

PREISE

FACHSERIE

17

Reihe 2

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

1979

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ
Bestellnummer: 2170200 – 79700

Erschienen im Oktober 1980
Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit Quellenangabe gestattet
Preis: DM 11,70

Inhalt

	Seite
Textteil	
Vorbemerkung	5
Allgemeine und methodische Erläuterungen	7
Schaubild	8
Tabellenteil	
1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) auf Basis 1976 = 100, 1976 bis 1979	
Gesamtindex und Gruppenindizes	10
Preisindizes für:	
Elektrischer Strom, Gas, Fernwärme und Wasser	16
Bergbauliche Erzeugnisse ohne Erdgas	20
Mineralölerzeugnisse	24
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	26
Eisen und Stahl	30
NE-Metalle und -Metallhalbzeug	34
Gießereierzeugnisse	34
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	36
Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	38
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschlepper)	42
Straßenfahrzeuge	56
Boote und Jachten	56
Elektrotechnische Erzeugnisse	58
Feinmechanische und optische Erzeugnisse, Uhren	64
Eisen-, Blech- und Metallwaren	66
Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, Füllhalter u. ä.	70
Chemische Erzeugnisse	72
Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	80
Feinkeramische Erzeugnisse	80
Glas und Glaswaren	82
Schnittholz, Sperrholz u. sonst. bearbeitetes Holz	82
Holzwaren	86
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe	86
Papier- und Pappwaren	88
Druckereierzeugnisse, Lichtpau- und verwandte Waren	92
Kunststofferzeugnisse	92
Gummiwaren	96
Leder	96
Lederwaren und Schuhe	98
Textilien	98
Bekleidung	104
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	106
Tabakwaren	120
Fertigteilbauten im Hochbau	120

2 Langfristige Übersicht zum Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1976 = 100, 1938 bis 1979	122
3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte 1978 und 1979	
Preise für:	
Extra leichtes Heizöl	124
Schweres Heizöl	125
Düngemittel	127
Eisen und Stahl	127
Fußnoten	128

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf das Bundesgebiet;
sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

r = berichtigte Zahl
 . = kein Nachweis vorhanden

Abkürzungen

G (g) = Gramm	M (m) = Meter
KG (kg) = Kilogramm	M3 (m ³) = Kubikmeter
DT (dt) = Dezitonne (100 kg)	L (l) = Liter
T (t) = Tonne	HL (hl) = Hektoliter
MM (mm) = Millimeter	KW (kW) = Kilowatt
CM (cm) = Zentimeter	KWH (kWh) = Kilowattstunden
CM3 (cm ³) = Kubikzentimeter	V = Volt

Ergebnisse der Länder in tieferer regionaler bzw. sachlicher Gliederung werden in den „Statistischen Berichten“ der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer M I 1 veröffentlicht.

Vorbemerkung

Nachdem ab Berichtsmonat Juli 1980 in den Monatsheften der Fachserie 17, Reihe 2, die laufenden Ergebnisse des auf Basis 1976 Neuberechneten Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte nachgewiesen werden, bringt das vorliegende Jahreshft 1979 die Gewerkepreisindizes (1976 = 100) für die Zeit von Januar 1976 bis Dezember 1979, und zwar in der gleichen Gliederungstiefe wie die Monatsberichte. Damit sind alle bisherigen Ergebnisse des Gewerkepreisindex (1976 = 100) in den Berichten der Fachserie 17 veröffentlicht mit Ausnahme derjenigen für die Monate Januar bis Mai 1980. Die Zahlen für diese Monate werden in dem Jahresbericht 1980 der Fachserie 17, Reihe 2, enthalten sein, der Anfang 1981 erscheint. Interessenten, die schon früher Ergebnisse für den Zeitraum Januar bis Mai 1980 benötigen, können diese unmittelbar beim Statistischen Bundesamt anfordern.

Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (1976 = 100) beruht auf Grundlagen (Gewichtung, Waren- und Firmenauswahl), die sich durch ihre größere Aktualität von denen seines Vorläufers, des Index der Erzeugerpreise industrieller Produkte (1970 = 100) unterscheiden. Daher ergibt sich für den 1976er Index ein Verlauf, der teilweise von dem seines Vorgängers abweicht, wobei sich die Unterschiede jedoch sowohl beim Gesamtindex als auch bei den meisten Teilindizes in engen Grenzen halten.



