

PREISE

FACHSERIE

17

Reihe 2

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

1983

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
Tel.: (06121) 751

Auslieferung:
Verlag W. Kohlhammer GmbH
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen
Bundesamtes
Philipp-Reis-Str. 3
6500 Mainz 42
Tel.: (06131) 59094/95

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im April 1984

Preis: DM 14,40

Bestellnummer: 2170200 - 83700

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	16
Bergbauliche Erzeugnisse (ohne Erdgas)	18
Mineralölerzeugnisse	20
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	22
Eisen und Stahl	26
NE-Metalle und -Metallhalbzeug	28
Gießereierzeugnisse	30
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	32
Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	34
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschlepper)	36
Straßenfahrzeuge	48
Boote und Yachten	48
Elektrotechnische Erzeugnisse	50
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	56
Eisen-, Blech- und Metallwaren	58
Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä. ...	62
Chemische Erzeugnisse	64
Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	72
Feinkeramische Erzeugnisse	72
Glas und Glaswaren	74
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	74
Holzwaren	78
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe	80
Papier- und Pappwaren	82
Druckereierzeugnisse	84
Kunststofferzeugnisse	84
Gummiwaren	88
Leder	88
Lederwaren und Schuhe	90
Textilien	90
Bekleidung	94
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	94
Tabakwaren	106
Fertigteilebauten im Hochbau	106

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - langfristige Übersicht .	108
3 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz	110
4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte	
Preise für:	
Extra leichtes Heizöl	113
Schweres Heizöl	114
Düngemittel	116
Eisen und Stahl	116
Berichtigte Ergebnisse	117
Fußnoten zu den Tabellen	118

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	M ³ (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
CM ³ (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 Berichtmonats (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.

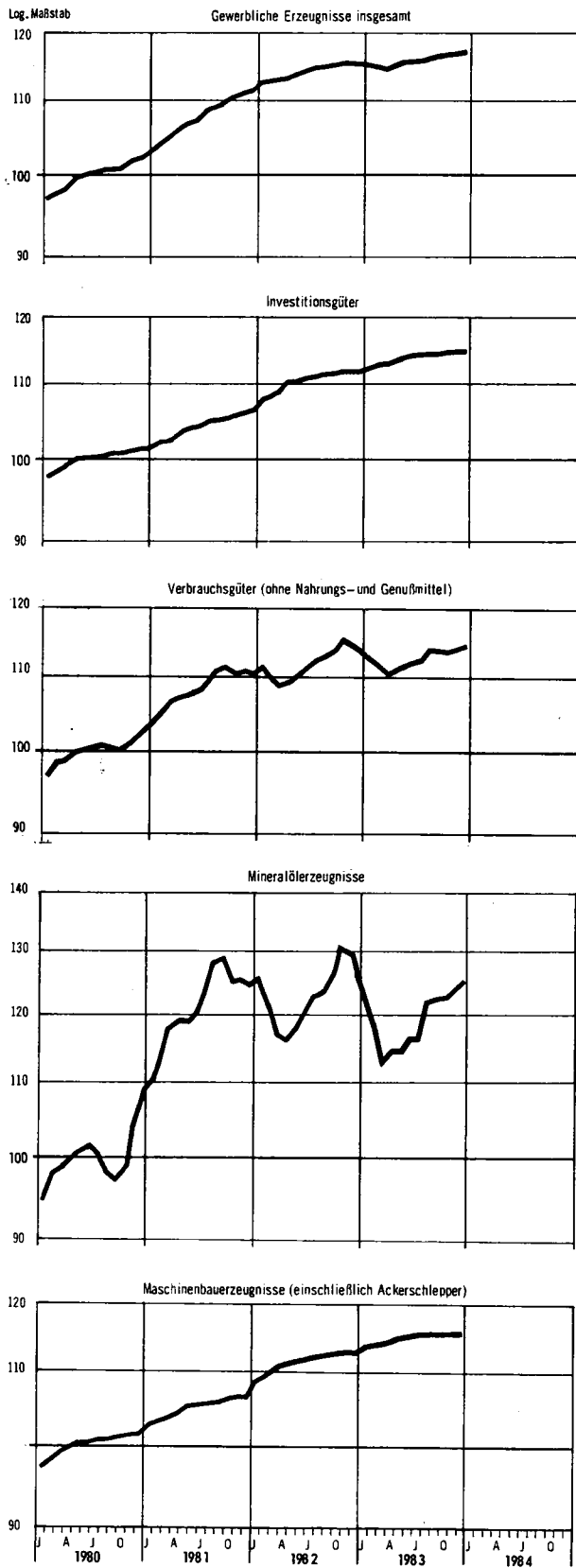
- 3 Der Index wird nach der sogenannten Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1980) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1985 in Aussicht genommen. Das letzte 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 Verkäufern insgesamt, einschließlich der Exporte. Hierbei handelt es sich um eine Kombination des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlandsabsatz mit dem Teilindex für gewerbliche Erzeugnisse aus dem Index der Ausführpreise.
- 6 In der vorliegenden Reihe 2 der Fachserie 17 erscheinen auch Monatsberichte mit aktuellen Ergebnissen zu allen Positionen der Tabelle 1.
- 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 Ausführpreise (Best.-Nr. 2170800) auch noch in den folgenden, für andere Wirtschaftsstufen monatlich berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen und ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht: Index der Großhandelsverkaufspreise (Best.-Nr. 2170600), Index der Einzelhandelspreise (Best.-Nr. 2170700), Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte sowie bestimmter Haushaltstypen (Best.-Nr. 2170700), Index der Einfuhrpreise (mit verschiedenen Teilindizes für gewerbliche Erzeugnisse aus dem Ausland) (Best.-Nr. 2170800).
- Für den Bereich des Baugewerbes werden vierteljährlich Preisindizes für Bauwerke (Wohngebäude, Gewerbliche Betriebsgebäude u.a.) ermittelt (Best.-Nr. 2170400).
- Wichtige Informationen bietet auch der monatlich berechnete Index der Grundstoffpreise (Best.-Nr. 2170300), der sich auf die Einkaufsseite der Unternehmen des Produzierenden Gewerbes bezieht.

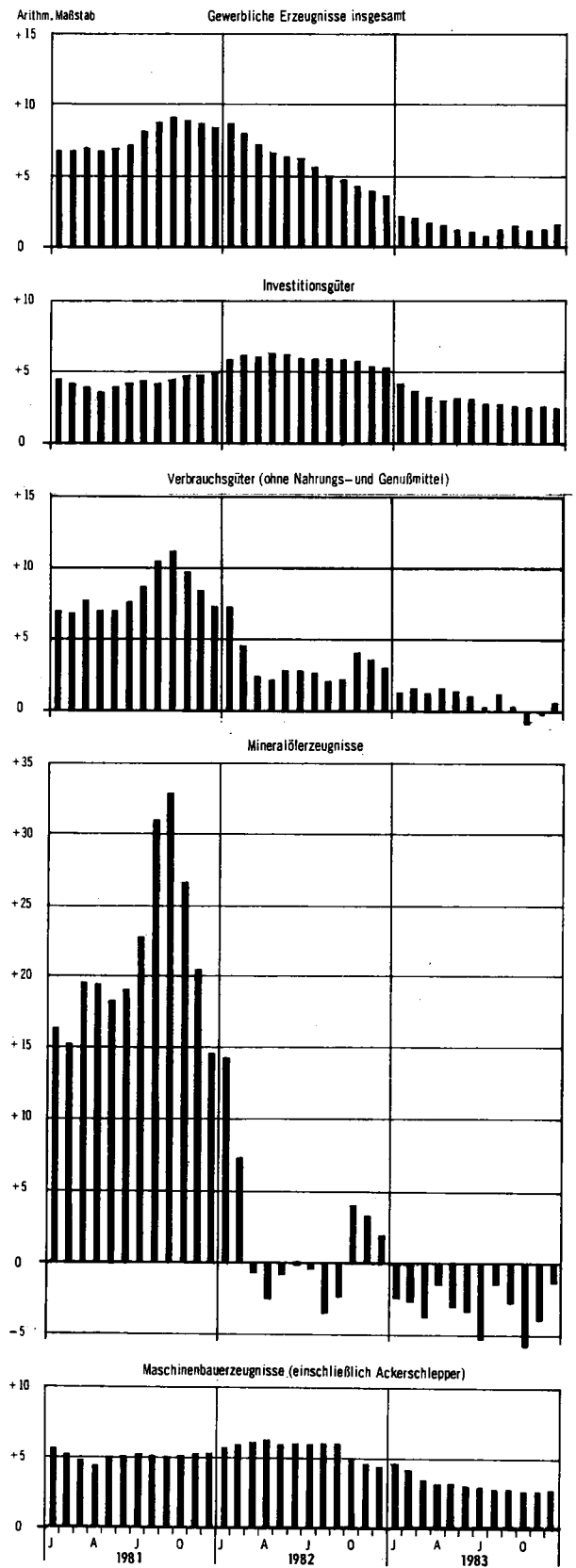
- 9 Die Tatsache, daß aus den Indexzahlen der Effekt von Qualitätsänderungen und anderen Änderungen in den preisbestimmenden Merkmalen der beobachteten Erzeugnisse herausgerechnet wurde, kann von besonderer Bedeutung sein, wenn die Indizes zur Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten verwendet werden. Sind Güter in der ursprünglichen Qualität nicht mehr käuflich, weil von der betreffenden Güterart nur verbesserte Ausführungen am Markt sind, dann können sich bei der Verwendung der Preisindizes Wiederbeschaffungswerte ergeben, die unter den Beträgen liegen, die bei der Wiederbeschaffung tatsächlich aufgewendet werden müssen.
- 10 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (S. 113 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

I INDEX DER ERZEUGERPREISE

1980 *

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
1		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT	1 000	0,85375	107,8	114,1	118,8
2		DARUNTER: FERTIGERZEUGNISSE 2)	304,95r	0,83382r	106,4r	111,2r	113,2
3		INVESTITIONSGÜTER	141,46	0,85916	104,4	110,5	113,9
4		VERBRAUCHSGÜTER (OHNE NAHRUNGS- U. GENUSSMITTEL)	163,50r	0,81429r	108,2r	111,8r	112,7
5		VERBRAUCHSGÜTER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL, OHNE MINERALÖLERZEUGNISSE)	125,45r	0,86976	104,5	109,0	111,7
6		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE ELEKTR. STROM, GAS, FERNWÄRME UND WASSER)	885,85	0,85589	106,3	111,5	113,2
7		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE MINERALÖL- ERZEUGNISSE)	935,22	0,86930	106,9	113,5	116,6
8		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG)	981,76		108,0	114,5	116,0
9		10/2122 ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWÄRME UND WASSER 3)	114,15	0,83860	119,5	134,7	136,6
10	21	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS)	22,56	0,77116	115,8	124,7	127,3
11		ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES	883,29	0,85840	106,0	111,1	112,8
12		ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES (OHNE MINERALÖLERZEUGNISSE)	798,51	0,87646	104,8	110,2	112,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

ZU DEN GEÄNDERTEN WERTEN FUER FERTIGERZEUGNISSE UND VER-
BRAUCHSGÜTER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL) SIEHE S. 117.

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1981	107,8	103,5	104,3	105,2	106,3	106,9	107,4	108,6	109,3	109,6	110,5	110,9	111,1	1
1982	114,1	112,6	112,7	112,8	113,4	113,7	114,2	114,7	114,8	114,9	115,3	115,3	115,1	
1983	115,8	115,1	115,0	114,7	115,1	115,2	115,5	115,6	116,3	115,5	116,7	116,9	117,1	
1981	106,4 _r	102,9 _r	103,8 _r	104,6 _r	105,2 _r	105,6 _r	106,3 _r	107,1 _r	108,1 _r	108,4 _r	108,2 _r	108,5 _r	108,4 _r	2
1982	111,2 _r	109,7 _r	109,3 _r	108,9 _r	109,6 _r	110,2 _r	110,9 _r	111,6 _r	112,1 _r	112,6 _r	113,5 _r	113,3 _r	112,8 _r	
1983	113,2 _r	112,4 _r	112,1 _r	111,4 _r	112,2	112,6	113,0	113,2	114,3	114,3	114,2	114,6	114,6	
1981	104,4	102,0	102,4	102,9	103,5	104,0	104,4	104,8	105,0	105,3	105,7	106,1	106,3	3
1982	110,5	108,0	108,7	109,2	110,1	110,4	110,7	111,0	111,3	111,5	111,8	111,8	111,9	
1983	113,9	112,4	112,7	112,8	113,4	113,9	114,1	114,1	114,4	114,5	114,6	114,7	114,7	
1981	108,2 _r	103,7 _r	105,0 _r	106,1 _r	106,7 _r	107,0 _r	107,9 _r	109,1 _r	110,8 _r	111,2 _r	110,4 _r	110,5 _r	110,3 _r	4
1982	111,8 _r	111,2 _r	109,8 _r	108,7 _r	109,2 _r	110,0 _r	111,0 _r	112,1 _r	112,7 _r	113,6 _r	115,0 _r	114,5 _r	113,7 _r	
1983	112,7 _r	112,5 _r	111,5 _r	110,1 _r	111,1 _r	111,5	112,2	112,5	114,2	114,1	113,8	114,2	114,5	
1981	104,5	102,4	102,9	103,2	103,5	104,2	104,6	104,9	105,1	105,4	105,9	106,0	105,3	5
1982	109,0	107,4	107,8	108,1	108,8	108,9	109,1	109,3	109,5	109,7	109,9	109,9	110,0	
1983	111,7	110,4	110,8	111,0	111,3	111,6	111,7	111,9	112,1	112,2	112,4	112,4	112,5	
1981	106,3	102,5	103,3	104,3	105,1	105,7	106,3	107,0	107,8	108,1	108,2	108,4	108,7	6
1982	111,5	109,9	110,0	110,1	110,7	111,0	111,6	112,0	112,1	112,3	112,7	112,7	112,5	
1983	113,2	112,4	112,3	111,9	112,4	112,5	112,8	112,9	113,6	113,9	114,1	114,4	114,6	
1981	105,9	103,0	103,7	104,3	105,4	106,1	106,5	107,5	108,0	108,2	109,5	109,9	110,2	7
1982	113,5	111,7	112,1	112,5	113,2	113,4	113,8	114,1	114,1	114,2	114,3	114,3	114,3	
1983	115,6	114,6	114,8	114,8	115,1	115,2	115,4	115,6	115,9	116,2	116,3	116,4	116,6	
1981	102,0	103,6	104,4	105,3	106,4	107,1	107,5	108,7	109,4	109,8	110,7	111,2	111,4	8
1982	114,5	112,9	113,0	113,2	113,7	114,1	114,7	115,1	115,2	115,4	115,7	115,7	115,5	
1983	116,0	115,5	115,3	115,1	115,4	115,4	115,7	115,8	116,5	116,7	116,8	117,0	117,2	
1981	119,5	110,6	111,6	111,9	115,2	116,4	116,6	120,9	121,3	121,5	128,2	130,2	130,1	9
1982	134,7	133,7	133,8	133,8	134,3	134,4	134,5	135,3	135,3	135,3	135,4	135,4	135,3	
1983	136,5	136,1	136,0	136,1	136,0	136,1	136,5	136,9	137,3	137,3	136,4	136,4	136,6	
1981	115,8	107,3	107,3	111,7	113,3	115,4	116,2	116,2	117,5	117,5	122,2	122,2	122,2	10
1982	124,7	123,6	123,4	123,4	123,3	124,2	124,1	124,1	123,6	123,6	127,7	127,7	127,7	
1983	127,3	126,4 _r	129,1 _r	129,1	129,1	126,3 _r	126,3 _r	126,3 _r	126,1 _r	126,1 _r	126,9 _r	126,9	127,1	
1981	106,0	102,4	103,2	104,1	104,9	105,5	106,0	106,7	107,5	107,8	107,8	108,1	108,3	11
1982	111,1	109,5	109,7	109,8	110,4	110,7	111,3	111,7	111,8	112,0	112,3	112,3	112,1	
1983	112,8	112,0	111,8	111,5	112,0	112,1	112,4	112,5	113,3	113,6	113,8	114,0	114,3	
1981	104,8	101,8	102,4	103,0	103,7	104,4	104,8	105,4	105,8	106,1	106,4	106,7	107,0	12
1982	110,2	108,2	108,7	109,2	109,9	110,1	110,5	110,8	110,8	110,9	110,9	110,9	110,9	
1983	112,3	111,1	111,4	111,4	111,7	112,0	112,1	112,2	112,6	112,9	113,1	113,2	113,4	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
13		ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONS- GÜTERGEWERBES	264,96	0,81765	109,7	113,9	113,4
14	22	MINERALÖLERZEUGNISSE	64,78	0,65832	121,3	123,2	119,3
15	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	29,36	0,81982	106,4	112,7	115,7
16	27	EISEN UND STAHL	31,52	0,97255	103,7	116,2	110,8
17	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG	18,24	0,76657	99,4	93,2	103,6
18	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	10,28	0,85945	104,3	109,7	113,5
19	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	7,89		102,0	109,3	109,9
20	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	74,90	0,87968	108,8	113,7	113,9
21	521/527	FLACHGLAS UND GLASFASER	1,95	0,90481	108,1	109,4	108,9
22	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	9,24	0,75081	101,6	98,2	96,0
23	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4)	8,27	0,89880	109,0	111,6	106,9
24	59	GUMMIWAREN	8,53	0,85072	108,3	115,0	116,6
25		ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGÜTER PRODUZIERENDEN GEWERBES	306,49	0,87534	104,1	110,0	113,0
26	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	13,93	0,86146	103,6	110,8	112,0
27	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	19,16	0,83262	105,5	115,5	117,9
28	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	71,48	0,84229	105,1	111,4	115,0
29	33	STRASSENFAHRZEUGE	73,59	0,86364	103,6	110,4	113,8
30	345	BOOTE UND JACHTEN	0,05	0,84523	103,6	108,8	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.	
1 9 8 1	109,7	103,3	104,9	106,9	108,2	108,6	109,4	111,0	112,9	113,2	112,3	112,7	113,0	13
1 9 8 2	113,9	114,1	113,3	112,5	112,7	113,0	113,3	114,1	114,2	114,6	115,4	115,1	114,3	
1 9 8 3	113,4	113,2	112,2	111,0	111,8	111,9	112,5	112,6	114,3	114,7	114,9	115,5	116,1	
1 9 8 1	121,3	110,0	112,9	117,9	119,4	119,1	120,5	123,4	128,6	129,2	125,2	125,2	124,6	14
1 9 8 2	123,2	125,7	121,1	117,1	116,3	118,0	120,4	122,8	123,8	126,1	130,3	129,5	126,8	
1 9 8 3	119,3	122,6	117,7	112,6	114,5	114,3	116,3	116,3	122,0	122,6	122,7	124,3	125,2	
1 9 8 1	106,4	102,1	103,8	105,0	106,0	106,9	107,1	107,3	107,5	107,6	107,6	107,7	107,8	15
1 9 8 2	112,7	110,9	111,7	111,8	112,5	113,0	113,0	113,2	113,3	113,1	113,0	113,0	113,2	
1 9 8 3	115,7	114,6	115,0	115,4	115,7	116,1	115,8	116,0	116,0	115,8	116,1	116,2	116,1	
1 9 8 1	103,7	98,6	99,1	100,4	100,5	100,9	102,1	103,6	104,1	104,7	106,4	110,0	114,2	16
1 9 8 2	116,2	115,3	115,4	117,3	117,4	117,2	117,7	117,7	117,0	116,3	114,6	114,1	114,0	
1 9 8 3	110,8	111,3	110,4	111,5	111,5	111,5	111,6	110,0	110,1	111,4	110,2	108,6	109,9	
1 9 8 1	99,4	97,4	97,8	97,7	99,0	99,7	100,6	102,0	105,7	101,7	98,5	97,1	96,1	17
1 9 8 2	93,2	95,6	95,8	94,4	94,3	92,6	88,9	92,9	92,8	92,9	93,9	92,9	91,5	
1 9 8 3	103,6	93,4	97,0	94,1	98,2	102,7	104,2	107,0	109,0	109,0	107,7	108,4	111,9	
1 9 8 1	104,3	101,0	101,5	102,5	103,7	104,0	104,5	104,9	105,6	106,3	106,0	106,1	105,8	18
1 9 8 2	109,7	106,0	107,5	108,5	110,6	110,7	110,6	110,6	110,6	110,5	110,3	110,0	109,9	
1 9 8 3	113,5	110,0	110,4	111,3	111,8	113,4	114,0	114,1	114,8	115,2	115,6	115,7	116,0	
1 9 8 1	102,0	98,8	99,1	99,1	99,4	99,5	100,7	102,1	103,9	104,1	105,0	105,9	106,1	19
1 9 8 2	109,3	109,2	111,5	110,2	110,6	110,0	110,0	110,7	109,8	108,3	108,1	106,7	106,6	
1 9 8 3	109,9	107,4	108,1	107,7	107,9	108,5	109,6	110,4	110,8	111,3	112,1	112,3	112,5	
1 9 8 1	108,8	102,8	104,6	105,7	107,6	108,2	108,7	109,9	110,6	111,6	111,9	112,0	112,1	20
1 9 8 2	113,7	113,1	113,4	113,4	113,8	114,1	113,7	113,5	113,4	113,9	113,7	113,9	114,1	
1 9 8 3	113,9	114,0	114,1	114,1	113,8	112,8	112,4	112,8	113,1	113,5	114,8	115,4	115,7	
1 9 8 1	108,1	105,0	105,9	107,9	108,3	108,3	108,5	109,0	109,1	108,8	108,8	108,6	108,5	21
1 9 8 2	109,4	109,1	109,4	109,3	109,2	109,4	109,8	110,1	109,8	109,8	109,1	109,1	108,9	
1 9 8 3	108,9	108,9	108,8	108,1	108,0	108,4	108,4	108,2	108,3	109,4	109,9	110,0	110,5	
1 9 8 1	101,6	101,9	101,8	101,9	101,8	102,2	102,2	102,1	102,1	101,8	101,1	100,6	100,1	22
1 9 8 2	98,2	99,4	99,1	99,0	99,1	99,1	99,0	98,7	98,3	97,5	96,7	96,8	96,2	
1 9 8 3	96,0	95,7	95,8	95,8	96,1	96,2	96,2	96,1	96,1	96,2	96,2	95,7	95,8	
1 9 8 1	109,0	100,7	101,2	103,2	105,4	107,0	108,3	111,7	112,7	113,8	114,6	114,9	114,9	23
1 9 8 2	111,6	114,8	114,3	114,4	113,9	113,3	112,9	112,2	110,5	105,4	108,4	108,3	107,2	
1 9 8 3	106,9	105,9	106,0	106,4	107,0	107,5	107,7	107,2	106,7	106,9	107,0	107,1	107,2	
1 9 8 1	108,3	103,3	104,6	106,3	107,1	107,3	108,2	109,8	110,1	110,4	110,8	111,0	111,1	24
1 9 8 2	115,0	112,2	112,7	114,7	115,6	115,7	115,8	115,7	115,4	115,5	115,1	115,6	115,6	
1 9 8 3	116,6	115,9	115,6	116,1	116,8	116,7	116,9	116,9	116,9	116,4	117,1	117,1	117,1	
1 9 8 1	104,1	101,9	102,3	102,8	103,2	103,9	104,2	104,5	104,7	104,9	105,3	105,5	105,7	25
1 9 8 2	110,0	107,4	108,2	108,8	109,8	110,1	110,3	110,5	110,7	110,8	111,1	111,0	111,1	
1 9 8 3	113,0	111,6	112,0	112,2	112,6	113,0	113,2	113,2	113,5	113,5	113,6	113,6	113,7	
1 9 8 1	103,5	101,9	102,2	102,3	102,4	103,2	103,5	103,7	103,9	104,2	104,4	104,8	104,9	26
1 9 8 2	110,8	107,4	109,1	109,9	110,8	111,0	111,5	111,4	111,5	111,8	112,2	111,6	111,4	
1 9 8 3	112,0	111,5	111,8	111,6	111,6	111,7	112,0	112,1	112,4	112,4	112,1	112,1	112,1	
1 9 8 1	105,5	102,3	102,6	103,1	103,5	104,4	104,8	105,8	106,4	105,9	108,1	109,0	109,6	27
1 9 8 2	115,5	112,1	113,5	113,9	115,1	115,6	115,7	116,1	116,4	116,5	117,0	117,0	117,0	
1 9 8 3	117,9	116,8	117,2	117,3	117,8	118,0	118,1	117,8	118,1	118,2	118,2	118,4	118,3	
1 9 8 1	105,1	102,7	103,3	103,9	104,4	105,2	105,3	105,6	105,7	105,8	106,3	106,6	106,7	28
1 9 8 2	111,4	108,6	109,5	110,3	111,1	111,5	111,7	112,0	112,2	112,3	112,6	112,7	112,6	
1 9 8 3	115,0	113,6	114,0	114,2	114,7	115,1	115,2	115,4	115,5	115,6	115,6	115,7	115,7	
1 9 8 1	103,6	101,3	101,7	102,1	102,4	103,3	103,9	104,0	104,3	104,6	104,9	105,0	105,3	29
1 9 8 2	110,4	107,6	108,1	108,7	110,5	110,6	110,9	110,9	111,4	111,5	111,5	111,5	111,7	
1 9 8 3	113,8	112,1	112,5	112,5	113,1	113,8	113,9	113,8	114,4	114,7	114,8	114,8	114,9	
1 9 8 1	103,6	102,7	102,7	102,7	103,7	103,9	103,9	103,9	103,9	103,4	103,6	104,1	104,1	30
1 9 8 2	108,8	106,5	106,5	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	109,7	110,7	110,9	
1 9 8 3	114,9	111,9	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	116,5	117,1	117,2	117,2	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
31	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	79,95	0,92743	103,5	107,3	110,1
32	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE: UHREN	9,90	0,88649	103,5	107,4	110,5
33	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	30,27	0,84918	104,6	110,8	113,8
34	50	BUEROMASCHINEN: DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	5,52	1,18256	100,5	104,0	103,5
35	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU	2,64		103,2	107,9	113,5
36		ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGÜTER PRODUZIERENDEN GEWERBES	157,83	0,85140	104,9	109,0	111,0
37	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. Ä.	4,85	0,69253	104,4	106,6	111,1
38	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,96	0,85018	105,5	111,9	113,6
39	522/524	HOHLGLAS UND VEREDELTES FLACHGLAS	5,65	0,84239	105,8	109,4	108,7
40	54	HOLZWAREN	28,20	0,80183	105,7	110,9	114,5
41	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	14,84	0,87240	107,8	111,7	111,3
42	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE	20,72	0,84129	104,6	108,1	109,5
43	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	25,46	0,85366	102,4	105,3	106,3
44	51	LEDER	0,96	0,83242	99,4	105,4	108,3
45	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	6,01	0,77946	104,5	107,9	110,5
46	63	TEXTILIEN	27,49	0,92366	105,0	109,9	112,0
47	64	BEKLEIDUNG	20,69	0,86691	105,1	109,2	112,4
48		ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES	134,01	0,91830	104,6	110,8	113,2
49	68	ERZEUGNISSE DES ERNÄHRUNGSGEWERBES	122,53	0,92952	104,9	109,7	111,5
50	69	TABAKWAREN	11,48	0,83943	101,2	122,6	131,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	103,5	101,5	102,0	102,5	103,0	103,4	103,8	104,0	104,3	104,1	104,3	104,3	104,5	31
1 9 8 2	107,3	105,4	105,9	105,5	107,1	107,2	107,5	107,8	107,8	108,0	108,3	108,2	108,2	
1 9 8 3	110,1	108,9	109,1	109,5	110,1	110,3	110,5	110,5	110,5	110,3	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 1	103,5	101,9	102,2	102,5	103,2	103,3	103,5	103,6	103,9	104,3	104,3	104,5	104,5	32
1 9 8 2	107,4	105,4	105,2	105,7	105,8	107,3	107,5	107,5	107,8	108,1	108,2	108,6	108,7	
1 9 8 3	110,5	109,5	109,5	109,7	109,9	110,2	110,6	110,6	110,7	111,0	111,3	111,3	111,5	
1 9 8 1	104,6	102,1	102,9	103,4	104,2	104,5	104,6	105,0	105,1	105,4	106,0	106,2	106,4	33
1 9 8 2	110,8	108,0	109,1	109,8	110,9	111,3	111,3	111,2	111,3	111,4	111,5	111,5	111,7	
1 9 8 3	113,8	112,1	112,6	112,9	113,1	113,4	113,9	114,1	114,3	114,5	114,9	114,8	114,9	
1 9 8 1	100,5	99,2	99,2	99,4	99,9	99,9	100,1	100,2	100,2	101,8	102,1	102,1	102,2	34
1 9 8 2	104,0	103,9	103,8	103,8	103,9	104,1	104,1	104,1	104,0	104,0	103,9	104,1	104,0	
1 9 8 3	103,5	104,2	104,2	103,6	103,7	103,5	103,5	103,6	103,6	103,0	103,0	102,9	102,9	
1 9 8 1	103,2	102,6	102,6	102,7	103,2	103,3	103,1	103,0	103,1	103,0	103,3	104,5	104,5	35
1 9 8 2	107,9	104,8	105,5	105,4	105,9	107,3	107,5	108,3	108,5	108,7	110,3	110,2	110,2	
1 9 8 3	113,5	110,1	111,0	111,2	112,3	113,4	113,5	114,3	114,6	114,7	115,4	115,5	115,4	
1 9 8 1	104,9	102,4	102,9	103,3	103,8	104,5	104,9	105,3	105,5	105,0	106,6	106,8	106,9	36
1 9 8 2	109,0	107,7	108,1	108,4	108,7	108,9	109,1	109,3	109,4	109,5	109,5	109,5	109,6	
1 9 8 3	111,0	109,9	110,2	110,2	110,4	110,6	110,7	111,0	111,3	111,5	111,9	112,0	112,1	
1 9 8 1	104,4	103,3	104,5	104,1	104,6	104,8	104,8	104,8	104,4	104,7	104,5	104,2	104,4	37
1 9 8 2	106,6	104,9	105,5	105,4	105,1	105,8	105,2	105,3	106,5	108,0	108,5	108,6	108,7	
1 9 8 3	111,1	109,7	111,3	110,4	111,1	111,3	111,2	111,3	111,5	111,5	111,0	111,0	111,4	
1 9 8 1	106,5	103,9	105,3	105,5	106,3	106,5	106,7	106,8	106,8	106,9	107,5	107,6	107,6	38
1 9 8 2	111,9	109,5	110,7	111,3	111,9	112,1	112,7	112,8	112,3	112,1	112,3	112,3	112,3	
1 9 8 3	113,6	112,6	113,2	113,3	113,2	113,3	113,5	113,6	113,6	113,8	114,0	114,4	114,3	
1 9 8 1	105,8	102,4	103,8	104,0	104,2	105,1	105,5	105,0	106,4	107,0	107,6	108,2	108,7	39
1 9 8 2	109,4	109,5	109,6	109,0	109,2	109,1	108,8	109,1	109,4	109,5	109,8	110,1	110,1	
1 9 8 3	108,7	110,2	110,2	109,5	108,9	108,7	108,7	107,7	107,7	107,8	108,6	108,0	108,0	
1 9 8 1	105,7	103,2	104,2	104,5	105,0	105,5	105,7	105,8	105,8	105,2	107,4	107,4	107,5	40
1 9 8 2	110,9	108,5	109,4	110,0	110,5	110,8	111,2	111,3	111,4	111,5	111,8	111,9	112,1	
1 9 8 3	114,5	112,5	113,2	113,7	114,2	114,5	114,7	115,0	115,1	115,2	115,2	115,4	115,4	
1 9 8 1	107,8	103,3	103,8	104,7	105,6	106,7	107,5	108,8	109,7	110,3	111,1	111,1	111,2	41
1 9 8 2	111,7	111,6	111,7	112,0	112,1	112,0	112,1	111,8	111,6	111,6	111,5	111,4	111,2	
1 9 8 3	111,3	111,2	111,2	111,1	111,4	111,3	111,2	111,1	111,2	111,5	111,7	111,3	111,5	
1 9 8 1	104,6	101,7	101,9	102,0	102,9	104,6	105,2	105,7	106,0	105,9	106,2	106,5	106,7	42
1 9 8 2	108,1	107,3	107,4	107,2	107,6	108,1	108,7	108,6	108,5	108,6	108,7	108,4	108,4	
1 9 8 3	109,5	108,6	108,6	108,6	109,0	109,5	109,6	109,7	109,7	110,0	110,4	110,4	110,4	
1 9 8 1	102,4	100,5	100,9	101,4	101,9	102,6	102,5	102,8	102,9	103,2	103,4	103,5	103,5	43
1 9 8 2	105,3	104,4	104,5	105,2	105,7	105,7	105,5	105,5	105,4	105,4	105,2	105,3	105,3	
1 9 8 3	106,3	105,4	105,5	105,3	105,3	105,2	105,4	105,5	105,3	105,9	107,7	108,1	108,2	
1 9 8 1	99,4	95,3	95,5	97,7	99,1	99,6	99,1	98,5	99,5	100,5	101,4	102,2	102,7	44
1 9 8 2	105,4	103,3	103,5	104,2	105,7	106,5	106,5	106,7	106,3	105,6	105,0	105,4	105,7	
1 9 8 3	108,3	104,9	105,9	106,5	106,9	107,0	107,0	107,1	107,8	109,2	109,5	112,7	114,9	
1 9 8 1	104,5	103,3	103,7	103,7	103,9	104,1	104,2	104,4	104,4	105,0	105,8	105,9	105,9	45
1 9 8 2	107,9	106,8	107,0	107,1	107,3	107,5	107,7	107,8	107,9	108,5	109,0	109,0	109,0	
1 9 8 3	110,5	109,5	109,8	109,9	110,2	110,5	110,5	110,7	110,8	110,7	111,0	111,3	111,3	
1 9 8 1	105,0	102,3	102,8	103,0	103,4	104,0	104,6	105,3	105,9	106,4	107,2	107,5	107,5	46
1 9 8 2	109,9	108,5	108,9	109,1	109,4	109,5	109,9	110,4	110,7	110,8	110,7	110,6	110,6	
1 9 8 3	112,0	110,8	110,9	110,9	111,0	111,1	111,5	112,1	112,5	112,7	113,1	113,4	113,7	
1 9 8 1	105,1	103,0	103,5	103,9	104,0	104,4	104,8	105,4	105,8	106,0	106,6	106,8	107,0	47
1 9 8 2	109,2	107,9	108,2	108,4	108,5	108,7	108,9	109,4	109,7	110,1	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 3	112,4	110,7	111,2	111,3	111,7	111,8	112,0	112,5	113,0	113,1	113,5	113,5	113,7	
1 9 8 1	104,6	101,9	102,3	102,4	103,5	104,1	104,7	105,2	105,4	105,1	106,3	106,3	106,7	48
1 9 8 2	110,8	107,5	107,7	108,1	108,9	109,4	112,2	112,5	112,5	112,6	112,5	112,7	112,8	
1 9 8 3	113,2	112,7	112,7	112,4	112,5	112,3	112,5	112,5	113,3	114,2	114,3	114,4	114,7	
1 9 8 1	104,9	102,0	102,4	102,5	103,7	104,4	105,0	105,5	105,8	105,5	106,8	106,8	107,2	49
1 9 8 2	109,7	107,7	107,9	108,3	109,2	109,8	110,1	110,5	110,5	110,5	110,4	110,5	110,7	
1 9 8 3	111,5	110,5	110,6	110,3	110,5	110,5	110,7	111,0	111,9	112,8	112,9	113,1	113,4	
1 9 8 1	101,2	101,1	101,1	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	50
1 9 8 2	122,5	105,2	105,3	105,7	105,7	105,7	134,7	134,9	134,9	134,9	134,9	134,9	134,9	
1 9 8 3	131,2	134,9	134,9	134,9	133,5	131,8	131,3	129,0	128,8	128,8	128,8	128,8	128,8	

LFD NR.	NR.DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
51	10/2122	ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWÄRME UND WASSER 3)	114,15	0,83860	119,5	134,7	136,5
52		ELEKTRISCHER STROM UND GAS	105,01	0,83424	120,3	135,9	137,3
53	101	ELEKTRISCHER STROM	64,91	0,88675	111,8	122,2	125,8
54	1	DARUNTER: BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	14,92	0,91055	112,8	124,9	128,3
55	2	LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE	1,26	0,90816	112,2	123,9	127,8
56	3	GEWERBLICHE BETRIEBE	7,30	0,92257	109,4	118,0	121,1
57	4	SONDERABNEHMER	20,32	0,88366	111,3	121,3	124,4
58		STROM IN NIEDERSpanNUNG	2,94	0,88643	110,2	119,1	122,0
59		STROM IN HOCHSpanNUNG	17,38	0,88366	111,5	121,7	124,8
60	103/2122	ORTSGAS UND ERDGAS	40,10	0,74081	134,0	158,1	155,0
61	103	ORTSGAS	2,42	0,76137	118,9	137,5	135,7
62	1	BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	0,91	0,79004	116,1	132,8	132,3
63	2	HANDEL UND GEWERBE	0,07	0,80267	119,2	139,4	138,5
64	3	INDUSTRIE	1,44		120,5	140,3	139,4
65		JAHRESABGABE 1 163 MWH	0,72	0,74186	119,9	137,6	137,3
66		JAHRESABGABE 11 630 MWH	0,72	0,76720	121,2	143,1	141,5
67	2122	ERDGAS	37,68	0,74097	134,9	159,4	157,2
68	1	DARUNTER: BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	7,30	0,83219	120,6	139,5	138,2
69	2	HANDEL UND GEWERBE	1,29	0,81593	123,9	145,0	143,2
70	3	INDUSTRIE	7,79	0,73694	136,6	160,2	156,5
71		JAHRESABGABE 1 163 MWH	2,72	0,75956	130,4	154,2	151,2
72		JAHRESABGABE 11 630 MWH	2,83	0,72743	136,0	161,7	159,4
73		JAHRESABGABE 116 300 MWH	1,79	0,72541	146,7	165,1	158,2
74		JAHRESABGABE UEBER 500 000 MWH	0,45	0,70415	138,2	167,8	163,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
76	105	FERNWAERME	2,36	0,81422	121,5	137,7	146,7
76	107	WASSER	6,78	0,90751	107,3	116,6	119,9
77	1	DARUNTER: BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	3,69	0,88959	108,7	116,8	121,5
78	2	INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITAET)	1,55	0,91498	108,0	115,7	121,6
79	21	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS)	22,56	0,77116	116,8	124,7	127,3
80	211	ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES	19,84	0,77513	112,3	120,2	123,8
81	2112	STEINKOHLE UND STEINKOHLBRIKETS	10,70	0,76721	113,4	121,4	125,0
82	2112 10 1	RUHR-MUSSKOHLEN (FETT)	0,33	0,73498	115,3	121,8	125,8
83	2	AACHENER FETTKOHLE - 3/4-FETTKOHLE	0,67	0,67157	114,9	124,3	126,4
84	3	RUHR-FEINKOHLEN GASFLAMM-KOHLE	0,54	0,77367	112,9	120,9	125,0
85	4	FETT-KOHLE (KRAFTWERKSKOHLE)	5,63	0,77721	113,3	121,4	125,3
86	5	RUHR-KOKSKOHLEN, KOKSKOHLE II	1,87	0,79138	113,2	120,3	123,7
87	6	SAAR-REVIER, FETTKOHLE (GEW. FEINKOHLE)	0,21	0,80848	112,8	122,6	125,7
88	7	SAAR-REVIER, EDELFLAMMKOHLE (GEW. FEINKOHLE)	1,08	0,75970	114,0	124,7	128,0
89	2112 40	RUHR-EIERBRIKETS (ANTHRAZIT)	0,37	0,73774	110,6	113,3	114,8
90	2114	BRAUNKOHLE, BRAUNKOHLBRIKETS	2,00	0,73390	119,8	140,5	146,8
91	2114 30	DARUNTER: BRAUNKOHLBRIKETS	0,41	0,78258	121,6	135,0	144,2
92	2116 11	RUHR-KOKS (HOCHOFENKOKS 4)	7,14	0,80036	108,6	112,7	115,6
93	2121	INLAENDISCHES ERDOEL (ROH)	1,82	0,64054	157,6	178,4	166,7
94	215/6	KALISALZE, STEIN-, HUETTEN- UND SALINENSALZ	0,90	0,89964	106,9	116,0	125,3
95	2153	ABSATZFAEHIGE KALISALZE	0,59	0,87942	108,2	116,7	129,6
96	2161	STEIN- UND HUETTENSALZ	0,20	0,92871	103,5	111,6	116,2
97	2165	SALINENSALZ (SIEDESALZ) EINSCHL. RAFFINADESALZ AUS STEINSALZROHFOERDERUNG	0,11	0,94460	106,1	112,8	118,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

LFD NR.	NR.DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
98	22	MINERALÖLERZEUGNISSE	64,78	0,65832	121,3	123,2	119,3
99	2211	ROHBENZIN (NAPHTA)	1,38		127,2	128,5	119,9
100	2213	KRAFTSTOFFE	35,17	0,75689	118,3	117,5	115,0
101	2213 10	MOTORENBENZIN	23,64	0,76989	121,0	117,6	116,2
102	2213 90	DIESELKRAFTSTOFF	11,53	0,72447	112,7	117,5	112,6
103	1	BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER	4,03	0,72374	113,0	118,1	113,6
104	2	BEI ABGABE AN GEWERBLICHE VERBRAUCHER	7,50	0,72501	112,5	117,2	112,1
105	2217	HEIZÖLE	19,86	0,53551	124,7	127,7	120,2
106	2217 10	HEIZÖL, EXTRA LEICHT	14,41	0,49806	119,4	125,3	115,6
107	1	BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER	7,20	0,49679	120,9	127,8	116,2
108	2	BEI ABGABE AN VERBRAUCHER	7,21	0,49880	117,9	124,9	115,0
109	2217 50	HEIZÖL, SCHWER	5,45	0,61066	138,6	131,1	132,5
110	1	BEI ABNAHME VON 15 BIS 200 T IM MONAT	1,09	0,62015	138,3	131,2	132,7
111	2	BEI ABNAHME VON 201 BIS 2000 T IM MONAT	1,09	0,61592	138,2	131,0	132,5
112	3	BEI ABNAHME VON 2001 T UND MEHR IM MONAT	1,09	0,61389	138,3	131,0	132,5
113	4	AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN	1,09	0,60501	139,1	130,7	131,7
114	5	AB RAFFINERIE IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR	1,09	0,59816	139,4	131,4	132,9
115	2231	FLUESSIGGAS	3,12	0,59425	125,3	135,7	143,2
116	2251	SCHMIERÖLE	2,37	0,78713	113,1	121,0	122,1
117	2273	BITUMEN	2,88	0,67987	135,0	146,2	135,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
118	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	29,36	0,81982	106,4	112,7	115,7
119	2511	DARUNTER: NATURSTEINE	2,17		103,8	106,4	107,9
120	2511 11	DARUNTER: EISENBAHNSCHOTTER	0,09	0,88561	103,9	106,7	107,0
121	2511 12	STRASSENSCHOTTER UND SPLITT	0,75	0,88487	102,9	104,9	105,3
122	2511 18	EDELSPLITT UND BRECHSAND	0,29	0,91292	106,5	109,6	109,7
123	2511 19	GETEERTES UND ASPHALTIERTES MATERIAL	1,01		103,4	106,4	109,1
124	2516	SAND UND KIES	1,84	0,81904	110,1	117,6	121,5
125	2527	ANDERE BEARBEITETE NATURSTEINE	0,77	0,74941	109,6	115,9	122,3
126	2529	SCHLACKEN UND SCHLACKENERZEUGNISSE	0,60	0,81142	116,5	124,0	125,2
127	253	ZEMENT, BEARBEITETER KALK, GIPSERZEUGNISSE, MOERTEL UND TRANSPORTBETON	9,12	0,80537	108,3	118,9	124,8
128	2531	DARUNTER: ZEMENT UND ZEMENTAEMHLICHE BINDEMITTEL	3,21	0,82516	110,7	127,4	137,0
129	2531 51	DARUNTER: PORTLANDZEMENT NACH DIN 1164	2,65	0,83742	110,3	125,9	135,0
130	2531 57	HOCHOFENZEMENT NACH DIN 1164	0,33	0,76838	111,5	131,9	144,3
131	2532	BEARBEITETER KALK	1,00	0,82153	110,1	119,3	121,6
132	2532 20	KOHLENSÄHRER KALK, GEMAHLEN (AUCH KALKMERGEL)	0,12	0,84555	107,7	113,3	111,9
133	2532 30	GEBRANNTER KALK, IN STUECKEN, GEMAHLEN UND GELOESCHT	0,88	0,81747	110,5	120,1	122,9
134	2533	ERZEUGNISSE AUS GIPS	0,59	0,87662	106,3	109,4	113,9
135	2536 00	TRANSPORTBETON	3,88	0,76202	106,3	114,0	118,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	106,4	102,1	103,8	105,0	106,0	106,9	107,1	107,3	107,5	107,6	107,6	107,7	107,8	118
1 9 8 2	112,7	110,9	111,7	111,8	112,6	113,0	113,0	113,2	113,3	113,1	113,0	113,0	113,2	
1 9 8 3	115,7	114,6	115,0	115,4	115,7	116,1	115,8	116,0	116,0	115,8	116,1	116,2	116,1	
1 9 8 1	103,8	101,5	102,2	103,2	104,2	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	103,6	104,0	104,2	119
1 9 8 2	106,4	104,5	105,2	106,0	106,5	106,8	107,1	106,8	106,8	106,5	107,0	107,1	107,0	
1 9 8 3	107,9	107,0	107,2	107,8	108,4	108,7	108,4	108,1	107,9	108,2	107,4	107,7	107,5	
1 9 8 1	103,9	101,1	101,2	102,4	103,9	104,4	104,5	104,5	104,7	104,8	105,0	105,2	105,0	120
1 9 8 2	106,7	104,9	105,4	106,3	107,2	107,1	107,2	107,2	107,1	106,8	106,9	107,2	107,1	
1 9 8 3	107,0	106,6	106,3	106,6	106,9	107,1	107,4	107,5	107,2	106,9	107,1	107,3	107,4	
1 9 8 1	102,9	101,2	101,7	103,0	103,7	103,6	103,4	103,5	103,6	103,5	102,7	102,7	102,7	121
1 9 8 2	104,9	103,1	104,3	104,6	105,4	105,6	105,8	105,6	105,5	105,5	105,0	104,3	104,3	
1 9 8 3	105,3	104,8	104,8	105,4	105,6	106,1	106,2	105,5	105,2	105,0	105,1	105,0	104,8	
1 9 8 1	106,5	103,9	105,0	105,1	106,5	107,2	107,9	107,6	107,3	107,4	107,2	106,3	106,7	122
1 9 8 2	109,6	107,2	109,0	109,4	109,9	109,7	110,4	110,3	110,2	110,0	109,9	109,6	109,5	
1 9 8 3	109,7	109,1	109,4	109,8	110,1	109,7	109,6	109,8	109,7	109,4	109,5	109,8	109,9	
1 9 8 1	103,4	101,1	101,7	102,7	103,7	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	103,0	104,0	104,4	123
1 9 8 2	106,4	104,5	104,5	105,8	106,0	106,6	106,9	106,5	106,4	106,0	107,5	108,2	108,1	
1 9 8 3	109,1	107,8	108,1	108,9	109,9	110,2	109,6	109,4	109,2	110,1	108,3	108,8	108,6	
1 9 8 1	110,1	103,7	105,1	108,5	110,5	110,9	111,1	111,6	111,5	111,8	112,0	112,2	112,1	124
1 9 8 2	117,6	114,7	115,2	115,7	117,9	118,3	118,2	118,4	118,4	118,5	118,6	118,5	118,6	
1 9 8 3	121,5	119,0	119,7	120,1	122,1	122,2	122,2	122,1	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	
1 9 8 1	109,6	102,1	102,1	103,6	109,5	109,9	110,1	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	125
1 9 8 2	115,9	113,0	113,0	113,0	113,0	115,6	116,2	117,0	117,0	117,0	118,1	118,1	119,8	
1 9 8 3	122,3	119,8	119,8	119,8	120,4	123,4	123,4	123,4	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	
1 9 8 1	116,5	101,3	109,5	106,2	112,2	121,2	116,6	120,3	124,1	125,6	124,2	118,8	117,9	126
1 9 8 2	124,0	118,6	118,6	115,7	122,2	122,3	128,6	129,2	128,8	127,0	126,8	123,6	126,2	
1 9 8 3	125,2	126,3	127,7	122,7	123,1	130,2	127,0	128,4	124,4	123,8	122,5	123,9	122,7	
1 9 8 1	108,3	102,3	105,7	107,4	108,0	109,0	109,4	109,5	109,9	110,0	109,5	109,5	109,5	127
1 9 8 2	118,9	117,1	118,1	118,3	118,3	118,7	119,1	119,5	119,4	119,5	119,5	119,5	119,8	
1 9 8 3	124,8	123,4	124,1	125,1	125,1	124,9	124,7	125,2	125,4	124,8	125,0	125,0	125,0	
1 9 8 1	110,7	102,1	108,1	110,5	110,5	111,7	112,2	112,2	112,3	112,3	112,4	112,2	111,9	128
1 9 8 2	127,4	125,4	126,6	126,8	126,7	126,8	127,8	128,1	128,0	128,0	128,1	127,9	128,4	
1 9 8 3	137,0	135,6	136,6	137,4	137,4	137,3	136,7	137,1	137,5	136,5	137,0	137,3	137,1	
1 9 8 1	110,3	101,5	107,7	110,3	110,3	111,3	111,7	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,5	129
1 9 8 2	125,9	124,2	125,1	125,2	125,1	125,3	126,4	126,6	126,6	126,5	126,6	126,4	126,4	
1 9 8 3	135,0	133,5	134,6	135,7	135,7	135,6	134,7	134,9	135,5	134,2	134,9	135,3	135,0	
1 9 8 1	111,5	103,4	108,4	110,4	110,4	112,6	113,0	112,9	113,5	113,6	114,0	113,2	112,7	130
1 9 8 2	131,9	126,9	131,1	131,5	131,4	131,4	132,2	132,6	132,3	132,6	132,5	132,5	135,2	
1 9 8 3	144,3	144,1	145,1	144,5	144,4	144,5	144,6	144,5	144,3	144,3	143,7	143,6	143,7	
1 9 8 1	110,1	103,3	104,5	107,7	109,4	110,1	110,1	111,2	112,3	112,6	113,8	113,5	113,1	131
1 9 8 2	119,3	116,5	117,0	118,3	119,2	119,1	119,6	119,9	120,7	120,8	120,5	120,0	119,7	
1 9 8 3	121,6	119,7	120,8	121,5	122,5	121,6	121,3	121,9	122,3	122,4	122,0	121,7	121,3	
1 9 8 1	107,7	102,0	102,0	103,9	103,9	108,4	107,6	108,3	110,3	110,8	112,3	111,9	110,5	132
1 9 8 2	113,3	108,4	108,4	112,6	115,4	113,5	113,8	114,1	116,0	116,3	116,5	113,0	111,6	
1 9 8 3	111,9	111,6	111,6	113,4	112,0	110,5	111,3	111,4	112,8	113,2	111,9	112,1	110,7	
1 9 8 1	110,5	103,5	104,8	108,2	110,2	110,3	110,4	111,6	112,6	112,8	114,0	113,7	113,4	133
1 9 8 2	120,1	117,6	118,2	119,1	119,7	119,9	120,4	120,7	121,3	121,4	121,1	121,0	120,8	
1 9 8 3	122,9	120,8	122,0	122,6	123,9	123,1	122,7	123,3	123,6	123,6	123,4	123,0	122,7	
1 9 8 1	106,3	104,0	104,0	104,0	104,5	105,8	107,8	106,3	106,6	108,4	108,8	106,9	108,4	134
1 9 8 2	109,4	107,5	109,4	109,3	109,9	109,2	109,6	110,4	108,9	110,2	110,0	108,3	109,8	
1 9 8 3	113,9	110,9	112,7	113,1	112,8	112,4	114,8	115,0	114,3	114,2	115,4	115,8	115,1	
1 9 8 1	106,3	101,9	104,7	105,8	106,7	106,9	107,3	107,4	107,8	107,8	106,2	106,7	106,8	135
1 9 8 2	114,0	112,3	113,4	113,3	113,2	114,1	113,9	114,5	114,4	114,4	114,4	115,0	115,0	
1 9 8 3	118,3	117,0	117,4	118,8	118,5	118,4	118,3	118,9	118,9	118,5	118,5	118,3	118,5	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
136	254	GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE	4,62	0,79422	105,1	110,6	112,5
137	2541	ZIEGELEI ERZEUGNISSE	2,09	0,73968	105,5	108,7	110,4
138	2541 15	DARUNTER: HINTERMAUERLOCHZIEGEL (HLZ)	0,76	0,74882	103,4	104,6	103,9
139	2541 21	FALZ- UND PFANNENDACHZIEGEL	0,42	0,73225	107,3	114,3	119,5
140	2545	GROBSTEINZEUG	0,21	0,80230	105,4	115,1	119,4
141	2547	FEUERFESTE ERZEUGNISSE	2,32		104,7	111,9	113,8
142	255	BETONERZEUGNISSE (EINSCHL. KALKSANDSTEINE)	6,04	0,81955	104,0	105,9	106,2
143	2551	DARUNTER: KALKSANDSTEINE	0,59	0,77314	106,0	112,2	116,0
144	2554	BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU	3,36	0,81314	104,8	106,6	106,0
145	2554 1	DARUNTER: BAUSTOFFE AUS BIMS	0,24	0,64286	108,9	110,3	110,1
146	2554 6	BETONFERTIGTEILE	1,63	0,83782	104,8	106,0	102,4
147	2554 7	BETONWERKSTEIN	0,35	0,76780	106,0	111,1	113,8
148	2557	BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEF- UND STRASSENBAU	1,89	0,84143	102,1	103,0	103,8
149	2557 2	DARUNTER: STAHLBETONROHRE (AUCH DRUCKROHRE)	0,22		95,8	93,4	89,6
150	2557 31	GEHWEGPLATTEN UND BELAGPLATTEN	0,28		105,8	108,0	109,9
151	2557 37	BETONPFLASTERSTEINE	0,51		100,9	102,5	104,2
152	2565	ASBESTZEMENTWAREN	1,11		105,7	118,7	124,1
153	257	ASBESTWAREN	1,20		105,8	105,8	106,7
154	2577	DARUNTER: BREMS- UND KUPPLUNGSMATERIAL	0,97		105,5	104,0	104,6
155	2581	SCHLEIFSCHEIBEN UND SONSTIGE SCHLEIFKOEPPER	0,57	0,87377	106,7	116,0	120,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESMIDDSCHNITTE		
					1981	1982	1983
156	27	EISEN UND STAHL	31,52	0,97255	103,7	116,2	110,8
157	271	ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZWERKE (OHNE FERROLEGIERUNGSWERKE)	26,42	0,96897	102,2	114,6	110,2
158	2711	ROHEISEN	0,37	0,96426	100,0	101,3	102,7
159	2714	VORGEWALZTES STAHLHALBZEUG	3,31	0,97174	104,4	120,2	113,1
160	2715	WALZSTAHL	17,28	0,96308	102,4	114,8	109,1
161		WALZSTAHL (OHNE EDELSTAHL)	13,75		102,2	118,3	111,1
162	2715 10	DARUNTER: EISENBAHNERBAUSTOFFE (SCHIENEN U.A.)	0,37	0,92924	107,6	120,6	122,2
163	2715 22 1	BREITFLANSCHTRÄGER	0,47	0,96087	111,8	138,9	119,4
164	2	FORMSTAHL	0,75	0,96621	111,2	133,0	107,3
165	2715 27 1	STABSTAHL AUS MASSENSTAHL (OHNE BETONSTAHL)	1,22	0,97792	99,7	115,3	99,3
166	2	STABSTAHL AUS EDELSTAHL	1,29	0,84415	104,0	108,8	107,6
167	3	BETONSTAHL	0,79	0,92948	101,9	103,9	102,3
168	2715 30	WALZDRAHT	2,18	0,92166	100,6	113,8	102,7
169	2715 42	BREITFLACHSTAHL	0,21	1,01775	105,7	126,1	121,5
170	2715 45	WARMBAND (BANDSTAHL)	1,61	0,94403	103,1	121,5	119,1
171	2715 47/51	GROBBLECH	3,68	0,96631	99,9	120,2	113,2
172	2715 47	GROBBLECH IM WARBREITBANDBEREICH	1,35	0,91456	98,2	116,5	111,7
173	2715 51	GROBBLECH IM QUARTOBEREICH	2,33	1,02414	100,9	122,4	114,2
174	2715 56	FEINBLECH, KALT GEWALZT, UNLEGIERT	2,24	0,89366	101,7	113,1	114,8

