984	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	165
1985	119,9	119,3	119,3	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	121,3	
1984	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	166
1985	122,0	121,4	121,4	121,9	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	123,8	
1984	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	167
1985	120,3	119,2	119,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	125,8	
1984	109,3	107,6	107,6	107,6	107,6	109,2	109,2	109,9	109,9	109,9	111,1	111,1	111,1	168
1985	113,3	113,1	113,1	113,1	114,2	114,2	114,2	113,4	113,4	113,4	113,1	112,1	112,1	
1984	108,4	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	109,4	109,2	169
1985	114,2	109,2	109,2	109,2	113,6	114,6	115,6	115,6	115,6	117,4	117,4	117,4	115,7	
1984	111,3	106,4	107,9	107,9	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	114,0	115,9	115,9	170
1985	115,7	113,3	113,4	113,9	115,0	116,1	116,1	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	
1984	119,2	116,0	116,0	116,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	122,1	122,1	122,1	122,1	171
1985	124,5	123,3	123,3	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	126,4	
1984	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	172
1985	119,8	116,5	116,5	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,4	122,0	
1984	108,0	104,6	104,6	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	110,6	110,6	110,6	110,6	173
1985	113,8	110,6	110,6	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	116,0	
1984	108,6	104,7	104,7	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	110,9	110,9	110,9	110,9	174
1985	114,1	110,9	110,9	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	
1984	107,6	104,6	104,6	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	110,4	110,4	110,4	110,4	175
1985	113,6	110,5	110,5	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	115,8	
1984	115,6	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	117,9	117,9	117,9	176
1985	118,0	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	119,4	
1984	125,1	123,9	123,7	124,7	125,0	124,9	124,9	125,0	125,6	125,6	125,3	125,6	126,6	177
1985	127,8	126,8	127,1	127,0	128,0	127,8	128,0	127,6	128,0	128,5	128,3	128,2	128,8	
1984	119,8	117,7	117,2	119,3	119,8	119,7	119,7	119,8	120,9	120,9	120,3	121,0	121,2	178
1985	122,3	120,3	121,0	120,7	122,8	122,4	122,8	122,0	122,8	123,6	123,2	123,0	122,4	
1984	126,5	124,3	124,5	124,1	124,5	124,5	126,3	127,7	127,2	126,3	126,9	130,3	131,5	179
1985	128,5	132,0	132,7	134,8	134,3	130,5	128,6	128,2	128,2	126,8	126,8	121,5	117,3	
1984	117,1	108,3	108,9	110,8	115,3	117,7	118,1	119,0	120,7	120,6	121,3	121,4	123,0	180
1985	124,9	123,0	122,8	123,9	124,2	124,8	124,1	123,8	124,4	125,0	126,8	128,2	128,0	
1984	114,1	109,3	109,5	110,1	111,4	113,5	114,3	114,7	116,3	116,3	117,2	117,9	119,2	181
1985	122,1	120,2	120,1	120,8	121,3	121,3	121,5	121,7	122,4	123,2	123,8	124,2	124,7	
1984	120,3	108,4	109,4	112,8	120,0	122,5	122,9	122,9	125,3	125,6	125,2	123,2	125,9	182
1985	130,2	125,4	125,6	128,5	128,7	130,9	129,1	128,0	129,1	130,1	134,2	136,5	135,8	
1984	115,9	108,2	108,3	109,4	113,3	115,9	115,9	118,2	119,0	118,3	120,0	122,2	122,6	183
1985	121,0	122,6	121,7	121,1	121,2	120,1	120,3	120,5	120,5	120,4	120,4	121,6	121,4	
1984	121,4	115,2	115,2	115,2	115,2	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	125,5	125,5	125,5	184
1985	126,0	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	127,5	127,5	127,5	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
185	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG	18,24	0,76657	99,4	93,2	103,5	114,0
186	281	NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH	9,22	0,70020	98,3	88,4	100,5	110,6
187	2811	LEICHTMETALLE (HUETTENALUMINIUM)	4,35	0,71200	99,6	89,9	107,0	126,0
188	2813	SCHWERMETALLE	4,09	.	102,3	92,4	97,1	101,9
189	2813 11	ELEKTROLYTKUPFER (KATHODEN)	2,43	0,88167	98,6	90,5	100,4	96,8
190	2813 17	KUPFERLEGIERUNGEN	0,72	0,99277	96,6	96,6	104,5	112,5
191	2813 21	HUETTENWEICH- UND FEINBLEI	0,86	0,66969	98,1	78,7	64,6	75,0
192	2813 32	ROHZINK (HUETTENZINK)	0,36	1,28803	138,0	129,8	140,9	182,1
193	2813 41	ZINN (NICHT LEGIERT) 22)	0,12	0,62936	106,0	105,0	111,3	118,8
194	2817	EDELMETALLE	0,78	.	70,8	59,2	61,9	69,7
195	2817 10	SILBER	0,50	0,29198	62,0	50,2	75,9	60,9
196	2817 20	GOLD	0,22	0,28370	93,2	82,4	97,3	92,1
197	284	NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG	9,02	0,85155	100,6	98,1	106,5	117,6
198	2841	DARUNTER: HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN	4,10	0,77000	98,7	97,4	107,4	127,5
199	2843	HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN	4,71	0,91870	101,5	97,9	105,3	108,3
200	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	10,28	0,85945	104,3	109,7	113,5	117,8
201	291	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS	7,16	0,85371	104,7	111,3	114,9	118,1
202	1	DARUNTER: SERIENFERTIGUNG	4,98	0,84704	104,4	110,8	114,6	118,2
203	2	EINZELFERTIGUNG	1,77	0,85139	105,4	112,9	115,9	118,9
204	2911 1	DAVON: EISENGUSS	4,20	0,85169	104,1	110,2	113,7	117,1
205	1	SERIENFERTIGUNG	3,44	0,85182	104,2	110,4	114,3	117,7
206	2	EINZELFERTIGUNG	0,76	0,85434	103,7	109,0	111,4	114,2
207	2	GUSSEISEN MIT KUGELGRAPHIT	0,74	0,91494	104,6	109,4	113,5	115,0
208	1	SERIENFERTIGUNG	0,27	0,87835	102,9	108,4	112,4	115,1
209	2	EINZELFERTIGUNG	0,06	0,85521	105,4	112,6	116,8	120,9
210	3	DRUCKROHRE	0,41	0,95156	105,6	109,7	113,8	114,1
211	2914	STAHLGUSS	1,58	0,82533	106,9	116,0	119,9	123,9
212	1	SERIENFERTIGUNG	0,63	0,79209	107,0	115,9	120,7	125,9
213	2	EINZELFERTIGUNG	0,95	0,84947	106,8	116,0	119,3	122,5
214	2917	TEMPERGUSS	0,64	0,85753	103,4	109,1	111,5	114,6
215	295	NE-METALLGUSS	3,12	0,87173	103,4	105,9	110,4	117,0
216	2951	LEICHTMETALLGUSS	2,25	0,85447	103,1	105,3	110,6	118,2
217	2954	SCHWERMETALLGUSS	0,87	0,91397	104,3	107,4	109,9	114,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LPD NR.
1984	114,0	112,9	113,3	115,0	116,8	116,3	115,1	115,1	114,3	112,9	111,9	112,1	112,4	185
1985	110,9	114,3	116,3	116,8	117,0	117,7	114,5	112,3	108,8	107,9	103,8	101,8	99,1	
1984	110,5	110,3	110,1	111,5	113,8	113,7	112,6	111,9	110,9	108,6	107,4	107,5	108,0	186
1985	104,8	108,7	111,9	112,2	112,9	113,6	109,1	106,5	102,7	101,2	95,8	93,5	89,4	
1984	126,0	127,1	126,3	127,5	129,4	130,7	131,2	130,3	127,6	123,8	120,6	118,4	118,7	187
1985	115,1	116,3	118,4	119,2	120,3	122,0	119,6	117,2	115,3	114,1	109,8	108,0	100,7	
1984	101,9	100,1	99,8	101,6	105,1	103,5	100,6	101,2	101,5	100,1	100,8	103,3	104,9	188
1985	102,8	109,8	114,3	114,3	114,5	114,6	107,2	104,6	98,2	96,1	95,2	86,1	85,2	
1984	96,8	95,7	95,5	96,4	100,2	96,8	92,6	93,8	95,6	96,9	96,6	99,6	101,4	189
1985	104,0	107,2	113,8	113,5	115,4	118,7	109,0	106,8	98,8	96,7	91,4	88,7	87,5	
1984	116,5	111,7	114,7	116,2	122,1	121,6	117,7	114,9	115,1	114,1	116,3	116,0	117,1	190
1985	115,8	119,7	123,8	123,7	123,3	122,8	120,9	115,0	111,7	112,1	108,0	104,3	104,1	
1984	75,0	66,6	65,1	71,1	75,9	74,2	79,1	83,8	80,5	72,5	75,4	78,7	76,9	191
1985	68,5	79,5	72,5	69,0	71,8	69,7	71,0	69,9	68,9	67,7	62,0	60,9	58,6	
1984	182,1	193,5	193,7	194,1	190,9	197,7	185,2	174,8	173,1	167,2	167,6	169,7	177,2	192
1985	161,5	185,6	204,8	214,9	200,5	184,1	164,2	157,6	145,5	139,0	116,1	106,7	118,6	
1984	118,8	117,1	113,2	110,1	112,1	116,6	116,0	119,5	121,3	125,6	125,5	122,2	125,8	193
1985	116,2	126,0	127,6	127,4	122,0	122,5	124,0	122,7	117,2	116,0	108,6	103,2	77,4	
1984	69,7	70,1	73,3	73,6	72,0	73,1	71,9	65,5	67,2	67,7	69,0	68,5	64,5	194
1985	57,9	61,0	63,0	62,7	63,1	61,9	60,5	57,1	56,5	56,1	52,9	51,6	48,7	
1984	60,9	60,7	65,2	66,3	64,6	65,1	63,5	56,1	58,0	57,9	59,2	59,3	54,7	195
1985	47,7	51,0	52,9	52,0	52,6	51,4	50,0	46,9	46,1	45,6	43,2	42,0	39,2	
1984	92,1	93,9	94,0	92,3	90,8	93,4	93,3	89,3	90,5	92,8	94,0	91,8	89,3	196
1985	83,8	86,5	88,7	89,9	90,0	88,5	87,2	83,2	82,8	82,7	77,5	75,9	72,8	
1984	117,6	115,6	116,7	118,5	119,9	119,0	117,6	118,4	117,8	117,3	116,5	116,8	117,0	197
1985	117,1	120,0	120,9	121,5	121,2	121,9	120,1	118,3	115,1	114,7	111,9	110,3	109,1	
1984	127,5	126,6	127,8	129,8	130,1	129,9	129,4	129,5	128,0	126,0	125,3	124,1	123,4	198
1985	120,3	122,4	121,4	121,9	121,4	121,2	121,9	121,4	120,3	120,0	118,7	117,7	115,6	
1984	108,3	105,3	106,3	107,6	110,0	108,3	106,2	107,5	107,8	109,2	109,1	110,7	111,4	199
1985	114,1	117,7	120,1	120,6	120,7	122,1	118,3	115,6	110,5	110,0	106,1	103,8	103,7	
1984	117,8	116,1	117,0	117,4	117,6	117,5	117,7	118,3	118,3	118,3	118,4	118,5	118,7	200
1985	122,3	119,4	120,4	121,4	122,7	123,2	123,3	123,0	123,0	122,7	122,8	122,6	122,7	
1984	118,1	115,9	116,5	117,2	117,5	117,8	118,0	118,6	118,7	119,2	119,3	119,4	119,5	201
1985	123,6	120,3	121,3	122,4	123,4	124,1	124,2	124,2	124,4	124,4	124,7	124,7	125,0	
1984	118,2	115,8	116,6	117,4	117,6	118,0	118,3	118,6	118,6	119,3	119,4	119,5	119,6	202
1985	123,5	120,3	121,4	122,6	123,1	124,0	124,2	123,9	124,2	124,3	124,6	124,6	125,0	
1984	118,9	116,8	117,0	117,4	118,0	118,0	118,2	119,8	120,1	120,1	120,2	120,4	120,6	203
1985	125,0	121,2	121,8	123,1	125,6	125,6	125,5	126,1	126,0	126,0	126,1	126,3	126,4	
1984	117,1	114,9	115,6	116,2	116,5	117,0	117,2	117,2	117,4	118,1	118,2	118,3	118,4	204
1985	122,0	118,9	119,7	120,8	121,2	122,3	122,5	122,5	122,7	122,8	123,2	123,3	123,6	
1984	117,7	115,5	116,3	116,9	117,0	117,6	117,9	117,9	117,9	118,8	118,9	119,0	119,1	205
1985	122,7	119,4	120,4	121,5	121,8	123,1	123,4	123,2	123,5	123,6	124,1	124,0	124,4	
1984	114,2	112,3	112,6	113,0	114,1	114,1	114,1	114,2	114,9	115,0	115,1	115,3	115,3	206
1985	118,7	116,8	116,8	117,7	118,7	118,9	118,7	119,3	119,2	119,2	119,3	119,9	120,0	
1984	115,0	114,1	114,2	114,6	115,0	115,0	115,0	115,1	115,2	115,4	115,4	115,6	115,5	207
1985	119,5	117,7	118,2	119,0	118,9	119,7	120,0	120,0	120,2	120,1	120,3	120,2	120,2	
1984	115,1	113,4	113,6	114,5	114,9	114,9	114,9	115,2	115,3	115,8	115,6	116,1	116,7	208
1985	119,9	117,9	117,7	120,0	120,1	120,7	120,1	120,0	120,3	120,6	120,4	120,5	121,0	
1984	120,9	117,7	117,8	118,3	121,1	121,9	121,9	121,9	121,9	121,9	122,0	122,0	122,0	209
1985	125,8	122,0	125,3	125,7	126,1	126,1	126,3	126,3	126,2	126,2	126,2	126,4	126,4	
1984	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,2	114,3	113,8	210
1985	118,4	116,9	117,5	117,3	117,0	118,1	119,1	119,0	119,3	118,9	119,3	119,1	118,7	
1984	123,9	120,8	121,3	122,7	122,7	122,7	123,0	125,3	125,5	125,5	125,5	125,6	125,8	211
1985	132,1	126,7	128,6	130,2	133,3	133,3	133,1	133,3	133,4	133,5	133,2	133,2	133,3	
1984	125,9	121,5	122,7	125,5	125,5	125,5	125,5	127,2	127,5	127,5	127,5	127,5	127,5	212
1985	135,3	128,8	133,1	134,8	136,7	136,7	136,5	136,0	136,2	136,4	135,7	135,7	136,1	
1984	122,5	120,4	120,4	120,9	120,9	120,9	121,3	124,1	124,1	124,1	124,1	124,3	124,7	213
1985	130,0	124,7	125,6	127,2	131,0	131,0	130,9	131,5	131,5	131,5	131,5	131,5	131,5	
1984	114,6	112,5	113,3	113,3	114,4	114,4	114,5	115,0	115,3	115,3	115,7	115,7	115,7	214
1985	117,8	116,6	116,7	117,4	117,9	117,7	118,0	117,7	118,0	118,0	118,3	118,3	118,7	
1984	117,0	116,4	118,0	118,0	117,6	116,9	117,0	117,5	117,4	116,1	116,3	116,4	116,7	215
1985	119,3	117,3	118,3	119,1	121,4	121,3	121,2	120,3	119,7	118,6	118,6	117,8	117,4	
1984	118,2	117,8	119,8	119,7	119,1	118,2	118,1	118,9	118,9	116,8	117,0	116,8	117,1	216
1985	120,0	117,8	118,9	119,8	122,7	122,2	121,8	120,7	120,2	119,0	119,6	118,6	118,3	
1984	114,0	112,8	113,3	113,5	113,9	113,6	113,9	114,1	113,4	114,3	114,3	115,1	115,6	217
1985	117,4	116,0	116,6	117,4	117,8	118,8	119,7	119,1	118,3	117,7	116,0	115,8	115,2	

LFD-NR. DER WI-NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1981	1982	1983	1984	
218	30	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	21,82	0,89397	102,9	110,3	111,2	114,0
219	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	7,89	.	102,0	109,3	109,9	114,2
220		NACHRICHTLICH WI-NRN. 301 UND 2733 10/50	.	0,94929	101,9	110,0	110,1	114,2
221	3011	KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREIERZEUGNISSE (OHNE DRAHT)	3,57	0,91923	103,2	112,7	114,9	119,0
222	3011 10	BLANKSTAHL	1,31	0,90868	102,4	107,2	109,1	114,8
223	3011 50	KALTBAND	2,26	0,92545	103,7	115,9	118,2	121,5
224	3015	KALT GEZOGENER DRAHT	1,65	0,95688	102,4	112,8	108,0	112,9
225	3017	DRAHTERZEUGNISSE	2,67	.	100,1	102,6	104,4	108,5
226	3017 36	DARUNTER BAUSTAHLMATTEN	1,21	.	98,8	96,7	102,0	106,4
227	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	13,93	0,86146	103,5	110,8	112,0	113,9
228	3021	GESENK-, SPEZIAL- UND LEICHTE FREIFORMSCHMIEDEST.	4,61	0,85111	104,2	114,2	115,7	117,8
229	3021 10	DARUNTER: GESENKSCHMIEDESTUECKE	3,87	0,85153	103,8	113,8	115,8	116,8
230	3022	SCHWERE PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE	1,96	0,86656	103,5	112,6	114,4	114,4
231	3023	FEDERN AUS STAHL UND NE-METALLEN	1,92	0,87046	103,1	109,9	112,3	113,1
232	3024	KETTEN	0,54	.	103,0	111,7	112,8	109,0
233	3025	SCHRAUBEN, NORM- UND FASSONDREHTEILE AUS STAHL UND NE-METALLEN	4,90	0,85600	102,8	107,1	107,2	111,0
234	3025 60	DARUNTER: FASSONDREHTEILE ALLER ART	2,45	.	102,1	105,6	106,5	110,8
235	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	19,16	0,83262	105,5	115,5	117,9	119,1
236	311	STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	11,45	0,86121	105,9	116,6	118,3	119,5
237	3111	DARUNTER: HOCHBAUKONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	4,05	0,87523	106,7	117,5	117,6	116,8
238	3111 3	DARUNTER: HALLEN	1,18	0,80271	105,7	114,5	115,5	116,3
239	3111 51	GITTERMASTE UND -TUERME, ROHRMASTE UND -TUERME UEBERWIEGEND AUS STAHL	0,27	0,91357	108,0	120,4	121,1	121,4
240	3112	BRUECKEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	0,27	.	105,8	113,7	115,3	116,2
241	3119	BAUELEMENTE AUS STAHL UND LEICHTMETALL	4,87	0,82668	105,1	115,9	119,1	123,3
242	3119 10	DARUNTER TORE UND TUEREN	1,81	0,90429	103,3	117,7	123,3	127,5
243	3119 2	FENSTER	2,33	0,79503	105,6	112,1	113,9	119,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	114,0	112,4	112,9	113,4	113,9	113,9	114,0	114,3	114,7	114,7	114,5	114,6	114,7	218
1 9 8 5	117,9	115,2	116,1	116,4	117,7	118,1	118,3	118,6	118,4	118,7	118,9	119,1	119,0	
1 9 8 4	114,2	112,6	114,1	114,1	114,2	114,3	113,6	114,3	114,7	114,7	114,4	114,6	114,5	219
1 9 8 5	119,1	115,0	116,2	116,7	119,2	119,6	120,4	120,4	120,3	120,3	120,4	120,3	120,4	
1 9 8 4	114,2	112,3	113,7	113,7	113,9	114,2	113,7	114,3	114,9	114,9	114,7	114,9	115,0	220
1 9 8 5	119,4	115,5	116,6	117,1	119,4	119,8	120,5	120,5	120,5	120,6	120,7	120,7	120,8	
1 9 8 4	119,0	115,5	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	120,8	120,8	120,6	120,8	120,8	120,8	221
1 9 8 5	122,8	120,8	120,8	120,8	123,4	123,4	123,4	123,4	123,4	123,4	123,4	123,4	123,4	
1 9 8 4	114,8	109,7	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	222
1 9 8 5	119,2	117,3	117,3	117,3	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	
1 9 8 4	121,5	118,8	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	122,9	122,9	122,9	122,9	122,9	122,9	223
1 9 8 5	124,9	122,9	122,9	122,9	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	125,5	
1 9 8 4	112,9	110,8	111,9	111,9	112,1	112,1	112,1	112,1	113,9	113,9	113,9	115,1	115,1	224
1 9 8 5	117,1	115,1	116,0	116,0	117,0	117,4	117,4	117,4	117,6	117,8	117,8	117,8	117,8	
1 9 8 4	108,5	110,0	110,8	110,8	110,9	111,2	109,2	107,0	107,0	107,0	106,2	106,1	105,8	225
1 9 8 5	115,4	107,3	110,0	111,7	114,8	116,0	118,1	118,1	117,6	117,8	118,0	117,7	117,9	
1 9 8 4	106,4	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	108,0	103,1	103,1	103,1	100,6	97,6	96,9	226
1 9 8 5	114,9	99,4	105,5	109,8	116,6	116,6	119,6	119,6	119,0	119,0	119,0	117,8	116,6	
1 9 8 4	113,9	112,3	112,3	113,1	113,7	113,7	114,2	114,4	114,7	114,8	114,6	114,6	114,8	227
1 9 8 5	117,2	115,3	116,1	116,1	116,9	117,2	117,2	117,6	117,3	117,8	118,0	118,3	118,2	
1 9 8 4	117,8	116,0	116,7	117,3	118,0	118,0	118,3	118,4	118,5	118,4	117,9	117,4	118,0	228
1 9 8 5	119,8	117,7	118,5	118,7	119,7	119,7	119,4	119,8	119,7	120,8	120,9	121,4	120,9	
1 9 8 4	116,8	116,7	116,8	116,8	116,5	116,5	116,5	116,8	116,9	117,5	116,8	116,9	116,9	229
1 9 8 5	118,6	117,1	117,9	118,2	118,7	118,7	118,7	119,0	119,0	119,0	119,1	119,1	119,1	
1 9 8 4	114,4	112,8	112,6	113,8	115,0	114,0	114,4	114,4	114,6	115,7	114,8	115,0	115,0	230
1 9 8 5	115,9	115,5	115,4	115,3	115,4	116,3	116,3	117,0	115,6	115,8	116,5	115,3	116,1	
1 9 8 4	113,1	112,3	112,4	112,4	112,6	112,6	113,0	113,1	113,1	113,5	114,1	114,1	114,1	231
1 9 8 5	115,8	114,7	115,3	115,3	115,5	115,9	116,2	116,2	116,2	116,2	116,1	116,1	116,1	
1 9 8 4	109,0	111,9	111,9	111,9	107,9	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	232
1 9 8 5	106,4	105,6	105,4	104,9	104,9	105,9	105,9	107,1	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 8 4	111,0	107,9	108,0	109,2	110,1	110,6	111,5	111,8	112,5	112,3	112,3	112,7	112,7	233
1 9 8 5	117,0	114,3	115,6	115,7	116,8	117,1	117,1	117,3	117,2	117,5	117,8	118,7	118,6	
1 9 8 4	110,8	108,3	107,9	109,5	109,8	110,5	111,0	111,8	111,9	111,5	111,6	112,6	112,6	234
1 9 8 5	116,3	113,7	114,7	114,8	116,2	116,5	116,1	116,6	115,9	115,7	117,2	119,1	118,9	
1 9 8 4	119,1	118,2	118,6	118,9	119,1	119,0	119,0	119,2	119,5	119,7	119,3	119,3	119,4	235
1 9 8 5	121,0	119,5	119,6	119,6	120,5	120,8	121,0	121,3	121,4	121,5	122,0	122,2	122,1	
1 9 8 4	119,5	118,7	119,2	119,5	119,8	119,5	119,5	119,6	120,0	119,9	119,5	119,6	119,7	236
1 9 8 5	120,9	119,6	119,7	119,6	120,4	120,5	120,7	121,2	121,3	121,4	122,1	122,3	122,2	
1 9 8 4	116,8	117,3	117,6	117,5	117,4	117,6	117,5	116,9	117,0	117,0	115,4	115,3	115,3	237
1 9 8 5	116,1	115,0	114,9	114,7	115,9	115,8	115,9	116,1	116,2	116,3	117,2	117,5	117,4	
1 9 8 4	116,3	115,9	117,1	116,8	116,6	116,5	116,1	116,1	116,2	116,5	116,0	115,8	116,1	238
1 9 8 5	116,4	115,4	115,2	114,7	116,0	116,1	116,1	117,0	116,9	116,7	117,6	117,8	117,6	
1 9 8 4	121,4	120,8	119,9	119,8	119,9	120,8	120,8	122,1	122,3	122,3	122,7	122,7	122,2	239
1 9 8 5	121,1	120,5	120,2	119,7	121,2	120,7	120,7	120,7	121,0	121,2	122,0	122,7	122,7	
1 9 8 4	116,2	115,1	115,1	115,1	116,1	116,1	116,1	116,4	116,7	116,7	116,9	116,9	116,9	240
1 9 8 5	118,8	116,9	116,9	116,9	119,0	119,6	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	
1 9 8 4	123,3	121,1	122,0	122,9	123,6	122,8	122,8	123,5	124,4	123,9	124,0	124,1	124,4	241
1 9 8 5	125,8	124,4	124,2	124,1	124,9	125,0	125,3	126,1	126,4	126,5	127,4	127,5	127,4	
1 9 8 4	127,5	125,9	126,8	126,4	127,8	125,9	125,7	127,3	129,1	128,8	128,7	128,9	129,2	242
1 9 8 5	130,5	128,9	128,1	127,9	129,7	129,3	129,9	131,7	131,8	131,8	132,6	132,6	132,2	
1 9 8 4	119,5	116,5	117,1	119,5	119,9	119,8	120,0	120,2	120,5	119,9	120,1	120,0	120,5	243
1 9 8 5	121,9	120,5	120,9	121,2	121,3	121,8	121,9	121,9	121,9	121,9	123,1	123,1	123,1	

LFD NR. DER WI- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR (1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1981	1982	1983	1984	
244	312	WEICHEN, KREUZUNGEN U.ÄE. GLEISMATERIAL	0,23	0,87693	104,2	112,7	114,6	114,5
245	315	DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN	5,43	0,79042	105,4	115,3	118,4	119,5
246	3151	DARUNTER: DAMPFKESSEL	1,47	0,77840	104,6	116,3	121,8	123,1
247	3155	BEHAELTER (ORTSFEST) UND KESSELSCHMIEDEERZEUGNISSE	1,28	.	105,0	113,7	115,8	116,5
248	3156	ROHRLEITUNGEN	0,90	.	111,8	124,6	122,3	122,4
249	317	SCHIENENFAHRZEUGE	2,05	.	104,1	109,9	114,1	116,0
250	3173	DARUNTER: EISENBAHNWAGEN	1,37	0,91948	103,0	108,3	111,9	113,1
251	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	71,48	0,84229	105,1	111,4	115,0	118,0
252		NACHRICHTLICH WI-NRN. 32 UND 50	.	0,85828	104,8	110,9	114,2	116,9
253		GEWERBLICHE ARBEITSMASCHINEN	42,56	0,83894	105,0	111,4	115,2	118,5
254	3211/12	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	7,27	0,80869	105,8	112,1	116,1	120,0
255	3211	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG	5,04	0,79786	105,8	111,8	115,7	119,8
256	3211 1	HOBEL-, STOSS- UND RAEUMMASCHINEN	0,09	0,80281	106,1	114,4	119,0	122,2
257	3211 2	DREHMASCHINEN, AUSSENGEWINDESCHNEIDMASCHINEN UND ABSTECHMASCHINEN	0,83	0,81095	106,5	112,1	115,9	118,3
258	3211 3	REVOLVERDREHMASCHINEN UND DREHAUTOMATEN	0,92	0,78931	106,6	114,8	117,1	120,9
259	3211 4	BOHRMASCHINEN UND INNENGEWINDESCHNETZMASCHINEN	0,40	0,80827	104,5	108,8	113,8	117,2
260	3211 5	FRAESMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRAESWERKE	1,10	0,78905	105,4	109,0	112,4	117,1
261	3211 6	SAEGE- UND FEILMASCHINEN	0,25	0,77277	104,8	110,9	114,6	119,4
262	3211 7	SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN	1,13	0,81230	105,2	111,5	116,2	121,2
263	3211 8	VERZAHNMASCHINEN	0,32	0,77150	108,3	116,5	122,9	127,6
264	3212	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG	2,23	0,82906	105,8	112,7	117,0	120,5
265	3212 1	HAEMMER, SCHMIEDEMASCHINEN, NIETMASCHINEN, BIEGE- UND RICHTMASCHINEN, ZIEHBAENKE	0,27	0,85063	106,5	114,4	117,4	119,4
266	3212 2	PRESSEN MIT MECHANISCHEM ANTRIEB	0,48	0,89202	106,0	112,0	117,3	121,5
267	3212 3	PRESSEN MIT HYDRAULISCHEM ANTRIEB	0,43	0,81450	104,6	110,7	115,3	117,7
268	3212 4	BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN	0,47	0,80496	107,5	116,3	121,1	126,3
269	3212 5	DRAHTBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	0,41	0,80622	105,5	110,8	114,6	117,3
270	3212 6	SONDERMASCHINEN ZUR HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN, NIETEN, MÜTTERN U. DGL.	0,17	0,84669	103,1	111,4	114,9	117,5
271	3214	INDUSTRIEDEFEN	0,24	.	106,1	112,7	116,7	119,3
272	3215	GIESSEREIMASCHINEN	0,37	0,81266	106,6	112,6	116,5	119,5
273	3216	PRUEFMASCHINEN	0,40	.	105,9	111,6	116,7	120,1