Allgemeine und methodische Erläuterungen

- 1 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (1976 = 100) mißt auf repräsentativer Grundlage die durchschnittliche Entwicklung der effektiven Verkaufspreise (nicht der Kosten) der vom Bergbau sowie von der Energie- und Wasserwirtschaft, dem Verarbeitenden Gewerbe und bestimmten Teilen des Baugewerbes erzeugten und am Inlandsmarkt abgesetzten Waren. Er soll die Preisentwicklung unter der Voraussetzung darstellen, daß die art- und mengenmäßige Zusammensetzung des Güterabsatzes sowie die Vermarktungsbedingungen der Waren gegenüber den Verhältnissen im Basisjahr unverändert bleiben.
- 2 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte wird nach der Indexformel von Laspeyres berechnet, also mit festen Gewichten, die aus der Struktur des Inlandsatzes der unter Ziffer 1 genannten Wirtschaftsbereiche im Basisjahr (1976) abgeleitet sind. Auf dieser Basis reicht der Index bis Januar 1976 zurück.
- 3 Dem Index liegen rd. 15 000 Preise zugrunde, die sich auf repräsentative Vertragsabschlüsse im jeweiligen Berichtsmonat beziehen. Die Preise werden ohne Mehrwertsteuer und nach Abzug aller etwa gewährten Rabatte, aber einschl. Verbrauchsteuern und gesetzlicher Abgaben (z. B. Ausgleichsabgabe bei elektrischem Strom, Bevorratungsbeitrag bei Mineralölerzeugnissen) erhoben. Durchschnittserlöse werden zur Indexberechnung nach Möglichkeit nicht verwendet.
- 4 Stichtag für die Preisermeldungen ist der 21. (bei Benzin, Dieselkraftstoff und Heizölen der 15.) eines jeden Monats oder ein möglichst nahe benachbarter Tag. Die Indexergebnisse werden aber nicht für einen bestimmten Tag, sondern „für den Monat . . .“ veröffentlicht.
- 5 Die maßgebliche Gliederung für die Erzeugnisse, deren Preisentwicklung der Index mißt, ist das „Systematische Warenverzeichnis für die Industriestatistik“ (WI), Ausgabe 1975. Nach dieser Systematik richten sich im wesentlichen auch die Gliederung des Index und die Bezeichnung der Indexpositionen. Soweit möglich, wurde in den Tabellen des Abschnitts 1 (Seite 10 ff.) jeder Indexexposition die zugehörige WI-Nummer vorangesetzt. Wo diese Nummer fehlt, handelt es sich um Produktzusammenfassungen, die nicht der WI-Systematik entsprechen, an deren Darstellung aber ein besonderes Interesse besteht. Es ist zu beachten, daß jeder Gruppenindex nur für die betreffende Gütergruppe als Ganzes gilt; es ist also nicht notwendigerweise auch für einzelne Teile daraus repräsentativ.
- 6 Wenn die vorliegenden Preisindizes zur Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten verwendet werden, ist zu berücksichtigen, daß bei der Indexberechnung Preisunterschiede, die auf Änderungen der Qualität oder anderer preisbestimmender Merkmale beruhen, grundsätzlich ausgeschaltet werden. Die Preisindizes beziehen sich also auf Güter unveränderter Qualität. 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.
- 7 In diesem Heft sind alle gewerblichen Erzeugnisse aufgeführt, für die aussagefähige Indizes der Erzeugerpreise berechnet werden können. Daher erübrigen sich Anfragen an das Statistische Bundesamt, ob noch andere Indizes (z. B. für noch kleinere Erzeugnisgruppen) verfügbar seien.
- 8 Die in der Spalte mit der Überschrift „Verkettungsfaktor“ aufgeführten Zahlen ermöglichen die Umrechnung von Indizes in der Darstellung 1970 = 100, die sich auf Monate/Jahre vor Januar 1976 beziehen, auf 1976 = 100. Zur Umrechnung ist die Indexzahl (1970 = 100) mit dem entsprechenden Verkettungsfaktor malzunehmen. Bei Indexpositionen, zu denen kein Verkettungsfaktor abgedruckt ist, handelt es sich um solche, die im Index auf Basis 1970 noch nicht enthalten waren oder deren Inhalt sich gegenüber früher wesentlich verändert hat.
- 9 Um dem Bedürfnis nach längerfristigen Reihen entgegenzukommen, wurden der Gesamtindex und wichtige Teilindizes auf Basis 1976 mit entsprechenden Ergebnissen der Vorläufer des 1976er Index über Januar 1976 zu durchlaufenden Reihen verkettet (S. Abschnitt 2, S. 122). 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 Abschnitt 2, die sich auf Jahre vor 1968 beziehen, um einen bestimmten Prozentsatz erhöht werden, der auf Anfrage bekanntgegeben wird.
- 10 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1976 enthält ein Aufsatz in Heft 8/1980 der Zeitschrift „Wirtschaft und Statistik“, der auch im Monatsheft 8/1980 der Fachserie 17, Reihe 2, abgedruckt wurde.
- 11 Aktuelle Ergebnisse enthalten die Monatshefte der Fachserie 17, Reihe 2, die etwa 4 Wochen nach Ablauf des jeweiligen Berichtsmonats erscheinen.
- 12 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (S. 124 ff.), können im allgemeinen nur als grobe Anhaltspunkte für das absolute Preisniveau der betreffenden Waren angesehen werden, denn die Statistik der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte ist, wie die gesamte amtliche Preisstatistik, auf den Nachweis von Preisveränderungen ausgerichtet. Deswegen sind ihre wichtigsten Ergebnisse Preisindizes und Preismaßzahlen und nicht etwa Durchschnittspreise. Wirklich zuverlässige Angaben über das absolute Preisniveau würden andere Erhebungsverfahren und vor allem eine viel größere Anzahl von Einzelpreisen (einzelner Berichtsstellen) voraussetzen.