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1981	103,7	98,6	99,1	100,4	100,5	100,9	102,1	103,5	104,1	104,7	106,4	110,0	114,2	156
1982	116,2	115,3	115,4	117,3	117,4	117,2	117,7	117,7	117,0	116,3	114,6	114,1	114,0	
1983	110,8	111,3	110,4	111,5	111,5	111,5	111,6	110,0	110,1	111,4	110,2	109,6	109,9	
1981	102,2	97,5	97,6	99,2	99,1	99,4	100,7	102,3	102,7	103,3	104,0	107,7	112,7	157
1982	114,6	113,4	113,3	115,5	115,6	115,4	116,1	116,2	115,3	115,0	113,4	113,1	113,1	
1983	110,2	110,0	109,2	110,6	110,7	110,7	110,9	109,3	109,5	111,1	110,6	109,9	109,9	
1981	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	158
1982	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	
1983	102,7	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	104,0	104,0	105,3	105,3	105,3	
1981	104,4	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	120,2	159
1982	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	
1983	113,1	120,2	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	
1981	102,4	96,9	97,5	99,4	99,6	99,6	101,5	102,1	102,3	103,3	103,9	109,3	113,3	160
1982	114,8	114,0	113,8	115,1	114,8	114,9	116,8	116,9	115,5	115,5	113,8	113,8	113,3	
1983	109,1	108,5	108,6	110,7	110,7	110,7	110,9	108,5	108,8	109,3	108,5	107,2	107,3	
1981	102,2	95,8	95,2	98,1	98,4	98,4	100,8	100,5	100,8	102,0	105,7	112,4	117,5	161
1982	118,3	117,5	117,2	118,8	118,4	118,6	120,6	120,7	119,0	119,0	116,8	116,2	116,2	
1983	111,1	110,3	110,4	113,0	113,0	113,0	113,3	110,3	110,6	111,2	110,2	108,6	108,7	
1981	107,6	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	117,8	117,8	162
1982	120,6	117,8	117,8	117,8	117,8	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,2	122,2	
1983	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	122,2	
1981	111,8	96,4	99,0	99,0	104,8	104,8	114,0	114,7	114,7	114,7	122,0	122,0	135,2	163
1982	138,9	135,2	135,2	137,8	137,8	137,8	140,5	140,5	140,5	140,5	140,5	140,5	140,5	
1983	119,4	117,2	117,2	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	
1981	111,2	98,9	100,2	100,2	104,2	104,2	115,4	116,0	116,0	116,0	116,8	116,8	129,4	164
1982	133,0	129,4	129,4	131,9	131,9	131,9	134,5	134,5	134,5	134,5	134,5	134,5	134,5	
1983	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	
1981	99,7	97,9	99,0	99,0	100,3	100,3	98,4	94,4	94,4	100,3	100,3	100,3	112,2	165
1982	115,3	112,2	112,2	114,6	114,6	114,6	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	
1983	99,3	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	100,9	100,9	100,9	101,3	102,5	
1981	104,0	103,0	103,3	104,1	104,0	104,0	104,0	104,6	104,6	104,6	104,2	103,8	103,8	166
1982	108,8	109,1	109,1	109,1	109,1	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	
1983	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	
1981	101,9	95,5	95,5	98,4	94,5	94,5	96,4	95,9	100,8	108,3	109,5	109,5	124,1	167
1982	103,9	124,1	119,5	110,7	103,4	103,4	103,4	103,4	97,5	97,5	94,6	94,6	94,6	
1983	102,3	96,3	96,3	100,7	100,7	100,7	103,7	103,7	103,7	105,3	105,3	105,3	105,3	
1981	100,6	96,5	97,5	97,6	97,6	97,6	97,9	97,9	97,9	99,5	104,9	104,9	117,5	168
1982	113,8	117,6	117,6	120,2	120,2	120,2	122,7	122,7	114,0	114,0	101,0	97,8	97,8	
1983	102,7	97,7	97,7	101,5	101,5	101,5	102,6	102,6	102,6	106,3	106,3	106,3	106,3	
1981	105,7	97,5	97,5	100,5	100,5	100,5	104,2	104,2	104,2	104,2	110,3	122,5	122,5	169
1982	126,1	122,5	122,5	124,9	124,9	124,9	127,4	127,4	127,4	127,4	127,4	128,2	128,2	
1983	121,5	123,3	123,3	128,2	128,2	128,2	128,2	118,4	118,4	118,4	116,0	113,5	113,5	
1981	103,1	95,5	95,5	99,5	99,5	99,5	101,5	101,5	101,5	101,5	106,3	117,8	117,8	170
1982	121,5	117,8	117,8	120,3	120,3	120,3	122,9	122,9	122,9	122,9	122,9	123,5	123,5	
1983	119,1	117,3	117,3	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	116,5	116,5	116,5	
1981	99,9	90,2	90,2	94,7	94,7	94,7	98,7	98,7	98,7	98,7	105,4	117,0	117,0	171
1982	120,2	117,0	117,0	119,4	119,4	119,4	121,5	121,9	121,9	121,9	121,9	120,8	120,8	
1983	113,2	116,1	116,6	120,8	120,8	120,8	120,8	110,1	110,1	110,1	108,2	102,2	102,2	
1981	98,2	93,8	93,8	93,8	93,8	93,8	95,6	95,6	95,6	95,6	101,7	112,9	112,9	172
1982	116,5	112,9	112,9	115,4	115,4	115,4	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	118,3	118,3	
1983	111,7	113,4	115,0	118,3	118,3	118,3	118,3	108,4	108,4	108,4	108,4	102,3	102,3	
1981	100,9	88,1	88,1	95,2	95,2	95,2	100,5	100,5	100,5	100,5	107,6	119,4	119,4	173
1982	122,4	119,4	119,4	121,7	121,7	121,7	123,6	124,2	124,2	124,2	124,2	122,3	122,3	
1983	114,2	117,6	117,6	122,3	122,3	122,3	122,3	111,1	111,1	111,1	108,1	102,2	102,2	
1981	101,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	110,2	110,2	174
1982	113,1	110,2	110,2	112,2	112,2	112,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,8	114,8	
1983	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	

LFD NR.	NR.DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
175	2716	WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL	3,58	0,89503	106,5	120,2	123,3
176	2716 51	DARUNTER: WEISSBLECH UND WEISSBAND	1,84	0,81748	105,6	113,7	116,6
177	2719 10	STAHLSCROTT	1,88	1,03376	88,5	94,8	91,3
178	273	ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE	3,59		110,1	121,9	107,9
179	2733 10/50	DARUNTER: PRAEZISIONSSTAHLROHRE	0,84	0,97921	101,7	116,9	112,0
180	2735 10	SONSTIGE STAHLROHRE, NAHTLOS	1,41	1,05909	117,1	122,4	105,3
181	2735 50	SONSTIGE STAHLROHRE, GESCHWEISST	1,25	0,99597	108,8	125,9	108,8
182	274	ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE	1,51	0,93060	115,0	130,1	127,3
183	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG	18,24	0,76557	99,4	93,2	103,6
184	281	NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH	9,22	0,70620	98,3	88,4	100,6
185	2811	LEICHTMETALLE (HUETTENALUMINIUM)	4,35	0,71200	99,6	89,9	107,0
186	2813	SCHWERMETALLE	4,09		102,3	92,4	97,5
187	2813 11	ELEKTROLYTKUPFER (KATHODEN)	2,43	0,86167	98,6	90,5	101,1
188	2813 17	KUPFERLEGIERUNGEN	0,32	0,99277	99,6	96,6	104,5
189	2813 21	HUETTENWEICH- UND FEINBLEI	0,86	0,66999	98,1	78,7	64,6
190	2813 32	ROHZINK (HUETTENZINK)	0,36	1,28803	138,0	129,8	140,9
191	2813 41	ZINN (NICHT LEGIERT)	0,12	0,62936	106,0	105,0	111,3
192	2817	EDELMETALLE	0,78		70,8	59,2	81,9
193	2817 10	SILBER	0,56	0,29198	62,0	50,2	75,9
194	2817 20	GOLD	0,22	0,28370	93,2	82,4	97,3

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1981	106,5	101,2	100,9	102,0	103,2	105,1	105,2	106,8	108,7	108,7	110,5	112,5	113,5	175
1982	120,2	115,5	115,5	116,4	120,5	120,7	121,4	121,8	122,2	122,0	121,5	121,2	121,3	
1983	123,3	121,9	122,2	123,1	123,7	123,7	123,9	123,6	123,8	122,8	123,5	124,0	123,7	
1981	105,6	102,3	101,7	103,8	106,3	105,8	106,0	106,8	106,5	106,5	107,1	107,1	107,1	176
1982	113,7	107,2	107,2	111,7	115,1	115,4	115,5	115,5	116,4	116,0	114,9	114,4	114,5	
1983	116,5	113,8	114,4	116,1	117,2	117,2	117,6	117,1	117,5	115,6	116,8	117,9	117,3	
1981	88,5	85,0	85,0	85,0	80,2	80,2	80,2	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	177
1982	94,8	94,4	94,4	108,6	108,6	103,9	94,4	94,4	94,4	89,8	85,0	85,0	85,0	
1983	91,3	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	103,9	103,9	103,9	103,9	
1981	110,1	101,8	103,4	104,8	105,0	107,6	108,6	109,5	111,3	111,8	116,3	119,6	121,0	178
1982	121,9	123,6	125,4	125,7	125,0	125,4	124,3	123,7	123,6	119,7	117,2	115,2	114,0	
1983	107,9	112,0	110,9	110,3	109,5	108,8	108,7	105,9	105,4	105,1	105,1	105,1	107,9	
1981	101,7	98,2	99,1	99,1	99,2	100,0	100,5	100,9	101,9	102,5	104,4	106,2	108,5	179
1982	116,9	112,6	115,3	117,2	117,5	118,5	118,9	119,5	119,0	117,9	116,2	114,9	114,7	
1983	112,0	114,7	114,1	114,6	114,4	114,4	113,1	110,9	109,9	109,6	109,4	109,4	109,3	
1981	117,1	104,8	107,5	111,4	112,9	116,4	116,6	118,3	119,0	119,4	125,9	126,1	126,7	180
1982	122,4	127,5	126,9	126,5	125,7	125,7	123,1	121,2	121,7	119,8	118,5	117,8	113,9	
1983	105,3	110,2	108,6	107,8	106,8	105,2	104,9	103,0	103,4	102,8	101,5	102,0	107,2	
1981	108,8	100,9	101,9	101,9	103,5	103,7	105,8	106,2	110,0	110,3	114,7	122,7	124,2	181
1982	125,9	128,0	132,0	132,0	130,8	131,1	130,4	130,4	130,1	121,7	117,3	113,3	114,2	
1983	108,8	112,9	112,2	110,9	110,0	110,0	110,8	106,6	105,5	105,4	106,9	106,2	108,3	
1981	115,0	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	112,0	112,0	125,9	125,9	125,9	182
1982	130,1	129,2	129,2	129,2	130,4	130,4	130,4	130,4	130,4	130,4	130,4	130,4	130,4	
1983	127,3	130,9	130,9	130,9	131,3	131,3	131,3	131,6	131,6	131,6	115,2	115,2	115,2	
1981	99,4	97,4	97,8	97,7	99,0	99,7	100,6	102,0	105,7	101,7	98,5	97,1	96,1	183
1982	93,2	95,6	95,8	94,4	94,3	92,6	88,9	92,9	92,8	92,9	93,9	92,9	91,5	
1983	103,6	93,4	97,0	94,1	98,2	102,7	104,2	107,0	109,0	109,0	107,7	108,4	111,9	
1981	98,3	96,5	96,8	96,4	98,2	98,8	99,6	101,6	105,2	101,2	96,9	94,8	92,8	184
1982	88,4	91,9	91,4	89,5	89,4	87,5	83,7	87,6	87,1	88,2	89,2	88,7	86,9	
1983	100,6	89,1	94,5	89,8	94,3	100,5	101,2	104,5	107,1	106,8	104,9	105,4	109,6	
1981	99,6	101,0	99,9	99,6	99,8	99,8	99,6	100,7	100,9	100,2	99,9	99,5	93,7	185
1982	89,9	93,4	90,8	91,2	91,6	91,2	90,2	90,2	88,4	88,1	87,9	88,0	88,2	
1983	107,0	88,8	90,4	91,3	94,9	103,0	105,6	110,3	114,0	116,1	120,6	121,7	127,1	
1981	102,3	94,0	96,6	96,8	101,0	102,4	104,7	109,5	119,2	108,1	100,0	96,7	98,2	186
1982	92,4	97,0	98,3	94,8	93,8	91,0	84,2	91,9	91,7	92,1	93,9	92,3	87,7	
1983	97,5	90,4	99,1	91,3	96,4	100,4	100,0	101,8	103,2	100,6	94,2	94,7	97,9	
1981	98,6	94,3	96,9	96,9	98,7	100,0	101,3	102,9	111,6	101,1	94,2	92,2	93,8	187
1982	90,5	93,0	95,1	90,7	91,8	89,2	80,2	89,5	90,7	90,0	93,2	93,0	89,9	
1983	101,1	92,8	107,6	95,2	101,4	107,7	107,3	109,1	108,2	103,0	92,5	92,3	96,2	
1981	99,6	96,8	98,7	98,1	99,0	99,4	98,7	100,9	108,1	101,3	97,4	96,5	100,1	188
1982	96,6	99,0	99,2	98,8	100,3	95,2	90,5	94,6	94,4	96,2	97,9	97,9	95,7	
1983	104,5	95,7	99,4	101,1	102,0	105,9	106,3	108,0	109,4	107,4	103,5	105,4	109,5	
1981	98,1	84,4	88,0	91,6	97,7	95,2	101,0	114,1	122,9	107,4	96,3	88,3	90,8	189
1982	78,7	88,6	87,1	86,9	82,0	79,2	75,4	81,1	77,2	76,8	75,0	70,5	64,8	
1983	64,6	67,6	65,8	63,7	66,8	63,7	62,1	62,3	63,4	64,4	65,1	64,8	65,9	
1981	138,0	112,2	112,5	114,7	128,0	140,3	143,6	151,8	171,8	159,3	144,5	140,2	137,4	190
1982	129,8	134,9	139,9	136,2	127,7	124,6	120,7	128,1	127,4	134,9	136,7	130,5	116,6	
1983	140,9	119,9	118,8	117,4	122,7	130,3	131,7	137,8	155,3	160,7	160,7	165,9	169,3	
1981	106,0	94,3	97,2	93,9	94,1	95,3	99,1	106,3	119,9	118,7	117,2	118,1	118,3	191
1982	105,0	117,9	115,4	103,7	101,5	99,4	101,6	102,3	103,0	105,4	104,0	105,3	100,5	
1983	111,3	102,0	105,1	106,5	111,9	111,6	113,4	113,6	114,9	114,2	111,6	115,4	115,4	
1981	70,8	84,9	80,7	76,2	74,6	75,2	72,6	64,6	67,9	71,0	64,0	59,0	59,3	192
1982	59,2	66,6	59,2	62,2	54,1	48,5	44,6	50,8	55,8	68,6	71,6	73,7	75,2	
1983	81,9	84,3	93,8	73,7	80,4	87,1	82,8	86,2	88,6	87,6	74,2	70,1	74,1	
1981	62,0	78,6	74,4	68,9	66,0	65,8	62,4	64,7	68,1	61,8	64,3	49,6	49,8	193
1982	50,2	47,7	51,1	44,8	45,6	40,1	35,1	41,3	45,8	67,0	61,9	65,1	66,6	
1983	76,9	76,9	88,4	66,8	74,6	83,2	78,0	81,3	84,0	83,1	67,0	61,5	65,5	
1981	93,2	100,8	96,8	94,9	96,5	99,0	98,5	89,9	92,7	94,3	88,8	83,1	83,5	194
1982	82,4	79,4	79,9	71,0	75,8	69,8	68,9	75,1	81,4	98,2	96,2	95,5	97,1	
1983	97,3	103,3	107,7	91,4	95,1	97,2	94,9	98,6	100,3	99,1	92,4	92,1	95,9	

LFD NR.	NR.DER W1- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
195	284	NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG	9,02	0,85185	100,6	98,1	106,5
196	2841	DARUNTER: HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN	4,10	0,77000	98,7	97,4	107,4
197	2843	HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN	4,71	0,91870	101,5	97,9	105,3
198	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	10,28	0,85945	104,3	109,7	113,5
199	291	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS	7,16	0,85371	104,7	111,3	114,9
200	1	DARUNTER: SERIENFERTIGUNG	4,98	0,84704	104,4	110,8	114,6
201	2	EINZELFERTIGUNG	1,77	0,85139	105,4	112,9	115,9
202	2911 1	DAVON: EISENGUSS	4,20	0,85169	104,1	110,2	113,7
203	1	SERIENFERTIGUNG	3,44	0,85182	104,2	110,4	114,3
204	2	EINZELFERTIGUNG	0,76	0,85434	103,7	109,0	111,4
205	2	GUSSEISEN MIT KUGELGRAPHIT	0,74	0,91494	104,6	109,4	113,5
206	1	SERIENFERTIGUNG	0,27	0,87835	102,9	108,4	112,4
207	2	EINZELFERTIGUNG	0,06	0,85521	105,4	112,6	116,8
208	3	DRUCKROHRE	0,41	0,95155	105,6	109,7	113,8
209	2914	STAHLGUSS	1,58	0,82533	106,9	116,0	119,9
210	1	SERIENFERTIGUNG	0,63	0,79209	107,0	115,9	120,7
211	2	EINZELFERTIGUNG	0,95	0,84947	106,8	116,0	119,3
212	2917	TEMPERGUSS	0,64	0,85763	103,4	109,1	111,5
213	295	NE-METALLGUSS	3,12	0,87173	103,4	105,9	110,4
214	2951	LEICHTMETALLGUSS	2,25	0,85447	103,1	105,3	110,6
215	2954	SCHWERMETALLGUSS	0,87	0,91397	104,3	107,4	109,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1980 *

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
216	30	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	21,82	0,89397	102,9	110,3	111,2
217	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	7,89		102,0	109,3	109,9
218		NACHRICHTLICH WI-NRN. 301 UND 2733 10/50		0,94929	101,9	110,0	110,1
219	3011	KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREIERZEUGNISSE (OHNE DRAHT)	3,57	0,91923	103,2	112,7	114,9
220	3011 10	BLANKSTAHL	1,31	0,90868	102,4	107,2	109,1
221	3011 50	KALTBAND	2,26	0,92545	103,7	115,9	118,2
222	3015	KALT GEZOGENER DRAHT	1,65	0,95688	102,4	112,8	108,0
223	3017	DRAHTERZEUGNISSE	2,67		100,1	102,6	104,4
224	3017 36	DARUNTER: BAUSTAHLMATTEN	1,21		98,8	96,7	102,0
225	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	13,93	0,86146	103,5	110,8	112,0
226	3021	GESENK-, SPEZIAL- UND LEICHTE FREIFORMSCHMIEDEST.	4,61	0,85111	104,2	114,2	115,7
227	3021 10	DARUNTER: GESENKSCHMIEDESTUECKE	3,87	0,85153	103,8	113,8	115,8
228	3022	SCHWERE PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE	1,96	0,86656	103,5	112,6	114,4
229	3023	FEDERN AUS STAHL UND NE-METALLEN	1,92	0,87046	103,1	109,9	112,3
230	3024	KETTEN	0,54		103,0	111,7	112,8
231	3025	SCHRAUBEN, NORM- UND FASSONDREHTEILE AUS STAHL UND NE-METALLEN	4,90	0,85600	102,8	107,1	107,2
232	3025 60	DARUNTER: FASSONDREHTEILE ALLER ART	2,45		102,1	105,6	106,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	102,9	100,8	101,0	101,1	101,3	101,9	102,5	103,1	103,9	104,1	104,6	105,2	105,4	216
1 9 8 2	110,3	108,1	110,0	110,0	112,7	110,7	110,9	111,2	110,9	110,5	110,7	109,8	109,7	
1 9 8 3	111,2	110,0	110,5	110,1	110,3	110,5	111,1	111,5	111,8	112,0	112,1	112,2	112,2	
1 9 8 1	102,0	98,8	99,1	99,1	99,4	99,5	100,7	102,1	103,9	104,1	105,0	105,9	105,1	217
1 9 8 2	109,3	108,2	111,5	110,2	110,5	110,0	110,0	110,7	109,8	108,3	108,1	106,7	105,6	
1 9 8 3	109,9	107,4	108,1	107,7	107,9	108,5	109,6	110,4	110,8	111,3	112,1	112,3	112,5	
1 9 8 1	101,9	98,7	99,1	99,1	99,4	99,5	100,7	102,0	103,7	103,9	104,9	105,9	105,3	218
1 9 8 2	110,0	109,5	111,9	110,9	111,3	110,8	110,9	111,5	110,7	109,2	108,9	107,5	107,4	
1 9 8 3	110,1	108,1	108,7	108,4	108,5	109,1	109,9	110,4	110,7	111,1	111,8	112,0	112,2	
1 9 8 1	103,2	100,2	101,3	101,3	102,0	102,0	102,0	103,0	104,4	104,4	105,0	105,5	105,5	219
1 9 8 2	112,7	109,0	110,7	110,8	112,3	113,2	113,2	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	
1 9 8 3	114,9	113,8	113,8	113,8	113,8	114,5	115,6	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	
1 9 8 1	102,4	100,5	100,5	100,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	104,2	104,2	104,2	220
1 9 8 2	107,2	104,2	105,1	105,1	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 8 3	109,1	107,8	107,8	107,8	107,8	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	
1 9 8 1	103,7	100,1	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	103,3	105,5	105,5	105,5	107,9	107,9	221
1 9 8 2	115,9	111,8	113,3	113,6	114,9	116,4	116,4	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	
1 9 8 3	118,2	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	
1 9 8 1	102,4	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	102,6	103,9	103,9	104,2	105,9	105,9	222
1 9 8 2	112,8	111,4	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,5	112,7	111,6	109,3	105,2	
1 9 8 3	108,0	105,2	105,3	105,3	107,1	106,7	105,7	108,4	109,3	109,3	110,6	110,6	110,3	
1 9 8 1	100,1	95,1	95,5	95,5	95,5	95,8	99,2	100,5	103,2	103,7	105,4	105,1	105,1	223
1 9 8 2	102,6	108,1	110,8	105,5	105,8	102,8	102,7	104,1	101,5	98,2	98,1	95,6	97,3	
1 9 8 3	104,4	99,5	102,2	100,9	100,5	101,4	103,4	104,9	105,5	107,0	108,6	109,2	109,8	
1 9 8 1	98,8	92,7	91,5	89,6	89,6	90,2	97,6	100,7	105,0	105,0	108,6	107,4	107,4	224
1 9 8 2	96,7	112,3	115,6	105,6	102,5	95,8	95,8	98,8	93,3	85,9	85,9	81,5	85,9	
1 9 8 3	102,0	90,8	95,9	95,1	93,9	95,7	100,0	103,7	104,9	108,0	111,1	112,3	112,0	
1 9 8 1	103,5	101,9	102,2	102,3	102,4	103,2	103,5	103,7	103,9	104,2	104,4	104,8	104,9	225
1 9 8 2	110,8	107,4	109,1	109,9	110,8	111,0	111,5	111,4	111,5	111,8	112,2	111,6	111,4	
1 9 8 3	112,0	111,5	111,8	111,6	111,6	111,7	112,0	112,1	112,4	112,4	112,1	112,1	112,1	
1 9 8 1	104,2	103,1	103,2	103,4	103,4	104,1	104,4	104,2	104,6	104,6	105,1	105,4	105,4	226
1 9 8 2	114,2	110,5	113,0	114,7	114,7	114,5	114,5	114,4	114,5	115,1	115,6	114,7	114,7	
1 9 8 3	115,7	114,8	115,5	115,3	115,0	114,9	115,5	115,7	116,2	116,1	116,5	116,4	116,3	
1 9 8 1	103,8	102,7	102,8	103,0	103,0	103,8	104,2	104,0	104,0	104,0	104,6	104,6	104,6	227
1 9 8 2	113,8	110,2	112,9	113,7	113,7	114,2	114,7	114,4	114,3	114,3	114,3	114,5	114,5	
1 9 8 3	115,8	114,8	115,6	115,6	115,8	115,9	115,9	115,8	115,8	115,7	115,1	115,1	115,1	
1 9 8 1	103,5	100,0	100,7	100,7	101,8	102,9	103,9	105,3	105,3	105,3	105,4	105,5	105,5	228
1 9 8 2	112,6	105,2	109,9	110,0	113,4	114,4	114,7	114,6	114,6	114,7	114,7	112,2	112,2	
1 9 8 3	114,4	113,3	115,3	115,3	115,1	115,1	115,1	114,9	114,3	114,3	113,5	113,5	113,5	
1 9 8 1	103,1	101,7	101,6	102,1	103,2	103,2	103,3	103,5	103,7	103,7	103,9	103,9	103,9	229
1 9 8 2	109,9	106,9	107,5	108,8	109,6	109,6	110,5	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	
1 9 8 3	112,3	111,9	112,0	112,0	112,0	112,0	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	
1 9 8 1	103,0	103,1	103,1	102,9	100,8	100,8	101,3	102,0	102,0	102,0	104,5	105,7	107,1	230
1 9 8 2	111,7	110,1	110,3	110,8	111,2	112,0	111,8	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	
1 9 8 3	112,8	112,4	112,4	112,4	112,4	112,7	112,7	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	
1 9 8 1	102,8	101,5	101,8	101,8	101,6	102,9	102,9	102,7	102,9	103,7	103,5	104,2	104,5	231
1 9 8 2	107,1	104,8	105,7	105,6	106,6	106,9	107,7	107,4	107,5	107,9	108,4	108,7	108,1	
1 9 8 3	107,2	107,3	106,8	105,3	106,7	107,2	107,1	107,3	107,9	108,0	107,2	107,3	107,3	
1 9 8 1	102,1	100,4	100,4	100,4	100,4	102,5	102,5	102,5	102,5	103,4	103,0	103,7	103,7	232
1 9 8 2	105,6	103,3	104,0	104,3	104,9	104,7	105,3	105,3	105,3	105,6	107,0	107,7	107,4	
1 9 8 3	105,5	107,0	105,5	104,3	105,3	105,7	105,4	106,2	107,0	107,3	107,4	107,4	107,4	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
233	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	19,16	0,83262	105,5	115,5	117,9
234	311	STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	11,45	0,86121	105,9	116,6	118,3
		DARUNTER:					
235	3111	HOCHBAUKONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	4,05	0,87523	106,7	117,5	117,6
		DARUNTER:					
236	3111 3	HALLEN	1,18	0,80271	105,7	114,5	115,5
237	3111 51	GITTERMASTE UND -TÜRME, ROHRMASTE UND -TÜRME (UEBERWIEGEND AUS STAHL)	0,27	0,91357	108,0	120,4	121,1
238	3112	BRUECKEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	0,27		105,8	113,7	115,3
239	3119	BAUELEMENTE AUS STAHL UND LEICHTMETALL	4,87	0,82668	105,1	115,9	119,1
		DARUNTER:					
240	3119 10	TORE UND TUEREN	1,81	0,90429	103,3	117,7	123,3
241	3119 2	FENSTER	2,33	0,79503	105,6	112,1	113,9
242	312	WEICHEN, KREUZUNGEN U.A.E. GLEISMATERIAL	0,23	0,87693	104,2	112,7	114,6
243	315	DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN	5,43	0,79042	105,4	115,3	118,4
		DARUNTER:					
244	3151	DAMPFKESSEL	1,47	0,77540	104,6	116,3	121,8
245	3155	BEHAELTER (ORTSFEST) UND KESSELSCHMIEDERZEUGNISSE	1,28		105,0	113,7	115,8
246	3156	ROHRLEITUNGEN	0,90		111,8	124,6	122,3
247	317	SCHIENENFAHRZEUGE	2,05		104,1	109,9	114,1
		DARUNTER:					
248	3173	EISENBAHNWAGEN	1,37	0,91948	103,0	108,3	111,9

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	105,5	102,3	102,6	103,1	103,5	104,4	104,8	105,8	106,4	106,9	108,1	109,0	109,6	233
1 9 8 2	115,5	112,1	113,5	113,9	115,1	115,6	115,7	116,1	116,4	116,5	117,0	117,0	117,0	
1 9 8 3	117,9	116,8	117,2	117,3	117,8	118,0	118,1	117,8	118,1	118,2	118,2	118,4	118,3	
1 9 8 1	105,9	102,3	102,7	103,1	103,3	104,7	105,3	106,1	107,1	107,5	108,8	109,5	110,4	234
1 9 8 2	116,6	113,5	114,8	115,0	116,4	116,7	116,9	117,6	117,5	117,6	117,9	117,9	117,9	
1 9 8 3	118,3	117,3	117,5	117,6	118,2	118,2	118,4	118,2	118,5	118,9	118,8	119,0	118,9	
1 9 8 1	106,7	101,5	102,3	103,3	103,5	104,9	105,1	107,5	107,9	107,9	110,8	112,2	112,6	235
1 9 8 2	117,5	115,8	117,1	115,8	117,9	117,9	118,0	118,4	118,4	118,4	117,4	117,4	117,5	
1 9 8 3	117,6	116,9	116,9	117,0	118,1	118,2	118,1	117,9	117,9	117,8	117,3	117,3	117,3	
1 9 8 1	105,7	102,2	102,5	102,5	103,5	105,7	105,8	106,4	107,0	107,2	107,8	108,8	109,0	236
1 9 8 2	114,5	111,9	112,7	113,2	114,9	114,8	114,9	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	
1 9 8 3	115,5	114,4	114,7	114,7	115,9	115,9	115,9	115,5	115,5	115,5	115,6	116,2	115,7	
1 9 8 1	108,0	102,1	103,9	104,4	104,3	105,1	107,4	110,1	110,1	110,7	113,7	112,3	112,3	237
1 9 8 2	120,4	116,7	116,0	115,6	122,7	122,7	122,7	122,6	122,0	121,6	121,3	120,6	120,2	
1 9 8 3	121,1	121,1	121,2	121,6	121,2	121,3	121,0	121,9	121,1	121,1	120,9	120,7	120,0	
1 9 8 1	105,8	103,1	103,1	103,1	104,8	105,7	105,7	106,4	106,4	106,7	107,9	108,3	108,3	238
1 9 8 2	113,7	111,6	111,6	112,2	113,6	113,6	113,6	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	115,2	
1 9 8 3	115,3	114,6	114,6	114,6	116,2	116,2	116,2	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	
1 9 8 1	105,1	102,0	102,1	102,2	102,3	103,8	104,0	104,3	106,4	107,3	108,2	108,3	110,1	239
1 9 8 2	115,9	112,8	113,1	113,9	114,4	115,7	116,1	116,6	116,5	116,7	118,1	118,2	118,2	
1 9 8 3	119,1	117,5	117,7	118,0	118,3	118,4	118,7	118,4	119,6	120,2	120,4	120,7	121,0	
1 9 8 1	103,3	101,2	101,2	101,3	101,3	102,1	102,1	102,1	104,4	104,4	105,0	105,3	109,6	240
1 9 8 2	117,7	113,3	112,9	114,4	117,8	117,7	118,1	118,4	117,9	117,7	121,2	121,4	121,6	
1 9 8 3	123,3	120,3	120,4	120,9	121,6	122,4	122,9	122,1	125,2	126,2	125,7	125,9	126,3	
1 9 8 1	105,6	102,1	102,1	102,2	102,2	104,8	105,0	105,0	107,4	109,1	109,1	109,1	109,5	241
1 9 8 2	112,1	109,9	110,9	111,3	111,6	112,3	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	
1 9 8 3	113,9	112,8	113,0	113,3	113,4	113,1	113,3	113,3	113,8	114,3	115,0	115,4	115,7	
1 9 8 1	104,2	101,9	101,9	102,8	103,2	103,6	103,6	105,2	105,2	105,2	105,9	105,9	105,9	242
1 9 8 2	112,7	108,2	108,2	108,6	113,9	113,9	113,9	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	
1 9 8 3	114,6	114,3	114,3	114,3	114,6	114,6	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	
1 9 8 1	105,4	102,3	102,4	103,2	103,9	104,2	104,2	105,7	105,9	106,7	107,4	109,2	109,4	243
1 9 8 2	115,3	111,0	113,3	114,1	114,8	115,6	115,6	115,6	116,2	116,3	117,0	117,0	116,9	
1 9 8 3	118,4	117,5	118,1	118,2	118,5	118,8	118,9	118,6	118,6	118,5	118,6	118,5	118,4	
1 9 8 1	104,6	101,3	101,3	101,3	102,8	102,9	102,9	106,0	106,0	106,0	106,3	109,4	109,5	244
1 9 8 2	116,3	112,5	113,5	114,0	115,5	115,5	115,7	115,7	116,7	116,7	119,8	119,8	119,8	
1 9 8 3	121,8	120,5	120,7	120,7	121,5	122,1	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	
1 9 8 1	105,0	102,9	102,7	102,9	103,6	103,6	103,2	105,0	105,0	105,0	107,4	109,2	109,2	245
1 9 8 2	113,7	109,9	113,0	113,0	113,9	114,5	114,2	114,3	114,3	114,5	114,5	114,5	114,1	
1 9 8 3	115,8	115,9	115,5	115,5	116,4	117,2	117,2	115,6	115,6	115,2	114,8	115,0	115,3	
1 9 8 1	111,8	104,1	105,2	109,9	109,9	111,3	112,0	113,1	113,6	113,6	113,6	117,2	117,8	246
1 9 8 2	124,5	117,8	119,9	124,9	125,9	126,2	126,2	126,2	126,2	126,2	125,4	125,4	125,4	
1 9 8 3	122,3	125,4	126,0	126,5	121,1	121,1	121,4	121,4	121,4	121,4	121,1	120,4	120,4	
1 9 8 1	104,1	102,2	102,3	102,9	103,7	103,9	104,0	104,3	104,4	104,5	105,5	106,0	106,0	247
1 9 8 2	109,9	107,1	107,3	108,1	108,8	109,2	109,4	109,5	111,0	111,2	112,1	112,3	112,3	
1 9 8 3	114,1	112,7	112,8	113,0	114,2	114,6	114,9	114,3	114,4	114,5	114,5	114,7	114,8	
1 9 8 1	103,0	101,7	101,8	101,8	102,6	102,8	102,8	103,0	103,1	103,2	104,1	104,8	104,8	248
1 9 8 2	108,3	106,3	106,3	106,7	107,2	107,2	107,2	107,3	109,3	109,4	110,5	110,8	110,8	
1 9 8 3	111,9	111,1	111,1	111,1	112,4	112,7	112,7	111,8	111,8	111,8	111,9	112,2	112,2	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
249	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	71,48	0,84229	105,1	111,4	115,0
250		NACHRICHTLICH WI-NRN. 32 UND 50		0,85828	104,8	110,9	114,2
251		GEWERBLICHE ARBEITSMASCHINEN	42,56	0,83894	105,0	111,4	115,2
252	3211/12	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	7,27	0,80869	105,8	112,1	116,1
253	3211	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG	5,04	0,79785	105,8	111,8	115,7
254	3211 1	HOBEL-, STOSS- UND RAEUMMASCHINEN	0,09	0,80281	106,1	114,4	119,0
255	3211 2	DREHMASCHINEN, AUSSENGEWINDESCHNEIDMASCHINEN UND ABSTECHEMASCHINEN	0,83	0,81095	106,5	112,1	115,9
256	3211 3	REVOLVERDREHMASCHINEN UND DREHAUTOMATEN	0,92	0,78931	106,6	114,8	117,1
257	3211 4	BOHRMASCHINEN UND INNENGEWINDESCHNEIDMASCHINEN	0,40	0,80827	104,5	108,8	113,8
258	3211 5	FRAESMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRAESWERKE	1,10	0,78905	105,4	109,0	112,4
259	3211 6	SAEGE- UND FEILMASCHINEN	0,25	0,77277	104,8	110,9	114,6
260	3211 7	SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN	1,13	0,81230	105,2	111,5	116,2
261	3211 8	VERZAHNMASCHINEN	0,32	0,77150	108,3	116,5	122,9
262	3212	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG	2,23	0,82906	105,8	112,7	117,0
263	3212 1	HAEMMER, SCHMIEDEMASCHINEN, NIETMASCHINEN, BIEGE- UND RICHTMASCHINEN, ZIEHBAENKE	0,27	0,85063	106,5	114,4	117,4
264	3212 2	PRESSEN MIT MECHANISCHEM ANTRIEB	0,48	0,89202	106,0	112,0	117,3
265	3212 3	PRESSEN MIT HYDRAULISCHEM ANTRIEB	0,43	0,81450	104,6	110,7	115,3
266	3212 4	BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN	0,47	0,80496	107,5	116,3	121,1
267	3212 5	DRAHTBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	0,41	0,80622	105,5	110,8	114,6
268	3212 6	SONDERMASCHINEN ZUR HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN, NIETEN, MUTTERN U. DGL.	0,17	0,84659	103,1	111,4	114,9
269	3214	INDUSTRIEOEFEN	0,24		106,1	112,7	116,7
270	3215	GIESSEREIMASCHINEN	0,37	0,81266	106,6	112,6	116,5
271	3216	PRUEFMASCHINEN	0,40		105,9	111,6	116,7

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

LFD NR.	NR.DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
272	3217	HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	1,54	0,83619	104,5	111,1	115,7
		DARUNTER:					
273	3217 1	SAEGEMASCHINEN	0,21	0,78705	106,1	111,8	116,0
274	3217 2	HOBEL-, FRAES-, BOHR- UND STEMMSCHINEN	0,23	0,80542	104,9	111,9	117,9
275	3217 3	DREH-, KOPIER-, SCHLEIF- UND POLIERMASCHINEN	0,05	0,79311	105,5	112,4	116,6
276	3216	MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE METALL- UND WERKSTOFFBEARBEITUNG	2,54		105,7	111,0	110,3
277	3219	SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN (OHNE ELEKTRISCHE)	0,24	0,84952	104,3	108,5	110,5
278	3231	VERDICHTER UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE, -WERKZEUGE UND -BREMSEN	1,49	0,83164	105,5	112,3	117,8
		DARUNTER:					
279	3231 1	VERDICHTER (ORTSFEST)	0,66	0,82742	105,6	112,5	119,2
280	1	OSZILLIERENDE VERDICHTER	0,17	0,84025	106,0	112,5	117,7
281	2	ROTIERENDE VERDICHTER	0,49	0,81826	105,5	112,5	119,8
282	3231 2	FAHRBARE VERDICHTER ALS ANHAENGER	0,08	0,88173	105,2	109,0	110,3
283	3231 4	DRUCKLUFTGERAETE	0,12	0,86372	102,1	106,3	109,9
284	3231 7	DRUCKLUFTWERKZEUGE	0,06	0,88950	103,3	108,6	115,0
285	3234	FLUESSIGKEITSPUMPEN	2,33	0,87309	104,6	111,1	115,9
		DARUNTER:					
286	3234 2	VERDRAENGERPUMPEN OSZILLIERENDER BAUART	0,67	0,84470	105,1	111,9	116,9
287	3234 3	VERDRAENGERPUMPEN ROTIERENDER BAUART	0,41		105,0	110,6	115,1
288	3234 4	KREISELPUMPEN	0,74	0,85120	104,3	112,0	116,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	104,5	102,0	102,8	103,5	103,9	104,6	104,7	104,8	104,9	104,9	105,7	105,7	106,2	272
1 9 8 2	111,1	108,2	109,3	109,7	110,8	111,3	111,3	111,5	111,6	112,0	112,3	112,4	112,4	
1 9 8 3	115,7	112,8	113,3	113,7	115,1	115,9	116,1	116,5	116,6	116,6	117,2	117,2	117,2	
1 9 8 1	106,1	104,2	104,7	105,7	106,1	106,2	106,6	106,6	106,6	106,7	106,7	106,7	106,7	273
1 9 8 2	111,8	108,4	110,5	111,7	111,6	112,1	112,1	112,1	112,3	112,4	112,6	112,6	112,6	
1 9 8 3	116,0	112,7	113,1	113,2	113,7	116,7	116,7	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	
1 9 8 1	104,9	102,8	103,4	103,8	105,1	104,9	104,9	104,9	105,4	105,4	105,1	105,1	105,1	274
1 9 8 2	111,9	109,8	110,5	110,7	111,8	111,8	111,8	111,8	112,4	112,5	112,6	113,5	113,5	
1 9 8 3	117,9	114,2	115,5	116,3	117,8	118,3	118,3	118,3	119,1	119,1	119,1	119,1	119,1	
1 9 8 1	105,6	102,9	104,8	105,1	105,1	105,5	105,5	105,7	106,4	106,4	106,4	106,4	107,1	275
1 9 8 2	112,4	108,4	110,8	111,4	111,9	113,1	113,1	113,1	113,1	113,5	113,6	113,6	113,6	
1 9 8 3	116,6	113,8	115,3	115,3	116,9	116,9	116,9	117,2	117,2	117,2	117,3	117,3	117,3	
1 9 8 1	105,7	101,8	102,6	105,5	105,7	105,9	105,7	106,2	106,2	107,0	107,1	107,1	107,3	276
1 9 8 2	111,0	107,4	109,1	109,9	110,2	112,4	112,3	112,3	112,2	112,3	112,2	112,1	109,1	
1 9 8 3	110,3	109,2	109,2	109,6	110,1	110,6	110,4	111,1	110,8	110,8	110,8	110,6	110,7	
1 9 8 1	104,3	102,0	102,2	103,4	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	105,4	105,4	105,4	105,6	277
1 9 8 2	108,5	106,7	107,4	107,4	108,2	108,2	108,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,5	109,5	
1 9 8 3	110,5	110,0	110,0	110,0	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,4	
1 9 8 1	105,6	102,8	104,0	104,6	105,5	105,7	105,7	105,9	106,0	105,9	106,0	107,5	107,5	278
1 9 8 2	112,3	109,2	110,3	111,3	112,1	112,6	113,0	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,2	
1 9 8 3	117,8	115,6	116,4	116,5	117,7	118,1	118,1	118,3	118,3	118,3	118,3	118,6	118,6	
1 9 8 1	105,6	103,5	104,1	104,3	104,8	105,4	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	109,0	109,0	279
1 9 8 2	112,5	110,5	111,4	111,9	112,6	112,8	112,8	113,0	113,0	113,0	113,0	112,9	113,1	
1 9 8 3	119,2	117,8	117,8	117,8	118,8	119,6	119,6	119,6	119,3	119,4	120,4	120,4	120,4	
1 9 8 1	106,0	102,5	102,5	103,5	105,4	106,9	106,9	107,1	107,2	107,2	107,4	107,4	107,4	280
1 9 8 2	112,5	107,7	107,9	109,9	112,7	113,4	113,4	114,1	114,1	114,1	114,1	114,0	114,6	
1 9 8 3	117,7	116,3	116,3	116,3	118,3	118,1	118,1	118,1	118,1	118,3	118,3	118,3	118,3	
1 9 8 1	105,5	103,9	104,6	104,6	104,6	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	109,6	109,6	281
1 9 8 2	112,5	111,5	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	
1 9 8 3	119,8	118,3	118,3	118,3	119,0	120,1	120,1	120,1	119,8	119,8	121,1	121,1	121,1	
1 9 8 1	105,2	103,1	103,1	105,3	105,3	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,6	105,6	282
1 9 8 2	109,0	107,7	109,5	109,2	109,2	109,7	109,7	108,9	108,9	108,8	108,8	108,8	108,8	
1 9 8 3	110,3	109,1	109,1	109,2	109,2	109,6	109,6	111,5	111,5	111,3	111,3	111,2	111,2	
1 9 8 1	102,1	100,8	100,8	101,7	101,6	101,6	101,6	102,7	102,7	102,7	102,7	103,0	103,0	283
1 9 8 2	106,3	103,7	104,1	105,3	105,6	106,6	106,6	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	
1 9 8 3	109,9	109,1	109,1	109,1	109,6	110,3	110,3	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	
1 9 8 1	103,3	101,3	101,3	103,2	103,2	103,2	103,2	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	284
1 9 8 2	108,6	105,8	105,8	107,3	108,2	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	
1 9 8 3	115,0	112,4	114,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	
1 9 8 1	104,6	101,9	102,9	103,9	104,2	105,1	105,1	105,3	105,4	105,3	105,3	105,3	105,5	285
1 9 8 2	111,1	107,3	109,6	109,8	110,7	111,0	111,6	111,8	111,9	112,1	112,4	112,7	112,7	
1 9 8 3	115,9	113,3	114,2	114,4	115,3	116,3	116,3	116,7	116,7	116,8	116,8	116,7	116,7	
1 9 8 1	105,1	102,6	103,0	103,6	104,0	105,8	105,8	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	286
1 9 8 2	111,9	107,3	110,2	110,6	111,6	111,6	112,8	112,8	112,8	112,8	113,4	113,4	113,4	
1 9 8 3	116,9	114,0	115,2	115,2	116,4	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,4	117,4	
1 9 8 1	105,0	102,0	103,0	104,9	104,9	105,4	105,4	105,4	105,0	106,0	106,0	106,0	105,4	287
1 9 8 2	110,6	109,1	109,7	109,9	109,9	110,3	110,9	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	
1 9 8 3	115,1	112,6	113,2	113,6	113,6	114,8	114,8	116,4	116,4	116,4	116,5	116,5	116,8	
1 9 8 1	104,3	100,7	102,8	103,3	103,7	104,8	104,8	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	288
1 9 8 2	112,0	106,8	110,6	110,6	112,4	112,5	112,5	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	
1 9 8 3	116,5	113,6	114,3	115,5	116,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,5	117,4	117,4	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
289	3235	MASCHINEN FUER DIE VERARBEITUNG VON GUMMI UND KUNSTSTOFF	2,16	0,83700	104,1	110,3	114,0
290	3235 1	DARUNTER: ZERKLEINERUNGSMASCHINEN, MISCHER, KNETER, RUEHRWERKE	0,18	0,80311	104,5	112,8	116,0
291	3235 3	SCHNECKENPRESSEN (EXTRUDER)	0,47	0,84537	104,9	109,5	112,1
292	3235 4	HOHLKOERPERBLAS- UND SPRITZGIESSMASCHINEN	0,78	0,84136	102,0	107,7	111,2
293	3235 45	DARUNTER: SPRITZGIESSMASCHINEN	0,59	0,84544	100,6	105,9	109,2
294	3236	BAUMASCHINEN	3,91	0,87896	103,8	108,8	112,0
295	3236 1	DARUNTER: BETONMISCHER, BETONMISCHANLAGEN, BETONPUMPEN	0,50	0,85576	104,6	110,6	114,0
296	3236 14	DARUNTER: BETONMISCHER FUER BAUSTELLEN UND BETONWERKE	0,21	0,85414	104,7	110,3	114,2
297	3236 2	TURMDREHKRANE FUER BAUSTELLEN	0,18	0,85689	102,3	106,9	112,3
298	3236 6	BAGGER	1,00	0,86047	103,8	109,3	112,5
299	3236 7	STRASSENBAUMASCHINEN UND GLEISBAUMASCHINEN	0,85	0,85564	104,5	108,1	110,2
300	3236 75/76	DARUNTER: STRASSENWALZEN (STATISCHE WALZEN, VIBRATIONSWALZEN)	0,34	0,86554	105,1	107,8	110,1
301	3236 8	ERDBAUGERAETE	1,05	0,93163	103,2	108,0	111,8
302	3236 82/83	DARUNTER: RAD- UND RAUPENLADER	0,78		103,1	107,2	110,4
303	3237	BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN	1,23		105,0	111,5	116,3
304	3237 2	DARUNTER: ZERKLEINERUNGS- UND SIEBMASCHINEN FUER ANDERE INDUSTRIEN	0,12	0,81229	105,4	110,6	113,5
305	3237 3	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN ZUR HERSTELLUNG ZEMENT-, KALK-, GIPS- UND ASPHALTGEBUNDENER BAUELEMENTE U. AE.	0,28		106,6	115,4	119,1
306	3237 5	KERAMIKMASCHINEN	0,47	0,82606	104,4	110,6	114,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	104,1	101,0	102,1	102,5	103,3	104,2	104,5	104,8	105,0	105,0	105,1	105,4	105,7	289
1 9 8 2	110,3	107,6	108,8	110,3	110,5	110,5	110,5	110,7	110,7	110,7	110,9	110,9	111,0	
1 9 8 3	114,0	112,2	112,5	113,0	113,8	114,1	114,4	115,1	114,5	114,4	114,5	114,6	114,6	
1 9 8 1	104,5	102,5	102,9	103,0	103,5	104,6	104,6	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	290
1 9 8 2	112,8	108,3	111,5	112,8	113,1	113,1	113,1	113,1	113,3	113,3	113,9	113,9	113,9	
1 9 8 3	116,0	114,7	114,7	114,7	116,4	116,7	117,6	118,2	118,2	118,2	118,4	118,4	118,4	
1 9 8 1	104,9	102,1	102,1	102,9	103,5	104,3	105,1	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	291
1 9 8 2	109,6	107,2	107,2	109,2	109,8	109,5	109,5	110,2	110,2	110,2	110,8	110,8	110,8	
1 9 8 3	112,1	112,2	112,9	112,9	113,0	113,0	113,0	113,9	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	
1 9 8 1	102,0	100,1	100,1	100,4	101,9	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	103,3	103,3	292
1 9 8 2	107,7	105,6	107,2	107,9	107,9	107,9	107,9	107,8	107,8	107,9	107,9	107,9	108,3	
1 9 8 3	111,2	108,9	109,3	110,3	111,1	111,4	111,5	111,5	111,5	112,2	112,2	112,2	112,2	
1 9 8 1	100,6	98,7	98,7	99,0	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,3	101,3	293
1 9 8 2	105,9	103,7	105,8	105,2	105,2	106,2	106,2	106,0	106,0	106,2	106,2	106,2	106,2	
1 9 8 3	109,2	107,0	107,4	108,2	109,3	109,7	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 8 1	103,8	102,0	102,2	103,0	103,7	104,0	104,1	104,1	104,3	104,2	104,5	104,5	104,7	294
1 9 8 2	108,8	106,3	107,4	107,9	108,4	108,9	109,1	109,4	109,4	109,4	109,6	109,6	109,8	
1 9 8 3	112,0	110,3	110,4	110,9	111,8	112,0	112,4	112,5	112,6	112,6	112,6	112,6	112,7	
1 9 8 1	104,6	102,2	102,6	103,4	104,7	105,1	105,1	104,6	104,6	104,6	105,7	105,7	106,3	295
1 9 8 2	110,6	108,8	109,6	109,9	110,1	110,5	110,3	110,8	110,8	110,8	111,6	111,7	111,8	
1 9 8 3	114,0	113,1	113,0	113,1	113,3	113,8	113,8	114,4	114,6	114,6	114,7	114,7	114,7	
1 9 8 1	104,7	102,6	103,6	104,0	105,6	105,6	105,6	104,4	104,4	104,4	104,8	104,8	106,1	296
1 9 8 2	110,3	107,6	108,6	109,3	110,0	110,1	109,7	110,8	110,8	110,8	111,9	112,0	111,7	
1 9 8 3	114,2	112,8	112,6	112,7	113,2	114,0	113,4	114,7	115,2	115,1	115,6	115,5	115,5	
1 9 8 1	102,3	101,5	101,6	101,6	102,1	102,1	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	103,3	297
1 9 8 2	106,9	104,9	106,0	106,0	106,0	106,0	107,4	107,4	107,4	107,4	108,2	108,2	108,2	
1 9 8 3	112,3	108,2	109,2	109,2	111,8	111,8	113,5	113,5	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	
1 9 8 1	103,8	102,0	102,0	102,8	103,4	103,7	103,8	104,2	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	298
1 9 8 2	109,3	105,4	107,4	108,4	108,5	109,2	109,8	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 3	112,5	110,3	110,3	112,0	112,3	113,0	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	
1 9 8 1	104,5	102,9	103,5	103,9	104,6	104,8	104,8	104,8	105,0	104,8	104,7	104,7	104,9	299
1 9 8 2	108,1	105,6	107,5	107,9	108,0	108,1	108,1	108,3	108,3	108,3	108,4	108,4	109,0	
1 9 8 3	110,2	109,9	110,1	109,8	110,4	110,1	110,1	110,1	110,3	110,3	110,3	110,3	110,6	
1 9 8 1	105,1	104,2	104,2	104,4	105,3	105,3	105,3	105,3	105,4	105,4	105,3	105,3	105,3	300
1 9 8 2	107,8	107,8	107,4	107,4	107,7	107,6	107,6	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	108,1	
1 9 8 3	110,1	109,3	109,3	109,8	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,7	
1 9 8 1	103,2	101,6	101,9	102,1	102,8	103,4	103,5	103,5	103,5	103,5	104,0	104,0	104,0	301
1 9 8 2	108,0	104,8	105,9	106,2	107,6	108,7	108,7	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 8 3	111,8	109,7	109,9	110,0	111,5	111,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	
1 9 8 1	103,1	101,9	102,1	102,4	103,0	103,1	103,2	103,2	103,2	103,2	103,8	103,8	103,8	302
1 9 8 2	107,2	104,7	105,2	105,2	106,5	107,7	107,7	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 8 3	110,4	108,9	108,9	109,1	109,8	109,8	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	
1 9 8 1	105,0	102,2	102,7	103,1	103,6	104,4	105,0	105,8	105,9	106,1	106,6	107,0	107,1	303
1 9 8 2	111,5	109,0	110,0	110,2	111,4	111,4	111,4	111,6	112,4	112,4	112,7	112,7	112,7	
1 9 8 3	116,3	113,6	115,1	115,4	115,9	116,6	116,7	116,7	116,8	116,8	117,1	117,1	117,3	
1 9 8 1	105,4	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	106,7	107,5	107,5	107,5	109,4	109,9	109,9	304
1 9 8 2	110,6	109,9	109,9	109,9	110,2	110,4	110,4	110,4	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	
1 9 8 3	113,5	111,2	111,2	113,3	113,3	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	
1 9 8 1	106,6	103,2	103,2	103,2	104,7	106,7	106,7	107,0	107,7	108,3	108,6	110,1	110,1	305
1 9 8 2	115,4	113,9	115,3	115,3	115,3	115,4	115,4	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	
1 9 8 3	119,1	115,9	119,2	119,2	119,2	119,2	119,4	119,4	119,4	119,4	119,8	119,8	119,8	
1 9 8 1	104,4	102,2	103,5	103,9	104,4	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	306
1 9 8 2	110,6	107,5	109,4	109,8	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	
1 9 8 3	114,9	112,3	114,3	114,6	114,9	114,9	115,2	115,2	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
307	3245	NAHRUNGSMITTELMASCHINEN	1,36	0,82551	106,0	114,8	119,7
308	3245 3	DARUNTER: BAECKEREI- UND KONDITOREIMASCHINEN UND -OEFEN, TEIGWAREN- UND DAUERBACKWARENHERSTELLUNGSMASCH.	0,36		104,6	113,7	117,3
309	3245 4	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DIE FLEISCHVERARBEITUNG	0,31		107,1	116,6	120,6
310	3246	MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBIETE DER NAHRUNGSMITTELHERSTELLUNG	2,74	0,82727	107,5	115,3	120,9
311	3246 1	DARUNTER: BRAUEREI-, KELLEREI- UND GETRAENKEHERSTELLUNGS- MASCHINEN	0,69		105,4	110,8	111,9
312	3246 2	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER GROSSKUECHEN UND GASTWIRTSCHAFTEN	0,31		107,9	112,8	114,5
313	3246 8/9	VERPACKUNGSMASCHINEN	1,16	0,78859	107,8	115,9	123,3
314	3254	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU	1,72	0,84724	104,2	113,8	117,0
315	3254 1	DARUNTER: GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU UNTERTAGE	0,24	0,83436	103,6	110,9	113,8
316	3254 2	STREB- UND STRECKENFOERDERMITTEL	0,68		103,8	112,9	115,4
317	3255-59	FOERDERMITTEL	5,15	0,89542	104,5	111,0	114,1
318	3255	KRANE UND HEBEZEUGE	1,32	0,91528	102,8	108,8	112,7
319	3256	SERIENHEBEZEUGE UND HANDBETRIEBENE KRANE	0,66		106,4	112,4	112,9
320	3257	FLURFOERDERZEUGE	1,23	0,93624	104,4	110,5	114,2
321	3257 1	DARUNTER: GABELSTAPLER	1,06		104,7	111,4	115,2
322	3258	STETIGFOERDERER, GLEIS- UND DRAHTSEILFOERDERER	1,31	0,91644	105,3	112,8	116,0
323	3259	AUFZUEGE	0,63	0,84529	105,0	111,2	114,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
1981	105,0	102,6	103,8	104,5	104,9	106,1	106,1	105,1	105,7	105,7	107,8	108,0	108,7	307
1982	114,8	111,3	112,8	114,1	114,8	114,8	114,8	114,9	115,8	115,9	115,9	116,0	116,0	
1983	119,7	117,5	118,1	118,4	119,2	119,5	119,7	120,1	120,5	120,5	120,5	121,0	121,2	
1981	104,6	101,8	101,8	103,8	104,2	104,2	104,4	104,4	105,5	105,5	105,5	105,5	108,2	308
1982	113,7	112,0	112,5	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	
1983	117,3	114,6	115,0	115,8	117,0	117,0	117,1	117,7	117,8	117,8	117,8	119,7	119,7	
1981	107,1	103,0	103,6	104,4	105,0	108,2	108,2	108,3	108,3	108,3	108,9	109,5	109,5	309
1982	116,6	112,7	114,2	116,4	117,2	117,2	117,2	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	
1983	120,6	117,5	117,7	118,1	119,6	120,7	121,7	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	122,0	
1981	107,5	104,9	105,5	105,8	106,7	107,4	107,5	107,5	107,8	107,9	109,1	109,8	110,2	310
1982	115,3	112,9	113,3	113,7	114,5	114,6	115,3	115,9	115,9	116,1	117,2	117,3	117,4	
1983	120,9	119,4	119,6	119,9	120,2	120,7	120,8	121,0	121,6	121,6	121,9	122,2	122,2	
1981	105,4	104,1	104,4	104,5	104,5	105,0	105,0	105,3	105,3	105,3	106,4	107,0	107,4	311
1982	110,8	110,0	110,4	110,5	110,9	110,7	110,6	110,6	110,8	111,2	111,4	111,1	111,2	
1983	111,9	111,1	111,2	111,3	111,1	111,6	111,9	112,2	112,4	112,4	112,2	112,6	112,5	
1981	107,9	103,1	105,3	105,4	105,8	107,6	107,6	108,1	108,5	108,6	111,5	111,5	111,7	312
1982	112,8	112,0	112,0	112,6	112,9	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,2	113,2	
1983	114,5	113,2	113,4	113,7	113,9	114,8	114,8	114,8	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	
1981	107,8	105,9	105,9	106,0	107,3	107,5	107,7	107,8	107,8	108,0	109,5	110,2	110,5	313
1982	115,9	114,1	114,1	114,8	115,2	115,5	115,5	115,7	115,7	116,8	117,9	117,9	118,3	
1983	123,3	121,6	121,8	121,9	122,7	122,9	123,1	123,3	123,8	123,8	124,6	125,0	125,0	
1981	104,2	101,5	101,7	101,7	101,7	103,8	104,1	105,5	105,9	106,1	106,2	106,3	106,3	314
1982	113,8	108,4	109,8	113,1	114,2	114,5	114,5	114,5	114,8	114,8	115,5	115,6	115,6	
1983	117,0	116,0	116,4	116,4	117,1	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,1	117,2	117,2	
1981	103,6	101,7	101,7	101,7	101,7	103,1	103,1	104,6	104,6	104,6	105,4	105,4	105,4	315
1982	110,9	105,4	107,1	109,7	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	112,4	112,4	
1983	113,8	112,9	112,9	112,9	113,7	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	
1981	103,8	101,5	101,5	101,5	101,5	103,6	103,6	104,4	105,0	105,6	105,6	105,6	105,6	316
1982	112,9	107,3	108,7	113,1	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	115,1	115,1	115,1	
1983	115,4	115,1	115,2	115,2	115,6	115,6	115,7	115,5	115,5	115,5	115,2	115,2	115,2	
1981	104,5	102,8	103,1	103,7	104,4	104,6	104,7	104,8	104,8	104,8	105,2	105,7	105,8	317
1982	111,0	107,4	109,1	109,9	110,7	111,2	111,5	111,6	111,9	111,9	112,1	112,1	112,1	
1983	114,1	112,8	113,3	113,5	113,7	114,2	114,4	114,4	114,4	114,5	114,6	114,6	114,6	
1981	102,8	101,7	101,5	102,0	102,4	102,9	102,9	103,0	103,0	103,0	103,4	103,7	103,7	318
1982	108,8	104,6	106,4	108,0	108,8	109,3	109,3	109,6	109,6	109,6	110,1	110,1	110,1	
1983	112,7	111,7	111,7	111,8	112,0	112,9	113,1	113,1	113,1	113,1	113,3	113,4	113,4	
1981	105,4	103,8	104,6	106,1	106,1	105,9	107,4	107,4	107,4	107,4	106,7	106,7	106,7	319
1982	112,4	110,6	111,6	112,5	112,4	112,5	112,5	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	
1983	112,9	113,4	113,6	113,5	112,6	112,7	112,9	112,9	112,9	112,9	112,3	112,4	112,4	
1981	104,4	103,7	103,9	104,4	105,1	105,0	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,3	104,3	320
1982	110,5	105,2	108,6	108,6	109,8	110,8	110,9	111,1	112,4	112,2	112,2	112,1	112,1	
1983	114,2	112,2	113,3	114,1	113,5	114,1	114,4	114,4	114,4	114,6	115,1	115,1	115,1	
1981	104,7	104,3	104,5	105,1	105,5	105,3	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	104,5	104,5	321
1982	111,4	105,5	109,4	109,5	110,6	111,6	111,8	112,0	113,6	113,3	113,3	113,2	113,2	
1983	115,2	113,3	114,5	115,2	114,5	115,0	115,4	115,4	115,4	115,6	116,2	116,2	116,2	
1981	105,3	102,7	103,2	103,5	104,8	105,2	105,0	105,4	105,4	105,6	106,6	107,7	108,0	322
1982	112,8	110,2	111,3	111,7	112,4	112,6	113,4	113,4	113,6	113,6	113,6	113,6	113,6	
1983	115,0	114,3	115,0	114,7	115,8	116,1	116,3	116,3	116,6	116,8	116,6	116,6	116,6	
1981	105,0	102,1	103,0	103,6	104,4	104,8	105,3	105,3	105,3	105,3	105,9	107,1	107,4	323
1982	111,2	108,3	108,6	109,6	110,9	111,4	111,9	111,9	111,9	111,9	112,7	112,7	112,7	
1983	114,0	112,7	112,9	113,2	114,5	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	