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1984	114,5	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	115,1	115,1	112,5	112,5	244
1985	112,8	112,8	112,8	112,8	113,0	112,6	112,6	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	
1984	119,5	118,4	118,8	119,1	119,2	119,3	119,3	119,8	119,8	120,5	119,9	120,0	120,0	245
1985	122,3	120,6	120,6	120,8	122,0	122,5	122,8	122,7	122,8	122,8	123,1	123,4	123,2	
1984	123,1	122,3	123,2	123,8	124,0	123,9	123,9	124,5	124,5	124,5	121,0	121,0	121,0	246
1985	124,0	122,1	122,1	122,4	123,8	123,8	123,8	124,8	124,8	125,0	125,2	125,2	125,2	
1984	116,5	115,4	115,5	115,8	115,9	116,1	116,3	116,7	116,9	116,9	117,5	117,6	117,7	247
1985	119,6	117,9	117,9	118,8	119,6	119,8	119,8	120,0	120,1	120,1	120,1	120,1	120,4	
1984	122,4	120,4	120,4	121,4	121,4	120,9	120,6	121,9	121,9	124,1	124,8	125,4	125,1	248
1985	128,3	125,1	125,1	125,1	128,0	128,3	128,6	128,9	128,9	128,9	130,0	131,1	131,1	
1984	116,0	115,1	115,2	115,3	115,5	115,6	115,6	115,9	116,5	116,5	117,0	117,1	117,1	249
1985	118,5	117,1	117,1	117,1	117,9	118,3	118,9	119,0	119,0	119,2	119,5	119,5	119,6	
1984	113,1	112,6	112,7	112,7	112,9	112,9	112,9	112,7	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	250
1985	114,7	113,5	113,5	113,5	114,0	114,2	115,0	115,3	115,3	115,3	115,5	115,5	115,5	
1984	118,0	116,4	116,8	117,1	117,5	117,8	118,0	118,3	118,5	118,6	118,8	119,1	119,1	251
1985	122,0	120,0	120,4	120,7	121,6	122,1	122,2	122,5	122,6	122,8	123,1	123,2	123,3	
1984	116,9	115,4	115,8	116,0	116,4	116,6	116,8	117,1	117,3	117,5	117,7	117,9	117,9	252
1985	120,7	118,8	119,2	119,5	120,3	120,8	120,9	121,1	121,2	121,4	121,6	121,7	121,8	
1984	118,5	116,6	117,1	117,5	118,1	118,3	118,6	118,9	119,0	119,1	119,5	119,7	119,9	253
1985	123,0	120,7	121,1	121,5	122,5	123,1	123,2	123,4	123,6	123,8	124,1	124,3	124,4	
1984	120,0	117,6	118,2	119,0	119,5	119,8	120,0	120,4	120,5	120,8	121,2	121,4	121,5	254
1985	125,1	122,3	122,5	123,2	124,6	125,1	125,2	125,6	125,9	126,0	126,9	127,0	127,2	
1984	119,8	117,2	117,8	118,8	119,2	119,5	119,8	120,2	120,3	120,7	121,0	121,3	121,4	255
1985	125,4	122,3	122,5	123,4	124,9	125,3	125,4	125,8	126,3	126,5	127,2	127,3	127,4	
1984	122,2	121,0	121,0	121,0	121,9	121,9	121,9	122,3	122,9	122,9	122,9	123,4	123,4	256
1985	127,2	124,7	125,1	125,5	127,7	127,7	127,9	127,9	127,9	127,9	127,9	127,9	127,9	
1984	118,3	116,6	116,6	116,9	117,7	117,7	118,0	118,6	118,7	119,4	119,5	119,7	119,9	257
1985	124,2	119,9	120,6	121,0	123,4	123,4	123,4	125,4	125,4	125,6	127,2	127,3	127,4	
1984	120,9	118,0	119,4	120,5	120,5	120,9	121,0	121,1	121,6	121,6	122,0	122,0	122,0	258
1985	126,6	123,5	123,7	124,5	125,8	126,4	126,4	126,4	127,7	127,8	128,8	128,8	129,3	
1984	117,2	115,7	116,1	116,2	116,5	116,5	116,8	117,0	117,0	118,6	118,5	118,5	118,5	259
1985	121,0	118,9	119,2	120,1	120,9	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,5	121,9	121,9	
1984	117,1	112,8	113,4	116,3	116,4	117,3	117,3	117,9	118,0	118,0	118,7	119,3	119,3	260
1985	123,1	119,4	119,5	121,8	123,2	123,5	123,7	123,8	123,9	124,1	124,7	125,0	125,0	
1984	119,4	115,8	115,8	116,5	118,5	119,3	119,9	119,9	120,1	120,9	122,1	122,1	122,1	261
1985	126,4	122,1	122,8	123,0	125,6	127,2	127,2	127,2	127,2	128,0	128,9	128,9	128,9	
1984	121,2	119,4	120,0	120,3	120,5	120,5	121,1	121,6	121,6	122,0	122,0	122,3	122,8	262
1985	126,8	124,6	124,8	125,0	126,2	126,7	126,8	126,9	127,7	128,1	128,3	128,3	128,4	
1984	127,6	125,0	126,6	126,6	127,4	127,4	127,4	128,1	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	263
1985	131,7	129,9	129,9	129,9	131,0	131,9	131,9	131,9	132,8	132,8	132,8	132,8	132,8	
1984	120,5	118,6	119,0	119,6	120,1	120,4	120,4	120,7	120,8	121,1	121,5	121,5	121,7	264
1985	124,6	122,4	122,6	122,9	124,0	124,6	124,7	125,0	125,0	125,0	126,1	126,2	126,6	
1984	119,4	118,4	118,5	119,0	119,0	119,4	119,4	119,4	119,4	120,1	120,1	120,1	120,1	265
1985	122,4	120,9	121,3	121,3	120,3	123,0	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	
1984	121,5	119,0	119,8	120,7	121,3	121,7	121,9	121,9	121,9	122,3	122,3	122,4	123,1	266
1985	125,6	123,1	122,8	124,2	125,8	126,0	126,0	126,0	126,0	126,0	127,0	127,0	127,0	
1984	117,7	116,5	117,0	117,4	117,4	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,9	118,3	118,4	267
1985	122,1	119,5	120,2	120,3	122,0	122,1	122,1	122,1	122,3	122,3	124,0	124,0	124,5	
1984	126,3	124,0	124,5	125,0	126,4	126,4	126,6	126,6	126,6	126,7	128,2	127,3	127,3	268
1985	129,9	127,9	127,9	127,9	129,1	129,8	129,9	129,9	129,9	130,0	131,8	131,8	132,9	
1984	117,3	115,6	115,8	116,0	116,0	116,5	116,6	117,9	118,1	118,5	118,9	119,0	119,0	269
1985	121,1	119,0	119,2	119,2	120,4	121,0	121,0	121,6	121,6	121,6	122,4	122,9	122,9	
1984	117,5	115,1	115,1	116,9	118,0	116,8	116,9	117,8	117,8	117,8	119,0	119,2	119,2	270
1985	125,3	123,4	123,9	123,9	123,9	123,9	124,0	126,6	126,6	126,6	126,6	127,0	127,0	
1984	119,3	118,8	118,8	118,9	118,9	119,0	119,0	119,7	119,7	119,7	119,8	119,8	119,8	271
1985	123,9	121,2	122,2	122,2	122,7	124,7	124,7	124,9	124,9	124,9	124,9	124,9	125,1	
1984	119,5	118,2	118,4	118,4	119,2	119,4	119,4	120,1	120,1	120,1	120,3	120,3	120,4	272
1985	123,1	120,9	121,5	121,5	122,5	122,7	123,0	123,9	123,9	123,9	124,6	124,6	124,6	
1984	120,1	118,4	118,5	119,6	119,8	120,0	120,3	120,5	120,6	121,0	121,0	121,0	121,0	273
1985	124,6	121,6	122,8	122,9	123,6	125,1	125,1	125,1	125,2	126,0	126,0	126,0	126,0	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
274	3217	HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	1,54	0,83819	104,5	111,1	115,7	120,6
275	3217 1	DARUNTER: SÄGEMASCHINEN	0,21	0,78705	106,1	111,8	116,0	120,0
276	3217 2	HOBEL-, FRAES-, BOHR- UND STEMNASCHINEN	0,23	0,80542	104,9	111,9	117,9	124,6
277	3217 3	DREH-, KOPIER-, SCHLEIF- UND POLIERMASCHINEN	0,06	0,79311	105,6	112,4	116,6	120,5
278	3218	MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE METALL- UND WERKSTOFFBEARBEITUNG	2,54	.	105,7	111,0	110,3	112,9
279	3219	SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN (OHNE ELEKTRISCHE)	0,24	0,84952	104,3	108,5	110,5	112,7
280	3231	VERDICHTER UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE, -WERKZEUGE UND -BREMSEN	1,49	0,83164	105,6	112,3	117,8	120,8
281	3231 1	DARUNTER: VERDICHTER (ORTSFEST)	0,66	0,82742	105,6	112,5	119,2	122,0
282	1	OSZILLIERENDE VERDICHTER	0,17	0,84025	106,0	112,5	117,7	120,1
283	2	ROTIERENDE VERDICHTER	0,49	0,81826	105,5	112,5	119,8	122,7
284	3231 2	FAHRBARE VERDICHTER ALS ANHAENGER	0,08	0,88173	105,2	109,0	110,3	107,7
285	3231 4	DRUCKLUFTGERAETE	0,12	0,86372	102,1	106,3	109,9	112,8
286	3231 7	DRUCKLUFTWERKZEUGE	0,06	0,88950	103,3	108,6	115,0	118,1
287	3234	FLUESSIGKEITSPUMPEN	2,33	0,87309	104,6	111,1	115,9	119,5
288	3234 2	DARUNTER: VERDRAENGERPUMPEN OSZILLIERENDER BAUART	0,67	0,84470	105,1	111,9	116,9	120,7
289	3234 3	VERDRAENGERPUMPEN ROTIERENDER BAUART	0,41	.	105,0	110,6	115,1	119,7
290	3234 4	KREISELPUMPEN	0,74	0,85120	104,3	112,0	116,5	120,2
291	3235	MASCHINEN FUER DIE VERARBEITUNG VON GUMMI UND KUNSTSTOFF	2,16	0,83700	104,1	110,3	114,0	118,1
292	3235 1	DARUNTER: ZERKLEINERUNGSMASCHINEN, MISCHER, KNETER, RUEHRWERKE	0,18	0,80311	104,5	112,8	116,0	118,3
293	3235 3	SCHNECKENPRESSEN (EXTRUDER)	0,47	0,84537	104,9	109,6	112,1	114,2
294	3235 4	HOHLKOERPERBLAS- UND SPRITZGIESSMASCHINEN	0,78	0,84136	102,0	107,7	111,2	115,9
295	3235 45	DARUNTER: SPRITZGIESSMASCHINEN	0,59	0,84544	100,6	105,9	109,2	113,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	120,6	118,3	118,8	119,7	120,5	120,9	121,0	121,1	121,1	121,1	121,5	121,5	121,6	274
1 9 8 5	124,3	122,4	122,8	123,0	123,8	124,1	124,4	124,6	124,9	125,1	125,4	125,4	125,5	
1 9 8 4	120,0	118,3	118,6	118,7	119,0	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	121,1	121,5	121,5	275
1 9 8 5	125,1	122,5	123,2	123,7	123,8	124,5	125,3	125,8	125,8	125,8	126,9	126,9	126,9	
1 9 8 4	124,6	120,8	121,6	123,5	125,1	125,3	125,6	125,6	125,6	125,6	125,6	125,6	125,7	276
1 9 8 5	130,0	126,4	127,0	127,7	129,7	130,0	130,8	130,8	130,9	130,9	131,8	131,8	132,1	
1 9 8 4	120,5	117,5	117,7	119,4	120,6	120,6	120,6	120,9	121,7	121,7	121,7	121,7	121,7	277
1 9 8 5	123,8	121,9	122,1	122,3	123,0	123,1	123,9	124,2	124,3	124,3	125,3	125,4	125,4	
1 9 8 4	112,9	110,8	110,9	111,0	111,4	111,8	113,8	114,0	113,8	113,8	113,5	114,9	114,9	278
1 9 8 5	118,0	115,0	115,2	115,4	117,3	117,9	118,2	119,2	119,4	119,7	119,6	119,9	119,6	
1 9 8 4	112,7	110,7	111,2	111,8	112,5	112,9	113,0	113,1	112,9	113,1	113,0	113,5	114,1	279
1 9 8 5	115,8	115,6	115,4	115,4	115,9	115,8	115,9	115,9	115,9	115,9	116,1	116,1	116,1	
1 9 8 4	120,8	118,7	119,5	119,6	120,3	120,5	120,6	121,1	121,6	121,6	121,8	121,8	122,6	280
1 9 8 5	125,3	122,6	122,9	123,1	124,6	125,6	125,8	125,8	125,8	125,8	127,0	127,0	127,0	
1 9 8 4	122,0	120,4	120,6	120,7	121,5	121,8	121,6	121,9	122,8	122,8	122,8	122,8	124,6	281
1 9 8 5	127,1	124,7	124,7	124,7	125,6	127,3	127,6	127,6	127,6	127,6	129,4	129,4	129,4	
1 9 8 4	120,1	118,3	118,3	118,5	119,4	120,5	120,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,1	282
1 9 8 5	123,0	121,3	121,6	121,6	122,0	122,7	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	
1 9 8 4	122,7	121,1	121,5	121,5	122,2	122,2	122,2	122,2	123,5	123,5	123,5	123,5	125,8	283
1 9 8 5	128,6	125,8	125,8	125,8	126,9	128,9	128,9	128,9	128,9	128,9	131,3	131,3	131,3	
1 9 8 4	107,7	110,4	110,0	110,0	110,0	108,8	108,8	106,8	106,8	105,7	105,7	104,4	104,4	284
1 9 8 5	101,9	103,0	100,6	101,6	101,7	102,4	102,4	101,7	101,7	101,9	101,9	101,9	101,9	
1 9 8 4	112,8	111,3	111,3	111,6	112,4	112,4	112,4	112,6	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	285
1 9 8 5	116,6	114,6	114,6	115,3	116,3	117,1	117,3	117,3	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	
1 9 8 4	118,1	116,3	117,0	117,7	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	286
1 9 8 5	121,0	118,5	118,5	120,9	120,9	120,9	121,7	121,7	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	
1 9 8 4	119,5	117,4	118,1	118,5	119,3	119,6	119,7	119,8	120,0	120,0	120,3	120,4	120,4	287
1 9 8 5	123,1	120,8	120,7	121,4	123,0	123,4	123,6	124,0	124,0	124,0	123,9	123,9	123,9	
1 9 8 4	120,7	118,2	119,1	119,1	120,8	120,8	120,8	120,9	121,4	121,4	121,8	121,8	121,8	288
1 9 8 5	126,1	123,3	123,9	124,9	126,2	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	
1 9 8 4	119,7	118,5	118,9	118,9	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,9	119,9	120,5	120,5	289
1 9 8 5	123,5	121,1	121,6	122,0	123,8	124,4	124,4	124,4	124,4	124,4	124,0	124,0	124,0	
1 9 8 4	120,2	117,7	118,7	119,5	119,6	120,3	120,7	120,7	120,7	120,9	121,2	121,2	121,2	290
1 9 8 5	124,9	121,2	121,2	122,2	124,8	125,0	125,3	126,6	126,6	126,6	126,6	126,6	126,6	
1 9 8 4	118,1	116,0	116,6	116,8	117,3	117,8	117,9	118,5	118,8	119,0	119,4	119,6	119,8	291
1 9 8 5	124,0	121,6	122,7	122,7	122,8	123,6	124,2	124,3	124,6	124,9	125,7	125,5	125,7	
1 9 8 4	118,3	116,3	117,0	117,0	117,2	117,2	117,2	117,2	119,8	120,3	120,3	120,3	120,3	292
1 9 8 5	124,5	120,9	122,3	122,3	123,1	124,0	124,0	124,8	126,0	126,0	126,7	126,7	126,7	
1 9 8 4	114,2	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	114,3	114,9	114,9	115,1	115,1	115,1	293
1 9 8 5	121,0	118,1	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	121,0	121,0	121,0	122,4	122,4	122,4	
1 9 8 4	115,9	113,3	114,1	114,3	114,9	116,0	116,3	116,5	116,5	116,9	116,9	117,4	117,9	294
1 9 8 5	122,4	119,9	120,6	120,6	120,6	121,6	122,7	122,7	122,9	123,6	124,7	124,7	124,7	
1 9 8 4	113,4	110,7	111,8	112,0	112,8	113,1	113,5	113,8	113,8	114,3	114,3	115,0	115,6	295
1 9 8 5	120,4	118,3	118,6	118,6	118,6	118,9	120,4	120,4	120,7	121,6	123,0	123,0	123,0	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
296	3236	BAUMASCHINEN	3,91	0,87896	103,8	108,8	112,0	114,2
		DARUNTER:						
297	3236 1	BETONMISCHER BETONMISCHANLAGEN, BETONPUMPEN	0,50	0,85576	104,6	110,6	114,0	116,9
		DARUNTER:						
298	3236 14	BETONMISCHER FUER BAUSTELLEN UND BETONWERKE	0,21	0,85414	104,7	110,3	114,2	118,7
299	3236 2	TURMDREHKRANE FUER BAUSTELLEN	0,18	0,85689	102,3	106,9	112,3	115,9
300	3236 6	BAGGER	1,00	0,86047	103,8	109,3	112,5	114,6
301	3236 7	STRASSENBAUMASCHINEN UND GLEISBAUMASCHINEN	0,85	0,85564	104,5	106,1	110,2	111,5
		DARUNTER:						
302	3236 75/76	STRASSENWALZEN (STATISCHE WALZEN, VIBRATIONSWALZEN)	0,34	0,86554	105,1	107,8	110,1	110,8
303	3236 8	ERDBAUGERAETE	1,05	0,93163	103,2	108,0	111,8	114,0
		DARUNTER:						
304	3236 82/83	RAD- UND RAUPENLADER	0,78		103,1	107,2	110,4	112,0
305	3237	BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN	1,23		105,0	111,5	116,2	120,0
		DARUNTER:						
306	3237 2	ZERKLEINERUNGS- UND SIEBMASCHINEN FUER ANDERE INDUSTRIEN	0,12	0,81229	105,4	110,6	113,5	116,6
307	3237 3	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN ZUR HERSTELLUNG ZEMENT-, KALK-, GIPS- UND ASPHALTGEBUNDENER BAUFLEMENTE U. AE.	0,28		106,6	115,4	119,1	122,3
308	3237 5	KERAMIKMASCHINEN	0,47	0,82606	104,4	110,6	114,9	119,7
309	3245	NAHRUNGSMITTELMASCHINEN	1,36	0,82551	106,0	114,8	119,7	123,9
		DARUNTER:						
310	3245 3	BAECKEREI- UND KONDITOREIMASCHINEN UND -OEFEN, TEIGWAREN- UND DAUERBACKWARENHERSTELLUNGSMASCH.	0,36		104,6	113,7	117,3	123,2
311	3245 4	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DIE FLEISCHVERARBEITUNG	0,31		107,1	116,6	120,6	125,4
312	3246	MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBIETE DER NAHRUNGSMITTELHERSTELLUNG	2,74	0,82727	107,5	115,3	120,9	126,0
		DARUNTER:						
313	3246 1	BRAUEREI-, KELLEREI- UND GETRAENKEHERSTELLUNGSMASCHINEN	0,69		105,4	110,8	111,9	114,6
314	3246 2	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER GROSSKUECHEN UND GASTWIRTSCHAFTEN	0,31		107,9	112,8	114,5	117,1
315	3246 8/9	VERPACKUNGSMASCHINEN	1,16	0,78859	107,8	115,9	123,3	129,2
316	3254	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU	1,72	0,84724	104,2	113,8	117,0	118,1
		DARUNTER:						
317	3254 1	GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU UNTERTAGE	0,24	0,83436	103,6	110,9	113,8	115,0
318	3254 2	STREB- UND STRECKENFOERDERMITTEL	0,68		103,8	112,9	115,4	115,4
319	3255-59	FOERDERMITTEL	5,15	0,89542	104,5	111,0	114,1	116,9
320	3255	KRANE UND HEBEZEUGE	1,32	0,91528	102,8	108,8	112,7	116,5
321	3256	SERIENHEBEZEUGE UND HANDBETRIEBENE KRANE	0,66		106,4	112,4	112,9	115,2
322	3257	FLURFOERDERZEUGE	1,23	0,93624	104,4	110,5	114,2	117,4
		DARUNTER:						
323	3257 1	GABELSTAPLER	1,06		104,7	111,4	115,2	118,6
324	3258	STETIGFOERDERER, GLEIS- UND DRAHTSEILFOERDERER	1,31	0,91644	105,3	112,8	116,0	118,0
325	3259	AUFZUEGE	0,63	0,84529	105,0	111,2	114,0	116,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	114,2	112,8	113,0	113,2	113,9	114,3	114,5	114,6	114,8	114,7	115,1	115,0	114,8	296
1 9 8 5	117,7	115,7	116,2	116,5	117,4	117,9	118,0	117,8	117,9	118,6	118,7	118,8	118,8	
1 9 8 4	116,9	115,4	115,6	115,6	116,5	116,6	116,5	116,9	117,3	117,5	118,1	118,2	118,3	297
1 9 8 5	120,1	118,4	118,4	118,7	119,5	119,6	119,9	119,9	120,4	121,1	121,6	121,6	121,6	
1 9 8 4	118,7	116,8	117,2	117,4	118,6	118,8	118,7	118,8	119,3	119,5	119,9	119,9	120,0	298
1 9 8 5	121,7	120,4	120,3	121,0	121,9	121,5	121,8	121,8	121,8	122,6	122,6	122,6	122,6	
1 9 8 4	115,9	114,0	114,0	114,0	114,3	115,3	116,2	117,0	117,0	117,0	117,3	117,3	117,3	299
1 9 8 5	118,2	117,3	117,3	117,3	117,8	118,2	118,2	118,6	118,7	118,7	118,8	118,8	118,8	
1 9 8 4	114,8	113,1	113,3	113,3	114,4	114,6	115,2	115,2	115,2	116,2	115,9	115,9	115,9	300
1 9 8 5	118,7	116,5	116,8	117,5	118,8	118,9	118,9	118,1	118,1	120,5	120,2	120,2	120,2	
1 9 8 4	111,5	110,8	111,0	111,3	111,5	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,8	111,8	110,7	301
1 9 8 5	115,1	113,2	114,7	114,7	115,2	115,5	115,6	115,2	115,3	115,3	115,3	115,5	115,6	
1 9 8 4	110,8	110,7	110,7	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,3	111,4	108,5	302
1 9 8 5	113,3	112,2	112,8	112,6	113,1	113,7	113,7	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,8	
1 9 8 4	114,0	112,7	113,0	113,0	113,8	114,0	114,0	114,3	114,8	114,3	114,7	114,4	114,4	303
1 9 8 5	117,2	115,1	115,1	115,3	116,4	117,5	117,7	117,8	117,9	118,1	118,3	118,3	118,3	
1 9 8 4	112,0	111,1	111,1	111,1	112,1	112,3	112,3	112,3	112,6	112,3	112,6	112,1	112,1	304
1 9 8 5	114,9	113,1	113,1	113,1	114,0	115,3	115,3	115,5	115,6	115,6	115,9	115,9	115,9	
1 9 8 4	120,0	118,4	119,4	119,5	119,7	119,7	119,7	119,7	119,7	120,1	121,3	121,2	121,2	305
1 9 8 5	123,8	121,4	121,9	122,3	123,6	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,7	124,8	124,8	
1 9 8 4	116,6	114,1	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,6	116,6	116,6	117,7	117,7	117,7	306
1 9 8 5	120,2	117,7	117,7	117,7	120,3	121,0	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	
1 9 8 4	122,3	119,8	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	123,6	123,6	123,3	123,3	307
1 9 8 5	126,0	123,3	124,7	125,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,3	126,7	127,0	127,0	
1 9 8 4	119,7	118,2	118,9	119,2	119,6	119,6	119,7	119,7	119,7	119,7	120,6	120,6	120,6	308
1 9 8 5	123,3	121,2	121,6	121,6	123,4	123,8	123,8	123,8	123,8	123,8	124,1	124,1	124,1	
1 9 8 4	123,9	121,9	122,2	122,8	123,8	123,8	123,9	124,2	124,4	124,4	125,1	125,4	125,4	309
1 9 8 5	128,7	126,5	127,3	127,9	128,7	129,1	129,1	129,2	129,2	129,3	129,4	129,4	129,4	
1 9 8 4	123,2	120,4	120,6	122,3	123,4	123,4	123,4	123,4	123,6	123,6	124,7	124,7	124,7	310
1 9 8 5	129,7	126,0	127,4	128,3	129,3	130,9	130,9	130,9	130,9	130,9	130,4	130,4	130,4	
1 9 8 4	125,4	122,4	122,5	122,5	125,4	125,4	125,6	126,3	126,7	126,7	127,0	127,0	127,0	311
1 9 8 5	130,1	127,2	127,3	128,4	130,6	130,6	130,6	130,6	130,6	131,0	131,5	131,5	131,5	
1 9 8 4	126,0	123,5	124,5	124,8	125,7	125,8	126,0	126,2	126,4	126,4	127,1	127,6	127,6	312
1 9 8 5	131,6	129,4	130,4	130,6	131,0	131,6	131,7	132,0	132,0	132,4	132,6	132,7	132,8	
1 9 8 4	114,6	112,4	113,3	113,4	113,7	114,2	114,2	114,4	114,4	114,3	116,3	117,5	117,5	313
1 9 8 5	118,8	117,5	117,9	117,9	118,6	118,6	118,6	119,2	119,3	119,3	119,6	119,7	119,7	
1 9 8 4	117,1	115,1	115,1	115,4	116,9	117,2	117,6	117,8	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	314
1 9 8 5	123,9	121,1	123,0	123,2	123,4	123,7	124,4	124,4	124,4	124,4	124,8	124,8	124,8	
1 9 8 4	129,2	126,5	127,4	127,9	129,1	129,1	129,2	129,5	129,9	129,9	130,3	130,7	130,8	315
1 9 8 5	135,0	132,9	133,8	133,9	134,3	134,9	135,1	135,2	135,2	136,0	136,3	136,3	136,4	
1 9 8 4	118,1	117,5	117,6	117,6	117,7	117,7	117,7	117,9	117,8	118,5	118,9	119,3	119,3	316
1 9 8 5	121,4	119,5	119,7	119,8	120,3	121,4	121,7	122,1	122,3	122,3	122,6	122,6	122,7	
1 9 8 4	115,0	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	115,2	115,2	116,1	116,1	116,6	116,6	317
1 9 8 5	119,3	116,6	116,6	116,6	118,6	120,1	120,1	120,1	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	
1 9 8 4	115,4	115,2	115,0	115,1	115,1	115,1	115,1	114,7	114,7	115,6	115,8	116,6	116,6	318
1 9 8 5	118,5	116,5	116,7	116,9	117,0	118,5	119,0	119,2	119,6	119,6	119,7	119,7	119,7	
1 9 8 4	116,9	115,1	115,7	116,1	116,6	117,0	117,2	117,4	117,4	117,4	117,5	117,5	117,6	319
1 9 8 5	120,1	118,3	118,6	119,1	120,1	120,3	120,2	120,3	120,4	120,4	120,7	121,1	121,2	
1 9 8 4	116,5	113,7	115,0	115,7	116,2	116,8	117,0	117,0	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	320
1 9 8 5	120,7	119,5	119,8	120,0	120,4	120,9	120,5	120,6	120,9	120,9	121,0	122,2	122,2	
1 9 8 4	115,2	112,8	113,3	113,7	114,8	115,2	115,2	116,0	116,0	116,0	116,2	116,4	116,4	321
1 9 8 5	119,0	116,7	116,7	117,2	118,7	119,2	119,5	119,7	119,7	119,7	119,8	120,3	120,3	
1 9 8 4	117,4	115,6	115,9	116,2	116,8	117,6	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	322
1 9 8 5	121,0	118,4	118,9	120,4	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,7	121,7	122,1	
1 9 8 4	118,6	116,7	117,1	117,3	117,9	118,7	119,4	119,4	119,4	119,3	119,3	119,3	119,4	323
1 9 8 5	122,4	119,6	120,3	121,7	123,0	122,9	122,9	122,9	122,9	122,9	123,2	123,2	123,6	
1 9 8 4	118,0	117,1	117,3	117,4	117,8	117,9	117,9	118,3	118,1	118,1	118,8	118,8	119,0	324
1 9 8 5	120,7	119,3	119,5	119,8	120,8	120,8	120,6	120,9	121,0	121,0	121,3	121,4	121,6	
1 9 8 4	116,0	115,0	116,1	116,2	116,2	116,2	116,2	116,1	116,6	116,6	115,6	115,6	115,4	325
1 9 8 5	116,7	115,4	115,4	115,4	116,8	116,9	116,6	116,6	116,8	116,8	117,8	117,8	117,8	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
326	3261	PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN	4,16	0,77698	104,3	110,3	113,7	116,9
327	3261 1-5	PAPIERMASCHINEN	1,75	0,77949	105,4	112,2	116,6	120,8
328	3261 1/3	PAPIERHERSTELLUNGS- UND -ZURICHTUNGSMASCHINEN	0,87	.	105,3	112,4	117,7	122,2
329	3261 4/5	PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN	0,88	.	105,5	112,0	115,6	119,4
330	3261 7	DRUCKMASCHINEN, DRUCKEREIHILFSMASCHINEN U. AE.	2,41	0,77313	103,5	108,8	111,5	114,1
331	3265	TEXTILMASCHINEN	2,13	0,68780	104,6	110,7	115,0	118,1
332	3266	ZUBEHÖRTEILE FUER TEXTILMASCHINEN	0,59	.	103,8	109,4	114,1	117,0
333	3267	NAEHMASCHINEN	0,62	0,84434	104,0	111,4	115,1	119,9
334	3268	WAESCHEREI UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GEWERBLICHE ZWECKE	0,23	0,81896	104,8	110,3	114,1	117,7
335	3269	SCHUH- UND LEDERINDUSTRIEMASCHINEN	0,14	0,85057	106,2	112,9	117,8	122,7
		UEBRIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE DARUNTER:						
336	322	KRAFTMASCHINEN 51	3,41	0,84733	108,0	112,6	116,9	117,8
		DARUNTER:						
337	3223	DIESELMOTOREN	2,42	0,83171	106,6	110,3	114,4	115,4
338	3232	LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN	2,14	.	107,0	114,7	118,9	122,0
339	3233	KAELTEMASCHINEN UND -ANLAGEN	1,05	0,88728	105,6	110,9	114,6	117,6
340	3239	TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN	0,78	0,84798	105,5	112,6	118,8	123,2
341	3241	LANDMASCHINEN	2,16	0,88341	104,6	112,3	117,2	119,9
342	3241 1	MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE BODENBEARBEITUNG UND -PFLEGE	0,22	0,84603	103,3	110,9	113,8	116,0
343	3241 2	MASCHINEN UND GERAETE ZUM SAEEN, PFLANZEN UND DUENGEN	0,20	0,88070	106,5	112,6	116,6	120,4
344	3241 3	MASCHINEN UND GERAETE FUER DEN PFLANZENSCHUTZ	0,09	0,87925	105,4	112,1	116,6	118,8
345	3241 5	ERNTEMASCHINEN FUER HALMGUT	1,20	0,89412	105,0	113,2	118,8	121,3
346	3241 6	ERNTEMASCHINEN FUER HACK- UND SONST. FELDFRUECHTE	0,11	.	105,4	116,0	121,5	124,7
347	3241 8	MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE TIERHALTUNG	0,11	0,84211	104,3	111,3	115,2	117,4
348	3241 9	RASENMAEHER	0,23	.	101,7	107,8	111,9	115,5
349	3242	LANDWIRTSCHAFTLICHE FOERDER- UND TRANSPORTMITTEL	0,30	.	105,7	114,6	120,9	125,8
350	3243	MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN	0,22	0,91580	102,6	111,1	114,8	118,9
351	3244	ACKERSCHLEPPER	2,42	0,84841	105,2	110,7	115,0	119,1
352	3251	EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE	1,58	.	104,2	112,5	114,0	117,0
353	3264	GROSS- UND SCHNELLWAAGEN	0,51	.	101,6	104,1	104,9	104,3
354	3271	FEUERWEHRGERAETE	0,26	.	106,9	115,2	115,3	118,2
355	3272	ARMATUREN	4,66	0,63522	104,3	110,3	113,0	115,4
		DARUNTER:						
356	3272 1	SCHWERARMATUREN IN STANDARD AUSFUEHRUNG	1,05	.	108,0	118,1	122,6	123,6
357	3272 2	SCHWERARMATUREN FUER SONDERVERWENDUNGEN	0,24	.	108,6	118,1	120,0	121,1

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1984	116,9	115,2	115,6	116,0	116,4	116,6	116,6	117,1	117,6	117,4	117,8	116,0	119,0	326
1985	121,8	119,7	120,1	120,1	121,7	121,8	121,8	122,3	122,5	122,5	122,8	123,2	123,3	
1984	120,8	118,3	118,8	120,0	120,4	120,5	120,5	121,6	121,6	121,6	122,0	122,2	122,2	327
1985	125,2	123,0	123,3	123,3	124,9	125,1	125,3	125,6	125,9	126,0	126,5	126,6	127,0	
1984	122,2	119,4	119,6	121,5	122,1	122,3	122,3	122,9	123,1	123,1	123,5	123,5	123,5	328
1985	126,8	124,4	124,6	124,6	126,9	127,4	127,8	127,2	127,6	127,8	127,8	127,6	128,1	
1984	119,4	117,3	118,1	118,4	118,7	118,7	118,7	120,2	120,2	120,2	120,6	120,9	120,9	329
1985	123,6	121,7	122,0	122,0	122,8	122,9	122,9	124,0	124,2	124,2	125,2	125,5	125,5	
1984	114,1	112,9	113,2	113,2	113,4	113,7	113,7	113,8	114,7	114,4	114,7	114,9	116,6	330
1985	119,3	117,2	117,6	117,7	119,3	119,3	119,3	119,9	120,0	120,0	120,1	120,7	120,7	
1984	118,1	116,2	116,5	116,9	117,4	117,9	118,1	118,1	118,3	118,4	119,4	119,7	119,8	331
1985	122,5	121,1	121,5	121,6	121,6	123,0	123,4	123,4	123,3	123,5	123,5	123,6	124,3	
1984	117,0	115,7	115,3	115,8	115,8	115,8	116,9	116,9	118,1	118,1	118,3	118,3	118,3	332
1985	122,2	120,2	120,2	120,8	122,1	122,1	122,1	122,4	122,4	122,4	123,8	123,8	123,8	
1984	119,9	119,7	119,7	119,7	119,7	119,7	119,7	119,7	119,7	119,7	120,2	120,2	120,2	333
1985	124,9	123,7	124,1	124,5	124,7	124,7	125,3	125,3	125,3	125,3	125,3	125,3	125,3	
1984	117,7	116,4	116,5	117,6	117,9	117,9	117,9	117,9	118,0	118,0	118,0	118,1	116,1	334
1985	121,0	118,6	118,8	119,2	120,9	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	
1984	122,7	119,8	122,5	122,5	122,7	122,7	122,7	122,9	122,9	123,3	123,5	123,5	123,5	335
1985	126,1	124,9	125,4	125,8	126,2	126,2	126,2	126,2	126,2	126,2	126,4	126,4	126,7	
1984	117,8	116,8	117,2	117,7	117,7	117,7	117,7	117,7	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	336
1985	120,0	118,3	118,8	118,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	121,3	121,3	121,3	121,4	
1984	115,4	114,9	114,9	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	337
1985	117,1	115,8	115,6	115,8	116,5	116,6	116,6	116,6	116,6	118,6	118,6	116,6	118,7	
1984	122,0	121,0	121,3	121,6	121,6	121,7	121,7	122,3	122,5	122,5	122,5	122,7	122,7	338
1985	124,6	123,0	123,4	123,4	124,4	124,7	124,7	125,0	125,2	125,3	125,3	125,4	125,4	
1984	117,6	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	118,1	118,1	118,3	118,3	118,3	118,3	339
1985	121,6	120,3	120,2	120,6	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,1	122,0	122,1	
1984	123,2	121,9	122,3	122,3	122,3	122,6	122,7	123,4	123,4	123,8	123,8	124,8	124,8	340
1985	127,9	125,7	125,7	125,7	126,9	128,2	128,4	128,5	129,1	129,2	129,3	129,3	129,1	
1984	119,9	118,6	118,8	119,4	119,6	119,7	119,9	119,9	120,1	120,1	120,0	121,5	121,7	341
1985	123,2	122,0	122,2	122,4	122,6	122,7	122,8	122,9	123,0	123,6	124,5	124,6	124,8	
1984	116,0	114,8	115,0	115,3	115,5	116,5	116,5	116,6	116,9	117,0	117,7	116,5	116,9	342
1985	118,7	117,3	118,0	118,4	118,7	118,4	118,4	118,8	119,7	119,8	119,5	118,3	118,9	
1984	120,4	118,2	118,7	120,0	120,4	120,1	120,2	120,2	120,5	120,7	122,0	121,7	121,9	343
1985	125,0	123,5	124,1	124,9	125,1	124,8	125,0	125,0	125,2	125,2	125,7	125,2	125,9	
1984	118,8	117,1	117,1	118,1	118,8	118,8	118,8	118,7	118,7	118,7	119,9	120,6	120,6	344
1985	122,1	121,6	121,6	121,6	121,8	121,8	121,8	121,6	121,6	121,6	123,1	123,1	123,4	
1984	121,3	120,5	120,6	120,7	120,8	120,9	121,1	121,2	121,3	121,1	120,6	123,4	123,5	345
1985	124,7	123,6	123,6	123,7	123,8	123,9	124,0	124,0	124,1	125,1	126,6	126,9	127,0	
1984	124,7	122,6	125,0	125,3	124,8	125,1	124,7	124,6	124,6	124,6	124,7	124,9	124,9	346
1985	127,1	124,7	125,9	126,1	126,6	126,9	127,2	127,9	127,9	127,9	128,3	128,3	127,3	
1984	117,4	116,0	116,2	116,7	116,9	117,1	117,6	117,6	117,8	118,0	118,4	118,4	118,4	347
1985	120,1	118,6	118,8	118,8	119,8	120,1	120,7	120,5	120,7	120,9	120,6	120,6	120,6	
1984	115,5	112,2	112,2	114,6	115,7	116,3	116,4	116,4	116,4	116,4	115,9	116,5	116,8	348
1985	117,9	116,9	117,1	117,8	118,1	118,0	118,0	118,0	118,0	117,9	117,3	118,6	119,4	
1984	125,8	123,5	124,4	125,8	126,2	126,2	126,2	126,3	126,4	127,5	126,7	124,6	125,4	349
1985	128,4	126,4	127,4	128,5	129,0	129,0	129,0	128,7	128,8	128,8	129,6	127,7	128,1	
1984	118,9	117,6	117,6	117,6	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	121,1	121,1	121,1	350
1985	122,2	121,6	121,6	121,6	121,5	121,5	121,5	122,8	122,8	122,8	122,8	122,8	122,8	
1984	119,1	117,6	117,6	117,6	118,9	118,9	118,9	119,8	119,8	119,8	119,4	120,7	120,7	351
1985	121,0	120,7	120,8	120,8	120,8	120,8	120,8	120,8	120,8	120,9	121,2	121,2	121,8	
1984	117,0	114,5	115,0	115,1	115,9	116,7	116,9	117,0	118,4	118,4	118,8	118,8	118,7	352
1985	122,4	120,0	121,3	121,4	122,2	122,3	122,6	122,8	122,8	122,9	123,6	123,6	123,4	
1984	104,3	105,3	105,4	105,7	103,9	103,9	104,1	103,9	103,9	103,9	104,1	104,1	103,9	353
1985	101,8	102,2	102,2	101,2	101,7	101,6	101,8	101,7	101,7	101,7	101,8	102,0	102,0	
1984	118,2	118,0	118,0	118,0	118,0	118,0	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	354
1985	119,3	118,4	118,7	118,7	118,3	119,3	118,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,9	121,3	
1984	115,4	113,8	114,2	114,5	114,8	115,2	115,6	115,7	115,7	116,1	116,3	116,4	115,9	355
1985	119,4	116,9	117,4	118,2	119,0	119,6	119,7	120,3	120,3	120,3	120,3	120,1	120,2	
1984	123,6	123,4	123,6	123,8	123,1	123,3	123,3	123,5	123,7	123,7	123,7	123,9	123,9	356
1985	127,3	125,2	125,2	126,5	127,1	127,4	127,5	127,9	127,9	127,9	128,3	128,3	128,3	
1984	121,1	118,6	118,7	121,1	121,9	121,1	121,4	121,4	122,3	122,4	121,5	121,5	121,2	357
1985	125,2	121,7	121,8	123,9	125,6	125,6	126,1	125,7	125,6	126,5	127,6	126,0	126,4	

LFD NR. DER WI-NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1981	1982	1983	1984	
356	3272 32	SANITAERE ARMATUREN	1,38	0,84768	101,7	103,9	106,2	108,9
359	3272 6	ARMATUREN FUER DELHYDRAULIK UND PNEUMATIK	0,84	.	103,4	107,3	107,3	110,0
360	3275	GERAETE FUER DELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN	1,03	0,81609	105,1	110,0	111,1	113,5
361		NACHRICHTLICH WI-NRN. 3234 28/33, 3272 6 UND 3275	.	0,82278	104,5	109,6	111,1	114,0
362	3276	ZAHNRAEDER UND GETRIEBE	2,29	0,82833	105,8	112,8	116,2	118,5
363	3277	WAEHLZLAGER	2,32	0,87049	104,8	109,6	111,7	112,1
364	3278	GLEITLAGER, KUPPLUNGEN UND SONSTIGE ANTRIEBS-ELEMENTE, STAHLGELENKKETTEN	0,93	0,84801	106,1	112,8	115,8	118,5
365	3279 6	BRENNER UND FEUERUNGEN	1,42	0,91174	103,1	109,0	112,5	115,2
366	3279 7	FAHRZEUGWASCHANLAGEN	0,32	.	106,1	112,7	116,8	120,2
367	33	STRASSENFAHRZEUGE	73,89	0,86364	103,6	110,4	113,8	117,5
368	331/71 /72	KRAFTWAGEN UND KRAFTRAEDER U. FAHRRÄEDER M. HILFSMOT., SOWIE VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTRAEDER	49,23	0,85917	103,2	109,5	112,8	117,3
369	331	KRAFTWAGEN	48,69	.	103,2	109,5	112,8	117,3
370	3311	PERSONENKRAFTWAGEN	33,60	0,87086	102,4	109,0	112,1	116,6
371	3312	KOMBINATIONSKRAFTWAGEN	3,02	.	103,2	110,2	113,3	117,4
372	3313	LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN	9,83	0,82639	105,3	110,2	113,9	118,5
373	3314	KOMMUNALFAHRZEUGE (FEUERWEHRFAHRZEUGE)	0,26	.	105,9	112,0	112,3	115,4
374	3315	OMNIBUSSE UND OBUSSE	1,98	.	104,5	112,5	118,9	123,9
375	3371/72	KRAFTRAEDER UND FAHRRÄEDER MIT HILFSMOTOR SOWIE VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTRAEDER	0,54	0,89671	104,3	108,9	111,8	114,4
376	333	TEILE (EINSCHL. ZUBEHOER) FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	19,05	0,88295	104,0	111,9	115,9	117,8
377		UND ZWAR: TEILE FUER NEUAUSSTATTUNG	3,47	.	103,1	109,3	112,9	114,7
378		TEILE IM ERSATZGESCHAEFT	9,91	.	104,1	112,1	116,6	118,7
379	3334 30	BREMSAGGREGATE FUER STRASSENFAHRZEUGE	1,31	0,93033	103,9	108,8	114,0	117,3
380	334	KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGER FUER KRAFTWAGEN UND ZUGMASCHINEN	4,09	.	105,5	112,7	115,3	118,2
381	3341	KAROSSERIEN UND AUFBAUTEN FUER KRAFTWAGEN	2,30	.	105,6	113,4	116,1	119,7
382	3345	KRAFTWAGENANHAENGER	1,79	0,84439	105,3	111,8	114,4	116,2
383	3345 45	KRAFTWAGENANHAENGER ZUR LASTENBEFORDERUNG, MEHRÄCHSIG	0,68	0,87635	102,3	109,5	112,1	114,2
384	3345 65	CAMPING- U. A. WOHNANHAENGER	1,11	0,82689	107,2	113,2	115,8	117,4
385	3375	FAHRRÄEDER	0,47	0,78696	108,6	112,9	113,6	115,7
386	3376	TEILE FUER FAHRRÄEDER UND KINDERSPORTFAHRZEUGE	0,48	0,81943	107,2	113,5	112,0	115,6
387	3387	GESPANNFAHRZEUGE	0,27	0,85526	108,0	125,3	129,6	135,6
388	345	BOOTE UND JACHTEN	0,05	0,84523	103,6	108,8	114,9	120,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE [INLANDSABSATZ]

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	108,9	107,1	107,8	107,8	107,8	108,1	109,4	109,6	109,9	109,9	109,6	109,6	109,6	358
1 9 8 5	112,0	110,4	110,4	110,4	111,7	112,4	112,4	113,2	113,2	113,2	112,4	112,0	112,0	
1 9 8 4	110,0	109,4	109,8	109,7	109,8	110,4	110,0	109,6	109,8	110,4	111,4	111,0	108,1	359
1 9 8 5	111,8	109,0	109,7	110,0	110,0	111,6	111,8	113,1	113,1	113,2	113,2	113,2	113,2	
1 9 8 4	113,5	112,4	112,7	113,1	113,3	113,8	114,1	113,7	113,9	113,7	113,7	113,8	114,1	360
1 9 8 5	117,1	115,2	115,9	116,3	116,8	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,8	117,8	117,8	
1 9 8 4	114,0	112,7	113,3	113,4	113,9	114,3	114,3	114,0	114,3	114,4	114,7	114,7	113,8	361
1 9 8 5	117,4	114,9	115,6	116,1	116,7	117,8	117,9	118,3	118,3	118,4	118,4	118,4	118,4	
1 9 8 4	118,5	116,9	117,2	117,5	117,7	118,1	118,0	118,8	118,8	119,4	119,7	119,7	119,7	362
1 9 8 5	123,0	120,5	120,5	121,0	123,4	123,5	123,5	123,7	123,7	124,0	124,0	124,0	124,0	
1 9 8 4	112,1	112,1	112,1	112,0	112,2	112,2	112,2	111,8	111,8	111,8	112,2	112,2	112,0	363
1 9 8 5	115,0	114,0	114,2	114,4	114,5	114,9	115,0	115,5	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	
1 9 8 4	118,5	116,6	116,7	116,7	116,7	118,2	118,7	119,0	119,5	119,9	119,9	120,0	120,1	364
1 9 8 5	123,8	120,8	120,8	121,3	123,0	123,7	123,7	125,1	125,1	125,6	125,6	125,6	125,6	
1 9 8 4	115,2	114,3	114,4	114,5	114,5	115,0	115,4	115,4	115,7	115,7	116,0	116,0	116,0	365
1 9 8 5	119,5	117,1	117,3	117,6	118,1	119,4	120,3	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,8	
1 9 8 4	120,2	118,4	118,9	118,9	119,9	120,4	120,4	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	366
1 9 8 5	122,9	121,0	121,0	121,0	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	
1 9 8 4	117,5	115,7	116,7	116,7	117,0	117,1	117,1	117,2	117,3	118,3	119,0	119,0	119,0	367
1 9 8 5	121,4	119,5	119,7	119,9	121,2	121,6	121,7	122,0	122,0	122,1	122,1	122,1	122,9	
1 9 8 4	117,3	115,2	116,3	116,4	116,6	116,6	116,7	116,7	116,8	118,3	119,3	119,3	119,3	368
1 9 8 5	121,8	119,5	119,6	119,9	121,6	122,1	122,2	122,6	122,6	122,6	122,7	122,7	123,9	
1 9 8 4	117,3	115,2	116,3	116,4	116,6	116,6	116,7	116,7	116,8	118,3	119,3	119,3	119,3	369
1 9 8 5	121,8	119,5	119,6	119,9	121,6	122,1	122,2	122,6	122,6	122,6	122,7	122,7	123,9	
1 9 8 4	116,6	114,5	115,7	115,7	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	117,5	118,7	118,7	118,7	370
1 9 8 5	121,1	118,7	118,7	119,1	121,0	121,6	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	123,5	
1 9 8 4	117,4	114,7	116,6	116,6	116,8	116,8	116,8	116,8	117,0	118,8	119,4	119,4	119,4	371
1 9 8 5	121,5	119,4	119,4	119,4	121,9	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	123,0	
1 9 8 4	118,5	116,0	116,9	117,3	117,8	117,8	118,3	118,3	118,4	119,7	120,5	120,5	120,5	372
1 9 8 5	122,7	120,9	120,8	120,8	121,9	122,1	122,1	123,7	123,9	123,9	124,1	124,1	124,1	
1 9 8 4	115,4	114,5	114,5	114,9	115,3	115,3	115,5	115,5	115,5	115,6	116,0	116,0	116,6	373
1 9 8 5	117,5	116,6	116,6	116,6	117,9	117,9	117,9	117,9	117,3	117,3	117,6	117,9	117,9	
1 9 8 4	123,9	122,9	122,9	122,9	123,4	123,4	123,4	124,1	124,6	124,9	124,9	124,9	124,9	374
1 9 8 5	130,1	127,0	128,8	128,8	130,5	130,5	130,5	130,5	130,5	131,0	131,0	131,0	131,0	
1 9 8 4	114,4	112,7	112,9	113,4	114,1	114,6	114,6	114,6	115,0	115,2	115,2	115,2	115,2	375
1 9 8 5	119,5	117,1	117,3	117,7	118,2	119,6	119,9	119,9	119,9	120,8	121,1	121,2	121,2	
1 9 8 4	117,8	116,7	117,4	117,5	117,7	117,8	117,5	117,8	118,1	118,2	118,2	118,1	118,2	376
1 9 8 5	120,5	119,2	119,8	120,0	120,5	120,7	120,7	120,7	120,8	120,9	121,0	121,0	121,1	
1 9 8 4	114,7	113,9	114,3	114,6	114,7	114,9	114,7	114,9	115,0	115,0	115,0	114,8	114,8	377
1 9 8 5	117,1	116,0	116,2	116,8	117,0	117,1	117,2	117,2	117,3	117,7	117,8	117,7	117,7	
1 9 8 4	118,7	117,9	118,8	119,0	119,1	119,1	118,2	118,7	118,7	118,8	118,7	118,7	118,7	378
1 9 8 5	121,6	120,0	121,2	121,4	121,6	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	122,0	122,0	122,1	
1 9 8 4	117,3	115,8	116,6	116,6	116,7	116,7	116,7	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	379
1 9 8 5	121,4	120,4	120,9	121,3	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,5	121,7	121,7	122,3	
1 9 8 4	118,2	116,3	117,5	116,9	117,3	118,0	118,4	118,6	118,6	118,9	119,2	119,1	119,2	380
1 9 8 5	120,7	119,9	120,1	120,1	120,5	120,7	120,7	120,9	121,0	121,2	121,2	120,8	120,9	
1 9 8 4	119,7	116,9	118,8	117,6	118,2	119,3	120,1	120,5	120,5	120,7	121,4	121,2	121,5	381
1 9 8 5	123,1	122,3	122,4	122,4	122,9	123,1	123,1	123,4	123,4	123,4	123,7	123,7	123,9	
1 9 8 4	116,2	115,6	115,8	115,9	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,6	116,4	116,3	116,3	382
1 9 8 5	117,5	116,9	117,2	117,2	117,4	117,7	117,7	117,7	117,9	118,4	117,9	117,0	117,0	
1 9 8 4	114,2	113,3	113,3	113,6	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,8	114,4	114,1	114,1	383
1 9 8 5	116,5	115,4	115,4	115,4	115,9	116,6	116,6	116,6	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	
1 9 8 4	117,4	117,0	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,7	117,7	117,7	117,7	384
1 9 8 5	118,1	117,8	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	119,2	118,4	116,9	116,9	
1 9 8 4	115,7	114,2	114,4	114,9	115,8	115,8	115,8	116,1	116,1	116,6	116,8	115,9	115,9	385
1 9 8 5	116,1	115,8	115,8	116,0	116,0	116,0	116,0	116,4	116,4	116,4	116,0	116,1	116,1	
1 9 8 4	115,6	113,5	113,0	113,2	115,3	115,9	116,3	116,3	116,3	116,3	116,8	117,0	116,9	386
1 9 8 5	118,1	118,1	117,8	117,6	118,1	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	117,8	117,8	117,8	
1 9 8 4	135,6	131,4	132,8	134,2	137,4	137,4	137,4	137,4	137,4	137,4	136,5	133,9	134,4	387
1 9 8 5	136,1	134,9	135,2	135,5	136,0	136,0	136,8	137,4	137,4	137,4	136,3	134,6	135,8	
1 9 8 4	120,3	117,8	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	121,4	121,4	121,5	123,8	388
1 9 8 5	126,4	124,6	126,4	126,4	126,4	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,7	126,7	

1980 *

LFD NR.	NR. DER WI-NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
389	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	79,95	0,92743	103,5	107,3	110,1	111,4
390		NACHRICHTLICH WI-NRN. 36 UND 505	.	0,93816	103,3	107,2	109,7	110,9
391		ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGÜTER	24,11	0,88528	103,6	107,9	111,3	113,5
392		ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGÜTER	19,02	1,00818	102,9	106,0	107,4	107,6
393	361	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTS- ERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG DARUNTER	9,49	0,90249	102,8	107,2	109,0	110,2
394	3611	ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN DARUNTER	5,10	.	103,4	108,4	111,0	112,7
395	3611 4	DREHSTROM- UND ZWEIPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN	2,30	0,94971	102,5	106,5	109,1	109,9
396	3612	TRANSFORMATOREN	1,69	0,88136	103,6	109,2	112,0	109,9
397	3613	STROMRICHTER	0,93	0,94118	99,3	100,5	102,2	104,7
398	3615	AKKUMULATOREN UND -BATTERIEN	1,28	0,78335	102,4	104,5	101,8	104,0
399	3617	STARKSTROMKONDENSATOREN	0,27	0,95547	102,7	108,2	109,8	112,8
400	362	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTS- VERTEILUNG DARUNTER:	14,68	0,87909	104,8	108,0	111,3	113,2
401	3621	HOCHSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN AB 1000 V	1,43	0,90977	102,9	109,4	113,4	115,8
402	3622	NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN UNTER 1000 V	4,76	0,85677	104,4	108,8	113,1	115,6
403	3623	INSTALLATIONSGERÄTE BIS 1000 V	2,57	0,87812	105,8	110,1	112,9	115,4
404	3625	ISOLIERTE DRAEHTE UND LEITUNGEN	3,02	0,89700	105,9	105,5	104,7	103,7
405	3626	KABEL	2,77	0,88688	104,4	106,8	113,0	116,4
406	363	ELEKTRISCHE GERÄTE FÜR GEWERBE UND HAUSHALT	13,31	0,92804	104,8	109,7	111,5	112,2
407	3631	ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW	1,40	.	105,3	108,4	107,7	106,7
408	3632	ELEKTROSCHWEISS- UND -LÖTGERÄTE	0,78	.	103,0	106,7	108,2	110,1
409	3634	ELEKTRISCHE INDUSTRIEOEFEN	0,67	0,87456	104,1	108,8	113,1	117,0
410	3635	ELEKTROWÄRMERGEÄTE UND -EINRICHTUNGEN FÜR DEN HAUSHALT	3,42	0,92439	104,4	108,5	111,8	112,5
411	3637	ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERÄTE FÜR GEWERBE UND HAUSHALT DARUNTER	3,07	0,95082	103,8	109,1	111,6	112,5
412	3637 41	GESCHIRRSPÜELMASCHINEN FÜR DEN HAUSHALT (EINBAU-, STAND- UND AUFTISCHGERÄTE)	0,90	0,97794	104,6	111,4	111,9	111,4
413	3637 81	ELEKTRISCHE HANDSTAUBSAUGER	0,27	0,96772	103,3	104,5	105,5	105,2
414	3637 85	ELEKTRISCHE BODENSTAUBSAUGER	0,57	0,91845	104,1	107,3	111,0	112,2
415	3638	ELEKTRISCHE HAUSHALTSKÜHLMÖBEL	1,74	0,93667	106,9	111,9	113,8	115,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	111,4	110,5	110,9	111,2	111,5	111,5	111,4	111,6	111,6	111,7	111,7	111,7	111,8	389
1 9 8 5	113,0	112,4	112,6	112,8	113,1	113,2	113,2	113,3	113,1	113,1	113,1	113,0	113,0	
1 9 8 4	110,9	110,1	110,4	110,7	110,9	110,9	110,8	111,0	111,0	111,2	111,2	111,2	111,3	390
1 9 8 5	112,4	111,9	112,1	112,3	112,5	112,6	112,6	112,7	112,5	112,5	112,5	112,4	112,4	
1 9 8 4	113,5	112,3	112,7	112,9	113,2	113,3	113,3	113,8	113,8	113,8	114,0	114,1	114,2	391
1 9 8 5	115,6	114,9	115,1	115,2	115,6	115,5	115,7	115,9	115,8	115,8	115,9	115,7	115,7	
1 9 8 4	107,6	107,0	107,4	107,6	107,9	107,9	107,7	107,7	107,7	107,7	107,6	107,5	107,6	392
1 9 8 5	107,3	107,6	107,3	107,2	107,2	107,2	107,3	107,3	107,4	107,3	107,2	107,0	107,0	
1 9 8 4	110,2	109,8	109,9	109,8	110,1	110,2	110,3	110,5	110,4	110,5	110,4	110,4	110,5	393
1 9 8 5	111,7	110,8	110,9	111,0	111,5	111,9	111,8	111,8	111,8	112,1	112,2	112,2	112,4	
1 9 8 4	112,7	112,1	112,0	112,2	112,3	112,7	112,6	113,0	112,9	113,1	113,0	113,0	113,2	394
1 9 8 5	114,4	113,6	113,8	113,8	114,4	114,7	114,4	114,4	114,4	114,8	114,8	114,8	114,9	
1 9 8 4	109,9	110,1	109,3	109,3	109,4	109,9	109,8	110,3	110,3	110,4	109,9	110,0	110,4	395
1 9 8 5	111,6	110,5	110,5	110,5	111,5	111,8	111,7	111,7	111,8	111,9	112,1	112,1	112,5	
1 9 8 4	109,9	111,7	111,9	109,7	110,2	110,0	109,7	109,6	109,5	109,5	109,2	108,9	108,8	396
1 9 8 5	109,5	109,0	109,2	109,2	109,4	109,6	109,6	109,5	109,5	109,5	109,6	109,8	110,4	
1 9 8 4	104,7	103,1	104,3	104,5	104,5	104,6	104,7	104,9	104,8	105,0	105,2	105,3	105,3	397
1 9 8 5	106,5	105,9	105,7	105,9	106,2	106,3	106,3	106,5	106,6	106,9	106,9	106,9	107,4	
1 9 8 4	104,0	102,1	102,7	103,2	103,7	104,0	104,6	105,3	104,9	105,0	104,3	104,2	104,5	398
1 9 8 5	106,3	104,0	104,0	104,4	105,4	106,9	107,0	107,0	107,1	107,2	107,4	107,4	107,4	
1 9 8 4	112,8	110,9	110,8	111,1	112,5	112,8	112,9	113,0	113,1	113,5	114,2	114,3	114,5	399
1 9 8 5	115,5	115,1	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,7	115,9	115,8	115,3	115,3	115,9	
1 9 8 4	113,2	111,9	112,6	112,9	113,7	113,3	113,1	113,4	113,4	113,6	113,4	113,6	113,9	400
1 9 8 5	115,8	115,2	116,1	116,4	116,9	116,8	116,6	116,4	115,6	115,3	115,0	114,8	114,6	
1 9 8 4	115,8	114,6	114,9	114,9	115,2	115,2	115,3	116,1	116,2	116,2	117,0	117,0	117,0	401
1 9 8 5	118,5	117,3	117,5	117,6	118,2	118,2	118,9	119,0	119,1	119,1	119,2	119,2	119,2	
1 9 8 4	115,6	114,0	115,1	115,5	115,7	115,7	115,8	116,0	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	402
1 9 8 5	119,2	116,4	117,6	118,8	119,5	119,5	119,6	119,6	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	
1 9 8 4	115,4	113,4	114,7	114,9	115,4	115,3	115,6	115,6	115,9	116,1	115,9	115,8	116,1	403
1 9 8 5	117,7	116,5	116,9	117,3	117,8	117,7	117,8	118,0	117,9	117,9	118,2	118,3	117,6	
1 9 8 4	103,7	104,5	103,5	103,9	104,6	103,5	102,9	103,2	103,1	103,9	103,2	103,5	104,4	404
1 9 8 5	104,6	106,1	107,4	107,0	106,9	106,9	106,1	105,6	103,2	102,5	101,7	101,1	101,1	
1 9 8 4	116,4	113,5	115,4	115,8	118,0	117,0	116,1	117,0	116,5	116,8	116,4	117,0	117,6	405
1 9 8 5	119,3	120,9	121,7	121,5	122,3	121,5	120,8	120,0	118,0	117,4	116,6	115,7	115,6	
1 9 8 4	112,2	111,7	111,8	112,0	112,1	112,1	112,1	112,1	112,2	112,3	112,5	112,5	112,5	406
1 9 8 5	113,2	113,0	112,9	113,2	113,2	113,0	113,1	113,2	113,2	113,3	113,3	113,2	113,3	
1 9 8 4	106,7	106,2	106,2	106,4	106,7	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	407
1 9 8 5	106,5	106,8	106,2	106,2	106,7	106,7	106,7	106,7	106,6	106,5	106,5	106,4	106,4	
1 9 8 4	110,1	108,8	108,8	110,5	109,2	109,4	109,4	109,9	110,7	110,7	111,1	111,1	111,3	408
1 9 8 5	112,2	111,2	111,1	111,3	111,3	111,7	111,7	111,7	112,2	112,2	113,8	113,8	114,5	
1 9 8 4	117,0	115,3	116,4	116,4	116,5	116,8	116,8	117,3	117,5	117,5	117,5	117,7	117,8	409
1 9 8 5	123,2	121,4	122,3	122,3	121,9	122,4	122,7	123,9	124,2	124,1	124,2	124,3	124,4	
1 9 8 4	112,5	112,0	112,1	112,4	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,7	112,7	112,7	112,7	410
1 9 8 5	112,5	112,9	112,4	112,7	112,4	112,4	112,5	112,5	112,6	112,5	112,5	112,5	112,6	
1 9 8 4	112,5	112,1	112,3	112,4	112,3	112,4	112,4	112,5	112,5	112,8	112,8	112,8	112,8	411
1 9 8 5	113,3	113,1	113,3	113,5	113,6	113,3	113,3	113,5	113,5	113,6	113,2	113,0	113,1	
1 9 8 4	111,4	110,8	110,8	111,2	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	112,1	111,7	111,7	111,7	412
1 9 8 5	112,9	112,8	112,5	112,9	112,9	112,6	112,6	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,4	
1 9 8 4	105,2	106,0	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	413
1 9 8 5	106,2	105,1	105,8	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 8 4	112,2	111,1	112,0	112,2	111,8	112,0	112,1	112,2	112,1	112,6	112,6	112,6	112,6	414
1 9 8 5	113,0	112,6	112,9	113,3	113,3	113,4	113,4	113,4	113,5	113,5	112,0	112,0	112,1	
1 9 8 4	115,0	114,2	114,7	115,0	115,3	115,0	115,0	115,0	115,0	115,1	115,1	115,1	115,1	415
1 9 8 5	116,2	115,8	115,6	116,5	116,5	115,8	116,1	116,1	116,1	116,6	116,6	116,6	116,6	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
416	3639	ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN UND -GERAETE	2,23	0,92919	105,6	112,7	111,9	111,6
		DARUNTER:						
417	3639 3	WASCH-VOLLAUTOMATEN	1,70	0,92023	105,4	112,2	111,0	111,4
418	364	ELEKTRISCHE LEUCHTEN (EINSCHL. GLUEH- UND ENTLADUNGSLAMPEN)	3,62	0,89234	102,2	106,5	110,3	113,3
		DARUNTER:						
419	3641	ELEKTRISCHE LEUCHTEN	2,45	0,84589	104,0	110,2	114,7	119,4
420	3644	ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN	0,75	1,04258	97,2	95,8	94,9	93,9
421	365	NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	9,50	0,91087	102,4	105,5	107,9	108,5
422	366	RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN U. AE.	13,16	1,07810	100,5	101,3	102,3	102,3
423	3661	RUNDFUNK- UND FERNSEHMPFANGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	6,84	1,11978	100,7	101,2	102,4	101,5
		DARUNTER:						
424	3661 75	FARBFERNSEHGERAETE (TISCHEMPFANGSGERAETE)	4,36	1,13941	100,4	99,8	101,3	99,4
425	3661 76	SCHWARZ-WEISS-FERNSEHGERAETE (TISCHEMPFANGSGERAETE)	0,12	1,08460	101,5	101,5	101,2	102,5
426	3663	PHONOTECHNISCHE GERAETE	1,87	.	99,8	101,1	99,6	99,7
		DARUNTER:						
427	3663 42	ELEKTRISCHE DIKTIERGERAETE	0,06	1,02465	101,3	99,8	101,6	104,6
428	3663 48	KASSETTENTONBANDGERAETE	0,16	1,10916	98,3	100,3	101,4	100,6
429	3663 81	SCHALLPLATTEN	0,54	0,99204	103,0	105,6	107,0	106,3
430	3665	ELEKTRONEN- UND SPEZIALROEHRN, KRISTALLE UND HALBLEITER	1,31	1,15626	99,3	102,0	106,2	104,8
431	3667	BAUELEMENTE DER FERNMEDE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK	3,14	0,97348	100,9	101,2	102,2	104,3
432	367	ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGS-GERAETE UND -EINRICHTUNGEN	7,35	0,85853	105,0	110,3	115,0	118,4
433	3671	ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE MESSGERAETE	2,71	0,85330	104,8	110,7	116,2	120,0
434	3673	ELEKTRIZITAETSZAEHLER	0,22	0,90810	101,8	106,3	109,6	110,9
435	3675	ELEKTRISCHE PRUEFGERAETE UND UNTERSUCHUNGS-EINRICHTUNGEN	0,37	.	105,0	110,9	115,8	120,5
436	3677	ELEKTRISCHE REGEL-, STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	4,05	0,86094	105,2	110,2	114,4	117,5
437	368	ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	8,84	0,87062	105,2	111,7	116,6	118,9
		DARUNTER						
438	3681	ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	2,19	0,83838	105,9	112,9	118,0	121,6
439	3682	ELEKTROKOHLEN UND -BUERSTEN EINSCHL. BUERSTENHALTER	0,74	0,84288	110,9	121,1	120,3	118,8
440	3686	ELEKTRISCHE AUSRUESTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN	4,42	0,89753	104,0	110,2	116,3	118,6
441	3688	ELEKTROMAGNETISCHE GERAETE	0,61	.	108,2	114,3	119,2	122,2