Tabellenteil

LFD. NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR	1 INDEX DER ERZEUCERPREISE			
					1976	JAHRESDURCHSCHNITTE 1977	1978	1979 =
1		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT	1 000	0,71200	100,0	102,7	103,9	108,9
		DARUNTER FERTIGERZEUGNISSE 1)	311,78	.	100,0	102,9	105,6	112,0
2		INVESTITIONSGUETER	138,20	0,69144	100,0	104,2	107,5	111,2
3		VERBRAUCHSGUETER (OHNE NAHRUNGSMITTEL)	173,58	0,70115	100,0	101,9	104,1	112,6
		VERBRAUCHSGUETER OHNE MINERALOELERZEUGNISSE	140,36	.	100,0	102,9	105,6	108,8
4		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGES.OHNE MINERALOELERZEUGN.	943,62	.	100,0	102,9	104,2	108,0
5		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT OHNE ELEKTR. STROM, GAS, FERNWAERME UND WASSER	898,99	0,71807	100,0	102,8	103,6	109,0
6		10/2122 ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWAERME UND WASSER	101,01	0,63168	100,0	102,2	105,9	108,0
7		BERGBAULICHE ERZEUGNISSE OHNE ERDGAS	18,83	0,47540	100,0	100,5	107,0	110,6
8		ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES	880,16	0,72660	100,0	102,8	103,6	108,9
9		ERZEUGNISSE DES VERARB. GEWERBES OHNE MINERALOELERZ.	823,78	.	100,0	103,1	103,9	108,0
10		ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBES	275,56	0,71199	100,0	99,8	99,1	109,6
11	22	MINERALOELERZEUGNISSE	56,38	0,51417	100,0	99,3	98,0	123,2
12	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	29,01	.	100,0	103,9	107,2	112,6
13	27	EISEN UND STAHL	41,24	0,76745	100,0	96,0	96,1	99,0
14	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG	16,99	1,06746	100,0	100,7	96,0	114,2
15	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	11,68	0,68728	100,0	103,2	103,9	108,9