1980 *

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
324	3261	PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN	4,16	0,77698	104,3	110,3	113,7
325	3261 1-5	PAPIERMASCHINEN	1,75	0,77949	105,4	112,2	116,6
325	3261 1/3	PAPIERHERSTELLUNGS- UND -ZURICHTUNGSMASCHINEN	0,87		105,3	112,4	117,7
327	3261 4/5	PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN	0,88		105,5	112,0	115,6
328	3261 7	DRUCKMASCHINEN, DRUCKEREIHILFSMASCHINEN U. AE.	2,41	0,77313	103,5	108,8	111,5
329	3265	TEXTILMASCHINEN	2,13	0,88780	104,6	110,7	115,0
330	3266	ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN	0,59		103,8	109,4	114,1
331	3267	NAEHMASCHINEN	0,62	0,84434	104,0	111,4	115,1
332	3268	WAESCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GEWERBLICHE ZWECKE	0,23	0,81896	104,8	110,3	114,1
333	3269	SCHUH- UND LEDERINDUSTRIEMASCHINEN	0,14	0,85057	106,2	112,9	117,8
		UEBRIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE DARUNTER:					
334	322	KRAFTMASCHINEN 5)	3,41	0,84733	108,0	112,6	116,9
		DARUNTER:					
335	3223	DIESELMOTOREN	2,42	0,83171	106,6	110,3	114,4
336	3232	LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN	2,14		107,0	114,7	118,9
337	3233	KAELTEMASCHINEN UND -ANLAGEN	1,05	0,88728	105,6	110,9	114,6
338	3239	TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN	0,78	0,84798	105,5	112,6	118,8
339	3241	LANDMASCHINEN	2,16	0,88341	104,6	112,3	117,2
340	3241 1	MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE BODENBEARBEITUNG UND -PFLEGE	0,22	0,84603	103,3	110,9	113,8
341	3241 2	MASCHINEN UND GERAETE ZUM SAEEN, PFLANZEN UND DUENGEN	0,20	0,88070	106,5	112,6	116,6
342	3241 3	MASCHINEN UND GERAETE FUER DEN PFLANZENSCHUTZ	0,09	0,87925	105,4	112,1	116,6
343	3241 5	ERNTEMASCHINEN FUER HALMGUT	1,20	0,89412	105,0	113,2	118,8
344	3241 6	ERNTEMASCHINEN FUER HACK- UND SONST. FELDFRUECHTE	0,11		105,4	116,0	121,5
345	3241 8	MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE TIERHALTUNG	0,11	0,84211	104,3	111,3	115,2
346	3241 9	RASENMAEHER	0,23		101,7	107,8	111,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

LFD NR.	NR.DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
347	3242	LANDWIRTSCHAFTLICHE FOERDER- UND TRANSPORTMITTEL	0,30		105,7	114,5	120,9
348	3243	MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN	0,22	0,91580	102,6	111,1	114,8
349	3244	ACKERSCHLEPPER	2,42	0,84841	105,2	110,7	115,0
350	3251	EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE	1,58		104,2	112,5	114,0
351	3254	GROSS- UND SCHNELLWAAGEN	0,51		101,5	104,1	104,9
352	3271	FEUERWEHRGERAETE	0,25		106,9	115,2	115,3
353	3272	ARMATUREN	4,68	0,83522	104,3	110,3	113,0
354	3272 1	DARUNTER: SCHWERARMATUREN IN STANDARDAUSFUEHRUNG	1,05		108,0	118,1	122,6
355	3272 2	SCHWERARMATUREN FUER SONDERVERWENDUNGEN	0,24		108,6	118,1	120,0
356	3272 32	SANITAERE ARMATUREN	1,38	0,84768	101,7	103,9	106,2
357	3272 6	ARMATUREN FUER OELHYDRAULIK UND PNEUMATIK	0,84		103,4	107,3	107,3
358	3275	GERAETE FUER OELHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN	1,03	0,81609	105,1	110,0	111,1
359		NACHRICHTLICH WI-NRN. 3234 28/33, 3272 6 UND 3275		0,82278	104,5	109,6	111,1
360	3276	ZAHNRAEDER UND GETRIEBE	2,29	0,82833	105,8	112,8	116,2
361	3277	WAEZLAGER	2,32	0,87049	104,8	109,6	111,7
362	3278	GLEITLAGER, KUPPLUNGEN UND SONSTIGE ANTRIEBS- ELEMENTE, STAHLGELENKKETTEN	0,93	0,84801	106,1	112,8	115,8
363	3279 6	BRENNER UND FEUERUNGEN	1,42	0,91174	103,1	109,0	112,5
364	3279 7	FAHRZEUGWASCHANLAGEN	0,32		106,1	112,7	116,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	105,7	102,9	103,3	103,7	104,2	105,1	105,6	106,1	106,7	107,5	106,8	107,2	109,2	347
1 9 8 2	114,6	110,4	111,8	112,5	114,1	114,9	114,9	115,0	115,0	115,6	116,5	116,8	117,6	
1 9 8 3	120,9	118,4	119,1	120,1	120,5	121,0	121,1	121,2	121,2	121,9	121,1	121,8	122,8	
1 9 8 1	102,6	101,3	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	348
1 9 8 2	111,1	109,0	111,0	111,0	111,1	111,1	111,1	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	
1 9 8 3	114,8	111,7	113,3	113,3	113,3	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	116,5	
1 9 8 1	105,2	102,5	102,6	103,3	104,8	105,5	105,5	105,4	105,4	105,5	105,1	108,1	108,2	349
1 9 8 2	110,7	109,1	109,3	109,7	110,5	110,5	110,5	110,5	110,6	110,6	111,9	112,8	112,8	
1 9 8 3	118,0	112,8	112,8	112,9	113,9	113,9	114,5	115,5	115,6	115,6	116,9	117,6	117,6	
1 9 8 1	104,2	102,1	102,6	102,9	103,2	104,0	104,4	104,3	104,1	104,5	104,9	105,7	107,8	350
1 9 8 2	112,5	111,2	112,2	112,3	112,6	112,6	112,6	112,6	112,5	112,6	112,6	112,9	112,9	
1 9 8 3	114,0	114,0	114,1	114,3	113,6	113,8	113,8	113,9	113,9	114,1	114,2	114,2	114,1	
1 9 8 1	101,6	100,9	101,0	101,2	101,7	102,2	102,4	102,8	101,2	101,2	101,6	101,7	101,7	351
1 9 8 2	104,1	103,3	103,8	103,8	103,9	104,4	104,1	104,1	104,1	104,1	104,5	104,5	104,8	
1 9 8 3	104,9	104,2	104,4	104,4	105,0	105,3	105,3	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 1	106,9	105,6	105,9	105,9	105,9	105,9	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	352
1 9 8 2	115,2	112,0	113,4	113,4	113,4	113,4	116,7	116,7	117,3	117,3	116,1	116,1	116,1	
1 9 8 3	115,3	116,0	116,8	116,8	116,4	116,4	116,4	116,4	113,6	113,6	113,6	113,6	114,4	
1 9 8 1	104,3	102,7	103,0	103,4	103,6	105,0	105,1	105,1	104,6	104,5	104,6	105,1	105,3	353
1 9 8 2	110,3	107,5	108,0	109,4	110,6	110,6	111,0	111,1	111,1	111,0	111,3	111,1	111,1	
1 9 8 3	113,0	111,9	112,0	112,2	112,7	113,1	113,5	113,6	113,4	113,5	113,2	113,0	113,5	
1 9 8 1	108,0	104,3	105,2	105,6	106,0	109,7	110,2	110,2	108,0	108,0	108,2	109,9	110,5	354
1 9 8 2	118,1	115,3	116,4	116,5	118,0	118,1	118,7	118,8	118,8	118,8	119,1	119,3	119,4	
1 9 8 3	122,6	121,2	121,3	121,3	122,1	122,8	123,1	123,1	123,1	123,2	123,2	123,2	123,2	
1 9 8 1	108,6	105,8	106,2	106,2	106,6	109,5	109,5	109,5	108,1	108,1	109,6	111,1	112,8	355
1 9 8 2	118,1	114,7	116,5	117,5	118,0	118,0	119,2	119,2	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	
1 9 8 3	120,0	119,8	120,2	120,2	120,2	120,9	120,7	119,8	120,4	119,8	120,2	118,8	119,0	
1 9 8 1	101,7	101,2	101,2	101,2	101,2	101,9	101,9	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	356
1 9 8 2	103,9	102,0	102,0	102,9	103,8	103,8	104,6	104,6	104,6	104,6	105,1	104,4	104,4	
1 9 8 3	106,2	104,4	104,4	104,1	105,7	105,8	105,9	107,2	107,2	107,2	107,6	107,1	107,1	
1 9 8 1	103,4	102,6	102,6	103,3	103,0	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	357
1 9 8 2	107,3	105,0	105,2	107,4	107,9	107,5	107,5	107,5	107,5	108,0	108,0	108,0	108,3	
1 9 8 3	107,3	108,4	108,8	109,4	107,3	108,2	107,8	107,3	106,1	107,5	104,7	104,9	107,6	
1 9 8 1	105,1	103,3	103,5	104,0	104,5	105,3	105,6	105,6	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	358
1 9 8 2	110,0	107,8	108,6	109,7	110,0	110,2	110,6	110,7	110,7	110,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 3	111,1	110,7	110,8	110,1	110,2	111,0	111,2	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	112,0	
1 9 8 1	104,5	102,7	102,9	103,7	103,9	104,9	105,0	105,0	105,3	105,3	105,3	105,2	105,2	359
1 9 8 2	109,6	106,6	107,8	109,1	109,6	109,6	110,2	110,2	110,2	110,3	110,3	110,3	110,4	
1 9 8 3	111,1	110,7	111,1	111,0	110,5	111,6	111,6	111,5	111,1	111,6	110,6	110,6	111,7	
1 9 8 1	106,8	102,7	103,0	103,0	104,8	106,8	106,6	106,9	107,0	107,0	107,3	107,3	107,3	360
1 9 8 2	112,8	109,1	109,5	111,9	113,0	113,5	113,6	113,6	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	
1 9 8 3	116,2	114,6	115,7	115,7	116,0	116,3	116,5	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,6	
1 9 8 1	104,8	103,7	104,5	104,5	104,5	104,8	104,8	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	361
1 9 8 2	109,6	107,7	109,1	109,1	109,9	109,9	109,9	109,6	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	
1 9 8 3	111,7	111,7	111,5	111,7	111,9	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	
1 9 8 1	106,1	101,8	103,5	103,9	105,1	107,1	107,2	107,2	107,3	107,3	107,3	107,3	107,9	362
1 9 8 2	112,8	109,3	110,0	111,7	112,1	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,8	113,8	
1 9 8 3	115,8	114,2	114,5	114,5	115,2	115,8	116,4	116,4	116,4	116,4	116,6	116,6	116,6	
1 9 8 1	103,1	101,1	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,6	103,8	104,3	105,2	105,2	105,2	363
1 9 8 2	109,0	105,5	106,8	106,8	108,5	109,2	109,2	110,0	110,1	110,1	110,6	110,6	110,6	
1 9 8 3	112,5	110,9	110,9	111,1	112,2	112,5	112,7	112,7	113,1	113,1	113,5	113,8	113,8	
1 9 8 1	106,1	103,5	103,5	103,5	105,6	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	364
1 9 8 2	112,7	108,9	110,0	110,0	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	
1 9 8 3	116,8	113,7	113,7	114,5	115,7	117,0	117,0	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
365	33	STRASSENFAHRZEUGE	73,59	0,85364	103,6	110,4	113,8
366	331/71 /72	KRAFTWAGEN UND KRAFTRAEDER U. FAHRRÄEDER M. HILFSMOT. SOWIE VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTRAEDER	49,23	0,85917	103,2	109,5	112,8
367	331	KRAFTWAGEN	48,69		103,2	109,5	112,8
368	3311	PERSONENKRAFTWAGEN	33,60	0,87086	102,4	109,0	112,1
369	3312	KOMBINATIONSKRAFTWAGEN	3,02		103,2	110,2	113,3
370	3313	LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN	9,83	0,82639	105,3	110,2	113,9
371	3314	KOMMUNALFAHRZEUGE (FEUERWEHRFAHRZEUGE)	0,26		105,9	112,0	112,3
372	3315	OMWIBUSSE UND OBUSSE	1,98		104,5	112,5	118,9
373	3371/72	KRAFTRAEDER UND FAHRRÄEDER MIT HILFSMOTOR SOWIE VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTRAEDER	0,54	0,89671	104,3	108,9	111,8
374	333	TEILE (EINSCHL. ZUBEHOER) FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	19,05	0,88295	104,0	111,9	115,9
375		UND ZWAR: TEILE FUER NEUAUSSTATTUNG	3,47		103,1	109,3	112,9
376		TEILE IM ERSATZGESCHAEFT	9,91		104,1	112,1	116,6
377	3334 30	BREMSAGGREGATE FUER STRASSENFAHRZEUGE	1,31	0,93033	103,9	108,8	114,0
378	334	KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGER FUER KRAFTWAGEN UND ZUGMASCHINEN	4,09		105,5	112,7	115,3
379	3341	KAROSSERIEN UND AUFBAUTEN FUER KRAFTWAGEN	2,30		105,6	113,4	116,1
380	3345	KRAFTWAGENANHAENGER	1,79	0,84439	105,3	111,8	114,4
381	3345 45	KRAFTWAGENANHAENGER ZUR LASTENBEFORDERUNG, MEHRACHSIG	0,68	0,87635	102,3	109,5	112,1
382	3345 65	CAMPING- U. A. WOHNANHAENGER	1,11	0,82689	107,2	113,2	115,8
383	3375	FAHRRÄEDER	0,47	0,78696	108,6	112,9	113,6
384	3376	TEILE FUER FAHRRÄEDER UND KINDERSPORTFAHRZEUGE	0,48	0,81943	107,2	113,5	112,0
385	3387	GESPANNFAHRZEUGE	0,27	0,85526	108,0	125,3	129,6
386	345	BOOTE UND JACHTEN	0,05	0,84523	103,6	108,8	114,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
387	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	79,95	0,92743	103,5	107,3	110,1
388		NACHRICHTLICH WI-NRN. 36 UND 505		0,93816	103,3	107,2	109,7
389		ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGÜTER	24,11	0,88528	103,5	107,9	111,3
390		ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGÜTER	19,02	1,00818	102,9	106,0	107,4
391	361	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTS- ERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG	9,49	0,90249	102,8	107,2	109,0
392	3611	DARUNTER: ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN	5,10		103,4	108,4	111,0
393	3611 4	DARUNTER: DREHSTROM- UND ZWEIPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN	2,30	0,94971	102,5	106,5	109,1
394	3612	TRANSFORMATOREN	1,69	0,88136	103,5	109,2	112,0
395	3613	STROMRICHTER	0,93	0,94118	99,3	100,5	102,2
396	3615	AKKUMULATOREN UND -BATTERIEN	1,28	0,78335	102,4	104,5	101,8
397	3617	STARKSTROMKONDENSATOREN	0,27	0,95547	102,7	108,2	109,8
398	362	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTS- VERTEILUNG	14,66	0,87909	104,8	108,0	111,3
399	3621	DARUNTER: HOCHSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN AB 1000 V	1,43	0,90977	102,9	109,4	113,4
400	3622	NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN UNTER 1000 V	4,76	0,85677	104,4	108,6	113,1
401	3623	INSTALLATIONSGERÄTE BIS 1000 V	2,57	0,87812	105,8	110,1	112,9
402	3625	ISOLIERTE DRAEHTE UND LEITUNGEN	3,02	0,89700	105,9	105,5	104,7
403	3626	KABEL	2,77	0,88668	104,4	106,6	113,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	103,5	101,5	102,0	102,5	103,0	103,4	103,8	104,0	104,3	104,1	104,3	104,3	104,6	387
1 9 8 2	107,3	105,4	105,9	105,5	107,1	107,2	107,5	107,8	107,8	108,0	108,3	108,2	108,2	
1 9 8 3	110,1	108,9	109,1	109,5	110,1	110,3	110,5	110,5	110,5	110,3	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 1	103,3	101,4	101,8	102,4	102,8	103,2	103,5	103,8	104,0	104,0	104,2	104,2	104,5	388
1 9 8 2	107,2	105,3	105,8	105,4	106,9	107,0	107,3	107,5	107,5	107,8	108,1	108,0	108,0	
1 9 8 3	109,7	108,6	108,8	109,2	109,7	109,9	110,1	110,1	110,1	109,9	109,9	109,9	109,9	
1 9 8 1	103,5	101,5	102,1	102,5	102,9	103,0	103,8	104,3	104,4	104,4	104,3	104,4	104,5	389
1 9 8 2	107,9	105,4	105,0	105,7	107,2	107,3	108,3	108,5	108,8	109,1	109,3	109,2	109,2	
1 9 8 3	111,3	109,9	110,1	110,1	110,8	111,2	111,7	111,8	111,8	111,9	111,9	111,9	112,1	
1 9 8 1	102,9	101,5	101,9	102,2	102,4	102,7	102,9	102,9	103,0	103,0	103,8	103,9	104,0	390
1 9 8 2	105,0	104,4	104,9	105,4	105,1	105,4	106,5	106,5	106,3	106,3	106,5	106,5	106,4	
1 9 8 3	107,4	107,0	106,9	107,4	107,9	107,9	107,8	107,7	107,7	107,2	107,1	107,1	107,0	
1 9 8 1	102,8	100,9	101,1	102,1	102,1	102,5	103,0	103,4	103,5	103,5	103,8	104,0	104,1	391
1 9 8 2	107,2	105,2	105,0	106,9	107,2	107,5	107,5	107,4	107,5	107,5	107,5	107,9	107,9	
1 9 8 3	109,0	108,0	108,2	108,5	108,8	109,0	109,3	109,4	109,3	109,3	109,3	109,5	109,5	
1 9 8 1	103,4	101,1	101,4	102,7	102,5	103,2	103,8	104,2	104,2	104,3	104,5	104,4	104,3	392
1 9 8 2	108,4	105,7	105,9	108,1	108,3	108,5	108,9	108,9	108,9	108,9	109,0	109,2	109,4	
1 9 8 3	111,0	109,7	109,8	110,2	110,7	111,0	111,3	111,3	111,3	111,3	111,4	111,7	111,8	
1 9 8 1	102,5	100,2	100,5	101,5	101,4	102,2	103,4	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,3	393
1 9 8 2	106,5	104,1	104,9	105,0	105,3	105,8	107,1	107,0	107,0	107,0	107,2	107,3	107,5	
1 9 8 3	109,1	107,7	107,8	108,1	108,4	109,1	109,7	109,7	109,5	109,5	109,5	109,7	109,9	
1 9 8 1	103,5	101,7	102,3	102,7	103,4	103,5	103,9	104,2	104,2	104,2	104,3	104,4	104,4	394
1 9 8 2	109,2	105,4	107,0	107,8	108,4	108,9	109,4	109,7	109,9	110,1	110,7	110,8	110,8	
1 9 8 3	112,0	111,1	111,4	111,8	111,9	112,4	112,5	112,5	112,4	112,4	112,1	112,1	111,9	
1 9 8 1	99,3	99,6	99,2	99,2	98,9	98,8	99,3	99,5	99,5	99,2	99,2	99,5	99,5	395
1 9 8 2	100,5	99,9	100,1	100,2	100,4	100,3	100,5	100,5	100,7	100,9	101,0	100,7	100,5	
1 9 8 3	102,2	100,9	101,0	101,1	101,7	102,1	102,4	102,8	102,8	102,6	102,8	102,8	102,9	
1 9 8 1	102,4	100,3	100,2	100,7	100,8	101,4	101,0	102,1	103,2	102,9	104,2	105,0	105,4	396
1 9 8 2	104,5	105,2	105,4	105,2	105,9	105,3	104,7	102,9	104,3	103,5	103,7	103,7	103,5	
1 9 8 3	101,8	102,5	102,1	102,3	101,9	101,4	101,5	102,2	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	
1 9 8 1	102,7	101,1	101,1	101,4	101,5	101,7	103,3	103,5	103,7	103,7	103,7	104,0	103,9	397
1 9 8 2	108,2	105,1	107,3	107,3	108,3	108,4	108,9	108,5	108,5	108,5	108,5	108,7	108,7	
1 9 8 3	109,8	109,1	109,1	109,3	109,2	109,3	109,5	109,7	109,7	110,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 1	104,8	102,2	103,1	104,3	104,7	105,2	105,5	105,6	106,4	105,3	104,8	104,8	105,4	398
1 9 8 2	108,0	105,7	107,5	107,9	108,5	108,0	107,3	107,8	107,8	108,4	108,6	108,5	108,4	
1 9 8 3	111,3	109,1	110,0	110,2	111,9	112,2	112,3	112,1	112,0	111,8	111,2	111,3	111,4	
1 9 8 1	102,9	101,4	101,4	102,1	102,6	102,8	103,2	103,2	103,2	103,6	103,6	103,7	103,7	399
1 9 8 2	109,4	106,8	107,3	109,7	109,7	109,8	109,8	109,8	109,9	109,9	109,9	109,9	110,0	
1 9 8 3	113,4	110,5	112,3	112,6	112,7	114,0	114,0	114,0	114,0	114,1	114,1	114,1	114,1	
1 9 8 1	104,4	102,0	103,0	104,3	104,5	104,7	104,8	104,8	104,9	104,8	104,9	104,9	104,9	400
1 9 8 2	108,8	105,4	108,1	108,5	109,0	108,9	108,9	109,0	109,2	109,4	109,3	109,5	109,5	
1 9 8 3	113,1	111,0	112,0	113,0	113,5	113,7	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,4	113,4	
1 9 8 1	105,8	103,5	103,8	105,0	105,4	105,0	105,0	105,2	106,3	105,9	105,9	106,8	107,0	401
1 9 8 2	110,1	108,0	108,1	109,5	110,5	110,7	110,5	110,5	110,4	110,7	110,5	110,7	110,9	
1 9 8 3	112,9	111,0	111,5	112,2	112,9	113,2	113,5	113,5	113,5	113,4	113,3	113,4	113,4	
1 9 8 1	105,9	101,9	102,9	104,5	105,4	105,5	107,4	107,4	110,3	106,5	105,0	105,4	107,7	402
1 9 8 2	105,5	105,9	107,8	105,7	107,2	105,9	103,2	103,5	103,3	105,2	105,0	105,0	104,7	
1 9 8 3	104,7	104,4	104,9	104,1	105,3	105,0	105,2	105,2	105,2	104,5	103,4	103,7	103,9	
1 9 8 1	104,4	102,2	104,0	104,3	104,5	105,0	105,4	105,5	107,0	104,5	103,3	102,8	103,5	403
1 9 8 2	106,8	105,8	105,9	105,3	105,7	105,5	105,0	105,9	107,1	107,5	109,2	108,1	107,2	
1 9 8 3	113,0	109,1	110,0	109,1	115,4	115,0	114,9	115,2	114,7	114,3	112,7	112,9	113,2	

LFD NR.	NR. DER W1- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
404	363	ELEKTRISCHE GERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT	13,31	0,92804	104,8	109,7	111,5
405	3631	ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW	1,40		105,3	108,4	107,7
406	3632	ELEKTROSCHWEISS- UND -LOETGERAETE	0,78		103,0	106,7	108,2
407	3634	ELEKTRISCHE INDUSTRIEOEFEN	0,67	0,87456	104,1	108,8	113,1
408	3635	ELEKTROWAERMEGERAETE UND -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT	3,42	0,92439	104,4	108,5	111,8
409	3637	ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT	3,07	0,95082	103,8	109,1	111,6
410	3637 41	DARUNTER: GESCHIRRSPUELMASCHINEN FUER DEN HAUSHALT (EINBAU-, STAND- UND AUFTISCHGERAETE)	0,90	0,97794	104,6	111,4	111,9
411	3637 81	ELEKTRISCHE HANDSTAUBSAUGER	0,27	0,96772	103,3	104,6	105,5
412	3637 85	ELEKTRISCHE BODENSTAUBSAUGER	0,57	0,91845	104,1	107,3	111,0
413	3638	ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL	1,74	0,93667	106,9	111,9	113,8
414	3639	ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN UND -GERAETE	2,23	0,92919	105,6	112,7	111,9
415	3639 3	DARUNTER: WASCH-VOLLAUTOMATEN	1,70	0,92023	105,4	112,2	111,0
416	364	ELEKTRISCHE LEUCHTEN (EINSCHL. GLEUH- UND ENTLADUNGSLAMPEN)	3,62	0,89234	102,2	106,5	110,3
417	3641	DARUNTER: ELEKTRISCHE LEUCHTEN	2,45	0,84589	104,0	110,2	114,7
418	3644	ELEKTRISCHE GLEUHLAMPEN	0,75	1,04258	97,2	95,8	94,9
419	365	NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	9,50	0,91087	102,4	105,5	107,9
420	366	RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN U. AE.	13,16	1,07810	100,5	101,3	102,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	104,8	102,9	103,8	104,1	104,3	104,5	104,5	104,7	104,8	104,9	105,9	106,3	106,4	404
1 9 8 2	109,7	107,1	107,8	108,4	109,5	110,0	110,2	110,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 3	111,5	110,7	110,8	111,0	111,6	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,6	111,6	111,6	
1 9 8 1	105,3	104,4	104,7	105,3	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,5	105,3	105,7	105,7	405
1 9 8 2	108,4	106,5	107,0	107,9	108,1	108,1	108,6	108,6	108,9	108,9	109,3	109,3	109,3	
1 9 8 3	107,7	109,5	107,6	107,6	107,5	107,6	107,6	107,6	107,5	107,5	107,6	107,4	107,4	
1 9 8 1	103,0	101,7	101,9	101,5	102,3	102,3	102,8	103,7	104,0	103,7	103,8	103,8	104,4	406
1 9 8 2	106,7	105,1	105,6	105,6	106,7	106,7	106,7	107,1	107,1	107,1	107,4	107,4	107,4	
1 9 8 3	108,2	107,6	108,0	108,0	108,0	108,0	108,2	108,2	108,3	108,4	108,6	108,6	108,6	
1 9 8 1	104,1	102,5	103,4	103,4	103,8	104,3	104,2	104,1	104,2	104,2	104,6	105,2	105,1	407
1 9 8 2	108,8	106,9	107,5	107,8	108,3	108,7	108,7	108,8	108,8	109,2	109,4	109,9	109,9	
1 9 8 3	113,1	110,2	110,5	110,5	112,2	112,3	114,0	114,4	114,5	114,5	114,8	114,8	114,8	
1 9 8 1	104,4	102,9	103,6	103,8	104,0	104,2	104,3	104,3	104,4	104,4	105,5	105,8	105,9	408
1 9 8 2	108,5	106,3	107,0	107,6	108,7	109,0	109,2	109,2	109,2	109,2	108,9	108,9	108,9	
1 9 8 3	111,8	110,2	110,4	110,8	112,5	112,3	112,3	112,3	112,2	112,2	112,0	112,0	112,2	
1 9 8 1	103,8	101,9	103,0	103,2	103,3	103,6	103,6	103,8	103,8	104,0	104,6	105,1	105,1	409
1 9 8 2	109,1	105,9	106,6	107,2	109,1	109,1	109,3	109,9	109,9	110,0	110,6	110,6	110,7	
1 9 8 3	111,6	111,0	111,6	111,6	111,6	111,8	111,8	111,8	111,8	111,6	111,5	111,7	111,7	
1 9 8 1	104,6	101,9	103,4	103,8	103,8	104,3	104,3	104,7	104,7	104,7	106,0	106,6	106,6	410
1 9 8 2	111,4	107,5	108,1	108,6	112,1	112,1	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,8	
1 9 8 3	111,9	112,0	112,8	113,0	112,1	112,6	112,1	112,1	112,1	111,4	111,0	111,0	111,0	
1 9 8 1	103,3	102,2	102,7	102,7	103,0	103,5	103,5	103,5	103,5	103,8	103,8	103,8	103,8	411
1 9 8 2	104,5	103,8	103,8	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 8 3	105,5	105,3	105,3	105,3	105,4	105,4	105,4	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 8 1	104,1	101,8	103,2	103,6	104,2	104,1	104,2	104,2	104,3	105,0	105,0	105,0	105,0	412
1 9 8 2	107,3	105,0	105,9	107,9	107,7	107,5	107,5	107,5	107,5	107,6	107,7	107,8	107,8	
1 9 8 3	111,0	109,4	110,9	110,7	110,6	110,6	111,8	111,5	111,5	111,1	111,1	111,1	111,1	
1 9 8 1	106,9	104,5	105,5	106,0	106,0	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	108,2	109,0	109,8	413
1 9 8 2	111,9	109,8	109,8	109,8	112,2	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	111,7	111,7	111,7	
1 9 8 3	113,8	112,2	113,0	113,4	113,7	113,7	114,1	114,1	114,1	114,3	114,3	114,3	114,3	
1 9 8 1	105,6	102,7	104,4	104,8	104,8	105,1	105,2	105,2	105,5	105,5	107,8	108,1	108,1	414
1 9 8 2	112,7	108,9	110,6	111,7	112,1	113,0	113,6	113,6	113,6	113,6	113,7	113,7	113,7	
1 9 8 3	111,9	112,2	111,4	111,5	112,4	112,5	112,2	112,2	112,2	112,1	111,5	111,5	111,5	
1 9 8 1	105,4	102,5	104,1	104,6	104,6	104,9	105,0	105,0	105,5	105,5	107,4	107,7	107,7	415
1 9 8 2	112,2	108,6	110,6	111,5	111,8	112,7	112,9	112,9	112,9	112,9	113,0	113,0	113,0	
1 9 8 3	111,0	111,2	110,1	110,3	111,3	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	110,7	110,7	110,7	
1 9 8 1	102,2	100,3	100,6	101,1	102,5	102,5	102,6	102,7	102,7	102,8	102,8	102,7	103,0	416
1 9 8 2	106,5	102,8	104,6	106,5	106,8	107,2	107,2	107,2	106,8	107,3	107,2	107,2	107,5	
1 9 8 3	110,3	107,8	108,2	109,1	110,3	110,8	110,9	111,0	110,9	111,2	111,0	110,9	111,3	
1 9 8 1	104,0	101,2	101,7	102,8	104,5	104,5	104,5	104,7	104,7	104,7	104,7	104,6	105,0	417
1 9 8 2	110,2	105,2	107,5	109,9	110,6	111,0	111,0	111,0	110,9	111,2	111,2	111,2	111,2	
1 9 8 3	114,7	111,3	111,9	112,9	114,6	115,3	115,4	115,6	115,5	115,9	115,8	115,8	116,1	
1 9 8 1	97,2	98,0	98,0	96,8	97,1	97,1	97,0	96,9	96,8	97,1	97,1	97,1	97,1	418
1 9 8 2	95,8	95,4	96,5	96,6	96,0	96,4	96,4	96,4	95,0	95,1	95,1	95,0	95,3	
1 9 8 3	94,9	95,4	95,4	95,1	95,1	95,1	95,2	95,2	95,0	95,0	94,3	93,8	94,1	
1 9 8 1	102,4	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	102,7	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	419
1 9 8 2	105,5	103,6	103,6	103,8	103,8	103,8	106,3	106,5	106,9	107,1	107,0	107,0	107,0	
1 9 8 3	107,9	107,6	107,3	107,2	107,2	107,2	108,3	108,2	108,3	108,3	108,4	108,2	108,2	
1 9 8 1	100,5	100,3	99,8	99,9	100,2	100,4	100,6	100,6	100,7	100,6	100,9	100,7	100,8	420
1 9 8 2	101,3	100,9	100,9	101,1	100,9	101,0	101,0	101,0	101,6	101,3	101,4	101,9	101,7	
1 9 8 3	102,3	102,3	102,2	102,6	102,7	102,8	102,6	102,5	102,6	101,9	102,0	101,9	101,6	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
421	3661	RUNDFUNK- UND FERNSEHMPFANGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	6,84	1,11978	100,7	101,2	102,4
422	3661 75	DARUNTER: FARBFERNSEHGERAETE (TISCHEMPFANGSGERAETE)	4,36	1,13941	100,4	99,8	101,3
423	3661 76	SCHWARZ-WEISS-FERNSEHGERAETE (TISCHEMPFANGSGERAETE)	0,12	1,08460	101,5	101,5	101,2
424	3663	PHONOTECHNISCHE GERAETE	1,87		99,8	101,1	99,6
425	3663 42	DARUNTER: ELEKTRISCHE DIKTIERGERAETE	0,06	1,02465	101,3	99,8	101,6
426	3663 48	KASSETTENTONBANDGERAETE	0,16	1,10916	98,3	100,3	101,4
427	3663 81	SCHALLPLATTEN	0,54	0,99204	103,0	105,6	107,0
428	3665	ELEKTRONEN- UND SPEZIALROEHREN, KRISTALLE UND HALBLEITER	1,31	1,15626	99,3	102,0	106,2
429	3667	BAUELEMENTE DER FERNMELDE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK	3,14	0,97348	100,9	101,2	102,2
430	367	ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGS- GERAETE UND -EINRICHTUNGEN	7,35	0,85853	105,0	110,3	115,0
431	3671	ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE MESSGERAETE	2,71	0,85330	104,8	110,7	116,2
432	3673	ELEKTRIZITAETSZAEHLER	0,22	0,90810	101,8	106,3	109,6
433	3675	ELEKTRISCHE PRUEFGERAETE UND UNTERSUCHUNGS- EINRICHTUNGEN	0,37		105,0	110,9	115,8
434	3677	ELEKTRISCHE REGEL-, STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	4,05	0,86094	105,2	110,2	114,4
435	368	ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE-	8,84	0,87062	105,2	111,7	116,6
436	3681	DARUNTER: ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	2,19	0,83838	105,9	112,9	118,0
437	3682	ELEKTROKOHLEN UND -BUERSTEN EINSCHL. BUERSTENHALTER	0,74	0,84288	110,9	121,1	120,3
438	3686	ELEKTRISCHE AUSRUESTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN	4,42	0,89753	104,0	110,2	116,3
439	3688	ELEKTROMAGNETISCHE GERAETE	0,61		108,2	114,3	119,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
440	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN	9,90	0,88649	103,5	107,4	110,5
441		FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE OHNE UHREN	8,83	0,87836	104,0	108,1	111,2
442	371	OPTISCHE ERZEUGNISSE	1,64	0,88770	103,0	106,3	108,5
443	3711	ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK	1,06	0,88424	102,1	104,6	106,4
444	3713-19	OPTISCHE INSTRUMENTE	0,58		104,9	109,5	112,5
445	3715 15	DARUNTER: PRISMENFERNGLAESER	0,05	0,80317	108,2	113,2	115,9
446	372	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE ERZEUGNISSE	1,15	0,96028	102,3	103,7	104,5
447	3721	FOTOGERAETE	0,82	0,97163	102,1	102,8	103,3
448	3725	PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE	0,33	0,93466	102,8	105,9	107,5
449	3725 11	DARUNTER: STENBILDWERFER (PROJEKTIONSAPPARATE)	0,17	0,91896	103,2	107,3	106,6
450	375	FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	2,84	0,86508	104,5	108,5	111,9
451	3753	DARUNTER: FEINWAAGEN, GEOPHYSIKALISCHE GERAETE, SCHWINGUNGS- MESS- UND WERKSTOFFPRUEFGERAETE, FEINMESS- INSTRUMENTE	0,41	0,86941	104,0	105,0	106,7
452	3754	BETRIEBSKONTROLL- UND REGELGERAETE	1,67	0,86850	103,8	107,6	110,9
453	376	MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	3,20		104,6	110,2	114,3
454	3763	DARUNTER: AERZTLICHE, ZAHNAERZTLICHE UND TIERAERZTLICHE INSTRUMENTE	1,75		103,9	111,0	116,7
455	377	UHREN	1,07		99,3	101,9	104,9
456	3771	TASCHENUHREN, ARMBANDUHREN U. AE. KLEINUHREN	0,36		97,0	98,9	104,8
457	3773	ANDERE UHREN	0,71		100,6	103,4	104,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	103,5	101,9	102,2	102,5	103,2	103,3	103,5	103,6	103,9	104,3	104,3	104,5	104,5	440
1 9 8 2	107,4	105,4	105,2	105,7	105,8	107,3	107,5	107,5	107,8	108,1	108,2	108,5	108,7	
1 9 8 3	110,5	109,5	109,5	109,7	109,9	110,2	110,6	110,5	110,7	111,0	111,3	111,3	111,5	
1 9 8 1	104,0	102,3	102,5	102,9	103,5	103,9	104,0	104,1	104,5	104,8	104,9	105,2	105,1	441
1 9 8 2	105,1	105,0	105,9	107,5	107,5	108,0	108,3	108,3	108,5	108,5	108,8	109,1	109,2	
1 9 8 3	111,2	110,1	110,1	110,3	110,5	110,9	111,3	111,3	111,4	111,7	112,1	112,1	112,4	
1 9 8 1	103,0	101,7	101,8	102,0	102,2	102,3	102,3	102,3	103,1	103,9	104,5	105,1	105,1	442
1 9 8 2	105,3	105,5	105,5	105,8	105,0	105,0	105,2	105,2	105,4	105,4	107,0	107,0	107,0	
1 9 8 3	108,5	107,8	107,8	107,9	108,0	108,0	108,0	108,1	108,2	108,7	109,9	109,9	109,9	
1 9 8 1	102,1	100,8	100,8	100,8	100,8	101,0	101,0	101,0	102,3	103,5	103,5	104,5	104,5	443
1 9 8 2	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 3	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	105,7	105,7	105,0	105,0	105,8	107,9	107,9	107,9	
1 9 8 1	104,9	103,5	103,5	104,3	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,5	105,3	105,3	105,3	444
1 9 8 2	109,5	107,7	108,1	108,5	108,5	108,5	109,2	109,2	109,8	109,8	111,0	111,2	111,2	
1 9 8 3	112,5	111,9	111,9	112,1	112,3	112,3	112,3	112,0	112,0	112,2	113,6	113,6	113,6	
1 9 8 1	108,2	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	109,2	109,2	109,2	445
1 9 8 2	113,2	110,3	112,1	112,1	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	113,5	
1 9 8 3	115,9	112,4	112,4	114,4	115,0	115,0	115,0	115,0	115,6	115,6	118,1	118,1	118,1	
1 9 8 1	102,3	101,0	101,4	102,2	102,3	102,4	102,4	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	446
1 9 8 2	103,7	103,5	103,8	103,9	104,2	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	103,8	103,8	103,8	
1 9 8 3	104,5	105,1	104,5	104,5	104,5	104,0	104,2	104,1	103,8	103,8	104,8	105,1	105,1	
1 9 8 1	102,1	101,4	101,4	102,1	102,1	102,1	102,1	102,5	102,5	102,5	102,1	102,1	102,1	447
1 9 8 2	102,8	103,3	103,5	103,5	103,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,7	102,7	102,5	101,9	
1 9 8 3	103,3	104,7	104,2	104,4	104,3	103,3	103,5	102,5	102,1	102,1	102,8	102,8	102,8	
1 9 8 1	102,8	100,0	101,5	102,3	102,9	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,8	103,8	104,3	448
1 9 8 2	105,9	104,4	104,7	104,9	105,8	105,8	105,8	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 8 3	107,5	106,2	105,4	105,1	105,0	105,5	105,5	105,0	105,0	105,0	109,9	110,7	110,7	
1 9 8 1	103,2	101,5	101,5	101,5	102,9	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	104,3	104,3	105,3	449
1 9 8 2	107,3	105,5	105,1	105,1	107,0	107,0	107,0	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 8 3	106,6	107,5	106,2	105,5	105,7	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	106,2	107,5	107,5	
1 9 8 1	104,5	102,4	103,2	103,3	104,2	104,5	104,9	104,9	105,1	105,5	105,3	105,5	105,5	450
1 9 8 2	105,5	105,8	107,4	108,7	108,4	108,3	108,9	108,9	108,5	108,9	108,9	108,9	108,9	
1 9 8 3	111,9	110,1	111,1	110,7	111,4	112,4	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	113,0	
1 9 8 1	104,0	100,4	101,1	102,2	104,5	104,5	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	451
1 9 8 2	105,0	104,9	105,5	105,5	104,9	104,9	104,9	104,5	104,5	104,5	105,4	105,4	105,4	
1 9 8 3	106,7	105,5	105,5	105,5	105,1	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,0	107,0	
1 9 8 1	103,8	103,1	103,7	103,3	103,1	103,4	103,4	103,5	103,7	104,5	104,8	104,4	104,4	452
1 9 8 2	107,5	106,4	107,2	107,4	107,5	107,3	107,9	107,8	107,8	108,1	107,9	107,9	107,9	
1 9 8 3	110,9	109,5	109,4	109,9	110,8	110,8	110,9	110,9	111,5	111,5	111,4	111,4	112,1	
1 9 8 1	104,5	102,9	102,9	103,3	104,3	104,5	104,5	104,8	105,4	105,5	105,5	105,7	105,7	453
1 9 8 2	110,2	105,4	105,2	105,4	105,7	110,5	110,5	110,5	111,3	111,3	111,5	112,5	112,5	
1 9 8 3	114,3	113,0	113,2	113,2	113,2	113,5	114,5	114,5	114,7	115,2	115,4	115,4	115,7	
1 9 8 1	103,9	102,0	102,0	102,8	104,2	104,2	104,2	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	454
1 9 8 2	111,0	105,5	108,5	108,9	109,4	111,2	111,2	111,2	112,5	112,5	112,5	113,9	113,9	
1 9 8 3	115,7	114,8	115,2	115,2	115,2	115,7	117,5	117,5	117,5	117,5	118,0	118,0	118,0	
1 9 8 1	99,3	99,2	99,2	99,2	100,1	99,4	99,5	99,5	99,1	99,5	99,2	99,1	99,1	455
1 9 8 2	101,9	100,2	100,2	100,5	101,3	101,3	101,1	101,1	101,9	103,5	103,3	103,7	104,2	
1 9 8 3	104,9	104,8	104,8	105,0	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,8	104,8	104,8	
1 9 8 1	97,0	99,5	99,5	99,5	99,2	95,7	95,7	95,7	95,1	95,1	95,1	95,2	95,2	456
1 9 8 2	98,9	95,2	95,2	95,2	95,6	95,6	95,2	95,2	98,4	103,0	102,4	103,8	105,2	
1 9 8 3	104,8	105,1	105,1	105,4	104,5	105,0	105,1	104,8	104,8	104,8	104,2	104,2	104,2	
1 9 8 1	100,5	99,0	99,0	99,1	100,5	100,7	100,9	100,9	101,1	101,8	101,3	101,1	101,1	457
1 9 8 2	103,4	102,3	102,3	102,9	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 3	104,9	104,5	104,5	104,5	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	105,1	105,1	105,1	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESOURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
458	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	30,27	0,84918	104,5	110,8	113,8
459	382	WERKZEUGE	2,51	0,83620	104,5	109,9	112,3
460	3823	DARUNTER: SAEGEN, SAEGEBLAETTER UND SAEGENZUBehoER	0,31	0,84302	103,2	107,3	109,8
461	3824	MASCHINENWERKZEUGE FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. NICHTMETALLISCHEN WERKSTOFFEN, MASCHINENMESSER	0,26	0,87083	105,3	110,1	112,8
462	3827	MONTAGE- UND SONDERWERKZEUGE	0,68	0,82309	105,1	112,4	115,0
463	3828	HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE	0,81	0,81473	103,9	107,7	109,6
464	383	HEIZ- UND KOCHGERAETE	1,19		104,2	109,1	111,4
465	384	BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN	14,16	0,85228	104,7	111,3	113,5
466	3842	DARUNTER: GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	1,99	0,81392	105,0	110,7	111,5
467	3842 21	DARUNTER: HAUSHALTS- UND KUECHENGESCHIRRE	0,67		105,1	113,9	116,8
468	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
469	3844	LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS STAHLBLECH	1,04	0,85888	102,4	113,6	113,3
470	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
471	3845 1	DARUNTER: MOEBEL AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN	1,44	0,82925	105,7	109,8	111,1
472	3845 5	BUERDEINRICHTUNGEN	0,38	0,82469	104,7	112,6	116,9
473	3845 7	PALETTEN-, HOCH- UND SONSTIGE REGALE, AUCH FAHRBAR	0,57		105,6	114,5	118,3
474	3846	GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALLBLECHEN FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	1,70	0,82923	105,5	109,0	112,7
475	3847	GELDSCHRAENKE UND TRESORANLAGEN	0,13	0,86471	104,7	111,3	110,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1981	104,6	102,1	102,9	103,4	104,2	104,5	104,6	105,0	105,1	105,4	106,0	106,2	106,4	458
1982	110,8	108,0	109,1	109,8	110,9	111,3	111,3	111,2	111,3	111,4	111,5	111,6	111,7	
1983	113,8	112,1	112,6	112,9	113,1	113,4	113,9	114,1	114,3	114,5	114,9	114,8	114,9	
1981	104,5	102,3	103,1	104,5	104,7	104,8	105,0	105,1	105,1	105,1	104,8	104,8	105,1	459
1982	109,9	105,5	108,2	109,7	110,3	110,5	110,5	110,5	110,5	110,3	110,4	110,5	110,5	
1983	112,3	111,0	111,2	111,7	111,9	112,2	112,4	112,9	112,9	113,0	113,0	112,9	112,9	
1981	103,2	100,7	101,6	103,7	104,1	104,1	104,0	104,0	104,1	104,1	102,8	102,7	102,7	460
1982	107,3	103,5	103,8	105,0	105,8	108,3	108,3	108,5	108,5	108,5	108,9	108,9	108,9	
1983	109,8	108,8	108,8	109,1	109,1	109,4	110,1	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	
1981	105,3	104,5	105,1	105,3	105,3	105,3	105,4	105,7	105,7	105,7	105,3	105,3	105,5	461
1982	110,1	107,8	109,5	110,1	110,1	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,7	110,7	110,8	
1983	112,8	111,1	111,4	112,0	112,0	112,7	112,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	
1981	105,1	101,7	102,1	105,3	105,8	105,9	105,9	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	462
1982	112,4	105,9	109,5	113,2	113,6	113,6	113,6	113,5	113,5	113,5	112,8	112,7	112,7	
1983	115,0	113,2	113,2	114,2	114,6	115,3	115,3	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	
1981	103,9	102,8	103,5	103,7	103,7	103,7	104,4	104,4	104,4	104,4	103,7	103,6	104,3	463
1982	107,7	105,5	107,4	107,7	108,0	107,7	108,1	107,9	107,9	107,8	107,5	107,9	107,7	
1983	109,6	108,9	108,9	108,8	109,1	109,0	109,4	110,2	110,0	110,2	110,2	110,1	110,1	
1981	104,2	102,5	103,2	103,5	103,5	103,5	103,6	103,6	103,6	103,6	105,8	106,5	107,0	464
1982	109,1	107,2	108,5	108,9	109,1	109,3	109,3	109,3	109,3	108,8	109,8	109,8	109,8	
1983	111,4	109,9	110,2	110,6	111,1	111,7	111,8	111,8	111,8	111,8	112,1	112,1	112,1	
1981	104,7	102,5	102,8	103,1	104,0	104,5	104,6	105,0	105,1	105,5	106,1	106,7	107,0	465
1982	111,3	108,3	109,1	109,8	111,4	111,9	112,0	112,1	112,2	112,2	112,2	112,1	112,0	
1983	113,5	112,2	112,4	112,4	113,2	113,3	113,5	113,8	113,8	114,1	114,4	114,6	114,8	
1981	105,0	103,1	103,5	104,0	104,5	104,9	104,9	104,9	104,7	105,0	105,5	106,7	107,8	466
1982	110,7	108,0	109,0	110,6	111,3	111,3	111,7	111,7	111,4	111,4	110,8	110,8	110,6	
1983	111,5	110,8	110,8	110,9	111,7	111,2	111,8	111,7	111,7	111,7	112,0	112,0	112,0	
1981	106,1	103,3	103,3	104,5	106,0	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	107,2	107,9	467
1982	113,9	110,6	111,0	113,3	114,2	114,2	114,2	114,5	114,5	114,5	114,9	115,7	115,7	
1983	116,8	115,9	115,9	116,2	117,3	116,5	116,8	116,8	116,8	116,8	117,5	117,5	117,5	
1981	103,1	100,2	100,4	100,7	101,6	102,8	102,8	103,7	104,0	105,0	105,4	105,3	105,5	468
1982	111,9	107,5	108,4	109,6	112,2	113,1	112,8	112,9	113,4	113,5	113,5	113,0	112,9	
1983	114,5	112,7	113,5	113,3	114,0	114,6	114,6	114,9	115,0	115,3	115,3	115,5	115,7	
1981	102,4	99,2	99,4	99,6	100,2	100,1	100,3	102,3	102,3	102,3	102,9	105,5	108,5	469
1982	113,6	110,0	111,7	112,0	114,1	114,5	114,0	115,5	115,1	115,2	114,9	112,9	112,9	
1983	113,3	113,1	113,1	113,0	113,3	113,3	113,2	113,1	113,6	113,6	113,5	113,4	113,2	
1981	105,5	103,3	103,7	104,5	105,2	105,2	105,2	105,2	105,3	105,8	107,1	107,5	107,5	470
1982	111,7	109,9	110,3	110,9	111,9	112,0	112,1	112,1	112,1	112,1	112,4	112,5	112,3	
1983	114,3	113,2	113,2	113,3	113,8	114,0	114,1	114,4	114,4	114,5	114,6	115,1	115,7	
1981	105,7	103,4	103,7	104,6	105,4	105,4	105,4	105,4	105,6	106,2	107,5	107,6	107,6	471
1982	109,8	108,4	108,5	108,8	109,9	110,1	110,1	110,1	110,3	110,3	110,7	110,4	109,7	
1983	111,1	109,4	109,4	109,5	110,5	110,7	110,7	111,3	111,5	111,7	112,8	113,0	113,0	
1981	104,7	102,5	103,5	103,9	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	105,7	107,1	107,1	472
1982	112,5	108,6	110,9	111,6	112,9	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	114,1	114,9	
1983	116,9	115,5	115,7	115,7	116,3	116,8	116,8	116,8	117,1	117,4	117,4	118,1	118,7	
1981	105,6	103,1	103,4	104,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,6	106,1	106,9	107,9	107,9	473
1982	114,5	112,6	113,7	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	
1983	118,3	117,8	117,8	118,1	118,1	118,1	118,1	118,8	118,8	118,3	118,3	118,8	118,8	
1981	105,5	103,2	103,7	103,7	104,7	106,1	106,1	106,4	106,4	106,4	106,5	106,5	106,5	474
1982	109,0	107,5	108,3	108,3	109,1	109,2	109,2	109,0	109,5	109,5	109,5	109,6	109,6	
1983	112,7	109,9	110,1	109,9	111,0	111,4	111,5	112,5	112,7	114,2	115,8	116,2	116,9	
1981	104,7	102,7	102,7	102,7	104,3	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,8	105,8	106,9	475
1982	111,3	109,5	109,5	111,4	111,4	111,4	112,0	112,0	112,0	112,0	111,5	111,5	111,5	
1983	110,4	109,9	109,9	109,9	112,0	112,0	112,0	111,1	110,1	109,6	109,6	109,6	109,6	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSA- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
476	3846	SPEZIALBEDARFSARTIKEL VERSCHIEDENER ART	1,18		104,8	110,5	112,3
477	3849	FEINSTBLECHPACKUNGEN	1,91		106,0	110,9	114,3
478	385	SCHLOSSER UND BESCHLÄGE	3,82	0,83079	105,1	114,2	117,2
479	3853	DARUNTER: MÖBEL- UND ZIERBESCHLÄGE	0,85	0,85292	105,9	120,0	123,4
480	3854	TÜRSCHLOSSER UND TÜRSCHLIESER	0,27		103,2	110,2	113,4
481	3855	FAHRZEUGSCHLOSSER UND -BESCHLÄGE	1,19	0,82204	104,9	111,6	114,4
482	3857	BAUBESCHLÄGE	1,23	0,81307	105,3	114,2	117,4
483	387	SCHNEIDWAREN UND BESTECKE	0,87	0,82313	105,3	111,0	114,4
484	3871	SCHNEIDWAREN	0,56	0,88400	103,9	111,3	115,1
485	3874	BESTECKE U. Ä. TISCHGERÄTE	0,31	0,72031	107,9	110,5	113,1
486	388	METALLWAREN UND METALLKURZWAREN	7,72	0,85176	104,3	108,7	113,3
487	3882	DARUNTER: TAFELGERÄTE, GALANTERIEWAREN U. Ä. METALLWAREN FÜR DEN HAUSGEBRAUCH	0,81		110,2	117,1	120,5
488	3883	BÜRO- UND SCHREIBGERÄTE UND SONSTIGE METALLWAREN FÜR GEWERBLICHE ZWECKE	1,14		103,7	99,8	118,9
489	3885	DÜNNE BÄNDER, METALLFOLIEN, BLATTMETALLE, METALL- PULVER, DOSEN, TUBEN UND KAPSELN	2,44		100,7	104,1	104,3
490	3885	DARUNTER: DÜNNE BÄNDER UND FOLIEN AUS ALUMINIUM, VEREDELT UND UNVEREDELT	1,74		100,6	104,0	104,2
491	3887	METALLKURZWAREN	0,98		107,8	113,0	115,4
492	3889	LEICHTE PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	1,75		104,5	113,7	117,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	104,8	104,0	104,0	104,0	104,2	104,2	104,7	104,7	104,7	104,8	105,1	106,3	106,4	476
1 9 8 2	110,5	108,0	109,2	109,7	110,1	110,9	110,9	110,9	110,9	111,2	111,3	111,2	111,2	
1 9 8 3	112,3	111,2	111,5	111,5	111,5	111,7	112,9	112,7	112,8	112,9	113,0	113,0	113,1	
1 9 8 1	106,0	104,2	104,2	104,2	106,5	106,5	106,5	106,7	106,7	106,8	105,7	106,7	106,7	477
1 9 8 2	110,9	107,0	107,0	107,0	110,3	112,0	112,2	112,2	112,2	112,2	112,4	112,9	112,9	
1 9 8 3	114,3	113,1	113,1	113,1	114,7	114,9	114,8	114,8	114,6	114,6	114,5	114,4	114,4	
1 9 8 1	105,1	102,1	103,3	103,5	104,3	104,6	104,5	105,1	105,2	105,4	106,7	107,0	107,9	478
1 9 8 2	114,2	111,0	112,4	113,6	114,6	114,6	115,0	114,8	114,8	114,8	114,7	114,8	114,7	
1 9 8 3	117,2	115,2	115,8	116,2	116,3	116,4	117,6	117,4	117,7	117,7	118,3	118,6	118,8	
1 9 8 1	105,9	101,4	101,5	101,6	102,6	103,2	102,9	105,1	105,4	110,5	111,2	112,3	112,6	479
1 9 8 2	120,0	115,6	117,1	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,8	120,8	120,8	120,8	120,8	
1 9 8 3	123,4	120,9	120,9	122,0	122,8	123,4	123,6	124,0	124,6	124,6	124,6	124,6	124,9	
1 9 8 1	103,2	102,4	102,4	102,5	103,2	103,2	103,2	103,2	102,9	102,9	102,9	103,6	105,7	480
1 9 8 2	110,2	106,8	109,9	110,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,4	110,3	110,3	111,1	111,0	
1 9 8 3	113,4	111,0	111,0	111,2	112,8	112,8	113,9	114,2	114,2	114,2	115,3	115,3	115,2	
1 9 8 1	104,9	102,8	103,5	103,5	104,9	104,9	104,9	105,2	105,2	105,4	105,0	105,0	105,0	481
1 9 8 2	111,5	109,7	110,9	111,9	111,5	111,5	112,7	111,9	111,9	111,9	111,8	111,8	111,8	
1 9 8 3	114,4	113,6	114,1	114,4	114,9	114,9	114,9	114,2	114,2	114,2	114,6	114,6	114,7	
1 9 8 1	105,3	102,2	105,1	105,1	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	107,4	482
1 9 8 2	114,2	110,9	111,5	111,5	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,0	115,1	115,0	
1 9 8 3	117,4	114,8	115,1	115,3	115,2	115,0	117,6	117,6	118,4	118,1	119,2	120,2	120,3	
1 9 8 1	105,3	101,9	104,1	103,9	104,4	105,3	105,3	105,4	106,4	106,4	106,5	106,6	106,9	483
1 9 8 2	111,0	109,0	110,0	110,8	111,2	111,3	111,3	111,4	111,4	111,4	111,4	111,3	111,3	
1 9 8 3	114,4	112,6	112,9	112,9	113,4	114,3	114,3	115,1	115,6	115,5	115,5	115,5	115,5	
1 9 8 1	103,9	101,3	102,5	102,5	103,2	103,3	103,3	105,0	105,0	105,0	105,2	105,2	105,2	484
1 9 8 2	111,3	108,1	109,5	110,9	111,6	111,8	111,8	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	
1 9 8 3	115,1	113,8	114,1	114,1	114,3	115,3	115,3	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	
1 9 8 1	107,9	103,0	105,9	105,3	105,8	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	485
1 9 8 2	110,5	110,7	110,7	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,2	110,2	
1 9 8 3	113,1	110,2	110,6	110,6	111,7	112,6	112,6	114,0	115,2	114,8	115,0	115,0	115,0	
1 9 8 1	104,3	101,2	102,8	103,5	104,3	104,4	104,6	104,9	105,1	105,1	105,7	105,2	104,9	486
1 9 8 2	108,7	105,2	107,8	108,0	108,5	109,0	108,5	108,5	108,7	109,0	109,5	109,9	110,5	
1 9 8 3	113,3	111,0	112,0	113,0	111,9	112,5	113,5	113,6	114,2	114,6	115,1	114,3	114,3	
1 9 8 1	110,2	101,9	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	487
1 9 8 2	117,1	111,8	116,3	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,7	117,9	117,9	
1 9 8 3	120,5	119,3	120,2	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	120,7	120,7	121,0	121,0	121,0	
1 9 8 1	103,7	102,5	102,5	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	107,1	103,4	101,2	488
1 9 8 2	99,8	102,5	100,8	98,4	97,5	98,3	95,9	93,8	95,2	97,3	102,7	105,3	110,0	
1 9 8 3	118,9	112,3	117,5	123,2	115,5	119,5	121,8	119,3	121,5	123,0	122,9	115,5	114,2	
1 9 8 1	100,7	99,2	99,2	100,0	100,0	100,0	100,3	101,0	101,5	101,5	101,7	101,9	101,9	489
1 9 8 2	104,1	103,2	103,7	103,9	104,2	104,7	104,8	104,6	104,5	104,5	103,5	103,7	103,2	
1 9 8 3	104,3	103,0	102,5	102,1	102,3	102,4	103,4	104,7	105,3	105,1	106,1	107,1	107,7	
1 9 8 1	100,6	99,2	99,2	99,9	99,9	100,0	100,3	100,9	101,2	101,4	101,5	101,7	101,7	490
1 9 8 2	104,0	102,7	103,3	103,5	104,0	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,6	103,7	103,1	
1 9 8 3	104,2	102,6	101,7	101,3	101,4	101,5	103,0	104,5	105,6	105,6	105,9	108,0	108,3	
1 9 8 1	107,8	101,7	103,5	103,5	108,5	108,7	109,4	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	491
1 9 8 2	113,0	111,0	112,0	112,1	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,5	113,5	
1 9 8 3	115,4	113,6	113,5	113,5	114,2	114,7	114,7	114,7	114,9	117,1	117,7	117,7	117,7	
1 9 8 1	104,5	101,5	103,1	103,5	104,5	104,5	104,7	105,0	105,2	105,2	105,3	105,4	105,4	492
1 9 8 2	113,7	107,4	111,9	111,9	113,5	114,3	114,3	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	
1 9 8 3	117,9	115,2	115,5	117,5	117,5	117,5	118,4	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
493	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.ÄE.	4,85	0,69253	104,4	105,6	111,1
494	391/2	MUSIKINSTRUMENTE	0,44	0,78113	107,1	115,3	118,5
495	391	GROSSMUSIKINSTRUMENTE	0,20	0,77082	108,1	115,4	118,2
496	392	MUSIKWERKE, SAITEN-, BLAS- UND SONSTIGE KLEINMUSIKINSTRUMENTE	0,24	0,79299	105,3	115,2	118,7
497	3922	DARUNTER: STREICH- UND ZUPFINSTRUMENTE	0,02	0,75001	108,3	116,6	120,2
498	3923	SCHLAG-, EFFEKT- UND SIGNALINSTRUMENTE	0,04		105,9	113,7	116,7
499	3924	BLASINSTRUMENTE	0,05	0,73334	107,3	114,1	119,2
500	3924 10	BLASINSTRUMENTE AUS METALL	0,02	0,76127	107,3	114,9	119,7
501	3924 50	ANDERE BLASINSTRUMENTE (HOLZBLASINSTRUMENTE)	0,04	0,71309	107,2	113,7	119,0
502	3926	ELEKTROMAGNETISCHE, ELEKTROSTATISCHE, ELEKTRONISCHE U.ÄE. MUSIKINSTRUMENTE	0,05	0,89095	105,2	111,8	114,0
503	393	SPIELWAREN	1,27	0,86035	109,5	114,8	119,1
504	394	TURN- UND SPORTGERÄTE	0,48	0,91153	102,3	106,0	109,0
505	3941	DARUNTER GERÄTE FUER: TURNEN UND GYMNASTIK	0,13		103,1	108,4	114,5
506	3944	EIS- UND WINTERSPORT	0,13	0,99901	100,5	100,7	103,5
507	395	SCHMUCK, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN	1,27	0,45621	102,3	98,8	108,8
508	398	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS, FUELLHALTER, STEMPEL, WAREN AUS NATUERLICHEN SCHNITZ- UND FORMSTOFFEN U.ÄE.	1,39		101,6	103,5	104,2
509	3981	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS	0,81		100,3	101,3	101,0
510	3982	FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U.ÄE.	0,55	0,88720	103,5	105,7	108,7
511	3982 10	DARUNTER: FUELLHALTER AUS ALLEN WERKSTOFFEN	0,12	0,84349	109,8	115,1	116,7
512	3982 40	KUGELSCHREIBER AUS ALLEN WERKSTOFFEN	0,17	0,90195	99,8	102,5	104,7
513	3985	STEMPEL UND SIEGEL	0,03		103,2	104,8	108,6