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	111,6	112,0	111,4	111,2	111,4	111,8	111,4	111,3	111,3	111,3	112,1	112,1	112,1	416
1 9 8 5	112,9	112,7	113,2	113,3	113,2	112,9	112,9	112,8	112,8	112,8	112,8	112,9	112,9	
1 9 8 4	111,4	111,1	110,9	110,7	110,9	111,3	111,3	111,2	111,2	111,2	112,3	112,3	112,3	417
1 9 8 5	112,8	112,8	113,1	113,1	113,0	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,7	112,7	
1 9 8 4	113,3	111,4	111,7	112,6	113,5	113,3	113,3	113,6	113,8	113,8	114,1	114,0	114,1	418
1 9 8 5	116,0	114,1	114,5	114,9	115,7	116,1	116,3	116,7	116,7	116,7	116,6	116,5	116,6	
1 9 8 4	119,4	116,1	116,5	117,9	119,1	119,6	119,7	120,2	120,5	120,5	120,7	120,7	120,8	419
1 9 8 5	123,6	120,8	121,4	121,9	123,2	123,7	124,1	124,6	124,7	124,7	124,8	124,8	124,8	
1 9 8 4	93,9	94,1	94,3	94,3	94,2	93,7	93,7	93,4	93,4	93,4	94,1	94,0	94,0	420
1 9 8 5	94,2	94,1	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,3	94,2	94,1	94,2	93,6	93,8	
1 9 8 4	108,5	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,9	108,8	108,7	108,6	108,6	108,6	421
1 9 8 5	108,9	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	108,8	108,8	
1 9 8 4	102,3	101,5	102,0	102,3	102,6	102,7	102,5	102,4	102,5	102,4	102,1	102,1	102,2	422
1 9 8 5	101,5	102,2	101,8	101,4	101,5	101,7	101,7	101,5	101,5	101,3	101,2	100,9	100,7	
1 9 8 4	101,5	100,7	101,5	101,9	102,2	102,2	101,8	101,8	101,6	101,6	101,0	101,0	101,1	423
1 9 8 5	99,0	100,6	99,9	99,1	99,0	99,1	99,1	99,1	99,0	98,6	98,6	98,1	98,1	
1 9 8 4	99,4	98,8	99,6	100,1	100,3	100,3	99,7	99,7	99,5	99,4	98,3	98,3	98,3	424
1 9 8 5	96,1	97,9	96,8	96,1	96,0	96,1	96,1	96,1	96,3	95,8	95,9	95,3	95,3	
1 9 8 4	102,5	101,0	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	101,6	101,6	425
1 9 8 5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	
1 9 8 4	99,7	99,5	99,8	99,8	100,2	100,2	100,1	99,7	99,8	99,7	99,3	99,3	99,3	426
1 9 8 5	99,1	99,7	98,7	98,7	98,8	98,9	99,3	99,1	99,2	99,2	99,1	99,1	99,0	
1 9 8 4	104,6	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	105,3	105,3	105,3	102,1	105,2	105,2	105,2	427
1 9 8 5	107,5	105,7	105,7	105,7	106,1	106,1	106,1	106,1	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	
1 9 8 4	100,6	100,3	100,1	100,1	100,8	100,8	100,8	101,0	101,0	101,5	100,1	100,1	100,1	428
1 9 8 5	100,4	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	99,9	99,6	99,6	99,0	
1 9 8 4	106,3	107,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	105,9	105,9	105,9	429
1 9 8 5	104,8	107,3	103,8	103,9	103,6	103,9	105,5	104,6	104,6	105,0	105,0	105,0	104,8	
1 9 8 4	104,8	104,8	104,7	104,7	104,7	104,8	105,0	104,8	104,9	104,8	105,2	104,8	104,8	430
1 9 8 5	106,2	106,2	106,1	106,5	106,4	106,4	106,4	106,4	106,3	106,2	106,1	105,9	105,9	
1 9 8 4	104,3	103,0	103,3	103,9	103,9	104,2	104,2	104,5	104,9	104,7	104,6	105,1	105,1	431
1 9 8 5	106,2	105,7	106,2	105,8	106,4	106,8	106,8	106,1	106,4	106,4	106,0	106,1	105,2	
1 9 8 4	118,4	117,0	117,5	117,9	118,4	118,4	118,5	118,6	118,6	118,8	119,0	119,0	119,0	432
1 9 8 5	122,0	121,0	120,5	121,0	121,6	122,1	122,2	122,3	122,5	122,6	123,0	123,1	123,1	
1 9 8 4	120,0	118,5	119,1	119,6	120,0	120,0	120,0	120,1	120,1	120,5	120,8	120,8	120,8	433
1 9 8 5	124,4	122,8	123,2	123,6	123,9	124,3	124,3	124,4	124,7	125,0	125,3	125,4	125,4	
1 9 8 4	110,9	110,1	110,1	109,9	110,6	110,7	110,7	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,5	434
1 9 8 5	113,8	112,3	112,3	112,9	113,9	113,8	113,8	113,9	113,9	113,7	114,9	114,9	114,8	
1 9 8 4	120,5	118,3	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,8	120,8	120,8	121,6	121,6	121,6	435
1 9 8 5	124,2	123,2	123,1	123,7	124,1	124,5	124,5	124,5	124,5	124,4	124,5	124,4	124,4	
1 9 8 4	117,5	116,2	116,6	117,0	117,6	117,7	117,7	117,7	117,8	117,8	117,9	118,0	118,0	436
1 9 8 5	120,7	118,4	118,9	119,4	120,3	120,9	121,0	121,3	121,3	121,3	121,8	121,9	121,8	
1 9 8 4	118,9	117,9	118,1	118,5	118,4	118,7	118,8	119,0	119,2	119,3	119,7	119,7	119,7	437
1 9 8 5	122,3	120,8	121,3	121,7	122,0	122,1	122,2	122,8	122,7	122,7	123,2	123,1	123,1	
1 9 8 4	121,6	120,1	120,6	120,4	120,1	121,2	121,2	121,5	121,9	122,0	123,5	123,5	123,5	438
1 9 8 5	124,7	123,7	123,8	124,1	124,9	124,7	124,9	125,2	124,9	124,9	125,1	124,9	124,9	
1 9 8 4	118,8	118,4	118,4	119,1	118,5	118,5	118,5	118,6	118,6	118,6	119,2	119,3	119,4	439
1 9 8 5	125,3	122,4	123,8	124,3	124,4	124,7	125,0	126,4	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	
1 9 8 4	118,6	117,7	117,8	118,4	118,4	118,4	118,4	118,8	118,8	119,0	119,0	119,0	119,0	440
1 9 8 5	121,7	120,5	121,3	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,7	122,3	122,3	122,3	
1 9 8 4	122,2	119,6	120,3	120,6	121,3	122,3	123,3	122,8	123,5	123,2	122,9	123,2	123,4	441
1 9 8 5	126,5	123,8	123,3	124,5	125,4	127,3	127,3	127,8	127,8	127,8	127,8	127,8	127,8	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
442	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN	9,90	0,88649	103,5	107,4	110,5	112,5
443		FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE OHNE UHREN	8,83	0,87836	104,0	108,1	111,2	113,4
444	371	OPTISCHE ERZEUGNISSE	1,64	0,88770	103,0	106,3	108,5	111,0
445	3711	ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK	1,06	0,88424	102,1	104,6	106,4	108,3
446	3713-19	OPTISCHE INSTRUMENTE	0,58	.	104,9	109,5	112,5	116,0
447	3715 15	DARUNTER: PRISMENFERNGLAESER	0,05	0,80317	108,2	113,2	115,9	120,7
448	372	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE ERZEUGNISSE	1,15	0,96028	102,3	103,7	104,5	105,1
449	3721	FOTOGERAETE	0,82	0,97163	102,1	102,8	103,3	103,4
450	3725	PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE	0,33	0,93466	102,8	105,9	107,5	109,3
451	3725 11	DARUNTER: STEBILDWERFER (PROJEKTIONSAPPARATE)	0,17	0,91596	103,2	107,3	106,6	103,7
452	375	FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	2,84	0,86508	104,5	108,5	111,9	115,2
453	3753	DARUNTER FEINWAAGEN, GEOPHYSIKALISCHE GERAETE, SCHWINGUNGS- MESS- UND WERKSTOFFPRUEFGERAETE, FEINMESS- INSTRUMENTE	0,41	0,86941	104,0	105,0	106,7	107,2
454	3754	BETRIEBSKONTROLL- UND REGELGERAETE	1,67	0,86850	103,8	107,6	110,9	115,0
455	376	MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	3,20	.	104,6	110,2	114,3	116,0
456	3763	DARUNTER: AERZTLICHE, ZAHNAERZTLICHE UND TIERAERZTLICHE INSTRUMENTE	1,75	.	103,9	111,0	116,7	118,3
457	377	UHREN	1,07	.	99,3	101,9	104,9	105,3
458	3771	TASCHENUHREN, ARMBANDUHREN U. AE. KLEINUHREN	0,36	.	97,0	98,9	104,8	105,8
459	3773	ANDERE UHREN	0,71	.	100,6	103,4	104,9	105,1
460	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	30,27	0,84918	104,6	110,8	113,8	117,1
461	382	WERKZEUGE	2,51	0,83620	104,5	109,9	112,3	113,7
462	3823	DARUNTER SAEGEN, SAEGBLAETTER UND SAEGENZUBEHOER	0,31	0,84302	103,2	107,3	109,8	111,7
463	3824	MASCHINENWERKZEUGE FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. NICHTMETALLISCHEN WERKSTOFFEN, MASCHINENMESSER	0,25	0,87083	105,3	110,1	112,8	115,7
464	3827	MONTAGE- UND SONDERWERKZEUGE	0,68	0,82309	105,1	112,4	115,0	118,2
465	3828	HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE	0,81	0,81473	103,9	107,7	109,6	109,2
466	383	HEIZ- UND KOCHGERAETE	1,19	.	104,2	109,1	111,4	114,9

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	112,5	111,8	112,1	112,1	112,3	112,4	112,4	112,6	112,7	112,8	113,1	113,0	113,1	442
1 9 8 5	114,9	113,7	114,2	114,1	114,7	114,8	114,9	115,0	115,2	115,2	115,6	115,5	115,8	
1 9 8 4	113,4	112,7	112,9	112,9	113,1	113,2	113,3	113,5	113,6	113,7	114,0	114,0	114,0	443
1 9 8 5	116,0	114,6	115,2	115,1	115,7	115,8	116,0	116,1	116,3	116,3	116,9	116,8	117,1	
1 9 8 4	111,0	110,0	110,0	110,0	110,9	110,9	111,3	111,4	111,4	111,4	111,7	111,7	111,7	444
1 9 8 5	113,2	112,3	112,4	112,4	113,0	113,0	113,0	113,1	113,5	113,5	114,2	114,0	114,5	
1 9 8 4	108,3	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	108,5	108,5	108,5	108,5	108,8	108,8	108,8	445
1 9 8 5	109,5	108,8	108,8	108,8	109,2	109,2	109,2	109,3	109,9	109,9	110,4	110,1	110,4	
1 9 8 4	116,0	114,0	114,0	113,9	116,3	116,5	116,6	116,6	116,7	116,7	117,0	117,0	117,0	446
1 9 8 5	120,1	118,7	118,9	118,9	120,0	120,0	120,0	120,0	120,1	120,1	121,3	121,3	121,9	
1 9 8 4	120,7	118,1	118,1	118,1	119,6	120,9	120,9	121,4	122,1	122,1	122,3	122,3	122,3	447
1 9 8 5	126,7	122,3	124,1	124,1	126,9	126,9	126,9	127,8	127,8	127,8	128,6	128,6	128,6	
1 9 8 4	105,1	105,0	105,6	105,6	104,3	104,9	104,6	105,2	105,1	105,6	105,5	104,9	105,2	448
1 9 8 5	105,6	108,2	105,7	104,9	106,3	105,1	105,1	105,2	104,7	105,0	106,2	106,4	107,5	
1 9 8 4	103,4	102,6	103,2	103,2	102,6	103,6	103,2	103,9	103,6	104,2	104,1	103,3	103,8	449
1 9 8 5	103,9	103,8	104,4	103,2	105,3	103,5	103,5	103,4	102,7	103,2	104,0	104,3	105,8	
1 9 8 4	109,3	111,0	111,6	111,6	108,7	108,2	108,2	108,4	108,6	109,0	108,9	108,9	108,5	450
1 9 8 5	109,7	108,6	109,0	109,2	108,7	109,0	108,9	109,5	109,5	109,5	111,5	111,4	111,9	
1 9 8 4	103,7	108,4	108,4	108,4	102,8	101,8	101,8	102,3	102,2	102,2	102,1	102,1	101,3	451
1 9 8 5	102,1	101,4	102,2	102,6	101,6	102,2	102,0	102,3	102,3	102,2	102,2	101,9	101,7	
1 9 8 4	115,2	113,9	114,4	114,6	115,1	114,9	115,1	115,5	115,6	115,7	115,9	116,0	116,0	452
1 9 8 5	118,6	117,0	117,9	117,9	118,7	118,8	118,9	118,6	118,9	118,9	119,3	119,1	119,1	
1 9 8 4	107,2	106,5	107,3	107,3	106,5	106,5	107,3	107,3	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	453
1 9 8 5	110,2	107,6	107,6	107,6	109,6	109,6	111,0	111,0	111,0	111,0	112,0	112,0	112,0	
1 9 8 4	115,0	113,6	113,9	114,2	114,9	114,6	114,6	115,4	115,6	115,6	115,8	115,9	115,9	454
1 9 8 5	118,2	117,4	118,4	118,3	118,6	118,5	118,3	118,0	118,2	118,2	118,2	117,8	117,9	
1 9 8 4	116,0	115,7	115,7	115,6	115,7	115,8	115,8	115,8	116,0	116,0	116,5	116,6	116,7	455
1 9 8 5	118,8	117,1	117,6	117,6	117,9	118,5	118,8	119,3	119,5	119,5	119,9	119,9	120,1	
1 9 8 4	118,3	118,1	118,1	117,8	117,8	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,8	119,0	119,2	456
1 9 8 5	120,7	119,5	119,1	119,1	119,5	120,7	121,2	121,2	121,2	121,2	121,7	121,7	121,7	
1 9 8 4	105,3	104,9	105,0	105,3	105,6	105,4	105,3	105,3	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	457
1 9 8 5	106,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,2	106,3	106,3	106,3	105,5	105,4	105,0	
1 9 8 4	105,8	104,2	104,7	104,7	106,3	106,3	106,0	106,0	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	458
1 9 8 5	105,5	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	103,9	103,9	102,7	
1 9 8 4	105,1	105,2	105,2	105,5	105,3	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,1	105,1	105,1	459
1 9 8 5	106,2	106,1	106,1	106,1	106,0	106,0	106,2	106,3	106,3	106,3	106,3	106,2	106,2	
1 9 8 4	117,1	115,4	115,7	116,3	117,0	117,2	117,4	117,5	117,7	117,7	117,6	117,8	117,8	460
1 9 8 5	119,2	117,8	118,0	118,3	118,9	119,4	119,5	119,6	119,7	119,6	119,8	119,8	120,0	
1 9 8 4	113,7	113,3	113,5	113,3	113,1	113,4	113,5	113,9	113,9	113,9	114,3	114,3	114,3	461
1 9 8 5	117,8	114,9	115,7	116,6	118,0	118,2	118,3	118,4	118,4	118,4	118,6	118,9	118,8	
1 9 8 4	111,7	110,4	110,4	110,7	111,4	111,8	111,8	111,8	111,8	112,4	112,7	112,7	112,9	462
1 9 8 5	115,8	113,1	113,3	114,8	116,6	117,5	117,5	116,0	116,0	116,0	116,5	116,4	116,4	
1 9 8 4	115,7	113,8	115,0	115,7	115,7	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	116,3	116,3	116,3	463
1 9 8 5	118,5	117,2	117,9	117,9	118,4	118,7	118,7	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	
1 9 8 4	118,2	116,4	116,5	117,5	118,0	118,3	118,3	118,6	118,7	118,7	119,0	119,0	119,0	464
1 9 8 5	123,7	119,8	120,8	123,2	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,4	124,4	124,4	124,4	
1 9 8 4	109,2	110,3	110,5	108,4	108,2	108,7	108,7	108,7	108,6	108,6	110,0	110,0	110,0	465
1 9 8 5	112,9	110,7	111,5	111,4	112,9	112,7	113,0	113,3	113,4	113,4	113,3	114,4	114,2	
1 9 8 4	114,9	112,2	113,1	113,6	114,7	114,7	114,7	114,8	115,5	116,2	116,4	116,4	116,4	466
1 9 8 5	117,7	116,7	117,1	117,5	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,9	117,9	118,0	

1980 *

LFD NR. DER WI- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1981	1982	1983	1984	
467	384	BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN	14,16	0,85228	104,7	111,3	113,5	116,5
		DARUNTER:						
468	3842	GERÄTE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	1,99	0,81392	105,0	110,7	111,5	114,7
		DARUNTER:						
469	3842 21	HAUSHALTS- UND KÜCHENGESCHIRRE	0,67	.	106,1	113,9	116,8	123,1
470	3843	ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRAL- HEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF, ROHRE UND SONDER- AUSSTATTUNGEN AUS STAHLBLECH, BLECHKONSTRUKTIONEN	2,81	.	103,1	111,9	114,5	117,2
471	3844	LAGER- UND TRANSPORTBEHALTER AUS STAHLBLECH	1,04	0,85888	102,4	113,6	113,3	114,9
472	3845	MOEBEL AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN, STAHLDRAHTMATRATZEN UND METALLBETT- STELLEN, STAHL- UND NE-METALLBLECHEINRICHTUNGEN	3,23	.	105,5	111,7	114,3	116,8
		DARUNTER:						
473	3845 1	MOEBEL AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN	1,44	0,82925	105,7	109,8	111,1	113,8
474	3845 5	BÜEROEINRICHTUNGEN	0,38	0,82469	104,7	112,6	116,9	121,6
475	3845 7	PALETTEN-, HOCH- UND SONSTIGE REGALE, AUCH FAHRBAR	0,57	.	105,6	114,5	118,3	119,3
476	3846	GERÄTE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALLBLECHEN FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	1,70	0,82923	105,5	109,0	112,7	121,0
477	3847	GELDSCHRAENKE UND TRESORANLAGEN	0,13	0,86471	104,7	111,3	110,4	112,0
478	3848	SPEZIALBEDARFSARTIKEL VERSCHIEDENER ART	1,18	.	104,8	110,5	112,3	114,2
479	3849	FEINSTBLECHPACKUNGEN	1,91	.	106,0	110,9	114,3	114,8
480	385	SCHLOSSER UND BESCHLÄGE	3,82	0,83079	105,1	114,2	117,2	121,3
		DARUNTER:						
481	3853	MOEBEL- UND ZIERBESCHLÄGE	0,85	0,85292	105,9	120,0	123,4	126,4
482	3854	TUERSCHLOSSER UND TUERSCHLIESSER	0,27	.	103,2	110,2	113,4	118,4
483	3856	FAHRZEUGSCHLOSSER UND -BESCHLÄGE	1,19	0,82204	104,9	111,6	114,4	118,7
484	3857	BAUBESCHLÄGE	1,23	0,81307	105,3	114,2	117,4	121,8
485	387	SCHNEIDWAREN UND BESTECKE	0,87	0,82313	105,3	111,0	114,4	117,9
486	3871	SCHNEIDWAREN	0,56	0,88400	103,9	111,3	115,1	118,5
487	3874	BESTECKE U. AE. TISCHGERÄTE	0,31	0,72031	107,9	110,5	113,1	116,9
488	388	METALLWAREN UND METALLKURZWAREN	7,72	0,85176	104,3	108,7	113,3	117,4
		DARUNTER:						
489	3882	TAFELGERÄTE, GALANTERIEWAREN U. AE. METALLWAREN FUER DEN HAUSGEBRAUCH	0,81	.	110,2	117,1	120,5	124,8
490	3883	BÜERO- UND SCHREIBGERÄTE UND SONSTIGE METALLWAREN FUER GEWERBLICHE ZWECKE	1,14	.	103,7	99,8	118,9	114,1
491	3885	DÜENNE BAENDER, METALLFOLIEN, BLATTMETALLE, METALL- PULVER, DOSEN, TUBEN UND KAPSELN	2,44	.	100,7	104,1	104,3	111,7
		DARUNTER:						
492	3885 1	DÜENNE BAENDER UND FOLIEN AUS ALUMINIUM, VEREDELTE UND UNVEREDELTE	1,74	.	100,6	104,0	104,2	113,1
493	3887	METALLKURZWAREN	0,98	.	107,8	113,0	115,4	122,0
494	3889	LEICHTE PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	1,75	.	104,5	113,7	117,9	120,7

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	116,5	115,0	115,1	115,7	116,2	116,5	116,6	116,9	117,1	117,3	117,1	117,3	117,3	467
1 9 8 5	118,4	117,3	117,3	117,5	118,1	118,5	118,4	118,8	118,8	118,7	119,0	118,9	119,2	
1 9 8 4	114,7	112,6	112,7	113,0	113,9	114,4	115,2	115,7	115,7	115,7	115,8	115,8	115,8	468
1 9 8 5	117,1	116,1	116,1	116,4	117,3	117,6	117,0	117,2	117,2	116,9	117,8	117,7	118,4	
1 9 8 4	123,1	119,4	119,7	120,5	121,6	122,4	123,8	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	469
1 9 8 5	128,0	125,4	125,4	126,2	127,6	128,2	128,2	128,8	128,8	128,7	129,4	129,4	129,4	
1 9 8 4	117,2	115,4	115,4	117,0	117,1	117,5	117,7	117,8	117,9	118,1	117,5	117,5	117,6	470
1 9 8 5	117,1	116,6	116,8	116,4	116,8	117,4	117,0	117,6	117,8	117,2	117,4	116,7	117,0	
1 9 8 4	114,9	113,5	113,9	114,0	114,4	114,6	115,0	115,6	115,7	115,9	115,1	115,5	115,7	471
1 9 8 5	118,3	116,2	116,2	116,5	116,9	117,5	117,6	118,9	119,2	119,3	120,2	120,3	120,8	
1 9 8 4	116,8	116,1	116,1	116,3	116,4	116,6	116,7	116,8	116,8	117,0	117,2	117,8	117,8	472
1 9 8 5	119,7	118,5	118,6	118,8	119,3	119,6	119,6	120,0	120,0	120,0	120,5	120,7	121,3	
1 9 8 4	113,8	113,1	113,3	113,5	113,6	113,7	113,7	113,7	113,8	114,0	114,5	114,6	114,6	473
1 9 8 5	116,8	115,6	115,7	116,2	116,4	116,4	116,4	116,6	116,6	116,6	117,8	118,4	118,8	
1 9 8 4	121,6	118,7	119,3	119,8	120,5	121,3	121,3	121,5	121,5	121,9	122,9	125,4	125,4	474
1 9 8 5	126,3	125,1	125,1	125,3	126,1	126,4	126,4	126,4	126,4	126,6	126,6	126,6	128,2	
1 9 8 4	119,3	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	118,8	118,8	118,8	475
1 9 8 5	120,0	118,8	118,8	118,8	118,8	119,3	119,3	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	
1 9 8 4	121,0	118,3	118,4	119,5	121,2	122,0	121,6	121,5	122,0	121,9	121,7	122,0	122,0	476
1 9 8 5	123,4	122,0	121,9	122,3	122,9	123,9	124,2	124,1	124,1	124,1	123,9	123,8	123,5	
1 9 8 4	112,0	111,5	111,5	111,5	112,5	111,8	111,8	112,8	112,8	112,5	112,5	111,2	111,2	477
1 9 8 5	111,9	111,6	111,6	111,2	112,5	112,5	112,8	112,8	112,8	110,8	110,9	111,9	111,9	
1 9 8 4	114,2	112,0	112,0	113,1	113,2	113,3	113,0	114,0	114,7	115,9	116,2	116,2	116,2	478
1 9 8 5	118,0	116,3	116,3	116,7	117,9	118,2	118,4	118,6	118,6	118,6	118,7	118,6	118,7	
1 9 8 4	114,8	114,4	114,4	114,4	114,9	115,0	115,1	115,2	115,2	115,2	114,9	114,5	114,5	479
1 9 8 5	114,7	114,1	114,1	114,1	114,6	114,8	114,9	114,9	114,9	114,9	115,2	115,2	115,2	
1 9 8 4	121,3	120,0	121,0	121,4	121,7	122,0	121,9	122,2	122,5	121,2	120,7	120,8	120,7	480
1 9 8 5	123,5	121,0	121,3	121,9	122,3	124,4	124,5	124,0	124,4	124,4	124,3	124,5	124,4	
1 9 8 4	126,4	125,3	125,6	125,6	125,9	125,9	126,3	126,7	127,4	127,4	126,8	126,8	126,8	481
1 9 8 5	129,4	126,8	127,2	128,1	129,1	130,2	130,2	130,2	130,2	130,2	130,2	130,2	130,2	
1 9 8 4	118,4	115,2	117,1	118,5	118,5	118,7	119,0	119,1	119,1	119,0	118,7	118,7	118,7	482
1 9 8 5	116,9	118,6	118,6	118,7	119,5	119,4	119,3	114,9	114,9	114,9	114,6	114,6	114,6	
1 9 8 4	118,7	117,8	117,8	118,0	118,0	118,3	118,3	118,9	119,2	119,2	119,5	119,6	119,6	483
1 9 8 5	121,6	120,5	120,5	121,4	121,5	121,9	121,9	121,2	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	
1 9 8 4	121,8	120,7	122,7	123,5	123,7	124,4	123,7	123,7	123,7	119,7	118,6	118,6	118,3	484
1 9 8 5	123,1	118,4	119,1	119,1	119,3	124,6	124,9	124,9	125,3	125,3	125,4	125,8	125,4	
1 9 8 4	117,9	116,5	116,8	117,4	117,7	117,9	118,0	118,0	118,0	118,4	118,6	118,6	118,6	485
1 9 8 5	121,2	119,3	119,9	120,4	120,7	120,9	120,9	121,6	121,8	122,2	122,4	122,4	122,4	
1 9 8 4	118,5	117,3	117,7	118,3	118,5	118,5	118,7	118,7	118,7	118,7	118,8	118,8	118,8	486
1 9 8 5	121,9	119,8	120,4	120,6	121,1	121,2	121,2	122,3	122,6	123,0	123,3	123,4	123,4	
1 9 8 4	116,9	115,1	115,3	115,9	116,3	116,9	116,9	116,8	116,9	118,0	118,3	118,3	118,3	487
1 9 8 5	120,1	118,5	118,9	119,9	119,9	120,4	120,4	120,4	120,4	120,6	120,6	120,7	120,7	
1 9 8 4	117,4	114,8	115,4	116,1	117,8	117,6	118,0	117,8	118,1	118,0	118,2	118,5	118,7	488
1 9 8 5	119,1	118,0	118,1	118,3	118,8	119,1	119,5	119,5	119,5	119,3	119,6	119,4	119,5	
1 9 8 4	124,8	121,8	123,8	123,9	123,8	124,0	125,0	125,2	125,2	125,3	126,4	126,3	126,7	489
1 9 8 5	131,1	127,4	127,8	129,4	129,7	131,0	132,1	132,3	132,6	132,6	132,6	132,6	132,6	
1 9 8 4	114,1	114,6	112,1	113,2	116,1	115,3	115,4	114,7	115,2	113,2	113,1	113,1	113,1	490
1 9 8 5	106,6	108,2	104,7	105,4	106,1	106,4	108,2	108,2	107,5	106,4	106,4	105,6	105,6	
1 9 8 4	111,7	108,0	109,2	110,3	111,8	111,6	112,4	112,0	112,2	112,9	113,0	113,6	113,9	491
1 9 8 5	113,6	113,4	114,1	113,9	113,8	113,5	113,7	113,5	113,7	113,8	113,6	113,1	112,9	
1 9 8 4	113,1	108,9	109,9	111,2	112,9	113,0	113,7	113,7	113,7	114,4	114,5	115,2	115,5	492
1 9 8 5	114,9	115,7	115,5	115,3	115,2	114,9	114,9	114,6	114,9	114,8	114,6	114,4	113,8	
1 9 8 4	122,0	118,2	118,7	118,7	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	493
1 9 8 5	124,9	123,3	123,3	123,5	124,9	125,1	125,1	125,1	125,1	125,3	125,4	126,1	126,3	
1 9 8 4	120,7	119,3	119,3	120,1	120,5	120,5	120,5	120,5	121,1	121,1	121,4	121,9	121,9	494
1 9 8 5	124,9	122,2	123,6	123,6	124,3	125,2	125,2	125,2	125,2	125,2	125,9	125,9	126,7	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1980 *

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
495	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE.	4,85	0,69253	104,4	106,6	111,1	113,2
496	391/2	MUSIKINSTRUMENTE	0,44	0,78113	107,1	115,3	118,5	122,9
497	391	GROSSMUSIKINSTRUMENTE	0,20	0,77082	108,1	115,4	118,2	123,7
498	392	MUSIKWERKE, SAITEN-, BLAS- UND SONSTIGE KLEINMUSIKINSTRUMENTE	0,24	0,79299	106,3	115,2	118,7	122,2
499	3922	DARUNTER: STREICH- UND ZUPFINSTRUMENTE	0,02	0,78001	108,3	116,6	120,2	122,5
500	3923	SCHLAG-, EFFEKT- UND SIGNALINSTRUMENTE	0,04	.	105,9	113,7	116,7	120,0
501	3924	BLASINSTRUMENTE	0,06	0,73334	107,3	114,1	119,2	126,6
502	3924 10	BLASINSTRUMENTE AUS METALL	0,02	0,76127	107,3	114,9	119,7	126,8
503	3924 50	ANDERE BLASINSTRUMENTE (HOLZBLASINSTRUMENTE)	0,04	0,71309	107,2	113,7	119,0	126,5
504	3928	ELEKTROMAGNETISCHE, ELEKTROSTATISCHE, ELEKTRONISCHE U.AE. MUSIKINSTRUMENTE	0,05	0,89095	105,2	111,8	114,0	115,9
505	393	SPIELWAREN	1,27	0,86035	109,5	114,8	119,1	121,9
506	394	TURN- UND SPORTGERÄTE	0,48	0,91153	102,3	106,0	109,0	111,2
507	3941	DARUNTER GERÄTE FUER: TURNEN UND GYMNASTIK	0,13	.	103,1	108,4	114,5	117,4
508	3944	EIS- UND WINTERSPORT	0,13	0,99901	100,5	100,7	103,5	104,3
509	395	SCHMUCK, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN	1,27	0,45621	102,3	98,8	108,8	110,0
510	398	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS, FUELLHALTER, STEMPEL, WAREN AUS NATUERLICHEN SCHNITZ- UND FORMSTOFFEN U.AE.	1,39	.	101,6	103,5	104,2	105,9
511	3981	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS	0,81	.	100,3	101,3	101,0	102,7
512	3982	FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U.AE.	0,55	0,88720	103,5	106,7	108,7	110,3
513	3982 10	DARUNTER: FUELLHALTER AUS ALLEN WERKSTOFFEN	0,12	0,84349	109,8	115,1	116,7	120,1
514	3982 40	KUGELSCHREIBER AUS ALLEN WERKSTOFFEN	0,17	0,90195	99,8	102,5	104,7	104,7
515	3985	STEMPEL UND SIEGEL	0,03	.	103,2	104,8	108,6	110,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	113,2	111,7	112,4	112,5	112,7	113,0	113,3	113,2	113,1	113,8	114,3	114,4	114,3	495
1 9 8 5	115,6	114,4	115,2	115,9	115,8	115,8	115,8	115,7	115,8	115,8	115,8	115,7	115,2	
1 9 8 4	122,9	121,1	121,9	122,4	122,8	122,8	123,0	123,0	123,0	123,2	123,8	123,8	123,8	496
1 9 8 5	128,2	125,1	126,6	127,3	127,3	127,3	127,4	127,9	128,7	129,1	130,4	130,4	130,5	
1 9 8 4	123,7	121,9	121,9	122,8	123,5	123,5	123,9	123,9	123,9	123,9	125,1	125,1	125,1	497
1 9 8 5	128,9	127,3	127,6	127,6	127,6	127,6	127,6	128,6	128,6	128,8	131,7	131,7	131,7	
1 9 8 4	122,2	120,4	121,9	122,1	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,6	122,8	122,8	122,8	498
1 9 8 5	127,6	123,2	125,8	127,1	127,1	127,1	127,3	127,3	128,8	129,3	129,3	129,4	129,5	
1 9 8 4	122,5	118,7	122,2	122,2	122,9	122,9	122,9	122,9	122,9	122,9	123,3	123,3	123,3	499
1 9 8 5	125,8	123,3	123,6	125,8	125,8	126,1	126,1	126,1	126,1	126,1	126,7	126,7	127,7	
1 9 8 4	120,0	118,9	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	500
1 9 8 5	127,3	121,7	121,7	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	
1 9 8 4	126,6	123,0	126,0	126,7	127,0	127,0	127,0	127,0	127,0	127,0	127,0	127,0	127,0	501
1 9 8 5	131,4	127,3	131,2	131,2	131,2	131,5	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	132,1	
1 9 8 4	126,8	122,3	126,1	126,1	127,5	127,5	127,5	127,5	127,5	127,5	127,5	127,5	127,5	502
1 9 8 5	132,1	126,8	132,1	132,1	132,1	132,8	132,8	132,8	132,8	132,8	132,8	132,8	132,8	
1 9 8 4	126,5	123,4	125,9	127,0	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	126,8	503
1 9 8 5	131,1	127,5	130,8	130,8	130,8	130,8	131,8	131,8	131,8	131,8	131,8	131,8	131,8	
1 9 8 4	115,9	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	116,6	116,6	116,6	116,6	504
1 9 8 5	119,7	116,6	119,1	119,1	119,1	119,1	119,1	119,1	119,1	121,3	121,3	121,9	121,9	
1 9 8 4	121,9	119,8	121,4	121,7	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	505
1 9 8 5	124,9	122,7	124,2	124,4	124,7	124,7	124,7	125,5	125,5	125,5	125,5	125,6	125,6	
1 9 8 4	111,2	110,5	110,5	110,4	110,5	110,5	110,5	110,5	111,1	111,2	113,0	113,0	113,0	506
1 9 8 5	114,0	113,0	113,8	113,9	113,9	113,9	113,9	113,7	113,8	114,4	114,4	114,3	114,6	
1 9 8 4	117,4	115,2	115,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	118,1	118,1	120,5	120,5	120,5	507
1 9 8 5	120,1	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	119,7	119,7	119,7	119,7	119,7	119,7	
1 9 8 4	104,3	104,4	104,4	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,3	104,3	104,3	508
1 9 8 5	104,9	104,3	104,3	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	105,1	105,1	105,7	105,1	105,1	
1 9 8 4	110,0	108,5	108,9	108,9	108,4	109,5	110,6	110,1	109,7	110,9	111,3	111,6	111,3	509
1 9 8 5	109,3	110,6	111,2	111,4	110,3	110,3	110,2	109,0	108,8	108,7	108,0	107,5	105,6	
1 9 8 4	105,9	104,8	104,8	105,1	105,3	105,4	105,4	105,5	105,5	106,8	107,4	107,2	107,3	510
1 9 8 5	109,3	107,3	107,5	109,2	109,7	109,7	109,6	109,7	109,7	109,7	109,8	109,9	109,9	
1 9 8 4	102,7	101,5	101,5	101,6	101,9	101,9	101,9	102,0	102,0	104,1	104,9	104,5	104,5	511
1 9 8 5	106,9	104,5	104,5	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 8 4	110,3	109,3	109,4	110,0	110,1	110,4	110,5	110,5	110,4	110,7	110,9	110,9	111,0	512
1 9 8 5	112,6	111,2	111,5	111,7	112,7	112,7	112,6	112,8	112,8	112,8	113,1	113,4	113,3	
1 9 8 4	120,1	117,0	117,0	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	121,0	121,0	121,4	513
1 9 8 5	124,6	121,4	121,8	121,8	125,6	125,6	125,6	125,6	125,6	125,6	125,6	125,6	125,6	
1 9 8 4	104,7	104,4	104,6	104,0	104,0	104,8	105,0	105,0	104,6	105,2	104,8	104,8	104,8	514
1 9 8 5	105,4	104,8	104,8	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,6	106,3	
1 9 8 4	110,5	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	112,6	112,6	112,6	515
1 9 8 5	115,3	112,6	112,6	112,6	115,7	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	