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
1976	100,0	97,9	98,4	98,8	99,5	99,7	100,1	100,6	100,9	101,0	101,1	100,9	100,9	1
1977	102,7	101,7	102,2	102,5	102,9	103,0	103,0	103,0	102,9	102,9	102,9	102,9	102,8	
1978	103,9	103,2	103,2	103,4	103,6	104,0	104,0	104,0	104,0	104,1	104,1	104,4	104,6	
1979	108,9	105,3	106,0	106,9	107,6	108,2	108,7	109,5	119,9	110,3	110,9	111,3	111,7	
1976	100,0	98,0	98,5	98,8	99,7	100,0	100,3	100,6	100,7	100,9	100,8	100,5	100,8	
1977	102,9	101,6	102,0	102,2	102,9	103,0	103,1	103,3	103,3	103,3	103,5	103,5	103,5	
1978	105,6	104,1	104,5	104,7	105,1	105,7	105,8	105,9	106,0	106,1	106,1	106,7	107,0	
1979	112,0	108,0	108,9	109,8	110,5	111,0	112,0	112,9	113,3	113,6	114,1	114,4	114,9	
1976	100,0	97,7	98,1	98,5	99,6	100,1	100,3	100,6	100,7	100,9	101,1	101,1	101,2	2
1977	104,2	102,2	102,8	103,3	104,1	104,3	104,4	104,7	104,7	104,8	105,0	105,0	105,0	
1978	107,5	105,8	106,1	106,4	107,0	107,7	107,9	107,9	108,1	108,1	108,2	108,3	108,4	
1979	111,2	109,0	109,6	110,2	110,7	111,0	111,2	111,6	111,8	112,0	112,3	112,4	112,5	
1976	100,0	98,3	98,9	99,1	99,8	100,0	100,3	100,7	100,8	100,9	100,6	100,1	100,5	3
1977	101,9	101,2	101,5	101,3	101,9	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,3	102,3	102,3	
1978	104,1	102,8	103,2	103,3	103,5	104,1	104,1	104,2	104,3	104,4	104,4	105,3	105,9	
1979	112,6	107,1	108,4	109,5	110,4	111,2	112,6	114,0	114,6	114,9	115,6	116,0	116,9	
1976	100,0	98,7	98,8	99,1	99,6	99,8	99,9	100,2	100,4	100,7	100,7	100,8	100,9	
1977	102,9	101,8	102,0	102,3	102,7	102,8	103,0	103,2	103,4	103,4	103,4	103,5	103,5	
1978	105,6	104,4	104,8	105,0	105,1	105,7	105,8	105,9	106,0	106,1	106,1	106,2	106,3	
1979	108,8	106,7	107,0	107,4	107,8	108,2	108,3	109,1	109,4	109,8	110,6	110,7	110,9	
1976	100,0	98,0	98,3	98,8	99,4	99,7	100,1	100,6	100,9	101,0	101,1	101,1	101,0	
1977	102,9	101,8	102,2	102,6	103,1	103,2	103,3	103,3	103,2	103,2	103,2	103,1	103,0	
1978	104,2	103,5	103,5	103,7	104,0	104,3	104,4	104,5	104,5	104,5	104,6	104,6	104,7	
1979	108,0	105,3	105,8	106,4	107,1	107,5	107,8	108,4	108,7	109,2	109,7	109,9	110,2	
1976	100,0	97,8	98,3	98,7	99,5	99,7	100,1	100,7	101,0	101,2	101,1	100,9	100,9	5
1977	102,8	101,8	102,3	102,6	103,1	103,2	103,2	103,1	103,0	103,0	102,9	102,8	102,7	
1978	103,6	103,0	103,1	103,3	103,4	103,7	103,7	103,7	103,7	103,8	103,8	104,1	104,3	
1979	109,0	105,0	105,9	106,8	107,6	108,2	108,8	109,7	110,1	110,6	111,1	111,5	112,1	
1976	100,0	99,2	99,3	99,4	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0	101,0	101,0	101,0	6
1977	102,2	101,1	101,1	101,1	101,9	101,9	101,9	102,3	102,3	102,5	103,1	103,8	103,8	
1978	105,9	104,4	104,5	104,5	105,2	106,3	106,3	106,6	106,6	106,6	106,8	106,8	106,8	
1979	108,0	107,9	107,9	107,9	107,4	107,4	107,4	107,7	107,7	107,7	108,8	108,8	108,8	
1976	100,0	99,5	99,5	99,5	99,5	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,5	7
1977	100,5	100,6	100,5	100,4	100,3	100,4	100,4	100,5	100,6	100,6	100,7	100,5	100,5	
1978	107,0	107,1	107,4	107,4	107,3	106,7	106,8	106,7	106,8	106,8	107,0	106,7	106,7	
1979	110,6	109,2	109,1	109,0	109,1	108,6	108,7	108,7	109,2	113,2	113,4	114,2	114,3	
1976	100,0	97,8	98,3	98,7	99,5	99,7	100,1	100,7	101,0	101,2	101,1	100,9	100,9	8
1977	102,8	101,8	102,3	102,7	103,1	103,2	103,2	103,2	103,0	103,0	102,9	102,8	102,7	
1978	103,6	103,0	103,1	103,3	103,4	103,7	103,7	103,7	103,7	103,8	103,8	104,1	104,3	
1979	108,9	105,0	105,8	106,7	107,6	108,2	108,8	109,7	110,1	110,6	111,1	111,5	112,0	
1976	100,0	97,8	98,2	98,7	99,4	99,7	100,1	100,7	101,0	101,2	101,1	101,1	101,0	9
1977	103,1	101,9	102,4	102,9	103,3	103,5	103,5	103,5	103,4	103,4	103,2	103,1	103,0	