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	104,4	103,3	104,5	104,1	104,6	104,8	104,8	104,8	104,4	104,7	104,5	104,2	104,4	493
1 9 8 2	106,6	104,9	105,5	105,4	106,1	105,8	105,2	105,3	106,5	108,0	108,6	108,5	108,7	
1 9 8 3	111,1	109,7	111,3	110,4	111,1	111,3	111,2	111,3	111,5	111,5	111,0	111,0	111,4	
1 9 8 1	107,1	103,8	104,4	105,2	105,1	106,1	106,5	107,1	108,4	108,6	109,3	109,9	109,9	494
1 9 8 2	115,3	113,4	114,5	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,3	115,4	116,1	116,1	116,1	
1 9 8 3	118,5	116,5	117,9	118,2	118,4	118,5	118,5	118,9	118,9	118,9	119,1	119,1	119,1	
1 9 8 1	108,1	106,3	106,3	106,3	106,4	106,4	107,0	108,5	108,5	108,5	110,0	111,3	111,3	495
1 9 8 2	115,4	114,2	114,2	115,2	115,2	114,3	114,3	115,2	115,2	115,2	116,5	116,5	116,5	
1 9 8 3	118,2	117,5	117,6	118,3	118,3	118,3	118,3	118,1	118,1	118,1	118,7	118,7	118,7	
1 9 8 1	105,3	101,8	102,9	104,3	105,8	105,8	106,0	106,0	108,4	108,7	108,8	108,8	108,8	496
1 9 8 2	115,2	112,7	114,7	115,3	115,3	115,4	115,4	115,4	115,4	115,6	115,7	115,7	115,7	
1 9 8 3	118,7	115,7	118,2	118,2	118,5	118,6	118,6	119,5	119,5	119,5	119,4	119,4	119,4	
1 9 8 1	108,3	101,6	107,7	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	110,3	111,6	111,6	111,6	497
1 9 8 2	116,6	112,2	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	117,8	117,8	117,8	
1 9 8 3	120,2	117,8	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	
1 9 8 1	105,9	102,3	102,3	105,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	498
1 9 8 2	113,7	108,9	112,7	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	
1 9 8 3	116,7	114,3	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	
1 9 8 1	107,3	103,7	105,7	107,6	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	499
1 9 8 2	114,1	110,1	113,5	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	
1 9 8 3	119,2	114,9	118,1	118,1	119,1	119,1	119,4	119,4	120,1	120,1	120,5	120,5	120,5	
1 9 8 1	107,3	103,4	105,3	107,5	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	500
1 9 8 2	114,9	109,6	114,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	
1 9 8 3	119,7	116,6	118,7	118,7	119,4	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	120,3	
1 9 8 1	107,2	103,9	105,9	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	501
1 9 8 2	113,7	110,4	113,0	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	
1 9 8 3	119,0	114,1	117,8	117,8	119,0	119,0	119,0	120,0	120,0	120,0	120,6	120,6	120,6	
1 9 8 1	105,2	99,4	99,7	100,0	105,9	105,9	106,7	106,7	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	502
1 9 8 2	111,8	110,7	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	112,3	112,3	112,3	112,3	
1 9 8 3	114,0	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	
1 9 8 1	109,5	104,2	109,3	109,9	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,1	110,1	110,3	110,6	503
1 9 8 2	114,8	111,9	114,4	114,7	114,9	115,0	115,0	115,1	115,1	115,2	115,3	115,7	115,7	
1 9 8 3	119,1	116,3	118,7	118,7	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	
1 9 8 1	102,3	101,4	101,4	101,6	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	103,3	104,3	104,3	103,8	504
1 9 8 2	106,0	104,4	104,4	104,8	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	106,8	107,6	107,3	107,3	
1 9 8 3	109,0	107,5	108,1	108,6	108,6	108,6	108,9	109,0	108,4	109,0	110,0	110,5	110,5	
1 9 8 1	103,1	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	103,4	103,4	103,4	103,4	505
1 9 8 2	108,4	104,5	104,5	104,5	107,3	107,3	107,3	107,3	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	
1 9 8 3	114,5	111,6	114,0	114,0	114,0	114,0	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	115,2	
1 9 8 1	100,5	99,8	99,8	100,4	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	99,2	506
1 9 8 2	100,7	99,2	98,9	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	101,7	101,7	101,7	
1 9 8 3	103,5	101,7	101,7	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	104,0	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 1	102,3	105,5	104,2	101,5	103,1	104,0	104,0	103,5	101,8	102,0	100,0	98,5	98,9	507
1 9 8 2	98,8	97,9	97,2	95,8	96,4	95,5	93,1	93,8	97,5	103,2	104,7	104,5	105,4	
1 9 8 3	108,8	108,4	111,0	107,3	108,8	109,7	108,9	109,1	110,1	109,6	107,3	106,6	108,2	
1 9 8 1	101,6	100,9	101,4	101,6	101,5	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	102,0	102,2	102,2	508
1 9 8 2	103,5	102,3	102,3	102,8	104,1	103,9	104,1	103,8	103,8	104,0	103,9	103,9	103,4	
1 9 8 3	104,2	103,4	103,9	103,9	103,9	104,0	104,2	104,3	104,3	104,4	104,5	104,9	104,7	
1 9 8 1	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0	100,0	100,0	509
1 9 8 2	101,3	100,3	100,2	100,2	102,1	101,8	102,1	101,3	101,3	101,7	101,7	101,7	101,0	
1 9 8 3	101,0	101,0	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,8	100,8	100,8	100,8	101,5	101,5	
1 9 8 1	103,5	101,3	102,8	103,3	103,1	103,1	103,3	103,3	103,3	103,3	104,8	105,2	105,2	510
1 9 8 2	106,7	105,2	105,3	105,6	107,0	107,0	107,0	107,0	107,3	107,3	107,0	107,0	106,8	
1 9 8 3	108,7	106,9	108,1	108,1	108,3	108,2	108,9	109,2	109,2	109,2	109,5	109,6	109,2	
1 9 8 1	109,8	103,7	109,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	511
1 9 8 2	116,1	110,4	110,4	115,0	115,0	115,0	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	
1 9 8 3	116,7	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	117,2	117,2	117,2	117,0	117,0	117,0	
1 9 8 1	99,8	99,4	99,1	99,5	98,8	98,8	99,3	99,3	99,3	99,3	101,2	101,7	101,7	512
1 9 8 2	102,5	101,7	101,8	102,2	103,4	103,4	102,4	102,4	103,4	103,3	102,4	102,4	101,7	
1 9 8 3	104,7	101,8	104,8	104,8	105,1	104,6	105,1	105,3	105,1	105,4	105,4	105,4	104,1	
1 9 8 1	103,2	101,4	101,4	101,4	101,4	102,1	104,0	104,0	104,0	104,0	104,8	104,8	104,8	513
1 9 8 2	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	
1 9 8 3	108,6	106,1	106,1	106,1	106,1	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
514	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	74,90	0,87958	108,8	113,7	113,9
515		CHEMISCHE ERZEUGNISSE ZUR WEITERVERARBEITUNG (WI-NR. 44-46 SOWIE T.A. WI-NR. 49)	28,58	0,88849	105,7	112,4	113,6
516		CHEMISCHE ERZEUGNISSE ZUM VERBRAUCH (WI-NR. 47 SOWIE T.A. WI-NR. 49)	21,32	0,89165	105,4	109,2	113,1
517	41	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	6,52	0,87658	112,7	121,3	119,6
518	411	DARUNTER: CHEMISCHE GRUNDSTOFFE	1,14		111,5	117,5	117,3
519	412	ANORGANISCHE SAEUREN UND SAUERSTOFFVERBINDUNGEN DER NICHTMETALLE	0,73		112,5	119,2	121,7
520	4121	DARUNTER: SALZSAEURE	0,08	0,86421	111,7	113,4	114,2
521	4122	SCHWEFELSAEURE	0,23	0,88994	112,9	119,9	120,0
522	414	ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE	1,52		119,6	130,8	119,2
523	4146	DARUNTER: OXIDE, HYDROXIDE UND PEROXIDE DER ALKALI- UND ERDALKALIMETALLE	0,84	0,93432	117,1	129,1	129,2
524	415	METALLSALZE UND -PERSALZE DER ANORGANISCHEN SAEUREN	1,94		112,7	124,0	125,2
525	4154	DARUNTER: SALZE DER SAUERSTOFFSAEUREN DES SCHWEFELS	0,28	0,83808	107,9	114,5	115,4
526	42	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	14,79	0,80809	117,0	118,3	114,2
527	422	DARUNTER: KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH, IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- UND NITROSODERIVATE, BERECHNET AUF 100 %	4,67		120,4	117,5	113,8
528	4224	DARUNTER: AROMATISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH	1,18		124,9	115,6	109,7
529	4231	ACYCLISCHE ALKOHOLE	1,68		106,6	104,3	99,2
530	4231 41	DARUNTER: AETHYLENGLYKOL	0,14	0,88240	109,6	95,3	96,2
531	425	AETHER, ALKOHOL- UND AETHERPEROXIDE, ACETALE U.AE.	0,99		112,3	112,7	110,1
532	426	SAEUREN, IHRE ANHYDRIDE, HALOGENIDE, PEROXIDE U.AE.	2,48		127,7	131,4	126,1
533	4261	DARUNTER: EINBASISCHE SAEUREN	1,24		101,9	107,4	106,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1981	108,8	102,8	104,6	105,7	107,6	108,2	108,7	109,9	110,6	111,6	111,9	112,0	112,1	514
1982	113,7	113,1	113,4	113,4	113,8	114,1	113,7	113,5	113,4	113,9	113,7	113,9	114,1	
1983	113,9	114,0	114,1	114,1	113,8	112,8	112,4	112,8	113,1	113,5	114,8	115,4	115,7	
1981	105,7	100,5	101,7	102,8	103,8	104,5	105,5	106,2	106,6	108,2	109,2	109,8	109,7	515
1982	112,4	111,4	111,8	112,1	112,1	112,8	112,7	112,4	112,3	112,9	113,0	112,8	112,7	
1983	113,6	112,6	113,1	113,1	112,9	112,9	112,7	112,7	113,0	113,4	115,0	115,5	116,0	
1981	105,4	102,8	103,4	104,0	104,9	105,4	105,6	105,8	106,1	106,6	106,7	106,7	107,0	516
1982	109,2	107,7	107,5	107,5	108,3	108,8	109,0	109,1	109,3	109,8	110,7	110,9	111,3	
1983	113,1	112,1	112,2	112,7	112,9	113,1	113,0	113,3	113,3	113,6	113,8	113,7	113,8	
1981	112,7	104,7	106,3	108,5	109,4	110,4	111,3	114,7	115,8	117,5	117,7	117,8	118,1	517
1982	121,3	119,4	121,2	122,1	122,6	122,4	122,4	120,7	120,5	121,1	121,1	121,2	121,4	
1983	119,6	122,4	122,5	122,4	122,5	117,7	117,8	117,8	118,0	117,9	118,4	118,6	119,0	
1981	111,5	105,0	105,7	106,6	109,4	109,7	110,1	114,7	115,3	115,5	115,5	115,5	115,5	518
1982	117,5	118,5	118,2	118,5	117,8	117,8	117,8	117,8	116,9	116,6	116,6	116,6	116,6	
1983	117,3	118,8	118,8	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	
1981	112,6	104,7	106,1	109,7	110,6	109,5	111,2	115,5	116,8	116,8	116,2	116,5	116,6	519
1982	119,2	117,3	117,7	119,4	119,3	119,3	119,3	119,4	119,4	119,7	119,8	119,7	119,7	
1983	121,7	120,9	119,4	119,5	121,7	122,3	124,3	123,2	123,1	121,6	121,7	120,7	121,7	
1981	111,7	108,6	109,9	110,8	111,3	111,9	111,9	112,6	112,8	112,8	112,8	112,7	112,7	520
1982	113,4	112,9	113,5	113,1	113,2	113,3	113,4	113,6	113,7	113,7	113,7	113,4	113,4	
1983	114,2	113,5	114,0	114,7	114,9	114,4	114,1	113,9	113,0	113,1	114,2	113,8	115,4	
1981	112,9	105,2	106,0	108,8	108,8	108,8	108,8	114,4	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	521
1982	119,9	119,5	119,5	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	119,6	120,5	120,5	120,5	120,5	
1983	120,0	120,5	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	
1981	119,6	107,4	109,3	112,0	112,4	117,5	116,6	123,6	124,9	125,9	126,0	128,6	129,5	522
1982	130,6	130,2	130,9	133,2	135,5	134,9	134,2	127,2	127,2	128,0	128,7	129,4	130,2	
1983	119,2	131,5	132,6	133,7	133,3	110,4	110,8	110,9	111,2	111,6	113,8	115,0	116,0	
1981	117,1	107,6	110,4	111,5	112,2	112,2	112,6	118,3	121,7	122,4	125,3	125,3	125,8	523
1982	129,1	126,1	126,1	126,3	130,5	129,5	130,1	130,1	130,1	130,1	130,1	130,1	130,1	
1983	129,2	130,1	129,8	129,8	129,8	129,3	129,3	129,3	129,0	129,0	128,4	128,4	128,1	
1981	112,7	104,3	107,5	108,6	109,3	108,8	111,9	113,2	114,9	119,1	118,3	118,1	118,2	524
1982	124,0	120,1	123,4	123,6	124,2	123,9	124,4	124,1	124,0	125,5	125,0	124,8	124,8	
1983	125,2	125,4	125,4	125,2	125,2	125,2	124,6	124,8	125,4	125,3	125,4	125,5	125,5	
1981	107,9	102,5	104,9	105,5	106,1	106,1	106,1	110,9	110,9	110,5	110,5	110,5	110,5	525
1982	114,5	112,3	112,3	112,3	114,5	115,1	115,1	115,1	115,4	115,4	115,4	115,4	115,4	
1983	115,4	115,4	115,4	115,4	114,7	114,7	114,7	115,5	115,5	115,5	115,5	116,1	116,1	
1981	117,0	105,1	109,8	111,5	116,9	117,5	117,6	119,9	121,7	122,0	120,9	120,3	120,5	526
1982	118,3	120,0	119,8	118,5	119,3	118,6	118,0	119,2	118,3	118,1	115,9	116,4	116,9	
1983	114,2	114,4	113,2	112,8	111,1	110,9	111,0	113,0	113,9	114,5	117,3	118,7	119,2	
1981	120,4	104,2	113,3	114,2	120,8	118,9	121,5	125,0	127,7	127,6	124,0	123,4	124,1	527
1982	117,5	123,5	122,8	119,3	119,0	117,8	116,0	117,9	117,8	117,6	112,5	112,6	113,3	
1983	113,8	110,0	111,0	111,1	109,1	109,3	109,5	114,4	114,7	115,1	119,2	121,4	121,1	
1981	124,9	113,3	116,0	117,2	129,1	126,0	127,7	131,3	133,7	133,7	125,3	123,2	122,8	528
1982	115,6	113,8	113,8	113,9	113,6	113,8	114,3	120,5	120,6	120,1	114,2	114,8	114,1	
1983	109,7	105,7	104,3	104,1	102,5	102,8	105,0	110,5	111,5	112,2	118,2	120,0	120,0	
1981	106,6	99,5	103,2	105,5	110,9	109,6	107,8	105,8	107,2	107,0	107,7	107,1	107,3	529
1982	104,3	105,8	103,5	103,6	105,8	105,0	105,3	105,3	104,5	103,2	104,3	102,8	102,7	
1983	99,2	101,2	99,5	98,0	97,0	96,3	96,9	97,3	98,2	99,9	100,6	101,9	103,5	
1981	109,6	97,7	107,8	111,5	122,9	118,6	117,4	109,8	105,7	104,9	107,5	106,1	105,0	530
1982	95,9	106,7	101,5	98,9	95,4	95,4	93,1	93,1	94,5	93,1	93,1	93,1	93,1	
1983	96,2	96,6	95,5	95,5	94,1	95,2	95,2	94,1	94,1	94,1	96,6	101,7	101,7	
1981	112,3	99,8	100,3	107,6	114,2	117,2	114,2	113,9	114,4	113,8	116,0	117,3	118,5	531
1982	112,7	117,2	112,7	113,6	114,6	109,7	110,3	113,2	111,9	112,0	112,3	113,0	112,4	
1983	110,1	110,2	109,1	108,7	107,0	107,9	107,9	108,4	110,2	108,6	113,2	114,7	115,5	
1981	127,7	114,5	120,5	123,9	126,6	127,1	126,1	126,9	131,4	135,8	136,0	132,0	131,9	532
1982	131,4	128,9	128,6	128,4	131,9	133,0	134,6	136,4	132,0	132,8	128,4	129,4	132,0	
1983	126,1	129,4	126,0	124,9	121,1	120,6	120,5	122,6	123,2	125,4	131,6	134,1	134,1	
1981	101,9	98,4	98,4	99,1	100,6	101,5	102,7	103,8	103,8	103,5	104,1	103,7	103,3	533
1982	107,4	105,1	104,2	106,7	106,6	105,2	105,5	111,3	107,3	110,7	108,0	109,7	108,4	
1983	106,2	107,2	105,4	107,9	104,2	104,8	104,6	102,5	105,9	105,6	107,6	109,2	109,0	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
534	43	DUENGMITTEL, SAATEN- UND PFLANZENSCHUTZMITTEL SOWIE SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL	3,69	1,06299	113,0	117,7	109,5
535	431	DARUNTER: DUENGMITTEL	2,25	0,92705	114,9	121,0	107,0
536	4311	EINNAEHRSTOFFDUENGER	1,13	0,93249	117,1	124,7	105,9
537	4311 11	DARUNTER: KALKAMMONSALPETER	1,06	0,90936	117,6	125,0	105,9
538	4314	MEHRNAEHRSTOFFDUENGER	1,12	0,92167	112,7	117,4	107,1
539	4314 10 1	DARUNTER: NPK-DUENGER, 13 % N, 13 % P2O5, 21 % K2O	0,26	0,92429	111,7	117,0	108,9
540	2	NPK-DUENGER, 15 % N, 15 % P2O5, 15 % K2O	0,26	0,92915	113,4	119,0	109,8
541	3	NP-DUENGER, 20 % N, 20 % P2O5	0,25	0,94667	117,0	122,7	110,7
542	44	KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUSCHUK	12,44	0,86980	104,3	110,2	111,2
543	441	KUNSTSTOFFE	11,69	0,87078	103,8	109,5	110,4
544	4412	KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLYADDITIONSPRODUKTE	4,07	0,86131	104,3	117,5	120,4
545	4414	POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE	6,92	0,86758	103,3	104,9	104,1
546	4414 32	DARUNTER: POLYAETHYLEN	2,89	0,81775	105,7	106,0	103,3
547	4414 52	POLYVINYLCHLORID	1,46	0,91510	97,5	92,8	94,9
548	4417	KUNSTSTOFFE AUF ZELLULOSEBASIS	0,70		106,1	109,2	114,0
549	445	SYNTHETISCHER KAUSCHUK	0,75	0,85349	111,6	120,5	123,6

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	113,0	107,4	108,9	111,0	111,4	112,5	113,1	114,2	114,2	114,9	115,5	116,0	116,3	534
1 9 8 2	117,7	118,9	120,1	121,9	121,9	122,0	117,1	113,2	113,5	114,4	115,5	116,6	117,4	
1 9 8 3	109,5	119,1	120,8	121,4	120,9	109,3	103,3	101,1	101,5	102,1	103,8	104,9	105,5	
1 9 8 1	114,9	106,1	108,6	112,1	112,8	114,7	114,7	115,5	116,6	117,7	118,8	119,6	120,7	535
1 9 8 2	121,0	123,0	125,0	127,9	127,9	128,1	120,0	113,6	114,1	115,7	117,4	119,2	120,5	
1 9 8 3	107,0	122,3	125,6	126,6	125,8	106,7	97,0	93,3	94,0	95,0	97,8	99,5	100,6	
1 9 8 1	117,1	106,3	107,0	114,0	114,0	117,5	117,5	120,8	119,7	120,8	121,9	122,4	123,5	536
1 9 8 2	124,7	125,9	125,5	131,1	131,1	131,5	129,2	117,3	117,3	118,8	120,7	122,5	123,8	
1 9 8 3	106,9	125,9	128,2	130,4	129,1	91,7	93,0	93,4	94,3	95,3	99,0	100,5	102,0	
1 9 8 1	117,5	105,6	107,3	114,8	114,8	117,7	117,7	121,2	120,0	121,2	122,4	122,9	124,1	537
1 9 8 2	125,0	126,5	127,4	132,2	132,2	132,2	129,7	117,0	117,0	118,6	120,5	122,5	123,9	
1 9 8 3	105,9	126,2	128,6	131,0	129,6	89,7	91,1	91,5	92,5	93,6	97,5	99,1	100,7	
1 9 8 1	112,7	105,9	110,2	110,2	111,6	111,9	111,8	112,2	113,5	114,6	115,7	116,7	117,8	538
1 9 8 2	117,4	120,1	123,4	124,6	124,6	124,6	110,7	109,8	111,0	112,5	114,2	115,8	117,3	
1 9 8 3	107,1	118,7	122,9	122,7	122,4	121,9	101,0	93,1	93,6	94,6	96,5	98,5	99,3	
1 9 8 1	111,7	104,5	109,7	109,7	111,7	112,1	111,3	111,0	112,1	113,2	114,3	114,9	116,0	539
1 9 8 2	117,0	118,2	121,8	123,2	123,2	123,2	120,1	110,0	111,7	113,2	114,9	116,5	117,9	
1 9 8 3	108,9	119,9	124,9	124,5	124,2	123,8	95,9	95,3	96,3	97,3	100,3	101,5	102,7	
1 9 8 1	113,4	105,4	110,6	110,6	112,9	113,3	113,2	113,2	114,3	115,4	116,5	117,1	118,2	540
1 9 8 2	119,0	120,6	124,2	125,6	125,6	125,6	111,7	111,7	113,4	115,0	116,5	118,3	119,7	
1 9 8 3	109,8	121,7	126,8	126,5	126,1	125,7	96,0	95,4	96,4	97,4	100,5	101,7	102,9	
1 9 8 1	117,0	108,3	113,4	113,4	115,4	115,6	116,9	117,4	118,7	119,8	121,0	121,6	122,8	541
1 9 8 2	122,7	125,1	127,8	130,4	130,4	130,4	115,1	114,8	116,4	118,0	119,5	121,2	122,7	
1 9 8 3	110,7	125,0	130,0	129,6	129,3	129,3	95,6	95,2	96,1	97,1	99,4	100,6	101,7	
1 9 8 1	104,3	98,9	100,3	101,9	102,8	103,5	104,2	104,4	104,4	105,8	108,1	108,5	108,1	542
1 9 8 2	110,2	111,0	110,5	109,8	109,5	110,1	110,1	109,7	109,3	110,6	110,6	110,8	110,3	
1 9 8 3	111,2	111,0	110,4	109,7	109,4	109,3	109,5	110,0	110,4	111,3	113,4	114,7	114,9	
1 9 8 1	103,8	98,8	100,2	101,8	102,3	103,1	103,7	103,8	103,6	105,2	107,4	107,8	107,4	543
1 9 8 2	109,5	110,5	109,9	109,1	108,8	109,5	109,4	109,0	108,5	109,9	110,0	110,1	109,6	
1 9 8 3	110,4	110,2	109,5	108,8	108,5	108,4	108,6	109,1	109,5	110,5	112,8	114,1	114,2	
1 9 8 1	104,3	99,2	99,5	100,6	100,7	102,0	102,5	103,2	104,2	108,7	110,3	110,4	110,3	544
1 9 8 2	117,5	114,6	114,7	115,1	115,7	115,7	117,5	117,1	117,0	120,0	120,2	120,4	120,6	
1 9 8 3	120,4	120,6	120,2	120,1	120,0	119,9	119,9	120,1	120,5	120,0	120,9	121,1	121,3	
1 9 8 1	103,3	98,4	100,5	102,6	102,8	103,3	104,0	103,7	102,9	104,4	105,5	106,2	105,8	545
1 9 8 2	104,9	108,1	106,7	105,7	105,0	105,6	104,7	104,4	103,3	104,0	103,9	104,1	103,1	
1 9 8 3	104,1	104,4	103,4	102,0	100,8	100,9	101,2	101,7	102,1	104,6	107,9	110,0	110,5	
1 9 8 1	105,7	102,3	103,1	105,0	106,5	108,0	108,8	106,8	103,6	104,5	106,1	107,1	106,7	546
1 9 8 2	106,0	110,2	110,2	108,4	106,3	107,3	105,1	105,3	103,1	103,9	103,8	104,4	103,3	
1 9 8 3	103,3	103,6	103,4	102,4	99,7	98,8	99,5	99,8	100,8	102,8	107,4	110,6	110,5	
1 9 8 1	97,5	94,8	97,4	97,8	96,2	95,3	95,7	96,4	95,1	99,8	100,4	100,8	100,5	547
1 9 8 2	92,8	100,7	96,7	91,7	91,0	91,6	91,1	90,3	91,4	92,2	92,2	92,7	91,4	
1 9 8 3	94,9	94,3	92,9	89,7	89,5	91,9	92,5	94,6	95,0	97,9	99,0	100,5	101,1	
1 9 8 1	106,1	99,9	100,5	101,0	107,5	107,5	107,5	107,5	107,8	109,2	109,2	109,2	106,7	548
1 9 8 2	109,2	110,5	112,7	107,3	105,7	105,6	109,0	107,3	111,4	110,0	110,6	109,9	109,9	
1 9 8 3	114,0	107,7	107,8	110,4	117,6	115,2	116,2	118,5	119,7	115,9	113,6	113,7	110,1	
1 9 8 1	111,6	100,8	101,9	102,8	109,6	110,7	111,5	114,0	115,7	115,7	118,7	118,7	118,7	549
1 9 8 2	120,5	119,1	120,3	120,3	120,0	120,0	120,0	120,7	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	
1 9 8 3	123,6	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	123,5	122,2	123,2	124,3	125,2	