LFD NR. DER WI- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1981	1982	1983	1984	
516	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	74,90	0,87968	108,8	113,7	113,9	118,1
517		CHEMISCHE ERZEUGNISSE ZUR WEITERVERARBEITUNG (WI-NRN. 44-46 SOWIE T.A. WI-NR. 49)	28,58	0,88849	105,7	112,4	113,6	117,7
518		CHEMISCHE ERZEUGNISSE ZUM VERBRAUCH (WI-NR. 47 SOWIE T.A. WI-NR. 49)	21,32	0,89165	105,4	109,2	113,1	115,9
519	41	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	6,52	0,87658	112,7	121,3	119,6	121,7
520	411	DARUNTER: CHEMISCHE GRUNDSTOFFE	1,14	.	111,8	117,5	117,3	121,5
521	412	ANORGANISCHE SAEUREN UND SAUERSTOFFVERBINDUNGEN DER NICHTMETALLE	0,73	.	112,5	119,2	121,7	123,1
522	4121	DARUNTER: SALZSAEURE	0,08	0,86421	111,7	113,4	114,2	117,5
523	4122	SCHWEFELSAEURE	0,23	0,88994	112,9	119,9	120,0	121,8
524	414	ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE	1,52	.	119,6	130,8	119,2	119,2
525	4146	DARUNTER: OXIDE, HYDROXIDE UND PEROXIDE DER ALKALI- UND ERDALKALIMETALLE	0,84	0,93432	117,1	129,1	129,2	128,5
526	415	METALLSALZE UND -PERSALZE DER ANORGANISCHEN SAEUREN	1,94	.	112,7	124,0	125,2	128,7
527	4154	DARUNTER: SALZE DER SAUERSTOFFSAEUREN DES SCHWEFELS	0,28	0,83808	107,9	114,5	115,4	119,2
528	42	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	14,79	0,80809	117,0	118,3	114,2	123,3
529	422	DARUNTER: KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH, IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- UND NITROSODERIVATE, BERECHNET AUF 100 %	4,67	.	120,4	117,5	113,8	120,5
530	4224	DARUNTER: AROMATISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH	1,18	.	124,9	115,6	109,7	113,9
531	4231	ACYCLISCHE ALKOHOLE	1,68	.	106,6	104,3	99,2	109,7
532	4231 41	DARUNTER: AETHYLENGLYKOL	0,14	0,88240	109,6	95,9	96,2	105,6
533	425	AETHER, ALKOHOL- UND AETHERPEROXIDE, ACETALE U.AE.	0,99	.	112,3	112,7	110,1	115,9
534	426	SAEUREN, IHRE ANHYDRIDE, HALOGENIDE, PEROXIDE U.AE.	2,48	.	127,7	131,4	126,1	136,4
535	4261	DARUNTER: EINBASISCHE SAEUREN	1,24	.	101,9	107,4	106,2	111,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	118,1	116,5	117,3	117,7	117,9	117,9	117,8	118,4	118,4	118,7	118,7	118,6	119,0	516
1 9 8 5	121,6	119,8	120,4	120,5	121,9	122,3	122,3	122,7	122,8	122,6	121,8	121,0	120,5	
1 9 8 4	117,7	116,3	117,5	117,9	117,5	117,9	118,1	117,9	117,8	118,0	118,7	117,6	117,5	517
1 9 8 5	120,9	118,8	119,2	119,5	120,7	120,7	121,4	121,5	122,1	122,5	122,2	121,1	120,7	
1 9 8 4	115,9	114,6	115,0	115,5	115,8	115,6	115,7	115,8	116,1	116,3	116,8	117,0	117,1	518
1 9 8 5	119,5	117,7	118,4	118,6	119,2	119,6	119,4	119,6	119,8	120,0	120,7	120,5	120,5	
1 9 8 4	121,7	119,6	119,9	119,7	120,2	120,2	120,7	122,8	123,0	123,2	123,6	123,8	123,9	519
1 9 8 5	125,2	124,0	125,1	124,8	124,9	125,2	125,5	125,8	125,8	125,3	125,8	125,2	125,4	
1 9 8 4	121,5	119,4	119,4	119,4	120,1	120,1	120,1	122,4	122,4	122,4	123,9	123,9	123,9	520
1 9 8 5	123,3	123,4	123,4	123,4	123,4	124,3	124,3	124,3	124,3	122,2	122,2	122,2	121,7	
1 9 8 4	123,1	122,4	121,4	120,9	122,8	122,8	122,5	123,9	124,4	125,3	125,3	123,7	121,8	521
1 9 8 5	130,1	122,6	129,2	126,6	126,3	128,0	129,8	131,6	132,6	132,9	134,7	131,9	135,0	
1 9 8 4	117,5	116,9	116,9	116,8	116,9	117,2	117,4	117,4	117,7	118,3	118,3	118,3	118,3	522
1 9 8 5	118,4	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,4	118,4	118,6	118,6	118,4	118,4	118,5	
1 9 8 4	121,8	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	122,8	122,8	124,0	124,0	124,0	124,0	523
1 9 8 5	135,9	126,4	130,0	130,0	130,0	130,0	136,4	136,4	142,3	142,3	142,3	142,3	142,3	
1 9 8 4	119,2	116,1	116,1	115,9	115,9	115,9	115,9	122,5	122,6	122,6	122,4	122,4	122,4	524
1 9 8 5	122,0	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	121,8	121,8	120,7	120,3	
1 9 8 4	128,5	128,3	128,3	127,9	127,9	127,9	127,9	129,0	129,3	129,3	128,9	128,9	128,9	525
1 9 8 5	128,4	128,8	128,8	128,8	128,8	128,8	128,8	128,8	128,8	127,8	127,8	127,8	126,9	
1 9 8 4	128,7	125,7	126,8	126,8	127,0	127,0	129,0	129,1	129,2	129,6	130,2	131,4	132,4	526
1 9 8 5	134,5	132,8	134,0	134,0	134,6	134,5	134,9	135,3	134,5	134,6	135,0	135,0	135,0	
1 9 8 4	119,2	117,2	117,7	117,7	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	120,2	121,3	527
1 9 8 5	124,7	121,9	124,1	124,1	124,1	124,1	124,1	125,3	125,3	125,3	125,0	125,0	125,0	
1 9 8 4	123,3	121,0	121,9	122,6	123,3	123,2	122,8	124,7	124,4	124,6	122,4	123,7	124,8	528
1 9 8 5	126,6	125,1	125,2	125,0	128,8	129,8	130,0	131,5	130,2	128,2	123,6	121,9	120,0	
1 9 8 4	120,5	122,3	121,7	121,8	121,4	120,6	121,1	121,3	120,3	120,1	118,6	118,5	118,4	529
1 9 8 5	124,2	117,7	118,8	119,7	126,4	127,2	127,3	132,0	131,5	131,0	121,3	120,2	117,7	
1 9 8 4	113,9	120,9	120,8	120,3	114,4	114,7	115,2	112,4	112,2	111,9	108,6	108,2	107,7	530
1 9 8 5	118,7	107,4	107,4	110,7	127,8	126,8	125,9	134,2	132,3	131,1	108,0	106,8	106,5	
1 9 8 4	109,7	105,2	106,3	106,4	108,8	109,9	110,9	110,0	112,6	111,9	111,4	111,2	111,9	531
1 9 8 5	117,0	113,1	113,2	112,6	118,2	119,6	119,9	121,7	122,3	121,2	117,6	113,8	110,7	
1 9 8 4	105,6	104,3	105,5	109,0	109,0	109,0	109,0	106,2	106,2	103,9	101,7	101,7	101,7	532
1 9 8 5	104,9	100,5	100,5	100,5	105,4	104,0	104,0	106,3	109,0	107,6	107,6	106,4	106,4	
1 9 8 4	115,9	117,1	117,7	116,3	116,3	116,2	115,8	115,6	114,2	114,0	115,8	115,8	116,3	533
1 9 8 5	118,8	114,7	114,1	112,7	121,1	120,2	121,6	123,2	118,5	119,7	123,5	120,5	116,3	
1 9 8 4	136,4	136,6	136,5	136,6	137,6	136,9	137,3	137,4	138,2	137,8	134,7	133,8	133,8	534
1 9 8 5	134,4	133,8	132,7	131,7	135,7	137,0	137,2	137,0	136,7	136,6	130,9	132,4	131,0	
1 9 8 4	111,4	111,8	111,5	109,4	111,5	110,5	109,8	110,8	114,0	113,1	112,2	110,9	110,9	535
1 9 8 5	112,0	113,0	111,2	112,2	112,3	111,8	112,2	112,5	112,0	111,7	110,3	113,4	110,9	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
536	43	DUENGEMITTEL, SAATEN- UND PFLANZENSCHUTZMITTEL SOWIE SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNGSMITTEL	3,69	1,06299	113,0	117,7	109,5	105,7
		DARUNTER:						
537	431	DUENGEMITTEL	2,25	0,92705	114,9	121,0	107,0	103,8
538	4311	EINNAHRSTOFFDUENGER	1,13	0,93249	117,1	124,7	106,9	106,0
		DARUNTER:						
539	4311 11	KALKAMMONSALPETER	1,06	0,90936	117,6	125,0	105,9	104,7
540	4314	MEHRNAHRSTOFFDUENGER	1,12	0,92167	112,7	117,4	107,1	101,7
		DARUNTER:						
541	4314 10 1	NPK-DUENGER, 13 % N, 13 % P2O5, 21 % K2O	0,26	0,92429	111,7	117,0	108,9	105,6
542	2	NPK-DUENGER, 15 % N, 15 % P2O5, 15 % K2O	0,26	0,92915	113,4	119,0	109,8	105,8
543	3	NP-DUENGER, 20 % N, 20 % P2O5	0,25	0,94667	117,0	122,7	110,7	104,9
544	44	KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUSCHUK	12,44	0,86980	104,3	110,2	111,2	116,2
545	441	KUNSTSTOFFE	11,69	0,87078	103,8	109,5	110,4	115,5
546	4412	KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLYADDITIONSPRODUKTE	4,07	0,86131	104,3	117,5	120,4	122,6
547	4414	POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE	6,92	0,86758	103,3	104,9	104,1	110,6
		DARUNTER:						
548	4414 32	POLYÄTHYLEN	2,89	0,81775	105,7	106,0	103,3	107,6
549	4414 52	POLYVINYLCHLORID	1,46	0,91510	97,5	92,8	94,9	101,7
550	4417	KUNSTSTOFFE AUF ZELLULOSEBASIS	0,70		106,1	109,2	114,0	122,5
551	445	SYNTHETISCHER KAUSCHUK	0,75	0,85349	111,6	120,5	123,6	127,7
552	45	CHEMIEFASERN	3,00	1,00610	106,0	114,4	109,6	113,4
553	451	ZELLULOSISCHE CHEMIEFASERN	0,49	0,92045	109,5	119,9	121,2	126,2
554	4511	ZELLULOSISCHE SPINNFASERN	0,18	0,98601	108,6	120,8	123,5	129,1
555	4515	ZELLULOSISCHE FILAMENTGARNE	0,31	0,88574	110,0	119,4	120,0	124,5
556	455	SYNTHETISCHE CHEMIEFASERN	2,51	1,02273	105,4	113,4	107,3	110,9
557	4551	SYNTHETISCHE SPINNFASERN	1,21	1,01477	105,3	113,7	110,8	116,0
558	4555	SYNTHETISCHE FILAMENTGARNE	1,30	1,03459	105,4	113,1	104,1	106,2

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	105,7	105,3	105,7	106,4	106,4	106,5	102,7	102,9	104,7	105,8	106,3	107,0	108,9	536
1 9 8 5	112,0	111,0	113,1	113,9	114,5	114,5	109,3	109,6	110,3	110,8	111,4	112,3	113,1	
1 9 8 4	103,8	101,0	103,8	104,9	104,9	105,2	98,9	99,2	102,7	104,4	105,1	106,4	109,5	537
1 9 8 5	113,5	111,9	115,3	116,7	117,6	117,6	109,2	109,7	110,7	111,6	112,7	114,1	115,3	
1 9 8 4	106,0	102,8	105,7	107,3	107,3	107,8	99,9	100,5	104,8	106,9	107,7	109,0	112,4	538
1 9 8 5	115,3	115,3	117,7	120,4	120,4	120,4	109,3	110,2	111,5	112,5	113,7	115,4	116,9	
1 9 8 4	104,7	101,5	104,6	106,4	106,4	106,4	98,0	98,6	103,2	105,5	106,3	107,7	111,3	539
1 9 8 5	114,4	114,4	117,0	119,9	119,9	119,9	108,0	109,0	110,4	111,4	112,7	114,5	116,1	
1 9 8 4	101,7	99,3	102,0	102,5	102,5	102,5	98,0	98,0	100,5	101,9	102,6	103,8	106,6	540
1 9 8 5	111,8	108,5	112,9	113,0	114,8	114,8	109,1	109,1	110,0	110,8	111,6	112,8	113,8	
1 9 8 4	105,6	104,3	105,2	105,7	105,7	105,7	101,3	101,3	104,7	106,9	107,1	108,3	110,6	541
1 9 8 5	116,0	112,1	117,0	117,2	118,4	118,4	114,0	114,0	114,7	115,4	116,2	117,1	118,0	
1 9 8 4	105,8	103,0	105,8	106,3	106,3	106,3	101,6	101,6	105,0	106,1	107,5	108,7	111,4	542
1 9 8 5	116,4	113,3	117,4	117,4	119,4	119,4	113,6	113,6	114,5	115,5	116,4	117,6	118,7	
1 9 8 4	104,9	102,6	104,1	104,7	104,7	104,7	101,0	101,1	104,3	105,9	106,5	107,7	111,1	543
1 9 8 5	116,7	113,3	117,5	117,5	120,0	120,0	113,8	113,8	114,8	115,7	116,7	117,9	119,1	
1 9 8 4	116,2	115,4	116,8	116,7	116,7	117,2	117,2	116,8	116,2	116,0	116,1	115,2	114,3	544
1 9 8 5	117,3	114,8	115,2	115,6	116,7	117,5	118,4	119,4	119,5	119,8	118,5	116,6	115,5	
1 9 8 4	115,5	114,8	116,2	116,0	116,0	116,5	116,5	116,1	115,4	115,2	115,3	114,4	113,4	545
1 9 8 5	116,4	113,9	114,3	114,7	115,7	116,6	117,6	118,6	118,7	119,1	117,8	115,7	114,6	
1 9 8 4	122,6	121,4	122,5	122,4	122,2	123,0	122,7	122,5	122,7	122,9	122,9	123,3	122,7	546
1 9 8 5	125,8	124,4	125,7	124,7	124,7	125,1	126,4	127,1	127,5	127,0	125,9	126,0	125,0	
1 9 8 4	110,6	111,4	112,6	112,4	112,2	112,3	112,5	111,3	110,0	109,3	108,9	107,4	106,6	547
1 9 8 5	109,2	106,0	106,0	107,0	108,6	109,7	110,6	112,3	112,2	112,8	111,2	107,7	106,8	
1 9 8 4	107,6	111,2	112,5	110,6	110,2	109,6	110,0	108,7	105,6	105,2	105,0	101,8	100,6	548
1 9 8 5	105,5	99,0	99,6	101,2	104,3	106,5	108,1	111,3	111,9	112,1	109,2	101,8	100,6	
1 9 8 4	101,7	101,9	102,2	104,1	103,4	104,3	105,8	102,3	104,4	98,4	99,2	98,1	96,5	549
1 9 8 5	96,9	97,0	95,9	95,1	96,6	96,5	95,0	97,4	97,0	98,7	98,4	98,3	96,4	
1 9 8 4	122,5	110,1	115,3	113,3	117,4	120,3	120,3	126,5	127,1	128,4	133,4	131,2	126,9	550
1 9 8 5	133,4	130,4	129,9	132,7	134,2	135,2	135,7	132,5	132,9	135,1	135,3	135,2	131,7	
1 9 8 4	127,7	125,2	127,0	127,7	127,7	127,7	127,7	128,5	128,2	128,3	128,3	128,3	128,3	551
1 9 8 5	130,5	130,0	130,0	130,0	131,5	131,5	131,5	131,7	131,3	130,3	130,3	129,6	128,6	
1 9 8 4	113,4	111,9	112,9	113,2	113,5	113,5	113,6	113,8	113,6	113,8	113,8	113,8	113,8	552
1 9 8 5	117,8	115,3	115,4	115,5	116,6	117,3	117,3	118,0	118,7	119,2	120,0	120,0	120,0	
1 9 8 4	126,2	125,8	125,8	125,8	125,8	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	553
1 9 8 5	129,6	127,0	127,0	127,0	130,2	130,2	130,2	130,2	130,2	130,2	130,8	130,8	130,8	
1 9 8 4	129,1	128,0	128,0	128,0	128,0	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	554
1 9 8 5	131,8	131,4	131,4	131,4	131,4	131,4	131,4	131,4	131,4	131,4	133,1	133,1	133,1	
1 9 8 4	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	124,5	555
1 9 8 5	128,3	124,5	124,5	124,5	129,5	129,5	129,5	129,5	129,5	129,5	129,5	129,5	129,5	
1 9 8 4	110,9	109,1	110,4	110,7	111,0	111,0	111,1	111,3	111,2	111,3	111,3	111,3	111,3	556
1 9 8 5	115,5	113,0	113,1	113,3	114,0	114,7	114,7	115,6	116,4	117,0	117,8	117,9	117,9	
1 9 8 4	116,0	112,1	114,3	115,0	115,6	116,6	116,6	116,6	116,6	117,2	117,2	117,2	117,2	557
1 9 8 5	122,4	120,1	120,3	120,7	120,7	120,7	120,7	122,1	123,6	124,0	125,4	125,2	125,2	
1 9 8 4	106,2	106,4	106,7	106,7	106,8	105,7	105,9	106,4	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	558
1 9 8 5	109,0	106,4	106,4	106,4	107,7	109,2	109,2	109,6	109,7	110,5	110,8	111,1	111,1	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
559	46	FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	7,46	0,83928	105,7	112,3	115,4	119,0
560	461	ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE	3,16	.	105,3	110,3	113,1	116,3
561	4612	ANORGANISCHE PIGMENTE	1,16	0,83972	109,7	116,1	117,0	122,9
562	4617	ORGANISCHE FARBSTOFFE	2,00	0,90187	102,8	106,9	110,9	112,5
563	464	LACKE, ANSTRICHMITTEL UND VERDUENNUNGEN	3,16	0,78230	107,3	115,2	119,6	124,1
564	467	ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	1,14	.	102,3	109,6	110,4	112,5
565	4673 10	DARUNTER: DRUCKFARBEN	0,80	0,89911	101,4	106,5	106,2	107,3
566	47	PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	10,82	0,86006	105,7	108,8	114,0	117,9
567	471	DARUNTER: VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN	1,04	.	104,8	109,1	113,6	118,9
568	4747	HUMAN-PHARMAZEUTISCHE SPEZIALIETÄTEN	9,01	0,85942	105,6	108,2	113,5	116,9
569	1	APOTHEKENBEDARF	7,21	0,84602	106,1	108,8	114,5	118,1
570	2	KRANKENHAUSBEDARF	1,80	0,91506	103,6	106,1	109,4	111,9
571	49	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	16,18	.	106,3	111,9	114,4	116,6
572	491	DARUNTER: GELATINE UND KLEBSTOFFE	0,85	.	107,7	114,4	116,0	116,4
573	4917	DARUNTER: SYNTHETISCHE KLEBSTOFFE	0,81	0,87053	107,7	114,8	116,6	117,0
574	494	DACHPAPPE, BAUTENSCHUTZMITTEL U.ÄE. ERZEUGNISSE	1,11	.	110,2	116,5	117,8	120,5
575	495	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETOGRAMMTRÄGER	1,47	.	105,2	110,7	112,9	114,8
576	4952	DARUNTER: FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET	1,12	0,87635	106,3	112,8	116,5	121,4
577	496	SEIFEN, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL	2,56	.	103,3	104,8	104,1	102,4
578	4961	SEIFEN	0,32	0,92432	102,7	105,5	108,3	113,9
579	4965	WASCH-, SPUEL- UND REINIGUNGSMITTEL	2,24	0,99900	103,4	104,7	103,4	100,8
580	497	KÖRPERPFLEGEMITTEL	3,14	.	105,1	110,7	114,1	116,5
581	4975	DARUNTER: MUNDPFLEGEMITTEL	0,34	1,00928	102,0	107,1	109,4	111,0
582	4976	HAARPFLEGEMITTEL	0,96	.	111,4	118,2	123,0	123,2
583	498	SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF	0,94	.	106,8	112,4	113,4	115,8
584	499	ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	2,23	.	105,4	109,7	115,2	118,4
585	4991	DARUNTER: PUTZ- UND PFLEGEMITTEL	0,78	0,92484	103,4	107,5	116,2	121,3
586	4999	WACHSWAREN UND RAUMSPRAYS	1,15	0,75780	105,7	109,0	114,2	116,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	119,0	116,4	118,2	118,8	117,9	118,8	118,7	118,7	119,6	120,6	121,1	120,0	119,6	
1 9 8 5	123,6	121,3	122,0	121,8	123,5	123,7	124,0	123,6	124,5	124,8	124,9	124,7	124,5	559
1 9 8 4	116,3	113,7	116,0	115,5	114,7	114,9	115,1	114,9	115,7	118,7	118,9	118,8	118,5	
1 9 8 5	122,4	119,7	120,9	121,0	122,9	122,9	122,5	122,1	122,9	124,2	123,7	122,9	123,2	560
1 9 8 4	122,9	115,8	119,7	119,7	119,8	119,8	119,8	119,8	122,0	129,5	129,5	129,4	129,4	
1 9 8 5	139,9	130,0	133,4	133,8	140,9	140,9	140,7	140,5	140,5	144,7	144,6	144,1	144,1	561
1 9 8 4	112,5	112,5	113,9	113,0	111,7	112,1	112,3	112,1	112,0	112,4	112,8	112,7	112,2	
1 9 8 5	112,3	113,7	113,6	113,5	112,4	112,4	112,0	111,4	112,7	112,3	111,5	110,6	111,0	562
1 9 8 4	124,1	121,4	122,7	124,8	122,9	124,9	124,6	125,1	126,0	125,0	126,1	123,6	122,5	
1 9 8 5	127,6	125,2	125,9	125,4	127,0	127,5	128,0	127,7	128,9	128,4	129,1	129,5	128,7	563
1 9 8 4	112,5	110,0	111,9	111,2	112,6	112,8	112,6	111,3	112,7	113,7	113,4	113,6	114,5	
1 9 8 5	115,8	114,8	114,5	114,4	115,3	115,5	116,6	116,3	116,5	116,6	116,7	116,5	116,4	564
1 9 8 4	107,3	106,3	106,4	105,7	107,1	107,0	107,4	106,7	106,8	108,6	108,1	108,1	109,6	
1 9 8 5	107,8	107,3	107,3	107,5	108,1	108,0	107,9	108,4	107,7	107,8	107,9	107,9	107,8	565
1 9 8 4	117,9	115,9	116,7	117,3	118,1	117,9	118,0	118,3	118,3	118,3	118,5	118,6	118,9	
1 9 8 5	121,5	119,6	120,2	120,7	121,3	121,4	121,4	121,5	121,8	121,8	122,9	122,9	122,9	566
1 9 8 4	118,9	115,1	116,0	118,2	119,7	119,7	119,7	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	
1 9 8 5	123,5	120,3	121,0	123,0	124,2	124,2	124,2	124,2	124,2	124,2	124,2	124,2	124,2	567
1 9 8 4	116,9	115,0	115,8	116,4	117,1	116,9	116,9	117,1	117,1	117,2	117,4	117,5	117,9	
1 9 8 5	120,3	118,7	119,2	119,7	120,1	120,2	120,2	120,4	120,7	120,7	121,2	121,3	121,3	568
1 9 8 4	118,1	116,2	117,0	117,6	118,3	118,1	118,1	118,4	118,4	118,5	118,7	118,8	119,0	
1 9 8 5	121,8	119,8	120,5	121,1	121,6	121,7	121,7	121,9	122,3	122,3	122,8	122,9	122,9	569
1 9 8 4	111,9	110,4	111,2	111,4	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	112,1	112,3	113,4	
1 9 8 5	114,3	113,9	114,0	114,1	114,1	114,2	114,2	114,3	114,3	114,3	114,7	114,7	114,7	570
1 9 8 4	116,6	115,8	115,7	116,4	116,1	115,8	116,1	116,2	116,3	116,7	118,1	117,5	118,3	
1 9 8 5	120,7	119,4	119,9	120,2	120,9	120,5	120,6	120,2	120,8	121,4	121,8	121,1	121,3	571
1 9 8 4	116,4	116,8	115,9	117,3	117,3	117,6	117,0	114,8	116,4	116,2	115,7	116,2	116,0	
1 9 8 5	118,3	114,2	118,2	117,6	118,4	121,0	118,2	118,4	118,4	119,7	118,7	118,3	118,9	572
1 9 8 4	117,0	117,4	116,5	117,9	117,9	118,3	117,6	115,3	117,0	116,7	116,2	116,7	116,5	
1 9 8 5	118,7	114,7	118,5	117,9	118,8	121,5	118,6	118,8	118,8	120,0	118,9	118,5	119,1	573
1 9 8 4	120,5	118,6	119,8	119,5	119,6	119,6	120,1	121,5	120,5	121,4	121,6	121,5	122,7	
1 9 8 5	125,2	122,1	122,5	122,9	125,6	125,9	126,3	125,9	126,3	126,3	126,4	125,9	126,7	574
1 9 8 4	114,8	114,9	114,9	114,4	114,0	112,8	113,0	113,4	113,8	117,1	116,6	116,4	116,4	
1 9 8 5	121,6	118,9	119,1	120,8	121,1	121,2	121,3	121,3	122,9	122,9	123,0	123,2	123,0	575
1 9 8 4	121,4	120,3	120,3	120,3	120,3	119,4	119,7	119,7	119,7	124,2	124,2	124,2	124,2	
1 9 8 5	131,7	128,4	128,4	131,0	131,3	131,3	131,4	131,4	133,5	133,5	133,5	133,5	133,5	576
1 9 8 4	102,4	103,8	103,1	103,5	103,3	102,4	102,5	101,6	102,2	100,8	101,5	102,5	102,1	
1 9 8 5	104,6	102,0	103,4	102,5	103,3	104,2	104,3	104,4	104,9	106,3	107,1	106,1	106,1	577
1 9 8 4	113,9	111,0	111,3	112,4	113,9	114,1	114,4	114,4	114,4	114,6	114,6	115,6	115,6	
1 9 8 5	117,8	115,4	115,8	116,7	118,4	118,2	118,6	118,5	118,6	118,4	118,4	118,2	118,8	578
1 9 8 4	100,8	102,8	101,9	102,2	101,8	100,7	100,8	99,7	100,4	98,8	99,7	100,7	100,2	
1 9 8 5	102,6	100,0	101,6	100,5	101,2	102,2	102,2	102,4	102,9	104,5	105,5	104,4	104,2	579
1 9 8 4	116,5	115,4	115,7	115,8	115,8	115,9	115,6	116,4	116,6	116,8	118,0	117,6	117,9	
1 9 8 5	119,2	118,8	118,7	118,3	119,0	120,2	119,3	119,8	119,6	119,2	119,5	119,0	119,0	580
1 9 8 4	111,0	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	111,6	111,6	111,6	
1 9 8 5	114,7	112,7	112,7	112,7	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	116,3	116,3	581
1 9 8 4	123,2	121,6	122,8	123,0	123,0	123,4	121,6	123,3	124,0	124,6	124,2	122,6	123,7	
1 9 8 5	124,9	124,8	124,6	123,2	123,7	125,4	124,7	126,4	125,6	124,4	125,5	125,0	125,0	582
1 9 8 4	115,8	112,8	113,3	113,3	113,5	113,4	115,0	115,9	116,5	116,1	118,4	120,5	120,9	
1 9 8 5	123,1	120,6	122,0	122,9	123,0	123,0	123,3	123,3	123,1	123,3	123,2	124,6	124,7	583
1 9 8 4	118,4	117,0	117,1	118,2	117,5	117,3	116,8	117,8	118,4	119,9	120,2	120,2	120,2	
1 9 8 5	120,1	120,0	120,1	119,8	120,6	119,8	119,9	120,1	119,9	120,0	120,1	120,2	120,3	584
1 9 8 4	121,3	120,6	121,1	120,9	119,8	120,2	119,7	119,6	120,5	122,8	123,7	123,6	123,2	
1 9 8 5	122,6	122,8	122,4	122,2	122,8	122,0	122,0	122,9	122,3	123,0	124,0	122,8	122,4	585
1 9 8 4	116,5	114,6	114,4	116,1	116,0	116,0	116,0	116,8	116,8	117,9	117,9	117,9	117,9	
1 9 8 5	118,0	118,1	118,2	118,1	118,0	117,9	117,9	117,9	118,1	117,9	117,8	117,8	117,8	586

LFD NR. DER WI- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE				
				1981	1982	1983	1984	
587	50	BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	5,52	1,18256	100,5	104,0	103,5	102,2
588	501	BUEROMASCHINEN	1,12	1,01028	102,8	104,4	105,8	107,2
589	5015	DARUNTER: ABRECHNUNGSMASCHINEN UND REGISTRIERKASSEN	0,12	.	100,0	100,9	102,6	101,8
590	5017	VERVIELFAELTIGUNGS- UND ADRESSIERMASCHINEN	0,16	0,85330	103,7	109,0	114,0	117,5
591	505	GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG	4,40	1,26200	99,9	103,9	102,9	101,0
592	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,96	0,85018	106,5	111,9	113,6	116,7
593	511	DARUNTER: HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN UND PORELIT	0,82	0,77305	109,8	118,2	120,3	124,2
594	513	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS STEINGUT, FEINEM UND GRAUBLAUEM STEINZEUG	0,42	0,78607	109,0	116,1	120,6	126,8
595	515	KERAMISCHE INSTALLATIONS- UND ZIERGEGENSTAENDE FUER SANITAERE UND HYGIENISCHE ZWECKE	0,36	0,85527	108,4	109,9	114,4	119,1
596	516	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE, TECHNISCHE UND CHEMISCH-TECHNISCHE GEGENSTAENDE	0,38	.	103,0	109,7	112,6	114,6
597	5161	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE	0,27	0,92418	101,9	109,4	111,6	113,3
598	5165	GERAETE UND APPARATE FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE	0,11	.	105,5	110,5	115,3	117,6
599	5171	WAND- UND BODENFLIESEN	0,92	.	103,1	106,4	105,0	106,1
600	5171 1	WANDFLIESEN (GLASIERT)	0,78	.	103,3	106,3	104,3	105,5
601	5171 4	BODENFLIESEN (UNGLASIERT)	0,14	0,91027	102,0	107,0	108,8	109,3
602	52	GLAS UND GLASWAREN	7,60	0,85382	106,3	109,4	108,7	109,5
603	5211	FLACHGLAS	0,94	.	111,0	114,2	113,4	115,4
604	5221	HOHLGLAS	3,48	0,86229	106,5	112,1	113,8	116,3
605	5221 1	DARUNTER: GETRAENKEFLASCHEN AB 150 CM3 INHALT	1,23	0,91539	106,0	112,3	112,0	112,5
606	5221 2	KONSERVENGLAS	0,33	0,89868	107,7	114,9	115,6	115,1
607	5221 3	MEDIZIN- UND VERPACKUNGSGLAS	0,34	0,89533	107,4	113,3	116,3	119,5
608	5221 4	HAUSHALTS- UND WIRTSCHAFTSGLAS	0,84	0,75901	107,2	112,1	115,8	119,1
609	5221 6	BAU- UND SONSTIGES TECHNISCHES HOHLGLAS	0,13	0,95541	105,4	110,1	111,9	114,4
610	5221 7	BELEUCHTUNGSGLAS	0,08	0,78712	105,2	115,0	118,6	125,8