1978	103,9	103,3	103,3	103,5	103,7	104,0	104,1	104,1	104,1	104,2	104,3	104,3	104,4	
1979	108,0	104,9	105,5	106,2	107,0	107,5	107,8	108,5	108,8	109,2	109,7	110,0	110,3	
1976	100,0	97,4	98,4	98,7	99,8	100,0	100,6	101,2	101,4	101,4	100,8	100,2	100,1	10
1977	99,8	99,9	100,5	100,5	100,5	100,1	100,1	99,8	99,5	99,4	99,4	99,2	98,8	
1978	99,1	98,7	98,5	98,8	99,0	99,2	98,9	98,9	98,8	98,8	98,9	99,7	100,4	
1979	109,6	101,7	103,5	105,3	106,9	108,1	109,6	111,2	112,1	112,9	113,6	114,3	115,7	
1976	100,0	98,0	100,3	99,2	100,3	100,0	100,6	101,0	101,3	101,4	100,4	98,2	99,3	11
1977	99,3	100,2	101,0	99,9	100,4	99,7	99,1	98,7	97,9	98,0	98,8	98,9	98,9	
1978	98,0	98,5	98,2	98,0	97,8	98,4	97,3	96,9	96,6	96,2	96,0	100,3	102,3	
1979	123,2	105,6	110,0	114,5	116,5	118,8	124,1	127,8	129,6	130,1	131,2	133,3	137,0	
1976	100,0	98,9	98,9	99,0	99,3	99,6	100,0	100,3	100,4	100,5	100,8	101,1	101,1	12
1977	103,9	101,6	101,9	102,6	103,2	104,0	104,1	104,3	104,9	104,9	104,9	105,0	104,9	
1978	107,2	105,4	105,6	105,9	106,4	107,0	107,4	107,8	107,9	108,1	108,3	108,3	108,4	
1979	112,6	109,3	109,4	110,1	111,1	112,2	112,6	113,4	113,8	114,2	114,7	115,1	115,4	
1976	100,0	95,7	97,5	98,3	99,3	99,9	100,2	101,5	101,7	101,9	101,5	101,2	101,0	13
1977	96,0	97,4	96,5	96,2	95,9	96,0	96,0	96,4	96,5	96,3	96,1	95,0	93,7	
1978	96,1	94,5	94,9	95,8	96,3	96,0	96,0	96,2	96,1	96,5	96,8	96,7	97,3	
1979	99,0	97,6	98,2	98,9	98,8	98,9	98,6	99,3	99,3	99,0	99,2	99,0	101,4	
1976	100,0	90,2	91,7	95,6	101,8	101,8	103,9	107,1	106,6	104,0	99,4	98,9	98,9	14
1977	100,7	97,0	104,8	107,4	104,0	104,4	102,1	99,0	97,5	98,5	98,4	97,4	97,3	
1978	96,0	96,2	93,7	93,5	94,2	95,2	95,7	95,6	96,9	97,4	97,4	97,5	98,8	
1979	114,2	101,7	108,2	111,8	114,1	113,7	114,3	112,0	115,2	117,7	119,8	119,6	122,1	
1976	100,0	96,6	97,5	98,6	99,8	99,9	100,3	101,2	101,7	101,4	101,1	100,8	100,8	15
1977	103,2	101,4	102,4	103,3	103,6	104,2	104,1	103,7	103,6	103,3	103,1	103,0	102,8	
1978	103,9	102,8	102,9	102,7	103,1	103,8	104,3	104,4	104,4	104,7	104,5	104,6	104,6	
1979	108,9	105,2	106,2	107,5	108,2	108,5	109,0	109,6	109,7	109,9	110,6	110,9	110,9	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
16	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	9,52	0,73344	100,0	98,2	98,2	101,4
17	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	81,08	0,74869	100,0	99,1	97,4	105,5
18	521/527	FLACHGLAS UND GLASFASER	1,71	.	100,0	103,3	99,6	99,8
19	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ U. SONST. BEARBEITETES HOLZ	9,07	0,78554	100,0	108,1	108,2	113,9
20	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 5)	9,33	0,72708	100,0	98,9	95,4	101,5
21	59	GUMMIWAREN	9,55	.	100,0	102,7	101,8	106,6
22		ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES	291,58	0,72486	100,0	103,7	106,0	109,1
23	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	13,76	0,72211	100,0	104,6	106,6	109,6
24	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	18,51	0,70644	100,0	103,6	107,9	112,6
25	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	71,77	0,66463	100,0	105,0	108,7	112,8
26	33	STRASSENFAHRZEUGE	62,56	0,69439	100,0	104,3	107,3	110,8
27	345	BOOTE UND JACHTEN	0,05	.	100,0	102,1	104,3	110,0
28	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	78,14	0,81369	100,0	101,5	102,3	104,0
29	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN	8,18	0,72077	100,0	103,9	106,3	108,9
30	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	31,32	0,70572	100,0	105,3	107,8	111,7
31	50	BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	4,72	1,01107	100,0	97,2	92,4	86,7
32	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU (UEBERWIFGEND AUS BETON)	2,57	0,83096	100,0	101,3	104,1	109,6