LFD NR.	NR.DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
550	45	CHEMIEFASERN	3,00	1,00610	106,0	114,4	109,6
551	451	ZELLULOSISCHE FASERN UND GARNE	0,49	0,92046	109,6	119,9	121,2
552	4511	ZELLULOSISCHE SPINNFASERN	0,18	0,98601	108,6	120,8	123,6
553	4516	ZELLULOSISCHE FILAMENTGARNE	0,31	0,88574	110,0	119,4	120,0
554	455	SYNTHETISCHE SPINNFASERN UND GARNE	2,51	1,02273	105,4	113,4	107,3
555	4551	SYNTHETISCHE SPINNFASERN	1,21	1,01477	105,3	113,7	110,8
556	4555	SYNTHETISCHE FILAMENTGARNE	1,30	1,03459	105,4	113,1	104,1
557	46	FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	7,46	0,83928	105,7	112,3	115,4
558	461	ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE	3,16		105,3	110,3	113,1
559	4612	ANORGANISCHE PIGMENTE	1,16	0,83972	109,7	116,1	117,0
560	4617	ORGANISCHE FARBSTOFFE	2,00	0,90187	102,8	106,9	110,9
561	464	LACKE, ANSTRICHMITTEL UND VERDUENNUNGEN	3,16	0,78230	107,3	116,2	119,6
562	467	ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	1,14		102,3	109,6	110,4
563	4673 10	DARUNTER: DRUCKFARBEN	0,80	0,89911	101,4	106,5	106,2
564	47	PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	10,82	0,86006	105,7	108,8	114,0
565	471	DARUNTER: VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN	1,04		104,8	109,1	113,6
566	4747	HUMAN-PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITÄTEN	9,01	0,85942	105,6	108,2	113,5
567	1	APOTHEKENBEDARF	7,21	0,84602	106,1	108,8	114,5
568	2	KRANKENHAUSBEDARF	1,80	0,91506	103,6	106,1	109,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	106,0	99,8	99,9	99,7	101,9	103,0	103,2	106,0	108,9	109,8	113,2	113,6	113,5	550
1 9 8 2	114,4	114,8	115,2	115,4	115,9	116,2	115,6	114,7	114,5	114,3	113,5	111,5	111,4	
1 9 8 3	109,6	110,6	110,5	110,4	110,2	108,8	108,7	108,6	108,9	108,7	109,8	109,8	109,8	
1 9 8 1	109,5	102,3	102,3	102,3	103,0	103,0	103,0	108,1	117,9	117,9	117,9	117,9	117,9	551
1 9 8 2	119,9	119,1	119,1	119,8	119,8	119,8	119,8	119,8	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	
1 9 8 3	121,2	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	121,7	121,7	122,9	122,9	122,9	
1 9 8 1	108,6	100,3	100,3	100,3	102,1	102,1	102,1	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	552
1 9 8 2	120,8	119,4	119,4	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	121,1	
1 9 8 3	123,5	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	121,2	124,6	124,6	128,0	128,0	128,0	
1 9 8 1	110,0	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	553
1 9 8 2	119,4	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	119,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	
1 9 8 3	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0	
1 9 8 1	105,4	99,3	99,4	99,1	101,6	103,0	103,3	105,6	107,2	108,3	112,3	112,8	112,6	554
1 9 8 2	113,4	114,0	114,5	114,6	115,2	115,5	114,8	113,7	113,4	113,2	112,3	109,8	109,6	
1 9 8 3	107,3	108,7	108,6	108,5	108,2	106,6	106,4	106,3	106,4	106,2	107,2	107,2	107,3	
1 9 8 1	105,3	101,1	101,1	101,1	102,1	102,9	103,6	105,4	105,2	107,9	110,8	110,8	110,8	555
1 9 8 2	113,7	112,6	113,4	113,4	114,2	115,0	115,0	115,0	114,4	114,2	112,4	112,4	112,4	
1 9 8 3	110,8	111,1	111,1	111,1	110,2	111,5	111,1	111,1	109,8	109,0	111,1	111,1	111,1	
1 9 8 1	105,4	97,7	97,8	97,3	101,2	103,1	103,0	105,8	108,1	108,6	113,7	114,6	114,3	556
1 9 8 2	113,1	115,3	115,5	115,7	116,1	115,9	114,6	112,5	112,5	112,2	112,2	107,4	107,0	
1 9 8 3	104,1	106,4	106,3	106,0	106,3	102,0	102,0	101,9	103,2	103,6	103,6	103,6	103,7	
1 9 8 1	105,7	102,2	103,8	103,9	104,6	105,1	105,4	106,8	107,4	107,1	107,0	107,4	107,9	557
1 9 8 2	112,3	108,6	110,2	111,2	111,5	112,9	112,8	112,7	113,1	113,2	114,1	113,3	113,4	
1 9 8 3	115,4	113,5	115,0	115,1	114,6	115,6	115,6	115,2	115,5	115,9	116,2	116,5	116,5	
1 9 8 1	105,3	101,8	104,0	103,1	104,8	105,2	106,0	106,5	106,9	106,0	106,5	106,1	107,2	558
1 9 8 2	110,3	108,1	109,1	109,6	109,9	110,8	110,5	110,8	109,7	110,2	111,4	111,1	111,9	
1 9 8 3	113,1	112,1	114,7	114,1	113,0	113,7	113,4	110,7	112,4	113,1	112,8	113,8	113,9	
1 9 8 1	109,7	103,3	106,8	106,8	106,9	107,2	111,5	111,6	111,7	112,6	112,6	112,6	112,6	559
1 9 8 2	116,1	115,7	116,1	116,1	116,0	116,0	115,9	116,1	116,1	116,2	116,2	116,2	116,2	
1 9 8 3	117,0	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	114,6	114,8	115,1	115,1	115,6	115,6	
1 9 8 1	102,8	100,9	102,4	101,0	103,5	104,1	102,8	103,5	104,1	102,1	103,0	102,3	104,1	560
1 9 8 2	105,9	103,7	105,1	105,8	106,3	107,8	107,4	107,7	105,9	106,7	108,6	108,1	109,4	
1 9 8 3	110,9	108,2	112,3	111,4	109,6	110,7	110,3	108,5	111,0	111,9	111,5	112,7	112,9	
1 9 8 1	107,3	102,8	104,4	105,4	105,8	105,9	106,4	108,8	109,6	109,5	109,4	110,2	109,8	561
1 9 8 2	115,2	109,4	111,8	113,2	114,0	115,9	116,1	115,2	117,8	117,3	118,3	116,9	116,4	
1 9 8 3	119,6	115,9	117,1	117,9	118,1	119,5	119,5	121,4	120,7	120,3	121,6	121,1	121,5	
1 9 8 1	102,3	102,0	101,8	101,6	100,6	102,3	100,8	102,3	102,7	103,7	101,8	103,3	104,7	562
1 9 8 2	109,6	107,8	108,9	110,2	108,8	110,1	109,6	111,0	110,0	109,9	110,3	109,8	109,0	
1 9 8 3	110,4	111,0	110,2	110,0	109,7	109,9	110,7	110,7	109,7	111,4	110,7	111,0	109,8	
1 9 8 1	101,4	102,1	100,9	101,4	99,9	101,2	100,8	101,5	101,1	101,7	101,2	102,1	103,0	563
1 9 8 2	105,5	105,1	105,6	107,0	105,4	107,4	106,0	105,5	105,5	105,5	107,0	105,4	105,2	
1 9 8 3	106,2	106,6	106,6	106,0	105,6	105,8	105,9	105,1	105,7	106,5	106,6	107,0	105,7	
1 9 8 1	105,7	103,5	104,0	104,7	105,4	105,8	105,9	106,3	106,4	106,6	106,6	106,6	107,1	564
1 9 8 2	108,8	107,3	107,3	107,4	107,8	108,2	108,4	108,2	108,6	109,2	110,6	111,0	111,6	
1 9 8 3	114,0	112,7	112,9	113,0	113,3	113,7	113,7	114,2	114,4	114,6	115,0	115,1	115,1	
1 9 8 1	104,8	101,8	101,8	104,3	104,3	105,3	105,3	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	565
1 9 8 2	109,1	105,8	105,8	105,8	108,1	109,2	109,2	109,2	110,6	110,7	111,7	111,7	111,7	
1 9 8 3	113,6	112,7	112,7	113,1	113,1	113,6	113,6	114,2	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	
1 9 8 1	105,6	103,5	104,1	104,7	105,5	105,8	105,9	106,0	106,2	106,4	106,4	106,4	106,4	566
1 9 8 2	108,2	106,6	106,8	106,9	107,3	107,6	107,6	107,7	108,0	108,6	110,0	110,3	111,1	
1 9 8 3	113,5	112,3	112,4	112,6	112,9	113,2	113,2	113,6	113,9	114,1	114,5	114,6	114,7	
1 9 8 1	106,1	103,8	104,6	105,2	105,9	106,3	106,5	106,5	106,8	107,0	107,0	107,0	107,0	567
1 9 8 2	108,8	107,0	107,2	107,3	107,8	108,1	108,2	108,3	108,6	109,4	110,6	110,8	111,7	
1 9 8 3	114,5	113,1	113,3	113,4	113,8	114,1	114,1	114,7	115,1	115,3	115,7	115,7	115,8	
1 9 8 1	103,6	102,3	102,3	102,5	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	104,1	104,1	568
1 9 8 2	106,1	105,1	105,4	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	105,8	107,7	108,4	108,4	
1 9 8 3	109,4	108,9	108,9	109,3	109,3	109,2	109,3	109,3	109,3	109,3	109,8	110,3	110,4	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
569	49	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	16,18		105,3	111,9	114,4
		DARUNTER:					
570	491	GELATINE UND KLEBSTOFFE	0,85		107,7	114,4	116,0
		DARUNTER:					
571	4917	SYNTHETISCHE KLEBSTOFFE	0,81	0,87053	107,7	114,8	116,5
572	494	DACHPAPPE, BAUTENSCHUTZMITTEL U.Ä. ERZEUGNISSE	1,11		110,2	115,5	117,8
573	495	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETOGRAMMTRAEGER	1,47		105,2	110,7	112,9
		DARUNTER:					
574	4952	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET	1,12	0,87635	106,3	112,8	116,5
575	496	SEIFEN, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL	2,56		103,3	104,8	104,1
576	4961	SEIFEN	0,32	0,92432	102,7	105,5	108,3
577	4965	WASCH-, SPUEL- UND REINIGUNGSMITTEL	2,24	0,99900	103,4	104,7	103,4
578	497	KOERPERPFLEGEMITTEL	3,14		105,1	110,7	114,1
		DARUNTER:					
579	4975	MUNDPFLEGEMITTEL	0,34	1,00928	102,0	107,1	109,4
580	4976	HAARPFLEGEMITTEL	0,96		111,4	118,2	123,0
581	498	SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF	0,94		106,8	112,4	113,4
582	499	ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	2,23		105,4	109,7	115,2
		DARUNTER:					
583	4991	PUTZ- UND PFLEGEMITTEL	0,78	0,92484	103,4	107,5	116,2
584	4999	WACHSWAREN UND RAUMSPRAYS	1,15	0,75780	105,7	109,0	114,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
1981	105,3	102,1	102,9	103,8	104,9	105,6	106,6	106,8	107,0	108,4	108,8	109,3	109,3	569
1982	111,9	110,2	110,3	110,8	111,4	111,9	112,0	112,3	112,4	112,8	112,7	113,1	113,4	
1983	114,4	113,1	113,7	114,8	115,2	114,9	114,3	114,1	114,1	114,1	114,9	114,7	115,4	
1981	107,7	103,2	103,3	103,9	105,8	107,8	105,7	107,1	109,1	110,1	111,5	111,4	111,5	570
1982	114,4	112,9	113,9	113,8	113,8	114,5	113,6	113,8	113,7	115,0	116,5	115,9	115,9	
1983	116,0	115,2	115,3	116,4	116,8	116,8	116,3	116,8	116,2	115,3	115,3	115,3	116,3	
1981	107,7	103,1	103,2	103,8	106,8	107,9	106,7	107,0	109,1	110,2	111,7	111,6	111,7	571
1982	114,8	113,2	114,2	114,0	114,0	114,8	113,8	114,0	113,9	115,4	117,0	116,4	116,4	
1983	116,6	115,6	115,8	116,9	117,4	117,4	116,9	117,4	116,8	115,9	115,9	115,9	116,9	
1981	110,2	105,3	105,3	104,1	105,9	106,3	111,5	113,1	114,8	114,3	114,2	114,2	113,7	572
1982	116,5	115,1	116,1	115,8	115,5	115,9	116,8	117,7	117,5	116,6	117,1	116,8	116,6	
1983	117,8	116,4	114,8	117,4	119,5	118,8	118,6	118,6	118,6	118,0	117,5	117,6	118,4	
1981	105,2	102,0	102,0	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	106,5	106,5	106,5	106,5	573
1982	110,7	109,1	109,1	109,1	109,1	110,4	110,4	110,4	110,4	112,7	112,3	112,4	112,6	
1983	112,9	112,6	112,6	112,6	113,2	113,2	113,2	112,1	113,1	112,9	113,2	113,2	113,2	
1981	106,3	102,7	102,7	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	574
1982	112,8	110,6	110,6	110,6	110,5	112,4	112,4	112,4	112,4	115,4	115,4	115,4	115,4	
1983	116,5	115,4	115,4	115,4	116,2	116,2	116,2	116,2	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	
1981	103,3	101,0	102,4	102,3	102,1	102,8	103,0	103,2	103,9	105,1	104,8	104,5	104,7	575
1982	104,8	107,1	104,3	104,3	104,6	105,4	105,1	104,7	104,6	104,9	104,7	103,5	104,7	
1983	104,1	104,9	104,7	104,2	104,4	104,2	103,7	104,7	103,6	103,5	103,8	103,4	103,5	
1981	102,7	100,7	100,9	101,7	101,7	102,2	102,3	102,3	103,8	103,9	103,9	104,3	104,3	576
1982	105,5	105,0	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,6	105,6	105,6	105,6	105,8	105,8	
1983	108,3	105,7	105,7	106,0	106,8	107,0	107,0	109,6	110,1	110,5	110,5	110,5	110,7	
1981	103,4	101,1	102,7	102,4	102,2	102,9	103,1	103,3	103,9	105,3	104,9	104,5	104,7	577
1982	104,7	107,3	104,1	104,1	104,7	105,3	105,1	104,5	104,5	104,8	104,6	103,1	104,6	
1983	103,4	104,8	104,6	103,9	104,0	103,8	103,2	104,0	102,7	102,5	102,9	102,4	102,5	
1981	105,1	101,1	101,1	101,2	104,3	105,8	105,8	106,1	106,1	107,2	107,2	107,5	107,6	578
1982	110,7	107,3	107,3	107,0	110,1	110,7	110,9	111,8	112,0	112,1	112,3	113,3	113,1	
1983	114,1	113,4	113,8	114,2	114,3	114,2	114,1	114,0	114,0	114,6	114,4	114,3	114,3	
1981	102,0	100,2	100,2	100,2	101,8	101,8	101,8	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	579
1982	107,1	103,0	103,0	103,0	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	
1983	109,4	108,4	108,4	108,4	109,7	109,7	109,7	105,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	
1981	111,4	100,5	100,7	101,0	109,0	114,0	114,0	113,9	113,9	117,4	117,6	117,1	117,4	580
1982	118,2	116,5	116,6	115,4	115,8	117,9	118,4	118,3	118,5	118,7	118,9	122,2	121,6	
1983	123,0	121,6	122,9	123,1	122,8	123,3	123,1	122,4	122,4	124,2	123,7	123,4	123,3	
1981	106,8	104,5	105,3	104,6	105,3	104,8	105,2	107,1	107,9	107,8	109,6	109,4	109,5	581
1982	112,4	110,4	111,3	111,8	112,2	111,2	110,9	113,3	113,0	112,6	114,1	113,5	114,1	
1983	113,4	113,7	114,2	114,5	114,2	113,7	112,9	112,9	112,7	112,9	113,2	113,1	112,9	
1981	105,4	104,0	105,1	104,2	104,4	104,4	105,1	105,5	105,7	106,4	106,4	106,7	106,7	582
1982	109,7	107,1	107,3	108,6	108,7	108,9	110,5	110,4	110,8	110,8	110,2	111,5	111,2	
1983	115,2	107,5	113,0	115,8	116,1	116,3	115,8	115,7	116,1	116,5	116,6	116,4	116,5	
1981	103,4	102,1	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,3	103,3	103,3	103,3	104,6	104,6	583
1982	107,5	105,7	105,7	105,8	106,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,9	108,9	
1983	116,2	110,1	110,1	117,9	117,3	117,3	117,3	116,0	117,0	117,4	118,3	118,0	118,0	
1981	105,7	104,7	105,3	105,3	105,3	105,4	105,4	105,4	106,1	106,1	106,1	106,5	106,5	584
1982	109,0	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,6	110,6	
1983	114,2	112,4	112,5	113,7	114,7	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
585	50	BÜEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	5,52	1,18255	100,5	104,0	103,5
586	501	BÜEROMASCHINEN	1,12	1,01028	102,8	104,4	105,8
587	5015	DARUNTER: ABRECHNUNGSMASCHINEN UND REGISTRIERKASSEN	0,12		100,0	100,9	102,5
588	5017	VERVIELFÄLTIGUNGS- UND ADRESSIERMASCHINEN	0,16	0,85330	103,7	109,0	114,0
589	505	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN FÜR DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG	4,40	1,26200	99,9	103,9	102,9
590	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,96	0,85018	106,5	111,9	113,6
591	511	DARUNTER: HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTÄNDE AUS PORZELLAN UND PORELIT	0,82	0,77305	109,8	118,2	120,3
592	513	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTÄNDE AUS STEINGUT, FEINEM UND GRAUBLAUEM STEINZEUG	0,42	0,78607	109,0	116,1	120,6
593	515	KERAMISCHE INSTALLATIONS- UND ZIERGEGENSTÄNDE FÜR SANITÄRE UND HYGIENISCHE ZWECKE	0,36	0,85527	108,4	109,9	114,4
594	516	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE, TECHNISCHE UND CHEMISCH-TECHNISCHE GEGENSTÄNDE	0,38		103,0	109,7	112,6
595	5161	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE	0,27	0,92418	101,9	109,4	111,6
596	5165	GERÄTE UND APPARATE FÜR CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE	0,11		105,5	110,5	115,3
597	5171	WAND- UND BODENFLIESEN	0,92		103,1	106,4	105,0
598	5171 1	WANDFLIESEN (GLASIERT)	0,78		103,3	106,3	104,3
599	5171 4	BODENFLIESEN (UNGLASIERT)	0,14	0,91027	102,0	107,0	108,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	100,5	99,2	99,2	99,4	99,9	99,9	100,1	100,2	100,2	101,8	102,1	102,1	102,2	585
1 9 8 2	104,0	103,9	103,8	103,8	103,9	104,1	104,1	104,1	104,0	104,0	103,9	104,1	104,0	
1 9 8 3	103,5	104,2	104,2	103,6	103,7	103,5	103,5	103,6	103,6	103,0	103,0	102,9	102,9	
1 9 8 1	102,8	101,9	102,0	102,0	102,6	102,8	102,5	103,0	103,0	103,0	103,1	103,4	103,7	586
1 9 8 2	104,4	104,0	103,6	103,7	103,8	104,3	104,3	104,4	104,4	104,5	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 3	105,8	105,0	105,6	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,0	105,7	106,1	105,7	106,0	
1 9 8 1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	587
1 9 8 2	100,9	99,9	99,9	99,9	99,9	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,3	101,3	
1 9 8 3	102,6	101,3	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 8 1	103,7	102,7	103,1	103,1	103,6	105,0	103,1	103,1	103,1	103,1	104,2	104,2	105,6	588
1 9 8 2	109,0	106,0	106,4	106,6	107,1	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	111,2	111,4	111,4	
1 9 8 3	114,0	113,2	113,8	113,8	113,8	114,0	113,9	113,9	113,9	113,9	114,4	114,6	114,6	
1 9 8 1	99,9	98,4	98,4	98,7	99,2	99,2	99,5	99,5	99,5	101,4	101,9	101,8	101,8	589
1 9 8 2	103,9	103,8	103,8	103,8	104,0	104,0	104,0	104,0	103,9	103,9	103,6	103,8	103,7	
1 9 8 3	102,9	103,9	103,9	103,1	103,2	103,0	102,9	103,0	103,0	102,1	102,2	102,2	102,2	
1 9 8 1	106,5	103,9	105,3	105,6	106,3	106,5	106,7	106,8	106,8	106,9	107,5	107,6	107,6	590
1 9 8 2	111,9	109,5	110,7	111,3	111,9	112,1	112,7	112,8	112,3	112,1	112,3	112,3	112,3	
1 9 8 3	113,6	112,6	113,2	113,3	113,2	113,3	113,5	113,6	113,6	113,8	114,0	114,4	114,3	
1 9 8 1	109,8	106,3	107,7	108,9	110,2	110,2	110,2	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	591
1 9 8 2	118,2	114,9	117,3	118,1	118,4	118,4	118,5	118,5	118,5	118,5	118,9	119,2	119,2	
1 9 8 3	120,3	119,3	119,7	120,0	120,2	120,3	120,2	120,5	120,5	120,5	120,8	120,8	120,8	
1 9 8 1	109,0	105,7	108,0	108,0	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,6	111,8	111,8	111,8	592
1 9 8 2	116,1	113,9	115,4	115,4	116,0	116,0	116,4	116,4	116,4	116,7	116,8	116,8	116,8	
1 9 8 3	120,6	116,7	119,5	119,5	119,8	119,8	119,8	119,9	119,9	122,6	122,6	123,8	123,8	
1 9 8 1	108,4	103,5	106,4	106,4	108,7	108,7	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	593
1 9 8 2	109,9	110,0	108,3	108,3	109,7	109,7	110,2	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	
1 9 8 3	114,4	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,6	114,6	114,6	114,6	115,1	115,1	
1 9 8 1	103,0	101,0	101,0	101,0	100,6	102,6	102,9	103,4	103,7	104,2	105,0	105,1	105,2	594
1 9 8 2	109,7	106,2	107,1	107,6	108,5	110,0	110,5	110,9	111,1	111,0	111,3	111,3	111,3	
1 9 8 3	112,6	111,4	111,8	111,9	111,7	112,1	113,3	113,4	113,4	112,9	112,9	113,4	113,4	
1 9 8 1	101,9	100,0	100,0	99,8	99,3	101,3	101,7	102,4	102,9	102,9	104,0	104,3	104,4	595
1 9 8 2	109,4	105,7	106,9	107,6	108,9	109,9	110,2	110,2	110,4	110,5	110,8	110,8	110,8	
1 9 8 3	111,6	111,0	111,3	111,5	111,2	111,3	111,9	112,0	112,0	111,3	111,3	112,0	112,0	
1 9 8 1	105,5	103,7	103,7	103,7	103,7	105,7	105,7	105,7	105,7	107,2	107,2	107,2	107,2	596
1 9 8 2	110,5	107,5	107,5	107,5	107,5	110,2	111,3	112,7	112,7	112,3	112,3	112,3	112,3	
1 9 8 3	115,3	112,3	113,0	113,0	113,0	113,9	116,8	116,8	117,0	117,0	116,8	116,8	116,8	
1 9 8 1	103,1	102,1	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,0	102,9	103,1	103,2	103,3	103,3	597
1 9 8 2	106,4	104,3	105,6	106,5	107,0	107,1	108,3	108,2	106,5	106,0	106,0	105,8	105,8	
1 9 8 3	105,0	105,2	105,2	105,2	104,9	104,9	105,0	105,0	105,0	104,4	104,8	105,3	104,9	
1 9 8 1	103,3	102,2	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,1	103,1	103,3	103,4	103,5	103,4	598
1 9 8 2	106,3	104,5	105,8	106,7	107,3	107,4	108,2	108,1	106,1	105,5	105,5	105,2	105,2	
1 9 8 3	104,3	104,6	104,6	104,6	104,1	104,1	104,3	104,3	104,3	103,6	104,1	104,6	104,2	
1 9 8 1	102,0	101,6	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,1	102,1	102,7	102,7	599
1 9 8 2	107,0	102,7	104,0	105,2	105,2	105,2	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	
1 9 8 3	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
600	52	GLAS UND GLASWAREN	7,60	0,85382	105,3	109,4	108,7
601	5211	FLACHGLAS	0,94		111,0	114,2	113,4
602	5221	HOHLGLAS	3,48	0,86229	106,5	112,1	113,8
603	5221 1	DARUNTER: GETRAENKEFLASCHEN AB 150 CM3 INHALT	1,23	0,91539	105,0	112,3	112,0
604	5221 2	KONSERVENGLAS	0,33	0,89868	107,7	114,9	115,6
605	5221 3	MEDIZIN- UND VERPACKUNGSGLAS	0,34	0,89533	107,4	113,3	116,3
606	5221 4	HAUSHALTS- UND WIRTSCHAFTSGLAS	0,84	0,75901	107,2	112,1	115,8
607	5221 6	BAU- UND SONSTIGES TECHNISCHES HOHLGLAS	0,13	0,95541	105,4	110,1	111,9
608	5221 7	BELEUCHTUNGSGLAS	0,08	0,78712	105,2	115,0	118,6
609	5241	VEREDELTES FLACHGLAS	2,17	0,81911	104,6	105,2	100,4
610	5271	GLASFASER	1,01	0,95359	105,4	105,0	104,7
611	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ U. SONST. BEARBEITETES HOLZ	9,24	0,75081	101,6	98,2	96,0
612	531	SAEGEWERKSERZEUGNISSE	4,86	0,71269	101,4	97,4	93,9
613	5316 10	NADELSCHNITTHOLZ	3,81	0,71440	101,1	96,0	92,0
614	1	BAUHOLZ	1,14	0,68993	102,2	98,8	95,8
615	2	BRETTER, BREITE 18 CM UND MEHR	0,46	0,74124	100,7	95,1	89,7
616	3	BRETTER, BREITE 8 BIS 17 CM	0,80	0,72261	100,3	92,5	86,4
617	4	ROHHOBLER	0,19	0,70725	101,1	94,6	91,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	106,3	103,1	104,3	105,0	105,2	106,0	106,3	106,8	107,1	107,4	107,9	108,3	108,6	600
1 9 8 2	109,4	109,4	109,6	109,1	109,2	109,1	109,1	109,3	109,6	109,6	109,6	109,8	109,8	
1 9 8 3	108,7	109,9	109,9	109,2	108,7	108,6	108,6	107,8	107,9	108,2	109,0	108,5	108,6	
1 9 8 1	111,0	104,9	105,0	109,2	110,1	110,6	111,3	113,0	113,3	113,3	113,6	113,7	113,7	601
1 9 8 2	114,2	113,7	114,3	114,6	114,3	114,6	114,4	115,2	115,2	114,2	113,3	113,3	113,3	
1 9 8 3	113,4	113,2	113,2	112,2	112,2	112,2	112,1	112,0	112,3	114,5	115,7	115,7	115,7	
1 9 8 1	106,5	103,9	103,9	104,2	104,6	105,4	106,1	106,8	107,0	107,7	108,8	109,2	110,0	602
1 9 8 2	112,1	111,3	111,6	111,3	111,5	111,6	111,6	111,6	112,3	112,7	113,1	113,2	113,3	
1 9 8 3	113,8	113,7	113,8	113,8	113,3	113,6	113,5	113,3	113,4	113,6	114,4	114,8	114,7	
1 9 8 1	106,0	103,5	103,4	103,6	103,4	104,9	106,2	106,8	107,1	107,2	107,7	108,1	109,7	603
1 9 8 2	112,3	111,6	111,6	111,6	112,1	112,4	112,1	112,1	112,6	112,6	112,7	113,1	112,9	
1 9 8 3	112,0	113,0	113,1	113,0	111,7	111,9	111,9	111,2	111,0	111,0	111,5	112,2	111,9	
1 9 8 1	107,7	104,9	104,5	105,1	105,0	106,4	107,5	108,9	108,7	108,7	108,8	110,8	113,2	604
1 9 8 2	114,9	114,8	115,1	115,0	114,9	114,8	114,9	115,0	115,0	115,0	115,1	114,7	114,9	
1 9 8 3	115,6	115,7	116,2	116,0	115,7	115,7	115,6	114,7	115,8	115,3	115,4	115,4	115,4	
1 9 8 1	107,4	105,7	105,7	105,7	105,7	107,1	107,6	107,6	107,7	108,3	108,6	109,3	109,7	605
1 9 8 2	113,3	111,3	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,9	113,9	113,9	114,5	
1 9 8 3	116,3	116,6	116,6	116,6	116,4	116,4	116,4	116,3	116,3	116,3	115,8	116,1	116,1	
1 9 8 1	107,2	104,9	105,2	105,7	105,5	106,5	106,5	106,9	107,2	108,1	110,4	110,4	110,4	606
1 9 8 2	112,1	111,1	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,3	111,5	112,8	114,0	114,4	114,4	
1 9 8 3	115,8	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	115,3	115,8	115,9	116,8	117,1	117,1	117,1	
1 9 8 1	105,4	103,3	103,3	103,3	103,3	103,8	103,8	103,8	105,8	105,8	109,6	109,6	109,6	607
1 9 8 2	110,1	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 3	111,9	111,1	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	112,0	112,0	113,7	113,7	
1 9 8 1	105,2	101,9	101,9	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	107,1	107,1	107,1	107,1	608
1 9 8 2	115,0	110,9	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	114,7	116,5	116,5	116,5	116,5	
1 9 8 3	118,6	116,6	116,5	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	118,7	119,6	119,6	119,6	119,6	
1 9 8 1	104,6	100,1	103,6	103,6	103,6	104,7	104,7	104,7	105,4	105,8	105,8	106,5	106,5	609
1 9 8 2	105,2	106,6	106,5	105,4	105,4	105,0	104,5	105,1	104,7	104,4	104,4	105,0	105,0	
1 9 8 3	100,4	104,7	104,4	102,7	101,8	100,9	100,9	98,6	98,6	98,6	99,4	97,2	97,2	
1 9 8 1	105,4	105,1	106,8	106,7	106,6	106,3	105,9	105,2	105,2	104,7	104,3	103,9	103,7	610
1 9 8 2	105,0	104,8	104,9	104,3	104,4	104,5	105,5	105,4	105,3	105,8	105,2	105,1	104,9	
1 9 8 3	104,7	104,9	104,8	104,2	104,0	104,9	105,0	104,7	104,5	104,6	104,5	104,6	105,7	
1 9 8 1	101,6	101,9	101,8	101,9	101,8	102,2	102,2	102,1	102,1	101,8	101,1	100,6	100,1	611
1 9 8 2	98,2	99,4	99,1	99,0	99,1	99,1	99,0	98,7	98,3	97,5	96,7	96,8	96,2	
1 9 8 3	96,0	95,7	95,8	95,8	96,1	96,2	96,2	96,1	96,1	96,2	96,2	95,7	95,8	
1 9 8 1	101,4	101,2	101,3	101,4	101,6	102,0	102,2	102,2	101,9	101,4	100,8	100,4	99,9	612
1 9 8 2	97,4	99,4	99,0	98,6	98,3	98,4	98,0	97,7	97,4	96,6	95,7	95,0	94,6	
1 9 8 3	93,9	93,8	93,5	93,5	93,7	93,9	94,0	93,9	94,1	94,2	94,2	94,1	94,1	
1 9 8 1	101,1	101,0	101,2	101,3	101,5	101,9	102,0	102,0	101,7	101,3	100,4	100,1	99,3	613
1 9 8 2	96,0	98,5	97,9	97,4	97,0	97,0	96,6	96,3	95,9	95,0	94,0	93,2	92,6	
1 9 8 3	92,0	91,7	91,5	91,4	91,7	91,9	92,0	92,0	92,3	92,5	92,5	92,4	92,4	
1 9 8 1	102,2	101,6	101,9	101,9	102,1	102,6	102,8	102,9	102,8	102,6	102,2	101,8	101,3	614
1 9 8 2	98,8	100,9	100,5	100,1	99,6	99,5	99,4	98,9	98,7	98,0	97,1	96,6	96,3	
1 9 8 3	95,8	95,7	95,5	95,2	95,5	95,6	95,6	95,8	96,0	96,2	96,3	96,3	96,3	
1 9 8 1	100,7	100,8	100,9	101,0	101,0	101,4	101,3	101,2	101,0	100,6	99,7	100,2	99,4	615
1 9 8 2	95,1	98,5	97,6	97,2	96,8	96,6	95,7	95,0	94,6	93,7	92,6	91,7	91,1	
1 9 8 3	89,7	89,9	89,5	89,6	89,6	89,9	89,8	89,7	89,9	89,9	89,8	89,6	89,6	
1 9 8 1	100,3	100,5	100,6	100,8	101,1	101,5	101,6	101,4	100,9	100,3	98,7	98,4	97,2	616
1 9 8 2	92,5	95,8	95,0	94,3	93,8	94,1	93,7	93,5	92,8	91,3	89,9	88,3	87,5	
1 9 8 3	86,4	85,9	85,5	85,6	86,2	86,4	86,8	86,4	86,7	87,2	87,1	86,7	86,5	
1 9 8 1	101,1	101,3	101,4	101,3	102,2	102,7	102,7	102,3	101,9	100,7	99,8	98,7	97,9	617
1 9 8 2	94,6	96,9	96,2	95,8	95,7	95,6	95,1	95,0	94,4	93,8	92,5	92,1	91,6	
1 9 8 3	91,4	90,7	90,7	90,7	90,9	91,0	91,3	91,4	92,0	92,0	91,9	92,0	92,2	

I INDEX DER ERZEUGERPREISE

1980 *

LFD NR.	NR. DER W1- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
618	5	BOHLEN	0,42	0,70729	100,4	95,2	91,9
619	6	LATTEN	0,19	0,72866	100,5	95,2	91,5
620	7	BLOCKWARE	0,23	0,71440	104,1	102,9	102,0
621	8	KIEFERNSTAMMWARE	0,08	0,78219	103,1	102,6	102,8
622	9	VORRATSKANTHOLZ	0,30	0,75591	98,8	91,0	85,4
623	5316 50	LAUBSCHNITTHOLZ	0,89	0,70176	102,3	103,5	104,0
624	1	BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPFT	0,06	0,66946	105,8	106,2	107,9
625	2	BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPFT	0,29	0,69964	102,7	103,6	105,0
626	3	BUCHEN-GESTELLWARE, UNGEDAEMPFT	0,32	0,73334	102,1	102,7	102,4
627	4	EICHENBLOCKWARE	0,22	0,66969	101,2	104,2	103,7
628	5316	SCHWARTEN UND SPREISSEL, RESTSTOFFSPAENE U. AE.	0,16		101,2	97,2	82,9
629	5361	SPERRHOLZ	0,75	0,78061	101,7	101,4	102,8
630	5361 10	FURNIERPLATTEN	0,31	0,77833	105,5	106,0	106,9
631	5361 20	TISCHLERPLATTEN	0,44	0,78226	99,0	98,1	100,0
632	5371	HOLZFASERHARTPLATTEN	0,23		104,9	106,1	107,7
633	5371 21	NICHT BEARBEITET	0,09		105,8	110,1	114,2
634	5371 25	BEARBEITET	0,14		104,4	103,6	103,6
635	5381	HOLZSPANPLATTEN	3,40	0,81030	101,8	98,3	96,6
636	5381 41	ROH ODER GESCHLIFFEN	2,01	0,75866	101,7	97,4	96,4
637	5381 47	KUNSTSTOFFBESCHICHTET	1,39	0,90088	101,8	99,6	96,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH R	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1981	100,4	100,5	100,5	100,7	100,9	101,4	101,4	101,1	100,8	100,3	99,6	99,1	98,2	618
1982	95,2	97,7	97,2	96,5	96,3	96,2	95,5	95,2	94,8	94,3	93,6	92,7	92,2	
1983	91,9	91,3	91,1	91,1	91,4	91,6	91,9	92,1	92,2	92,3	92,5	92,5	92,5	
1981	100,5	100,7	100,8	100,8	100,9	101,0	101,2	101,3	101,0	100,5	99,6	99,4	98,6	619
1982	95,2	97,4	97,2	96,3	96,0	96,0	95,7	95,4	95,0	94,3	93,6	93,0	92,3	
1983	91,5	91,5	91,2	91,3	91,4	91,4	91,4	91,4	91,6	91,7	91,9	91,8	91,7	
1981	104,1	103,0	103,2	103,8	103,9	104,5	104,7	104,8	104,7	104,6	104,5	104,1	103,7	620
1982	102,9	103,7	103,4	103,4	103,4	103,3	103,3	103,3	103,0	102,5	102,0	101,7	101,6	
1983	102,0	101,3	101,2	101,3	101,6	101,7	101,9	102,0	102,2	102,5	102,7	102,6	102,7	
1981	103,1	101,6	102,1	102,3	102,7	102,9	103,8	104,0	103,9	103,8	103,7	103,3	103,1	621
1982	102,6	102,9	102,9	102,6	102,7	102,7	102,6	102,6	102,6	102,5	102,5	102,5	102,6	
1983	102,8	102,2	102,2	102,3	102,7	102,7	102,9	103,0	103,0	103,1	103,2	103,2	103,2	
1981	98,8	99,8	99,5	99,6	99,8	100,1	100,0	100,0	99,5	98,7	97,4	96,4	95,3	622
1982	91,0	94,5	93,3	92,7	92,2	92,0	91,7	91,5	91,1	90,3	88,7	87,7	86,8	
1983	86,4	86,0	85,9	85,7	85,9	86,0	86,0	86,4	86,7	86,9	87,1	87,0	86,9	
1981	102,3	101,8	102,0	102,1	102,1	102,3	103,1	103,0	102,9	102,2	102,3	101,9	102,3	623
1982	103,5	103,1	103,3	103,5	103,6	104,0	104,0	103,8	104,2	103,6	103,4	103,0	103,0	
1983	104,0	103,6	103,4	103,5	103,6	103,9	104,1	104,3	104,2	103,8	104,2	104,3	104,7	
1981	105,8	103,9	105,1	104,7	104,8	105,8	106,4	106,8	107,3	107,0	106,2	106,2	105,6	624
1982	106,2	106,0	105,0	105,7	106,0	106,4	106,1	105,9	106,1	106,1	107,2	107,1	106,7	
1983	107,9	107,7	107,5	108,0	108,1	108,2	108,1	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	108,3	
1981	102,7	101,5	101,9	102,2	102,3	102,5	103,3	103,1	102,6	103,2	103,5	102,7	103,3	625
1982	103,6	102,8	102,9	103,5	103,3	104,1	103,8	103,7	104,6	103,5	103,7	103,4	103,3	
1983	105,0	104,5	104,3	103,9	104,3	105,2	104,9	106,4	105,4	104,9	105,8	105,8	105,8	
1981	102,1	101,8	102,0	101,9	102,0	102,4	103,0	102,8	102,7	101,7	101,6	101,7	101,8	626
1982	102,7	102,2	103,0	102,9	102,9	103,1	103,3	102,7	103,1	102,4	102,3	102,1	101,9	
1983	102,4	102,7	102,2	102,4	102,7	102,2	102,9	102,9	102,8	102,1	102,1	102,2	102,1	
1981	101,2	101,5	101,4	101,6	101,2	100,9	101,9	102,1	102,3	100,5	100,5	100,1	100,9	627
1982	104,2	104,1	103,8	103,8	104,5	104,7	104,9	105,1	104,8	104,9	103,5	102,7	103,3	
1983	103,7	102,5	102,7	103,2	102,9	103,4	103,7	103,9	103,6	103,9	104,2	104,6	106,2	
1981	101,2	100,9	101,1	101,2	101,3	101,7	102,0	101,9	101,6	101,2	100,8	100,3	99,9	628
1982	97,2	99,6	99,6	99,6	99,4	99,4	98,0	97,5	96,5	94,3	93,5	93,2	93,2	
1983	82,9	90,7	87,9	87,1	86,2	85,6	84,2	81,6	81,0	80,2	77,0	76,8	76,0	
1981	101,7	100,7	101,5	102,1	102,5	102,0	102,1	102,0	102,1	101,6	101,4	101,4	100,9	629
1982	101,4	100,4	101,0	101,4	101,6	101,9	102,0	101,9	102,0	101,5	100,8	101,0	100,7	
1983	102,8	101,0	102,1	102,7	103,0	102,8	103,4	103,3	103,4	103,1	103,1	103,0	103,1	
1981	105,5	103,7	105,0	105,9	106,0	105,5	105,7	106,0	106,3	105,4	105,5	105,6	105,2	630
1982	106,0	105,0	105,3	105,6	106,1	106,2	106,2	106,1	106,3	106,1	106,0	106,7	106,1	
1983	106,9	106,2	106,4	106,5	106,5	106,3	107,0	107,1	107,2	107,2	107,6	107,4	107,9	
1981	99,0	98,6	99,0	99,5	100,0	99,6	99,5	99,1	99,1	99,0	98,5	98,5	97,8	631
1982	98,1	97,1	97,9	98,4	98,5	98,9	99,0	98,9	99,0	98,2	97,1	97,0	96,9	
1983	100,0	97,4	99,0	100,1	100,5	100,4	100,8	100,7	100,7	100,2	99,9	99,9	99,8	
1981	104,9	104,9	105,1	105,2	104,7	105,9	105,6	105,0	105,3	105,2	104,6	103,9	103,9	632
1982	106,1	103,8	104,0	104,1	104,2	104,0	106,3	107,2	107,5	107,6	108,1	108,4	108,2	
1983	107,7	108,0	108,0	108,2	108,1	108,9	108,7	107,9	107,2	107,0	106,8	107,0	107,0	
1981	105,8	103,7	103,7	104,3	103,9	107,2	106,6	106,2	106,9	107,3	106,8	106,2	106,2	633
1982	110,1	105,9	106,0	106,0	106,3	111,9	112,4	112,9	113,0	113,0	113,2	113,5	113,3	
1983	114,2	113,4	113,4	113,7	114,2	116,1	115,6	114,8	114,1	113,5	113,3	114,0	114,2	
1981	104,4	105,6	106,0	105,7	105,2	105,1	104,9	104,3	104,2	103,9	103,2	102,4	102,4	634
1982	103,6	102,5	102,7	102,8	102,9	102,5	102,7	103,9	104,1	104,2	104,8	105,1	104,9	
1983	103,6	104,5	104,6	104,6	104,2	104,3	104,3	103,5	102,7	102,9	102,7	102,5	102,3	
1981	101,8	102,9	102,5	102,2	101,8	102,1	101,9	102,0	102,2	102,1	101,2	100,5	99,9	635
1982	98,3	98,9	98,5	98,8	99,4	99,3	99,2	98,8	98,1	97,1	96,5	97,8	96,8	
1983	96,6	96,4	96,7	96,7	97,2	97,2	96,9	96,8	96,5	96,7	96,9	95,6	95,8	
1981	101,7	103,1	102,7	102,1	101,7	102,1	102,2	102,5	102,5	102,0	100,7	99,9	99,2	636
1982	97,4	97,7	97,4	98,0	98,8	98,8	98,5	98,1	97,2	96,0	95,1	97,1	95,6	
1983	96,4	95,2	95,6	96,5	97,0	97,1	96,7	97,0	96,5	96,9	97,2	95,5	96,0	
1981	101,8	102,6	102,1	102,3	102,0	102,2	101,5	101,2	101,7	102,2	101,9	101,4	101,0	637
1982	99,6	100,7	100,2	100,0	100,2	100,1	100,1	99,8	99,3	98,7	98,5	98,7	99,5	
1983	96,9	98,1	98,4	97,0	97,5	97,4	97,3	96,6	96,6	96,5	96,4	95,8	95,6	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSA- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
638	54	HOLZWAREN	28,20	0,80183	105,7	110,9	114,5
639	541	BAUELEMENTE AUS HOLZ	4,45	0,81346	105,5	111,8	114,7
640	542	MOEBEL, MATRATZEN, HOLZGEHÄU- SE UND ANDERE TISCHLEREIERZEUGNISSE	19,79		106,0	111,3	115,6
641	5422	ZIMMER- UND KÜCHENMOEBEL AUS HOLZ, AUCH POLSTERMOEBEL	15,59	0,79589	106,1	111,1	115,2
642	5422 21	DARUNTER: SESSEL, AUCH EINSITZIGE GEPOLSTERTE ANBAUELEMENTE	1,99		105,4	110,4	113,9
643	5422 26	COUCHES, AUCH MEHRSTIZIGE GEPOLSTERTE ANBAUELEMENTE	1,18		105,1	109,3	111,9
644	5422 29	SOFAS UND LIEGEN, AUCH SOG. FRANZÖSISCHE BETTEN	0,66		107,8	114,6	119,8
645	5422 46	EIN- BZW. ANBAUKÜCHENSCHRAENKE	3,88		107,0	111,4	115,5
646	5423	MATRATZEN	0,45	0,83634	104,7	110,3	114,3
647	5425	BÜEROMOEBEL	1,44	0,80133	105,9	111,1	116,7
648	5426	SPEZIALMOEBEL UND INNENAUSBAUTEN AUS HOLZ	2,31		105,9	112,7	117,7
649	5426 30	DARUNTER LADENEINRICHTUNGEN	0,93		104,1	108,6	110,9
650	543	VERPACKUNGSMITTEL AUS HOLZ	0,93	0,77166	101,1	101,3	98,7
651	5434	KISTEN AUS HOLZ	0,46	0,73470	104,3	105,7	106,3
652	5439	FLACHPALETTEN	0,47		98,0	96,9	91,2
653	544	TECHNISCHE, GEWERBLICHE, LANDWIRTSCHAFTLICHE U. Ä. HOLZWAREN	2,43		104,4	108,7	111,6
654	5441	LEISTEN UND RAHMEN	1,05		104,5	114,5	120,0
655	5444	HOLZBESTANDTEILE	0,89		105,7	111,0	112,5
656	5448	SONSTIGE TECHNISCHE, GEWERBLICHE UND LANDWIRT- SCHAFTLICHE GERAETE AUS HOLZ	0,49	0,83523	101,8	92,0	92,0
657	546	KORB-, KORK-, FLECHT- UND BÜERSTENWAREN	0,60	0,83363	107,2	113,6	115,1
658	5463	KORK UND KORKWAREN	0,07	0,76774	107,5	109,6	109,6
659	5466	PINSEL, BÜERSTEN UND BESEN 5)	0,53	0,84643	107,2	114,1	115,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	105,7	103,2	104,2	104,5	105,0	105,5	105,7	105,8	105,8	106,2	107,4	107,4	107,5	638
1 9 8 2	110,9	108,5	109,4	110,0	110,5	110,8	111,2	111,3	111,4	111,5	111,8	111,9	112,1	
1 9 8 3	114,5	112,5	113,2	113,7	114,2	114,6	114,7	115,0	115,1	115,2	115,2	115,4	115,4	
1 9 8 1	105,5	103,1	103,4	103,4	104,5	104,6	104,6	104,6	104,7	104,9	109,7	109,4	109,4	639
1 9 8 2	111,8	110,2	110,2	110,5	110,5	111,6	112,1	112,1	112,1	112,3	113,5	113,1	113,3	
1 9 8 3	114,7	113,3	113,6	113,6	114,9	115,3	115,2	115,3	115,3	115,4	114,7	114,7	114,6	
1 9 8 1	106,0	103,3	104,5	104,9	105,3	106,0	106,2	106,4	106,4	106,8	107,3	107,5	107,7	640
1 9 8 2	111,3	108,7	109,7	110,5	111,1	111,3	111,6	111,7	111,8	112,0	112,2	112,4	112,6	
1 9 8 3	115,6	113,3	114,2	114,9	115,1	115,5	115,7	116,0	116,2	116,2	116,4	116,7	116,7	
1 9 8 1	105,1	103,4	104,6	105,0	105,5	106,1	106,5	106,5	106,5	106,7	107,2	107,4	107,6	641
1 9 8 2	111,1	108,7	109,7	110,7	111,1	111,3	111,4	111,5	111,6	111,6	111,9	112,0	112,2	
1 9 8 3	115,2	113,0	113,9	114,5	114,7	115,1	115,2	115,7	115,8	115,8	116,0	116,3	116,4	
1 9 8 1	105,4	103,0	104,0	104,2	105,3	105,4	105,7	105,7	105,7	106,0	106,5	106,5	107,0	642
1 9 8 2	110,4	109,2	109,7	110,1	110,3	110,3	110,5	110,5	110,5	110,5	110,7	110,9	111,2	
1 9 8 3	113,9	111,5	111,9	112,6	112,8	113,2	113,2	114,5	114,5	114,5	115,2	116,1	116,4	
1 9 8 1	105,1	103,0	103,5	103,6	104,6	104,9	105,4	105,4	105,4	106,1	106,4	106,4	106,8	643
1 9 8 2	109,3	107,3	108,3	109,2	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	110,0	110,0	110,0	
1 9 8 3	111,9	110,0	111,1	111,2	111,7	112,0	112,0	112,1	112,1	112,1	112,4	112,6	112,8	
1 9 8 1	107,8	104,3	105,7	106,0	107,2	107,4	108,5	108,5	108,5	108,5	108,8	109,6	110,8	644
1 9 8 2	114,5	113,3	114,1	114,3	114,3	114,5	114,5	114,5	114,8	114,8	114,8	115,2	115,5	
1 9 8 3	119,8	116,1	117,0	117,9	118,1	119,1	119,1	120,9	121,2	121,2	121,6	122,4	122,4	
1 9 8 1	107,0	103,3	105,5	106,2	106,3	107,7	107,7	107,7	107,7	108,0	108,1	108,1	108,1	645
1 9 8 2	111,4	108,7	110,6	111,1	111,4	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	112,2	
1 9 8 3	115,5	113,1	114,5	114,9	115,0	115,5	115,7	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	
1 9 8 1	104,7	102,3	102,4	102,6	104,1	104,6	104,6	105,0	105,0	105,6	106,2	106,7	106,7	646
1 9 8 2	110,3	107,8	108,2	108,7	109,2	109,4	110,5	110,5	110,5	111,7	112,4	112,4	112,4	
1 9 8 3	114,3	112,5	113,2	113,7	113,8	113,8	114,6	114,9	114,8	114,9	115,0	115,0	115,0	
1 9 8 1	105,9	103,2	103,9	104,6	105,7	105,8	106,0	106,2	106,4	107,0	107,1	107,4	107,4	647
1 9 8 2	111,1	107,6	107,6	108,3	110,2	110,7	112,0	112,3	112,3	112,7	112,9	113,0	113,0	
1 9 8 3	116,7	113,0	113,7	116,6	116,7	116,8	117,1	117,4	117,5	117,8	117,8	117,8	117,8	
1 9 8 1	105,9	102,9	104,2	104,3	104,4	105,1	105,1	105,3	106,3	107,0	108,4	108,5	108,5	648
1 9 8 2	112,7	109,8	110,9	111,0	112,3	112,3	112,9	112,8	113,1	113,7	113,7	114,7	114,7	
1 9 8 3	117,7	115,2	116,8	117,0	117,3	117,9	118,0	118,0	117,9	118,2	118,8	118,9	118,9	
1 9 8 1	104,1	102,5	102,5	102,5	102,5	102,9	102,9	104,9	104,9	104,9	106,0	106,5	106,5	649
1 9 8 2	108,5	107,4	108,2	108,2	108,6	108,6	108,6	108,6	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 8 3	110,9	109,1	109,1	109,5	109,9	111,4	111,4	111,4	111,4	111,9	111,9	111,9	111,9	
1 9 8 1	101,1	101,2	100,7	100,8	101,3	101,5	101,2	101,4	101,1	101,1	101,3	101,3	100,8	650
1 9 8 2	101,3	100,5	100,8	101,4	101,0	101,2	101,5	101,5	101,5	101,6	102,0	101,0	100,9	
1 9 8 3	98,7	100,5	98,7	98,9	98,5	98,3	98,1	98,2	98,6	98,5	98,6	98,6	98,6	
1 9 8 1	104,3	101,5	101,5	102,1	104,2	104,9	104,9	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	651
1 9 8 2	105,7	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,8	106,1	106,6	106,6	
1 9 8 3	106,3	106,3	106,0	106,0	105,8	105,8	105,8	105,8	106,8	106,8	107,0	107,0	107,0	
1 9 8 1	98,0	100,7	99,7	99,5	98,5	98,1	97,5	97,4	96,9	96,8	97,2	97,2	96,2	652
1 9 8 2	95,9	95,7	95,2	97,4	95,7	97,0	97,8	97,8	97,5	97,5	97,2	95,4	95,3	
1 9 8 3	91,2	94,8	91,5	91,9	91,3	91,0	90,5	90,7	90,9	90,4	90,3	90,8	90,4	
1 9 8 1	104,4	103,8	103,8	103,8	103,9	104,1	104,2	104,3	104,2	105,0	105,7	105,4	104,8	653
1 9 8 2	108,7	105,1	107,8	107,7	107,7	108,4	108,9	110,3	109,9	109,4	109,5	110,0	109,5	
1 9 8 3	111,6	109,6	109,3	109,8	111,0	111,5	111,7	112,3	112,5	113,2	113,0	113,0	112,6	
1 9 8 1	104,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	104,6	106,7	106,7	106,7	106,7	654
1 9 8 2	114,5	106,7	112,9	112,9	112,9	114,4	114,4	116,0	116,0	116,0	116,0	117,8	117,8	
1 9 8 3	120,0	117,8	117,8	117,8	119,7	119,7	119,7	119,7	120,5	121,8	121,8	121,8	121,8	
1 9 8 1	105,7	104,7	104,7	104,7	105,1	105,5	105,5	105,8	105,8	106,9	106,9	106,5	106,7	655
1 9 8 2	111,0	108,8	109,1	109,8	109,9	110,3	110,8	113,0	112,7	111,7	112,3	112,3	111,6	
1 9 8 3	112,5	112,0	111,8	112,0	112,2	112,1	112,1	113,5	113,0	113,3	112,9	112,9	112,6	
1 9 8 1	101,8	102,1	102,2	102,2	102,3	102,5	102,9	102,6	102,5	102,4	101,5	100,8	97,3	656
1 9 8 2	92,0	94,8	94,5	93,0	92,5	92,0	93,5	93,2	91,7	91,1	90,6	89,3	88,0	
1 9 8 3	92,0	87,6	85,7	88,5	90,1	92,6	94,0	94,4	94,7	94,5	94,1	94,2	93,0	
1 9 8 1	107,2	103,6	106,3	106,7	106,7	106,8	106,9	107,0	107,6	108,1	107,7	109,2	110,1	657
1 9 8 2	113,5	112,4	112,5	112,5	113,9	114,0	113,9	113,9	114,0	114,0	113,8	113,9	113,9	
1 9 8 3	115,1	114,7	114,7	114,7	114,9	115,2	115,1	115,1	115,1	115,2	115,5	115,4	115,4	
1 9 8 1	107,5	102,6	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	109,5	658
1 9 8 2	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	
1 9 8 3	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	
1 9 8 1	107,2	103,7	106,1	106,6	106,5	106,7	106,8	106,9	107,6	108,1	107,7	109,3	110,1	659
1 9 8 2	114,1	112,8	112,9	112,9	114,4	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,4	114,5	114,5	
1 9 8 3	115,8	115,3	115,4	115,4	115,6	116,0	115,9	115,9	115,9	116,0	116,3	116,2	116,2	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
660	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4)	8,27	0,89880	109,0	111,6	106,9
661	552	ZELLSTOFF	0,34	1,08201	113,6	118,1	100,1
662	553/4	PAPIER UND PAPPE, UNVEREDELTE	7,93	0,88971	108,9	111,4	107,2
663	553	PAPIER, UNVEREDELTE	6,89	0,88527	108,4	110,8	106,4
664	5531	ZEITUNGSDRUCKPAPIER	0,76	0,90111	110,3	115,9	110,3
665	5532	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER	4,23	0,90801	110,7	113,1	108,9
666	5532 22	DRUCKPAPIER, HOLZHALTIG	0,85	0,90064	107,7	111,3	107,8
667	5532 25	DRUCKPAPIER, HOLZFREI	1,01	0,90668	111,6	113,7	109,8
668	5532 31/39	LWC-PAPIER UND MASCHINENGESTRICHENES DRUCKPAPIER	1,76	0,89789	110,6	111,8	107,4
669	5532 61	SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZHALTIG	0,20	0,91550	111,7	119,2	115,5
670	5532 65	SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZFREI	0,41		114,8	117,3	111,9
671	5533	KRAFTPAPIER	0,42	0,92101	110,2	117,2	111,8
672	5534	PACKPAPIER	0,75	0,81482	104,9	106,6	101,4
673	5534 11	DARUNTER PACKPAPIER AUS ALTPAPIER (AP)	0,26	0,74277	97,7	96,0	91,9
674	5534 15	PACKPAPIER AUS ZELLSTOFF (ZP)	0,25	0,93236	108,5	111,2	105,8
675	5535	WELLPAPPENPAPIER	0,73	0,79206	95,5	93,2	89,6
676	554	PAPPE, UNVEREDELTE	1,04	0,89779	111,8	115,1	112,6
677	5541 71	DARUNTER: DUPLIX- UND TRIPLEXKARTON	0,23	0,91634	114,5	119,4	114,9
678	5541 74	GEDECKTER GRAUKARTON (MASCHINENGRAPPE)	0,27	0,76659	108,3	107,8	105,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	109,0	100,7	101,2	103,2	105,4	107,0	108,3	111,7	112,7	113,8	114,6	114,9	114,9	660
1 9 8 2	111,6	114,8	114,3	114,4	113,9	113,3	112,9	112,2	110,5	109,4	108,4	108,3	107,2	
1 9 8 3	106,9	105,9	106,0	106,4	107,0	107,5	107,7	107,2	106,7	106,9	107,0	107,1	107,2	
1 9 8 1	113,6	102,8	102,6	102,6	105,2	108,6	111,1	115,4	120,5	122,7	123,0	123,5	123,7	661
1 9 8 2	118,1	127,8	125,6	124,3	123,5	122,4	121,9	119,7	116,8	116,8	107,8	106,9	104,1	
1 9 8 3	100,1	102,0	98,8	98,8	98,2	99,2	100,3	98,9	98,7	100,7	102,0	102,0	102,0	
1 9 8 1	108,9	100,5	101,2	103,3	105,4	106,9	108,2	111,5	112,4	113,4	114,2	114,5	114,5	662
1 9 8 2	111,4	114,3	113,8	114,0	113,5	112,9	112,5	111,9	110,2	109,1	108,4	108,4	107,3	
1 9 8 3	107,2	106,0	106,3	106,7	107,3	107,9	107,9	107,6	107,1	107,1	107,2	107,4	107,5	
1 9 8 1	108,4	99,6	100,1	102,4	104,5	106,1	107,4	111,3	112,3	113,5	114,3	114,7	114,6	663
1 9 8 2	110,8	114,1	113,4	113,6	113,1	112,5	112,1	111,4	109,5	108,3	107,5	107,6	106,4	
1 9 8 3	106,4	105,0	105,3	105,7	106,4	107,0	107,1	106,8	106,3	106,4	106,6	106,8	106,9	
1 9 8 1	110,3	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	116,0	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	664
1 9 8 2	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,8	115,8	115,8	115,8	
1 9 8 3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 1	110,7	100,0	100,9	104,0	106,6	107,4	109,5	112,9	114,7	116,7	117,8	118,8	119,0	665
1 9 8 2	113,1	118,4	117,1	116,9	115,8	114,7	114,0	113,1	110,7	109,5	108,8	108,4	108,2	
1 9 8 3	108,9	107,4	107,8	108,3	109,2	109,7	109,8	109,4	108,8	108,9	109,0	109,2	109,2	
1 9 8 1	107,7	101,2	101,6	102,7	103,5	104,2	105,5	110,7	111,6	112,4	113,0	113,0	112,8	666
1 9 8 2	111,3	112,4	111,8	111,7	111,3	112,3	111,7	111,4	111,4	110,9	110,2	110,2	110,1	
1 9 8 3	107,8	107,2	107,4	107,4	107,2	108,2	108,5	108,3	108,0	107,9	107,7	107,7	107,8	
1 9 8 1	111,6	98,0	98,9	103,6	105,9	108,1	110,6	114,7	117,7	118,6	120,1	120,5	120,9	667
1 9 8 2	113,7	119,7	118,4	117,6	116,1	115,9	114,6	114,2	111,9	110,1	108,8	108,6	108,1	
1 9 8 3	109,8	107,9	108,0	108,5	110,6	111,1	110,8	110,6	109,7	109,4	110,2	110,3	110,5	
1 9 8 1	110,6	101,4	102,6	104,9	107,0	107,4	109,0	111,6	111,9	115,8	116,9	119,1	119,4	668
1 9 8 2	111,8	119,0	117,1	117,5	116,2	113,3	112,9	111,5	107,6	106,4	106,2	108,1	106,2	
1 9 8 3	107,4	105,6	106,2	107,2	107,8	107,9	108,0	107,5	107,2	107,5	108,0	108,1	108,3	
1 9 8 1	111,7	100,6	100,9	103,4	107,3	108,8	113,6	114,0	115,7	116,4	119,2	119,6	120,4	669
1 9 8 2	119,2	120,4	120,4	120,7	120,7	120,5	120,6	120,3	119,2	118,5	116,7	117,0	115,3	
1 9 8 3	115,5	115,4	115,2	115,0	116,3	116,7	117,3	116,3	116,2	116,4	114,3	113,4	113,0	
1 9 8 1	114,8	95,9	96,8	104,2	110,3	111,9	115,4	118,2	125,1	125,2	124,8	125,0	125,1	670
1 9 8 2	117,3	123,9	123,0	121,6	120,3	120,0	118,4	117,2	115,8	113,8	112,8	111,3	109,5	
1 9 8 3	111,9	110,0	111,0	110,8	112,5	113,3	113,9	113,0	111,6	112,3	110,8	111,9	111,3	
1 9 8 1	110,2	101,8	102,5	103,2	104,3	108,0	108,1	111,4	113,0	113,0	119,2	119,4	118,6	671
1 9 8 2	117,2	118,6	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	117,3	116,7	115,6	113,8	113,0	
1 9 8 3	111,8	111,9	111,5	111,2	111,1	111,5	112,0	112,0	112,3	111,5	112,1	112,5	112,5	
1 9 8 1	104,9	99,4	99,9	100,6	103,4	105,7	105,1	107,2	107,0	107,7	107,7	107,6	107,4	672
1 9 8 2	106,6	107,2	107,9	108,1	108,3	108,3	108,3	108,1	106,8	105,4	104,8	103,7	102,1	
1 9 8 3	101,4	101,0	101,1	101,1	101,1	101,2	101,1	101,0	100,9	101,1	102,3	102,5	102,7	
1 9 8 1	97,7	92,8	92,1	93,6	98,7	102,2	100,8	101,6	101,2	99,9	96,7	96,7	96,3	673
1 9 8 2	96,0	96,7	96,8	97,7	98,5	98,8	98,5	97,6	96,7	93,9	93,5	92,4	91,1	
1 9 8 3	91,9	90,5	90,8	91,9	93,0	93,6	92,9	92,1	91,5	91,6	91,5	91,7	91,8	
1 9 8 1	108,5	102,8	104,2	104,6	105,2	107,6	107,5	110,7	110,6	111,7	112,4	112,2	112,0	674
1 9 8 2	111,2	111,2	112,7	112,6	112,1	111,8	112,1	112,3	111,4	110,5	111,1	109,4	107,2	
1 9 8 3	105,8	105,8	106,0	105,1	104,9	104,8	104,7	104,7	104,9	104,7	107,5	107,9	108,5	
1 9 8 1	95,5	91,4	89,5	91,8	93,0	99,1	99,6	101,0	99,8	98,3	96,3	93,9	92,6	675
1 9 8 2	93,2	91,6	92,5	95,0	96,3	96,9	97,5	96,1	93,9	92,0	90,1	88,9	87,0	
1 9 8 3	89,6	86,2	86,7	87,8	89,3	91,1	92,0	90,9	89,9	90,2	90,0	90,4	90,4	
1 9 8 1	111,8	106,7	108,2	108,9	111,4	112,3	113,2	113,2	112,9	112,9	113,9	113,8	114,3	676
1 9 8 2	115,1	115,3	116,1	116,6	115,9	115,6	115,4	115,4	115,2	114,4	114,1	113,6	113,1	
1 9 8 3	112,6	113,0	112,9	113,4	113,6	113,8	113,4	112,9	112,2	111,9	111,3	111,3	111,1	
1 9 8 1	114,5	108,1	110,2	110,0	114,5	115,4	115,7	116,1	115,8	115,9	117,0	117,3	117,8	677
1 9 8 2	119,4	120,9	121,9	121,4	120,6	120,0	120,3	119,7	119,5	118,3	117,9	117,1	115,7	
1 9 8 3	114,9	115,5	115,6	115,7	116,4	116,6	116,3	115,5	114,5	114,0	112,9	112,9	112,7	
1 9 8 1	108,3	104,9	106,7	107,2	108,0	109,0	109,4	109,3	109,3	109,3	109,2	108,9	108,9	678
1 9 8 2	107,8	108,4	108,7	108,4	108,7	109,1	108,7	108,7	108,3	106,5	106,1	106,1	105,8	
1 9 8 3	105,8	106,1	105,4	106,0	105,6	106,0	106,2	106,3	106,4	105,6	105,4	105,4	105,3	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
679	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	14,84	0,87240	107,8	111,7	111,3
680	561	TAPETEN AUS PAPIER, WASSERDICHTES, GUMMIERTES UND ANDERES VORBEREITETES PAPIER	1,26		104,4	105,8	105,6
681	5611	TAPETEN AUS PAPIER, AUCH KUNSTSTOFFBESCHICHTET, METALLISIERT U. AE.	0,67	0,89808	103,0	101,7	99,3
682	5615	WASSERDICHTES, GUMMIERTES UND ANDERES VORBEREIT- ETES PAPIER	0,59		106,1	110,4	112,6
683	562	BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE, GESCHAFTSBUECHER, BUERHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER	1,63	0,85426	106,1	111,5	111,9
684	5621	BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE	0,73	0,82328	104,5	106,7	106,1
685	5625	GESCHAFTSBUECHER, BUERHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER	0,90	0,87691	107,4	115,4	116,6
686	563	PAPIERSAECKE, TUETEN U. BEUTEL, ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- U. KREPPAPIERWAREN, ROLLEN U. AE.	6,61	0,90242	107,2	112,3	109,5
687	5631	PAPIERSAECKE	0,56	0,88990	105,9	116,6	116,5
688	5632	TUETEN U. BEUTEL, GANZ O. UEBERWIEGEND AUS PAPIER	0,79	0,86998	111,2	115,8	113,7
689	5633	BRIEFUMSCHLAEGE U. AE. SOWIE PAPIERAUSSTATTUNGEN	0,61	0,86906	108,0	113,1	112,1
690	5634	ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- U. KREPPAPIERWAREN	3,44	0,92027	106,3	110,6	106,6
691	5636	ROLLEN U. AE.	0,21	0,91453	107,3	114,7	114,5
692	564	WELLPAPPE, KARTONAGEN, HARTPAPIERWAREN, STANZ- UND PRAEGEERZEUGNISSE AUS PAPIER, PAPPE, FALTSCHACHTELN	6,34	0,84773	109,5	112,4	114,0
693	5641	DARUNTER: WELLPAPPE	3,18	0,85663	111,0	111,7	112,9
694	5641 50	DARUNTER: ERZEUGNISSE AUS WELLPAPPE	2,87	0,85572	111,4	112,0	113,6
695	5642	KARTONAGEN	1,03		110,9	116,3	118,2
696	5642 10	FESTE UND FALTBARE KARTONAGEN AUS VOLLPAPPE	0,58	0,84220	112,5	117,9	119,2
697	5642 50	UEBERZOGENE KARTONAGEN, FEINKARTONAGEN	0,25	0,84300	108,4	112,6	115,1
698	5642 70	FLUESSIGKEITSPACKUNGEN AUS KARTON	0,20		109,4	116,2	119,5
699	5646	FALTSCHACHTELN	1,30	0,81561	107,0	111,1	111,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	107,8	103,3	103,8	104,7	105,6	106,7	107,5	108,8	109,7	110,3	111,1	111,1	111,2	679
1 9 8 2	111,7	111,6	111,7	112,0	112,1	112,0	112,1	111,8	111,6	111,6	111,5	111,4	111,2	
1 9 8 3	111,3	111,2	111,2	111,1	111,4	111,3	111,2	111,1	111,2	111,5	111,7	111,3	111,5	
1 9 8 1	104,4	102,7	102,6	102,8	103,5	103,5	103,6	104,1	104,6	105,1	106,7	106,7	107,3	680
1 9 8 2	105,8	106,6	106,5	106,3	105,8	105,7	105,4	105,3	105,4	105,1	105,4	105,9	105,9	
1 9 8 3	105,6	105,5	105,3	105,4	105,6	105,3	105,3	105,7	105,3	105,7	106,0	105,7	105,9	
1 9 8 1	103,0	102,6	102,6	102,6	102,5	102,3	102,3	102,3	102,7	102,7	104,1	104,1	105,0	681
1 9 8 2	101,7	103,1	102,5	102,2	101,8	101,6	101,2	101,1	101,1	100,8	101,6	101,9	101,9	
1 9 8 3	99,3	99,9	99,8	99,9	99,3	99,5	99,3	99,6	99,4	99,8	99,0	98,5	98,1	
1 9 8 1	106,1	102,8	102,7	103,1	104,5	104,8	105,1	106,1	106,7	107,9	109,7	109,7	109,9	682
1 9 8 2	110,4	110,6	111,0	110,9	110,3	110,3	110,2	110,1	110,3	109,9	109,8	110,5	110,5	
1 9 8 3	112,6	111,8	111,5	111,6	112,7	111,9	112,1	112,6	112,1	112,5	113,9	113,9	114,7	
1 9 8 1	106,1	102,6	103,2	104,1	104,8	105,5	105,7	105,8	106,6	106,6	108,8	109,7	109,7	683
1 9 8 2	111,5	111,4	111,4	111,5	111,8	112,0	112,0	111,6	111,1	111,1	111,2	111,6	111,6	
1 9 8 3	111,9	111,7	111,8	111,8	111,7	111,7	111,6	111,6	111,8	111,8	111,7	112,6	112,7	
1 9 8 1	104,5	101,8	102,4	102,7	103,7	104,7	105,3	105,4	105,5	105,3	105,7	105,8	105,8	684
1 9 8 2	105,7	106,4	106,5	106,6	107,4	107,8	107,8	106,9	106,5	106,5	106,1	106,0	106,0	
1 9 8 3	106,1	106,1	106,2	106,4	106,1	106,2	106,0	106,1	106,3	106,3	105,8	105,9	106,0	
1 9 8 1	107,4	103,2	103,9	105,2	105,6	106,1	106,1	106,1	107,4	107,6	111,4	112,8	112,8	685
1 9 8 2	115,4	115,4	115,5	115,5	115,4	115,4	115,4	115,4	114,8	114,8	115,4	116,1	116,1	
1 9 8 3	116,6	116,2	116,4	116,2	116,2	116,2	116,2	116,0	116,3	116,3	116,4	118,1	118,1	
1 9 8 1	107,2	103,5	103,4	104,0	104,4	105,5	106,4	107,9	108,8	109,4	110,4	111,1	111,4	686
1 9 8 2	112,3	112,2	112,7	113,2	113,1	113,0	112,9	112,6	112,0	112,0	111,9	111,4	111,0	
1 9 8 3	109,5	111,0	110,7	110,4	109,7	109,5	109,2	109,0	108,7	109,1	109,0	108,7	108,7	
1 9 8 1	105,9	101,3	101,3	101,3	101,3	103,4	105,5	108,2	108,2	109,3	109,3	110,7	110,7	687
1 9 8 2	116,6	113,1	114,8	116,3	116,3	116,8	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	117,4	
1 9 8 3	116,6	117,4	117,2	117,0	116,4	116,2	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,1	116,1	
1 9 8 1	111,2	105,5	105,5	107,3	108,8	109,3	110,1	112,8	114,7	114,8	115,2	115,2	115,2	688
1 9 8 2	115,8	115,6	116,0	116,0	116,0	115,8	115,8	115,5	115,5	115,5	116,1	115,8	115,8	
1 9 8 3	113,7	115,8	115,7	115,4	112,9	112,5	112,5	111,9	111,9	112,2	114,6	114,5	114,5	
1 9 8 1	108,0	101,9	103,0	103,5	104,0	107,1	107,3	109,9	111,0	111,2	111,9	112,6	112,6	689
1 9 8 2	113,1	112,9	112,9	112,9	113,7	113,6	113,4	113,2	113,2	113,2	112,8	112,5	112,5	
1 9 8 3	112,1	112,4	112,2	112,2	112,2	112,2	112,1	112,1	112,0	112,0	111,9	111,7	111,8	
1 9 8 1	106,3	103,7	103,3	103,7	103,9	104,6	105,4	106,3	107,1	107,9	109,3	110,0	110,5	690
1 9 8 2	110,6	111,2	111,6	112,0	111,5	111,3	111,3	110,8	109,9	109,9	109,6	109,0	108,3	
1 9 8 3	106,6	108,4	107,9	107,6	107,0	106,9	106,4	106,2	105,7	106,4	105,7	105,4	105,4	
1 9 8 1	107,3	103,5	103,7	104,4	105,8	107,1	107,4	108,9	108,9	110,1	109,1	109,1	110,1	691
1 9 8 2	114,7	110,1	113,9	114,6	115,0	115,0	115,0	115,1	115,1	115,5	115,5	115,5	115,5	
1 9 8 3	114,5	115,5	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,7	112,6	112,6	112,6	
1 9 8 1	109,5	103,5	104,6	105,8	107,3	108,7	109,7	111,3	112,3	113,0	113,1	112,3	112,1	692
1 9 8 2	112,4	112,1	111,9	112,1	112,5	112,5	112,6	112,6	112,6	112,7	112,6	112,5	112,3	
1 9 8 3	114,0	112,4	112,7	112,7	114,1	114,0	114,1	114,0	114,4	114,6	115,2	114,3	114,9	
1 9 8 1	111,0	103,1	104,8	106,2	107,8	109,6	111,2	113,5	115,4	116,3	115,7	114,0	113,8	693
1 9 8 2	111,7	112,8	111,9	111,3	111,8	111,6	111,9	111,8	111,8	112,1	111,5	111,3	110,9	
1 9 8 3	112,9	110,2	111,0	110,9	113,3	112,9	112,7	112,7	113,8	114,1	115,2	113,5	114,5	
1 9 8 1	111,4	103,4	105,2	106,6	108,2	110,0	111,6	113,9	115,9	116,9	116,3	114,4	114,3	694
1 9 8 2	112,0	113,3	112,3	111,6	112,3	112,0	112,2	111,9	111,9	112,2	111,7	111,6	111,3	
1 9 8 3	113,6	110,5	111,5	111,4	114,2	113,7	113,4	113,5	114,5	114,9	116,2	114,2	115,5	
1 9 8 1	110,9	104,3	105,0	106,2	109,4	110,3	110,7	112,7	113,0	113,7	114,9	115,2	114,9	695
1 9 8 2	116,3	114,9	115,3	116,3	116,2	116,3	116,3	116,4	116,3	116,5	116,8	117,1	117,1	
1 9 8 3	118,2	117,6	117,6	117,4	117,7	118,5	118,5	118,5	118,5	118,4	118,7	118,7	118,7	
1 9 8 1	112,5	104,5	105,4	106,3	111,4	112,1	113,0	114,2	114,6	115,8	117,3	117,7	117,2	696
1 9 8 2	117,9	117,1	117,6	118,2	118,0	118,0	118,0	118,0	117,9	117,9	117,7	118,1	118,1	
1 9 8 3	119,2	118,1	118,1	118,1	118,1	119,2	119,2	119,7	119,7	119,7	120,0	120,0	120,0	
1 9 8 1	108,4	103,7	104,7	105,5	106,9	108,8	108,6	109,6	109,8	109,8	110,9	111,2	110,8	697
1 9 8 2	112,6	110,8	111,0	111,7	111,7	112,2	112,2	112,5	112,5	113,5	114,2	114,6	114,6	
1 9 8 3	115,1	114,6	114,6	113,6	114,4	115,0	115,2	115,5	115,5	115,4	115,7	115,7	115,7	
1 9 8 1	109,4	104,4	104,4	105,7	106,7	106,7	106,7	112,4	112,4	112,7	112,7	112,9	113,6	698
1 9 8 2	116,2	113,7	114,1	116,3	116,6	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	117,3	117,3	117,3	
1 9 8 3	119,5	120,0	120,0	120,3	120,6	120,6	120,6	118,6	118,6	118,6	118,6	118,6	118,6	
1 9 8 1	107,0	103,8	104,7	105,9	106,8	107,3	107,3	107,6	107,6	107,9	108,3	108,6	108,5	699
1 9 8 2	111,1	108,8	109,6	111,3	111,4	111,5	111,5	111,5	111,5	111,2	111,7	111,7	111,7	
1 9 8 3	111,8	111,7	111,8	112,2	112,4	112,5	112,5	112,0	111,2	111,2	111,3	111,3	111,3	