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	102,2	103,1	102,3	102,4	101,5	101,5	101,4	101,4	101,6	102,7	102,8	103,0	103,0	587
1 9 8 5	103,2	103,6	103,7	103,9	103,7	103,7	103,7	103,5	103,1	103,0	102,6	102,0	102,4	
1 9 8 4	107,2	106,0	106,2	106,5	106,6	107,1	106,9	106,9	107,6	107,7	108,3	108,3	108,4	588
1 9 8 5	108,3	108,9	109,0	109,7	109,0	109,0	109,0	108,6	107,4	107,5	107,7	107,0	106,7	
1 9 8 4	101,8	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	589
1 9 8 5	101,0	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	99,3	
1 9 8 4	117,5	114,6	116,2	116,9	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,8	118,8	118,8	119,3	590
1 9 8 5	120,9	119,6	120,0	120,5	120,8	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,6	121,6	121,6	
1 9 8 4	101,0	102,4	101,3	101,3	100,2	100,1	100,0	100,0	100,1	101,4	101,4	101,7	101,7	591
1 9 8 5	101,9	102,2	102,4	102,4	102,3	102,3	102,3	102,1	102,0	101,9	101,3	100,7	101,3	
1 9 8 4	116,7	114,7	115,1	115,1	116,3	116,6	116,7	117,0	117,2	117,4	117,9	118,0	118,0	592
1 9 8 5	120,2	118,1	118,3	118,5	119,9	120,3	120,4	121,2	121,2	121,1	121,2	121,2	121,2	
1 9 8 4	124,2	120,8	121,0	121,4	124,4	124,5	124,5	125,1	125,8	125,8	125,8	125,8	125,8	593
1 9 8 5	130,8	125,8	126,8	127,8	131,3	131,3	131,3	132,3	132,6	132,6	132,6	132,6	132,6	
1 9 8 4	126,8	125,3	126,1	126,1	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	128,8	128,2	128,2	594
1 9 8 5	129,0	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	129,6	129,6	129,6	129,6	129,6	129,6	
1 9 8 4	119,1	117,0	117,0	118,7	118,9	118,9	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	595
1 9 8 5	122,2	120,0	120,6	120,6	121,4	122,1	122,1	123,9	123,9	122,8	123,1	123,1	123,1	
1 9 8 4	114,6	113,0	113,0	113,4	113,7	114,8	115,2	115,2	115,2	115,2	115,5	115,3	115,3	596
1 9 8 5	117,5	115,5	115,5	115,6	116,4	117,3	117,6	118,5	118,5	118,4	119,0	119,1	119,1	
1 9 8 4	113,3	111,5	111,5	112,0	112,4	113,7	114,2	114,2	114,2	114,2	114,1	113,9	113,9	597
1 9 8 5	115,6	113,6	113,6	113,8	114,6	115,3	115,8	116,4	116,4	116,4	117,2	117,3	117,3	
1 9 8 4	117,6	116,8	116,8	116,8	116,8	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	118,9	118,9	118,9	598
1 9 8 5	122,2	120,0	120,0	120,0	120,9	122,2	122,2	123,7	123,7	123,4	123,4	123,4	123,4	
1 9 8 4	106,1	105,0	105,7	104,6	105,4	105,6	105,7	105,9	105,9	106,7	107,0	107,7	107,7	599
1 9 8 5	108,1	107,6	107,4	107,0	107,8	108,4	108,5	108,6	108,5	108,4	108,4	108,5	108,5	
1 9 8 4	105,5	104,3	105,1	103,8	104,8	105,0	105,1	105,3	105,4	106,4	106,3	107,1	107,1	600
1 9 8 5	107,7	107,1	106,8	106,4	107,3	108,0	108,1	108,2	108,1	108,0	108,1	108,1	108,1	
1 9 8 4	109,3	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	110,7	110,7	110,7	601
1 9 8 5	110,5	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	
1 9 8 4	109,5	109,1	109,1	108,9	108,8	109,1	109,4	109,4	110,2	109,3	109,9	110,2	110,1	602
1 9 8 5	110,3	110,5	110,2	110,3	110,2	110,2	110,3	110,3	110,0	110,0	110,3	110,5	110,5	
1 9 8 4	115,4	115,6	115,6	115,5	115,5	115,9	116,0	116,0	115,9	115,9	114,4	114,4	114,3	603
1 9 8 5	114,9	114,4	114,5	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,9	115,7	115,7	115,6	
1 9 8 4	116,3	115,4	115,3	115,4	115,7	115,7	115,8	115,9	116,6	116,8	117,6	117,7	117,7	604
1 9 8 5	117,8	117,9	117,7	117,9	117,9	117,8	117,7	117,7	117,4	117,8	118,1	118,2	117,7	
1 9 8 4	112,5	112,7	112,6	112,5	112,7	112,6	112,6	112,7	113,0	112,7	112,0	111,8	111,9	605
1 9 8 5	109,1	111,3	110,6	110,9	110,8	110,6	109,9	109,8	108,8	107,7	106,7	106,9	105,7	
1 9 8 4	115,1	115,2	115,2	115,4	114,3	115,0	115,2	115,2	115,0	115,3	115,5	115,2	114,4	606
1 9 8 5	116,1	115,2	115,3	115,5	115,7	115,4	116,2	116,2	116,8	116,8	116,5	116,8	116,8	
1 9 8 4	119,5	118,6	118,6	118,5	119,7	119,7	119,7	119,5	119,5	119,5	120,3	120,3	120,3	607
1 9 8 5	123,0	122,9	122,7	122,7	122,7	122,7	122,7	122,7	122,7	123,5	123,5	123,5	123,5	
1 9 8 4	119,1	118,0	118,0	118,0	118,5	118,5	118,8	118,9	119,0	119,7	120,2	120,8	121,1	608
1 9 8 5	122,7	121,5	121,7	121,7	121,9	121,9	121,9	122,2	122,2	123,3	124,6	124,6	124,4	
1 9 8 4	114,4	113,7	113,7	113,7	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	115,4	115,4	115,4	609
1 9 8 5	115,9	115,7	115,7	115,7	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	117,1	117,1	117,1	
1 9 8 4	125,8	119,6	119,6	124,5	126,5	126,5	126,5	126,5	126,5	128,2	128,2	128,2	128,2	610
1 9 8 5	132,0	128,2	128,2	131,6	131,6	131,6	131,6	131,6	131,6	132,6	135,1	135,1	135,1	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
611	5241	VEREDELTES FLACHGLAS	2,17	0,81911	104,6	105,2	100,4	97,2
612	5271	GLASFASER	1,01	0,95359	105,4	105,0	104,7	106,7
613	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ U. SONST. BEARBEITETES HOLZ	9,24	0,75081	101,6	98,2	96,0	94,9
614	531	SAEGEWERKSERZEUGNISSE	4,86	0,71269	101,4	97,4	93,9	94,3
615	5316 10	NADELSCHNITTHOLZ	3,81	0,71440	101,1	96,0	92,0	92,5
616	1	BAUHOLZ	1,14	0,68993	102,2	98,8	95,8	96,2
617	2	BRETTER, BREITE UEBER 16 CM	0,46	0,74124	100,7	95,1	89,7	89,4
618	3	BRETTER, BREITE 8 BIS 16 CM	0,80	0,72261	100,3	92,5	86,4	86,3
619	4	ROHHOBLER	0,19	0,70725	101,1	94,6	91,4	92,9
620	5	BOHLEN	0,42	0,70729	100,4	95,2	91,9	92,6
621	6	LATTEN	0,19	0,72866	100,5	95,2	91,5	91,8
622	7	BLOCKWARE	0,23	0,71440	104,1	102,9	102,0	104,1
623	8	KIEFERNSTAMMWARE	0,08	0,78219	103,1	102,6	102,8	104,0
624	9	VORRATSKANTHOLZ	0,30	0,75591	98,8	91,0	86,4	87,2
625	5316 50	LAUBSCHNITTHOLZ	0,89	0,70176	102,3	103,5	104,0	105,5
626	1	BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPFT	0,06	0,66946	105,8	106,2	107,9	109,1
627	2	BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPFT	0,29	0,69964	102,7	103,6	105,0	105,4
628	3	BUCHEN-GESTELLWARE, UNGEDAEMPFT	0,32	0,73334	102,1	102,7	102,4	102,5
629	4	EICHENBLOCKWARE	0,22	0,66969	101,2	104,2	103,7	109,0
630	5318	SCHWARTEN UND SPREISSEL, RESTSTOFFSPAENE U. AE.	0,16	.	101,2	97,2	82,9	75,6
631	5361	SPERRHOLZ	0,75	0,78061	101,7	101,4	102,8	102,8
632	5361 10	FURNIERPLATTEN	0,31	0,77833	105,5	106,0	106,9	108,3
633	5361 20	TISCHLERPLATTEN	0,44	0,78226	99,0	98,1	100,0	98,9
634	5371	HOLZFASERHARTPLATTEN	0,23	.	104,9	106,1	107,7	101,6
635	5371 21	NICHT BEARBEITET	0,09	.	105,8	110,1	114,2	106,2
636	5371 25	BEARBEITET	0,14	.	104,4	103,6	103,6	98,7
637	5381	HOLZSPANPLATTEN	3,40	0,81030	101,8	98,3	96,6	93,5
638	5381 41	ROH ODER GESCHLIFFEN	2,01	0,75866	101,7	97,4	96,4	92,7
639	5381 47	KUNSTSTOFFBESCHICHTET	1,39	0,90088	101,8	99,6	96,9	94,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	97,2	97,4	97,4	96,7	95,9	96,6	97,2	97,5	99,1	95,9	96,9	98,1	97,7	611
1 9 8 5	96,4	97,4	96,4	96,8	96,6	96,6	96,8	96,7	96,2	95,7	95,4	95,7	96,4	
1 9 8 4	106,7	106,6	106,5	106,8	106,5	106,6	107,1	106,5	106,1	106,3	107,0	106,8	107,0	612
1 9 8 5	109,8	109,5	109,6	109,3	109,1	109,0	109,6	109,9	109,6	109,6	110,4	110,6	110,8	
1 9 8 4	94,9	95,6	95,5	95,5	95,4	95,4	95,1	95,0	94,8	94,3	94,0	93,7	94,1	613
1 9 8 5	94,0	94,0	94,0	94,1	94,2	94,1	94,0	94,0	93,9	94,1	94,1	93,9	94,1	
1 9 8 4	94,3	94,0	94,1	94,4	94,7	94,9	94,8	94,8	94,7	94,2	93,9	93,5	93,4	614
1 9 8 5	91,3	93,1	92,4	91,9	91,5	91,3	91,1	91,0	90,9	90,8	90,6	90,5	90,4	
1 9 8 4	92,5	92,4	92,5	92,8	93,0	93,2	93,1	92,9	92,9	92,3	91,9	91,4	91,2	615
1 9 8 5	88,1	90,7	89,8	89,0	88,5	88,2	87,9	87,6	87,5	87,4	87,0	86,8	86,6	
1 9 8 4	96,2	96,3	96,4	96,4	96,5	96,7	96,6	96,6	96,6	96,1	95,9	95,3	95,0	616
1 9 8 5	91,0	94,6	93,4	92,4	91,6	91,1	90,6	90,3	90,1	89,9	89,4	89,3	89,1	
1 9 8 4	89,4	89,6	89,7	90,0	90,3	90,2	90,2	90,2	90,0	88,9	88,5	87,9	87,9	617
1 9 8 5	86,2	87,2	87,0	87,1	86,9	86,6	86,2	85,9	85,8	85,7	85,3	85,2	85,2	
1 9 8 4	86,3	86,3	86,5	86,9	87,3	87,4	87,2	86,9	86,8	86,1	85,4	84,8	84,4	618
1 9 8 5	80,5	83,7	82,2	81,1	80,5	80,5	80,4	80,3	80,1	80,0	79,5	79,1	78,9	
1 9 8 4	92,9	92,3	92,6	93,1	93,3	93,9	93,7	93,6	93,4	92,7	92,3	92,0	91,8	619
1 9 8 5	89,2	91,4	90,6	90,0	89,6	89,3	88,6	88,6	88,8	88,5	88,3	88,3	88,3	
1 9 8 4	92,6	92,6	92,7	92,9	93,2	93,2	93,1	93,0	93,0	92,4	92,2	91,8	91,6	620
1 9 8 5	86,4	91,0	90,4	89,8	89,2	88,9	88,3	87,8	87,8	87,6	87,2	86,6	86,4	
1 9 8 4	91,8	91,8	92,1	92,4	92,5	92,2	92,1	92,0	91,8	91,6	91,1	90,8	90,6	621
1 9 8 5	87,4	90,1	89,2	88,5	88,0	87,7	87,3	86,9	86,8	86,5	86,2	85,9	85,8	
1 9 8 4	104,1	103,0	103,4	103,7	104,3	104,7	104,6	104,6	104,6	104,3	104,1	103,9	104,0	622
1 9 8 5	102,9	103,8	103,6	103,3	103,0	102,9	102,8	102,7	102,8	102,7	102,6	102,5	102,6	
1 9 8 4	104,0	103,4	103,5	103,7	104,0	104,1	104,0	104,2	104,1	104,2	104,3	104,4	104,5	623
1 9 8 5	104,4	104,6	104,8	104,5	104,5	104,5	104,4	104,3	104,3	104,4	104,4	104,2	104,2	
1 9 8 4	87,2	87,0	87,2	87,3	87,7	87,9	88,0	87,6	87,6	87,2	86,9	86,3	86,1	624
1 9 8 5	83,7	85,6	84,6	84,0	83,8	83,7	83,4	83,4	83,3	83,3	83,2	83,2	82,9	
1 9 8 4	105,5	104,3	104,5	104,9	105,6	106,2	106,0	106,2	106,0	105,8	105,5	105,5	105,6	625
1 9 8 5	106,5	105,8	105,9	106,1	106,0	106,0	106,4	106,8	106,8	106,9	107,0	107,1	107,3	
1 9 8 4	109,1	108,3	108,6	108,9	108,8	109,2	109,5	109,2	109,1	109,2	109,5	109,6	109,3	626
1 9 8 5	110,3	109,7	109,6	109,6	109,9	109,8	109,9	110,5	109,5	109,2	109,1	109,3	109,3	
1 9 8 4	105,4	104,9	104,9	105,3	105,1	105,9	105,9	105,7	105,6	105,8	105,3	105,0	105,2	627
1 9 8 5	105,8	105,2	105,4	105,4	105,5	105,6	105,8	106,1	106,1	106,1	106,2	106,3	106,4	
1 9 8 4	102,5	102,3	102,3	102,5	103,1	103,3	103,1	103,0	102,6	102,6	101,7	101,7	101,8	628
1 9 8 5	102,1	101,5	101,5	101,8	101,7	101,9	102,3	101,9	102,1	102,2	102,2	102,7	102,9	
1 9 8 4	109,0	105,5	106,1	106,8	109,1	110,0	109,3	110,5	110,6	109,4	110,2	110,4	110,5	629
1 9 8 5	112,8	111,9	112,1	112,2	111,8	111,6	112,1	113,7	113,7	113,7	113,9	113,6	113,7	
1 9 8 4	75,6	75,1	74,4	74,7	74,7	74,7	74,8	75,0	75,9	76,0	76,6	77,2	77,6	630
1 9 8 5	82,4	78,3	80,1	80,3	81,0	81,8	82,2	82,4	83,2	83,2	85,1	85,5	86,0	
1 9 8 4	102,8	102,9	103,0	103,1	103,2	103,2	103,0	102,8	102,8	102,6	102,4	102,3	102,4	631
1 9 8 5	103,0	102,4	102,3	102,6	103,1	103,2	103,0	103,0	103,2	103,5	103,1	103,4	103,5	
1 9 8 4	108,3	107,4	107,8	108,5	108,6	108,8	108,8	108,5	108,4	108,6	108,2	108,0	108,4	632
1 9 8 5	110,2	108,9	108,8	109,3	110,3	110,5	110,3	110,5	110,5	110,7	110,6	110,8	111,3	
1 9 8 4	98,9	99,7	99,6	99,3	99,4	99,2	98,9	98,7	98,8	98,4	98,3	98,3	98,2	633
1 9 8 5	98,0	97,9	97,7	97,8	98,1	98,1	97,9	97,7	98,1	98,4	97,9	98,2	98,0	
1 9 8 4	101,6	106,6	106,6	102,8	102,0	101,4	101,3	101,2	101,1	100,6	98,8	98,1	98,8	634
1 9 8 5	99,2	97,6	98,5	98,9	99,3	99,3	99,2	99,1	99,7	99,6	99,5	99,8	100,3	
1 9 8 4	106,2	113,6	113,9	108,0	106,4	106,6	106,2	105,7	105,7	104,4	100,2	101,3	101,8	635
1 9 8 5	100,7	99,5	100,6	100,8	100,8	100,6	100,3	100,7	100,7	100,7	100,8	100,7	102,1	
1 9 8 4	98,7	102,1	101,9	99,5	99,1	98,1	98,1	98,3	98,2	98,2	97,9	96,1	96,8	636
1 9 8 5	98,3	96,4	97,2	97,7	98,3	98,5	98,5	98,1	99,1	98,9	98,7	99,3	99,1	
1 9 8 4	93,5	95,4	95,0	95,0	94,1	93,9	93,4	93,1	92,8	92,1	91,9	91,7	93,0	637
1 9 8 5	95,7	93,3	94,3	95,1	95,7	95,6	95,8	96,0	95,8	96,4	96,6	96,4	96,9	
1 9 8 4	92,7	95,3	95,0	94,7	93,7	93,3	92,7	92,2	91,8	91,0	90,8	90,5	91,9	638
1 9 8 5	95,2	92,6	93,5	94,3	95,0	95,1	95,4	95,6	95,5	96,2	96,5	96,0	96,5	
1 9 8 4	94,5	95,6	95,1	95,4	94,7	94,8	94,5	94,4	94,2	93,6	93,5	93,5	94,5	639
1 9 8 5	96,4	94,4	95,4	96,2	96,8	96,4	96,3	96,5	96,3	96,7	96,8	97,0	97,6	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
640	54	HOLZWAREN	28,20	0,80183	105,7	110,9	114,5	117,5
641	541	BAUELEMENTE AUS HOLZ	4,45	0,81346	105,5	111,8	114,7	115,6
642	542	MOEBEL, MATRATZEN, HOLZGEHAEUSE UND ANDERE TISCHLEREIERZEUGNISSE	19,79	.	106,0	111,3	115,6	119,3
643	5422	ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ, AUCH POLSTERMOEBEL	15,59	0,79589	106,1	111,1	115,2	118,9
644	5422 21	DARUNTER: SESSEL, AUCH EINSITZIGE GEPOLSTERTE ANBAUELEMENTE	1,99	.	105,4	110,4	113,9	118,1
645	5422 26	COUCHES, AUCH MEHRSTIZIGE GEPOLSTERTE ANBAUELEMENTE	1,18	.	105,1	109,3	111,9	114,5
646	5422 29	SOFAS UND LIEGEN, AUCH SOG. FRANZOESISCHE BETTEN	0,66	.	107,8	114,6	119,8	125,2
647	5422 46	EIN- BZW. ANBAUKUECHENSCHRAENKE	3,88	.	107,0	111,4	115,5	119,1
648	5423	MATRATZEN	0,45	0,83634	104,7	110,3	114,3	115,9
649	5425	BUEROMOEBEL	1,44	0,80133	105,9	111,1	116,7	120,0
650	5426	SPEZIALMOEBEL UND INNENAUSBAUTEN AUS HOLZ	2,31	.	105,9	112,7	117,7	121,5
651	5426 30	DARUNTER: LADENEINRICHTUNGEN	0,93	.	104,1	108,6	110,9	114,4
652	543	VERPACKUNGSMITTEL AUS HOLZ	0,93	0,77166	101,1	101,3	98,7	99,4
653	5434	KISTEN AUS HOLZ	0,46	0,73470	104,3	105,7	106,3	107,6
654	5439	FLACHPALETTEN	0,47	.	98,0	96,9	91,2	91,3
655	544	TECHNISCHE, GEWERBLICHE, LANDWIRTSCHAFTLICHE U. AE. HOLZWAREN	2,43	.	104,4	108,7	111,6	113,8
656	5441	LEISTEN UND RAHMEN	1,05	.	104,5	114,5	120,0	122,4
657	5444	HOLZBESTANDTEILE	0,89	.	105,7	111,0	112,5	115,9
658	5448	SONSTIGE TECHNISCHE, GEWERBLICHE UND LANDWIRTSCHAFTLICHE GERAETE AUS HOLZ	0,49	0,83523	101,8	92,0	92,0	91,8
659	546	KORB-, KORK-, FLECHT- UND BUERSTENWAREN	0,60	0,83363	107,2	113,6	115,1	117,2
660	5463	KORK UND KORKWAREN	0,07	0,76774	107,5	109,6	109,6	110,7
661	5466	PINSEL, BUERSTEN UND BESEN 6)	0,53	0,84643	107,2	114,1	115,8	118,1
662	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4)	8,27	0,89880	109,0	111,6	106,9	115,8
663	552	ZELLSTOFF	0,34	1,08201	113,6	118,1	100,1	118,2
664	553/4	PAPIER UND PAPPE, UNVEREDELT	7,93	0,88971	108,9	111,4	107,2	115,7
665	553	PAPIER, UNVEREDELT	6,89	0,88627	108,4	110,8	106,4	115,6
666	5531	ZEITUNGSDRUCKPAPIER	0,76	0,90111	110,3	115,9	110,3	110,3
667	5532	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER	4,23	0,90801	110,7	113,1	108,9	119,3
668	5532 22	DRUCKPAPIER, HOLZHALTIG	0,85	0,90064	107,7	111,3	107,8	114,6
669	5532 25	DRUCKPAPIER, HOLZFREI	1,01	0,90668	111,6	113,7	109,8	122,9
670	5532 31/39	LWC-PAPIER UND MASCHINENGESTRICHENES DRUCKPAPIER	1,76	0,89789	110,6	111,8	107,4	118,3
671	5532 61	SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZHALTIG	0,20	0,91580	111,7	119,2	115,5	119,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	117,5	116,0	116,5	116,7	117,3	117,6	117,8	117,8	117,9	118,1	118,1	118,1	118,1	640
1 9 8 5	120,4	118,5	119,3	119,7	119,8	120,2	120,4	120,7	121,0	121,1	121,3	121,4	121,4	
1 9 8 4	115,6	114,6	114,7	114,7	115,6	115,9	116,1	116,1	116,1	116,2	115,9	115,7	115,4	641
1 9 8 5	116,3	115,6	115,7	115,8	115,8	117,3	116,8	116,8	117,0	117,0	115,9	115,9	115,6	
1 9 8 4	119,3	117,5	118,2	118,5	118,9	119,3	119,4	119,5	119,7	119,9	120,0	120,2	120,2	642
1 9 8 5	123,0	120,7	121,7	122,2	122,4	122,6	122,9	123,4	123,6	123,8	124,3	124,4	124,5	
1 9 8 4	118,9	117,2	118,0	118,4	118,8	119,1	119,1	119,2	119,3	119,4	119,5	119,6	119,7	643
1 9 8 5	122,7	120,2	121,4	121,9	122,1	122,3	122,6	123,1	123,4	123,5	123,8	123,9	124,0	
1 9 8 4	118,1	116,8	117,0	117,5	117,9	118,2	118,2	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,8	644
1 9 8 5	121,8	119,1	120,5	121,0	121,5	121,5	122,1	122,1	122,1	122,1	123,1	123,1	123,4	
1 9 8 4	114,5	112,8	112,8	114,0	114,2	114,6	114,6	114,6	114,6	115,3	115,3	115,3	115,3	645
1 9 8 5	117,5	115,9	116,5	116,8	117,4	117,4	117,8	117,8	117,8	117,8	118,2	118,2	118,6	
1 9 8 4	125,2	123,6	123,9	124,3	124,7	125,4	125,4	125,8	125,8	125,8	125,8	125,8	126,2	646
1 9 8 5	128,0	126,2	126,5	127,1	127,1	127,5	127,9	128,3	128,3	128,3	129,2	129,5	129,5	
1 9 8 4	119,1	116,8	118,4	118,4	119,3	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	647
1 9 8 5	122,4	119,7	121,5	122,4	122,3	122,4	122,3	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	123,1	
1 9 8 4	115,9	115,3	114,8	115,0	115,4	115,4	116,1	116,1	116,2	116,2	116,6	116,7	116,7	648
1 9 8 5	118,5	117,4	117,7	117,9	118,0	118,2	118,6	118,6	118,6	118,6	119,2	119,3	119,5	
1 9 8 4	120,0	117,9	117,9	118,0	118,4	119,3	120,5	121,0	121,1	121,4	121,4	121,4	121,4	649
1 9 8 5	123,4	121,6	121,6	122,2	122,2	123,0	123,4	123,7	124,1	124,2	124,8	124,9	124,9	
1 9 8 4	121,5	119,6	119,8	119,9	121,0	121,0	121,0	120,9	122,2	122,4	123,1	123,8	123,7	650
1 9 8 5	126,1	123,9	124,1	124,9	125,4	125,6	125,9	125,9	125,7	126,7	128,1	128,4	128,4	
1 9 8 4	114,4	111,9	111,9	112,5	113,2	113,2	113,2	113,2	116,3	116,6	116,8	116,8	116,8	651
1 9 8 5	117,8	116,8	117,1	117,1	117,8	118,3	118,3	118,3	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	
1 9 8 4	99,4	99,1	99,1	98,9	99,4	99,2	99,4	99,5	99,4	99,6	99,5	99,5	99,6	652
1 9 8 5	100,8	100,4	101,0	101,0	100,9	100,9	101,1	100,2	100,8	100,8	100,8	101,1	101,0	
1 9 8 4	107,6	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,7	107,7	107,7	107,7	653
1 9 8 5	108,3	108,4	108,5	108,4	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	
1 9 8 4	91,3	90,9	90,9	90,5	91,4	91,0	91,4	91,7	91,4	91,8	91,6	91,6	91,8	654
1 9 8 5	93,5	92,6	93,6	93,7	93,7	93,7	94,0	92,3	93,5	93,5	93,5	94,1	93,9	
1 9 8 4	113,8	113,2	113,3	113,4	113,8	114,1	114,8	114,6	114,4	114,4	113,7	113,3	113,1	655
1 9 8 5	114,1	112,9	113,4	113,4	113,5	113,5	113,8	113,8	114,5	114,6	115,0	115,3	115,4	
1 9 8 4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	656
1 9 8 5	123,2	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	123,6	123,6	124,3	124,9	
1 9 8 4	115,9	113,7	114,2	114,2	114,5	115,5	116,7	116,4	116,4	117,9	117,9	116,8	116,0	657
1 9 8 5	118,2	116,4	117,9	117,7	117,6	117,6	118,0	117,9	118,9	118,7	118,7	119,1	119,3	
1 9 8 4	91,8	92,5	92,0	92,7	94,1	93,6	95,1	94,4	93,7	91,0	87,7	87,2	88,0	658
1 9 8 5	87,3	86,1	85,7	86,6	86,8	86,9	87,6	87,7	87,1	88,1	88,6	88,0	87,8	
1 9 8 4	117,2	116,1	116,8	116,9	117,0	117,0	117,1	117,1	117,1	117,1	118,0	118,0	118,0	659
1 9 8 5	120,0	118,3	119,8	119,6	120,1	120,1	120,1	120,1	120,2	120,2	120,3	120,4	120,4	
1 9 8 4	110,7	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	113,9	113,9	113,9	660
1 9 8 5	113,4	112,1	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	112,5	112,5	
1 9 8 4	118,1	116,9	117,7	117,9	118,0	118,0	118,1	118,1	118,1	118,1	118,5	118,6	118,6	661
1 9 8 5	120,8	119,2	120,6	120,3	120,9	121,0	121,0	121,0	121,1	121,1	121,1	121,4	121,4	
1 9 8 4	115,8	107,9	109,0	110,9	112,5	113,5	115,3	117,5	118,6	119,6	121,5	121,7	121,7	662
1 9 8 5	121,0	121,8	122,3	122,4	122,3	122,2	121,9	121,4	120,9	120,4	119,7	118,9	118,0	
1 9 8 4	118,2	102,6	105,8	106,8	112,8	116,7	122,8	123,4	125,9	124,6	125,3	126,7	124,4	663
1 9 8 5	112,0	123,7	120,4	116,2	114,9	113,5	112,5	109,0	109,4	109,4	109,1	105,2	100,7	
1 9 8 4	115,7	108,1	109,1	111,1	112,6	113,4	115,0	117,3	118,3	119,4	121,3	121,5	121,6	664
1 9 8 5	121,4	121,8	122,4	122,7	122,6	122,5	122,4	121,9	121,4	120,9	120,2	119,6	118,7	
1 9 8 4	115,6	107,7	108,8	110,8	112,3	113,2	114,9	117,2	118,2	119,4	121,5	121,7	121,8	665
1 9 8 5	120,9	121,7	122,2	122,4	122,2	122,1	121,9	121,4	120,8	120,3	119,5	118,8	117,8	
1 9 8 4	110,3	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	110,1	110,1	110,1	117,3	117,3	117,3	666
1 9 8 5	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	
1 9 8 4	119,3	111,2	112,5	114,9	116,1	117,0	119,2	121,7	122,0	123,1	124,7	124,8	124,8	667
1 9 8 5	124,1	124,7	125,2	125,3	124,9	124,8	124,6	124,3	123,8	123,7	123,0	122,6	122,1	
1 9 8 4	114,6	107,7	108,1	109,0	109,7	111,8	112,6	119,0	119,2	119,4	119,5	119,7	119,8	668
1 9 8 5	117,6	119,0	119,4	119,1	118,5	117,8	117,7	117,6	116,9	116,7	116,2	116,0	116,1	
1 9 8 4	122,9	112,9	114,7	117,7	120,2	121,3	124,2	125,7	126,1	127,0	128,3	128,3	128,4	669
1 9 8 5	125,9	127,7	127,6	127,4	126,7	126,8	126,1	125,9	125,5	124,8	124,8	124,4	123,3	
1 9 8 4	118,3	110,8	112,1	115,1	115,3	115,6	118,0	119,6	119,6	121,3	124,0	124,1	124,1	670
1 9 8 5	125,3	124,6	125,4	126,2	126,3	126,3	126,2	125,9	125,7	125,6	124,3	123,6	123,2	
1 9 8 4	119,9	113,7	112,9	114,8	116,7	117,8	121,3	121,5	121,7	123,3	125,1	125,3	125,2	671
1 9 8 5	124,5	125,2	125,4	125,4	125,1	125,0	125,1	124,1	123,8	123,8	123,7	123,6	123,4	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
672	5532 65	SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZFREI	0,41	.	114,8	117,3	111,9	124,6
673	5533	KRAFTPAPIER	0,42	0,92101	110,2	117,2	111,8	117,5
674	5534	PACKPAPIER	0,75	0,81482	104,9	106,6	101,4	110,5
675	5534 11	DARUNTER PACKPAPIER AUS ALTPAPIER (AP)	0,26	0,74277	97,7	96,0	91,9	103,4
676	5534 15	PACKPAPIER AUS ZELLSTOFF (ZP)	0,29	0,93236	108,5	111,2	105,8	115,1
677	5535	WELLPAPPENPAPIER	0,73	0,79206	95,5	93,2	89,6	103,8
678	554	PAPPE, UNVEREDELTE	1,04	0,89779	111,8	115,1	112,6	116,4
679	5541 71	DARUNTER DUPLEX- UND TRIPLEXKARTON	0,23	0,91634	114,5	119,4	114,9	117,8
680	5541 74	GEDECKTER GRAUKARTON (MASCHINENGRUPPE)	0,27	0,76659	108,3	107,8	105,8	110,7
681	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	14,84	0,87240	107,8	111,7	111,3	116,0
682	561	TAPETEN AUS PAPIER, WASSERDICHTES, GUMMIERTES UND ANDERES VORBEREITETES PAPIER	1,26	.	104,4	105,8	105,6	107,2
683	5611	TAPETEN AUS PAPIER, AUCH KUNSTSTOFFBESCHICHTET, METALLISIERT U. AE.	0,67	0,89808	103,0	101,7	99,3	98,0
684	5615	WASSERDICHTES, GUMMIERTES UND ANDERES VORBEREITETES PAPIER	0,59	.	106,1	110,4	112,6	117,6
685	562	BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE, GESCHAFTSBÜCHER, BÜROHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER	1,63	0,85426	106,1	111,5	111,9	115,6
686	5621	BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE	0,73	0,82328	104,5	106,7	106,1	108,4
687	5625	GESCHAFTSBÜCHER, BÜROHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER	0,90	0,87691	107,4	115,4	116,6	121,4
688	563	PAPIERSÄCKE, TUETEN U. BEUTEL, ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- U. KREPPAPIERWAREN, ROLLEN U. AE.	5,61	0,90242	107,2	112,3	109,5	111,6
689	5631	PAPIERSÄCKE	0,56	0,88990	105,9	116,6	116,5	120,1
690	5632	TUETEN U. BEUTEL, GANZ O. UEBERWIEGEND AUS PAPIER	0,79	0,86998	111,2	115,8	113,7	119,6
691	5633	BRIEFUMSCHLÄGE U. AE. SOWIE PAPIERAUSSTATTUNGEN	0,61	0,86906	108,0	113,1	112,1	114,7
692	5634	ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- U. KREPPAPIERWAREN	3,44	0,92027	106,3	110,6	106,6	107,8
693	5636	ROLLEN U. AE.	0,21	0,91453	107,3	114,7	114,5	113,4
694	564	WELLPAPPE, KARTONAGEN, HARTPAPIERWAREN, STANZ- UND PRAEGEERZEUGNISSE AUS PAPIER U. PAPPE, FALTSCHACHTELN	6,34	0,84773	109,5	112,4	114,0	121,7
695	5641	DARUNTER: WELLPAPPE	3,18	0,85663	111,0	111,7	112,9	124,1
696	5641 50	DARUNTER: ERZEUGNISSE AUS WELLPAPPE	2,87	0,85572	111,4	112,0	113,6	125,5
697	5642	KARTONAGEN	1,03	.	110,9	116,3	118,2	123,0
698	5642 10	FESTE UND FALTBARE KARTONAGEN AUS VOLLPAPPE	0,58	0,84220	112,5	117,9	119,2	125,2
699	5642 50	UEBERZOGENE KARTONAGEN, FEINKARTONAGEN	0,25	0,84300	108,4	112,6	115,1	119,2
700	5642 70	FLUESSIGKEITSPACKUNGEN AUS KARTON	0,20	.	109,4	116,2	119,5	121,4
701	5646	FALTSCHACHTELN	1,30	0,81561	107,0	111,1	111,8	115,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1984	124,6	114,9	117,9	119,1	122,8	123,0	125,2	127,0	128,1	129,0	129,5	129,4	129,5	672
1985	127,6	129,1	130,0	129,0	128,0	127,9	127,6	127,1	126,0	126,8	126,4	126,8	126,2	
1984	117,5	112,7	113,7	113,9	114,6	116,0	117,4	119,6	119,8	119,5	120,8	120,9	120,8	673
1985	121,1	121,3	121,6	121,2	121,5	121,5	121,5	121,5	121,2	121,1	120,9	120,4	119,9	
1984	110,5	102,7	103,3	104,5	107,2	108,4	109,7	111,9	113,6	115,1	116,2	116,7	117,0	674
1985	116,4	116,9	117,5	118,1	118,0	117,9	117,9	116,8	116,2	115,6	114,7	113,9	113,0	
1984	103,4	91,8	93,3	96,1	98,6	100,4	101,1	102,0	106,6	110,2	112,9	113,2	114,1	675
1985	112,3	114,1	114,6	116,4	115,2	115,6	114,9	113,6	111,6	110,2	108,7	107,1	106,0	
1984	115,1	108,5	108,8	109,3	112,3	113,7	115,6	118,1	118,0	118,8	119,0	119,4	119,3	676
1985	119,4	119,1	119,6	120,0	120,9	120,3	120,7	119,3	119,6	119,3	118,5	118,1	116,9	
1984	103,8	90,4	92,0	95,9	99,1	101,1	101,9	102,5	108,3	111,5	113,6	114,3	114,6	677
1985	111,0	113,8	115,3	115,8	116,1	116,2	115,4	114,0	111,6	108,1	105,7	102,4	97,5	
1984	116,4	111,1	111,0	113,0	114,4	114,7	115,3	117,8	119,1	119,5	120,2	120,1	120,3	678
1985	124,7	122,4	123,8	124,6	125,5	125,3	125,5	125,4	125,1	124,9	124,6	124,6	124,5	
1984	117,8	112,6	112,2	114,0	115,7	115,9	116,9	120,2	121,4	121,5	121,3	121,2	121,2	679
1985	126,5	124,9	125,5	125,8	126,2	127,2	127,2	127,2	127,0	126,8	127,2	126,9	126,5	
1984	110,7	105,1	105,0	107,5	108,4	109,2	109,5	111,7	113,9	114,4	114,3	114,5	114,6	680
1985	117,8	115,8	117,7	118,7	119,3	119,0	119,2	118,8	118,0	117,3	116,6	116,5	116,4	
1984	116,0	112,0	111,8	112,9	113,8	115,0	115,4	116,6	117,2	118,3	119,0	119,7	119,8	681
1985	120,5	120,0	120,4	120,8	120,6	120,7	120,9	120,8	120,5	120,2	120,4	120,3	120,2	
1984	107,2	106,5	106,2	106,6	107,2	106,9	107,4	106,9	107,1	107,7	107,5	107,9	108,2	682
1985	108,2	108,1	107,4	108,3	108,2	108,6	108,4	108,7	108,5	108,0	107,8	107,9	108,2	
1984	98,0	98,4	98,4	98,5	97,8	98,2	98,1	97,6	97,7	97,7	97,5	97,7	97,9	683
1985	96,7	97,8	97,0	97,5	97,5	96,7	96,6	96,8	96,4	96,0	96,1	96,2	96,2	
1984	117,6	115,8	115,0	115,8	117,8	116,8	117,9	117,4	117,8	119,1	118,8	119,5	120,0	684
1985	121,2	119,8	119,1	120,5	120,4	122,2	121,7	122,1	122,3	121,7	121,1	121,2	121,8	
1984	115,6	113,6	113,7	114,1	114,8	115,3	115,4	115,8	116,0	116,4	117,2	117,3	117,3	685
1985	119,5	118,4	118,5	118,8	119,2	119,4	119,5	119,6	119,6	119,9	120,0	120,3	120,3	
1984	108,4	107,0	107,2	107,5	107,8	108,3	108,5	108,6	108,7	109,1	109,3	109,3	109,3	686
1985	112,1	110,6	110,7	110,8	111,8	112,3	112,5	112,7	112,7	113,0	112,6	112,7	112,7	
1984	121,4	119,0	119,0	119,4	120,4	121,0	121,0	121,7	122,0	122,2	123,7	123,9	123,9	687
1985	125,4	124,8	124,8	125,2	125,2	125,2	125,2	125,2	125,2	125,5	126,0	126,4	126,4	
1984	111,6	108,9	108,8	108,9	109,6	110,7	111,1	112,4	113,0	113,3	113,6	114,5	114,8	688
1985	115,8	115,2	115,6	115,5	115,6	115,6	115,8	116,0	116,0	115,9	116,0	116,0	116,0	
1984	120,1	116,1	116,1	117,0	118,4	120,7	120,7	121,3	121,3	121,3	122,0	122,3	124,1	689
1985	128,1	127,1	127,1	128,0	128,0	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	128,4	
1984	119,6	114,7	114,8	115,0	116,1	117,9	119,5	121,5	121,6	123,0	123,5	123,5	123,5	690
1985	125,7	124,4	125,4	125,4	125,9	125,9	125,9	125,9	125,9	125,9	125,9	125,9	125,9	
1984	114,7	112,0	112,3	112,5	112,6	113,4	113,9	115,1	115,4	116,0	117,2	117,9	117,9	691
1985	118,8	118,3	118,5	118,5	118,3	118,3	118,6	118,5	118,7	119,4	119,6	119,6	119,5	
1984	107,8	105,7	105,3	105,3	106,0	106,8	106,9	108,3	109,1	109,3	109,3	110,7	110,8	692
1985	111,2	110,7	111,2	110,9	110,9	110,9	111,2	111,5	111,4	111,2	111,3	111,3	111,4	
1984	113,4	112,6	112,7	112,7	113,2	113,2	114,0	114,0	114,0	114,0	113,5	113,5	113,5	693
1985	112,4	113,5	112,6	112,6	113,0	112,1	112,1	112,1	112,1	112,2	112,1	112,1	112,1	
1984	121,7	115,4	115,1	117,3	118,6	120,3	120,8	122,6	123,2	125,4	126,5	127,3	127,3	694
1985	127,4	127,1	127,8	128,5	127,9	127,9	128,2	127,9	127,0	126,5	126,8	126,5	126,2	
1984	124,1	115,6	114,6	118,0	119,7	122,2	122,6	125,1	126,1	129,3	130,9	132,3	132,5	695
1985	129,9	131,6	132,7	133,1	131,0	130,7	131,2	130,3	128,6	127,6	128,0	127,2	126,6	
1984	125,5	116,7	115,4	119,2	121,0	123,7	124,0	126,6	127,5	130,9	132,5	134,0	134,3	696
1985	130,9	133,2	134,0	134,5	132,2	131,9	132,3	131,3	129,4	128,5	128,9	127,9	127,2	
1984	123,0	118,8	119,4	120,1	120,3	122,1	122,2	124,1	124,1	125,6	126,4	126,4	126,4	697
1985	128,8	126,9	127,4	127,6	128,0	128,2	128,5	129,2	129,1	129,5	130,4	130,4	130,4	
1984	125,2	120,0	120,0	120,8	121,2	123,6	123,8	126,5	126,5	128,7	130,3	130,3	130,3	698
1985	132,5	130,8	130,9	131,2	131,8	131,8	132,4	133,0	132,7	133,4	133,9	133,9	133,9	
1984	119,2	116,1	116,6	117,2	117,2	119,0	119,2	120,4	120,5	121,5	121,0	121,0	121,0	699
1985	122,9	121,4	121,4	121,8	121,8	122,7	122,7	122,9	122,9	122,9	124,7	124,7	124,7	
1984	121,4	118,6	121,0	121,5	121,5	121,5	121,5	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	121,8	700
1985	125,5	122,3	124,6	124,6	124,6	124,6	124,6	126,3	126,3	126,3	127,2	127,2	127,2	
1984	115,4	111,3	111,6	112,5	113,5	114,2	115,4	116,3	116,8	118,3	118,5	118,6	118,0	701
1985	121,0	118,5	119,0	119,9	121,6	121,9	121,6	122,0	121,9	121,4	121,2	121,5	121,6	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
702	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE	20,72	0,84129	104,6	108,1	109,5	112,8
703	571	DRUCKERZEUGNISSE	19,22	0,83924	105,0	109,0	110,8	114,3
704	5711	GESCHAEFTSPAPIERE, DRUCKSACHEN FUER VERPACKUNGSZWECKE	5,13	0,83047	106,2	112,2	114,5	118,8
705	5711 2/6	GESCHAEFTSPAPIERE U. AE. DRUCKSACHEN	3,96	0,80977	106,6	113,3	115,6	120,7
706	5711 7	DRUCKSACHEN FUER VERPACKUNGSZWECKE	1,17	0,91488	104,9	108,6	110,8	112,3
707	5712	WERBUNGSMATERIAL UND KALENDER	4,67	0,83754	104,8	109,1	110,2	113,5
708	5712 1	WERBUNGSMATERIAL	4,51	0,83681	104,8	109,1	110,2	113,5
709	5712 5/15	KALENDER, KUNSTDRUCKBLAETTER UND -KARTEN	0,29	0,83905	104,3	109,3	112,1	115,1
710	5713	BUECHER	1,70	0,82890	106,3	110,3	112,4	115,0
711	5714	ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN	7,59	.	104,1	106,6	108,2	111,4
712	5714 1	ZEITUNGEN	4,13	.	104,4	106,4	107,9	111,6
713	5714 5	ZEITSCHRIFTEN	3,46	0,85022	103,8	106,7	108,5	111,3
714	5755	DRUCKFORMEN UND REPRODUKTIONEN	1,50	0,86355	98,8	96,8	94,0	94,0
715	5755 1	KLISCHEES AUS ZINK: GALVANOS	0,12	0,82509	103,4	105,0	103,8	104,2
716	2	KLISCHEES AUS KUNSTSTOFF	0,24	0,73002	107,1	112,7	119,9	127,7
717	3	OFFSETLITHOS	1,14	0,92477	96,6	92,5	87,5	85,8
718	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	25,46	0,85366	102,4	105,3	106,3	109,7
719	581	HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF	8,68	0,89631	100,9	103,3	103,0	107,8
720	5811	DARUNTER: FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE	3,61	0,88022	101,1	103,2	104,1	109,6
721	5813	TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF UEBER 1 MM DICKE	0,60	.	102,9	103,9	104,6	108,9
722	5814	SCHICHTPRESSSTOFFPLATTEN	0,48	0,88133	109,3	113,3	114,6	119,7
723	5815	BODEN- UND WANDBELAEGE	0,55	0,81841	104,3	109,8	113,7	116,6
724	5817	ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE UND PROFILE AUS KUNSTSTOFF	2,23	0,95644	97,6	100,2	97,8	102,8
725	5818	HALBZEUG AUS SCHAUMKUNSTSTOFF	1,12	.	100,4	101,6	98,2	101,3
726	582	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF	9,05	.	103,8	107,2	109,0	110,7
727	5821	DARUNTER: EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MASCHINEN UND FAHRZEUGE	2,00	.	105,2	111,4	114,2	117,1
728	5821 3	DARUNTER: EINZELTEILE FUER STRASSENFAHRZEUGE AUS GLASFASERVERSTAERKTEM ODER SONSTIGEM KUNSTSTOFF	1,22	.	105,3	111,2	114,3	117,4
729	5822	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	1,87	.	103,9	107,8	110,8	113,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	112,8	110,8	111,1	111,2	111,5	111,7	112,2	113,0	113,4	114,0	114,6	114,7	115,0	702
1 9 8 5	117,6	115,4	115,9	115,9	117,6	118,1	118,1	118,2	118,2	118,3	118,4	118,4	118,2	
1 9 8 4	114,3	112,2	112,5	112,6	112,9	113,1	113,6	114,5	114,9	115,5	116,2	116,4	116,7	703
1 9 8 5	119,4	117,2	117,7	117,7	119,5	119,9	120,0	120,1	120,1	120,2	120,4	120,3	120,1	
1 9 8 4	118,8	115,4	116,2	116,5	117,0	117,5	118,9	119,6	120,3	120,5	120,9	121,2	121,2	704
1 9 8 5	124,9	121,5	122,5	122,6	125,3	126,0	126,0	126,2	126,0	125,9	125,8	125,6	125,4	
1 9 8 4	120,7	116,7	117,6	117,9	118,4	118,9	120,7	121,7	122,5	122,8	123,4	123,8	123,8	705
1 9 8 5	128,1	124,1	125,4	125,4	128,3	129,3	129,3	129,5	129,3	129,2	129,0	129,0	128,8	
1 9 8 4	112,3	111,0	111,3	111,9	112,5	112,6	112,8	112,3	112,8	112,8	112,7	112,7	112,7	706
1 9 8 5	114,3	112,9	112,8	113,1	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	114,0	113,9	
1 9 8 4	113,5	111,0	111,4	111,9	111,9	112,3	112,7	114,1	114,6	114,8	115,5	115,5	116,7	707
1 9 8 5	120,5	117,3	117,7	117,7	120,4	120,8	121,1	121,1	121,3	121,5	122,4	122,4	121,9	
1 9 8 4	113,5	111,0	111,3	111,9	111,8	112,2	112,6	114,0	114,5	114,8	115,5	115,5	116,7	708
1 9 8 5	120,4	117,2	117,6	117,6	120,4	120,8	121,1	121,1	121,3	121,5	122,4	122,4	121,9	
1 9 8 4	115,1	112,7	114,1	114,2	114,8	114,8	115,3	115,5	116,2	116,2	115,5	115,7	115,8	709
1 9 8 5	118,3	117,4	117,4	117,2	118,5	118,6	118,4	118,3	118,4	118,4	118,8	119,1	119,2	
1 9 8 4	115,0	113,3	113,5	113,5	113,9	114,1	114,2	115,0	116,0	116,3	116,6	117,0	117,1	710
1 9 8 5	121,5	119,2	119,7	119,7	121,3	122,1	122,1	122,2	122,2	122,2	122,4	122,3	122,3	
1 9 8 4	111,4	110,3	110,3	110,1	110,4	110,4	110,4	111,2	111,3	112,4	113,3	113,4	113,5	711
1 9 8 5	114,7	113,8	114,0	114,0	114,6	114,8	114,8	114,9	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	
1 9 8 4	111,6	110,7	110,7	110,6	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	112,0	113,4	113,4	113,4	712
1 9 8 5	114,1	113,5	113,5	113,5	113,9	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	
1 9 8 4	111,3	109,9	109,9	109,6	109,7	109,7	109,8	111,6	111,8	112,8	113,1	113,5	113,6	713
1 9 8 5	115,5	114,1	114,7	114,7	115,5	115,5	115,5	115,7	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	
1 9 8 4	94,0	94,0	93,7	93,7	93,8	94,0	94,0	93,5	94,2	94,6	94,6	94,1	94,0	714
1 9 8 5	93,6	93,0	93,0	92,9	94,1	94,3	94,0	93,9	93,9	93,8	93,6	93,6	93,6	
1 9 8 4	104,2	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	103,9	103,9	103,9	104,3	104,0	104,0	715
1 9 8 5	103,9	104,0	104,0	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,8	103,8	103,8	103,8	
1 9 8 4	127,7	125,7	125,7	125,7	125,7	125,7	125,7	125,7	130,5	130,5	130,5	130,5	130,5	716
1 9 8 5	136,1	130,5	130,5	130,5	136,0	138,0	138,0	138,0	138,0	138,0	138,0	138,0	138,0	
1 9 8 4	85,8	86,2	85,8	85,8	86,0	86,2	86,2	85,6	85,6	86,1	86,0	85,4	85,2	717
1 9 8 5	83,6	83,9	83,9	83,8	83,8	84,1	83,7	83,5	83,5	83,4	83,2	83,2	83,2	
1 9 8 4	109,7	108,7	109,0	109,4	110,0	110,1	109,8	110,1	110,1	110,0	109,7	109,6	109,4	718
1 9 8 5	110,8	109,3	109,5	109,7	110,2	110,7	111,2	111,6	111,6	111,8	111,7	111,3	111,0	
1 9 8 4	107,8	106,2	106,4	107,2	108,3	108,6	108,1	108,6	108,6	108,3	108,0	107,6	107,2	719
1 9 8 5	108,0	106,7	106,7	106,5	107,1	107,9	108,4	109,0	108,9	108,9	108,8	108,7	108,1	
1 9 8 4	109,6	108,9	109,0	109,2	110,3	110,7	110,7	110,8	110,3	109,7	109,2	108,5	108,3	720
1 9 8 5	108,6	107,7	107,1	107,1	108,3	109,1	109,9	110,6	110,4	109,4	109,0	107,9	106,8	
1 9 8 4	108,9	108,0	109,2	109,2	109,7	109,4	108,5	108,8	108,7	108,6	109,1	108,9	108,8	721
1 9 8 5	110,9	109,3	109,0	108,8	109,6	109,7	109,7	112,1	112,4	112,7	112,7	112,7	112,5	
1 9 8 4	119,7	117,0	115,7	117,0	116,7	117,3	118,8	120,8	122,8	124,7	121,4	121,9	122,0	722
1 9 8 5	122,4	122,0	121,6	123,2	120,4	120,1	121,8	122,9	121,8	124,0	123,9	123,9	123,7	
1 9 8 4	116,6	115,4	115,9	115,9	115,7	115,8	115,8	115,7	116,1	116,0	118,7	119,1	119,3	723
1 9 8 5	120,8	120,7	120,8	120,8	120,9	121,0	120,9	120,5	120,4	120,8	120,8	121,3	120,7	
1 9 8 4	102,8	99,8	99,7	100,9	102,3	103,0	102,3	104,4	105,2	105,0	104,6	103,9	103,0	724
1 9 8 5	104,5	102,3	103,1	102,2	102,5	104,3	104,7	104,9	105,1	105,8	105,8	106,7	106,3	
1 9 8 4	101,3	100,3	101,4	103,6	105,6	105,3	102,1	100,9	100,1	99,2	98,8	99,2	98,7	725
1 9 8 5	98,5	97,4	97,3	97,2	97,8	98,7	98,5	98,7	98,1	99,0	99,3	100,0	100,1	
1 9 8 4	110,7	109,8	110,0	110,4	110,8	110,6	110,4	110,9	111,0	111,0	111,2	111,3	111,3	726
1 9 8 5	113,2	111,7	112,1	112,7	112,8	112,9	113,3	113,4	113,5	113,7	113,9	113,9	113,9	
1 9 8 4	117,1	115,6	116,3	116,4	116,8	116,9	117,3	117,6	117,6	117,6	117,8	117,8	118,0	727
1 9 8 5	121,2	119,4	119,9	120,8	121,0	121,3	121,4	121,4	121,5	121,5	121,9	121,9	122,1	
1 9 8 4	117,4	115,8	116,8	116,9	117,2	117,4	117,5	117,6	117,6	117,6	117,9	117,9	118,2	728
1 9 8 5	121,2	119,4	119,9	120,8	121,1	121,4	121,4	121,4	121,6	121,6	122,0	122,0	122,0	
1 9 8 4	113,4	112,2	112,7	112,8	113,1	113,0	112,9	113,5	113,8	114,1	114,4	114,4	114,4	729
1 9 8 5	116,7	114,9	115,6	115,9	116,3	116,5	116,5	116,6	116,8	117,4	118,1	118,1	118,1	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1980 *

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
730	5826	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER BAUTEN	3,91	.	102,9	104,2	104,5	104,6
731	5827	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MOEBEL	0,61	0,90215	103,4	108,6	112,2	115,8
732	584	VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF	4,47	.	101,8	103,0	103,8	107,4
733	5841	DARUNTER: BEUTEL, TRAGTASCHEN UND SAECKE AUS KUNSTSTOFF	1,54	.	100,8	96,7	97,2	102,6
734	5841 13	DARUNTER: BEUTEL AUS POLYOLEFINEN	0,65	0,77512	100,7	97,4	94,8	96,7
735	5842	FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINEM FASSUNGSVERMOEGEN BIS 2 L	0,54	.	100,2	103,4	101,8	105,9
736	5843	FAESSER U.AE. TRANSPORTGEFAESSE AUS KUNSTSTOFF BIS 250 L	0,38	0,85105	103,1	107,0	108,1	109,4
737	5845	BECHER, DOSEN UND EIMER AUS KUNSTSTOFF	1,00	0,84247	100,0	104,7	106,7	109,3
738	5848	DECKEL, STOPFEN, VERSCHRAUBUNGEN UND ANDERE VERSCHLUESSE AUS KUNSTSTOFF	0,45	.	104,5	108,1	109,0	112,5
739	585	SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF	3,26	0,80246	103,9	108,3	110,8	115,1
740	5851	DARUNTER: BEKLEIDUNG UND KURZWAREN AUS KUNSTSTOFF	0,47	.	103,3	104,5	105,5	109,6
741	5853	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND GEBRAUCHSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	1,83	0,78178	104,3	109,7	112,5	117,5
742	5854	MEDIZINISCHE, SANITAERE, HYGIENISCHE UND LABOR-BEDARFSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	0,46	.	103,1	107,8	111,6	114,1
743	59	GUMMIWAREN	8,53	0,85072	108,3	115,0	116,6	118,5
744	591	BEREIFUNGEN	3,96	0,88545	109,0	114,2	113,1	113,0
745	5912	DARUNTER: KRAFTRAD-, MOTORROLLER- UND PKW-BEREIFUNGEN	2,34	0,89519	109,5	115,6	113,2	112,7
746	5913	LKW-BEREIFUNGEN	1,56	0,87314	108,2	112,0	112,7	113,0
747	592	WEICHGUMMIWAREN	4,57	0,81866	107,7	115,6	119,6	123,3
748	5921	DARUNTER: TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN	3,83	0,81294	107,8	115,7	119,7	123,3
749	5923	BESOHLMATERIAL	0,21	.	106,3	115,6	120,2	123,7
750	61	LEDER	0,96	0,83242	99,4	105,4	108,3	124,4
751	6121	DARUNTER: OBERLEDER	0,34	0,81594	104,6	112,2	113,4	126,9
752	6121 32	DARUNTER: OBERLEDER AUS RINDHAEUTEN	0,22	0,85392	95,8	102,7	104,7	120,0
753	6123	SONSTIGE FLAECHELEDER (OHNE FUTTERLEDER)	0,51	0,84801	96,4	101,2	104,9	123,4
754	6124 1	UNTERLEDER	0,06	0,84545	99,9	107,8	112,3	128,1

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	104,6	104,2	104,0	104,7	105,2	104,7	104,1	104,6	104,7	104,4	104,6	104,9	104,8	730
1 9 8 5	105,6	104,7	104,8	105,4	105,3	105,3	106,0	106,1	106,1	106,4	105,8	105,7	105,6	
1 9 8 4	115,8	115,0	115,1	115,2	115,8	115,9	115,9	115,9	116,1	116,1	116,2	116,2	116,1	731
1 9 8 5	119,3	116,8	118,2	118,0	118,0	118,2	118,4	118,6	119,1	119,2	121,5	122,6	122,5	
1 9 8 4	107,4	107,9	108,3	108,4	108,4	108,4	108,3	107,6	107,4	107,1	106,0	105,6	105,1	732
1 9 8 5	106,4	104,1	104,5	104,8	105,7	106,6	107,7	108,4	108,5	108,4	107,4	105,5	105,5	
1 9 8 4	102,6	106,1	106,1	106,1	105,7	105,6	105,0	102,6	101,5	100,5	98,8	97,6	96,1	733
1 9 8 5	99,0	93,9	94,7	95,9	98,5	100,5	103,6	104,3	103,6	103,0	100,2	94,8	94,6	
1 9 8 4	96,7	98,7	98,7	98,7	98,2	97,9	98,0	97,1	96,8	95,7	94,2	93,7	92,4	734
1 9 8 5	92,1	90,8	90,6	90,7	90,8	91,8	94,3	94,9	94,9	94,4	93,0	89,6	89,7	
1 9 8 4	105,9	104,1	104,1	104,1	104,8	106,0	106,0	106,0	106,2	107,3	107,4	107,4	107,2	735
1 9 8 5	108,2	107,2	107,0	107,0	107,3	108,6	108,6	108,6	108,6	108,9	108,9	108,9	108,8	
1 9 8 4	109,4	110,0	110,0	110,0	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,6	108,9	108,9	108,9	736
1 9 8 5	110,5	109,1	109,1	109,1	109,1	109,4	109,9	111,1	111,6	111,8	111,8	112,0	112,1	
1 9 8 4	109,3	108,1	109,0	109,1	109,5	109,3	109,9	110,4	110,7	110,7	108,4	108,2	108,1	737
1 9 8 5	107,7	107,2	107,8	107,2	106,9	106,8	106,9	107,5	108,2	108,7	108,5	108,2	108,6	
1 9 8 4	112,5	111,1	112,2	112,6	113,0	113,0	113,0	112,9	112,9	112,4	112,4	112,4	112,4	738
1 9 8 5	113,1	112,3	112,3	112,4	112,8	112,8	112,8	113,4	113,4	113,6	113,6	113,9	113,8	
1 9 8 4	115,1	113,0	113,8	114,3	114,9	115,2	115,2	115,4	115,5	115,6	115,7	116,0	116,0	739
1 9 8 5	117,6	116,2	116,3	117,0	117,3	117,5	117,5	117,6	117,7	118,3	119,0	118,6	118,3	
1 9 8 4	109,6	107,1	108,0	108,0	109,9	109,9	109,9	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	740
1 9 8 5	112,1	110,6	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	112,6	114,0	114,7	114,7	
1 9 8 4	117,5	115,7	116,4	117,1	117,4	117,6	117,6	117,9	118,0	118,2	118,2	118,2	118,2	741
1 9 8 5	120,0	118,5	118,7	119,6	119,9	120,1	120,1	120,1	120,4	120,9	121,1	120,3	119,9	
1 9 8 4	114,1	112,0	113,9	113,9	114,0	114,1	114,1	114,2	114,2	114,2	114,8	114,8	114,8	742
1 9 8 5	116,4	114,8	114,8	115,8	116,0	116,0	116,8	116,8	116,8	118,0	117,5	116,9	116,8	
1 9 8 4	118,5	116,9	117,0	117,0	117,4	117,9	118,5	119,1	119,0	118,8	119,5	120,4	120,7	743
1 9 8 5	123,2	120,6	121,2	122,4	122,4	122,7	122,6	123,5	124,1	124,8	124,5	124,7	124,9	
1 9 8 4	113,0	111,1	111,2	111,0	111,9	113,1	113,4	114,1	113,4	112,5	113,1	115,3	115,8	744
1 9 8 5	118,1	114,5	114,5	117,0	117,0	117,5	117,3	117,8	119,0	120,7	120,5	120,6	121,1	
1 9 8 4	112,7	111,9	111,9	111,2	111,5	113,3	113,3	114,0	112,5	111,2	111,8	114,6	114,7	745
1 9 8 5	116,2	112,5	112,5	114,7	114,7	115,6	115,4	116,1	117,5	118,7	118,7	118,9	119,3	
1 9 8 4	113,0	109,5	109,6	110,2	111,8	112,3	112,9	113,8	114,2	113,9	114,4	115,8	117,1	746
1 9 8 5	120,5	116,9	116,9	119,9	119,9	119,7	119,5	119,8	120,8	123,2	122,8	122,6	123,5	
1 9 8 4	123,3	121,9	122,0	122,1	122,1	122,0	122,9	123,3	123,9	124,2	125,0	124,8	125,0	747
1 9 8 5	127,6	126,0	127,0	127,1	127,2	127,2	127,1	128,4	128,5	128,4	128,0	128,3	128,2	
1 9 8 4	123,3	121,9	122,1	122,1	122,1	122,0	122,8	123,3	124,0	124,2	125,1	124,9	125,1	748
1 9 8 5	128,0	126,2	127,5	127,6	127,6	127,6	127,5	128,8	128,8	128,8	128,3	128,4	128,3	
1 9 8 4	123,7	121,8	121,8	122,6	122,3	121,7	125,5	124,9	125,3	126,0	124,2	124,1	124,7	749
1 9 8 5	125,2	126,0	124,7	124,5	124,3	124,7	124,6	124,6	127,6	124,8	124,2	126,5	126,0	
1 9 8 4	124,4	117,4	120,9	122,9	123,3	124,8	125,2	125,5	125,6	127,0	126,3	126,9	126,5	750
1 9 8 5	128,4	126,5	127,6	127,5	128,3	128,9	129,0	128,9	129,2	128,4	128,8	128,6	128,7	
1 9 8 4	126,9	121,9	123,8	126,0	126,5	126,7	127,6	128,3	127,6	129,5	127,9	129,1	128,0	751
1 9 8 5	130,7	127,4	130,1	130,0	131,1	131,6	132,3	132,3	132,0	130,2	131,1	130,6	130,1	
1 9 8 4	120,0	113,4	116,8	117,8	118,9	120,0	121,2	121,6	122,0	121,9	121,9	122,0	122,1	752
1 9 8 5	123,1	121,7	122,4	122,4	122,7	123,3	123,5	123,2	123,2	123,2	124,3	124,0	123,4	
1 9 8 4	123,4	114,7	119,4	121,2	122,0	124,5	124,9	124,8	125,1	126,3	126,0	125,9	125,8	753
1 9 8 5	126,9	126,0	126,2	125,9	126,6	127,2	126,9	126,9	127,4	127,1	127,3	127,5	127,7	
1 9 8 4	128,1	122,7	126,7	130,5	127,4	127,6	125,3	126,2	128,1	129,8	129,8	131,5	131,8	754
1 9 8 5	133,3	133,0	132,8	133,4	133,1	133,8	133,5	132,0	134,3	135,5	133,3	131,3	133,3	