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	95,2	96,1	96,5	97,8	99,5	101,7	102,0	102,3	102,9	102,8	101,6	101,3	16
1 9 7 7	98,2	100,5	100,5	99,7	99,3	99,6	99,6	98,7	98,3	97,4	95,9	94,9	93,6	
1 9 7 8	98,2	94,8	95,9	98,0	99,4	99,5	99,0	99,0	98,3	98,9	98,6	98,4	98,3	
1 9 7 9	101,4	98,3	98,5	98,9	99,2	99,6	100,3	101,6	103,0	103,5	104,0	104,8	104,7	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,9	99,9	100,1	100,3	100,1	100,2	100,2	100,6	100,1	99,9	99,1	17
1 9 7 7	99,1	99,5	99,6	99,4	99,7	99,9	99,4	98,9	98,6	98,5	98,5	98,5	98,2	
1 9 7 8	97,4	97,8	97,6	98,0	98,0	97,8	97,4	97,5	97,0	97,0	96,9	96,9	97,0	
1 9 7 9	105,5	97,9	99,0	100,4	103,2	104,8	105,6	107,6	107,9	109,3	109,7	110,0	110,0	
1 9 7 6	100,0	97,5	98,7	98,7	99,4	99,2	99,2	100,9	100,9	101,3	101,4	101,4	101,5	18
1 9 7 7	103,3	102,2	102,7	104,2	103,7	104,0	104,6	104,6	104,8	104,8	101,5	101,5	101,5	
1 9 7 8	99,6	101,7	101,6	101,6	101,3	101,3	97,5	98,1	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	
1 9 7 9	99,8	98,5	98,3	97,9	98,4	100,1	100,1	100,2	100,2	100,5	100,7	101,2	101,8	
1 9 7 6	100,0	93,4	94,3	95,5	97,9	99,2	100,2	101,2	102,2	103,3	103,9	104,3	104,6	19
1 9 7 7	108,1	105,8	106,7	108,0	108,7	109,0	109,1	108,8	108,8	108,6	108,3	107,8	107,6	
1 9 7 8	108,2	107,8	107,8	108,2	108,5	108,6	108,4	108,3	108,4	108,3	108,2	107,8	107,8	
1 9 7 9	113,9	108,2	108,7	109,5	110,2	111,6	112,6	114,0	115,4	116,6	118,5	120,1	121,6	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,0	97,8	98,9	99,2	100,7	101,5	101,4	101,6	101,7	100,9	100,1	20
1 9 7 7	98,9	101,6	101,4	100,8	100,0	99,3	98,9	98,3	98,1	97,8	97,5	96,8	95,9	
1 9 7 8	95,4	95,4	95,2	95,0	95,0	94,8	94,8	95,0	94,9	95,4	96,5	96,4	96,7	
1 9 7 9	101,5	96,9	97,3	98,1	99,0	99,7	100,5	101,8	102,4	103,8	105,7	106,4	106,8	
1 9 7 6	100,0	97,5	97,0	97,5	98,3	98,7	101,0	101,3	101,4	101,8	101,8	102,1	101,8	21
1 9 7 7	102,7	101,5	101,9	101,7	101,7	101,9	102,6	104,4	104,0	102,8	102,7	103,2	103,7	
1 9 7 8	101,8	102,2	101,4	101,0	100,3	101,0	101,5	102,0	102,2	102,0	102,4	102,6	102,6	
1 9 7 9	106,6	102,5	102,7	102,7	104,3	105,4	106,1	107,2	108,1	109,3	109,6	110,6	110,9	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,3	98,8	99,7	100,1	100,2	100,6	100,7	100,8	100,9	100,9	101,0	22
1 9 7 7	103,7	101,9	102,5	103,1	103,8	103,9	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	
1 9 7 8	106,0	104,7	105,0	105,2	105,6	106,2	106,4	106,4	106,5	106,6	106,6	106,6	106,7	
1 9 7 9	109,1	107,2	107,7	108,4	108,8	109,1	109,1	109,4	109,6	109,7	110,0	110,2	110,3	