1980 *

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
700	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE	20,72	0,84129	104,6	108,1	109,6
701	571	DRUCKERZEUGNISSE	19,22	0,83924	105,0	109,0	110,8
702	5711	GESCHAEFTSPAPIERE, DRUCKSACHEN FUER VERPACKUNGSZWECKE	5,13	0,83047	105,2	112,2	114,5
703	5711 2/6	GESCHAEFTSPAPIERE U. AE. DRUCKSACHEN	3,95	0,80977	106,6	113,3	115,6
704	5711 7	DRUCKSACHEN FUER VERPACKUNGSZWECKE	1,17	0,91488	104,9	108,6	110,8
705	5712	WERBUNGSMATERIAL UND KALENDER	4,67	0,83754	104,8	109,1	110,2
706	5712 1	WERBUNGSMATERIAL	4,51	0,83681	104,8	109,1	110,2
707	5712 5/15	KALENDER, KUNSTDRUCKBLAETTER UND -KARTEN	0,29	0,83905	104,3	109,3	112,1
708	5713	BUECHER	1,70	0,82890	106,3	110,3	112,4
709	5714	ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN	7,59		104,1	106,6	108,2
710	5714 1	ZEITUNGEN	4,13		104,4	106,4	107,9
711	5714 5	ZEITSCHRIFTEN	3,46	0,85022	103,8	106,7	108,5
712	5755	DRUCKFORMEN UND REPRODUKTIONEN	1,50	0,88355	98,8	96,8	94,0
713	5755 1	KLISCHEES AUS ZINK, GALVANOS	0,12	0,82509	103,4	105,0	103,8
714	2	KLISCHEES AUS KUNSTSTOFF	0,24	0,73002	107,1	112,7	119,9
715	3	OFFSETLITHOS	1,14	0,92477	95,6	92,5	87,5
716	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	25,46	0,85366	102,4	105,3	106,3
717	581	HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF	8,68	0,89531	100,9	103,3	103,0
718	5811	DARUNTER: FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE	3,61	0,88022	101,1	103,2	104,1

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	104,6	101,7	101,9	102,0	102,9	104,6	105,2	105,7	106,0	105,9	106,2	106,5	106,7	700
1 9 8 2	108,1	107,3	107,4	107,2	107,6	108,1	108,7	108,6	108,6	108,6	108,7	108,4	108,4	
1 9 8 3	109,5	108,6	108,6	108,6	109,0	109,5	109,6	109,7	109,7	110,0	110,4	110,4	110,4	
1 9 8 1	105,0	101,8	102,1	102,2	103,1	105,0	105,6	106,3	106,6	106,5	106,8	107,1	107,3	701
1 9 8 2	109,0	108,1	108,1	108,0	108,5	109,0	109,6	109,5	109,5	109,5	109,6	109,6	109,5	
1 9 8 3	110,8	109,7	109,7	109,7	110,2	110,7	110,8	111,0	111,0	111,3	111,6	111,7	111,7	
1 9 8 1	106,2	102,1	102,4	102,6	103,9	106,1	106,7	107,6	107,6	107,8	108,5	109,6	109,9	702
1 9 8 2	112,2	110,7	110,9	111,0	111,2	112,5	112,7	112,7	112,7	112,7	113,0	113,2	113,2	
1 9 8 3	114,5	113,2	113,2	113,3	113,9	114,8	114,9	114,9	114,9	115,0	115,2	115,3	115,3	
1 9 8 1	106,6	102,3	102,5	102,9	104,5	106,7	107,0	107,9	107,9	108,0	108,9	110,2	110,5	703
1 9 8 2	113,3	111,5	111,9	111,9	112,1	113,7	114,0	114,0	114,0	113,9	114,1	114,2	114,2	
1 9 8 3	115,6	114,2	114,2	114,3	114,9	116,1	116,0	116,0	116,0	116,2	116,2	116,4	116,4	
1 9 8 1	104,9	101,3	101,8	101,8	102,1	104,1	105,7	106,5	106,5	107,0	107,3	107,6	107,6	704
1 9 8 2	108,6	107,8	107,8	108,2	108,2	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	109,2	109,9	109,9	
1 9 8 3	110,8	109,9	109,9	110,1	110,4	110,4	111,0	111,2	111,1	110,9	111,5	111,5	111,5	
1 9 8 1	104,8	101,5	101,7	101,7	102,4	105,2	105,3	105,8	106,8	106,2	106,7	106,8	107,0	705
1 9 8 2	109,1	107,2	107,2	107,2	109,2	109,4	110,1	109,8	109,8	109,9	109,9	109,5	109,5	
1 9 8 3	110,2	109,3	109,4	109,3	110,0	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,7	110,7	110,7	
1 9 8 1	104,8	101,5	101,7	101,7	102,4	105,2	105,3	105,8	106,9	106,3	106,8	106,9	107,1	706
1 9 8 2	109,1	107,2	107,2	107,2	109,2	109,4	110,2	109,8	109,9	109,9	109,9	109,5	109,5	
1 9 8 3	110,2	109,3	109,3	109,2	110,0	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,7	110,7	110,7	
1 9 8 1	104,3	102,7	103,5	103,5	103,9	104,4	104,4	104,6	104,6	104,6	105,3	105,3	105,3	707
1 9 8 2	109,3	106,0	107,8	109,1	109,4	109,7	109,7	109,7	109,7	109,8	110,2	110,2	110,2	
1 9 8 3	112,1	111,1	111,4	111,5	111,8	112,5	112,4	112,4	112,5	112,6	112,4	112,4	112,7	
1 9 8 1	106,3	102,4	102,4	102,5	103,4	105,8	107,5	108,2	108,7	108,7	108,8	108,8	108,8	708
1 9 8 2	110,3	109,3	108,9	109,4	110,2	110,4	110,7	110,8	110,8	110,7	110,9	111,0	110,9	
1 9 8 3	112,4	111,0	111,2	110,9	112,2	112,4	112,7	112,7	112,8	112,8	113,3	113,2	113,2	
1 9 8 1	104,1	101,7	102,2	102,2	103,0	103,9	104,6	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,5	709
1 9 8 2	106,6	106,6	106,6	106,1	105,8	105,9	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1 9 8 3	108,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,7	107,7	108,2	108,2	108,8	109,4	109,5	109,5	
1 9 8 1	104,4	101,7	102,2	102,2	103,1	104,2	105,0	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	710
1 9 8 2	106,4	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 8 3	107,9	107,2	107,2	107,2	107,1	107,4	107,4	107,4	107,4	108,5	109,2	109,2	109,2	
1 9 8 1	103,8	101,7	102,1	102,1	102,8	103,6	104,2	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	105,2	711
1 9 8 2	106,7	107,7	107,7	106,6	105,9	106,2	106,6	106,7	106,7	106,6	106,6	106,6	106,6	
1 9 8 3	108,5	107,3	107,3	107,2	107,4	108,0	108,0	109,2	109,2	109,2	109,9	109,8	109,8	
1 9 8 1	98,8	99,4	99,4	99,2	99,2	99,0	99,7	98,3	98,4	98,4	98,1	98,1	98,2	712
1 9 8 2	96,8	97,4	97,4	97,4	96,8	97,3	97,1	97,0	97,6	97,6	97,6	94,0	94,0	
1 9 8 3	94,0	94,0	94,0	94,1	94,1	94,1	94,2	93,7	93,7	94,0	94,1	94,1	94,0	
1 9 8 1	103,4	101,7	101,7	101,7	101,7	103,7	104,0	104,2	104,4	104,4	104,4	104,4	104,7	713
1 9 8 2	105,0	104,7	104,7	104,7	104,9	105,3	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	103,3	103,3	
1 9 8 3	103,8	103,3	103,3	103,5	103,5	103,5	103,8	103,8	103,8	103,8	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 1	107,1	104,4	104,4	104,4	104,4	105,0	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	714
1 9 8 2	112,7	108,9	108,9	108,9	108,9	111,7	112,4	112,4	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	
1 9 8 3	119,9	116,0	116,0	116,3	116,3	116,3	116,7	120,3	120,3	124,0	125,7	125,7	125,7	
1 9 8 1	96,6	98,1	98,1	97,9	97,9	97,3	97,3	95,5	95,5	95,5	95,2	95,2	95,2	715
1 9 8 2	92,5	94,2	94,2	94,2	93,4	93,4	93,0	92,8	92,8	92,8	92,8	88,4	88,4	
1 9 8 3	87,5	88,4	88,4	88,4	88,4	88,4	88,4	87,0	87,0	86,7	86,4	86,4	86,2	
1 9 8 1	102,4	100,6	100,9	101,4	101,9	102,6	102,5	102,8	102,9	103,2	103,4	103,5	103,6	716
1 9 8 2	105,3	104,4	104,6	105,2	105,7	105,7	105,5	105,5	105,4	105,4	105,2	105,3	105,3	
1 9 8 3	106,3	105,4	105,6	105,3	105,3	105,2	105,4	105,6	106,3	106,9	107,7	108,1	108,2	
1 9 8 1	100,9	98,4	99,0	99,3	99,9	101,3	101,2	101,7	101,9	102,3	102,2	102,0	101,8	717
1 9 8 2	103,3	102,4	102,5	103,5	104,3	104,1	103,6	103,4	103,1	103,4	102,8	103,1	103,0	
1 9 8 3	103,0	103,0	102,8	101,7	101,3	100,9	101,1	101,6	102,8	103,7	105,1	105,8	105,8	
1 9 8 1	101,1	98,0	99,1	99,8	99,6	101,8	101,9	102,1	101,9	101,9	102,2	102,2	102,7	718
1 9 8 2	103,2	103,4	103,7	103,8	103,6	103,4	103,3	103,2	102,6	103,0	102,6	102,9	102,9	
1 9 8 3	104,1	102,7	102,7	102,2	102,2	101,9	102,1	102,3	103,5	105,1	106,9	108,3	108,8	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSA- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
719	5813	TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF UEBER 1 MM DICKE	0,60	.	102,9	103,9	104,6
720	5814	SCHICHPRESSSTOFFPLATTEN	0,48	0,88133	109,3	113,3	114,6
721	5815	BODEN- UND WANDBELAEGE	0,55	0,81841	104,3	109,8	113,7
722	5817	ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE UND PROFILE AUS KUNSTSTOFF	2,23	0,95544	97,6	100,2	97,8
723	5818	HALBZEUG AUS SCHAUMKUNSTSTOFF	1,12	.	100,4	101,6	98,2
724	582	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF	9,05	.	103,8	107,2	109,0
		DARUNTER:					
725	5821	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MASCHINEN UND FAHRZEUGE	2,00	.	105,2	111,4	114,2
		DARUNTER:					
726	5821 3	EINZELTEILE FUER STRASSENFAHRZEUGE AUS GLASFASERVERSTAERKTEM ODER SONSTIGEM KUNSTSTOFF	1,22	.	105,3	111,2	114,3
727	5822	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	1,87	.	103,9	107,8	110,8
728	5826	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER BAUTEN	3,91	.	102,9	104,2	104,5
729	5827	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MOEBEL	0,61	0,90215	103,4	108,6	112,2
730	584	VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF	4,47	.	101,8	103,0	103,8
		DARUNTER:					
731	5841	BEUTEL, TRAGTASCHEN UND SAECKE AUS KUNSTSTOFF	1,54	.	100,8	96,7	97,2
		DARUNTER:					
732	5841 13	BEUTEL AUS POLYOLEFINEN	0,65	0,77512	100,7	97,4	94,8
733	5842	FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINEM FASSUNGSVERMOEGEN BIS 2 L	0,54	.	100,2	103,4	101,8
734	5843	FAESSER U. AE. TRANSPORTGEFAESSE AUS KUNSTSTOFF BIS 250 L	0,38	0,85105	103,1	107,0	108,1
735	5845	BECHER, DOSEN UND EIMER AUS KUNSTSTOFF	1,00	0,84247	100,0	104,7	106,7
736	5848	DECKEL, STOPFEN, VERSCHRAUBUNGEN UND ANDERE VERSCHLUESSE AUS KUNSTSTOFF	0,45	.	104,5	108,1	109,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	102,9	100,6	100,8	100,7	100,9	104,7	104,5	104,0	104,0	104,0	104,1	103,5	102,9	719
1 9 8 2	103,9	103,4	103,6	103,9	103,9	103,8	103,5	103,5	104,7	104,4	104,6	103,8	103,7	
1 9 8 3	104,6	103,9	104,2	104,1	104,1	103,9	103,9	104,1	104,4	105,1	105,4	106,3	106,3	
1 9 8 1	109,3	106,2	106,8	108,2	107,4	109,4	108,4	112,4	112,4	111,5	108,4	110,2	110,3	720
1 9 8 2	113,3	110,4	110,3	110,3	110,3	113,1	113,1	113,6	113,6	113,6	113,6	113,6	119,0	
1 9 8 3	114,6	119,0	119,0	111,2	110,7	111,3	112,5	114,2	114,2	114,2	116,4	116,1	116,7	
1 9 8 1	104,3	102,5	102,6	102,5	102,8	102,8	102,8	105,8	105,8	106,0	106,0	106,0	106,1	721
1 9 8 2	109,8	109,1	109,2	109,2	109,6	109,6	109,5	110,0	110,1	110,1	110,2	110,6	110,6	
1 9 8 3	113,7	113,5	113,6	113,6	113,6	113,4	113,4	113,6	114,0	113,6	113,8	114,1	114,0	
1 9 8 1	97,6	95,2	95,3	95,3	97,5	97,7	97,3	97,5	98,4	99,6	99,5	99,2	98,2	722
1 9 8 2	100,2	98,6	98,3	100,7	101,9	101,5	100,9	100,4	99,9	100,9	99,7	99,7	99,4	
1 9 8 3	97,8	98,9	99,1	96,9	95,7	94,9	95,5	96,9	98,5	98,7	99,5	99,9	99,2	
1 9 8 1	100,4	99,3	99,3	99,4	99,9	100,5	100,6	101,0	101,0	102,1	101,6	100,6	99,9	723
1 9 8 2	101,6	99,4	99,2	102,3	106,0	105,2	103,1	102,3	102,4	102,0	99,5	98,9	98,9	
1 9 8 3	98,2	99,3	97,3	97,7	96,9	97,0	96,1	95,9	98,0	98,9	100,5	100,2	100,2	
1 9 8 1	103,8	102,8	102,8	103,1	103,3	103,4	103,4	103,9	104,0	104,4	104,5	104,6	104,9	724
1 9 8 2	107,2	106,1	106,4	106,9	107,4	107,5	107,6	107,6	107,5	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 8 3	109,0	107,8	108,2	108,4	109,0	109,0	108,9	108,9	109,2	109,5	109,6	109,7	109,6	
1 9 8 1	105,2	103,9	103,9	104,4	104,6	105,0	105,1	105,3	105,5	106,1	106,1	106,3	106,6	725
1 9 8 2	111,4	109,7	110,3	111,0	111,3	111,3	111,6	111,6	111,6	111,8	112,0	112,0	112,1	
1 9 8 3	114,2	112,8	113,4	113,7	114,1	114,3	114,4	114,2	114,5	114,5	114,9	114,9	114,9	
1 9 8 1	105,3	103,5	103,5	104,2	104,5	105,2	105,4	105,5	105,8	106,3	106,3	106,4	106,9	726
1 9 8 2	111,2	109,6	110,2	111,2	111,3	111,2	111,4	111,5	111,3	111,6	111,8	111,8	112,0	
1 9 8 3	114,3	112,4	113,3	113,7	114,1	114,3	114,3	114,3	114,7	114,7	115,1	115,1	115,1	
1 9 8 1	103,9	102,7	102,8	103,2	103,4	103,5	103,7	103,7	104,7	104,9	104,9	104,9	105,2	727
1 9 8 2	107,8	106,1	106,6	106,8	107,4	107,5	108,0	108,3	108,4	108,3	108,5	108,6	108,7	
1 9 8 3	110,8	109,6	109,9	110,2	110,7	110,6	110,8	111,0	111,0	111,3	111,2	111,3	111,5	
1 9 8 1	102,9	102,4	102,4	102,3	102,6	102,6	102,5	103,1	103,3	103,2	103,2	103,3	103,8	728
1 9 8 2	104,2	104,2	104,4	104,8	104,6	104,8	104,5	104,4	104,2	103,9	103,8	103,6	103,6	
1 9 8 3	104,5	103,5	104,1	104,3	104,7	104,6	104,2	104,2	104,8	105,1	104,9	105,1	104,9	
1 9 8 1	103,4	101,8	101,8	102,8	102,8	102,8	102,8	103,9	103,9	103,9	104,4	105,1	105,1	729
1 9 8 2	108,6	105,4	106,2	107,3	108,7	108,8	109,1	109,2	109,2	109,8	109,8	109,7	109,7	
1 9 8 3	112,2	109,7	110,9	110,9	112,6	112,7	112,7	112,5	112,5	112,5	113,0	113,0	113,7	
1 9 8 1	101,8	100,0	100,4	101,1	102,1	102,8	102,6	102,1	102,1	102,1	102,2	102,3	102,3	730
1 9 8 2	103,0	103,0	103,1	103,3	103,1	103,2	103,1	103,0	102,9	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 8 3	103,8	102,7	102,6	102,5	102,0	102,0	102,5	102,7	103,4	104,9	106,5	107,0	107,2	
1 9 8 1	100,8	99,4	101,7	102,7	103,1	102,5	101,7	100,6	100,4	100,0	99,6	98,7	98,6	731
1 9 8 2	96,7	99,2	98,9	98,3	97,4	97,4	96,9	96,7	95,8	95,6	94,9	94,5	94,3	
1 9 8 3	97,2	94,3	93,9	93,4	92,8	92,7	93,7	93,9	95,6	100,4	104,3	105,0	106,1	
1 9 8 1	100,7	100,0	101,7	102,6	102,5	102,4	100,3	99,9	100,0	100,3	99,6	99,6	99,4	732
1 9 8 2	97,4	99,4	99,4	98,6	98,6	98,6	97,8	97,6	96,4	96,7	95,8	95,1	94,8	
1 9 8 3	94,8	94,8	94,7	94,0	93,1	93,0	93,0	91,4	92,3	96,4	98,0	98,6	98,7	
1 9 8 1	100,2	97,8	99,4	99,5	99,4	101,0	101,0	99,7	100,1	100,4	100,4	101,8	102,3	733
1 9 8 2	103,4	103,1	103,2	103,2	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,4	
1 9 8 3	101,8	103,4	103,1	103,1	101,4	101,4	101,1	101,1	101,1	100,7	100,8	101,9	102,0	
1 9 8 1	103,1	101,4	101,4	101,4	102,7	103,2	103,9	104,0	103,8	103,9	103,5	103,7	104,3	734
1 9 8 2	107,0	105,6	105,7	105,7	105,5	107,2	107,2	107,2	107,2	108,2	108,0	108,0	108,0	
1 9 8 3	108,1	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,4	108,6	108,6	
1 9 8 1	100,0	99,9	97,2	98,3	98,8	99,8	100,1	100,1	99,9	100,2	100,9	102,3	101,9	735
1 9 8 2	104,7	103,2	103,1	104,7	104,6	104,6	104,6	104,6	105,3	105,0	105,7	105,4	105,8	
1 9 8 3	106,7	105,6	105,6	105,9	106,0	105,8	106,5	107,3	107,4	107,0	107,5	108,2	107,5	
1 9 8 1	104,5	102,0	102,0	103,9	104,6	104,7	104,7	104,7	104,9	105,2	105,6	105,6	105,6	736
1 9 8 2	108,1	106,1	106,7	107,4	107,8	108,9	108,9	108,9	109,1	108,3	108,3	108,3	108,3	
1 9 8 3	109,0	108,4	108,4	108,3	108,3	108,5	108,6	108,6	109,0	109,4	110,1	110,1	110,1	

LFD NR.	NR.DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
737	585	SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF	3,26	0,80246	103,9	108,3	110,8
738	5851	DARUNTER: BEKLEIDUNG UND KURZWAREN AUS KUNSTSTOFF	0,47		103,3	104,5	105,5
739	5853	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND GEBRAUCHSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	1,83	0,78178	104,3	109,7	112,5
740	5854	MEDIZINISCHE, SANITAERE, HYGIENISCHE UND LABOR- BEDARFSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	0,46		103,1	107,8	111,6
741	59	GUMMIWAREN	8,53	0,85072	108,3	115,0	116,6
742	591	BEREIFUNGEN	3,96	0,88545	109,0	114,2	113,1
743	5912	DARUNTER: KRAFTRAD-, MOTORROLLER- UND PKW-BEREIFUNGEN	2,34	0,89519	109,5	115,6	113,2
744	5913	LKW-BEREIFUNGEN	1,56	0,87314	108,2	112,0	112,7
745	592	WEICHGUMMIWAREN	4,57	0,81866	107,7	115,6	119,6
746	5921	DARUNTER: TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN	3,83	0,81294	107,8	115,7	119,7
747	5923	BESOHLMATERIAL	0,21		106,3	115,6	120,2
748	61	LEDER	0,96	0,83242	99,4	105,4	108,3
749	6121	DARUNTER: OBERLEDER	0,34	0,81594	104,6	112,2	113,4
750	6121 32	DARUNTER: OBERLEDER AUS RINDHAUTEN	0,22	0,85392	95,8	102,7	104,7
751	6123	SONSTIGE FLÄCHENLEDER (OHNE FUTTERLEDER)	0,51	0,84801	96,4	101,2	104,9
752	6124 1	UNTERLEDER	0,06	0,84545	99,9	107,8	112,3

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	103,9	101,2	101,9	102,7	103,5	103,5	103,7	103,9	104,0	104,3	105,0	106,3	106,6	737
1 9 8 2	108,3	106,9	107,0	107,6	108,5	108,7	108,3	108,8	108,9	109,0	108,7	108,7	108,7	
1 9 8 3	110,8	109,3	109,6	109,9	110,3	110,5	110,9	111,0	111,2	111,1	111,6	111,9	111,8	
1 9 8 1	103,3	101,3	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	738
1 9 8 2	104,5	104,8	104,8	105,4	105,6	105,5	103,0	102,8	104,3	103,9	104,1	105,1	105,1	
1 9 8 3	105,5	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	104,3	104,3	106,1	105,2	106,0	107,0	107,1	
1 9 8 1	104,3	101,0	101,4	102,6	103,8	103,9	104,1	104,4	104,5	105,0	105,2	107,7	108,0	739
1 9 8 2	109,7	108,1	108,2	109,1	109,5	109,8	109,7	110,5	110,5	110,8	110,0	109,9	109,8	
1 9 8 3	112,5	110,8	111,2	111,4	111,9	112,3	112,7	112,8	112,8	112,8	113,3	113,8	113,8	
1 9 8 1	103,1	101,6	101,6	102,7	102,9	102,9	103,2	103,2	103,3	103,5	103,5	104,5	104,6	740
1 9 8 2	107,8	105,7	105,7	106,0	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,5	108,5	
1 9 8 3	111,6	109,5	110,4	110,6	111,0	111,2	112,5	112,8	112,8	112,8	112,8	111,6	111,6	
1 9 8 1	108,3	103,3	104,6	106,3	107,1	107,3	108,2	109,8	110,1	110,4	110,8	111,0	111,1	741
1 9 8 2	115,0	112,2	112,7	114,7	115,6	115,7	115,8	115,7	115,4	115,5	115,1	115,6	115,6	
1 9 8 3	116,6	115,9	115,6	116,1	116,8	116,7	116,9	116,9	116,9	116,4	117,1	117,1	117,1	
1 9 8 1	109,0	102,8	104,1	107,0	107,3	107,7	109,6	111,5	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	742
1 9 8 2	114,2	111,0	111,2	114,5	116,1	116,1	116,1	116,6	114,6	114,3	113,1	114,0	114,0	
1 9 8 3	113,1	112,9	111,5	112,4	113,9	113,6	114,2	114,0	113,7	112,6	112,9	112,9	112,9	
1 9 8 1	109,5	103,0	104,3	107,7	107,7	108,0	110,2	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	743
1 9 8 2	115,6	112,2	112,2	115,9	117,9	117,9	117,9	117,6	116,0	115,8	113,8	115,2	115,2	
1 9 8 3	113,2	114,4	112,1	112,1	114,0	113,5	114,0	113,8	114,0	113,1	112,4	112,4	112,4	
1 9 8 1	108,2	102,2	103,6	105,8	106,5	107,3	108,6	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	744
1 9 8 2	112,0	109,2	109,6	112,4	113,4	113,4	113,4	112,5	112,5	111,9	111,9	111,9	111,9	
1 9 8 3	112,7	110,6	110,3	112,6	113,5	113,5	114,2	113,9	113,0	111,4	113,2	113,2	113,2	
1 9 8 1	107,7	103,7	105,0	105,7	106,9	106,9	106,9	108,2	108,7	109,4	110,1	110,4	110,6	745
1 9 8 2	115,6	113,2	113,9	114,8	115,2	115,3	115,4	115,8	116,0	116,5	116,8	116,9	117,0	
1 9 8 3	119,6	118,4	119,2	119,3	119,3	119,3	119,3	119,5	119,6	119,7	120,7	120,7	120,7	
1 9 8 1	107,8	103,6	105,1	105,8	107,0	107,1	107,1	108,4	109,0	109,7	110,2	110,5	110,6	746
1 9 8 2	115,7	113,2	114,1	115,2	115,4	115,4	115,6	115,9	116,1	116,8	116,8	116,8	116,9	
1 9 8 3	119,7	118,6	119,4	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	120,6	120,6	120,6	
1 9 8 1	106,3	102,3	101,8	102,5	105,7	104,7	105,0	107,1	107,1	106,8	109,6	111,5	111,1	747
1 9 8 2	115,6	111,7	111,6	111,9	114,1	114,7	115,1	116,8	117,5	116,7	119,4	118,7	118,5	
1 9 8 3	120,2	118,5	118,5	118,5	117,7	120,1	120,1	119,7	122,2	122,4	122,4	121,2	121,1	
1 9 8 1	99,4	96,3	96,6	97,7	99,1	99,6	99,1	98,6	99,5	100,5	101,4	102,2	102,7	748
1 9 8 2	105,4	103,3	103,6	104,2	105,7	106,6	106,5	106,7	106,3	105,6	105,0	105,4	105,7	
1 9 8 3	108,3	104,9	105,9	106,5	106,9	107,0	107,0	107,1	107,8	109,2	109,6	112,7	114,9	
1 9 8 1	104,6	99,0	98,9	101,2	105,6	106,2	104,7	103,8	105,4	106,5	107,8	108,1	107,6	749
1 9 8 2	112,2	108,5	109,0	109,7	112,3	114,0	114,0	115,0	113,5	112,8	112,8	112,0	112,3	
1 9 8 3	113,4	110,2	111,9	112,6	112,8	112,4	112,2	111,9	111,4	114,6	114,1	117,3	119,1	
1 9 8 1	95,8	95,5	96,4	95,5	94,4	93,6	93,5	94,4	95,3	96,2	96,8	97,6	99,0	750
1 9 8 2	102,7	98,7	99,7	100,2	102,5	104,7	104,4	104,4	104,1	103,9	103,3	103,5	103,2	
1 9 8 3	104,7	102,2	102,4	102,1	103,0	103,7	104,0	104,2	103,6	104,3	105,1	109,6	111,7	
1 9 8 1	96,4	94,3	95,1	95,4	95,3	95,8	95,9	95,5	95,9	96,9	97,7	98,6	99,9	751
1 9 8 2	101,2	100,2	100,3	100,7	101,7	102,1	101,9	101,8	102,0	101,1	99,9	101,1	101,4	
1 9 8 3	104,9	101,5	102,3	102,9	103,1	103,3	103,5	103,6	103,1	105,6	106,4	110,1	111,9	
1 9 8 1	99,9	98,0	97,3	98,5	98,5	98,2	98,2	98,4	100,3	100,9	102,3	103,6	104,9	752
1 9 8 2	107,8	105,8	106,5	108,3	108,7	109,1	109,6	107,2	107,2	107,6	107,9	107,9	108,1	
1 9 8 3	112,3	107,6	106,7	107,7	110,4	111,4	111,2	112,1	113,7	113,4	114,8	116,3	122,7	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
753	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	6,01	0,77946	104,5	107,9	110,5
754	621	LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKEL)	1,82	0,79790	104,4	108,3	110,9
755	6214	DARUNTER: SATTLER- UND FEINSATTLERWAREN AUS LEDER	0,20	0,77252	104,3	110,0	113,2
756	6215	FEINTAESCHNER- UND GALANTERIEWAREN AUS LEDER	0,71	0,77909	104,2	107,3	110,9
757	625	SCHUHE	4,19	0,77076	104,6	107,7	110,4
758	6253	DARUNTER: STRASSENSCHUHE (OHNE LEICHTE STRASSENSCHUHE)	3,02	0,76310	104,0	106,6	109,6
759	63	TEXTILIEN	27,49	0,92366	105,0	109,9	112,0
760	632	GARN	6,64		106,5	111,9	112,6
761	6321	DARUNTER: GARN FUER GEWEBE	3,23		107,3	109,7	111,6
762	6322	GARN FUER MASCHENWARE	1,00		109,2	113,4	114,6
763	6326	TEXTURIERTES GARN	1,11	1,26177	100,6	115,1	108,2
764	6328	NAEH- UND STOPFMITTEL, HANDSTRICK- UND HAND- ARBEITSGARN	0,86		107,0	114,5	118,0
765	635	SPINNSTOFFWAREN	2,49		104,9	110,3	114,6
766	6351	VERBANDMITTEL, MULL UND WATTE	0,44	0,92170	106,8	116,0	119,1
767	6352	BAENDER, GURTE, FLECHTARTIKEL	1,06	0,86372	105,5	110,9	115,9
768	6352 11/21	DARUNTER: BAENDER UND GURTE ALLER ART, UNELASTISCH	0,65	0,86425	106,4	112,1	117,1
769	6352 15	BAENDER ALLER ART, ELASTISCH	0,19	0,89133	104,2	108,6	112,2
770	6356	FILZ, NICHT GEWEBT UND FILZTUCH GEWEBT, WAREN AUS FILZ, VLIESTOFFE UND WAREN DARAUS	0,99		103,3	107,2	111,7
771	637	METERWARE	5,79	0,92266	104,7	109,6	111,7
772	6371	DARUNTER: ROHGEWEBE	1,16		103,1	111,3	114,4
773	6372	FERTIGGEWEBE FUER BEKLEIDUNG UND LEIBWAESCHE	3,74	0,94278	105,1	109,4	111,1
774	1	DARUNTER: OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS BAUMWOLLE	0,50	0,90731	105,6	111,0	113,1
775	2	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS WOLLE	1,23	0,92761	107,4	111,8	112,6

FUSSNOTEN SIEME LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1981	104,5	103,3	103,7	103,7	103,9	104,1	104,2	104,4	104,4	105,0	105,8	105,9	105,9	753
1982	107,9	106,8	107,0	107,1	107,3	107,5	107,7	107,8	107,9	108,5	109,0	109,0	109,0	
1983	110,5	109,5	109,8	109,9	110,2	110,5	110,5	110,7	110,8	110,7	111,0	111,3	111,3	
1981	104,4	103,5	103,7	103,9	103,9	104,0	104,1	104,3	104,3	104,5	105,1	105,3	105,4	754
1982	108,3	107,7	107,7	107,8	107,8	108,1	108,4	108,4	108,5	108,5	108,8	108,9	108,9	
1983	110,9	110,1	110,5	110,6	110,6	111,3	111,4	111,4	111,3	111,1	110,8	110,8	110,9	
1981	104,3	102,3	102,9	103,3	103,3	103,3	104,2	104,2	104,7	105,2	105,1	105,1	105,1	755
1982	110,0	105,3	105,3	105,3	105,5	105,5	110,8	110,8	110,8	111,1	111,5	111,5	111,5	
1983	113,2	112,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,2	113,2	113,2	113,2	113,7	113,7	113,7	
1981	104,2	104,0	104,0	104,0	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,5	104,5	104,7	756
1982	107,3	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,9	107,9	
1983	110,9	110,0	110,2	110,2	110,2	111,1	111,1	111,1	111,1	111,2	111,5	111,5	111,8	
1981	104,5	103,1	103,7	103,6	103,9	104,2	104,2	104,4	104,4	105,1	106,0	105,2	105,2	757
1982	107,7	105,4	105,7	105,8	107,0	107,2	107,4	107,5	107,5	108,5	109,0	109,0	109,0	
1983	110,4	109,4	109,5	109,6	110,0	110,1	110,1	110,4	110,5	110,5	111,1	111,5	111,5	
1981	104,0	103,0	103,5	103,4	103,2	103,6	103,6	103,6	103,6	104,2	105,1	105,3	105,3	758
1982	105,6	105,4	105,5	105,5	105,9	105,1	105,3	105,4	105,4	107,7	108,1	108,1	108,1	
1983	109,5	108,2	108,4	108,6	109,3	109,4	109,4	109,8	109,9	109,8	110,5	110,9	110,9	
1981	105,0	102,3	102,5	103,0	103,4	104,0	104,5	105,3	105,9	106,4	107,2	107,5	107,5	759
1982	109,9	108,5	108,9	109,1	109,4	109,6	109,9	110,4	110,7	110,8	110,7	110,6	110,6	
1983	112,0	110,8	110,9	110,9	111,0	111,1	111,5	112,1	112,5	112,7	113,1	113,4	113,7	
1981	105,5	101,7	102,9	103,3	104,1	105,1	105,5	107,5	108,2	108,9	109,5	109,7	110,0	760
1982	111,9	110,7	111,3	111,5	111,5	112,0	112,5	112,7	112,8	112,5	112,0	112,0	111,5	
1983	112,6	111,2	110,8	110,5	110,3	110,7	111,8	112,5	113,5	113,9	114,8	115,3	115,2	
1981	107,3	103,5	105,1	105,7	105,8	105,8	107,8	108,3	109,0	109,4	108,9	108,8	108,6	761
1982	109,7	108,8	109,1	109,2	109,3	109,4	109,9	110,3	110,5	110,2	110,0	110,0	109,4	
1983	111,6	109,0	108,9	108,8	108,7	109,1	110,2	111,4	112,5	113,9	114,9	115,4	115,4	
1981	109,2	105,2	106,7	106,5	107,2	107,8	109,3	110,2	111,0	110,8	111,9	111,4	111,8	762
1982	113,4	112,0	112,1	112,3	112,7	113,9	114,1	114,3	114,3	114,1	113,7	113,9	113,4	
1983	114,6	113,0	112,8	112,6	112,4	113,0	114,1	114,5	115,3	115,6	115,6	115,9	117,9	
1981	100,6	91,7	92,4	93,1	95,2	96,7	99,2	101,1	102,5	105,2	108,7	110,1	111,4	763
1982	115,1	113,3	115,5	115,1	116,2	117,0	117,0	116,5	116,0	115,4	113,2	112,5	112,0	
1983	108,2	111,5	109,5	108,3	107,3	106,8	107,3	105,7	105,7	107,2	108,5	109,2	109,2	
1981	107,0	103,0	103,0	103,0	104,7	105,9	107,5	108,7	108,7	108,7	109,7	109,7	110,9	764
1982	114,5	112,4	112,5	112,5	112,5	112,5	114,8	114,9	115,1	115,1	115,1	115,4	115,4	
1983	118,0	115,4	115,4	115,4	115,4	118,0	118,0	119,1	119,1	119,1	119,1	119,1	119,1	
1981	104,9	102,0	102,2	101,9	103,1	103,4	104,0	105,4	105,9	105,9	107,8	107,9	108,0	765
1982	110,3	108,4	108,1	108,2	109,3	109,3	110,3	110,9	111,7	111,4	112,1	112,0	112,2	
1983	114,8	112,4	113,1	113,7	114,3	114,0	114,3	115,4	115,5	116,2	116,0	116,2	116,5	
1981	106,8	101,1	100,1	101,1	102,0	103,3	103,7	105,5	109,7	112,4	112,5	114,4	115,2	766
1982	115,0	115,5	115,4	115,0	115,2	115,4	117,7	115,2	117,7	115,5	115,5	115,5	115,5	
1983	119,1	115,8	117,9	117,4	119,0	116,5	118,5	120,2	120,2	120,6	120,2	120,2	122,0	
1981	105,5	102,3	102,5	103,0	104,1	104,4	105,2	105,5	105,5	107,2	108,1	108,1	108,1	767
1982	110,9	108,5	108,5	108,5	109,7	109,9	110,3	112,2	112,5	112,5	112,5	112,7	112,7	
1983	115,9	113,5	113,9	114,0	115,2	115,4	115,4	115,9	117,2	117,2	117,5	117,5	117,5	
1981	106,4	102,5	102,8	103,4	105,0	105,3	105,2	107,4	107,7	108,0	109,3	109,3	109,3	768
1982	112,1	109,7	109,7	109,7	110,7	111,0	111,5	113,3	113,8	113,8	113,9	114,0	114,0	
1983	117,1	114,9	115,4	115,5	115,5	115,9	115,9	118,2	118,2	118,2	118,3	118,3	118,3	
1981	104,2	101,8	102,2	102,2	102,9	102,9	103,8	105,2	105,5	105,5	105,3	105,3	105,3	769
1982	108,5	106,5	106,5	106,7	107,3	107,6	107,5	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	
1983	112,2	110,0	110,1	110,1	110,8	111,1	111,2	112,5	114,1	114,1	114,0	114,0	114,0	
1981	103,3	102,2	102,7	101,2	102,4	102,3	102,8	103,5	103,4	104,1	105,4	104,7	104,7	770
1982	107,2	105,1	104,3	104,2	106,2	105,9	107,0	107,7	108,3	108,2	110,0	109,8	109,8	
1983	111,7	109,1	110,1	111,7	111,2	111,5	111,2	111,5	111,5	113,3	112,4	113,1	113,0	
1981	104,7	101,8	102,1	102,4	103,0	103,5	104,1	104,5	105,5	105,9	107,1	108,0	107,8	771
1982	109,6	108,2	108,4	108,7	109,1	109,3	109,5	110,0	110,1	110,5	110,5	110,5	110,3	
1983	111,7	110,5	110,9	111,0	111,1	111,1	111,3	111,6	111,8	112,1	112,7	113,0	113,2	
1981	103,1	99,5	99,4	99,5	99,5	100,3	101,0	101,9	105,7	105,8	107,3	108,1	108,5	772
1982	111,3	108,5	109,1	110,2	110,5	110,2	111,0	111,7	112,3	113,3	113,3	113,0	112,4	
1983	114,4	112,7	112,7	112,8	113,0	112,7	113,4	114,2	114,7	115,5	115,3	115,7	117,5	
1981	105,1	102,4	102,8	103,2	104,0	104,5	104,9	105,3	105,5	106,1	107,3	107,7	107,9	773
1982	109,4	108,4	108,5	108,5	109,1	109,3	109,4	109,6	109,7	109,8	110,0	110,0	109,9	
1983	111,1	110,3	110,5	110,7	110,8	110,7	110,9	111,0	111,1	111,4	111,8	112,1	112,2	
1981	105,5	103,0	103,0	103,1	103,4	104,1	104,7	104,8	105,7	108,1	108,8	109,1	109,1	774
1982	111,0	109,9	109,7	109,8	110,7	111,2	111,3	111,7	111,5	111,7	111,7	111,7	111,4	
1983	113,1	111,5	111,8	111,8	111,9	112,2	112,7	112,9	113,2	114,5	114,7	115,1	115,3	
1981	107,4	103,5	104,1	104,9	105,2	107,0	107,5	108,4	108,3	108,5	109,7	110,3	110,4	775
1982	111,8	111,0	111,0	110,9	111,7	111,8	111,9	112,0	112,1	112,0	112,4	112,5	112,3	
1983	112,5	112,5	113,0	112,8	112,8	112,4	112,4	112,4	112,3	112,4	112,4	112,5	112,7	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1980 *

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
776	3	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	1,11	0,98782	103,9	107,0	108,8
777	6376	FUTTERSTOFF	0,60	0,92893	103,1	105,4	106,9
778	638	HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANTE ERZEUGNISSE	5,86	0,90083	103,8	108,6	110,5
779	6382	DARUNTER: HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHESTOFF, FROTTIERGEWEBE, INLETT UND MATRATZENDECKE	1,24	0,87646	105,1	110,3	113,0
780	6384	MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF	1,13	0,90411	103,8	108,3	110,8
781	6385	GARDINENSTOFF (METERWARE)	0,59	0,93120	102,4	105,4	108,2
782	6386	TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL	2,22	0,93176	103,3	108,5	108,9
783	6386 37	DARUNTER: TEPPICHE UND LAEUFER IM TUFTINGVERFAHREN HERGESTELLT AUS SYNTHETISCHEN FAEEDEN	0,68	0,96282	102,3	108,5	109,3
784	6386 38	AUS SYNTHETISCHEN FASERN	0,79	0,91490	104,3	108,2	107,4
785	6386 56	AUS NADELFILZ AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	0,26	0,96888	103,6	110,3	114,6
786	6388	WACHSTUCH UND BESCHICHTETE GEWEBE ALLER ART (OHNE GUMMIERTE GEWEBE)	0,55	0,84561	104,5	109,1	112,1
787	639	WIRK- UND STRICKWAREN	6,71	0,87825	104,9	109,3	111,8
788	6391	DARUNTER: GEWIRKTER ODER GESTRIKTER STOFF	1,10	0,92267	102,4	105,5	106,2
789	6392	HERREN OBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 36 (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,32	0,89791	105,4	110,5	112,8
790	6393	DAMEN OBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34 (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	1,71	0,85289	105,1	110,8	114,4
791	6393 53	DARUNTER: JACKEN, BLUSEN, PULLOVER UND WESTEN GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE	0,36	0,86102	105,2	111,1	115,4
792	6393 57/58	AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	0,93	0,84891	107,2	111,0	113,7
793	6394	KINDER OBERBEKLEIDUNG (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,41	0,84931	104,9	107,8	111,5
794	6395	HERRENWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,73	0,85414	105,5	111,4	113,7
795	6396	DAMEN- UND KINDERWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,92	0,84749	105,8	110,5	112,5
796	6397	STRUMPFWAREN	1,09	0,91581	103,7	107,4	109,5
797	6397 77	DARUNTER: DAMENFEINSTRUMPFHOSEN AUS SYNTHETISCHEM GARN VOM 60 DEN ODER WENIGER	0,56	0,94333	103,4	105,9	107,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	103,9	101,9	102,2	102,9	103,5	103,5	103,8	103,9	104,0	104,0	105,4	105,8	105,9	776
1 9 8 2	107,0	106,2	106,3	106,5	106,7	107,0	107,0	107,1	107,2	107,4	107,5	107,5	107,5	
1 9 8 3	108,8	107,6	108,0	108,5	108,5	108,6	108,7	108,9	108,9	109,0	109,5	109,7	109,9	
1 9 8 1	103,1	101,1	101,5	101,5	101,7	102,8	102,9	102,8	102,9	103,1	104,2	107,9	104,3	777
1 9 8 2	105,4	104,4	104,4	104,8	104,8	105,9	105,2	105,5	105,4	106,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 8 3	106,9	105,6	106,7	106,7	106,6	106,8	107,1	106,9	107,1	106,8	107,1	108,2	107,4	
1 9 8 1	103,8	102,4	102,6	102,8	102,6	102,8	103,2	103,9	104,3	104,7	105,6	105,7	105,5	778
1 9 8 2	106,6	107,2	107,9	108,0	108,3	108,5	108,5	108,7	109,2	109,4	109,3	109,0	109,4	
1 9 8 3	110,5	109,8	109,9	109,9	110,0	110,2	110,4	110,8	110,9	110,9	111,0	110,9	111,0	
1 9 8 1	105,1	102,9	102,9	103,1	103,2	103,9	104,5	105,6	106,4	106,7	107,0	107,4	107,2	779
1 9 8 2	110,3	108,9	109,1	109,3	109,7	110,5	110,3	110,9	110,9	111,2	111,1	110,9	111,2	
1 9 8 3	113,0	111,6	112,0	111,7	111,6	112,0	112,5	113,5	113,5	114,2	114,3	114,6	114,7	
1 9 8 1	103,8	102,3	102,3	102,4	102,6	102,9	103,7	103,9	104,5	104,7	105,3	105,4	105,3	780
1 9 8 2	108,3	106,7	107,4	107,2	107,9	107,9	108,1	108,0	108,6	109,2	109,5	109,5	109,6	
1 9 8 3	110,8	110,0	110,3	110,3	110,5	110,7	110,5	110,8	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	
1 9 8 1	102,4	100,8	101,5	101,7	101,3	101,8	102,0	101,8	101,8	103,2	104,4	104,6	103,7	781
1 9 8 2	105,4	104,2	104,4	104,8	104,8	105,4	105,4	105,0	105,2	105,1	106,2	106,1	106,6	
1 9 8 3	108,2	106,5	106,2	106,8	107,3	107,7	107,7	108,6	108,7	109,1	110,5	110,0	109,7	
1 9 8 1	103,3	102,4	102,8	102,9	102,4	102,2	102,3	103,4	103,7	103,8	104,8	104,7	104,7	782
1 9 8 2	108,5	106,9	108,3	108,5	108,5	108,4	108,4	108,3	109,3	109,2	108,8	108,1	108,7	
1 9 8 3	108,9	109,3	109,0	109,1	109,3	109,2	109,1	109,2	109,1	108,8	108,7	108,2	108,3	
1 9 8 1	102,3	101,9	102,1	102,3	101,4	101,3	101,2	101,6	102,4	102,5	103,5	103,4	103,5	783
1 9 8 2	108,5	106,3	108,5	108,5	108,6	108,5	108,5	108,5	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 8 3	109,3	109,9	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,8	109,0	108,5	108,6	108,6	108,6	
1 9 8 1	104,3	102,9	103,9	104,0	102,8	102,7	102,9	104,9	104,9	104,8	106,0	105,5	105,7	784
1 9 8 2	108,2	106,9	108,4	108,5	108,2	108,3	108,3	108,2	109,8	109,4	107,9	105,9	108,0	
1 9 8 3	107,4	108,0	107,5	107,5	107,8	107,7	107,7	108,3	108,3	107,5	107,2	105,5	105,3	
1 9 8 1	103,6	102,9	102,5	102,5	103,1	103,3	103,3	103,1	102,4	103,1	105,8	106,1	105,2	785
1 9 8 2	110,3	108,2	108,4	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	111,5	111,8	111,8	111,8	111,8	
1 9 8 3	114,6	114,2	114,1	114,1	114,2	114,4	114,4	114,1	114,4	114,6	114,6	116,1	116,1	
1 9 8 1	104,5	102,7	102,9	103,4	103,5	103,9	104,0	104,0	104,1	104,5	107,1	107,1	107,1	786
1 9 8 2	109,1	107,5	108,0	108,0	108,4	108,7	108,7	109,9	110,0	110,0	110,0	110,1	110,1	
1 9 8 3	112,1	111,6	111,2	111,3	110,6	110,6	112,7	112,8	112,8	112,8	112,9	113,1	113,4	
1 9 8 1	104,9	103,2	103,5	103,8	103,9	104,4	104,6	105,0	105,4	105,7	106,1	106,3	106,3	787
1 9 8 2	109,3	107,8	108,1	108,4	108,5	108,6	108,9	109,9	110,1	110,3	110,3	110,4	110,4	
1 9 8 3	111,8	110,8	111,0	111,2	111,2	111,1	111,3	112,1	112,3	112,4	112,6	112,8	112,9	
1 9 8 1	102,4	101,5	101,5	102,1	101,3	101,7	101,7	101,8	101,8	102,0	103,7	104,4	104,7	788
1 9 8 2	105,5	105,2	105,4	105,4	105,4	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	105,5	105,5	105,5	
1 9 8 3	106,2	106,5	106,6	106,6	106,6	105,9	105,9	106,1	106,1	106,1	106,1	106,2	106,2	
1 9 8 1	105,4	103,1	103,3	103,5	103,4	104,2	105,5	106,3	106,7	106,7	107,2	107,2	107,2	789
1 9 8 2	110,5	109,2	109,4	110,1	110,1	109,9	110,4	110,7	110,8	110,9	111,6	111,6	111,7	
1 9 8 3	112,8	111,7	111,7	111,7	111,6	111,6	112,6	113,0	113,4	113,4	113,7	114,3	114,3	
1 9 8 1	106,1	103,9	104,1	104,6	105,1	106,1	106,4	106,2	106,8	107,4	107,4	107,4	107,4	790
1 9 8 2	110,8	108,4	109,0	109,4	109,5	109,7	110,5	111,5	111,7	112,5	112,5	112,5	112,5	
1 9 8 3	114,4	113,2	113,3	113,8	113,5	113,7	113,9	114,8	114,9	115,0	115,4	115,5	115,6	
1 9 8 1	106,2	102,4	102,4	104,8	105,8	106,1	106,6	106,6	107,9	108,0	108,0	108,0	108,0	791
1 9 8 2	111,1	109,0	109,0	110,5	110,5	110,5	110,5	111,2	111,2	112,6	112,6	112,6	112,6	
1 9 8 3	115,4	112,8	112,8	114,9	114,9	114,9	114,9	116,3	116,3	116,6	116,6	116,8	117,3	
1 9 8 1	107,2	105,2	105,4	105,4	105,9	107,7	108,1	107,6	107,9	108,3	108,3	108,3	108,3	792
1 9 8 2	111,0	109,2	109,6	109,8	110,1	110,4	110,5	111,5	111,5	112,4	112,4	112,4	112,4	
1 9 8 3	113,7	112,9	113,1	113,2	112,8	113,2	113,2	113,9	113,9	113,9	114,7	114,9	114,9	
1 9 8 1	104,9	103,4	104,0	104,0	104,0	104,6	104,6	105,2	105,6	105,6	105,7	105,7	105,8	793
1 9 8 2	107,8	106,2	106,7	106,7	107,0	107,4	107,4	108,4	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	
1 9 8 3	111,5	109,6	110,4	110,4	110,4	110,4	110,8	111,7	112,5	112,6	112,8	113,0	113,2	
1 9 8 1	106,5	104,4	105,3	105,3	105,3	105,3	105,5	107,1	107,8	107,8	108,0	108,1	108,1	794
1 9 8 2	111,4	110,2	110,3	111,2	111,2	111,2	111,2	111,6	111,7	111,8	112,2	112,2	112,2	
1 9 8 3	113,7	112,6	112,6	112,8	113,7	113,7	113,7	114,1	114,1	114,1	114,5	114,5	114,5	
1 9 8 1	105,8	104,0	104,5	104,5	104,6	104,7	104,9	105,7	106,9	107,2	107,2	107,6	107,6	795
1 9 8 2	110,5	109,2	109,6	109,6	109,6	109,7	110,0	111,2	111,6	111,6	111,4	111,5	111,5	
1 9 8 3	112,5	111,6	111,9	111,9	112,0	112,0	112,3	112,9	113,0	113,2	113,0	113,0	113,0	
1 9 8 1	103,7	101,8	102,4	102,8	103,3	103,5	103,6	104,0	104,2	104,3	104,7	104,7	104,7	796
1 9 8 2	107,4	106,5	106,8	107,0	107,1	107,3	107,4	107,6	107,7	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 8 3	109,5	107,8	108,2	108,4	108,3	108,2	108,2	110,0	110,3	110,7	111,1	111,4	111,1	
1 9 8 1	103,4	101,6	102,3	103,1	103,9	103,8	103,8	103,8	103,6	103,7	103,7	103,5	103,5	797
1 9 8 2	105,9	105,8	105,9	106,0	106,0	105,9	106,0	106,0	105,8	105,9	106,0	105,9	105,8	
1 9 8 3	107,5	105,5	106,2	106,5	106,2	106,0	105,9	108,4	108,9	109,1	109,6	109,4	108,8	