1980 *

LFD	NR. DER WI- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
755	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	6,01	0,77946	104,5	107,9	110,5	113,9
756	621	LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKEL)	1,82	0,79790	104,4	108,3	110,9	114,3
757	6214	DARUNTER: SÄTTLER- UND FEINSÄTTLERWAREN AUS LEDER	0,20	0,77252	104,3	110,0	113,2	119,2
758	6215	FEINTAESCHNER- UND GALANTERIEWAREN AUS LEDER	0,71	0,77909	104,2	107,3	110,9	114,9
759	625	SCHUHE	4,19	0,77076	104,6	107,7	110,4	113,7
760	6253	DARUNTER: STRASSENSCHUHE (OHNE LEICHTE STRASSENSCHUHE)	3,02	0,76310	104,0	106,6	109,6	112,9
761	63	TEXTILIEN	27,49	0,92366	105,0	109,9	112,0	116,2
762	632	GARN	6,64	.	106,5	111,9	112,6	119,4
763	6321	DARUNTER: GARN FUER GEWEBE	3,23	.	107,3	109,7	111,6	121,6
764	6322	GARN FUER MASCHENWARE	1,00	.	109,2	113,4	114,6	121,7
765	6326	TEXTURIERTES GARN	1,11	1,26177	100,6	115,1	108,2	110,0
766	6328	NAEH- UND STOPFMITTEL, HANDSTRICK- UND HAND- ARBEITSGARN	0,86	.	107,0	114,5	118,0	120,5
767	635	SPINNSTOFFWAREN	2,49	.	104,9	110,3	114,8	119,1
768	6351	VERBANDMITTEL, MULL UND WATTE	0,44	0,92170	106,8	116,0	119,1	126,1
769	6352	BAENDER, GURTE, FLECHTARTIKEL	1,06	0,86372	105,5	110,9	115,9	120,5
770	6352 11/21	DARUNTER: BAENDER UND GURTE ALLER ART, UNELASTISCH	0,65	0,86425	106,4	112,1	117,1	121,5
771	6352 15	BAENDER ALLER ART, ELASTISCH	0,19	0,89133	104,2	108,6	112,2	115,5
772	6356	FILZ, NICHT GEWEBT UND FILZTUCH GEWEBT, WAREN AUS FILZ, VLIESSTOFFE UND WAREN DARAU	0,99	.	103,3	107,2	111,7	114,4
773	637	METERWARE	5,79	0,92265	104,7	109,6	111,7	116,1
774	6371	DARUNTER: ROHGEWEBE	1,16	.	103,1	111,3	114,4	121,2
775	6372	FERTIGGEWEBE FUER BEKLEIDUNG UND LEIBWAESCHE	3,74	0,94278	105,1	109,4	111,1	115,1
776	1	DARUNTER: OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS BAUMWOLLE	0,50	0,90731	105,6	111,0	113,1	117,7
777	2	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS WOLLE	1,23	0,92761	107,4	111,8	112,6	115,6
778	3	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	1,11	0,98782	103,9	107,0	108,8	111,9
779	6375	FUTTERSTOFF	0,60	0,92593	103,1	105,4	106,9	109,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	113,9	112,2	112,3	112,5	113,0	113,2	113,5	114,1	114,5	114,5	115,4	115,5	115,6	755
1 9 8 5	117,5	116,4	116,6	117,0	117,4	117,5	117,6	117,6	117,6	117,6	118,1	118,4	118,4	
1 9 8 4	114,3	113,3	113,4	113,5	113,5	113,9	114,4	114,5	114,6	114,7	115,1	115,3	115,4	756
1 9 8 5	117,4	116,7	117,2	117,2	117,3	117,3	117,5	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	
1 9 8 4	119,2	116,9	117,3	117,3	117,8	117,8	119,4	119,6	120,4	120,6	120,8	121,4	121,4	757
1 9 8 5	124,8	122,8	123,6	123,6	123,6	123,6	125,5	125,5	125,6	125,6	126,1	126,1	126,1	
1 9 8 4	114,9	113,9	113,9	113,9	113,9	114,5	115,2	115,3	115,3	115,4	115,9	115,9	116,1	758
1 9 8 5	119,0	118,6	118,9	118,9	118,9	118,9	119,0	119,0	119,0	119,0	119,2	119,2	119,2	
1 9 8 4	113,7	111,7	111,8	112,1	112,8	112,9	113,1	114,0	114,4	114,5	115,5	115,6	115,7	759
1 9 8 5	117,6	116,3	116,4	117,0	117,5	117,5	117,6	117,6	117,6	117,7	118,4	118,8	118,7	
1 9 8 4	112,9	111,1	111,1	111,2	111,8	112,0	112,2	113,2	113,8	113,8	115,0	115,0	115,1	760
1 9 8 5	117,0	115,8	115,9	116,5	116,6	116,7	116,8	116,9	116,8	116,9	117,8	118,4	118,4	
1 9 8 4	116,2	114,5	115,0	115,2	115,5	115,8	116,1	116,5	116,8	116,9	117,2	117,5	117,6	761
1 9 8 5	118,9	118,1	118,4	118,6	118,9	118,8	119,2	119,4	119,3	119,3	119,2	119,1	118,8	
1 9 8 4	119,4	117,7	118,3	118,2	118,6	119,1	119,3	119,9	120,2	120,1	120,3	120,6	120,9	762
1 9 8 5	121,7	121,0	121,5	121,7	122,0	122,1	122,8	122,4	122,1	121,9	121,8	121,0	120,0	
1 9 8 4	121,6	119,1	120,0	120,1	120,6	121,6	121,8	122,1	122,3	122,3	122,7	123,2	123,4	763
1 9 8 5	123,3	123,9	124,8	125,3	125,0	125,0	124,8	124,0	123,1	122,6	121,9	120,3	118,4	
1 9 8 4	121,7	119,0	119,8	120,0	120,4	121,2	121,7	121,9	122,1	122,8	123,3	123,7	124,8	764
1 9 8 5	125,7	125,1	125,9	126,2	126,3	126,7	126,7	126,2	126,1	125,9	125,0	124,6	123,4	
1 9 8 4	110,0	110,1	110,4	110,4	110,5	110,3	110,0	110,0	110,0	109,8	109,6	109,4	109,4	765
1 9 8 5	111,1	109,2	108,9	108,7	109,3	109,3	111,0	111,3	112,1	112,5	113,4	113,7	113,7	
1 9 8 4	120,5	119,6	119,6	119,6	119,4	119,4	119,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	766
1 9 8 5	123,9	121,4	121,3	121,4	121,9	123,4	125,3	125,3	125,3	125,3	125,3	125,3	125,3	
1 9 8 4	119,1	117,3	117,8	118,2	118,6	118,8	118,9	119,3	119,9	120,4	119,3	120,1	120,0	767
1 9 8 5	121,8	120,8	121,2	121,3	121,1	121,4	122,1	122,3	122,3	122,3	122,0	122,3	122,1	
1 9 8 4	126,1	123,0	125,9	126,8	126,2	126,4	127,2	128,0	128,4	127,7	124,4	125,6	124,1	768
1 9 8 5	127,3	127,3	127,9	129,3	127,2	128,3	131,4	128,9	127,3	127,5	124,4	124,3	123,7	
1 9 8 4	120,5	118,6	118,6	118,7	119,8	120,1	120,1	120,6	121,4	121,5	122,1	122,1	122,6	769
1 9 8 5	124,3	122,9	123,0	123,1	123,2	123,3	123,5	125,0	125,3	125,4	125,7	125,7	125,7	
1 9 8 4	121,5	119,4	119,4	119,6	120,8	121,2	121,3	121,3	122,4	122,4	123,3	123,3	123,3	770
1 9 8 5	125,1	123,9	123,9	123,9	123,9	124,2	124,2	125,6	126,0	126,0	126,5	126,5	126,5	
1 9 8 4	115,5	114,0	114,1	114,2	114,9	114,8	114,8	115,3	116,0	116,6	116,9	116,9	116,9	771
1 9 8 5	118,3	116,9	117,0	117,3	117,3	117,2	117,5	118,4	118,4	118,8	120,2	120,2	120,2	
1 9 8 4	114,4	113,4	113,4	113,9	114,0	114,1	114,0	114,1	114,4	115,9	114,0	115,7	115,4	772
1 9 8 5	116,6	115,6	116,4	115,9	116,3	116,3	116,5	116,6	116,9	116,7	117,0	117,8	117,5	
1 9 8 4	116,1	113,6	114,2	114,6	114,9	115,6	116,2	116,4	116,7	116,8	117,9	118,0	118,4	773
1 9 8 5	119,7	118,4	118,9	119,1	119,7	119,8	120,1	120,2	120,2	120,1	119,9	119,8	119,8	
1 9 8 4	121,2	118,5	119,5	119,8	120,0	120,5	121,3	121,7	121,9	122,0	122,8	123,1	123,3	774
1 9 8 5	123,4	123,8	123,9	124,2	124,2	124,2	124,2	124,1	123,7	122,9	122,6	121,6	121,0	
1 9 8 4	115,1	112,6	113,0	113,6	114,0	114,7	115,3	115,4	115,6	115,6	116,7	117,0	117,2	775
1 9 8 5	118,9	117,3	117,7	117,9	118,7	118,9	119,2	119,3	119,4	119,5	119,5	119,5	119,5	
1 9 8 4	117,7	115,4	115,5	116,6	116,8	118,2	118,2	118,1	118,2	118,2	118,7	119,2	119,4	776
1 9 8 5	121,1	119,4	120,4	121,0	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	121,7	121,5	120,9	121,1	
1 9 8 4	115,6	112,8	113,2	113,8	114,6	114,9	116,0	116,0	116,3	116,3	117,5	117,7	118,1	777
1 9 8 5	119,8	118,1	118,4	118,5	119,3	119,6	120,0	120,0	120,7	120,5	120,8	120,9	120,5	
1 9 8 4	111,9	110,3	110,5	110,6	110,6	111,4	111,6	111,7	112,0	112,0	114,0	114,3	114,3	778
1 9 8 5	116,1	114,7	114,7	115,1	116,4	116,4	116,6	116,6	116,6	116,5	116,3	116,3	116,6	
1 9 8 4	109,0	107,3	108,0	108,0	108,5	108,7	108,9	109,6	110,0	109,8	109,8	108,6	110,4	779
1 9 8 5	111,2	109,0	109,9	110,4	110,7	110,7	111,7	112,1	111,6	111,7	111,3	112,1	113,7	

LFD NR.	NR. DER WI - SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSGE- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
780	638	HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE	5,86	0,90083	103,8	108,6	110,5	113,4
781	6382	DARUNTER: HAUS-, BETT- UND TISCHWÄSCHESTOFF, FROTTIERGEWEBE, INLETT UND MATRATZENDRELL	1,24	0,87646	105,1	110,3	113,0	119,3
782	6384	MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF	1,13	0,90411	103,8	108,3	110,8	114,3
783	6385	GARDINENSTOFF (METERWARE)	0,59	0,93120	102,4	105,4	108,2	110,9
784	6386	TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL	2,22	0,93176	103,3	108,5	108,9	109,3
785	6386 37	DARUNTER: TEPPICHE UND LAEUFER IM TUFTINGVERFAHREN HERGESTELLT AUS SYNTHETISCHEN FAEDEN	0,68	0,96282	102,3	108,5	109,3	109,3
786	6386 38	AUS SYNTHETISCHEN FASERN	0,79	0,91490	104,3	108,2	107,4	106,7
787	6386 58	AUS NADELFILZ AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	0,26	0,96888	103,6	110,3	114,6	115,6
788	6388	WACHSTUCH UND BESCHICHTETE GEWEBE ALLER ART (OHNE GUMMIERTE GEWEBE)	0,55	0,84561	104,5	109,1	112,1	115,9
789	639	WIRK- UND STRICKWAREN	6,71	0,87825	104,9	109,3	111,8	114,6
790	6391	DARUNTER: GEWIRKTER ODER GESTRIKTER STOFF	1,10	0,92287	102,4	105,5	106,2	108,9
791	6392	HERRENROBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38 (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,32	0,89791	105,4	110,5	112,8	116,2
792	6393	DAMENROBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34 (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	1,71	0,85289	106,1	110,8	114,4	117,2
793	6393 53	DARUNTER: JACKEN, BLUSEN, PULLOVER UND WESTEN GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE	0,36	0,86102	106,2	111,1	115,4	118,1
794	6393 57/58	AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	0,93	0,84891	107,2	111,0	113,7	117,0
795	6394	KINDERROBERBEKLEIDUNG (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,41	0,84931	104,9	107,8	111,5	115,9
796	6395	HERRENWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,73	0,85414	106,5	111,4	113,7	116,6
797	6396	DAMEN- UND KINDERWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,92	0,84749	105,8	110,5	112,5	114,4
798	6397	STRUMPFWAREN	1,09	0,91581	103,7	107,4	109,5	111,4
799	6397 77	DARUNTER: DAMENFEINSTRUMPFHOSEN AUS SYNTHETISCHEM GARN VON 60 DEN ODER WENIGER	0,56	0,94333	103,4	105,9	107,5	109,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	113,4	112,2	112,6	112,8	113,0	113,1	113,2	113,5	113,8	113,9	114,0	114,2	114,1	780
1 9 8 5	115,6	115,0	115,1	115,5	115,7	115,3	115,6	115,8	115,8	115,8	115,7	115,8	115,9	
1 9 8 4	119,3	117,2	117,7	118,0	118,7	118,8	119,3	119,8	119,9	120,1	120,4	120,8	120,5	781
1 9 8 5	122,2	121,5	121,9	121,9	122,2	122,0	122,3	122,3	122,6	122,5	122,6	122,6	122,2	
1 9 8 4	114,3	113,4	113,3	113,7	113,8	113,8	113,7	113,8	114,6	114,6	115,4	115,6	115,6	782
1 9 8 5	115,9	116,3	116,6	116,6	116,4	116,5	116,7	117,0	117,1	117,3	117,3	117,4	117,2	
1 9 8 4	110,9	109,4	109,6	110,4	110,6	110,8	110,7	111,0	111,7	111,9	111,6	111,5	112,0	783
1 9 8 5	111,7	110,9	110,8	112,1	112,0	112,1	111,3	111,3	111,5	112,0	111,9	112,0	112,3	
1 9 8 4	109,3	108,9	109,4	109,2	109,1	109,2	109,2	109,4	109,5	109,6	109,3	109,6	109,3	784
1 9 8 5	111,2	110,8	110,7	111,2	111,6	110,6	111,3	111,8	111,3	111,2	111,0	111,1	111,5	
1 9 8 4	109,3	109,4	110,3	109,1	109,2	109,1	109,0	109,1	109,0	109,1	109,4	109,5	109,5	785
1 9 8 5	110,3	109,9	110,2	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,1	110,4	110,2	110,4	110,3	
1 9 8 4	106,7	106,0	106,4	106,5	106,2	106,3	107,0	107,1	107,3	107,5	106,5	106,9	106,1	786
1 9 8 5	109,1	108,2	107,7	108,6	109,5	106,9	109,1	110,5	109,8	109,4	109,5	109,8	110,2	
1 9 8 4	115,6	114,7	115,1	115,5	115,4	115,4	114,9	115,6	115,7	115,4	116,0	116,6	116,4	787
1 9 8 5	116,6	117,2	116,8	117,0	117,1	117,1	116,7	116,8	117,0	115,6	115,7	115,4	116,4	
1 9 8 4	115,9	113,9	115,1	115,7	115,8	115,9	116,0	116,0	116,1	116,2	116,5	116,5	116,6	788
1 9 8 5	118,1	116,6	117,4	117,4	117,9	118,0	118,1	118,1	118,5	118,6	118,7	118,8	118,8	
1 9 8 4	114,6	113,2	113,3	113,5	113,9	114,0	114,3	114,8	115,0	115,2	115,7	115,8	115,9	789
1 9 8 5	117,4	116,5	116,6	116,7	117,1	117,0	117,1	117,6	117,8	117,8	118,1	118,1	118,1	
1 9 8 4	108,9	107,2	107,2	107,3	108,2	108,0	108,3	108,5	108,6	109,4	110,3	112,0	112,0	790
1 9 8 5	113,3	112,6	112,9	112,9	113,1	113,1	113,4	113,5	113,5	113,8	113,8	113,8	113,7	
1 9 8 4	116,2	115,0	115,0	115,1	115,5	116,2	116,6	116,8	116,8	116,8	117,0	117,0	116,7	791
1 9 8 5	119,2	117,6	118,0	118,2	118,5	119,0	119,5	119,8	119,8	119,8	120,0	120,0	119,7	
1 9 8 4	117,2	115,7	115,8	116,1	116,5	116,5	117,2	117,9	117,9	118,0	118,5	118,1	118,7	792
1 9 8 5	120,4	119,0	118,9	119,4	120,3	120,1	120,1	121,0	121,1	121,1	121,3	121,3	121,5	
1 9 8 4	118,1	116,8	116,6	117,7	117,9	117,9	117,9	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	793
1 9 8 5	121,5	118,8	118,1	119,7	121,6	121,6	121,6	122,2	122,6	122,6	122,9	122,9	122,9	
1 9 8 4	117,0	115,2	115,2	115,2	116,0	116,0	117,2	117,7	117,7	117,9	118,8	118,2	119,3	794
1 9 8 5	120,7	119,5	119,6	119,7	120,5	120,0	120,0	121,4	121,4	121,4	121,7	121,7	122,0	
1 9 8 4	115,9	114,1	114,1	114,1	114,4	114,4	114,4	115,8	118,0	118,0	118,2	117,9	117,9	795
1 9 8 5	119,0	118,7	117,8	117,8	118,5	118,5	118,6	119,1	119,5	119,6	119,8	119,8	119,8	
1 9 8 4	116,6	115,2	115,6	115,8	116,1	116,1	116,2	117,1	117,2	117,2	117,5	117,5	117,5	796
1 9 8 5	120,3	118,3	118,9	118,9	119,1	119,1	119,1	119,1	120,8	121,6	121,6	122,1	122,4	
1 9 8 4	114,4	113,4	113,3	113,6	113,7	113,8	114,1	115,1	115,1	115,2	115,3	115,3	115,3	797
1 9 8 5	117,2	116,3	116,5	116,6	116,6	116,6	116,7	117,2	117,5	117,6	118,4	118,4	118,4	
1 9 8 4	111,4	110,9	111,2	111,1	111,2	111,1	111,2	111,2	111,1	111,1	112,3	112,4	112,3	798
1 9 8 5	112,7	112,5	112,6	112,6	112,6	112,7	112,7	112,7	112,8	112,9	113,0	112,9	112,9	
1 9 8 4	109,4	108,6	109,1	108,9	109,1	109,1	109,1	109,1	108,9	108,9	110,8	110,8	110,6	799
1 9 8 5	111,0	110,8	110,9	111,0	111,0	111,0	111,0	110,9	111,0	111,0	111,1	111,0	110,9	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
800	64	BEKLEIDUNG	20,69	0,86691	105,1	109,2	112,4	115,9
801	641	OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCH- UND PELZWAREN	15,51	0,86602	105,0	109,0	112,2	115,8
802	6411	HERRENBERBEKLEIDUNG AB GROSSE 38	3,68	0,87444	105,0	109,1	112,2	115,1
803	6411 1	DARUNTER: HERRENBERBEKLEIDUNG GANZ D. UEBERWIEGEND A. WOLLE	1,63	0,88119	105,6	110,4	112,4	114,8
804	6412	DAMENBERBEKLEIDUNG AB GROSSE 34	8,70	0,85315	105,0	108,6	112,3	115,9
805	6413	KINDERBERBEKLEIDUNG	0,60	.	104,1	108,9	112,0	116,0
806	6414	ARBEITS-, BERUFS- UND SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG	0,53	0,84311	105,6	110,2	113,3	117,4
807	6415	SPORTBEKLEIDUNG, STRAND- UND BADEBEKLEIDUNG	0,78	.	104,8	108,1	111,1	112,3
808	6416	VEREDELTE PELZFELLE UND PELZBEKLEIDUNG	0,79	.	105,8	107,9	107,0	114,1
809	6417	LEDERBEKLEIDUNG	0,43	.	106,2	117,0	122,3	126,9
810	642	WAESCHE FUER HERREN UND DAMEN	0,96	0,84193	104,6	110,2	112,5	115,1
811	6421	HERRENWAESCHE	0,54	0,84563	104,2	108,8	111,2	114,5
812	6424	DAMENWAESCHE UND SCHUERZEN	0,42	0,83721	105,1	111,9	114,2	116,0
813	643	MIEDERWAREN	0,39	0,85182	105,9	109,6	112,7	115,9
814	644	HUETE UND MUETZEN	0,17	.	104,3	109,0	113,4	117,5
815	6457	SCHIRME	0,44	0,88126	105,4	107,7	109,6	110,6
816	647	SONSTIGE BEKLEIDUNG UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	0,55	.	104,9	108,9	111,6	112,8
817	648	BETTFEDERN, HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN U. AE.	2,67	0,87602	105,6	110,7	113,4	117,8
818	6483	BETTWAESCHE	0,92	0,87877	105,7	110,1	112,6	117,3
819	6485	HAUS- UND TISCHWAESCHE	0,78	0,84066	106,0	110,8	112,8	117,3
820	6487	STEPP- UND DAUNENDECKEN, KISSEN U. AE.	0,97	0,90359	105,1	111,1	114,5	118,6

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1984	115,9	114,1	114,4	114,5	115,1	115,3	115,4	116,3	116,6	116,8	117,2	117,3	117,2	800
1985	118,5	117,8	117,8	117,9	118,1	118,2	118,3	118,5	118,8	118,9	119,2	119,3	119,4	
1984	115,8	114,0	114,3	114,3	115,0	115,1	115,2	116,4	116,6	116,8	117,2	117,3	117,3	801
1985	118,4	117,7	117,7	117,7	117,9	118,0	118,1	118,3	118,6	118,8	119,0	119,2	119,4	
1984	115,1	114,0	114,2	114,2	114,3	114,7	114,8	115,3	115,4	115,6	116,1	116,0	116,2	802
1985	117,9	116,7	116,8	116,9	117,3	117,5	117,8	118,1	118,4	118,5	118,7	118,8	119,1	
1984	114,8	113,8	114,2	114,2	114,2	114,4	114,4	114,8	114,9	115,2	115,8	115,8	116,2	803
1985	118,1	116,5	116,8	117,1	117,6	117,7	117,9	118,5	118,7	118,8	119,0	119,0	119,3	
1984	115,9	113,9	114,3	114,4	115,1	115,3	115,5	116,5	116,9	117,0	117,4	117,4	117,4	804
1985	117,8	117,4	117,3	117,4	117,4	117,4	117,4	117,6	117,9	118,0	118,3	118,5	118,6	
1984	116,0	113,7	114,8	114,7	114,8	115,4	115,9	116,5	116,7	116,7	117,8	117,5	117,5	805
1985	120,5	119,1	119,2	119,5	120,4	120,3	121,1	120,9	120,7	120,7	121,2	121,2	121,2	
1984	117,4	115,3	115,5	115,6	116,7	116,9	117,3	117,8	117,9	117,9	119,0	119,3	119,4	806
1985	121,4	119,8	120,4	120,5	120,7	121,0	121,2	121,5	121,7	122,2	122,6	122,6	122,6	
1984	112,3	112,1	112,2	112,2	112,2	112,2	111,4	111,6	111,9	112,1	113,3	113,3	113,5	807
1985	114,4	114,0	113,8	113,8	114,0	114,0	114,0	114,6	114,8	114,9	115,1	115,1	115,1	
1984	114,1	109,3	110,2	109,3	112,2	111,8	111,0	118,2	118,2	118,2	116,8	117,4	116,0	808
1985	117,9	117,5	117,8	116,4	117,2	118,2	117,6	117,0	118,7	118,1	117,5	118,7	119,5	
1984	126,9	125,1	125,1	125,1	125,1	125,1	125,1	125,5	126,0	130,1	130,1	130,1	130,1	809
1985	136,1	134,0	135,3	135,3	135,3	135,3	135,3	136,0	136,0	137,4	137,4	137,8	137,8	
1984	115,1	113,4	113,6	113,6	113,8	114,3	115,3	115,6	116,0	116,1	116,4	116,7	116,8	810
1985	118,1	117,0	117,0	117,1	117,4	117,5	117,7	117,9	118,3	118,6	119,5	119,6	119,6	
1984	114,5	112,8	113,2	113,2	113,4	114,2	114,2	114,5	115,3	115,3	115,5	116,1	116,2	811
1985	117,7	116,4	116,5	116,5	116,8	116,9	117,0	117,2	117,9	118,2	119,6	119,6	119,6	
1984	116,0	114,1	114,1	114,2	114,3	114,5	116,8	117,0	117,0	117,0	117,5	117,5	117,5	812
1985	118,7	117,8	117,8	117,9	118,2	118,4	118,7	118,8	118,9	119,1	119,2	119,5	119,5	
1984	115,9	113,8	113,8	114,6	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	116,7	117,8	117,8	117,8	813
1985	119,1	118,2	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,0	119,0	119,0	119,0	
1984	117,5	115,8	116,3	116,5	116,8	117,3	117,3	117,6	117,8	117,8	118,7	118,8	118,9	814
1985	123,5	120,6	121,3	121,6	122,7	122,9	123,3	124,1	124,3	124,4	125,1	125,9	126,1	
1984	110,6	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,4	110,1	110,1	110,9	110,9	110,9	815
1985	111,6	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,5	111,7	111,7	111,7	112,2	112,2	112,2	
1984	112,8	112,6	112,5	112,4	112,4	112,7	112,4	112,4	113,2	113,6	113,1	112,8	113,3	816
1985	112,7	113,4	112,8	113,0	113,2	113,1	113,2	113,3	113,2	113,3	111,7	111,5	111,0	
1984	117,8	115,9	116,5	117,0	117,1	117,6	117,7	118,2	118,2	118,5	118,7	118,9	118,9	817
1985	121,5	120,3	120,5	121,0	121,3	121,3	121,4	121,7	121,7	121,9	122,3	122,3	122,5	
1984	117,3	114,9	116,4	116,7	117,0	117,1	117,5	117,8	117,7	117,7	118,1	118,2	118,2	818
1985	121,0	119,6	120,2	120,0	120,8	120,8	120,9	121,0	121,0	121,1	121,9	121,9	122,3	
1984	117,3	115,9	115,9	116,5	116,7	116,7	116,8	117,9	117,9	118,0	118,4	118,4	118,4	819
1985	122,4	120,7	120,9	122,2	122,4	122,4	122,6	122,8	122,8	122,8	122,9	122,9	122,9	
1984	118,6	116,9	117,2	117,6	117,6	118,7	118,8	118,8	118,8	119,6	119,6	119,9	119,9	820
1985	121,4	120,8	120,4	120,9	120,9	120,9	120,9	121,4	121,4	122,0	122,2	122,2	122,2	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
821	68	ERZEUGNISSE DES ERNÄHRUNGSGEWERBES	122,53	0,92952	104,9	109,7	111,5	113,5
822		DARUNTER: NÄHRUNGSMITTEL	81,46	0,92157	105,3	109,8	111,5	113,2
823		UND ZWAR TIEFKUEHLKOST INSGESAMT	4,67	0,96602	102,3	104,9	106,0	109,4
824		NÄHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND A.PFLANZLICHER GRUNDLAGE	37,48	0,90600	105,0	107,8	110,8	115,7
825	6811	MAHL- UND SCHAELMUEHLENERZEUGNISSE	2,99	1,00402	104,8	108,3	109,9	106,0
826	6811 1	MAHLMUEHLENERZEUGNISSE	2,59	1,01314	103,8	107,2	108,9	103,5
827	6811 12	WEIZENMEHL	1,50	1,00102	103,2	106,3	105,3	101,7
828	6811 14	ROGGENMEHL	0,39	0,97913	102,9	105,9	105,6	103,2
829	6811 17 1	WEIZENKLEIE	0,63	1,04945	105,8	109,9	118,2	107,7
830	2	ROGGENKLEIE	0,07	1,09352	105,2	111,1	118,8	108,1
831	6811 5-7	SCHAELMUEHLENERZEUGNISSE	0,40	0,94220	111,0	114,9	116,5	122,1
832	6812	TEIGWAREN	0,59	0,98261	105,0	108,9	111,1	111,7
833	6813	NÄHRMITTEL	2,95	0,92387	104,7	109,1	112,6	115,2
834	6813 1	DARUNTER: PUDDINGPULVER U. AE.	0,49	0,76865	106,9	113,3	116,7	119,2
835	6813 4/5	DIÄTETISCHE NÄHRMITTEL, SÄUGLINGS- UND KLEINKINDERNÄHRUNG	1,15	.	103,6	105,0	107,8	110,1
836	6815	STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE	0,81	1,11512	121,2	129,1	129,0	129,4
837	6817	BROT, KLEIN- UND FEINGEBAECK, DAUERBACKWAREN	6,30	0,88004	103,3	106,8	108,9	110,3
838	6817 11	DARUNTER: BROT	2,46	0,86803	104,4	107,8	110,5	111,3
839	1	WEISSBROT	0,41	0,82528	105,4	108,9	112,0	112,1
840	2	MISCHBROT	1,64	0,87534	103,9	107,4	109,3	109,9
841	3	VOLLKORNBROT	0,41	0,88225	105,1	108,8	114,0	116,2
842	6817 9	DAUERBACKWAREN	1,91	0,89101	104,2	108,0	109,8	111,4
843	6821	ZUCKER (EINSCHL. NEBENPRODUKTE)	4,25	0,90994	104,9	109,6	114,7	114,5
844	6821 3	VERBRAUCHSZUCKER	3,75	0,92170	105,4	111,0	115,3	115,6
845	6821 7	MELASSE UND ZUCKERRUEBENSCHNITZEL	0,50	0,85267	101,4	99,2	110,1	106,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	113,5	113,5	113,6	113,6	113,6	114,0	113,7	113,5	112,9	113,4	113,3	113,5	113,4	821
1 9 8 5	112,7	113,1	113,3	113,2	113,1	113,0	113,0	112,9	112,5	112,5	112,1	111,9	112,0	
1 9 8 4	113,2	113,1	113,1	113,2	113,2	113,8	113,6	113,3	112,6	113,2	113,1	113,1	113,1	822
1 9 8 5	112,2	112,5	112,8	112,7	112,5	112,5	112,6	112,3	111,8	112,0	111,6	111,4	111,6	
1 9 8 4	109,4	109,2	109,9	110,1	110,1	110,1	111,3	110,1	108,5	108,3	108,4	108,3	108,1	823
1 9 8 5	107,9	107,6	107,4	107,8	109,0	108,5	108,5	108,4	108,6	107,9	107,1	107,2	107,1	
1 9 8 4	115,7	114,9	114,9	115,3	116,2	117,8	116,7	116,2	114,7	115,7	115,5	115,6	115,3	824
1 9 8 5	114,2	115,2	115,7	115,5	115,3	115,3	115,0	114,1	113,1	113,6	112,7	112,4	112,6	
1 9 8 4	106,0	110,8	109,6	108,5	109,3	110,0	108,7	106,7	104,6	101,7	100,5	100,5	101,0	825
1 9 8 5	99,5	102,1	102,0	100,6	100,6	100,7	100,6	99,7	98,3	97,2	97,3	97,1	97,6	
1 9 8 4	103,5	109,2	107,8	106,6	107,5	108,0	106,5	104,2	101,8	98,5	97,3	97,2	97,7	826
1 9 8 5	95,6	98,8	98,6	96,9	96,8	96,9	96,7	95,8	94,1	93,1	93,3	93,0	93,6	
1 9 8 4	101,7	102,3	102,0	101,6	102,1	102,6	102,8	102,7	102,3	101,2	100,3	100,1	99,9	827
1 9 8 5	96,9	99,8	99,2	98,8	98,5	97,8	97,3	97,1	96,2	94,9	94,5	94,3	93,9	
1 9 8 4	103,2	103,3	103,5	102,9	103,2	103,9	104,0	104,1	103,7	103,0	102,8	102,2	102,2	828
1 9 8 5	99,5	101,7	101,2	100,6	100,6	100,3	100,3	99,9	98,8	98,1	97,7	97,3	97,1	
1 9 8 4	107,7	127,5	122,4	119,6	121,2	121,9	115,8	107,5	99,9	90,3	87,5	88,1	90,2	829
1 9 8 5	91,1	95,5	96,2	90,8	91,3	93,3	93,5	90,7	87,2	86,6	88,5	88,0	91,1	
1 9 8 4	108,1	127,1	124,6	119,7	122,0	122,5	116,4	106,5	98,9	89,8	89,0	88,6	91,6	830
1 9 8 5	89,1	92,8	94,1	88,6	90,0	89,7	92,0	88,9	85,7	85,0	86,4	85,8	89,6	
1 9 8 4	122,1	121,1	121,2	121,2	121,1	122,6	123,0	123,0	122,8	122,6	121,4	122,2	122,4	831
1 9 8 5	124,3	123,2	123,9	124,7	124,9	125,9	125,9	125,4	125,1	123,4	122,9	123,3	123,4	
1 9 8 4	111,7	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	113,6	113,6	109,2	111,7	110,4	110,4	110,4	832
1 9 8 5	105,1	107,8	107,8	107,8	106,4	106,4	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	
1 9 8 4	115,2	113,3	113,9	114,1	115,2	115,2	115,5	115,9	115,8	116,1	116,3	115,3	115,7	833
1 9 8 5	117,0	115,4	115,8	115,6	115,6	116,5	116,9	117,0	117,1	118,6	118,7	118,1	118,3	
1 9 8 4	119,2	117,0	119,1	118,9	119,4	119,4	119,2	118,7	119,3	119,7	120,0	119,6	120,1	834
1 9 8 5	121,0	119,6	121,5	120,1	120,6	120,9	121,6	121,1	121,3	121,4	122,2	121,0	121,2	
1 9 8 4	110,1	109,5	109,9	109,8	109,8	109,3	110,0	111,2	110,5	111,1	111,5	109,2	109,7	835
1 9 8 5	110,8	109,6	110,2	109,8	110,0	110,3	110,1	110,9	111,3	112,1	112,1	111,4	111,8	
1 9 8 4	129,4	130,4	129,1	129,0	129,1	129,1	128,7	128,7	128,6	130,0	130,0	130,0	130,0	836
1 9 8 5	132,1	129,3	129,2	129,2	129,2	130,6	130,4	130,4	131,5	136,6	136,6	136,1	136,1	
1 9 8 4	110,3	109,4	109,8	109,8	110,0	110,1	110,1	110,4	110,6	110,6	110,9	110,9	110,9	837
1 9 8 5	112,5	111,3	111,9	111,8	112,6	112,6	113,2	112,7	113,0	112,9	112,4	112,5	112,7	
1 9 8 4	111,3	110,5	111,0	110,9	111,5	111,6	111,3	111,4	111,5	111,4	111,6	111,6	111,7	838
1 9 8 5	112,2	112,1	112,4	112,1	112,1	112,6	113,5	112,2	112,0	112,1	111,5	111,3	112,0	
1 9 8 4	112,1	111,1	111,5	111,2	112,1	112,6	112,1	112,4	112,5	112,5	112,8	112,5	112,0	839
1 9 8 5	112,5	112,3	112,1	112,0	111,9	113,1	112,9	113,1	112,5	112,5	112,5	112,3	112,5	
1 9 8 4	109,9	109,7	109,8	109,9	110,1	110,1	109,7	109,9	109,9	109,8	110,0	110,0	110,1	840
1 9 8 5	111,0	110,6	111,0	110,8	110,9	111,4	111,8	111,3	111,3	111,3	110,5	110,3	111,0	
1 9 8 4	116,2	113,3	114,9	114,9	116,3	116,3	116,6	116,6	116,6	116,7	117,1	117,0	117,6	841
1 9 8 5	116,4	117,7	118,2	117,5	117,2	116,7	120,7	114,9	114,2	115,3	114,8	114,4	115,5	
1 9 8 4	111,4	109,5	110,6	110,8	110,8	111,0	111,4	111,8	111,8	111,8	112,5	112,5	112,6	842
1 9 8 5	115,1	113,0	114,6	114,5	114,5	114,8	115,6	115,6	115,8	115,5	115,6	115,6	115,9	
1 9 8 4	114,5	116,1	115,8	115,7	115,6	115,5	115,0	114,6	114,0	113,6	112,8	112,7	112,9	843
1 9 8 5	109,3	110,0	109,4	108,7	108,9	108,9	108,8	109,9	110,1	110,3	108,9	109,1	109,1	
1 9 8 4	115,6	115,9	115,9	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,2	115,1	114,8	844
1 9 8 5	110,6	110,6	110,3	109,9	109,9	109,9	109,9	111,3	111,4	111,5	111,0	111,0	110,9	
1 9 8 4	106,0	117,4	115,1	114,4	113,8	112,6	108,6	104,9	100,1	97,5	94,2	94,6	99,3	845
1 9 8 5	99,6	105,4	102,8	99,9	101,2	101,3	100,7	100,0	100,4	101,0	93,0	94,7	95,2	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
846	6824	VERARBEITETES OBST UND GEMJESE	4,34	0,88920	106,8	110,2	108,0	113,9
847	6824 1	DARUNTER: OBST-, GEMJESEKONSERVEN, TIEFGEFRORENES GEMJESE	0,81	1,04752	106,4	109,5	104,5	104,1
848	1	DARUNTER: GEMJESEKONSERVEN	0,27	1,03704	110,4	114,4	109,1	107,8
849	6824 16	TIEFGEFRORENES GEMJESE	0,29	1,01982	101,5	104,1	106,3	108,8
850	6824 2	MARMELADE, GELEE, PFLAUMENMUS U. AE.	0,62	0,85515	106,9	112,6	114,4	114,3
851	6824 4	SAUERKONSERVEN	0,81	0,99675	112,7	108,6	107,2	123,9
852	6824 6	FRUCHT- UND GEMJESESAEFTE U. AE.	1,52	0,79048	104,8	112,1	108,5	115,3
853	6827	SUESSWAREN	9,05	0,82182	101,4	104,1	106,3	108,3
854		SUESSWAREN OHNE KAKAOERZEUGNISSE	8,40	0,84975	101,7	104,9	106,7	107,8
855		SUESSWAREN EINSCHL. DAUERBACKWAREN	10,96	0,83278	101,9	104,8	106,9	108,8
856	6827 2	KAKAOERZEUGNISSE	0,65	0,61952	97,9	94,0	101,9	114,9
857	6827 3	SCHOKOLADENERZEUGNISSE	4,43	0,83136	101,4	104,0	104,3	104,3
858	6827 31	DARUNTER: MASSIVE TAFELSCHOKOLADEN	1,90	0,82927	99,9	101,5	100,6	99,5
859	6827 33	GEFUELLTE TAFELSCHOKOLADEN	0,72	0,83518	101,9	103,5	106,8	107,3
860	6827 35	PRALINEN	1,04	0,80795	104,3	107,6	107,8	108,6
861	6827 38	GEFUELLTE RIEGEL	0,14	0,84603	100,2	102,0	102,1	103,7
862	6827 4	ZUCKERWAREN	2,05	0,87003	103,2	107,4	108,8	111,3
863	6827 67	SPEISEEIS	1,60	0,91767	103,2	110,0	113,6	114,1
864	6827 8	ROHMASSEN	0,32	0,65224	88,1	75,7	89,9	101,7
865	6841	ERZEUGNISSE DER DELMUEHLEN	3,28	1,01579	112,4	106,4	120,1	146,3
866	6841 15	RAFFINIERTER DELE (SOJAELE)	1,15	0,96697	104,2	98,7	120,7	186,9
867	6841 40	SPEISEEULE, VERBRAUCHSFERTIG	0,36	0,95067	100,4	98,4	113,5	154,7
868	6841 75	DELKUCHEN UND SCHROTE	1,77	1,05519	120,2	113,0	121,0	118,1
869	6844	MARGARINE	2,00	0,89946	105,3	107,5	111,7	134,7
870	6844 10 1	SPITZENQUALITAET	1,00	0,89098	105,4	107,3	112,2	135,2
871	2	DELIKATESSE-SORTE	1,00	0,90818	105,1	107,6	111,2	134,1
872	6883	KARTOFFELERZEUGNISSE	0,92	0,95797	105,9	111,0	110,1	114,6