1 9 7 6	100,0	99,0	98,7	98,4	98,7	98,9	99,8	100,8	100,8	100,9	101,2	101,2	101,6	23
1 9 7 7	104,6	103,3	104,1	104,6	104,7	104,8	105,0	104,9	104,9	104,7	104,7	104,8	104,7	
1 9 7 8	106,6	105,8	106,4	106,2	106,3	106,8	106,9	107,0	107,2	107,0	106,6	106,3	106,5	
1 9 7 9	109,6	107,6	108,2	108,7	109,2	109,4	109,2	109,7	110,0	110,1	110,4	111,0	111,1	
1 9 7 6	100,0	97,7	97,7	98,1	99,9	100,3	100,4	100,9	100,8	101,0	101,4	100,9	100,9	24
1 9 7 7	103,6	102,2	102,9	102,9	103,5	103,8	103,9	104,1	104,1	103,9	104,0	104,0	104,1	
1 9 7 8	107,9	105,5	106,1	106,2	107,4	108,0	108,2	108,7	108,8	108,8	109,0	109,0	109,2	
1 9 7 9	112,6	109,9	110,4	110,5	111,6	112,2	112,6	112,8	113,6	114,1	114,3	114,6	114,9	
1 9 7 6	100,0	97,7	98,4	98,8	99,5	100,0	100,2	100,5	100,7	100,8	101,1	101,1	101,2	25
1 9 7 7	105,0	102,6	103,3	104,2	105,0	105,2	105,4	105,6	105,6	105,7	105,9	106,0	106,0	
1 9 7 8	108,7	107,2	107,5	107,7	108,5	108,7	109,0	109,1	109,2	109,4	109,4	109,6	109,6	
1 9 7 9	112,8	110,5	111,3	112,0	112,5	112,8	112,8	113,1	113,2	113,3	113,7	113,8	114,0	
1 9 7 6	100,0	97,7	97,9	98,4	100,1	100,5	100,5	100,5	100,6	100,8	100,9	100,9	101,0	26
1 9 7 7	104,3	101,8	102,5	103,3	104,7	104,7	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	
1 9 7 8	107,3	105,2	105,4	105,8	106,0	107,8	108,0	108,0	108,1	108,1	108,2	108,2	108,4	
1 9 7 9	110,8	108,8	109,3	110,5	110,7	110,8	110,8	111,2	111,3	111,3	111,4	111,6	111,6	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,8	99,1	99,7	99,9	100,2	100,4	100,6	100,8	100,8	100,7	100,8	27
1 9 7 7	102,1	101,4	101,6	101,8	102,7	102,3	102,5	102,5	102,3	102,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 7 8	104,3	103,5	103,5	103,5	103,9	104,3	104,3	104,3	104,3	103,8	103,8	106,2	106,2	
1 9 7 9	110,0	107,3	107,3	108,0	108,9	108,9	108,9	109,9	109,9	109,9	113,2	113,6	113,6	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,0	99,4	100,0	100,1	100,3	100,8	100,6	100,4	100,2	100,2	100,2	28
1 9 7 7	101,5	100,7	101,0	101,5	101,8	101,8	101,8	101,8	101,7	101,7	101,6	101,5	101,5	
1 9 7 8	102,3	101,6	101,7	102,0	102,2	102,4	102,4	102,4	102,6	102,6	102,5	102,4	102,5	
1 9 7 9	104,0	102,6	103,0	103,5	103,8	104,0	104,0	104,0	104,3	104,4	104,5	104,7	104,9	
1 9 7 6	100,0	98,6	99,1	99,4	99,6	99,9	100,2	100,4	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	29
1 9 7 7	103,9	101,5	102,7	103,3	104,3	104,2	104,4	104,4	104,3	104,4	104,5	104,5	104,7	
1 9 7 8	106,3	105,5	105,7	105,7	106,0	106,2	106,4	106,4	106,6	106,6	106,7	106,7	106,8	
1 9 7 9	108,9	107,7	108,0	108,1	108,2	108,8	108,9	109,0	109,2	109,3	109,6	109,7	109,8	