1980 *

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSA- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
798	64	BEKLEIDUNG	20,69	0,86691	105,1	109,2	112,4
799	641	OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCH- UND PELZWAREN	15,51	0,86502	105,0	109,0	112,2
800	6411	HERRENBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38	3,68	0,87444	105,0	109,1	112,2
801	6411 1	DARUNTER: HERRENBERBEKLEIDUNG GANZ O. UEBERWIEGEND A. WOLLE	1,83	0,88119	105,6	110,4	112,4
802	6412	DAMENBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34	8,70	0,85315	105,0	108,6	112,3
803	6413	KINDERBERBEKLEIDUNG	0,60		104,1	108,9	112,0
804	6414	ARBEITS-, BERUFS- UND SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG	0,53	0,84311	105,6	110,2	113,3
805	6415	SPORTBEKLEIDUNG, STRAND- UND BADEBEKLEIDUNG	0,78		104,8	108,1	111,1
806	6416	VEREDELTE PELZFELLE UND PELZBEKLEIDUNG	0,79		105,8	107,9	107,0
807	6417	LEDERBEKLEIDUNG	0,43		106,2	117,0	122,3
808	642	WAESCHE FUER HERREN UND DAMEN	0,96	0,84193	104,6	110,2	112,5
809	6421	HERRENWAESCHE	0,54	0,84563	104,2	108,8	111,2
810	6424	DAMENWAESCHE UND SCHUERZEN	0,42	0,83721	105,1	111,9	114,2
811	643	MIEDERWAREN	0,39	0,85182	105,9	109,6	112,7
812	644	HUETE UND MJETZEN	0,17		104,3	109,0	113,4
813	6467	SCHIRME	0,44	0,88126	105,4	107,7	109,6
814	647	SONSTIGE BEKLEIDUNG UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	0,65		104,9	108,9	111,6
815	648	BETTFEDERN, HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN U. AE.	2,67	0,87602	105,6	110,7	113,4
816	6483	BETTWAESCHE	0,92	0,87877	105,7	110,1	112,6
817	6485	HAUS- UND TISCHWAESCHE	0,78	0,84066	106,0	110,8	112,8
818	6487	STEPP- UND DAUNENDECKEN, KISSEN U. AE	0,97	0,90359	105,1	111,1	114,5
819	68	ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES	122,53	0,92952	104,9	109,7	111,5
820		DARUNTER: NAHRUNGSMITTEL	81,46	0,92157	105,3	109,8	111,5
821		UND ZWAR TIEFKUEHLKOST INSGESAMT	4,67	0,96602	102,3	104,9	106,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1981	105,1	103,0	103,5	103,9	104,0	104,4	104,8	105,4	105,8	106,0	106,6	106,8	107,0	798
1982	109,2	107,9	108,2	108,4	108,5	108,7	108,9	109,4	109,7	110,1	110,3	110,3	110,3	
1983	112,4	110,7	111,2	111,3	111,7	111,8	112,0	112,5	113,0	113,1	113,6	113,6	113,7	
1981	105,0	102,9	103,5	103,8	104,0	104,4	104,7	105,4	105,8	105,9	106,4	106,7	106,8	799
1982	109,0	107,6	107,9	108,0	108,2	108,4	108,6	109,2	109,6	109,9	110,1	110,1	110,1	
1983	112,2	110,4	111,0	111,1	111,6	111,7	111,8	112,4	112,9	113,1	113,6	113,6	113,6	
1981	105,0	103,0	103,5	103,7	103,9	104,2	104,5	105,1	105,7	105,8	106,6	107,0	107,2	800
1982	109,1	107,9	108,2	108,3	108,3	108,6	108,8	109,3	109,7	109,8	110,1	110,3	110,4	
1983	112,2	111,1	111,2	111,3	111,4	111,5	111,6	112,7	112,7	113,0	113,3	113,3	113,3	
1981	105,6	103,0	103,9	104,1	104,3	104,7	105,1	105,8	106,5	106,0	107,6	108,1	108,5	801
1982	110,4	109,2	109,6	109,7	109,8	109,9	110,2	110,6	110,8	111,0	111,1	111,1	111,3	
1983	112,4	111,5	111,5	111,7	111,7	111,8	111,9	112,5	112,6	113,0	113,3	113,4	113,4	
1981	105,0	102,8	103,5	103,7	104,0	104,5	104,8	105,5	105,7	105,9	106,3	106,5	106,6	802
1982	108,6	107,2	107,6	107,5	107,7	107,9	108,1	108,9	109,4	109,7	109,8	109,8	109,9	
1983	112,3	109,9	110,7	110,9	111,7	111,9	112,0	112,6	113,2	113,2	113,8	113,7	113,8	
1981	104,1	103,3	103,3	103,5	103,5	103,8	103,9	104,1	104,1	104,2	104,8	105,0	105,2	803
1982	108,9	107,3	107,4	107,4	107,5	108,8	108,9	109,8	109,8	109,8	109,9	109,9	109,9	
1983	112,0	110,8	110,8	110,8	110,8	110,2	110,6	111,2	112,4	114,2	114,3	114,1	113,4	
1981	105,6	103,2	103,5	103,5	103,8	104,2	104,9	105,8	107,0	107,3	107,7	107,8	108,0	804
1982	110,2	109,0	109,1	109,2	109,2	109,9	110,1	110,3	110,6	110,8	111,2	111,5	111,5	
1983	113,3	111,6	111,8	112,4	112,8	112,8	113,4	113,9	113,9	114,0	114,5	114,5	114,5	
1981	104,8	102,4	103,7	103,7	104,2	104,2	104,5	104,9	105,8	105,8	106,0	106,1	106,1	805
1982	108,1	106,6	107,0	107,4	107,5	107,5	108,3	108,3	108,5	108,7	109,3	109,3	109,3	
1983	111,1	109,9	110,4	110,4	111,0	111,0	111,3	111,7	111,5	111,6	111,4	111,4	111,4	
1981	105,8	103,9	103,2	105,9	105,5	105,5	105,6	105,9	106,0	106,4	106,5	107,3	107,5	806
1982	107,9	107,8	108,1	109,1	109,5	108,8	108,5	107,2	106,9	107,4	108,0	107,1	106,2	
1983	107,0	107,0	106,8	106,8	105,9	106,3	105,3	105,5	106,9	107,4	108,3	107,8	109,6	
1981	106,2	102,0	102,9	103,6	103,6	104,3	105,2	107,3	108,7	108,7	109,2	109,2	109,5	807
1982	117,0	114,4	113,5	114,6	114,9	114,9	114,9	117,3	118,5	120,1	120,1	120,1	120,1	
1983	122,3	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,6	121,3	121,8	121,8	123,8	124,2	124,6	
1981	104,6	102,4	102,3	102,7	103,1	103,7	104,1	104,4	105,1	105,2	107,3	107,4	107,5	808
1982	110,2	108,8	109,2	109,3	109,6	109,7	110,5	110,6	110,7	110,7	111,0	111,0	111,0	
1983	112,5	111,3	111,7	111,7	111,9	111,9	112,0	112,8	112,9	113,3	113,5	113,5	113,5	
1981	104,2	102,3	102,2	102,5	103,2	103,3	103,7	103,8	104,9	105,1	106,3	106,5	106,7	809
1982	108,8	107,4	108,1	108,1	108,6	108,7	109,1	109,1	109,3	109,3	109,3	109,5	109,5	
1983	111,2	109,9	110,5	110,5	110,8	110,8	110,8	111,0	111,2	111,8	112,2	112,2	112,2	
1981	105,1	102,5	102,5	103,0	103,0	104,2	104,7	105,3	105,3	105,3	108,5	108,5	108,5	810
1982	111,9	110,6	110,7	110,8	111,1	112,3	112,3	112,5	112,5	112,5	113,1	113,1	113,1	
1983	114,2	113,1	113,2	113,2	113,4	113,4	113,6	115,1	115,1	115,1	115,2	115,2	115,2	
1981	105,9	104,0	104,3	104,8	104,8	105,9	105,9	105,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	811
1982	109,6	108,8	108,8	109,5	109,5	109,7	109,7	109,7	109,7	110,0	110,0	110,0	110,0	
1983	112,7	110,0	110,7	111,3	111,3	111,6	114,4	114,4	113,7	113,7	113,8	113,8	113,8	
1981	104,3	102,2	102,3	103,0	104,0	104,0	103,9	104,7	104,7	105,1	105,5	106,5	105,6	812
1982	109,0	106,8	107,3	108,0	108,5	108,4	108,4	109,6	109,6	109,6	110,7	110,7	110,7	
1983	113,4	111,9	111,9	111,9	111,9	112,7	112,7	114,2	114,5	114,7	114,6	114,6	114,6	
1981	105,4	104,1	104,1	104,5	104,5	104,5	104,8	105,3	105,4	106,4	107,0	107,0	107,0	813
1982	107,7	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,8	108,1	108,1	108,6	108,6	108,6	
1983	109,6	108,8	108,9	108,9	109,1	109,1	109,5	109,7	109,7	109,7	110,5	110,5	110,5	
1981	104,9	103,3	103,5	103,6	103,7	103,8	103,9	104,0	104,2	106,7	106,9	107,2	107,5	814
1982	108,9	107,3	107,6	107,5	107,5	107,5	108,0	108,4	108,0	111,3	111,4	111,1	110,8	
1983	111,6	111,0	111,4	111,4	111,2	111,1	111,5	111,5	111,6	112,0	112,4	112,1	112,2	
1981	105,6	103,6	104,2	104,4	104,4	104,7	105,2	105,9	106,2	106,5	107,3	107,3	107,5	815
1982	110,7	109,4	110,1	110,2	110,2	110,3	110,4	110,8	110,8	111,1	111,5	111,5	111,6	
1983	113,4	112,0	112,7	112,8	112,9	113,0	112,9	113,1	113,8	114,0	114,1	114,5	114,6	
1981	105,7	103,3	104,5	104,5	104,5	104,7	105,9	106,1	106,8	106,9	107,2	107,0	107,3	816
1982	110,1	109,1	109,3	109,6	109,6	109,6	109,7	110,2	110,2	110,8	110,8	111,1	111,1	
1983	112,6	111,6	112,1	112,3	112,3	112,4	112,2	112,6	112,6	112,7	113,0	113,7	113,8	
1981	106,0	105,3	105,4	105,4	105,4	105,5	105,5	106,3	106,3	106,6	106,7	106,9	107,0	817
1982	110,8	109,8	110,3	110,3	110,3	110,3	110,8	111,2	111,2	111,3	111,3	111,3	111,3	
1983	112,8	111,4	111,8	111,8	112,3	112,5	112,5	113,1	113,3	113,5	113,6	113,6	113,6	
1981	105,1	102,6	103,0	103,4	103,5	104,1	104,1	105,4	105,5	106,1	108,0	108,0	108,0	818
1982	111,1	109,3	110,6	110,6	110,8	110,8	110,8	111,0	111,0	111,3	112,2	112,2	112,3	
1983	114,5	112,8	113,9	113,9	113,9	113,9	113,9	113,6	115,5	115,5	115,5	116,0	116,0	
1981	104,9	102,0	102,4	102,5	103,7	104,4	105,0	105,6	105,8	106,6	106,8	106,8	107,2	819
1982	109,7	107,7	107,9	108,3	109,2	109,8	110,1	110,5	110,5	110,5	110,4	110,6	110,7	
1983	111,5	110,6	110,6	110,3	110,5	110,5	110,7	111,0	111,9	112,8	112,9	113,1	113,4	
1981	105,3	102,3	102,6	102,8	103,7	104,5	105,0	105,8	106,1	107,3	107,7	107,7	108,0	820
1982	109,8	108,6	108,6	108,8	109,0	109,6	110,0	110,4	110,5	110,5	110,5	110,7	110,7	
1983	111,5	110,5	110,4	110,3	110,4	110,5	110,7	111,0	112,1	113,1	112,9	112,9	113,2	
1981	102,3	100,4	101,4	101,7	101,8	101,8	102,3	102,3	102,3	102,3	103,9	103,6	103,5	821
1982	104,9	104,4	104,9	105,1	105,1	105,0	105,4	106,2	105,3	104,9	104,6	103,8	103,7	
1983	106,0	103,9	104,2	104,5	105,3	105,3	105,2	105,1	105,4	107,9	108,3	108,4	108,9	

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

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	105,0	103,4	103,9	103,9	104,6	104,9	104,9	105,0	105,9	105,9	105,9	105,5	105,7	822
1 9 8 2	107,8	106,6	106,7	107,0	107,7	108,0	108,1	108,5	108,1	108,0	107,9	108,3	108,3	
1 9 8 3	110,8	108,4	108,5	108,3	108,8	108,8	109,3	109,8	112,0	113,9	113,6	113,8	114,5	
1 9 8 1	104,8	102,2	103,0	103,3	104,1	105,1	105,1	105,8	105,5	105,4	105,1	105,3	105,3	823
1 9 8 2	108,3	107,2	107,5	107,6	107,8	108,9	109,2	108,8	107,5	107,4	108,1	109,4	109,8	
1 9 8 3	109,9	110,3	109,9	108,9	109,4	109,4	109,5	109,2	109,5	110,2	110,6	110,8	110,9	
1 9 8 1	103,8	101,9	102,3	102,6	103,4	104,3	105,0	104,6	104,3	104,0	103,9	104,0	105,2	824
1 9 8 2	107,2	106,0	106,3	106,4	106,7	107,9	108,3	107,9	106,4	106,3	107,1	108,5	108,9	
1 9 8 3	108,9	108,6	109,1	108,0	108,6	108,6	108,6	108,1	108,4	109,1	109,4	109,4	109,4	
1 9 8 1	103,2	101,4	101,5	101,9	102,5	102,8	103,2	103,3	103,5	103,5	104,3	104,7	105,2	825
1 9 8 2	106,3	105,6	105,7	105,7	105,7	105,9	105,8	105,7	106,0	106,3	107,3	107,9	108,0	
1 9 8 3	105,3	107,7	107,2	106,3	105,9	105,7	105,5	105,4	105,4	104,8	104,0	103,1	102,7	
1 9 8 1	102,9	101,2	101,4	101,8	102,4	102,6	102,9	103,0	103,2	103,2	104,0	104,3	104,5	826
1 9 8 2	105,9	105,2	105,4	105,4	105,4	105,6	105,6	105,4	105,5	105,7	106,8	107,1	107,4	
1 9 8 3	105,6	107,3	107,1	106,2	106,0	105,8	105,8	105,7	105,7	105,3	105,0	104,0	103,7	
1 9 8 1	105,8	103,2	104,7	104,7	105,9	108,7	110,1	108,5	106,7	105,9	102,9	102,4	105,5	827
1 9 8 2	109,9	107,4	108,3	108,1	109,6	113,4	115,2	113,8	107,4	106,4	106,6	110,5	111,7	
1 9 8 3	118,2	114,6	114,2	112,4	115,7	116,2	116,7	115,2	116,2	120,6	123,6	125,9	127,0	
1 9 8 1	105,2	103,7	103,9	104,0	105,0	107,7	108,9	107,5	105,8	104,6	102,6	103,2	105,1	828
1 9 8 2	111,1	107,3	108,9	110,0	111,1	114,1	115,1	114,2	110,1	109,1	107,7	111,7	113,5	
1 9 8 3	118,8	116,8	115,5	113,6	116,6	117,4	117,9	116,0	117,0	120,2	123,1	125,2	126,5	
1 9 8 1	111,0	104,6	107,4	107,4	108,4	110,0	113,1	113,4	113,4	114,1	113,4	113,4	113,4	829
1 9 8 2	114,9	114,9	114,9	115,4	115,0	114,6	114,6	114,6	114,9	114,6	114,7	115,1	115,1	
1 9 8 3	116,5	114,7	114,7	114,7	114,7	114,5	115,2	115,6	117,0	117,4	118,2	120,1	120,4	
1 9 8 1	105,0	102,1	102,1	102,1	102,9	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	830
1 9 8 2	108,9	110,8	108,1	108,1	108,1	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 8 3	111,1	109,0	109,0	109,0	109,0	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	
1 9 8 1	104,7	103,1	102,9	102,6	103,1	103,6	104,1	105,3	105,7	106,3	106,5	106,4	107,2	831
1 9 8 2	109,1	107,4	107,1	107,0	107,3	108,1	109,3	109,7	109,2	110,0	110,7	111,5	112,0	
1 9 8 3	112,6	111,7	111,6	111,9	111,8	112,3	112,3	112,8	112,9	113,3	113,6	113,3	113,7	
1 9 8 1	106,9	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	105,2	108,3	110,8	110,9	110,8	110,8	832
1 9 8 2	113,3	112,3	111,6	110,9	112,9	112,7	113,4	113,1	113,0	113,5	114,8	115,7	115,6	
1 9 8 3	116,7	116,1	116,4	116,4	116,1	116,5	116,7	116,2	117,3	117,5	117,6	116,7	116,7	
1 9 8 1	103,6	102,5	102,5	102,5	103,0	103,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,4	104,4	104,5	833
1 9 8 2	105,0	104,4	103,7	103,4	103,2	103,6	105,6	105,6	105,2	106,7	106,5	105,3	105,1	
1 9 8 3	107,8	105,9	105,4	105,9	106,0	106,9	107,2	109,0	108,6	109,3	109,4	109,4	110,0	
1 9 8 1	121,2	116,6	116,8	116,8	116,8	116,9	116,9	116,9	117,0	130,2	130,1	129,8	129,7	834
1 9 8 2	129,1	129,3	128,7	128,5	127,7	127,5	127,2	127,2	130,4	130,4	130,8	130,8	130,8	
1 9 8 3	129,0	130,0	129,5	128,9	128,9	128,2	128,0	127,8	127,4	127,9	130,5	130,5	130,5	
1 9 8 1	103,3	102,1	102,2	102,4	102,9	103,1	103,5	103,0	103,6	103,8	104,2	104,2	104,8	835
1 9 8 2	106,8	105,2	105,4	105,8	106,0	106,0	106,2	106,9	107,7	107,8	108,2	107,8	108,2	
1 9 8 3	108,9	108,5	108,6	108,6	108,7	108,7	108,7	108,7	108,6	109,4	109,4	109,4	109,4	
1 9 8 1	104,4	102,6	102,7	103,1	103,1	103,7	104,5	104,4	104,8	105,6	105,9	105,9	106,1	836
1 9 8 2	107,8	106,2	106,2	107,1	107,2	107,0	107,2	107,5	108,2	108,6	109,4	109,4	109,7	
1 9 8 3	110,5	110,4	110,3	110,2	110,5	110,7	110,6	110,5	110,6	110,6	110,7	110,6	110,5	
1 9 8 1	105,4	102,6	103,2	103,9	104,1	104,8	105,5	105,5	106,4	107,0	107,4	107,2	107,3	837
1 9 8 2	108,9	107,5	107,8	108,3	108,5	108,4	108,7	109,4	108,6	109,2	109,8	109,7	110,3	
1 9 8 3	112,0	112,4	112,2	112,3	111,8	112,4	111,9	112,0	112,0	112,0	112,0	111,6	111,8	
1 9 8 1	103,9	102,5	102,5	102,9	103,0	103,3	103,7	103,6	104,0	105,1	105,3	105,4	105,6	838
1 9 8 2	107,4	105,8	105,8	107,2	107,2	107,1	107,3	107,5	107,5	108,0	108,1	108,2	108,5	
1 9 8 3	109,3	108,9	108,8	108,8	109,3	109,4	109,5	109,3	109,4	109,4	109,4	109,5	109,5	
1 9 8 1	105,1	102,9	102,9	102,8	102,5	104,3	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	839
1 9 8 2	108,8	106,6	106,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	110,6	110,6	114,3	114,3	114,3	
1 9 8 3	114,0	114,4	114,5	113,9	113,9	114,2	114,1	113,9	113,9	113,8	114,2	114,2	113,2	
1 9 8 1	104,2	102,2	102,2	103,2	104,5	104,2	104,6	104,4	104,7	104,6	104,5	104,5	106,3	840
1 9 8 2	108,0	106,3	106,9	107,3	107,4	107,5	108,1	108,0	108,8	108,8	108,9	108,8	109,5	
1 9 8 3	109,8	109,3	109,9	110,0	110,0	109,7	109,9	109,9	109,7	109,9	109,8	109,9	109,8	
1 9 8 1	104,9	102,8	102,9	103,2	103,7	103,9	103,5	106,9	107,4	107,4	106,1	105,7	105,8	841
1 9 8 2	109,6	106,7	106,8	106,8	107,0	107,4	107,4	111,4	112,4	112,3	112,1	112,2	112,4	
1 9 8 3	114,7	112,9	112,8	112,9	113,2	113,6	114,6	115,4	116,0	116,5	116,0	116,0	116,3	
1 9 8 1	105,4	102,9	103,1	103,1	103,2	103,2	103,1	107,3	107,9	108,4	107,7	107,4	107,4	842
1 9 8 2	111,0	107,8	107,8	107,8	107,8	108,0	108,2	112,8	113,9	114,3	114,4	114,4	114,4	
1 9 8 3	115,3	114,4	114,4	114,4	114,5	114,6	115,1	116,0	116,2	116,3	115,9	115,8	115,9	
1 9 8 1	101,4	101,4	101,7	103,9	107,1	108,9	106,1	103,8	103,8	99,9	94,4	92,7	93,5	843
1 9 8 2	99,2	99,0	99,5	99,3	100,7	102,3	101,4	100,8	100,5	97,5	95,1	96,0	98,0	
1 9 8 3	110,1	101,5	100,9	101,4	103,5	106,1	110,3	111,3	114,2	118,1	117,1	117,5	119,7	

LFD NR.	NR.DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
844	6824	VERARBEITETES OBST UND GEMUESE	4,34	0,88920	106,8	110,2	108,0
845	6824 1	DARUNTER: OBST-, GEMUESEKONSERVEN, TIEFGEFRORENES GEMUESE	0,81	1,04752	106,4	109,5	104,5
846	1	DARUNTER: GEMUESEKONSERVEN	0,27	1,03704	110,4	114,4	109,1
847	6824 16	TIEFGEFRORENES GEMUESE	0,29	1,01982	101,5	104,1	106,3
848	6824 2	MARMELADE, GELEE, PFLAUMENMUS U.AE.	0,62	0,85515	106,9	112,6	114,4
849	6824 4	SAUERKONSERVEN	0,81	0,99675	112,7	108,6	107,2
850	6824 6	FRUCHT- UND GEMUESESAEFTE U. AE.	1,52	0,79048	104,8	112,1	108,5
851	6827	SUESSWAREN	9,05	0,82182	101,4	104,1	106,3
852		SUESSWAREN OHNE KAKAOERZEUGNISSE	8,40	0,84975	101,7	104,9	106,7
853		SUESSWAREN EINSCHL. DAUERBACKWAREN	10,95	0,83278	101,9	104,8	106,9
854	6827 2	KAKAOERZEUGNISSE	0,65	0,61952	97,9	94,0	101,9
855	6827 3	SCHOKOLADENERZEUGNISSE	4,43	0,83136	101,4	104,0	104,3
856	6827 31	DARUNTER MASSIVE TAFELSCHOKOLADEN	1,90	0,82927	99,9	101,5	100,6
857	6827 33	GEFUELLTE TAFELSCHOKOLADEN	0,72	0,83518	101,9	103,5	106,6
858	6827 35	PRALINEN	1,04	0,80795	104,3	107,6	107,8
859	6827 38	GEFUELLTE RIEGEL	0,14	0,84603	100,2	102,0	102,1
860	6827 4	ZUCKERWAREN	2,05	0,87003	103,2	107,4	108,8
861	6827 67	SPEISEEIS	1,60	0,91767	103,2	110,0	113,6
862	6827 8	ROHMASSEN	0,32	0,65224	88,1	75,7	89,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	106,8	104,3	104,6	104,7	105,5	105,4	105,8	107,5	107,3	107,7	109,1	109,5	109,7	844
1 9 8 2	110,2	110,5	110,3	110,9	111,2	111,1	112,0	112,2	111,3	109,7	108,0	107,8	107,9	
1 9 8 3	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	107,4	107,7	107,3	107,7	108,2	108,2	108,5	109,4	
1 9 8 1	106,4	100,9	101,9	101,9	102,6	102,3	102,5	105,8	108,4	111,2	112,5	112,7	112,6	845
1 9 8 2	105,5	112,3	112,2	112,2	112,2	111,7	109,7	109,0	108,0	105,7	105,5	105,4	106,5	
1 9 8 3	104,5	106,0	105,1	105,2	105,2	103,7	103,8	103,3	103,4	104,0	104,4	104,6	104,8	
1 9 8 1	110,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,5	107,3	112,1	114,9	114,9	114,9	114,9	114,9	846
1 9 8 2	114,4	113,8	113,6	113,6	113,7	113,7	113,7	115,7	115,7	114,9	114,9	114,9	114,9	
1 9 8 3	109,1	114,5	114,5	111,1	111,1	107,0	107,0	105,6	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 8 1	101,5	97,9	99,6	99,6	101,4	101,4	101,4	101,4	101,9	103,6	103,2	103,2	103,2	847
1 9 8 2	104,1	103,2	103,2	103,2	103,3	103,3	103,3	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 8 3	106,3	105,0	105,0	105,6	105,7	106,2	106,4	105,7	107,0	107,1	106,9	106,9	107,1	
1 9 8 1	106,9	105,2	105,3	105,5	105,5	105,5	105,7	105,8	107,9	108,2	108,9	109,4	109,4	848
1 9 8 2	112,6	111,1	111,4	111,4	111,4	111,3	111,3	111,4	113,5	113,4	113,5	114,3	114,4	
1 9 8 3	114,4	114,2	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,6	114,8	115,1	114,1	113,9	114,1	
1 9 8 1	112,7	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	117,1	114,7	110,7	108,6	107,6	107,6	107,6	849
1 9 8 2	108,6	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	112,7	112,7	110,5	108,4	106,5	106,5	106,5	
1 9 8 3	107,2	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	105,5	105,1	107,1	107,1	108,4	108,4	111,2	
1 9 8 1	104,8	100,2	100,5	100,7	102,5	102,3	102,3	105,8	105,9	106,1	109,5	110,7	111,3	850
1 9 8 2	112,1	111,8	111,9	113,2	113,9	113,8	114,8	114,9	114,7	111,8	108,6	108,1	108,1	
1 9 8 3	108,5	108,2	108,1	108,3	108,0	107,3	108,1	108,3	108,4	109,0	108,5	109,7	110,5	
1 9 8 1	101,4	101,1	101,3	101,5	101,3	101,2	101,2	101,4	101,5	101,6	101,4	101,5	101,6	851
1 9 8 2	104,1	102,5	103,1	103,6	104,4	104,5	104,4	104,3	104,4	104,4	104,5	104,6	104,6	
1 9 8 3	106,3	104,8	105,7	105,6	105,7	105,8	106,5	106,9	107,4	106,7	106,6	106,6	107,4	
1 9 8 1	101,7	101,3	101,4	101,7	101,6	101,6	101,6	101,8	101,8	101,8	101,6	101,9	101,9	852
1 9 8 2	104,9	102,8	103,6	104,2	105,1	105,2	105,3	105,2	105,3	105,4	105,5	105,6	105,6	
1 9 8 3	105,7	105,9	106,3	106,6	106,7	106,7	107,0	107,1	107,2	106,6	106,6	106,5	106,7	
1 9 8 1	101,9	101,3	101,5	101,8	101,9	101,7	101,8	101,9	102,1	102,1	101,9	102,1	102,4	853
1 9 8 2	104,8	103,2	103,8	104,2	104,9	105,0	105,0	104,9	105,2	105,2	105,3	105,3	105,5	
1 9 8 3	106,9	105,6	106,4	106,4	106,4	106,5	107,1	107,4	107,8	107,3	107,2	107,2	107,8	
1 9 8 1	97,9	98,3	99,0	99,0	97,0	97,0	95,6	95,6	96,6	98,4	99,3	99,0	97,7	854
1 9 8 2	94,0	99,0	96,7	96,7	96,0	95,6	93,7	93,0	92,1	91,2	91,2	91,2	91,5	
1 9 8 3	101,9	91,0	98,6	92,2	93,0	94,3	100,1	103,6	109,8	108,5	107,1	107,1	117,2	
1 9 8 1	101,4	102,0	101,0	101,0	101,1	101,1	101,4	101,4	101,4	101,5	101,5	101,5	101,5	855
1 9 8 2	104,0	102,5	103,4	103,6	104,1	104,2	104,4	104,2	104,3	104,2	104,3	104,3	104,4	
1 9 8 3	104,3	104,3	105,0	105,0	104,9	104,9	104,9	104,9	104,7	104,7	103,5	103,5	103,3	
1 9 8 1	99,9	101,9	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	856
1 9 8 2	101,5	100,1	101,3	101,3	101,8	102,1	102,1	101,7	101,7	101,5	101,5	101,5	101,5	
1 9 8 3	100,6	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	100,9	100,9	99,5	99,5	99,4	99,5	
1 9 8 1	101,9	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	857
1 9 8 2	103,5	102,4	103,0	103,0	103,5	103,5	103,5	103,5	104,0	103,8	103,8	103,8	103,8	
1 9 8 3	106,8	103,8	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,5	107,5	105,9	105,9	105,9	106,1	
1 9 8 1	104,3	103,8	103,8	103,8	104,0	104,0	104,5	104,4	104,4	104,8	104,8	104,8	104,8	858
1 9 8 2	107,6	104,8	105,9	106,6	107,6	107,6	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,6	
1 9 8 3	107,8	108,6	108,6	108,6	108,3	108,3	108,2	108,2	108,2	106,9	106,9	106,2	106,1	
1 9 8 1	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	859
1 9 8 2	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	
1 9 8 3	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 8 1	103,2	101,2	102,4	103,0	102,9	102,9	102,9	103,3	103,5	103,7	103,7	104,4	104,6	860
1 9 8 2	107,4	105,3	106,3	106,5	107,7	107,9	108,0	107,6	107,9	108,0	107,8	107,8	107,7	
1 9 8 3	108,8	108,5	108,5	108,7	108,9	108,3	108,9	109,3	109,2	108,7	108,9	109,0	109,2	
1 9 8 1	103,2	100,2	101,9	102,9	102,9	102,9	102,9	103,3	103,6	103,7	103,7	105,3	105,3	861
1 9 8 2	110,0	106,2	106,4	108,7	110,6	110,6	110,6	111,1	111,1	111,1	111,2	111,2	111,2	
1 9 8 3	113,6	112,0	112,0	113,6	113,8	113,7	113,7	114,0	114,2	114,3	114,2	114,1	114,0	
1 9 8 1	88,1	98,8	98,3	97,1	93,9	92,4	90,5	89,3	87,1	84,1	78,9	74,0	72,6	862
1 9 8 2	75,7	72,7	74,5	74,8	74,4	73,8	73,4	73,8	74,5	76,6	78,6	80,7	80,7	
1 9 8 3	89,9	81,0	81,0	81,5	81,7	85,5	91,0	93,0	95,2	96,3	97,0	97,3	98,7	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1980 *

LFD NR.	NR.DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR ¹⁾	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
863	6841	ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN	3,28	1,01579	112,4	106,4	120,1
864	6841 15	RAFFINIERTE OELE (SOJADEL)	1,15	0,96697	104,2	98,7	120,7
865	6841 40	SPEISEDELE, VERBRAUCHSFERTIG	0,36	0,95067	100,4	98,4	113,5
866	6841 75	OELKUCHEN UND SCHRÖTE	1,77	1,05519	120,2	113,0	121,0
867	6844	MARGARINE	2,00	0,89946	105,3	107,5	111,7
868	6844 10 1	SPITZENQUALITAET	1,00	0,89098	105,4	107,3	112,2
869	2	DELIKATES-SORTE	1,00	0,90818	105,1	107,6	111,2
870	6883	KARTOFFELERZEUGNISSE	0,92	0,95797	105,9	111,0	110,1

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	112,4	108,9	111,7	111,1	115,2	116,4	115,3	119,4	117,5	111,4	110,8	106,1	105,3	863
1 9 8 2	106,4	107,7	107,3	107,9	111,7	112,0	108,8	107,1	102,7	102,9	101,3	105,0	102,3	
1 9 8 3	120,1	102,3	101,0	100,3	104,0	104,2	104,9	109,5	131,9	149,1	144,8	143,0	145,7	
1 9 8 1	104,2	98,2	103,9	103,2	105,0	107,5	108,9	117,8	112,3	99,9	100,0	98,2	95,5	864
1 9 8 2	98,7	97,3	96,8	98,1	102,0	105,6	102,8	104,6	97,8	97,3	95,6	95,1	91,2	
1 9 8 3	120,7	90,6	89,1	89,6	95,0	95,0	96,3	101,0	137,9	171,0	162,4	157,0	163,0	
1 9 8 1	100,4	99,8	103,1	98,8	100,1	101,6	102,5	107,7	103,7	95,8	98,5	97,0	96,1	865
1 9 8 2	98,4	97,3	96,7	97,3	100,4	102,4	100,7	100,9	98,5	98,3	97,1	95,2	94,9	
1 9 8 3	113,5	94,9	94,0	94,1	96,9	96,9	96,6	102,8	118,3	140,5	142,9	139,3	144,2	
1 9 8 1	120,2	117,7	118,6	118,7	124,9	125,2	122,0	122,9	123,7	122,1	120,3	113,1	113,6	866
1 9 8 2	113,0	116,5	116,3	116,4	120,3	118,2	114,3	110,0	105,8	107,5	105,9	113,3	111,0	
1 9 8 3	121,0	111,4	110,2	108,5	111,2	111,7	112,1	116,3	130,7	136,6	133,8	134,7	134,8	
1 9 8 1	105,3	104,8	104,8	104,9	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,5	105,5	105,5	105,6	867
1 9 8 2	107,5	105,6	105,6	105,6	105,6	107,2	107,9	108,3	106,3	108,3	109,2	109,0	109,0	
1 9 8 3	111,7	109,1	109,1	109,1	109,7	109,7	109,5	109,7	109,7	111,2	112,9	119,3	121,5	
1 9 8 1	105,4	105,0	105,0	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,6	105,6	105,6	105,9	868
1 9 8 2	107,3	105,9	105,9	105,9	105,9	107,4	107,9	108,0	108,0	108,0	108,6	108,3	108,3	
1 9 8 3	112,2	108,5	108,5	108,5	109,7	109,7	109,4	109,8	109,8	112,7	116,2	120,8	123,3	
1 9 8 1	105,1	104,5	104,5	104,5	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	869
1 9 8 2	107,6	105,3	105,3	105,3	105,3	106,9	107,8	108,6	108,6	108,6	109,7	109,7	109,7	
1 9 8 3	111,2	109,7	109,7	109,7	109,7	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	117,8	119,8	
1 9 8 1	105,9	105,5	105,9	104,5	104,9	105,5	102,9	108,6	105,2	106,8	106,5	105,7	106,6	870
1 9 8 2	111,0	109,6	111,1	110,8	112,4	111,9	114,7	113,9	110,4	110,0	108,4	108,6	110,5	
1 9 8 3	110,1	109,9	109,9	108,1	108,2	106,4	109,7	109,3	108,6	113,9	113,5	111,5	112,0	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
871		NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF TIERISCHER GRUNDLAGE	42,01	0,93668	105,5	111,5	112,1
872	6831	MILCH, BUTTER UND KÄSE	15,93	0,93277	104,6	109,4	111,7
873	6831 11	DARUNTER: BEARBEITETE MILCH	4,07	0,92534	105,0	110,3	113,2
874	6831 15	ENTRAHMTE FRISCHMILCH (MAGERMILCH) UND BUTTER- MILCH ZUM TRINKMILCHABSATZ	1,11	0,91918	104,8	110,6	113,6
875	1	DARUNTER: SAUERMILCH MIT 3,5 % FETT	0,76	0,92098	104,6	110,9	113,4
876	6831 20	SAHNE, AUCH SCHLAGRAHM	1,58		104,9	108,4	110,2
877	6831 31	BUTTER	4,97	0,94752	104,2	109,3	111,5
878	1	DARUNTER: BUTTER, ABGEPACKT IN 250 G-PACKUNGEN	2,49	0,94938	104,4	109,3	111,5
879	6831 44	SCHNITTKÄSE	1,24	0,94772	103,9	109,2	109,9
880	6831 47	WEICHKÄSE	0,65	0,91453	102,6	107,2	110,2
881	6831 50	FRISCHKÄSE	1,12	0,93816	104,2	107,4	109,6
882	6831 93	JOGHURT, AUCH MIT ZUSÄTZEN	1,08	0,88961	105,9	110,6	112,5
883	1	JOGHURT MIT 3,5 % FETT	0,71	0,90722	105,6	110,2	112,4
884	2	JOGHURT MIT FRUCHTZUSÄTZEN AUF MAGERMILCHBASIS	0,37	0,88198	106,4	111,1	112,6
885	6835	DAUERMILCH UND MILCHPRAEPARATE, SCHMELZKÄSE UND KASEIN	4,59	0,92187	104,7	111,3	112,5
886	6835 1	VOLLMILCH-, MAGERMILCHPULVER, SONSTIGE TROCKENMILCHERZEUGNISSE	2,50	0,94608	105,7	114,3	114,6
887	6835 31	KONDENSVOLLMILCH	1,27	0,89671	102,7	105,5	106,9
888	6835 70	SCHMELZKÄSE UND SCHMELZKÄSEZUBEREITUNGEN	0,82	0,89643	105,0	111,5	115,0
889	6847	ERZEUGNISSE DER TALGSCHMELZEN U SCHMALZSIEDEREIEN	0,12	0,99117	110,8	125,1	123,7
890	6847 40	DARUNTER: SPEISETALG	0,05	0,95592	113,7	126,7	127,6
891	6847 70	SCHMALZ	0,05	0,98588	108,4	128,2	126,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	105,5	101,3	101,5	101,8	103,0	104,2	105,2	105,7	105,3	108,6	109,3	109,6	110,0	871
1 9 8 2	111,6	110,2	110,1	110,3	110,0	111,0	111,6	112,1	112,7	112,7	112,8	112,8	112,8	
1 9 8 3	112,1	112,4	112,0	112,0	111,8	111,9	111,9	112,1	112,2	112,5	112,3	112,1	112,2	
1 9 8 1	104,6	101,4	101,7	101,9	103,7	105,1	105,4	105,7	105,7	105,9	106,0	106,0	106,1	872
1 9 8 2	109,4	105,2	105,2	105,4	105,7	108,8	110,3	111,0	111,4	111,5	111,6	111,6	111,6	
1 9 8 3	111,7	111,7	111,4	111,4	111,2	111,3	111,5	111,8	112,0	112,1	112,2	112,1	112,2	
1 9 8 1	105,0	101,6	102,2	102,5	103,1	105,5	106,1	106,3	106,3	106,5	106,5	106,5	106,5	873
1 9 8 2	110,3	106,9	107,0	107,2	107,9	109,7	111,0	111,9	112,2	112,3	112,6	112,6	112,7	
1 9 8 3	113,2	112,7	112,7	112,7	112,5	112,5	112,5	113,2	113,9	114,1	114,0	114,0	114,0	
1 9 8 1	104,8	101,9	101,9	101,9	103,4	105,2	105,0	105,1	105,1	106,3	106,8	107,2	107,2	874
1 9 8 2	110,6	107,7	107,4	107,3	108,4	110,2	111,0	112,5	112,5	112,6	112,6	112,5	112,7	
1 9 8 3	113,6	114,0	113,0	113,0	112,7	112,5	112,6	113,5	114,3	114,5	114,5	114,5	114,6	
1 9 8 1	104,6	101,7	101,7	101,4	103,1	104,9	104,7	104,6	104,6	106,4	107,1	107,7	107,6	875
1 9 8 2	110,9	107,8	107,4	107,4	108,8	110,9	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	
1 9 8 3	113,4	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,8	113,4	114,0	114,3	114,3	114,3	114,5	
1 9 8 1	104,9	101,7	102,2	102,4	103,0	105,3	105,9	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	876
1 9 8 2	108,4	106,7	106,7	106,7	106,7	108,2	108,2	108,2	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 8 3	110,2	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	110,2	110,2	110,9	110,9	110,9	110,9	
1 9 8 1	104,2	100,8	100,9	100,9	105,2	105,4	105,4	105,3	105,4	105,4	105,3	105,3	105,4	877
1 9 8 2	109,3	105,4	105,4	105,4	105,3	108,9	111,5	111,9	111,8	111,8	111,6	111,5	111,5	
1 9 8 3	111,5	111,4	111,3	111,1	111,0	111,2	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,7	111,8	
1 9 8 1	104,4	100,9	101,0	100,9	105,4	105,7	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	105,7	878
1 9 8 2	109,3	105,7	105,7	105,7	105,7	108,1	110,9	111,9	111,8	111,8	111,6	111,5	111,5	
1 9 8 3	111,5	111,3	111,3	111,1	111,0	111,0	111,7	111,8	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	
1 9 8 1	103,9	101,2	101,5	101,6	101,7	102,9	103,8	104,9	105,3	105,5	105,7	106,2	106,5	879
1 9 8 2	109,2	106,4	106,7	106,8	107,3	107,9	108,1	109,6	110,8	111,5	111,7	111,8	111,7	
1 9 8 3	109,9	111,7	111,1	111,0	110,7	110,9	110,2	109,1	108,7	108,6	108,9	108,8	109,2	
1 9 8 1	102,6	101,4	100,8	101,5	101,3	101,2	101,8	103,0	103,0	104,0	104,2	104,1	104,4	880
1 9 8 2	107,2	102,7	102,8	105,4	104,3	106,6	106,7	108,1	108,8	108,6	110,8	110,5	111,1	
1 9 8 3	110,2	110,1	110,7	110,6	110,2	110,3	111,1	110,4	110,0	109,4	109,6	109,7	109,8	
1 9 8 1	104,2	101,2	101,8	102,3	102,7	105,1	105,8	105,7	105,7	105,0	105,0	105,0	104,9	881
1 9 8 2	107,4	105,1	105,2	105,1	105,7	105,7	108,0	108,9	109,0	109,1	109,2	109,1	109,1	
1 9 8 3	109,6	109,1	109,0	109,0	108,7	108,8	109,0	110,1	110,5	110,3	110,3	110,2	110,2	
1 9 8 1	105,9	102,9	103,5	103,5	104,5	105,0	106,0	106,8	107,0	107,5	107,8	107,7	107,5	882
1 9 8 2	110,6	107,7	107,8	107,6	108,8	110,2	111,2	111,9	112,1	112,2	112,2	112,5	112,4	
1 9 8 3	112,5	112,7	111,6	111,7	111,5	111,7	112,0	112,7	112,7	113,3	113,2	113,3	113,2	
1 9 8 1	105,6	102,5	103,2	103,3	104,3	105,9	105,9	106,5	106,5	107,1	107,6	107,5	107,3	883
1 9 8 2	110,2	107,6	107,6	107,4	108,4	109,8	110,9	111,7	112,1	112,0	111,8	111,9	111,7	
1 9 8 3	112,4	112,2	111,8	111,8	111,6	111,6	111,9	112,7	112,9	112,9	113,1	113,1	113,2	
1 9 8 1	106,4	103,8	104,0	103,9	105,0	106,2	106,3	107,5	108,0	108,2	108,1	108,2	107,9	884
1 9 8 2	111,1	107,8	108,1	108,0	109,6	111,1	111,8	112,3	112,0	112,7	113,1	113,6	113,6	
1 9 8 3	112,6	113,6	111,1	111,5	111,4	111,9	112,1	112,8	112,4	114,0	113,5	113,6	113,3	
1 9 8 1	104,7	102,2	102,7	103,0	103,4	104,0	104,6	104,8	105,5	105,6	106,1	106,8	108,1	885
1 9 8 2	111,3	108,4	110,3	111,5	110,5	110,7	111,4	111,7	111,7	112,2	112,7	112,5	112,5	
1 9 8 3	112,5	112,6	112,8	112,6	112,6	112,6	112,5	112,5	112,1	112,3	112,6	112,5	112,2	
1 9 8 1	105,7	102,3	103,2	103,6	104,2	105,0	105,9	105,2	106,0	106,4	107,2	108,5	110,6	886
1 9 8 2	114,3	111,4	114,1	115,6	113,7	113,5	114,4	114,2	114,1	114,6	115,4	115,4	115,0	
1 9 8 3	114,6	115,3	115,3	114,8	114,9	115,0	114,6	114,4	113,8	113,8	114,5	114,5	113,8	
1 9 8 1	102,7	101,4	101,4	101,4	101,5	102,1	102,2	103,5	103,9	103,6	103,7	103,6	104,0	887
1 9 8 2	105,5	103,7	104,1	104,7	104,9	105,2	106,0	106,1	105,7	106,4	106,0	105,7	106,2	
1 9 8 3	106,9	106,2	106,8	106,9	106,6	106,5	106,9	106,8	106,7	107,6	107,3	107,0	106,9	
1 9 8 1	105,0	103,1	103,2	103,5	103,6	103,6	104,3	105,6	106,2	106,4	106,4	106,7	106,8	888
1 9 8 2	111,5	106,8	108,5	109,2	109,4	109,4	110,4	112,7	114,0	114,0	114,5	114,6	114,6	
1 9 8 3	115,0	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	114,6	115,7	115,3	115,2	115,2	115,2	115,2	
1 9 8 1	110,8	101,1	102,3	103,2	105,1	108,1	108,1	109,4	112,7	116,3	117,9	121,8	123,1	889
1 9 8 2	125,1	125,1	124,3	125,5	125,5	125,6	125,2	125,2	124,5	124,5	125,6	125,2	124,4	
1 9 8 3	123,7	123,7	123,2	122,4	121,8	121,2	121,0	120,6	123,5	124,4	126,3	127,3	128,2	
1 9 8 1	113,7	101,8	103,0	103,9	107,0	112,7	112,2	114,1	118,4	121,4	122,6	122,9	123,8	890
1 9 8 2	126,7	127,7	126,7	125,7	126,2	126,2	125,6	125,8	124,9	124,5	129,3	129,4	127,9	
1 9 8 3	127,6	127,2	126,5	125,8	125,4	124,2	124,2	123,8	127,2	130,4	130,7	132,2	133,0	
1 9 8 1	108,4	101,4	101,6	101,6	102,8	104,1	104,1	105,3	105,9	111,0	114,1	123,4	125,0	891
1 9 8 2	128,2	125,4	125,4	130,2	129,5	129,2	129,2	129,2	129,2	129,7	127,2	127,2	127,2	
1 9 8 3	126,4	127,1	126,9	126,2	125,1	125,1	124,7	124,4	124,4	124,4	129,2	129,2	129,8	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
892	6851	FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE	19,67	0,96797	106,2	113,1	112,1
893	6851 1	FLEISCH, FRISCH	7,24	1,01191	107,6	117,0	113,0
894	1	SCHWEINEFLEISCH	4,34	1,05601	108,8	119,0	111,1
895	2	RINDFLEISCH	2,90	0,93957	106,0	114,1	115,9
896	6851 21	GEFRORENES BZW. TIEFGEFRORENES SCHLACHTGEFLUEGEL	0,92	1,13150	100,4	94,6	94,0
897	6851 3	FLEISCHWAREN	9,27	0,94311	106,1	112,7	113,8
898	6851 40	TIEFGEFRORENE, TAFELFERTIGE FLEISCHGERICHTE	0,11		103,8	104,8	106,7
899	6851 5	WURST-, FLEISCH- UND MISCHKONSERVEN	1,92	0,91397	104,3	110,2	110,0
900	6851 7	FLEISCHSALAT UND FLEISCHEXTRAKTE	0,21		104,0	107,6	109,0
901	6859	FISCH UND FISCHERZEUGNISSE	1,70	0,77014	109,3	114,4	114,2
902	6859 3	DARUNTER: TIEFGEFRORENE FISCHERZEUGNISSE	0,41	0,91490	102,4	108,0	112,5
903	6859 5	RAEUCHERWAREN	0,19	0,81789	105,0	106,7	109,1
904	6859 6	ERZEUGNISSE AUS GESALZENEN FISCHEN IN OEL U. AE.	0,93		114,1	119,5	115,7
905	6865	ROESTKAFFEE, BEARBEITETER TEE UND TEEAEMHLICHE ERZEUGNISSE	7,05	1,00001	96,3	102,8	102,3
906	6865 1	ROESTKAFFEE	5,59	0,97494	96,3	103,0	102,2
907	6865 4	KAFFEE-EXTRAKTE	0,92	1,24850	93,4	99,8	101,0
908	6865 7	BEARBEITETER TEE	0,54	0,79375	101,1	105,6	105,4
909	6871	BIER (VOLLBIER, UNTERGAERIG MIT EINEM STAMMUERZE- GEHALT VON 11 BIS 14 %)	11,40	0,88930	105,3	110,3	112,8
910	6871 55 1	FASSBIER, HELL	3,41	0,86714	106,6	113,7	117,3
911	2	FLASCHENBIER, HELL	7,99	0,90001	104,8	108,9	110,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	106,2	101,0	101,0	101,4	102,3	103,6	104,2	105,2	106,4	111,1	112,2	112,7	113,3	892
1 9 8 2	113,1	113,5	112,8	112,7	112,1	112,5	112,3	112,7	113,5	113,7	113,7	113,7	113,8	
1 9 8 3	112,1	112,7	112,2	112,2	111,8	111,9	111,9	111,9	112,2	112,6	112,1	111,8	111,8	
1 9 8 1	107,6	101,0	100,9	101,4	101,7	102,7	102,9	105,1	108,1	116,3	116,3	117,1	118,2	893
1 9 8 2	117,0	118,0	116,4	115,9	114,6	115,4	115,9	116,5	118,4	118,8	117,8	118,1	118,2	
1 9 8 3	113,0	114,7	113,3	113,0	111,5	111,8	112,8	112,8	113,9	114,2	113,2	112,3	112,0	
1 9 8 1	108,8	100,9	100,7	101,5	100,7	101,5	102,0	105,0	109,2	120,5	120,1	121,0	122,0	894
1 9 8 2	119,0	121,7	118,5	117,1	114,6	116,5	117,4	118,4	121,3	122,0	120,3	120,1	120,5	
1 9 8 3	111,1	114,6	112,3	111,8	108,9	109,2	110,6	110,5	112,0	112,6	110,8	109,8	109,6	
1 9 8 1	106,0	101,2	101,2	101,3	103,1	104,7	104,2	105,4	106,4	110,1	110,6	111,3	112,4	895
1 9 8 2	114,1	112,5	113,3	114,2	114,6	113,9	113,9	113,8	114,1	114,2	114,2	115,0	115,0	
1 9 8 3	115,9	114,9	114,9	115,0	115,3	115,8	116,0	116,3	116,8	116,8	116,9	116,1	115,6	
1 9 8 1	100,4	98,7	99,8	103,3	101,9	101,5	101,5	101,5	100,6	100,5	100,1	98,4	97,5	896
1 9 8 2	94,6	98,2	99,3	100,0	98,0	97,6	95,8	95,0	93,7	91,6	90,1	88,2	87,9	
1 9 8 3	94,0	88,6	90,2	91,9	94,9	94,6	93,0	91,6	91,4	95,4	97,7	98,1	100,5	
1 9 8 1	105,1	101,3	101,2	101,3	102,9	104,7	105,6	105,9	106,1	109,4	111,0	111,5	112,1	897
1 9 8 2	112,7	112,4	112,2	112,4	112,4	112,4	111,9	112,3	112,7	112,7	113,6	113,6	113,7	
1 9 8 3	113,8	114,1	114,0	113,9	114,2	114,0	113,7	113,8	113,7	113,7	113,4	113,4	113,4	
1 9 8 1	103,8	101,9	103,5	103,5	103,5	103,5	104,4	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	898
1 9 8 2	104,8	106,0	104,3	104,3	104,2	104,2	104,2	104,5	105,1	105,1	105,2	105,2	105,2	
1 9 8 3	106,7	106,7	106,7	106,3	106,3	106,5	106,6	106,7	106,7	106,8	106,8	106,8	106,9	
1 9 8 1	104,3	100,3	100,4	100,6	101,2	102,0	103,7	104,2	104,3	105,7	109,7	109,9	110,1	899
1 9 8 2	110,2	110,1	109,8	109,7	110,0	110,0	109,9	110,0	110,1	110,4	110,9	111,0	110,8	
1 9 8 3	110,0	110,8	110,8	110,7	110,6	110,5	109,5	109,4	109,5	109,8	109,6	109,6	109,6	
1 9 8 1	104,0	101,0	102,6	103,7	104,7	105,0	105,2	104,6	104,0	104,4	104,3	104,0	105,0	900
1 9 8 2	107,6	106,0	106,8	106,9	106,1	107,4	107,9	107,6	108,5	108,5	108,1	108,5	108,5	
1 9 8 3	109,0	108,5	108,5	109,0	109,4	109,2	109,1	109,1	109,4	109,4	109,4	108,9	108,9	
1 9 8 1	109,3	102,6	102,8	102,8	103,1	103,3	115,3	113,6	113,6	113,6	113,5	113,5	113,6	901
1 9 8 2	114,4	113,8	113,8	113,9	114,7	114,7	115,1	116,2	116,3	113,3	113,3	113,3	113,3	
1 9 8 3	114,2	113,3	113,4	113,9	114,3	114,4	114,5	114,5	114,6	114,6	114,4	114,5	114,5	
1 9 8 1	102,4	101,0	101,5	101,5	102,5	102,5	102,7	102,6	102,6	102,8	103,2	103,2	103,2	902
1 9 8 2	108,0	103,6	103,6	103,6	104,7	104,7	110,3	110,7	110,7	111,0	111,0	111,0	111,0	
1 9 8 3	112,5	111,0	111,5	111,3	113,1	113,1	113,1	113,1	112,9	112,7	112,7	112,7	112,7	
1 9 8 1	105,0	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	105,6	105,6	105,6	105,6	105,5	105,5	105,5	903
1 9 8 2	106,7	105,5	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 8 3	109,1	109,1	109,1	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	108,9	108,9	108,9	108,9	
1 9 8 1	114,1	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	124,9	121,5	121,5	121,5	120,9	120,9	120,9	904
1 9 8 2	119,5	121,1	121,1	121,1	121,7	121,7	121,7	121,7	121,8	115,4	115,4	115,4	115,4	
1 9 8 3	115,7	115,4	115,4	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,6	115,6	115,6	
1 9 8 1	96,3	94,4	94,3	94,1	94,6	94,6	96,5	97,7	97,8	97,7	97,5	98,0	97,8	905
1 9 8 2	102,8	97,9	99,3	101,1	102,5	102,5	102,6	104,1	104,3	104,3	104,6	104,8	105,0	
1 9 8 3	102,3	104,7	104,6	101,1	101,5	101,4	101,3	101,4	101,4	101,9	102,4	102,8	103,4	
1 9 8 1	96,3	94,2	94,2	93,9	94,2	94,1	96,6	98,0	98,1	98,1	97,9	98,1	98,1	906
1 9 8 2	103,0	97,9	99,7	101,2	102,4	102,6	102,4	104,4	104,6	104,6	105,0	105,3	105,4	
1 9 8 3	102,2	105,0	105,0	101,0	100,9	101,0	100,9	100,9	100,9	101,7	102,5	103,2	103,9	
1 9 8 1	93,4	93,5	92,2	92,8	93,7	94,4	93,5	93,9	94,2	93,5	92,5	94,1	92,7	907
1 9 8 2	99,8	93,8	93,6	97,9	101,2	101,0	102,5	101,2	101,6	101,7	101,3	101,1	101,1	
1 9 8 3	101,0	102,1	101,6	99,4	102,3	101,1	99,9	100,0	100,0	101,3	101,4	101,3	101,5	
1 9 8 1	101,1	98,8	98,8	99,0	100,8	100,8	101,4	101,4	101,6	101,7	102,4	103,3	103,3	908
1 9 8 2	105,6	104,6	104,7	105,4	104,9	104,6	104,6	105,9	105,8	105,8	106,3	106,3	107,9	
1 9 8 3	105,4	105,7	105,8	105,1	105,9	105,8	107,6	108,9	108,9	104,1	103,1	102,0	101,5	
1 9 8 1	105,3	102,8	103,5	103,4	104,7	105,3	105,7	106,0	106,0	106,2	106,4	106,7	106,9	909
1 9 8 2	110,3	107,1	108,5	109,5	110,3	110,5	110,8	111,1	111,0	110,9	111,3	111,4	111,4	
1 9 8 3	112,8	111,1	111,4	111,6	111,8	111,8	111,9	113,4	113,6	113,7	114,3	114,6	114,7	
1 9 8 1	106,6	103,3	104,1	104,6	105,8	106,6	107,0	107,3	107,5	107,7	108,2	108,6	108,6	910
1 9 8 2	113,7	108,8	110,5	112,2	113,3	113,9	114,6	115,1	115,0	115,0	115,1	115,2	115,3	
1 9 8 3	117,3	115,0	115,5	115,8	116,1	116,2	116,4	117,8	118,2	118,5	119,2	119,6	119,7	
1 9 8 1	104,8	102,6	103,2	102,9	104,3	104,8	105,2	105,5	105,3	105,5	105,7	105,9	106,2	911
1 9 8 2	108,9	106,4	107,7	108,4	109,0	109,1	109,2	109,4	109,3	109,2	109,7	109,8	109,8	
1 9 8 3	110,9	109,5	109,7	109,8	110,0	109,9	110,0	111,5	111,6	111,6	112,2	112,4	112,5	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1981	1982	1983
912	6872 1	BRAUMALZ, MELL	1,01	1,02613	111,9	121,2	126,8
913	6873	SPIRITUS	0,23		100,5	102,9	109,0
914	6875	SPIRITUOSEN	5,35	0,89436	108,8	119,7	122,4
915	6875 30	DARUNTER: BRANNTWEIN AUS WEIN	1,77	0,92049	109,4	119,3	121,9
916	6875 7	LIKÖRE	1,64	0,89618	107,5	117,3	119,6
917	6877 15	TRAUBENSCHAUMWEIN	1,43	0,94010	102,3	111,1	113,7
918	6879	TAFELWASSER UND SÜSSE ALKOHOLFREIE ERFRISCHUNGS- GETRÄNKE	4,91	0,96879	102,3	105,5	107,4
919	6879 10	DARUNTER: MINERALBRUNNEN (REINE QUELLPRODUKTE)	1,02	0,96495	101,7	104,2	105,4
920	6879 80	LIMONADEN (EINSCHL. KOLAGETRÄNKE)	3,20	0,96218	102,5	106,1	108,3
921	6881 10	ESSIG, 10 % SÄURE	0,15	0,98799	101,2	104,1	106,4
922	6881 70	GEWÜRZE	0,73	1,00515	105,8	113,8	118,4
923	6888 70	TIEFGEFRORENE FERTIGGERICHTE	1,36	0,92004	105,0	111,5	112,1
924	6889	FUTTERMITTEL	8,50	1,00615	106,3	107,7	110,7
925	6889 7	DARUNTER: MISCHFUTTER	8,44	1,00614	106,2	107,8	110,6
926	69	TABAKWAREN	11,48	0,83943	101,2	122,6	131,2
927	6911	ZIGARETTEN	10,66	0,83433	101,1	123,2	131,7
928	6941	ZIGARREN U.Ä.	0,52	0,93957	103,4	106,5	109,4
929	6971 1	RAUCHTABAK	0,30	0,90010	100,6	129,8	149,9
930	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU	2,64		103,2	107,9	113,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 8 1	111,9	105,8	105,6	108,1	108,8	109,3	109,6	111,3	113,9	115,2	117,5	118,0	118,5	912
1 9 8 2	121,2	119,3	119,5	119,9	120,3	121,0	121,4	122,8	123,0	122,3	121,5	121,5	121,5	
1 9 8 3	126,8	121,7	121,8	121,8	126,7	126,3	126,3	126,4	127,7	129,4	130,8	131,1	131,9	
1 9 8 1	100,5	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	102,3	102,3	913
1 9 8 2	102,9	102,3	102,3	102,3	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	
1 9 8 3	109,0	103,1	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	116,6	116,6
1 9 8 1	108,8	101,0	101,1	101,0	109,8	111,1	111,4	111,5	111,5	111,7	111,9	111,8	111,8	914
1 9 8 2	119,7	111,9	111,6	111,5	121,2	122,6	122,6	122,5	122,7	122,5	122,4	122,4	122,3	
1 9 8 3	122,4	122,4	122,4	122,4	122,3	122,4	122,4	122,4	122,4	122,3	122,3	122,4	122,3	
1 9 8 1	109,4	101,4	101,7	101,4	110,6	112,0	111,9	112,3	112,4	112,4	112,3	112,3	112,2	915
1 9 8 2	119,3	112,3	111,4	111,3	119,7	122,2	122,2	122,1	122,4	122,1	121,9	122,0	122,0	
1 9 8 3	121,9	122,0	122,2	122,1	122,0	122,0	122,0	121,8	121,9	121,8	121,8	121,9	121,8	
1 9 8 1	107,5	101,1	101,2	101,1	108,1	109,1	109,8	109,9	109,7	109,8	110,0	110,1	110,2	916
1 9 8 2	117,3	110,3	110,4	110,3	119,1	120,0	119,8	119,8	119,7	119,7	119,7	119,6	119,6	
1 9 8 3	119,6	119,6	119,6	119,5	119,5	119,6	119,7	119,6	119,6	119,6	119,5	119,7	119,6	
1 9 8 1	102,3	101,9	102,1	102,3	102,2	102,2	102,2	102,2	102,1	102,6	102,7	102,5	102,5	917
1 9 8 2	111,1	102,8	102,6	103,8	112,8	113,3	113,3	114,3	114,3	114,3	113,9	113,9	113,7	
1 9 8 3	113,7	113,7	113,8	113,8	113,9	113,9	113,8	113,7	113,7	113,7	113,6	113,6	113,4	
1 9 8 1	102,3	100,5	100,5	100,5	101,1	102,6	103,0	103,0	103,2	103,2	103,2	103,3	103,4	918
1 9 8 2	105,5	103,4	103,7	103,9	104,8	105,5	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,9	
1 9 8 3	107,4	107,1	107,5	107,5	107,4	107,5	107,4	107,5	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	
1 9 8 1	101,7	100,2	100,2	100,2	100,8	101,3	102,2	102,2	102,6	102,6	102,6	102,8	102,8	919
1 9 8 2	104,2	102,8	102,8	103,1	103,6	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 3	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	
1 9 8 1	102,5	100,2	100,2	100,2	101,0	103,1	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,8	920
1 9 8 2	105,1	103,8	104,3	104,5	105,7	106,5	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 8 3	108,3	107,8	108,4	108,4	108,3	108,4	108,3	108,4	108,3	108,3	108,3	108,4	108,4	
1 9 8 1	101,2	100,4	100,4	100,8	100,9	101,4	101,2	100,0	100,5	101,7	101,0	101,9	104,1	921
1 9 8 2	104,1	103,5	104,1	103,9	104,0	103,6	103,0	105,0	105,0	104,2	104,2	104,0	104,1	
1 9 8 3	106,4	106,5	106,1	105,6	106,0	103,8	107,2	107,7	104,6	106,5	107,8	107,7	106,7	
1 9 8 1	105,8	101,1	103,7	103,7	103,6	103,6	103,6	105,1	106,2	108,7	110,2	110,2	110,2	922
1 9 8 2	113,8	113,6	113,6	112,1	112,1	112,1	114,8	114,8	114,8	114,8	114,4	114,4	114,4	
1 9 8 3	118,4	118,4	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	115,5	115,5	119,2	119,2	120,1	121,0	
1 9 8 1	105,0	100,8	102,8	102,8	103,3	103,3	104,8	104,8	104,8	105,1	109,3	109,3	109,3	923
1 9 8 2	111,5	111,4	111,4	111,4	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,4	111,4	111,4	
1 9 8 3	112,1	111,4	111,4	111,2	111,5	111,6	111,6	112,6	112,6	112,7	112,7	112,7	112,6	
1 9 8 1	106,3	105,8	106,3	106,2	106,9	107,4	107,6	107,2	106,2	105,8	104,9	104,9	105,8	924
1 9 8 2	107,7	107,0	107,6	107,6	108,1	108,5	108,4	108,3	107,6	107,4	106,9	107,1	107,4	
1 9 8 3	110,7	107,9	108,4	108,2	108,4	108,3	108,3	108,4	110,6	112,4	114,3	116,0	116,7	
1 9 8 1	106,2	105,7	106,2	106,2	106,9	107,3	107,5	107,0	106,1	105,8	104,9	104,9	105,8	925
1 9 8 2	107,8	107,1	107,7	107,7	108,2	108,6	108,5	108,5	107,8	107,5	107,0	107,2	107,4	
1 9 8 3	110,6	107,9	108,4	108,2	108,3	108,2	108,3	108,3	110,4	112,2	114,1	115,8	116,5	
1 9 8 1	101,2	101,1	101,1	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	926
1 9 8 2	122,6	105,2	105,3	105,7	105,7	105,7	134,7	134,9	134,9	134,9	134,9	134,9	134,9	
1 9 8 3	131,2	134,9	134,9	134,9	133,5	131,8	131,3	129,0	128,8	128,8	128,8	128,8	128,8	
1 9 8 1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	927
1 9 8 2	123,2	105,3	105,3	105,7	105,7	105,7	135,9	135,9	135,9	135,9	135,9	135,9	135,9	
1 9 8 3	131,7	135,9	135,9	135,9	134,4	132,5	131,9	129,4	129,0	129,0	129,0	129,0	129,0	
1 9 8 1	103,4	101,1	101,2	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	104,1	104,4	104,4	104,4	104,4	928
1 9 8 2	106,5	104,4	104,6	104,6	104,6	106,1	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	
1 9 8 3	109,4	107,7	107,7	107,7	107,7	109,4	110,2	110,2	110,2	110,2	110,4	110,4	110,4	
1 9 8 1	100,6	99,7	99,8	100,5	100,7	101,5	100,2	101,2	101,2	100,6	100,4	100,8	100,8	929
1 9 8 2	129,8	104,4	106,2	105,7	106,9	106,3	146,8	146,8	146,8	146,8	146,9	146,6	146,8	
1 9 8 3	149,9	146,5	146,5	146,8	146,7	147,2	147,2	146,7	154,4	154,3	154,0	153,3	152,6	
1 9 8 1	103,2	102,6	102,5	102,7	103,2	103,3	103,1	103,0	103,1	103,0	103,3	104,5	104,5	930
1 9 8 2	107,9	104,8	105,5	105,4	106,9	107,3	107,5	108,3	108,5	108,7	110,3	110,2	110,2	
1 9 8 3	113,5	110,1	111,0	111,2	112,3	113,4	113,5	114,3	114,5	114,7	115,4	115,5	115,4	