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	113,9	110,5	111,2	111,4	111,6	111,7	111,9	112,8	115,5	117,9	117,4	117,3	117,8	846
1 9 8 5	119,8	118,1	119,1	119,5	120,0	120,0	120,0	120,5	119,3	120,3	120,1	120,3	120,5	
1 9 8 4	104,1	104,7	104,5	105,1	104,8	104,8	104,8	104,7	103,9	103,4	103,2	102,6	103,1	847
1 9 8 5	102,4	104,0	102,6	102,9	102,6	102,6	103,1	102,4	102,8	101,5	102,0	100,9	101,1	
1 9 8 4	107,8	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,3	108,0	108,0	108,7	108,7	108,7	848
1 9 8 5	108,3	108,7	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,3	106,7	106,6	106,7	106,7	
1 9 8 4	108,8	107,3	107,2	108,1	108,7	108,9	109,6	109,7	109,7	109,5	108,3	108,4	109,8	849
1 9 8 5	108,9	112,3	108,2	108,9	108,6	108,4	109,9	108,4	108,8	107,9	110,3	107,5	107,5	
1 9 8 4	114,3	114,1	114,1	114,0	114,4	114,4	114,4	114,4	114,3	114,4	113,9	114,3	114,7	850
1 9 8 5	114,1	114,2	114,6	114,6	114,6	114,7	114,6	114,6	114,8	113,1	113,0	112,9	113,7	
1 9 8 4	123,9	111,8	112,6	112,6	113,1	113,1	113,1	115,1	128,2	140,4	141,9	142,3	142,3	851
1 9 8 5	141,5	142,3	142,3	142,3	142,3	142,3	142,3	142,3	134,2	141,9	141,9	142,0	142,0	
1 9 8 4	115,3	112,4	113,4	113,9	114,3	114,5	115,3	116,8	117,7	118,0	115,8	115,7	116,0	852
1 9 8 5	122,2	116,0	119,5	120,1	122,1	122,1	121,9	123,6	123,9	124,0	123,4	124,8	124,4	
1 9 8 4	108,3	107,7	107,6	107,6	107,7	108,1	108,4	108,7	108,4	108,7	108,9	108,9	108,5	853
1 9 8 5	110,7	108,5	108,7	108,4	109,6	110,3	110,0	110,4	111,2	112,4	112,9	112,8	112,8	
1 9 8 4	107,8	106,8	106,8	106,7	107,0	107,2	107,6	108,1	108,2	108,4	108,7	108,8	108,8	854
1 9 8 5	111,3	108,8	108,9	108,5	109,9	110,7	110,6	111,0	112,0	113,3	113,9	113,7	113,8	
1 9 8 4	108,8	108,0	108,1	108,2	108,2	108,6	108,9	109,2	109,0	109,2	109,5	109,5	109,2	855
1 9 8 5	111,4	109,3	109,7	109,5	110,5	111,1	111,0	111,3	112,0	112,9	113,4	113,3	113,3	
1 9 8 4	114,9	120,0	118,0	118,1	117,5	119,7	118,1	116,4	110,8	112,2	111,4	110,9	105,9	856
1 9 8 5	103,2	105,9	107,1	106,4	105,9	104,9	102,0	101,8	101,0	101,0	101,0	101,0	100,4	
1 9 8 4	104,3	103,2	103,1	103,0	103,2	103,6	103,9	104,8	104,7	104,8	105,4	105,7	105,7	857
1 9 8 5	109,1	105,7	105,7	105,2	106,8	107,6	107,5	108,7	110,3	112,3	113,3	113,2	113,3	
1 9 8 4	99,5	99,5	98,8	98,6	98,6	99,3	99,3	99,6	99,6	99,8	100,1	100,4	100,4	858
1 9 8 5	106,7	100,6	100,6	99,4	102,7	104,2	104,2	105,7	108,3	112,1	114,0	114,2	114,2	
1 9 8 4	107,3	105,7	106,9	106,9	107,4	107,0	107,0	107,0	106,9	106,9	108,0	108,4	109,0	859
1 9 8 5	111,6	109,0	108,4	108,4	109,2	109,8	109,8	111,6	113,6	115,2	115,2	114,6	114,9	
1 9 8 4	108,6	105,9	105,8	105,8	105,8	106,5	108,0	110,2	110,2	110,3	111,4	111,7	112,1	860
1 9 8 5	113,4	111,9	112,4	112,4	112,4	112,4	112,3	113,3	113,9	114,6	115,0	114,9	114,9	
1 9 8 4	103,7	102,1	102,1	102,1	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	861
1 9 8 5	106,0	104,2	104,2	104,2	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	
1 9 8 4	111,3	109,8	110,3	110,4	110,5	110,5	111,7	111,8	112,4	112,2	112,4	111,8	111,8	862
1 9 8 5	114,2	111,9	111,8	112,4	113,0	114,1	114,2	114,2	114,6	115,5	116,2	116,1	116,5	
1 9 8 4	114,1	113,9	113,6	113,4	114,0	114,2	114,2	114,3	114,3	114,4	114,4	114,3	114,3	863
1 9 8 5	115,1	114,2	114,7	112,9	115,2	115,7	115,6	115,1	115,7	115,8	115,6	115,4	115,4	
1 9 8 4	101,7	101,0	101,9	101,9	101,9	100,3	100,8	98,6	100,3	103,0	102,7	103,9	104,0	864
1 9 8 5	102,4	103,7	105,0	108,0	106,9	106,4	104,4	102,8	101,0	99,8	98,0	96,7	96,3	
1 9 8 4	146,3	148,1	141,1	145,8	151,5	166,9	152,3	146,6	133,4	143,0	142,0	144,4	140,1	865
1 9 8 5	124,5	142,0	146,7	147,2	139,1	134,5	132,2	120,4	109,0	108,3	105,7	104,0	105,3	
1 9 8 4	186,9	174,2	165,1	176,0	190,2	227,7	202,2	194,0	173,6	191,0	183,5	187,8	177,6	866
1 9 8 5	152,8	180,4	196,1	195,3	183,8	175,7	172,4	148,9	130,1	121,6	114,9	106,2	108,4	
1 9 8 4	154,7	149,0	144,4	149,4	159,0	180,5	165,3	161,2	142,3	151,3	153,3	151,5	149,2	867
1 9 8 5	133,0	147,3	157,2	156,6	150,7	143,3	143,7	135,5	118,4	116,8	110,3	106,9	109,2	
1 9 8 4	118,1	130,9	124,8	125,4	124,9	124,6	117,2	112,8	105,5	110,2	112,7	114,7	113,9	868
1 9 8 5	104,4	116,0	112,4	114,0	107,7	106,0	103,7	98,9	93,3	98,0	98,8	101,9	102,5	
1 9 8 4	134,7	121,8	131,1	131,4	134,2	134,2	135,5	137,0	137,6	136,9	138,8	138,8	138,8	869
1 9 8 5	133,0	136,9	135,2	135,2	136,2	136,8	136,3	136,0	136,0	134,7	125,3	124,1	123,8	
1 9 8 4	135,2	123,7	131,3	131,8	133,6	133,6	136,2	137,4	137,8	136,4	140,1	140,1	140,1	870
1 9 8 5	135,1	139,0	139,0	139,0	139,8	139,8	138,8	138,1	137,8	135,6	125,7	124,5	123,9	
1 9 8 4	134,1	119,8	130,9	130,9	134,7	134,7	134,7	136,6	137,4	137,4	137,4	137,4	137,4	871
1 9 8 5	130,9	134,7	131,3	131,3	132,5	133,8	133,8	133,8	133,8	133,8	124,9	123,6	123,6	
1 9 8 4	114,6	113,3	116,2	118,9	119,0	121,4	126,0	120,2	108,4	108,4	108,1	107,5	107,7	872
1 9 8 5	108,5	107,9	107,8	107,6	107,6	109,7	108,8	110,8	108,2	108,6	108,8	107,9	107,8	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
873		NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF TIERISCHER GRUNDLAGE	42,01	0,93668	105,5	111,6	112,1	110,9
874	6831	MILCH, BUTTER UND KAESE	15,93	0,93277	104,6	109,4	111,7	108,9
875	6831 11	DARUNTER: BEARBEITETE MILCH	4,07	0,92534	105,0	110,3	113,2	112,5
876	6831 15	ENTRAHMTE FRISCHMILCH (MAGERMILCH) UND BUTTER- MILCH ZUM TRINKMILCHABSATZ	1,11	0,91918	104,8	110,6	113,6	114,7
877	1	DARUNTER: SAUERMILCH MIT 3,5 % FETT	0,76	0,92098	104,6	110,9	113,4	114,6
878	6831 20	SAHNE, AUCH SCHLAGRAHM	1,58	.	104,9	108,4	110,2	112,4
879	6831 31	BUTTER	4,97	0,94752	104,2	109,3	111,5	101,8
880	1	DARUNTER: BUTTER, ABGEPACKT IN 250 G-PACKUNGEN	2,49	0,94938	104,4	109,3	111,5	101,4
881	6831 44	SCHNITTKAESE	1,24	0,94772	103,9	109,2	109,9	109,1
882	6831 47	WEICHKAESE	0,65	0,91453	102,6	107,2	110,2	110,7
883	6831 50	FRISCHKAESE	1,12	0,93816	104,2	107,4	109,6	111,0
884	6831 93	JOGHURT, AUCH MIT ZUSAETZEN	1,08	0,88961	105,9	110,6	112,5	112,2
885	1	JOGHURT MIT 3,5 % FETT	0,71	0,90722	105,6	110,2	112,4	112,7
886	2	JOGHURT MIT FRUCHTZUSAETZEN AUF MAGERMILCHBASIS	0,37	0,88198	106,4	111,1	112,6	111,3
887	6835	DAUERMILCH UND MILCHPRAEPARATE, SCHMELZKAESE UND KASEIN	4,59	0,92187	104,7	111,3	112,5	116,7
888	6835 1	VOLLMILCH-, MAGERMILCHPULVER, SONSTIGE TROCKENMILCHERZEUGNISSE	2,50	0,94608	105,7	114,3	114,6	120,3
889	6835 31	KONDENSVOLLMILCH	1,27	0,89671	102,7	105,5	106,9	110,2
890	6835 70	SCHMELZKAESE UND SCHMELZKAESEZUBEREITUNGEN	0,82	0,89643	105,0	111,5	115,0	116,0
891	6847	ERZEUGNISSE DER TALGSCHMELZEN U. SCHMALZSIEDEREIEN	0,12	0,99117	110,8	125,1	123,7	134,7
892	6847 40	DARUNTER: SPEISETALG	0,05	0,95592	113,7	126,7	127,6	138,5
893	6847 70	SCHMALZ	0,05	0,98588	108,4	128,2	126,4	133,0
894	6851	FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE	19,67	0,96797	106,2	113,1	112,1	110,7
895	6851 1	FLEISCH, FRISCH	7,24	1,01191	107,6	117,0	113,0	109,9
896	1	SCHWEINEFLEISCH	4,34	1,05601	108,8	119,0	111,1	107,1
897	2	RINDFLEISCH	2,90	0,93957	106,0	114,1	115,9	114,3
898	6851 21	GEFRORENES BZW. TIEFGEFRORENES SCHLACHTGEFLUEGEL	0,92	1,13150	100,4	94,6	94,0	101,3
899	6851 3	FLEISCHWAREN	9,27	0,94311	106,1	112,7	113,8	112,3
900	6851 40	TIEFGEFRORENE, TAFELFERTIGE FLEISCHGERICHTE	0,11	.	103,8	104,8	106,7	109,1
901	6851 5	WURST-, FLEISCH- UND MISCHKONSERVEN	1,92	0,91397	104,3	110,2	110,0	110,0
902	6851 7	FLEISCHSALAT UND FLEISCHEXTRAKTE	0,21	.	104,0	107,6	109,0	114,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 4	110,9	111,4	111,4	111,3	110,4	110,3	110,8	110,7	110,6	110,8	110,9	110,8	110,9	873
1 9 8 5	110,3	110,1	110,1	110,0	109,9	109,9	110,2	110,5	110,5	110,6	110,5	110,3	110,4	
1 9 8 4	108,9	112,0	111,8	111,6	108,4	108,1	107,9	107,6	107,5	107,7	107,8	108,2	108,1	874
1 9 8 5	107,1	106,6	106,8	106,7	106,6	106,6	107,2	107,4	107,1	107,4	107,5	107,4	107,4	
1 9 8 4	112,5	113,9	113,7	113,7	112,9	113,0	113,0	112,1	111,5	111,5	111,7	111,4	111,5	875
1 9 8 5	112,4	111,5	111,4	111,4	111,2	111,2	113,0	113,0	112,6	112,9	113,3	113,4	113,4	
1 9 8 4	114,7	114,6	115,2	115,1	115,1	116,0	115,4	115,5	115,0	114,9	112,5	114,1	113,4	876
1 9 8 5	113,9	113,3	113,5	113,5	113,4	112,9	114,0	114,4	114,3	114,3	114,3	114,4	114,4	
1 9 8 4	114,6	114,5	115,1	115,1	115,1	115,6	114,6	115,0	114,3	114,1	112,6	114,6	114,2	877
1 9 8 5	115,0	114,1	114,4	114,4	114,2	113,6	115,3	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	
1 9 8 4	112,4	110,9	110,9	110,9	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	113,4	113,4	113,4	878
1 9 8 5	113,9	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	114,5	114,2	114,2	114,2	114,2	114,0	114,0	
1 9 8 4	101,8	111,7	111,0	110,7	99,9	98,5	98,4	98,0	98,0	98,2	98,6	99,4	99,4	879
1 9 8 5	94,5	95,4	95,4	94,8	94,8	94,6	94,2	94,2	94,0	94,2	94,2	94,2	94,2	
1 9 8 4	101,4	111,6	110,9	110,6	99,6	98,0	97,9	97,0	97,0	97,5	98,0	99,4	99,5	880
1 9 8 5	94,6	96,0	95,9	94,9	94,8	94,6	94,1	94,1	94,0	94,2	94,2	94,3	94,3	
1 9 8 4	109,1	109,0	108,7	108,1	108,1	109,0	107,9	107,7	108,3	109,8	110,7	111,1	111,3	881
1 9 8 5	111,7	111,4	111,4	111,3	112,1	112,7	111,6	111,5	110,9	111,8	111,9	111,4	112,8	
1 9 8 4	110,7	109,6	110,5	110,0	110,6	109,9	108,5	110,6	110,9	112,6	111,8	112,4	111,4	882
1 9 8 5	112,1	105,5	112,6	112,1	112,5	112,1	112,7	112,9	111,2	114,1	113,4	113,8	112,6	
1 9 8 4	111,0	109,0	109,0	108,8	111,5	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,8	883
1 9 8 5	113,2	111,8	111,8	111,8	111,9	111,7	113,8	114,7	114,4	114,6	114,7	113,5	113,4	
1 9 8 4	112,2	113,2	113,1	112,9	112,2	112,3	112,0	112,0	111,8	111,9	111,9	111,8	111,6	884
1 9 8 5	112,2	111,5	111,4	111,5	111,1	111,1	111,2	113,0	113,0	113,3	113,2	113,1	113,2	
1 9 8 4	112,7	113,0	113,1	113,0	112,8	112,9	112,7	112,5	112,5	112,4	112,7	112,6	112,3	885
1 9 8 5	112,7	112,2	112,1	112,2	111,8	111,6	110,9	113,3	113,3	113,6	113,6	113,6	113,6	
1 9 8 4	111,3	113,6	113,2	112,8	111,0	111,1	110,6	111,0	110,6	110,9	110,4	110,2	110,4	886
1 9 8 5	111,4	110,3	110,0	110,1	109,9	110,0	111,9	112,5	112,4	112,7	112,3	112,1	112,3	
1 9 8 4	116,7	112,7	112,6	112,6	115,7	116,9	118,0	117,9	118,0	118,4	118,5	119,5	120,0	887
1 9 8 5	118,6	118,7	118,7	118,5	117,5	117,1	118,1	118,7	118,9	119,0	119,0	119,2	119,2	
1 9 8 4	120,3	114,0	113,7	113,0	118,4	120,4	122,1	122,2	122,3	123,0	123,3	125,1	126,0	888
1 9 8 5	122,8	123,6	123,3	123,0	121,4	120,7	122,2	123,3	123,8	123,3	123,0	122,8	122,6	
1 9 8 4	110,2	108,2	108,2	109,5	110,4	110,6	111,1	110,8	110,7	111,0	110,4	110,7	110,8	889
1 9 8 5	111,6	110,8	111,5	111,3	110,8	110,8	111,4	111,4	111,3	111,7	111,9	113,0	113,5	
1 9 8 4	116,0	115,9	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,1	116,1	116,1	890
1 9 8 5	116,5	116,1	115,8	115,8	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	117,1	117,8	117,8	117,8	
1 9 8 4	134,7	132,0	131,8	130,8	130,7	131,0	133,5	135,9	135,6	138,3	139,3	138,5	138,9	891
1 9 8 5	131,5	139,9	139,8	140,1	139,4	134,7	132,1	128,8	126,5	125,9	125,8	123,1	122,2	
1 9 8 4	138,5	137,0	136,4	135,3	135,0	135,3	136,3	139,4	138,4	141,4	141,9	142,7	143,4	892
1 9 8 5	135,1	145,2	145,1	145,4	144,8	140,0	136,8	132,5	129,8	128,8	126,1	124,2	122,8	
1 9 8 4	133,0	129,5	130,1	129,9	129,9	129,9	133,3	135,6	135,6	135,6	137,4	134,2	134,6	893
1 9 8 5	135,4	134,8	134,8	134,8	134,8	134,8	134,8	134,8	134,8	134,8	138,1	136,4	136,6	
1 9 8 4	110,7	110,3	110,4	110,4	110,4	110,0	111,0	111,1	111,1	111,3	111,3	110,5	110,7	894
1 9 8 5	110,5	110,5	110,3	110,2	110,2	110,3	110,4	110,8	110,8	110,8	110,5	110,2	110,4	
1 9 8 4	109,9	107,9	108,2	108,2	108,1	108,1	111,4	111,6	111,5	112,2	111,8	109,9	110,4	895
1 9 8 5	109,1	109,2	108,8	108,5	108,5	108,8	109,4	110,5	110,5	110,6	108,4	107,7	108,2	
1 9 8 4	107,1	103,2	103,8	103,4	103,3	103,7	108,7	109,8	110,0	111,0	110,9	108,5	108,5	896
1 9 8 5	107,7	107,2	106,3	106,2	106,5	107,0	108,1	110,0	110,2	110,5	107,0	106,0	107,2	
1 9 8 4	114,3	114,9	115,0	115,5	115,5	114,8	115,5	114,4	113,9	113,9	113,2	111,9	113,2	897
1 9 8 5	111,3	112,3	112,5	112,0	111,5	111,6	111,5	111,4	111,1	110,7	110,5	110,4	109,7	
1 9 8 4	101,3	101,4	101,7	100,9	100,2	99,3	99,1	100,0	101,6	102,4	103,3	103,1	102,4	898
1 9 8 5	99,7	102,2	101,1	100,9	101,0	100,9	100,9	99,9	99,4	99,9	97,8	96,5	95,6	
1 9 8 4	112,3	113,1	112,9	113,0	113,0	112,4	112,0	111,8	111,8	111,8	111,9	111,9	111,9	899
1 9 8 5	112,3	112,1	112,2	112,1	112,1	112,1	112,0	111,9	112,0	111,9	113,0	113,1	113,2	
1 9 8 4	109,1	107,0	108,8	108,7	108,7	108,7	108,6	109,1	109,8	109,9	109,9	109,9	109,8	900
1 9 8 5	110,9	109,9	110,7	110,5	110,6	110,2	110,1	109,9	109,9	111,9	112,0	112,5	112,5	
1 9 8 4	110,0	110,2	110,3	110,3	110,3	110,2	109,9	110,0	109,9	109,9	109,8	109,7	109,7	901
1 9 8 5	111,0	110,8	110,9	110,9	111,1	111,0	111,0	110,8	111,0	110,9	111,3	111,2	111,3	
1 9 8 4	114,9	113,0	114,2	114,9	115,2	115,2	115,4	114,9	114,6	115,2	115,1	115,4	116,1	902
1 9 8 5	116,0	115,9	115,8	115,8	115,8	115,7	115,8	115,4	116,3	116,3	116,7	116,7	116,0	

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1981	1982	1983	1984
903	6859	FISCH UND FISCHERZEUGNISSE	1,70	0,77014	109,3	114,4	114,2	113,9
		DARUNTER:						
904	6859 3	TIEFGEFRORENE FISCHERZEUGNISSE	0,41	0,91490	102,4	108,0	112,5	111,2
905	6859 5	RAEUCHERWAREN	0,19	0,81789	105,0	106,7	109,1	108,9
906	6859 6	ERZEUGNISSE AUS GESALZENEN FISCHEN IN OEL U. AE.	0,93	.	114,1	119,5	115,7	114,8
907	6865	ROESTKAFFEE, BEARBEITETER TEE UND TEEAENLICHE ERZEUGNISSE	7,05	1,00001	96,3	102,8	102,3	111,1
908	6865 1	ROESTKAFFEE	5,59	0,97494	96,3	103,0	102,2	111,1
909	6865 4	KAFFEE-EXTRAKTE	0,92	1,24850	93,4	99,8	101,0	107,5
910	6865 7	BEARBEITETER TEE	0,54	0,79375	101,1	105,6	105,4	117,3
911	6871	BIER (VOLLBIER, UNTERGAERIG MIT EINEM STAMMUERZE-GEHALT VON 11 BIS 14 %)	11,40	0,88930	105,3	110,3	112,8	114,8
912	6871 55 1	FASSBIER, HELL	3,41	0,86714	106,6	113,7	117,3	120,0
913	2	FLASCHENBIER, HELL	7,99	0,90001	104,8	108,9	110,9	112,6
914	6872 1	BRAUMALZ, HELL	1,01	1,02613	111,9	121,2	126,8	125,8
915	6873	SPIRITUS	0,23	.	100,5	102,9	109,0	117,2
916	6875	SPIRITUOSEN	5,35	0,89436	108,8	119,7	122,4	122,1
		DARUNTER						
917	6875 30	BRANNTWEIN AUS WEIN	1,77	0,92049	109,4	119,3	121,9	121,7
918	6875 7	LIKORE	1,64	0,89618	107,5	117,3	119,6	119,5
919	6877 15	TRAUBENSCHAUMWEIN	1,43	0,94010	102,3	111,1	113,7	113,7
920	6879	TAFELWASSER UND SUESSE ALKOHOLFREIE ERFRISCHUNGS-GETRAENKE	4,91	0,96879	102,3	105,5	107,4	108,8
		DARUNTER:						
921	6879 10	MINERALBRUNNEN (REINE QUELLPRODUKTE)	1,02	0,96495	101,7	104,2	105,4	106,7
922	6879 80	LIMONADEN (EINSCHL. KOLAGETRAENKE)	3,20	0,96218	102,5	106,1	108,3	109,7
923	6881 10	ESSIG, 10 % SAEURE	0,16	0,98799	101,2	104,1	106,4	107,9
924	6881 70	GEWUERZE	0,73	1,00515	105,8	113,8	118,4	131,1
925	6888 70	TIEFGEFRORENE FERTIGGERICHTE	1,36	0,92004	105,0	111,5	112,1	111,1
926	6889	FUTTERMITTEL	8,50	1,00615	106,3	107,7	110,7	111,3
		DARUNTER:						
927	6889 7	MISCHFUTTER	8,44	1,00614	106,2	107,8	110,6	111,2
928	69	TABAKWAREN	11,48	0,83943	101,2	122,6	131,2	128,5
929	6911	ZIGARETTEN	10,66	0,83433	101,1	123,2	131,7	128,7
930	6941	ZIGARREN U. AE.	0,52	0,93957	103,4	106,5	109,4	111,1
931	6971 1	RAUCHTABAK	0,30	0,90010	100,6	129,8	149,9	152,7
932	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU	2,64	.	103,2	107,9	113,5	117,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH	DURCH-	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD
NR.	SCHNITT													NR.
1984	113,9													
1985	114,0	114,7	114,7	114,5	114,4	114,3	114,3	114,3	113,0	112,8	112,8	113,5	113,4	903
		113,4	113,8	113,7	113,7	113,8	113,7	113,7	114,4	114,5	114,2	113,9	114,8	
1984	111,2													
1985	111,2	112,4	112,5	111,9	111,6	111,2	111,2	111,1	111,2	110,4	110,2	110,1	110,1	904
		110,0	111,7	110,1	110,3	110,3	110,3	110,4	112,0	112,0	112,2	111,9	113,3	
1984	108,9													
1985	108,6	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	109,0	108,5	905
		108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,7	108,7	108,6	108,6	108,6	108,6	
1984	114,8													
1985	114,5	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	113,1	113,1	113,2	114,5	114,4	906
		114,4	114,4	114,6	114,6	114,4	114,3	114,3	114,6	114,7	114,6	114,5	114,5	
1984	111,1													
1985	118,4	105,2	107,3	108,6	109,0	109,5	109,1	109,8	110,7	113,9	115,5	117,4	117,7	907
		118,3	119,0	119,1	119,2	119,2	119,5	119,7	119,2	119,4	116,8	115,9	116,0	
1984	111,1													
1985	117,3	106,1	108,5	108,7	109,0	109,1	109,2	109,0	110,1	113,4	115,4	117,5	117,6	908
		117,9	118,1	118,4	118,5	118,4	118,4	118,6	118,2	118,3	115,0	114,1	114,2	
1984	107,5													
1985	115,7	101,3	102,9	106,0	105,8	108,3	103,7	110,0	109,5	109,2	109,6	112,0	112,0	909
		111,9	115,3	114,3	114,5	114,7	117,0	117,6	116,6	116,8	117,0	116,3	116,0	
1984	117,3													
1985	134,6	101,5	101,5	111,6	115,1	116,1	117,1	118,0	119,0	126,3	126,3	126,3	128,3	910
		132,9	134,7	134,7	134,7	134,7	134,7	134,7	134,7	134,7	134,7	134,7	134,7	
1984	114,8													
1985	115,1	114,5	114,6	114,6	114,8	114,8	114,8	114,9	114,9	115,0	115,0	114,8	114,9	911
		114,9	115,1	115,1	115,0	115,1	115,1	114,8	115,0	115,0	115,1	115,3	115,5	
1984	120,0													
1985	120,6	119,5	120,0	120,0	120,1	120,1	120,1	119,9	120,0	120,2	120,2	120,1	120,2	912
		120,5	120,5	120,6	120,5	120,6	120,6	120,3	120,4	120,5	120,7	120,8	121,0	
1984	112,6													
1985	112,7	112,4	112,3	112,3	112,6	112,5	112,6	112,8	112,7	112,8	112,8	112,5	112,6	913
		112,5	112,8	112,7	112,6	112,8	112,8	112,4	112,7	112,7	112,7	113,0	113,2	
1984	125,8													
1985	111,4	132,1	132,3	131,2	128,7	127,2	126,7	125,8	125,3	122,6	120,2	119,7	118,3	914
		116,4	114,6	114,0	113,6	113,0	112,9	112,0	110,7	109,3	107,0	106,9	106,3	
1984	117,2													
1985	120,0	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	120,2	120,2	915
		120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	118,9	118,9	
1984	122,1													
1985	122,4	122,2	122,1	122,1	122,1	122,1	122,1	122,1	122,0	122,0	122,1	122,0	121,9	916
		122,3	122,2	122,2	122,2	122,6	122,5	122,5	122,7	122,6	122,6	122,3	122,3	
1984	121,7													
1985	122,0	122,0	121,9	121,7	121,6	121,7	121,8	121,8	121,6	121,6	121,7	121,7	121,5	917
		121,9	121,8	121,7	121,6	122,3	122,2	122,3	122,5	122,3	122,2	121,3	121,3	
1984	119,5													
1985	120,3	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,6	119,6	119,6	119,4	119,4	119,4	119,4	918
		120,2	120,1	120,1	120,1	120,3	120,1	120,2	120,6	120,6	120,6	120,3	120,3	
1984	113,7													
1985	113,2	113,4	113,7	113,7	113,6	113,6	113,6	113,6	113,6	113,8	114,0	114,1	113,1	919
		113,2	112,8	112,8	112,5	112,7	112,8	113,2	113,7	113,2	113,7	113,8	113,8	
1984	108,8													
1985	109,6	107,6	107,6	107,7	107,9	108,9	109,2	109,4	109,3	109,3	109,6	109,6	109,5	920
		109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,7	109,6	109,7	109,7	109,7	109,7	
1984	106,7													
1985	107,9	105,7	105,7	105,7	105,7	106,1	106,7	107,4	107,6	107,6	107,6	107,4	107,4	921
		107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	108,2	108,4	108,4	108,4	108,4	108,2	
1984	109,7													
1985	110,4	108,5	108,5	108,6	109,0	110,3	110,2	110,2	110,0	110,0	110,5	110,5	110,4	922
		110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,3	110,4	110,4	110,4	110,4	
1984	107,9													
1985	107,0	109,8	107,4	107,1	107,8	108,0	108,0	107,8	106,8	109,0	106,7	108,4	107,5	923
		108,1	105,8	107,8	107,3	107,0	107,1	108,0	106,5	107,0	106,6	106,9	105,3	
1984	131,1													
1985	148,1	131,1	131,1	131,1	131,1	131,1	131,1	131,1	131,1	131,1	131,1	131,1	131,1	924
		135,0	135,6	135,7	141,7	146,7	146,7	158,5	158,5	158,5	158,5	149,2	152,4	
1984	111,1													
1985	109,9	111,3	111,3	111,4	111,2	111,2	111,1	111,1	111,2	110,9	110,9	110,9	110,9	925
		108,8	109,1	111,1	111,0	110,6	110,6	110,6	110,5	108,2	108,0	110,0	110,0	
1984	111,3													
1985	102,6	117,6	116,9	115,2	115,0	113,9	112,3	110,6	108,3	106,9	106,0	106,2	106,1	926
		105,8	106,0	105,7	105,5	102,8	102,7	102,4	101,2	99,8	99,7	99,8	99,7	
1984	111,2													
1985	102,7	117,4	116,8	115,1	115,0	113,9	112,2	110,7	108,4	106,9	106,0	106,2	106,1	927
		105,8	106,0	105,7	105,6	102,8	102,8	102,5	101,3	99,9	99,8	99,9	99,8	
1984	128,5													
1985	130,0	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	128,6	128,6	128,5	128,5	928
		128,5	128,5	128,5	128,5	128,5	128,6	128,6	128,5	132,9	132,9	133,0	132,9	
1984	128,7													
1985	130,3	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	929
		128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	128,7	133,4	133,4	133,5	133,4	
1984	111,1													
1985	113,8	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	111,9	112,8	112,8	112,8	930
		112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	114,2	114,2	114,2	114,5	114,5	115,0	115,0	
1984	152,7													
1985	147,8	153,7	152,9	153,9	153,7	154,2	153,6	153,3	153,5	153,3	151,4	150,3	148,9	931
		148,9	148,5	148,6	148,3	147,7	148,1	148,7	146,1	147,5	146,5	148,2	147,	

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)*)

Langfristige Übersicht

1980 = 100

Jahr	Gewerbliche Erzeugnisse		Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes					Fertigerzeugnisse ²⁾		Elektr. Strom, Gas, Fernwärme und Wasser ³⁾
	insgesamt	ohne elektr. Strom, Gas, Fernwärme u. Wasser	zusammen	Erzeugnisse des				Investitions-güter	Verbrauchs-güter	
				Grundstoff- u. Produktionsgüter-gewerbes	Investitions-güter produzierenden Gewerbes	Verbrauchs-güter	Nahrungs- u. Genussmittel-gewerbes			
1938	23,5	23,2	24,3	21,6	22,9	24,6	32,2	.	.	30,3
1949	44,8	45,4	47,3	41,3	41,5	53,5	63,0	.	.	33,3
1950	43,6	44,2	45,9	40,8	39,3	52,8	59,6	.	.	33,7
1951	51,7	52,6	54,9	51,8	46,0	64,5	64,5	.	.	35,7
1952	52,9	53,7	55,4	56,4	50,0	55,3	64,6	.	.	42,0
1953	51,6	52,0	53,2	53,8	49,2	51,3	62,3	.	.	46,7
1954	50,7	51,1	52,1	52,7	47,8	50,7	61,6	.	.	47,0
1955	51,7	52,0	53,1	55,4	48,3	50,9	62,0	41,1	47,7	46,9
1956	52,4	52,7	53,8	56,1	49,2	51,6	62,4	42,3	48,0	47,2
1957	53,4	53,7	54,7	56,7	50,2	53,2	62,2	43,6	48,9	48,5
1958	53,1	53,4	54,3	55,8	50,7	52,3	61,7	44,4	48,9	50,1
1959	52,7	53,0	53,8	55,3	50,2	51,1	62,3	44,3	48,4	50,6
1960	53,4	53,6	54,5	55,7	51,0	53,0	61,6	45,0	49,3	50,8
1961	54,1	54,3	55,3	55,6	52,5	54,2	62,5	46,5	50,4	50,9
1962	54,6	55,0	56,0	55,3	54,0	54,7	63,6	48,3	51,5	50,5
1963	54,9	55,4	56,2	54,9	54,2	55,7	64,4	48,8	52,0	50,4
1964	55,5	56,0	56,9	55,4	54,9	56,8	64,8	49,7	52,5	50,8
1965	56,9	57,3	58,3	56,5	56,5	58,1	65,8	51,2	53,7	52,2
1966	57,8	58,3	59,3	57,1	57,6	59,6	67,2	52,4	55,0	52,8
1967	57,3	57,8	58,7	55,7	57,0	59,2	67,8	52,3	55,3	53,3
1968	56,9	57,3	58,2	55,0	57,0	59,0	66,9	52,4	54,8	53,5
1969	57,9	58,4	59,4	55,8	58,8	60,1	67,5	54,5	54,7	52,8
1970	60,8	61,5	62,3	58,2	63,4	62,4	69,1	59,4	57,1	53,0
1971	63,4	64,2	65,0	59,7	67,4	64,7	71,6	64,1	59,8	54,7
1972	65,1	65,6	66,5	59,7	69,2	67,0	74,4	66,5	61,9	58,4
1973	69,4	70,1	71,0	64,9	72,1	72,0	80,6	69,5	66,6	61,0
1974	78,7	79,7	80,5	80,2	78,9	80,5	85,2	75,8	74,4	65,8
1975	82,3	82,7	83,1	79,4	84,6	82,6	88,5	82,3	78,5	78,6
1976	85,4	85,6	85,8	81,8	87,5	85,1	91,8	85,9	81,4	83,9
1977	87,7	88,0	88,3	81,7	90,7	87,6	98,1	89,5	83,0	85,8
1978	88,7	88,7	88,9	81,0	92,8	89,0	97,4	92,3	84,8	88,8
1979	93,0	93,2	93,5	89,6	95,5	93,4	97,7	95,5	91,7	90,5
1980	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1981	107,8	106,3	106,0	109,7	104,1	104,9	104,6	104,4	108,2	119,5
1982	114,1	111,5	111,1	113,9	110,0	109,0	110,8	110,5	111,8	134,7
1983	115,8	113,2	112,8	113,4	113,0	111,0	113,2	113,9	112,7	136,5
1984	119,2	116,4	116,0	118,0	115,5	114,5	114,8	116,8	115,4	141,0
1985	121,8	118,7	118,3	120,9	118,4	117,4	114,2	120,1	118,5	146,1

Jahr	Berg-bauliche Erzeug-nisse (ohne Erdgas)	Mineral-öl-erzeug-nisse	Steine und Erden, Asbest-waren, Schleif-mittel	Eisen und Stahl	NE-Metalle und -Metall-halbzeug	Gleße-rei-erzeug-nisse	Erzeug-nisse d. Ziehereien u. Kalt-walzwerke u.d. Stahlver-formung	Stahl-bau-erzeug-nisse und Schienen-fahr-zeuge	Ma-schinen-bauer-zeug-nisse (einschl. Acker-schlepper)	Straßen-fahr-zeuge
1938	8,2	18,3	.	18,5	16,9	15,8	17,9	13,6	16,5	25,9
1949	16,9	24,0	.	35,6	44,2	30,2	33,5	24,3	28,7	52,4
1950	17,1	26,5	48,6	36,9	53,3	29,2	33,5	23,6	27,8	49,2
1951	19,1	36,9	44,5	45,1	82,0	38,2	41,8	28,2	32,5	53,4
1952	22,2	39,1	47,5	62,8	72,5	43,0	51,9	35,1	35,2	57,3
1953	25,6	35,9	48,3	65,4	60,3	41,3	51,0	36,9	35,2	55,3
1954	25,6	35,2	48,0	63,3	60,0	40,0	48,5	35,6	34,9	53,5
1955	25,6	37,7	48,8	65,3	73,6	42,3	50,7	36,3	35,6	52,2
1956	26,8	39,2	50,2	67,2	72,3	43,8	51,4	38,1	37,1	51,9
1957	28,7	41,9	51,3	71,1	58,8	44,9	53,7	40,4	38,6	52,1
1958	30,2	36,5	51,4	72,3	54,0	44,9	55,1	41,8	39,3	52,7
1959	30,0	35,2	51,9	71,9	58,1	44,3	53,5	41,3	39,1	52,7
1960	29,8	35,9	52,6	71,9	59,9	45,5	55,0	42,5	40,2	52,7
1961	29,5	35,5	53,9	71,3	56,0	47,4	56,1	44,0	42,0	53,2
1962	29,8	36,0	55,3	70,4	55,0	48,4	56,0	46,3	43,8	54,2
1963	30,3	35,7	56,5	69,5	55,1	48,2	54,8	46,6	44,2	54,7
1964	30,2	33,1	58,0	69,4	67,6	49,7	54,9	47,4	45,2	54,7
1965	31,5	31,9	58,6	69,1	77,7	52,3	57,0	48,9	47,3	54,9
1966	31,4	31,7	59,1	69,2	87,5	53,5	56,8	49,6	48,6	56,0
1967	31,4	35,2	58,5	64,7	74,8	51,5	55,4	47,1	48,9	56,1
1968	31,4	34,7	57,5	63,7	77,6	52,2	54,5	46,8	48,9	55,8
1969	32,3	32,6	58,2	68,7	84,9	54,5	57,5	51,3	51,2	56,3
1970	36,7	33,9	62,3	74,6	81,8	59,1	65,1	58,8	56,0	60,0
1971	40,6	37,1	67,8	78,0	69,1	61,0	67,1	64,0	60,7	64,4
1972	42,9	36,1	70,3	80,1	64,8	61,5	66,2	65,0	63,3	67,1
1973	45,2	43,9	72,1	86,7	79,7	65,3	70,6	66,7	66,7	70,4
1974	57,9	61,6	77,6	102,2	93,4	76,5	84,7	73,0	73,4	76,8
1975	72,3	61,4	80,6	96,3	68,8	81,7	89,1	79,7	80,1	83,5
1976	77,1	65,8	82,0	97,2	76,6	85,9	89,4	83,3	84,2	86,4
1977	77,5	65,4	85,1	93,4	77,2	88,7	91,2	86,3	88,5	90,0
1978	82,5	64,5	87,9	93,5	73,6	89,3	92,2	89,8	91,6	92,6
1979	85,2	81,1	92,3	96,3	87,5	93,6	95,0	93,8	95,0	95,7
1980	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1981	115,8	121,3	106,4	103,7	99,4	104,3	102,9	105,5	105,1	103,6
1982	124,7	123,2	112,7	116,2	93,2	109,7	110,3	115,5	111,4	110,4
1983	127,3	119,3	115,7	110,8	103,5	113,5	111,2	117,9	115,0	113,8
1984	131,7	124,5	117,7	115,3	114,0	117,8	114,0	119,1	118,0	117,5
1985	133,9	127,8	119,9	119,9	110,9	122,3	117,9	121,0	122,0	121,4

Fußnoten siehe letzte Seite.

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)*).

Langfristige Übersicht
1980 = 100

Jahr	Boote und Jachten	Elektrotechnische Erzeugnisse	Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	Eisen-, Blech- und Metallwaren	Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä.	Chemische Erzeugnisse	Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	Feinkeramische Erzeugnisse	Glas und Glaswaren	Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	Holzwaren	Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe 4)
1938			25,0	20,3	15,0	39,0			28,9	20,5	19,0	19,7
1949			43,1	37,4	30,3	75,0			38,2	40,8	37,5	49,3
1950			40,8	35,8	29,4	68,4		40,6	38,5	37,9	33,9	48,6
1951			45,7	42,6	32,8	78,3		45,8	44,0	48,3	39,0	79,7
1952			46,8	46,7	33,2	75,7		45,2	45,0	59,8	41,5	78,1
1953			45,7	45,2	32,6	72,2		44,5	44,9	52,3	39,2	64,4
1954			44,9	43,8	32,3	71,3		42,4	45,1	52,5	38,9	63,6
1955			45,2	44,8	32,7	71,6		41,7	45,3	60,9	41,2	66,5
1956			46,1	45,9	33,2	72,0		42,4	45,7	58,4	42,4	66,3
1957			47,2	47,1	33,7	72,1		43,6	47,6	58,6	43,9	67,8
1958		69,5	47,7	47,5	34,0	71,3		44,5	48,7	57,3	44,5	65,9
1959		68,5	48,1	46,6	33,7	70,5		43,6	48,8	55,1	44,3	62,6
1960		68,7	48,8	47,6	34,6	70,1		44,5	49,4	55,3	45,4	62,8
1961		69,2	50,7	49,4	36,6	69,2		46,6	50,8	57,0	47,1	64,1
1962		69,9	52,8	50,8	37,5	67,6		48,9	51,7	56,8	48,8	63,5
1963		69,6	53,0	51,2	38,5	66,7		50,2	53,2	56,5	50,1	62,9
1964		70,0	53,9	52,1	39,1	66,8		51,3	53,8	56,5	51,2	63,2
1965		71,8	55,3	53,8	40,3	69,0		53,5	56,2	57,4	53,1	64,2
1966		73,1	57,2	54,3	41,4	68,7		55,3	58,1	57,0	54,9	63,8
1967		71,2	58,1	54,1	42,1	67,9		54,2	58,7	53,1	55,2	62,6
1968		69,8	58,1	53,9	42,4	66,8	119,8	53,5	58,7	51,6	54,9	62,3
1969		71,4	59,7	55,3	43,0	65,7	120,8	54,4	59,7	55,7	56,1	63,7
1970		75,5	63,9	59,9	45,0	65,9	119,6	58,1	63,9	59,0	59,4	65,4
1971		78,0	68,7	63,1	48,1	66,1	118,7	61,0	67,7	60,2	62,7	66,2
1972		79,6	70,8	64,7	50,6	66,0	114,7	64,7	70,2	59,8	65,3	64,3
1973		81,8	73,3	68,3	55,0	68,0	111,9	68,9	71,7	65,6	69,0	67,7
1974		87,7	79,0	75,9	64,2	85,3	114,4	77,3	79,3	74,8	75,2	90,5
1975		90,9	85,7	81,2	68,9	86,9	118,9	81,5	82,7	70,3	77,4	94,6
1976	84,5	92,7	88,6	84,9	69,3	88,0	118,3	85,0	85,4	75,1	80,2	89,9
1977	86,3	94,2	92,1	89,4	71,7	87,1	114,9	88,7	88,2	81,2	84,9	88,9
1978	88,2	94,9	94,2	91,5	74,9	85,7	109,3	91,9	89,1	81,2	88,3	85,8
1979	92,9	96,4	96,5	94,8	81,4	92,8	102,5	94,6	90,2	85,5	93,3	91,3
1980	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1981	103,6	103,5	103,5	104,6	104,4	108,8	100,5	106,5	106,3	101,6	105,7	109,0
1982	108,8	107,3	107,4	110,8	106,6	113,7	104,0	111,9	109,4	98,2	110,9	111,6
1983	114,9	110,1	110,5	113,8	111,1	113,9	103,5	113,6	108,7	96,0	114,5	106,9
1984	120,3	111,4	112,5	117,1	113,2	118,1	102,2	116,7	109,5	94,9	117,5	115,8
1985	126,4	113,0	114,9	119,2	115,6	121,6	103,2	120,2	110,3	94,0	120,4	121,0

Jahr	Papier- und Pappe-waren	Druckereierzeugnisse	Kunststoff-erzeugnisse	Gummi-waren	Leder	Leder-waren und Schuhe	Textilien	Beklei-dung	Erzeug-nisse des Ernäh-rungs-gewerbes	Tabak-waren	Fertig-teil-bauten im Hoch-bau
1938	18,2	18,8	.	.	20,6	16,4	31,2	30,0	33,8	23,8	.
1949	38,6	31,5	.	.	56,2	40,3	73,7	61,4	58,1	85,5	.
1950	35,5	31,6	.	47,8	54,5	37,2	77,2	56,2	57,1	71,4	.
1951	50,3	37,2	.	70,2	62,9	41,6	99,6	61,1	63,3	69,5	.
1952	46,6	38,2	.	61,7	49,1	38,1	76,9	54,4	63,7	68,5	.
1953	39,8	35,9	.	56,8	48,5	37,3	69,8	51,5	62,0	63,4	.
1954	39,7	35,8	.	53,2	46,2	36,7	69,1	51,2	62,0	59,7	.
1955	42,2	36,7	91,9	55,2	45,0	36,2	68,2	51,2	62,5	59,7	.
1956	42,7	37,5	88,5	56,0	45,3	36,6	68,7	52,4	63,0	59,6	.
1957	44,2	39,3	83,0	55,2	45,8	37,3	71,7	54,1	62,8	59,0	.
1958	44,8	40,4	78,7	54,0	46,3	37,9	67,2	54,4	62,3	58,8	.
1959	43,7	41,2	75,4	52,6	55,3	39,4	63,0	52,9	62,9	58,8	.
1960	44,7	42,1	74,4	54,9	52,9	41,0	67,2	54,4	62,1	58,9	.
1961	47,5	44,0	72,0	55,4	51,9	41,9	67,6	56,5	63,0	59,1	.
1962	48,2	46,1	68,6	54,7	51,7	42,9	66,6	58,0	64,3	59,1	.
1963	48,8	47,4	67,2	54,1	50,2	43,0	68,1	58,5	65,2	59,1	.
1964	49,7	48,6	66,4	53,6	50,8	43,2	70,1	59,3	65,8	59,1	.
1965	51,9	50,6	66,7	54,2	52,5	44,4	70,5	60,9	66,9	59,1	.
1966	53,9	52,7	66,2	54,9	60,0	46,9	70,8	62,5	68,7	59,2	.
1967	53,7	53,3	64,7	51,7	55,4	48,2	69,1	62,6	68,2	64,6	.
1968	53,4	53,1	62,6	50,1	54,8	48,0	69,7	62,4	67,0	65,3	.
1969	55,1	54,2	63,1	50,4	57,8	49,4	70,9	63,3	67,8	65,0	.
1970	59,5	56,4	65,7	56,1	57,3	52,9	70,7	66,1	69,7	65,0	.
1971	61,9	60,4	67,0	58,1	58,4	56,5	71,1	69,1	72,7	65,0	.
1972	63,3	62,0	67,2	56,4	68,1	60,5	73,8	71,8	75,0	70,2	.
1973	65,8	64,6	68,8	60,0	78,1	67,5	83,9	76,2	80,3	80,7	.
1974	83,8	73,6	82,1	76,1	71,9	71,7	91,3	81,3	85,8	80,7	.
1975	90,1	81,6	82,6	82,7	71,3	74,6	88,1	84,4	89,4	82,5	.
1976	87,2	84,1	85,4	85,1	83,2	78,0	92,4	86,7	92,9	83,9	.
1977	86,3	87,8	86,8	87,4	87,3	82,7	93,0	90,1	98,2	97,5	.
1978	86,4	90,8	85,9	86,6	88,2	86,4	91,9	92,9	97,4	97,3	.
1979	91,2	94,5	92,9	90,7	104,7	92,0	95,4	95,6	97,7	98,1	.
1980	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1981	107,8	104,6	102,4	108,3	99,4	104,5	105,0	105,1	104,9	101,2	103,2
1982	111,7	108,1	105,3	115,0	105,4	107,9	109,9	109,2	109,7	122,6	107,9
1983	111,3	109,5	106,3	116,6	108,3	110,5	112,0	112,4	111,5	131,2	113,5
1984	116,0	112,8	109,7	118,5	124,4	113,9	116,2	115,9	113,5	128,5	117,8
1985	120,5	117,6	110,8	123,2	128,4	117,5	118,9	118,5	112,7	130,0	119,9

Fußnoten siehe letzte Seite.