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 (ohne Nahrungs- u. Genußmittel)	
				Grundstoff- u. Produktions-güter-gewerbes	Investitions-güter produzierenden Gewerbes	Verbrauchs-güter			
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	47,7r
1956	52,4	52,7	53,8	56,1	49,2	51,6	62,4	42,3	48,0r
1957	53,4	53,7	54,7	56,7	50,2	53,2	62,2	43,6	48,9r
1958	53,1	53,4	54,3	55,8	50,7	52,3	61,7	44,4	48,9r
1959	52,7	53,0	53,8	55,3	50,2	51,1	62,3	44,3	48,4r
1960	53,4	53,6	54,5	55,7	51,0	53,0	61,6	45,0	49,3r
1961	54,1	54,3	55,3	55,6	52,5	54,2	62,5	46,5	50,4r
1962	54,6	55,0	56,0	55,3	54,0	54,7	63,6	48,3	51,5r
1963	54,9	55,4	56,2	54,9	54,2	55,7	64,4	48,8	52,0r
1964	55,5	56,0	56,9	55,4	54,9	56,8	64,8	49,7	52,5r
1965	56,9	57,3	58,3	56,5	56,5	58,1	65,8	51,2	53,7r
1966	57,8	58,3	59,3	57,1	57,6	59,6	67,2	52,4	55,0r
1967	57,3	57,8	58,7	57,7	57,0	59,2	67,8	52,3	55,3r
1968	56,9	57,3	58,2	55,0	57,0	59,0	66,9	52,4	54,8r
1969	57,9	58,4	59,4	55,8	58,8	60,1	67,5	54,5	57,8r
1970	60,8	61,5	62,3	58,2	63,4	62,4	69,1	59,4	57,1r
1971	63,4	64,2	65,0	59,7	67,4	64,7	71,6	64,1	59,8r
1972	65,1	65,6	66,5	59,7	69,2	67,0	74,4	66,5	61,9r
1973	69,4	70,1	71,0	64,9	72,1	72,0	80,6	69,5	66,6r
1974	78,7	79,7	80,5	80,2	78,9	80,5	85,2	75,8	74,4r
1975	82,3	82,7	83,1	79,4	84,6	82,6	88,5	82,3	78,5r
1976	85,4	85,6	85,8	81,8	87,5	85,1	91,8	85,9	81,4r
1977	87,7	88,0	88,3	81,7	90,7	87,6	98,1	89,5	83,0r
1978	88,7	88,7	88,9	81,0	92,8	89,0	97,4	92,3	84,8r
1979	93,0	93,2	93,5	89,6	95,5	93,4	97,7	95,5	91,7r
1980	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	108,2r
1982	114,1	111,5	111,1	113,9	110,0	109,0	110,8	110,5	111,8r
1983	115,8	113,2	112,8	113,4	113,0	111,0	113,2	113,9	112,7

Jahr	Bergbauliche Erzeugnisse (ohne Erdgas)	Mineralöl-erzeugnisse	Steine und Erden, Asbest-waren, Schleifmittel	Eisen und Stahl	NE-Metalle und -Metallhalbzeug	Gießerei-erzeugnisse	Erzeugnisse d. Ziehereien u. Kaltwalzwerke u.d. Stahlverformung	Stahlbau-erzeugnisse und Schienenfahrzeuge	Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Acker-schlepper)	Straßenfahrzeuge
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	103,6	113,5	111,2	117,9	115,0	113,8

Fußnoten siehe letzte Seite.

Zu den geänderten Werten für Fertigerzeugnisse und Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel) siehe S. 117.

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

Jahr	Papier- und Pappe-waren	Druckereierzeugnisse	Kunststoff-erzeugnisse	Gummi-waren	Leder	Leder-waren und Schuhe	Textilien	Be- klei- 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

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					Bergbau- liche Erzeug- nisse (ohne Erdgas)	Mineral- öl- erzeug- nisse	Steine und Erden, Asbest- waren, Schleif- mittel	Eisen und Stahl	NE- Metalle und -Metall- halb- zeug	Gie- Berei- erzeug- nisse
		zu- sammen	Grund- stoff- und Produktions- güter- gewerbes	Investi- tions- güter produzierenden Gewerbes	Ver- brauchs- güter	Nahrungs- und Genuß- mittel- 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
1981 D	106,0	105,8	108,8	104,2	104,9	104,7	115,2	121,3	106,3	104,9	98,1	104,0
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
1980 Januar	97,6	97,8	97,9	97,7	97,6	98,8	90,4	94,6	96,1	99,2	107,1	96,4
Februar ...	98,5	98,7	99,3	98,4	98,1	99,1	91,0	97,8	97,5	99,4	110,1	97,7
März	99,2	99,2	99,5	99,2	98,8	99,2	98,1	98,5	98,2	100,4	103,0	99,2
April	99,7	99,8	99,9	99,9	99,5	99,4	98,2	99,9	99,4	100,6	97,3	100,6
Mai	100,0	100,0	100,1	100,1	99,8	99,8	99,7	100,7	100,0	100,3	96,1	100,8
Juni	100,1	100,1	100,2	100,2	100,1	99,7	99,9	101,2	100,3	100,1	94,9	101,0
Juli	100,3	100,3	100,3	100,3	100,5	100,0	100,8	100,4	101,1	100,3	97,5	100,8
August	100,4	100,3	99,8	100,6	100,7	100,3	101,9	98,2	101,4	100,1	97,3	100,7
September ..	100,5	100,3	99,5	100,7	101,0	100,5	104,4	97,1	101,4	99,8	99,2	100,6
Oktober ...	100,8	100,7	100,0	100,9	101,2	100,8	104,9	98,9	101,6	99,5	99,8	100,7
November ..	101,3	101,1	101,2	101,0	101,3	101,3	105,4	103,9	101,6	99,8	100,0	100,8
Dezember ..	101,6	101,5	102,2	101,0	101,4	101,5	105,5	108,6	101,6	100,5	97,8	100,7
1981 Januar	102,4	102,3	102,9	101,9	102,4	102,1	107,3	110,1	102,2	99,5	96,8	100,9
Februar ...	103,3	103,2	104,4	102,6	102,9	102,5	107,3	113,0	103,8	100,2	97,1	101,4
März	104,1	104,0	106,0	103,1	103,3	102,6	111,1	117,9	105,0	100,8	96,7	102,3
April	104,9	104,7	107,2	103,5	103,8	103,7	112,8	119,4	105,9	101,3	97,8	103,4
Mai	105,5	105,3	107,8	104,1	104,5	104,4	114,5	119,1	106,8	102,3	98,6	103,6
Juni	106,1	105,8	108,6	104,4	104,9	104,9	115,5	120,5	107,0	103,8	99,3	104,1
Juli	106,8	106,5	110,1	104,7	105,3	105,4	115,7	123,4	107,2	105,7	100,0	104,5
August	107,5	107,2	111,8	104,9	105,6	105,6	117,2	128,5	107,4	106,6	103,5	105,1
September ..	107,7	107,5	112,0	105,1	106,1	106,1	117,2	129,0	107,5	106,5	100,3	105,7
Oktober ...	107,8	107,4	111,2	105,4	106,6	106,2	121,1	125,1	107,5	107,9	97,2	105,5
November ..	107,9	107,7	111,5	105,5	106,8	106,2	121,2	125,0	107,6	110,4	95,4	105,9
Dezember ..	108,2	107,9	111,8	105,7	106,9	106,7	121,3	124,4	107,7	113,3	94,8	105,7
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	123,3	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	97,9	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

Fußnoten siehe letzte Seite.

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

1980 = 100

Jahr Monat	Erzeug- nisse der Zie- herien und Kaltwalz- werke und der Stahl- ver- 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- stru- mente, Spiel- waren, Sport- gerä- te, Schmuck, belichtete Filme, Fühlhalter u.ä.	Chemi- sche Er- zeug- 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
1981 D	103,1	105,3	105,1	104,3	103,6	103,5	104,6	104,5	108,1	100,2	106,3	106,5
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
1980 Januar	97,8	96,9	97,4	97,1	98,4	98,3	97,4	98,9	98,3	100,4	97,6	95,7
Februar ...	99,0	98,2	98,3	97,8	99,1	98,9	98,3	99,7	99,1	99,9	97,8	97,0
März	99,9	98,9	99,3	99,1	99,4	99,3	99,1	99,6	99,8	100,3	98,6	97,8
April	100,3	100,0	99,9	100,1	99,7	100,0	100,0	98,4	100,7	100,7	99,2	98,3
Mai	100,3	100,2	100,2	100,2	99,7	100,1	100,3	97,3	100,8	100,3	99,8	99,8
Juni	100,5	100,3	100,2	100,3	99,9	100,1	100,4	98,7	100,7	100,0	100,1	100,0
Juli	100,5	100,5	100,4	100,4	100,3	100,1	100,5	99,7	100,2	99,3	100,3	101,1
August	100,6	100,7	100,6	100,9	100,4	100,3	100,4	100,3	100,0	99,4	100,7	101,5
September .	100,2	100,7	100,8	100,9	100,6	100,4	100,6	101,3	99,5	99,6	101,0	102,0
Oktober ...	100,3	101,1	100,9	101,0	100,7	100,7	100,8	102,3	99,8	99,2	101,6	101,9
November ..	100,3	101,1	101,1	101,1	100,8	100,8	101,0	102,2	100,5	100,3	101,5	102,4
Dezember ..	100,3	101,4	101,2	101,1	100,9	101,0	101,0	101,7	100,8	100,5	101,6	102,6
1981 Januar	100,9	102,0	102,5	101,7	101,6	101,9	102,1	103,2	102,7	99,2	103,8	103,3
Februar ...	101,1	102,3	103,2	102,6	102,1	102,2	102,9	104,2	104,3	99,6	105,0	104,4
März	101,2	103,2	103,9	103,0	102,8	102,6	103,4	103,9	105,3	98,7	105,6	105,1
April	101,5	103,6	104,5	103,3	103,2	103,2	104,1	104,4	106,8	99,3	106,1	105,4
Mai	102,1	104,5	105,1	104,0	103,5	103,3	104,5	104,8	107,5	99,7	106,5	106,1
Juni	102,6	104,9	105,3	104,4	103,9	103,6	104,6	104,9	108,1	100,4	106,7	106,5
Juli	103,3	105,8	105,5	104,8	104,1	103,6	105,0	104,8	109,2	100,6	106,8	107,0
August	104,0	106,3	105,7	105,1	104,4	103,9	105,1	104,9	109,9	100,8	106,8	107,4
September .	104,2	106,7	105,8	105,3	104,3	104,2	105,4	105,2	110,6	101,2	106,9	107,7
Oktober ...	104,7	107,6	106,2	105,5	104,4	104,4	105,9	104,9	110,8	101,0	107,3	108,1
November ..	105,5	108,3	106,4	105,5	104,4	104,5	106,1	104,3	110,8	100,7	107,3	108,4
Dezember ..	105,8	108,9	106,5	105,8	104,6	104,5	106,3	104,5	111,1	100,9	107,3	108,6
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

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
1981 D	101,8	105,8	108,7	107,7	104,8	102,4	108,0	100,0	104,9	104,9	105,1	105,0	101,7
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
1980 Januar	93,4	96,7	96,9	96,4	97,0	98,1	95,2	105,6	97,9	98,1	97,8	98,8	98,7
Februar ...	94,7	97,3	97,4	97,0	97,3	98,8	95,7	105,4	98,2	98,6	98,1	99,1	98,6
März	96,8	98,6	98,2	98,3	97,7	100,3	97,9	104,2	98,5	98,9	98,6	99,2	98,7
April	98,2	99,1	99,8	98,9	99,7	101,0	98,4	102,9	99,2	99,4	98,8	99,3	100,3
Mai	99,6	99,7	100,2	99,5	100,4	101,2	99,1	101,7	99,5	99,7	99,2	99,7	100,4
Juni	101,1	99,9	100,8	99,9	100,5	101,1	100,6	99,2	99,6	99,8	99,4	99,6	100,4
Juli	102,2	100,5	101,2	100,8	100,7	100,8	101,0	98,8	100,2	100,3	100,4	100,0	100,4
August	103,1	101,0	101,5	101,2	101,0	100,3	101,9	98,1	100,6	100,6	100,8	100,3	100,4
September .	103,3	101,4	101,6	101,5	101,2	99,9	101,9	96,0	100,8	100,8	101,2	100,4	100,4
Oktober ...	103,0	101,6	101,2	102,1	101,4	99,5	102,7	95,4	101,7	101,1	101,8	100,8	100,5
November ..	102,4	102,0	100,9	102,0	101,4	99,4	102,7	95,7	101,8	101,3	102,1	101,4	100,6
Dezember ..	102,0	102,2	100,6	102,3	101,4	99,6	102,9	96,8	102,0	101,3	102,1	101,6	100,6
1981 Januar	101,9	103,2	101,0	103,3	101,8	100,6	103,3	96,8	103,4	102,2	102,8	102,2	101,5
Februar ...	101,8	104,2	101,4	103,7	102,0	100,9	104,5	97,2	103,8	102,7	103,5	102,6	101,5
März	102,0	104,6	103,0	104,6	102,2	101,4	106,0	98,1	103,8	103,0	103,9	102,7	101,6
April	101,9	105,2	105,0	105,5	103,1	101,8	106,8	99,3	104,1	103,3	104,0	103,9	101,5
Mai	102,2	105,6	106,5	106,6	104,7	102,5	107,1	99,8	104,3	103,9	104,4	104,6	101,5
Juni	102,3	105,8	107,8	107,3	105,3	102,4	107,8	99,4	104,4	104,5	104,7	105,2	101,6
Juli	102,2	106,0	111,1	108,6	105,8	102,7	109,3	99,4	105,0	105,3	105,3	105,8	101,6
August	102,2	106,0	112,3	109,6	106,1	102,8	109,6	100,3	105,0	105,8	105,7	105,9	101,8
September .	102,0	106,4	113,2	110,1	106,1	103,2	109,9	101,1	105,6	106,5	106,0	106,6	101,8
Oktober ...	101,3	107,5	114,1	110,9	106,4	103,5	110,3	102,0	106,3	107,1	106,6	106,6	101,8
November ..	100,8	107,4	114,5	110,9	106,7	103,5	110,4	102,9	106,4	107,4	106,8	106,7	101,9
Dezember ..	100,4	107,6	114,6	111,0	107,0	103,7	110,5	104,0	106,5	107,4	106,9	107,1	101,9
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

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte

DM je hl

Jahr Monat	Extra leichtes Heizöl ⁸⁾											
	Durchschnitt	Berichtsart										
		Kiel	Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf	Frankfurt	Mannheim/ Ludwigshafen	Stuttgart	München	Saarbrücken	Berlin (West)
Bei Lieferung von mindestens 500 t an den Großhandel, ab Lager												
1982 D	64,87	65,01	64,19	65,03	64,28	64,23	64,54	64,43	65,21	65,25	64,96	66,46
1983 D	59,00	58,89	58,30	59,15	58,30	58,24	58,90	58,73	59,64	59,46	59,36	60,03
1982 Januar	68,92	69,07	68,33	69,29	68,52	68,39	68,10	67,98	68,57	68,20	68,65	72,97
Februar	62,02	62,15	61,26	62,20	61,53	61,17	61,59	61,31	61,98	62,58	61,99	64,45
März	57,12	57,52	56,33	57,23	56,40	56,54	56,96	56,66	57,60	57,77	57,28	58,01
April	60,65	61,03	60,07	61,09	60,16	60,21	60,46	60,35	61,12	60,46	60,96	61,20
Mai	62,51	63,22	62,10	62,62	61,89	61,72	61,87	61,92	62,75	63,16	62,23	64,08
Juni	63,00	63,20	62,40	63,21	62,39	62,51	62,66	62,64	63,56	63,22	63,04	64,15
Juli	61,77	62,16	60,88	61,85	61,36	60,86	61,16	61,24	62,16	62,32	62,02	63,46
August	64,70	64,30	64,17	64,90	64,38	64,26	64,76	64,59	65,35	65,39	65,02	64,54
September ..	67,85	67,67	67,09	67,57	67,34	67,58	67,96	67,81	68,63	68,34	68,19	68,16
Oktober ...	72,25	72,00	71,40	72,39	71,48	71,75	72,30	72,45	72,96	72,57	72,94	72,54
November ..	70,85	70,87	69,96	70,97	69,78	69,80	70,47	70,44	71,07	71,33	70,92	73,78
Dezember ..	66,83	66,87	66,24	67,04	66,14	65,94	66,20	65,80	66,80	67,63	66,33	70,12
1983 Januar	61,78	61,77	61,54	61,84	61,01	61,04	61,50	61,35	62,42	62,32	61,79	63,00
Februar	57,06	56,88	56,41	57,22	56,34	56,10	56,68	56,54	57,45	58,16	56,93	58,90
März	52,77	52,46	52,08	52,92	51,97	52,41	52,67	52,52	53,36	53,32	52,87	53,87
April	57,47	57,57	56,42	57,50	56,61	56,84	57,65	57,55	58,36	58,49	57,79	57,44
Mai	54,89	55,16	54,13	54,95	54,22	53,90	54,73	54,39	55,38	55,69	55,23	56,05
Juni	57,66	57,54	56,98	57,93	56,98	56,89	57,54	57,63	58,64	58,27	58,00	57,90
Juli	56,70	56,89	56,24	57,19	56,29	56,00	56,43	56,44	56,97	56,78	57,00	57,48
August	62,56	62,62	62,11	62,95	62,04	62,10	62,52	62,36	63,17	62,69	62,82	62,76
September ..	61,46	61,45	60,86	61,72	61,02	60,65	61,47	60,87	61,73	61,44	62,16	62,67
Oktober ...	59,65	59,43	59,05	59,74	59,02	58,81	59,40	59,22	60,12	59,79	60,31	61,22
November ..	62,90	62,50	61,86	62,80	61,96	62,12	63,25	62,98	64,01	63,06	63,86	63,47
Dezember ..	63,10	62,46	61,87	63,07	62,14	62,06	62,98	62,89	64,05	63,47	63,54	65,55
Bei Lieferung in Tkw an Verbraucher, 40 - 50 hl pro Auftrag, frei Verbraucher												
1982 D	69,00	68,88	68,27	69,24	68,37	68,09	68,60	67,76	69,47	69,61	69,07	71,62
1983 D	63,46	62,93	62,70	63,89	62,55	62,04	63,15	62,21	64,32	64,25	63,78	66,22
1982 Januar	72,72	72,95	72,43	72,78	72,27	71,90	71,97	70,72	72,34	72,40	72,19	78,02
Februar	66,29	66,46	66,18	66,54	65,39	65,14	65,42	64,38	66,32	67,46	65,99	69,90
März	61,67	61,60	61,40	61,66	60,90	60,59	61,44	60,38	62,35	62,98	61,31	63,71
April	64,59	64,54	63,63	65,06	64,35	64,14	64,33	63,67	65,22	64,33	64,56	66,67
Mai	66,94	67,20	66,39	67,66	66,63	65,82	66,48	65,66	67,25	67,18	66,96	69,12
Juni	66,79	66,83	66,15	66,96	66,31	65,49	66,24	65,64	67,61	67,07	66,81	69,55
Juli	65,86	65,39	65,23	66,46	65,31	65,07	65,51	64,82	66,42	66,80	66,49	67,00
August	68,52	68,50	67,65	68,41	67,90	67,58	68,35	67,92	69,41	69,46	68,63	69,91
September ..	71,41	70,62	70,26	71,34	70,92	70,43	71,26	70,73	72,30	71,91	71,82	73,84
Oktober ...	76,28	75,51	74,46	76,57	75,32	75,88	76,91	75,39	77,23	76,78	77,41	77,58
November ..	75,54	75,98	74,47	75,44	74,83	74,42	74,74	74,34	75,71	76,30	76,00	78,70
Dezember ..	71,37	70,93	71,00	72,04	70,33	70,56	70,58	69,47	71,47	72,62	70,69	75,42
1983 Januar	67,02	66,98	66,37	66,35	65,34	66,09	66,34	64,90	67,01	68,13	66,81	72,86
Februar	61,89	61,53	61,76	62,67	60,91	60,87	61,34	60,25	62,14	62,55	62,59	64,17
März	57,42	57,23	56,70	58,36	56,38	56,15	57,24	56,33	58,41	57,98	57,25	59,60
April	61,46	61,21	60,01	62,16	60,09	59,71	61,96	60,23	63,16	62,39	60,93	64,20
Mai	59,75	59,79	59,18	60,31	58,45	58,07	58,82	58,53	59,90	61,35	60,00	62,85
Juni	61,97	61,24	60,87	62,68	61,33	59,89	61,72	61,33	63,13	63,25	62,55	63,63
Juli	61,07	60,50	61,10	62,08	61,24	59,79	60,28	59,48	61,73	61,45	61,03	63,08
August	66,77	66,54	65,45	66,83	66,42	64,90	66,53	65,86	68,87	67,17	67,36	68,57
September ..	65,70	64,86	65,33	66,01	64,96	64,43	65,45	64,41	65,90	66,39	67,00	67,98
Oktober ...	63,86	63,07	63,58	64,33	63,09	62,42	63,38	62,28	64,60	64,75	64,39	66,62
November ..	67,10	66,08	65,84	67,54	65,96	65,76	67,55	66,71	68,69	67,19	68,08	68,71
Dezember ..	67,47	66,17	66,26	67,37	66,37	66,34	67,20	66,24	68,24	68,35	67,33	72,31

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte

DM je t

Jahr Monat	Schweres Heizöl ^{8) 9)}										
	Berichtsort										
	Durchschnitt	Hamburg	Hannover	Bremen	Düssel- dorf	Frank- furt	Mannheim/ Ludwigs- hafen	Stutt- gart	München	Saar- brücken	Berlin (West)
Bei Abnahme von 15 bis 200 t im Monat											
1982 D	465,26	466,77	480,97	468,58	461,21	454,14	447,91	453,07	452,02	451,56	504,59
1983 D	496,24	473,25	484,68	.	462,43	462,11	454,93	458,01	449,91	458,30	513,72
1982 Januar	476,35	470,67	488,95	472,21	474,21	469,82	465,26	470,07	464,55	468,88	512,66
Februar	481,19	474,99	492,51	475,35	475,87	476,58	470,25	475,40	484,08	472,07	511,35
März	479,10	475,04	490,21	475,35	472,86	473,08	464,80	470,88	484,00	466,18	513,06
April	474,68	471,07	487,61	471,20	470,46	468,98	459,53	466,71	472,52	463,78	509,07
Mai	467,87	467,36	483,00	468,13	462,33	460,93	448,87	456,47	462,11	451,63	507,17
Juni	455,99	458,46	473,62	465,69	454,23	440,07	433,30	437,76	443,57	438,34	502,27
Juli	455,03	460,11	476,49	465,53	453,96	440,78	435,65	438,43	442,19	440,20	481,42
August	455,71	459,31	473,21	464,05	448,54	440,22	434,41	439,85	441,93	441,80	499,94
September	455,30	459,61	472,41	460,54	450,37	441,18	434,72	441,39	439,17	438,39	499,94
Oktober	456,72	461,55	472,74	462,48	454,21	442,65	439,01	445,87	432,82	441,18	500,81
November	465,13	472,36	482,35	472,39	462,26	451,77	449,80	453,74	430,13	451,61	507,44
Dezember	460,08	470,72	478,52	.	455,16	443,62	439,27	440,22	427,12	444,61	509,94
1983 Januar	447,65	465,86	474,33	466,21	441,75	435,76	420,43	423,24	419,64	429,89	499,39
Februar	435,55	452,36	460,33	.	428,32	417,98	411,98	412,96	413,11	411,33	494,11
März	439,49	447,77	455,65	451,38	427,65	429,65	420,29	426,38	422,40	419,54	494,36
April	452,49	456,31	466,01	455,04	443,16	445,63	437,69	443,69	441,17	437,32	498,87
Mai	448,87	455,53	466,17	458,25	441,96	439,54	430,31	432,71	431,31	432,09	500,84
Juni	449,54	455,92	468,97	454,00	439,83	439,55	430,76	434,36	429,46	441,29	501,23
Juli	448,27	454,60	465,94	454,60	439,76	434,52	430,19	430,68	427,51	446,36	498,50
August	466,52	466,33	478,87	469,30	461,70	462,45	460,31	463,07	448,80	.	506,22
September	497,96	493,81	508,56	498,26	493,12	499,21	493,15	496,17	473,42	.	532,52
Oktober	508,01	502,72	516,53	504,78	505,31	508,37	502,21	506,35	489,97	.	541,18
November	513,66	509,65	522,31	515,32	508,84	511,29	507,61	510,41	494,57	.	544,27
Dezember	522,86	518,08	532,47	520,41	517,98	521,37	514,28	516,08	507,52	.	553,11
Bei Abnahme von 201 bis 2 000 t im Monat											
1982 D	464,77	466,50	480,25	468,19	459,96	453,42	447,17	451,98	451,76	451,56	504,59
1983 D	468,60	473,10	483,00	474,06	461,37	461,57	454,21	457,59	449,27	458,05	513,72
1982 Januar	476,13	470,13	488,50	472,09	473,84	469,68	464,92	469,80	464,36	468,88	512,66
Februar	480,73	474,94	491,69	475,23	475,25	475,86	468,26	475,07	483,74	472,07	511,35
März	478,75	474,94	489,81	475,23	471,67	473,00	464,57	469,67	483,52	466,18	513,06
April	474,31	470,87	486,77	471,08	469,12	468,63	459,25	465,98	472,30	463,78	509,07
Mai	467,18	467,01	482,38	468,01	461,58	460,54	447,42	452,71	461,98	451,63	507,17
Juni	455,22	457,49	472,84	463,67	453,31	439,86	432,43	435,27	443,30	438,34	502,27
Juli	454,47	459,72	476,30	465,41	452,28	438,98	434,31	437,93	442,07	440,20	481,42
August	455,22	459,26	472,15	463,93	447,53	439,26	433,63	438,57	441,76	441,80	499,94
September	454,72	459,41	471,22	460,48	448,77	440,03	434,28	439,92	438,88	438,39	499,94
Oktober	456,28	461,46	471,76	462,42	452,95	441,48	438,36	445,60	432,44	441,18	500,81
November	464,61	472,14	481,96	470,78	460,35	450,91	449,45	453,50	429,95	451,61	507,44
Dezember	459,63	470,67	477,58	469,98	452,90	442,84	439,21	439,74	426,81	444,61	509,94
1983 Januar	446,87	465,34	473,50	464,22	439,94	434,78	420,02	422,57	419,07	429,89	499,39
Februar	434,90	452,28	460,19	451,14	426,62	417,46	411,26	412,89	411,68	411,33	494,11
März	438,66	447,68	452,85	451,29	426,51	429,03	418,97	425,85	420,52	419,54	494,36
April	451,71	456,14	462,89	454,21	441,77	444,78	436,77	443,31	441,00	437,32	498,87
Mai	447,99	455,42	462,11	457,42	440,63	438,50	429,19	432,43	431,27	432,09	500,84
Juni	448,58	455,80	466,39	453,17	438,49	438,46	429,34	432,48	429,17	441,29	501,23
Juli	447,76	454,77	464,00	453,77	438,67	434,43	429,49	430,40	427,22	446,36	498,50
August	466,05	466,26	477,05	468,47	460,47	462,42	459,39	463,04	448,76	.	506,22
September	497,63	493,72	507,31	497,06	492,98	499,09	493,00	496,14	473,14	.	532,52
Oktober	507,73	502,66	516,06	503,95	504,77	507,92	502,02	506,07	489,91	.	541,18
November	513,12	509,40	521,28	514,46	508,08	511,05	506,89	510,13	493,32	.	544,27
Dezember	522,14	517,75	532,32	519,55	517,28	520,92	514,13	515,80	506,23	.	553,11

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte

DM je t

Jahr Monat	Schweres Heizöl 8) 9)										
	Durchschnitt	Berichtsort								ab Raffinerie bei Abnahme in	
		Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf	Frankfurt	Mannheim/ Ludwigshafen	Stuttgart	München	Kessel- oder Tank- kraft- wagen 10)	Leichtern von 650 t und mehr 11)
Bei Abnahme von 2 001 t und mehr im Monat											
1982 D	464,09	465,64	479,46	.	459,42	452,59	446,61	451,30	451,27	447,55	446,85
1983 D	467,55	471,51	481,83	.	460,54	460,54	453,15	456,25	447,86	451,03	446,43
1982 Januar	475,57	469,48	487,76	.	473,18	469,05	464,89	469,49	464,30	460,81	459,68
Februar	480,44	474,84	491,27	.	474,96	474,69	468,24	474,38	483,44	466,72	464,32
März	478,35	474,70	489,22	.	471,51	472,16	463,80	469,11	483,35	465,49	461,14
April	473,70	470,20	485,95	.	468,79	467,11	458,63	465,49	471,60	459,65	457,71
Mai	466,66	466,87	481,36	.	459,92	459,37	447,29	452,53	461,39	452,15	450,59
Juni	454,66	456,15	472,09	.	452,90	439,27	432,13	434,97	443,09	436,71	435,62
Juli	453,49	459,10	475,78	.	451,70	438,84	433,08	435,64	441,95	437,73	436,04
August	454,73	457,66	471,16	.	447,32	438,90	433,39	438,44	441,59	435,25	435,04
September	453,78	457,95	470,45	.	448,20	439,47	433,57	439,59	438,34	435,71	434,77
Oktober	455,15	460,53	470,79	.	452,07	440,28	437,61	443,89	431,12	437,75	438,59
November	463,74	470,94	481,12	.	459,93	449,91	448,59	452,98	428,90	443,74	447,45
Dezember	458,83	469,21	476,57	.	452,59	442,04	438,09	439,07	426,18	438,87	441,27
1983 Januar	445,52	462,90	472,30	.	438,97	433,92	419,83	420,07	417,16	426,33	428,68
Februar	434,15	449,35	458,74	.	426,32	416,86	410,89	412,42	410,60	415,10	406,74
März	437,58	444,90	451,47	.	426,21	428,93	418,34	425,30	418,53	419,90	411,14
April	405,55	453,88	462,21	.	440,97	444,20	435,06	442,12	440,75	435,10	428,77
Mai	446,40	453,04	460,03	.	439,65	437,17	427,24	431,62	430,73	430,83	423,38
Juni	447,33	454,80	464,21	.	438,08	437,95	427,15	430,96	427,00	429,01	422,07
Juli	446,39	453,18	462,82	.	437,44	433,36	427,10	429,02	426,24	427,56	420,70
August	465,18	465,33	476,44	.	459,01	461,19	457,07	462,33	447,68	450,09	448,26
September	496,95	493,34	506,54	.	491,76	498,35	492,78	494,15	471,57	481,38	481,14
Oktober	507,01	501,76	515,75	.	503,95	506,24	501,93	504,34	488,65	492,47	490,88
November	512,40	508,88	520,69	.	507,44	509,46	506,58	509,12	491,47	497,93	496,30
Dezember	521,11	516,81	530,72	.	516,62	518,88	513,86	513,51	503,92	506,66	501,49

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)	
		Kalk- ammon- salpeter 27,5 % N	NPK-Dünger							NP-Dünger 20 % N
			13 % N 13 % P ₂ O ₅ 21 % K ₂ O ⁵	15 % N 15 % P ₂ O ₅ 15 % K ₂ O ⁵						
t dt Ware				t						
1982 D	39,10	47,84	49,77	54,05	480,00	490,00	1 138,00	1 056,33	1 055,33	
1983 D	34,25	44,48	45,86	48,77	488,33	498,33	1 153,00	907,67	851,00	
1982 Januar	39,59	48,30	50,37	55,08	480,00	490,00	1 111,00	1 028,00	1 027,00	
Februar	39,86	50,32	52,48	56,90	480,00	490,00	1 111,00	1 028,00	1 027,00	
März	41,34	50,32	52,48	57,39	480,00	490,00	1 111,00	1 048,00	1 047,00	
April	41,34	50,32	52,48	57,39	480,00	490,00	1 111,00	1 048,00	1 047,00	
Mai	41,34	50,32	52,48	57,39	480,00	490,00	1 151,00	1 048,00	1 047,00	
Juni	40,59	44,96	46,70	50,65	480,00	490,00	1 151,00	1 068,00	1 067,00	
Juli	36,60	44,94	46,67	50,53	480,00	490,00	1 151,00	1 068,00	1 067,00	
August	36,60	45,60	47,36	51,24	480,00	490,00	1 151,00	1 068,00	1 067,00	
September ..	37,19	46,26	48,04	51,94	480,00	490,00	1 151,00	1 068,00	1 067,00	
Oktober	37,73	46,93	48,72	52,65	480,00	490,00	1 151,00	1 068,00	1 067,00	
November	38,21	47,59	49,41	53,37	480,00	490,00	1 153,00	1 068,00	1 067,00	
Dezember	38,76	48,18	50,02	54,03	480,00	490,00	1 153,00	1 068,00	1 067,00	
1983 Januar	39,49	49,00	50,87	55,06	480,00	490,00	1 153,00	891,00	851,00	
Februar	40,22	51,02	52,98	57,22	480,00	490,00	1 153,00	891,00	851,00	
März	40,99	50,87	52,83	57,08	480,00	490,00	1 153,00	911,00	851,00	
April	40,54	50,73	52,69	56,93	480,00	490,00	1 153,00	911,00	851,00	
Mai	29,66	50,58	52,54	56,93	480,00	490,00	1 153,00	911,00	851,00	
Juni	30,10	39,17	40,10	42,09	480,00	490,00	1 153,00	911,00	851,00	
Juli	30,24	38,93	39,85	41,91	480,00	490,00	1 153,00	911,00	851,00	
August	30,58	39,35	40,28	42,33	500,00	510,00	1 153,00	911,00	851,00	
September ..	30,93	39,77	40,71	42,75	500,00	510,00	1 153,00	911,00	851,00	
Oktober	32,21	40,98	42,00	43,79	500,00	510,00	1 153,00	911,00	851,00	
November	32,74	41,47	42,50	44,29	500,00	510,00	1 153,00	911,00	851,00	
Dezember	33,27	41,95	42,99	44,80	500,00	510,00	1 153,00	911,00	851,00	

Jahr Monat	Walzstahl ¹⁴⁾								Stahl- Schrott 12)
	Stab- stahl 16)	Beton- draht 16)	Walz- draht 16)	Breit- flach- stahl 17)	Band- stahl 18)	Grobblech im Warmbreit-19)		Fein- blech 19)	
						Quarto- bereich 20)			
t									
1982 D	976,80	710,47	876,06	1 030,33	954,17	944,00	1 035,42	1 113,17	200,83
1983 D	840,33	698,33	790,05	992,00	935,25	905,11	966,25	1 129,00	193,33
1982 Januar	950,80	848,00	.	1 001,00	925,00	915,00	1 010,00	1 084,00	200,00
Februar	950,80	824,25	904,33	1 001,00	925,00	915,00	1 010,00	1 084,00	200,00
März	970,80	756,33	924,33	1 021,00	945,00	935,00	1 030,00	1 104,00	230,00
April	970,80	706,33	924,33	1 021,00	945,00	935,00	1 030,00	1 104,00	230,00
Mai	970,80	706,33	924,33	1 021,00	945,00	935,00	1 030,00	1 104,00	220,00
Juni	986,80	706,33	944,33	1 041,00	965,00	955,00	1 045,00	1 124,00	200,00
Juli	986,80	706,33	944,33	1 041,00	965,00	955,00	1 050,00	1 124,00	200,00
August	986,80	666,33	877,33	1 041,00	965,00	955,00	1 050,00	1 124,00	200,00
September ..	986,80	666,33	877,33	1 041,00	965,00	955,00	1 050,00	1 124,00	190,00
Oktober	986,80	646,33	777,33	1 041,00	965,00	955,00	1 050,00	1 124,00	180,00
November	986,80	646,33	752,33	1 047,00	970,00	959,00	1 035,00	1 129,00	180,00
Dezember	986,80	646,33	752,33	1 047,00	970,00	959,00	1 035,00	1 129,00	180,00
1983 Januar	828,00	658,00	750,65	1 007,00	921,00	919,00	995,00	1 129,00	180,00
Februar	828,00	658,00	750,65	1 007,00	921,00	932,33	995,00	1 129,00	180,00
März	828,00	688,00	780,65	1 047,00	948,00	959,00	1 035,00	1 129,00	180,00
April	828,00	688,00	780,65	1 047,00	948,00	959,00	1 035,00	1 129,00	180,00
Mai	828,00	688,00	780,65	1 047,00	948,00	959,00	1 035,00	1 129,00	180,00
Juni	828,00	708,00	789,09	1 047,00	948,00	959,00	1 035,00	1 129,00	180,00
Juli	828,00	708,00	789,09	967,00	948,00	879,00	940,00	1 129,00	180,00
August	854,00	708,00	789,09	967,00	948,00	879,00	940,00	1 129,00	180,00
September ..	854,00	719,00	817,53	967,00	948,00	879,00	940,00	1 129,00	220,00
Oktober	854,00	719,00	817,53	947,00	915,00	879,00	915,00	1 129,00	220,00
November	858,00	719,00	817,53	927,00	915,00	829,00	865,00	1 129,00	220,00
Dezember	868,00	719,00	817,53	927,00	915,00	829,00	865,00	1 129,00	220,00

Fußnoten siehe letzte Seite.

Berichtigte Ergebnisse zum Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)
 - langfristige Übersicht für Fertigerzeugnisse und Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel) -

Im Aufsatz "Zur Neuberechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1980", der in Heft 3/1983 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik" sowie im Jahresbericht 1982 und auch im Februarbericht 1983 der Fachserie 17, Reihe 2 abgedruckt wurde, ist auf die neue Abgrenzung der Verbrauchsgüter hingewiesen worden, nach der leichtes Heizöl nicht mehr diesen Gütern zuzurechnen sei. Nach einer überarbeiteten Liste der Verbrauchsgüter, die erst jetzt für

die Indexberechnung berücksichtigt werden konnte, zählt leichtes Heizöl, wie auch auf Basis 1976, weiterhin zu den Verbrauchsgütern. Deshalb werden in folgender Übersicht - erstmals im Monatsbericht Mai 1983 - die korrigierten Werte (1980 = 100) für Fertigerzeugnisse und Verbrauchsgüter jährlich ab 1955 und monatlich ab 1976 veröffentlicht. Die neuen Wägungsanteile und Verkettungsfaktoren sind der Tab. 1 auf S. 10 zu entnehmen.

a) Jahreswerte

Jahr	Fertigerzeugnisse	Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel)	Jahr	Fertigerzeugnisse	Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel)	Jahr	Fertigerzeugnisse	Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel)
1951	.	.	1962	.	51,5	1973	.	66,6
1952	.	.	1963	.	52,0	1974	.	74,4
1953	.	.	1964	.	52,5	1975	.	78,5
1954	.	.	1965	.	53,7	1976	83,3	81,4
1955	.	47,7	1966	.	55,0	1977	85,8	83,0
1956	.	48,0	1967	.	55,3	1978	88,1	84,8
1957	.	48,9	1968	.	54,8	1979	93,3	91,7
1958	.	48,9	1969	.	54,7			
1959	.	48,4	1970	.	57,1			
1960	.	49,3	1971	.	59,8			
1961	.	50,4	1972	.	61,9			

b) Monatswerte

Jahr Monat	Fertigerzeugnisse	Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel)	Jahr Monat	Fertigerzeugnisse	Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel)	Jahr Monat	Fertigerzeugnisse	Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel)
1976 Januar	81,7	80,0	1978 Januar	86,8	83,7	1980 Januar	97,2	96,9
Februar	82,1	80,5	Februar	87,1	84,0	Februar	98,3	98,3
März	82,4	80,7	März	87,3	84,1	März	98,8	98,6
April	83,1	81,3	April	87,6	84,3	April	99,8	99,7
Mai	83,4	81,4	Mai	88,1	84,8	Mai	100,0	100,0
Juni	83,6	81,7	Juni	88,2	84,8	Juni	100,3	100,3
Juli	83,9	82,0	Juli	88,3	84,8	Juli	100,5	100,5
August	83,9	82,1	August	88,4	84,9	August	100,5	100,2
September	84,1	82,2	September	88,4	85,0	September	100,4	100,0
Oktober	84,0	81,9	Oktober	88,4	85,0	Oktober	100,8	100,7
November	83,8	81,5	November	88,9	85,9	November	101,5	101,9
Dezember	84,0	81,8	Dezember	89,2	86,2	Dezember	102,0	102,8
1977 Januar	84,7	82,4	1979 Januar	90,0	87,2			
Februar	85,0	82,7	Februar	90,8	88,3			
März	85,2	82,5	März	91,5	89,2			
April	85,8	83,0	April	92,1	89,9			
Mai	85,9	83,1	Mai	92,5	90,5			
Juni	85,9	83,1	Juni	93,4	91,7			
Juli	86,1	83,1	Juli	94,1	92,8			
August	86,1	83,1	August	94,4	93,3			
September	86,1	83,1	September	94,7	93,6			
Oktober	86,3	83,3	Oktober	95,1	94,1			
November	86,3	83,3	November	95,4	94,5			
Dezember	86,3	83,3	Dezember	95,8	95,2			

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 Indexzahlen 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.
 - 12) Frachtlage: Frei Empfangsstation; Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 13) Unter Berücksichtigung des gewährten Treuerabatts; 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.



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 Auslandsumsatzes – 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 verarbeitenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 8 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 9119 Preisreihen für 1427 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 aufgliedert und enthält die Ergebnisse ausgewählter Städte.

Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

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

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; ferner 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 108 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. 650 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 Ausführpreisindex 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 Ausführpreisindex 6100 herangezogen.

Reihe 9: Preise 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.

Systematiken

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

Güterverzeichnis für den Privaten Verbrauch, Ausgabe 1963
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.