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

1980 = 100

Jahr Monat	Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt 7)	Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes					Bergbauliche Erzeugnisse (ohne Erdgas)	Mineralöl-erzeugnisse	Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	Eisen und Stahl	NE-Metalle und -Metallhalbzeug	Giebereierzeugnisse
		zusammen	Grundstoff und Produktionsgüter-gewerbes	Investitions-güter	Verbrauchs-güter	Nahrungs- und Genussmittel-gewerbes						
Verkettungs-faktor 1)	0,85916	0,86092	0,82826	0,87467	0,85390	0,91567	0,79718	0,65558	0,82208	0,96970	0,75264	0,87161
1982 D	111,0	110,7	112,8	110,0	109,1	110,6	123,5	123,0	112,5	116,7	92,2	109,5
1983 D	112,8	112,5	112,5	113,0	111,1	113,0	124,8	119,1	115,5	111,4	102,8	112,9
1984 D	116,2	115,9	117,2	115,7	114,6	114,8	129,2	124,4	117,5	116,8	111,5	117,2
1985 D	118,7	118,4	120,1	118,9	117,6	114,1	132,2	127,6	119,8	120,8	108,1	121,6
1982 Januar	109,5	109,1	113,0	107,4	107,7	107,5	122,7	125,5	110,7	116,0	94,2	105,9
Februar	109,7	109,5	112,4	108,3	108,2	107,7	122,4	121,0	111,5	116,5	94,6	107,4
März	109,9	109,6	111,7	109,0	108,5	108,1	122,4	117,0	111,6	117,8	92,6	108,5
April	110,4	110,2	112,0	109,8	108,8	108,9	122,3	116,3	112,4	118,3	92,7	110,3
Mai	110,6	110,4	112,1	110,0	109,0	109,3	123,0	118,0	112,8	117,7	90,8	110,4
Juni	111,1	110,8	112,2	110,2	109,1	111,9	122,9	120,4	112,8	118,0	87,3	110,4
Juli	111,5	111,2	112,9	110,5	109,3	112,2	123,1	122,6	113,0	118,0	91,1	110,3
August	111,6	111,3	113,1	110,6	109,4	112,2	122,4	123,6	113,1	117,5	91,6	110,3
September ..	111,8	111,6	113,5	110,7	109,6	112,2	122,7	125,9	112,9	117,0	92,6	110,3
Oktober ...	112,1	111,8	114,0	111,0	109,7	112,1	126,0	130,1	112,8	115,2	93,6	110,2
November ..	112,1	111,8	113,7	110,9	109,7	112,4	126,0	129,2	112,8	114,4	93,0	109,9
Dezember ..	111,9	111,5	112,9	111,0	109,7	112,4	125,9	126,5	113,0	113,5	91,8	109,8
1983 Januar	111,9	111,6	112,1	111,6	110,0	112,3	126,4	122,3	114,3	111,3	94,1	109,8
Februar	111,9	111,5	111,4	112,0	110,3	112,3	126,3	117,4	114,7	110,9	97,0r	110,2
März	111,6	111,3	110,3	112,2	110,3	112,0	126,1	112,5	115,1	111,3	94,2	111,0
April	112,0	111,7	111,0	112,6	110,5	112,1	125,9	114,4	115,4	111,3	98,2	111,4
Mai	112,2	111,9	111,2	112,9	110,7	112,0	123,7	114,2	115,8	111,5	102,5	112,8
Juni	112,5	112,2	111,7	113,1	110,8	112,2	123,8	116,2	115,5	111,9	103,4	113,3
Juli	112,6	112,3	111,9	113,2	111,1	112,3	123,8	116,2	115,7	111,0	106,1	113,5
August	113,3	113,1	113,4	113,5	111,4	113,2	123,7	121,8	115,7	111,5	108,0	114,0
September ..	113,6	113,4	113,9	113,5	111,6	114,2	123,7	122,5	115,6	112,3	108,1	114,4
Oktober ...	113,7	113,5	113,9	113,6	112,0	114,2	124,5	122,6	115,8	111,2	105,8	114,8
November ..	114,0	113,7	114,5	113,6	112,1	114,3	124,7	124,2	116,0	111,0	106,2	114,9
Dezember ..	114,2	114,0	115,2	113,7	112,2	114,7	125,0	125,0	115,9	111,7	109,6	115,2
1984 Januar	114,9	114,6	115,8	114,3	112,8	114,8	128,3	125,4	116,1	113,5	110,4	115,4
Februar	115,2	114,9	116,0	114,7	113,1	114,8	128,6	124,5	116,4	113,4r	111,0	116,2
März	115,4	115,1	116,0	115,0	113,4	114,8	128,4	122,9	116,8	114,0r	112,4	116,6
April	115,7	115,4	116,5	115,4	113,9	114,9	128,3	122,6	117,5	115,1r	113,8	116,9
Mai	116,0	115,7	116,8	115,5	114,2	115,2	128,2	122,7	117,8	116,4r	113,5	116,8
Juni	116,0	115,7	116,9	115,6	114,4	114,9	128,6	122,8	118,1	116,6r	112,5	117,1
Juli	116,2	115,9	117,1	115,8	114,9	114,6	128,9	122,0	118,0	117,2r	111,9	117,6
August	116,2	115,8	117,0	115,9	115,2	114,1	129,4	121,3	117,9	117,4r	111,5	117,7
September ..	116,7	116,4	117,8	116,3	115,4	114,7	129,5	124,2	117,8	118,3r	110,6	117,7
Oktober ...	117,2	116,9	119,0	116,5	115,7	114,7	130,8	129,6	118,0	119,3r	109,7	117,8
November ..	117,2	116,9	118,6	116,5	115,9	114,9	130,8	127,8	117,9	119,5	110,0	117,9
Dezember ..	117,3	117,0	118,8	116,6	115,9	114,8	131,0	127,5	117,9	120,6r	110,1	118,2
1985 Januar	118,1	117,8	120,5	117,3	116,3	114,6	132,5	133,0	118,7	120,9	111,6	118,9
Februar	118,6	118,3	121,7	117,6	116,7	114,8	132,9	136,4	118,8	121,3	113,5	119,7
März	118,9	118,6	122,0	117,9	116,9	114,7	133,3	136,0	119,5	122,2	114,1	120,7
April	119,2	118,8	121,6	118,7	117,3	114,6	133,3	131,5	119,7	122,1	114,3	121,9
Mai	119,3	118,9	121,4	119,0	117,6	114,4	133,5	129,6	119,8	122,0	114,8	122,4
Juni	119,1	118,8	120,7	119,1	117,8	114,3	133,4	126,8	120,0	121,6	111,8	122,5
Juli	119,0	118,7	120,0	119,3	118,0	114,1	133,3	124,1	120,2	120,9	109,5	122,3
August	118,7	118,4	119,3	119,3	118,0	113,7	131,6	122,5	119,8	120,5	106,2	122,3
September ..	118,8	118,6	119,6	119,4	118,1	114,0	131,6	124,7	120,0	120,5	105,1	122,1
Oktober ...	118,5	118,2	118,7	119,5	118,2	113,6	130,6	123,5	120,3	119,6	101,1	122,2
November ..	118,4	118,2	118,4	119,5	118,1	113,4	130,2	124,9	120,4	119,1	99,1	122,0
Dezember ..	118,0	117,7	116,8	119,6	118,0	113,5	130,3	118,6	120,3	119,3	96,6	122,1

Fußnoten siehe letzte Seite.

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

1980 = 100

Jahr Monat	Erzeugnisse der Zieherelen und Kaltwalz- werke und der Stahlver- formung	Stahlbau- erzeug- nisse und Schienen- fahr- zeuge	Maschi- nenbau- erzeug- nisse (einschl. Acker- schlep- per)	Straßen- fahr- zeuge	Elektro- tech- nische Erzeug- nisse	Fein- mechani- sche und optische Erzeug- nisse; Uhren	Eisen-, Blech- und Metall- waren	Musikin- strumente, Spiel- waren, Sport- geräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä.	Chemi- sche Erzeug- nisse	Büro- maschinen; Daten- verarbei- tungs- geräte und -einrich- tungen	Fein- kerami- sche Erzeug- nisse	Glas und Glas- waren
Verkettungs- faktor 1)	0,89725	0,83535	0,84623	0,85930	0,92918	0,88639	0,84623	0,69697	0,87301	1,11805	0,84649	0,85830
1982 D	110,4	115,1	111,2	110,7	107,5	107,4	110,7	107,2	112,1	102,3	111,6	109,9
1983 D	110,9	118,0	114,7	114,1	110,2	110,2	113,7	112,2	112,5	101,4	113,6	109,7
1984 D	113,7	119,6	117,8	117,9	111,7	112,6	117,2	114,0	116,9	101,1	117,1	110,6
1985 D	117,7	121,5	121,9	121,9	113,6	115,5	119,7	116,2	120,4	102,5	120,7	112,1
1982 Januar	108,5	111,4	108,4	108,0	105,5	105,5	107,9	105,5	111,8	102,6	109,0	109,6
Februar ...	110,1	113,1	109,2	108,8	106,1	106,2	108,9	106,3	112,0	102,4	110,3	109,8
März	110,3	113,6	110,3	109,4	106,8	106,7	109,8	106,0	112,0	102,7	110,9	109,6
April	111,0	114,7	111,0	110,6	107,3	106,9	110,7	106,7	112,1	102,6	111,6	109,7
Mai	110,9	115,1	111,3	110,8	107,4	107,3	111,1	106,3	112,3	102,2	111,9	109,6
Juni	111,0	115,3	111,5	111,0	107,6	107,5	111,1	105,7	112,0	102,4	112,4	109,7
Juli	111,3	115,6	111,8	111,2	107,9	107,6	111,1	106,0	112,0	102,6	112,5	109,8
August	111,1	116,0	111,9	111,6	107,9	107,7	111,2	107,3	112,0	102,2	112,2	110,0
September ..	110,7	116,2	112,1	111,7	108,1	107,9	111,3	108,6	112,4	102,2	112,0	110,2
Oktober ...	110,7	116,6	112,3	111,7	108,3	108,1	111,5	109,2	112,2	102,1	112,2	110,2
November ..	109,9	116,7	112,4	111,7	108,3	108,4	111,6	109,4	112,2	102,2	112,2	110,3
Dezember ..	109,6	116,7	112,3	111,9	108,3	108,5	111,7	109,3	112,3	101,8	112,2	110,3
1983 Januar	109,9	116,6	113,3	112,6	109,0	109,1	112,0	110,8	112,3	101,7	112,5	110,3
Februar ...	110,3	117,0	113,7	112,8	109,3	109,2	112,5	112,6	112,4	101,8	113,0	110,3
März	110,0	117,2	114,0	113,0	109,7	109,4	112,9	111,3	112,3	101,3	113,1	109,9
April	110,1	117,9	114,4	113,4	110,2	109,7	113,0	112,0	112,0	101,4	113,2	109,5
Mai	110,3	118,1	114,8	113,9	110,4	110,0	113,3	112,5	111,3	101,3	113,3	109,5
Juni	110,8	118,3	114,9	114,0	110,6	110,4	113,8	112,2	111,1	101,5	113,6	109,5
Juli	111,2	118,1	115,1	114,0	110,6	110,3	114,0	112,6	111,6	101,6	113,8	109,0
August	111,4	118,3	115,2	114,7	110,6	110,4	114,2	113,0	112,0	101,9	113,9	109,2
September ..	111,6	118,4	115,3	114,9	110,5	110,7	114,4	112,9	112,5	101,6	114,0	109,4
Oktober ...	111,8	118,5	115,3	115,1	110,5	110,9	114,8	112,0	113,5	101,1	114,1	109,9
November ..	111,9	118,7	115,4	115,1	110,4	111,0	114,7	111,9	114,1	101,0	114,4	109,6
Dezember ..	111,9	118,7	115,4	115,2	110,4	111,2	114,8	112,4	114,5	101,0	114,3	109,7
1984 Januar	112,1	118,7	116,2	116,2	110,7	111,6	115,4	112,8	115,3	101,4	114,8	110,3
Februar ...	112,5	119,0	116,7	116,8	111,1	111,9	115,8	113,5	115,9	100,9	115,2	110,0
März	113,0	119,3	117,0	117,0	111,4	112,0	116,3	113,4	116,2	100,9	115,5	109,8
April	113,5	119,5	117,4	117,4	111,7	112,3	117,0	113,5	116,5	100,4	116,6	109,8
Mai	113,6	119,5	117,7	117,6	111,8	112,4	117,3	113,9	116,7	100,6	117,1	110,1
Juni	113,6	119,5	117,9	117,6	111,7	112,4	117,5	114,1	116,6	100,3	117,2	110,4
Juli	114,0	119,7	118,1	117,6	111,9	112,7	117,6	113,7	117,1	100,4	117,6	110,5
August	114,4	120,0	118,3	117,8	111,9	112,7	117,9	113,8	117,2	100,5	117,8	111,2
September ..	114,5	120,2	118,5	118,7	112,0	112,9	117,9	114,6	117,5	101,6	118,0	110,6
Oktober ...	114,4	119,9	118,6	119,2	112,1	113,2	117,9	115,1	117,7	102,1	118,3	111,2
November ..	114,4	119,9	118,8	119,2	112,1	113,2	118,0	115,0	117,6	102,1	118,4	111,6
Dezember ..	114,6	119,8	118,8	119,2	112,3	113,4	118,1	114,8	117,9	102,3	118,4	111,5
1985 Januar	115,2	120,0	119,9	119,8	112,9	114,1	118,2	115,1	118,6	103,0	118,5	112,0
Februar ...	116,1	120,1	120,3	120,1	113,2	114,7	118,4	116,0	119,2	103,4	118,7	111,8
März	116,4	120,3	120,7	120,5	113,4	114,8	118,8	116,9	119,6	104,0	119,1	112,0
April	117,6	121,2	121,6	121,5	113,8	115,3	119,4	116,8	120,7	103,5	120,2	111,9
Mai	117,9	121,5	122,0	121,9	113,9	115,5	119,9	116,8	121,1	103,3	120,5	111,9
Juni	118,1	121,6	122,1	122,0	113,9	115,5	120,0	116,7	121,3	103,2	120,9	112,1
Juli	118,3	121,9	122,3	122,5	114,0	115,6	120,1	116,4	121,6	102,9	121,5	112,2
August	118,2	122,0	122,4	122,7	113,7	115,8	120,2	116,3	121,6	102,1	121,7	112,1
September ..	118,5	122,1	122,5	122,8	113,7	115,8	120,1	116,3	121,4	101,8	121,6	112,1
Oktober ...	118,6	122,5	122,8	122,8	113,7	116,2	120,3	115,9	120,5	101,1	121,7	112,3
November ..	118,7	122,6	122,9	122,8	113,6	116,2	120,3	115,7	119,8	100,8	121,8	112,5
Dezember ..	118,6	122,6	123,0	123,2	113,6	116,3	120,4	115,1	119,3	100,7	121,8	112,5

Fußnoten siehe letzte Seite.

3 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz
1980 = 100

Jahr Monat	Schnitt- holz, Sperr- holz und sonstiges bearbei- tetes Holz	Holz- waren	Holz- schliff, Zell- stoff, Papier und Pappe 4)	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 Ernäh- rungsge- werbes	Tabak- waren
Verkettungs- faktor 1)	0,75567	0,80183	0,90392	0,87637	0,84275	0,85978	0,86546	0,83281	0,78195	0,92373	0,86703	0,92597	0,84216
1982 D	98,7	110,9	111,8	111,7	108,4	105,2	114,1	107,0	108,4	109,8	109,2	109,5	122,8
1983 D	96,7	114,5	107,6	111,4	110,0	106,2	115,7	110,4	110,8	111,8	112,2	111,3	131,4
1984 D	95,9	117,4	116,8	116,0	113,2	109,9	117,3	127,7	114,2	115,8	115,8	113,5	129,2
1985 D	95,1	120,3	121,8	120,5	117,8	111,2	121,3	132,5	117,9	118,7	118,8	112,7	131,1
1982 Januar	99,7	108,6	114,4	111,4	107,6	104,3	111,5	104,7	107,4	108,4	107,8	107,7	105,9
Februar ...	99,4	109,4	114,1	111,5	107,7	104,5	111,9	105,0	107,5	108,8	108,1	107,8	106,0
März	99,4	110,2	114,0	111,8	107,5	105,0	113,5	105,8	107,7	109,1	108,4	108,2	106,4
April	99,4	110,6	113,6	112,1	107,9	105,6	114,3	107,2	107,9	109,4	108,5	109,1	106,6
Mai	99,4	110,9	113,3	112,1	108,4	105,5	114,6	108,2	108,0	109,5	108,7	109,6	106,7
Juni	99,3	111,2	112,9	112,1	109,0	105,4	114,8	108,3	108,2	109,7	108,9	109,9	134,2
Juli	99,1	111,4	112,1	111,8	108,9	105,4	114,8	108,2	108,3	110,1	109,4	110,2	134,5
August	98,7	111,5	110,9	111,7	108,9	105,4	114,6	107,7	108,4	110,4	109,7	110,2	134,6
September .	98,1	111,6	110,0	111,7	108,9	105,4	114,7	107,2	109,0	110,5	110,1	110,2	134,6
Oktober ...	97,3	111,8	109,1	111,6	109,0	105,2	114,4	106,7	109,4	110,5	110,2	110,1	134,6
November ..	97,3	111,9	108,9	111,4	108,7	105,3	114,7	107,1	109,4	110,4	110,2	110,3	134,6
Dezember ..	96,8	112,1	108,0	111,2	108,7	105,3	114,8	107,5	109,4	110,4	110,2	110,4	134,6
1983 Januar	96,3	112,5	106,7	111,3	109,0	105,4	115,0	107,0	110,0	110,7	110,7	110,3	134,7
Februar ...	96,4	113,2	106,8	111,2	109,0	105,6	114,8	107,9	110,1	110,8	111,1	110,3	134,7
März	96,5	113,6	106,8	111,2	109,0	105,3	115,1	108,6	110,2	110,8	111,3	109,9	134,7
April	96,7	114,1	107,4	111,4	109,4	105,3	115,8	108,8	110,5	110,9	111,6	110,2	133,3
Mai	96,9	114,5	107,9	111,4	109,9	105,3	115,8	108,8	110,8	111,0	111,7	110,2	131,8
Juni	96,8	114,6	108,2	111,3	110,0	105,5	116,0	108,8	110,8	111,3	111,9	110,5	131,3
Juli	96,8	114,9	107,8	111,2	110,1	105,6	115,8	109,1	111,0	111,9	112,4	110,8	129,1
August	96,8	115,0	107,5	111,3	110,1	106,2	116,0	109,9	111,1	112,2	112,8	111,8	129,3
September .	96,9	115,2	107,7	111,6	110,4	106,9	115,6	111,1	111,1	112,4	112,9	112,8	129,4
Oktober ...	97,0	115,2	107,8	111,8	110,8	107,6	116,0	111,8	111,3	112,8	113,4	112,9	129,4
November ..	96,5	115,3	108,0	111,4	110,9	108,0	116,0	115,1	111,6	113,1	113,4	113,0	129,4
Dezember ..	96,6	115,4	108,1	111,6	110,9	108,2	116,0	117,5	111,6	113,4	113,5	113,4	129,4
1984 Januar	96,5	115,9	109,1	112,1	111,3	108,7	115,8	120,1	112,5	114,2	114,0	113,6	129,2
Februar ...	96,4	116,4	110,1	112,0	111,6	109,0	116,0	124,0	112,6	114,7	114,2	113,5	129,1
März	96,4	116,6	111,7	113,0	111,7	109,5	116,0	125,9	112,8	114,9	114,4	113,5	129,1
April	96,3	117,3	113,2	113,9	112,0	110,1	116,3	126,3	113,3	115,1	115,0	113,6	129,2
Mai	96,4	117,5	114,4	115,1	112,2	110,3	116,8	128,1	113,5	115,4	115,2	114,0	129,2
Juni	96,1	117,8	116,1	115,4	112,7	110,0	117,2	128,7	113,8	115,6	115,3	113,6	129,2
Juli	96,0	117,8	118,4	116,7	113,4	110,3	117,7	129,0	114,3	116,0	116,2	113,3	129,2
August	95,9	117,9	119,6	117,3	113,8	110,3	117,7	129,2	114,7	116,3	116,5	112,8	129,2
September .	95,4	118,0	120,6	118,3	114,4	110,3	117,6	130,4	114,9	116,4	116,8	113,4	129,3
Oktober ...	95,1	118,0	122,5	119,0	114,9	110,1	118,1	130,0	115,7	116,7	117,2	113,4	129,4
November ..	94,8	118,0	122,8	119,6	115,0	110,0	118,8	130,7	115,9	117,1	117,4	113,6	129,3
Dezember ..	95,2	118,0	122,8	119,7	115,3	109,8	119,0	130,4	116,0	117,2	117,3	113,5	129,5
1985 Januar	95,1	118,4	123,0	120,0	115,7	109,9	119,1	130,7	116,8	117,8	118,0	113,3	129,6
Februar ...	95,1	119,2	123,6	120,3	116,2	110,1	119,5	131,6	116,9	118,1	118,0	113,5	129,6
März	95,2	119,6	123,5	120,7	116,1	110,2	120,5	131,9	117,4	118,3	118,1	113,4	129,5
April	95,2	119,7	123,3	120,6	117,8	110,6	120,5	132,5	117,8	118,6	118,3	113,2	129,6
Mai	95,2	120,1	123,1	120,8	118,3	111,1	120,9	133,1	117,9	118,6	118,4	113,1	129,7
Juni	95,1	120,3	122,6	121,0	118,3	111,6	120,8	133,3	118,0	118,9	118,6	113,0	129,8
Juli	95,1	120,6	122,2	120,9	118,4	112,0	121,6	133,1	118,0	119,1	118,8	112,8	129,7
August	95,0	120,9	121,4	120,6	118,4	112,0	122,1	133,2	118,0	119,1	119,1	112,3	129,5
September .	95,2	121,0	120,8	120,3	118,6	112,1	122,6	132,4	118,0	119,0	119,2	112,3	133,7
Oktober ...	95,2	121,2	120,0	120,5	118,7	112,0	122,5	132,8	118,5	119,0	119,5	111,8	133,9
November ..	95,0	121,3	119,3	120,4	118,7	111,7	122,6	132,6	118,7	118,8	119,6	111,6	134,1
Dezember ..	95,3	121,4	118,3	120,3	118,5	111,5	122,8	132,6	118,7	118,6	119,7	111,7	134,0

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte

DM je hl

Jahr Monat	Extra leichtes Heizöl ⁸⁾											
	Durchschnitt	Berichtsort										
		Kiel	Hamburg	Hannover	Bremen	Düssel- dorf	Frank- furt	Mannheim/ Ludwigs- hafen	Stutt- gart	München	Saar- brücken	Berlin (West)
Bei Lieferung von mindestens 500 t an den Großhandel, ab Lager												
1984 D	62,45	62,35	61,85	62,53	61,86	61,54	62,01	61,96	62,78	62,98	62,99	64,08
1985 D	64,85	64,49	63,99	64,92	63,99	63,87	64,48	64,41	65,35	65,65	65,63	66,55
1984 Januar	64,35	64,13	64,11	64,41	63,68	63,69	64,14	63,80	64,77	64,22	64,60	66,33
Februar ...	62,58	62,69	62,16	62,66	61,91	61,67	62,43	61,90	62,71	63,07	63,17	64,03
März	60,61	60,63	60,04	60,86	60,24	59,79	60,26	60,23	61,08	60,79	60,73	62,10
April	60,58	60,47	59,84	60,71	59,91	59,91	60,17	60,27	61,01	60,71	61,14	62,19
Mai	61,23	61,09	60,83	61,17	60,78	60,24	60,86	60,90	61,78	61,50	61,89	62,46
Juni	60,22	60,44	59,68	60,29	59,68	59,15	59,64	59,45	60,51	61,16	60,59	61,84
Juli	60,50	60,06	59,70	60,50	59,80	59,56	60,09	60,20	61,10	61,15	61,45	61,93
August	60,67	60,47	59,78	60,53	59,97	59,58	60,02	60,12	61,09	62,15	61,59	62,05
September ..	64,59	64,34	63,81	64,58	63,90	63,65	64,14	64,27	64,96	65,88	65,37	65,63
Oktober ...	66,27	66,26	65,21	66,67	65,95	65,54	65,61	65,43	66,12	66,91	66,96	68,34
November ..	63,97	63,78	63,21	63,91	63,09	63,21	63,70	63,92	64,46	64,23	64,48	65,64
Dezember ..	63,79	63,84	63,82	64,09	63,35	62,46	63,06	63,00	63,79	64,01	63,85	66,40
1985 Januar	70,65	70,13	69,56	70,72	68,96	69,90	70,97	70,56	71,79	70,71	72,12	71,72
Februar ...	73,87	73,80	73,30	74,08	73,57	73,37	73,44	73,33	74,10	73,49	73,95	76,12
März	72,78	72,46	72,26	73,00	72,36	72,16	72,41	72,26	73,07	72,45	73,04	75,12
April	65,21	66,24	65,40	66,38	65,49	64,35	64,04	63,96	64,45	64,18	65,08	67,73
Mai	62,17	62,12	61,64	62,41	61,61	61,06	61,57	61,45	62,20	62,93	62,82	64,01
Juni	61,21	60,65	60,39	61,27	60,31	60,44	60,89	60,98	62,03	62,62	61,58	62,19
Juli	59,56	58,98	58,54	59,41	58,58	58,62	59,17	59,21	60,12	61,56	60,28	60,64
August	60,71	59,93	59,45	60,39	59,56	59,45	60,28	60,16	61,31	62,99	62,26	62,01
September ..	66,62	66,42	65,95	66,71	65,92	65,30	65,95	66,17	67,18	68,16	67,11	67,99
Oktober ...	62,74	61,81	61,17	62,34	61,32	61,39	62,98	62,63	63,93	64,20	64,09	64,25
November ..	65,70	64,87	64,44	65,63	64,53	64,68	65,42	65,43	66,41	66,96	67,15	67,18
Dezember ..	56,97	56,50	55,76	56,74	55,65	55,69	56,62	56,79	57,65	57,55	58,02	59,68
Bei Lieferung in Tkw an Verbraucher, 40 - 50 hl pro Auftrag, frei Verbraucher												
1984 D	66,84	66,84	66,28	67,58	66,42	65,39	66,32	65,49	67,27	67,39	66,34	69,97
1985 D	69,96	69,32	68,78	71,10	69,10	68,35	69,45	68,67	70,37	70,70	69,82	73,84
1984 Januar	68,39	68,05	67,66	68,74	68,62	66,90	68,05	67,24	68,71	68,36	67,90	72,09
Februar ...	67,36	67,41	67,27	68,20	66,65	66,06	66,63	65,65	67,26	67,88	66,94	70,98
März	65,63	65,72	65,42	66,06	65,19	64,28	64,95	64,32	65,99	65,84	65,22	68,91
April	65,45	66,01	64,86	66,40	64,86	64,08	64,94	63,83	65,70	65,87	65,26	68,13
Mai	65,08	64,80	64,28	65,79	64,60	63,54	64,79	63,94	66,18	65,72	64,28	67,97
Juni	64,78	64,98	64,61	65,32	64,75	63,36	64,36	63,50	65,15	66,28	63,59	66,65
Juli	64,50	63,99	63,80	65,39	64,12	63,13	64,16	63,14	65,02	65,23	64,14	67,39
August	64,39	64,71	63,53	65,04	64,09	62,84	63,57	63,01	64,93	65,53	63,61	67,47
September ..	68,61	68,75	67,39	69,28	67,69	67,22	68,01	67,90	69,44	69,04	68,78	71,22
Oktober ...	71,19	70,54	70,82	71,85	70,56	69,75	70,71	69,62	71,66	71,95	70,85	74,77
November ..	68,16	68,19	67,68	68,78	67,36	66,91	68,03	67,12	68,84	68,66	67,91	70,26
Dezember ..	68,59	68,95	68,00	70,08	68,60	66,59	67,60	66,66	68,38	68,26	67,58	73,81
1985 Januar	76,95	75,47	74,74	78,22	73,58	76,38	77,65	77,22	77,22	77,09	78,57	80,35
Februar ...	78,74	78,75	77,44	79,91	77,40	76,98	78,38	78,05	78,59	77,91	78,37	84,38
März	77,73	77,93	77,53	78,81	77,01	76,61	77,17	76,20	78,26	77,81	76,51	81,20
April	70,87	71,78	70,95	73,53	71,64	69,22	69,35	68,68	69,29	69,93	69,15	76,06
Mai	67,11	67,89	66,75	68,42	66,80	65,22	66,18	64,85	67,11	67,89	66,53	70,52
Juni	66,19	65,34	65,51	67,63	65,93	64,59	65,00	65,04	66,70	67,50	65,88	68,98
Juli	64,58	63,16	63,33	66,17	63,95	63,06	63,72	62,86	65,40	66,39	64,16	68,15
August	65,58	64,02	63,76	66,44	64,55	64,57	65,14	64,31	66,66	67,40	65,94	68,57
September ..	71,01	69,70	69,19	71,67	70,29	68,71	70,75	69,77	72,58	72,45	70,94	75,02
Oktober ...	67,54	65,90	65,87	68,51	66,55	65,35	67,52	66,95	68,56	68,71	68,29	70,68
November ..	70,37	68,89	68,47	70,47	69,13	68,87	70,13	69,11	70,97	71,72	71,62	74,72
Dezember ..	62,79	63,02	61,78	63,46	62,36	60,65	62,35	61,05	63,07	63,65	61,91	67,41

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte

DM je t

Jahr Monat	Schweres Heizöl ^{8) 9)}								
	Durch- schnitt ²¹⁾	Berichtsort							
		Hamburg	Hannover	Bremen	Düssel- dorf	Frank- furt	Mannheim/ Ludwigs- hafen	Stutt- gart	München
Bei Abnahme von 15 bis 200 t im Monat									
1984 D	558,66	554,68	570,48	565,15	552,96	552,22	547,23	548,87	547,12
1985 D	534,44	534,09		544,87	527,05	528,77	518,25	515,47	520,70
1984 Januar	530,10	525,53	539,30	.	525,31	528,74	523,90	527,25	515,51
Februar	557,94	550,19	564,10	.	551,51	555,44	552,35	555,84	544,74
März	552,02	546,15	561,87	554,60	544,72	553,31	544,32	546,91	548,27
April	548,77	541,54	556,87	551,69	541,09	541,93	535,67	538,01	544,98
Mai	544,23	538,21	555,13	550,95	539,93	536,85	534,17	533,59	536,86
Juni	553,43	549,92	563,59	562,66	547,18	547,17	541,62	542,21	542,11
Juli	550,39	549,17	566,76	558,95	544,77	540,81	536,81	537,69	537,71
August	546,70	549,29	566,16	559,81	540,68	534,48	529,48	529,53	533,26
September	555,81	557,32	572,35	569,53	549,73	543,06	540,63	542,67	539,98
Oktober	583,42	575,90	592,25	588,76	579,33	580,45	572,41	576,05	571,92
November	590,16	585,62	602,75	601,13	583,98	581,82	577,86	578,31	575,60
Dezember	590,99	587,32	604,68	599,38	587,34	582,52	577,58	578,34	574,48
1985 Januar	638,86	631,63	627,53	625,06	651,10	670,61	621,27	620,53	610,85
Februar	690,21	683,19	705,76	702,05	677,47	690,59	679,75	683,75	687,51
März	665,21	670,20	685,39	683,12	657,57	657,45	657,92	647,46	646,44
April	585,83	608,66	624,33	612,39	578,17	566,27	563,92	558,76	554,59
Mai	554,36	568,91	587,72	587,74	535,82	536,39	529,17	518,75	534,59
Juni	493,16	494,05	508,40	499,04	480,14	472,43	464,43	463,02	484,47
Juli	468,95	472,85	.	484,90	459,75	452,12	449,13	446,81	457,80
August	462,83	463,71	.	473,65	450,78	455,37	449,62	449,15	449,71
September	478,66	471,85	.	483,55	478,72	476,14	470,44	470,92	462,32
Oktober	468,03	452,59	.	472,70	464,16	464,64	459,56	455,60	460,24
November	463,01	449,12	.	461,45	455,51	463,63	456,17	453,54	460,05
Dezember	444,17	442,34	.	452,84	435,42	439,57	417,57	417,32	439,88
Bei Abnahme von 201 bis 2 000 t im Monat									
1984 D	557,99	553,67	569,81	564,40	550,79	551,32	546,53	548,45	546,67
1985 D	533,88	533,39	.	544,68	526,16	528,16	517,15	514,96	520,25
1984 Januar	530,02	525,24	538,54	.	524,11	528,59	523,58	527,25	515,20
Februar	557,36	550,03	563,26	.	549,34	555,27	552,03	555,56	544,16
März	551,54	545,77	560,98	554,60	542,45	553,26	544,00	546,53	547,69
April	548,20	541,34	556,28	551,43	538,83	541,00	534,67	537,91	544,44
Mai	543,30	538,01	554,42	549,23	536,18	535,09	533,38	533,31	536,74
Juni	552,59	548,34	563,40	562,36	543,70	545,80	541,02	541,93	541,50
Juli	549,60	547,56	565,93	558,71	542,30	539,96	535,71	537,17	537,39
August	545,89	547,64	565,73	558,40	538,73	533,38	528,72	529,25	532,66
September	555,03	556,46	571,88	567,48	547,75	542,28	539,93	542,39	539,32
Oktober	582,61	574,24	591,84	588,58	577,77	579,12	571,58	574,53	571,33
November	589,40	583,99	601,08	601,03	582,35	580,86	577,16	577,55	575,48
Dezember	590,32	585,44	604,33	599,18	585,94	581,24	576,54	578,06	574,18
1985 Januar	638,33	629,83	627,06	624,91	651,10	670,61	619,75	619,69	610,35
Februar	689,53	681,09	705,59	710,37	675,88	690,32	678,66	683,44	686,94
März	664,59	668,25	685,20	682,73	657,40	656,86	656,71	647,10	645,78
April	585,21	608,36	623,92	612,08	577,21	565,55	562,20	558,28	553,77
Mai	553,76	568,77	586,31	587,46	535,05	535,63	527,90	518,37	534,22
Juni	492,44	493,65	507,10	498,96	478,88	471,91	463,33	462,76	484,11
Juli	468,39	472,46	.	484,82	458,40	451,36	448,25	446,22	457,49
August	462,38	463,52	.	473,57	449,87	454,61	448,88	448,59	449,69
September	478,15	471,49	.	483,47	477,24	475,72	469,45	470,59	462,12
Oktober	467,51	452,41	.	472,62	463,64	464,13	457,45	454,86	459,78
November	462,49	448,95	.	461,37	454,58	463,15	455,22	452,83	459,60
Dezember	443,72	441,94	.	452,76	434,72	438,10	417,50	416,79	439,20

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte

DM je t

Jahr Monat	Schweres Heizöl 8) 9)									
	Durchschnitt ²¹⁾	Berichtsort							ab Raffinerie bei Abnahme in	
		Hamburg	Hannover	Düssel- dorf	Frank- furt	Mannheim/ Ludwigs- hafen	Stutt- gart	München	Kessel- oder Tank- kraft- wagen 10)	Leichtern von 650 t und mehr 11)
Bei Abnahme von 2 001 t und mehr im Monat										
1984 D	557,22	.	.	550,40	550,65	545,79	547,26	545,81	540,43	538,85
1985 D	532,87	.	.	525,60	526,97	515,93	513,77	519,15	515,42	511,32
1984 Januar	529,49	523,37	.	523,97	527,96	523,09	526,03	513,83	514,19	513,15
Februar	556,58	548,34	.	548,88	555,16	550,65	554,06	543,01	541,54	540,41
März	550,65	544,94	.	542,29	551,57	542,13	545,72	546,73	536,30	531,35
April	547,29	540,67	.	538,42	539,64	534,21	535,72	543,37	531,04	526,65
Mai	542,65	537,85	.	535,53	534,11	531,88	531,61	536,12	526,22	525,77
Juni	552,24	.	.	543,25	545,80	540,56	540,86	541,25	534,66	533,81
Juli	549,06	.	.	541,62	539,55	535,11	536,72	536,31	531,07	530,43
August	545,29	.	.	537,95	532,96	528,59	528,26	531,94	526,49	523,83
September	554,25	.	.	547,56	541,56	539,75	540,95	538,24	537,24	537,11
Oktober	581,58	.	.	577,58	578,72	571,16	573,33	570,38	565,46	563,72
November	588,36	.	.	582,19	580,13	576,70	576,94	575,41	570,07	569,78
Dezember	589,24	.	.	585,53	580,67	575,62	576,92	573,15	570,89	570,13
1985 Januar	637,73	.	.	650,27	669,92	619,26	619,18	609,46	636,62	650,63
Februar	687,94	.	.	675,15	687,86	677,19	680,09	685,72	674,67	667,99
März	663,70	.	.	655,97	655,55	655,75	645,52	644,51	643,53	642,28
April	584,67	.	.	577,06	564,72	561,39	558,19	552,01	565,54	565,03
Mai	553,21	.	.	535,00	535,12	526,71	518,20	533,15	531,22	526,12
Juni	491,64	.	.	478,74	470,58	462,48	461,02	483,93	466,15	459,44
Juli	467,34	.	.	457,79	451,32	447,05	444,67	454,85	445,84	442,71
August	461,44	.	.	449,52	454,37	448,11	447,81	448,26	442,76	437,82
September	477,17	.	.	477,02	474,19	468,12	470,39	461,76	460,36	451,20
Oktober	466,15	.	.	462,74	462,08	456,87	453,55	458,57	448,19	440,60
November	461,23	.	.	454,51	461,34	453,65	451,27	458,80	445,75	435,68
Dezember	442,24	.	.	433,48	436,58	414,54	415,29	438,75	424,39	416,29

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte

DM je Mengeneinheit

Jahr Monat	Düngemittel ¹²⁾				Roheisen ¹³⁾		Walzstahl ¹⁴⁾		
	Einnähr- stoff- dünger	Mehrnährstoffdünger			Hämatit 2,0 - 3,0 % Si	Gießerei I	Oberbau (Schienen) ¹⁵⁾	Breit- flansch- träger ¹⁶⁾	Form- stahl ¹⁶⁾
		NPK-Dünger		NP-Dünger					
		13 % N 13 % P ₂ O ₅ 21 % K ₂ O ⁵	15 % N 15 % P ₂ O ₅ 15 % K ₂ O ⁵						
Kalk- ammon- salpeter 27 % N			20 % N 20 % P ₂ O ₅						
t dt Ware					t				
1984 D	43,14	44,20	46,53	518,33	528,33	1 156,33	906,67	963,20
1985 D	47,16	48,63	52,16	545,00	555,00	1 195,92	911,44	952,08
1984 Januar	42,60	43,05	45,18	500,00	510,00	1 153,00	906,67	963,20
Februar	42,99	44,20	45,83	520,00	530,00	1 153,00	906,67	963,20
März	43,20	44,41	46,11	520,00	530,00	1 153,00	906,67	963,20
April	43,20	44,41	46,11	520,00	530,00	1 153,00	906,67	963,20
Mai	43,20	44,41	46,11	520,00	530,00	1 153,00	906,67	963,20
Juni	41,41	42,46	44,59	520,00	530,00	1 153,00	906,67	963,20
Juli	41,41	42,46	44,60	520,00	530,00	1 153,00	906,67	963,20
August	42,79	43,88	46,47	520,00	530,00	1 153,00	906,67	963,20
September ..	.	43,68	44,30	47,44	520,00	530,00	1 153,00	906,67	963,20
Oktober	43,76	44,92	47,84	520,00	530,00	1 153,00	906,67	963,20
November	44,25	45,41	48,34	520,00	530,00	1 153,00	906,67	963,20
Dezember	45,21	46,53	49,75	520,00	530,00	1 193,00	906,67	963,20
1985 Januar	45,96	47,35	50,67	545,00	555,00	1 193,00	906,67	963,20
Februar	47,56	49,05	52,37	545,00	555,00	1 193,00	906,67	963,20
März	47,66	49,05	52,37	545,00	555,00	1 193,00	911,33	967,20
April	48,30	49,89	53,50	545,00	555,00	1 193,00	911,33	946,40
Mai	48,30	49,89	53,50	545,00	555,00	1 193,00	911,33	946,40
Juni	46,05	47,47	50,98	545,00	555,00	1 193,00	911,33	946,40
Juli	36,25	46,05	47,47	50,98	545,00	555,00	1 193,00	911,33	946,40
August	36,73	46,41	47,85	51,39	545,00	555,00	1 193,00	911,33	946,40
September ..	36,83	46,77	48,23	51,81	545,00	555,00	1 193,00	911,33	946,40
Oktober	37,13	47,15	48,61	52,23	545,00	555,00	1 193,00	911,33	946,40
November	37,58	47,66	49,13	52,77	545,00	555,00	1 193,00	911,33	946,40
Dezember	38,03	48,09	49,58	53,31	545,00	555,00	1 228,00	922,00	960,20

Jahr Monat	Walzstahl ¹⁴⁾							
	Stabstahl aus Massen- stahl ¹⁶⁾	Beton- draht ¹⁶⁾	Walz- draht ¹⁶⁾	Breit- flach- stahl ¹⁷⁾	Band- stahl ¹⁸⁾	Grobblech im Warmbreit- bandbereich ¹⁹⁾	Quarto- bereich ²⁰⁾	Fein- blech ¹⁹⁾
t								
1984 D	1 001,80	740,25	856,06	973,67	915,00	880,67	910,63	1 136,50
1985 D	1 019,27	779,97	889,12	1 016,58	941,08	925,25	961,25	1 160,25
1984 Januar	1 001,80	739,00	818,24	947,00	915,00	849,00	885,00	1 129,00
Februar	1 001,80	739,00	830,20	947,00	915,00	849,00	885,00	1 129,00
März	1 001,80	739,00	830,20	967,00	915,00	879,00	903,76	1 129,00
April	1 001,80	739,00	855,98	967,00	915,00	879,00	903,76	1 129,00
Mai	1 001,80	739,00	855,98	967,00	915,00	879,00	903,76	1 129,00
Juni	1 001,80	739,00	855,98	967,00	915,00	879,00	903,76	1 129,00
Juli	1 001,80	739,00	855,98	967,00	915,00	879,00	903,76	1 129,00
August	1 001,80	739,00	855,98	967,00	915,00	879,00	903,76	1 129,00
September ..	1 001,80	739,00	855,98	997,00	915,00	899,00	933,75	1 129,00
Oktober	1 001,80	739,00	876,20	997,00	915,00	899,00	933,75	1 159,00
November	1 001,80	747,00	890,98	997,00	915,00	899,00	933,75	1 159,00
Dezember	1 001,80	746,00	890,98	997,00	915,00	899,00	933,75	1 159,00
1985 Januar	1 009,00	746,00	870,74	1 007,00	915,00	899,00	935,00	1 159,00
Februar	1 007,80	746,00	871,61	1 007,00	915,00	899,00	935,00	1 159,00
März	1 016,60	746,00	875,83	1 017,00	945,00	929,00	965,00	1 159,00
April	1 016,60	776,00	884,27	1 017,00	945,00	929,00	965,00	1 159,00
Mai	1 016,60	782,67	892,71	1 017,00	945,00	929,00	965,00	1 159,00
Juni	1 016,60	789,33	892,71	1 017,00	945,00	929,00	965,00	1 159,00
Juli	1 016,60	789,33	896,93	1 017,00	945,00	929,00	965,00	1 159,00
August	1 016,60	789,33	896,93	1 017,00	945,00	929,00	965,00	1 159,00
September ..	1 016,60	801,67	896,93	1 017,00	945,00	929,00	965,00	1 159,00
Oktober	1 016,60	801,67	896,93	1 017,00	945,00	929,00	965,00	1 159,00
November	1 016,60	801,67	896,93	1 017,00	945,25	929,00	965,00	1 159,00
Dezember	1 065,00	790,00	896,93	1 032,00	957,75	944,00	980,00	1 174,00

Fußnoten siehe letzte Seite.

Fußnoten

- *) In diesen Reihen ist die Indexveränderung von Dezember 1967 zu Januar 1968 (Einführung der Mehrwertsteuer) ausgeschaltet. Soll dagegen dieser Einfluß zum Ausdruck kommen, müssen Indexpzahlen in Tabelle 2, die sich auf die Jahre vor 1968 beziehen, um einen bestimmten Prozentsatz erhöht werden, der auf Anfrage bekanntgegeben wird.
- 1) Siehe Erläuterungen, Punkt 3.
 - 2) Fertigerzeugnisse nach ihrer vorwiegenden Verwendung entsprechend der Warengliederung des Index der gewerblichen Bruttoproduktion für Investitions- und Verbrauchsgüter.
 - 3) In den Preisindizes für elektrischen Strom ist die Ausgleichsabgabe nach dem dritten Verstromungsgesetz berücksichtigt.
 - 4) Ohne Preisrepräsentanten für Holzschliff.
 - 5) Ottomotoren, Dieselmotoren, Dampf- und Gasturbinen.
 - 6) Ohne Preisrepräsentanten für Pinsel.
 - 7) Ohne elektr. Strom, Gas, Fernwärme und Wasser.
 - 8) Einschl. Verbrauchsteuer und Erdölbevorratungsabgabe; Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 15. eines jeden Monats.
 - 9) Frei Betrieb des gewerblichen Verbrauchers im Bereich von 30 Straßenkilometern ab Stadtmitte; Normalware (Schwefelanteil nicht unter 1,5 %).
 - 10) Durchschnitt aus den Preisen der Raffinerie-Gebiete Hamburg, Rhein/Ruhr, Frankfurt, Karlsruhe und Ingolstadt.
 - 11) Durchschnitt aus den Preisen der Raffinerie-Gebiete Rhein/Ruhr und Karlsruhe und ab Februar 1984 Hamburg.
 - 12) Frachtlage: Frei Empfangsstation; Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 13) Unter Berücksichtigung des gewährten Treuerabattes; Frachtbasis: Oberhausen-West; Geltungsbereich Nordrhein-Westfalen; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 14) Marktpreise einschl. durchschnittlicher Güte-, Abmessungs- und Dienstleistungszuschläge, abzüglich aller Rabatte (Jahres-, Mengen-, Vertrags- und Marktrabatte), ohne Abgaben für die eisenverbrauchende Wirtschaft in Berlin (West) von DM -,50 je t; Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 15) Frachtlage Oberhausen; bei Abnahme von 30 t.
 - 16) Frachtlage Oberhausen/Saarbrücken; bei Abnahme von 30 t.
 - 17) Frachtlage Essen/Saarbrücken; bei Abnahme von 20 t.
 - 18) Frachtlage Essen; bei Abnahme von 50 t.
 - 19) Frachtlage Essen; bei Abnahme von 25 t.
 - 20) Frachtlage Essen/Saarbrücken; bei Abnahme von 25 t.
 - 21) Durchschnitt aus den Preisen der Markttorte Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt, Mannheim/Ludwigshafen, Saarbrücken, Stuttgart, München und Berlin (West).
 - 22) November und Dezember 1985: Schätzwert aufgrund von Verkäufen auf dem freien Markt.



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. 1100 Preisreihen für 145 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 1500 Preisreihen für 34 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 5000 Preisreihen für 180 Waren und Leistungen herangezogen.

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

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden Monatsbericht sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 900 Positionen nach dem „Warenverzeichnis für die Industriestatistik“ – für ausgewählte Warengruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 15000 Preisreihen für rd. 2300 Waren verwendet.

Reihe 3: Index der Grundstoffpreise

Erfasst werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare Monatsbericht enthält Angaben für Grundstoffe, die nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden Verwendungszweck gegliedert sind. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen gebracht. Der Berechnung des Index liegen 9050 Preisreihen für 1410 Waren zugrunde.

Reihe 4: 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. 27000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

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

Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 76 Wirtschaftsklassen sowie in zwei waresystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 9000 Preisreihen für rund 1155 Waren einbezogen.

Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

Der Preisindex für die Lebenshaltung wird für vier verschiedene Haushaltstypen berechnet, und zwar für alle privaten Haushalte, für Vier-Personen-Haushalte von Angestellten und Beamten mit höherem Einkommen, für Vier-Personen-Arbeitnehmerhaushalte mit mittlerem Einkommen, für Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern, 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. 750 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung mit einem z. T. weit zurückreichenden zeitlichen Nachweis bringt der Jahresbericht.

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

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 750, der Ausfuhrpreisindex für etwa 500 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 120 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 5800 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6100 herangezogen.

Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

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

Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

Die Verbrauchergeld- und Reisegeldparitäten sowie Devisenkurse werden in einem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinenden Monatsbericht und einem Jahresbericht veröffentlicht; letzterer enthält umfangreichere Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für 50 Länder, Reisegeldparitäten halbjährlich für 10 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 Weltmarktpreisindizes und absolute Preise für Welt-handelsgüter in Originalwährung. Im Jahresbericht werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für 32 Länder) nachgewiesen.

Systematiken

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

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag W. Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 421120, 6500 Mainz 42, Tel. (06131) 59094/95, erhältlich.