1 9 7 6	100,0	96,4	97,0	97,9	99,0	99,6	99,9	100,5	101,2	101,5	102,3	102,4	102,4	30
1 9 7 7	105,3	103,5	103,8	104,5	105,0	105,3	105,9	105,8	105,8	106,0	106,1	106,0	106,0	
1 9 7 8	107,8	106,4	106,6	107,1	107,5	107,6	107,8	108,1	108,1	108,3	108,7	108,6	108,8	
1 9 7 9	111,7	109,0	109,4	110,1	110,9	111,4	111,5	112,2	112,3	112,9	113,2	113,3	113,6	
1 9 7 6	100,0	100,5	101,3	101,3	101,3	101,3	99,4	99,2	99,4	99,2	99,2	99,0	99,0	31
1 9 7 7	97,2	99,0	99,2	99,2	98,2	98,3	96,2	96,1	96,0	96,0	95,9	95,9	95,9	
1 9 7 8	92,4	95,9	95,9	95,9	94,9	94,6	94,2	90,1	90,1	89,9	89,1	89,1	89,0	
1 9 7 9	86,7	89,0	88,5	88,3	87,9	85,7	85,7	85,9	85,9	85,9	85,8	85,8	85,8	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	32
1 9 7 7	101,3	100,9	100,9	101,2	101,3	101,2	101,7	101,7	101,7	101,3	101,3	101,4	101,5	
1 9 7 8	104,1	101,5	101,5	101,7	101,7	103,1	104,5	105,2	105,2	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 7 9	109,6	106,1	106,1	106,4	107,9	108,9	109,9	111,0	110,9	110,9	112,4	112,5	112,5	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFZ NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
33		ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGÜTER PRODUZIERENDEN GEWERBES	166,65	0,73244	100,0	102,9	104,6	109,7
34	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. Ä.	4,68	0,65043	100,0	103,5	108,2	117,5
35	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,89	.	100,0	104,3	108,1	111,3
36	522/524	HOHLGLAS UND VEREDELTES GLAS	5,92	.	100,0	103,3	105,7	107,3
37	54	HOLZWAREN	25,01	0,74106	100,0	105,9	110,2	116,4
38	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	15,32	0,68238	100,0	98,9	99,0	104,5
39	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE, LICHTPAUS- UND VERWANDTE WAREN	20,74	0,67008	100,0	104,4	108,0	112,3
40	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	23,68	0,76948	100,0	101,7	100,6	108,8
41	61	LEDER	1,11	0,68861	100,0	104,9	106,0	125,8
42	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	6,97	0,67845	100,0	106,1	110,8	118,0
43	63	TEXTILIEN	35,28	0,76559	100,0	100,6	99,5	103,3
44	64	BEKLEIDUNG	25,05	0,76198	100,0	104,0	107,2	110,3
45		ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES	146,37	0,75231	100,0	106,9	106,0	106,4
46	68	ERZEUGNISSE DES ERNÄHRUNGSGEWERBES	129,88	0,74943	100,0	105,7	104,8	105,0
47	69	TABAKWAREN	16,49	0,77400	100,0	116,2	115,9	116,8

GENERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNJ	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,2	98,6	99,0	99,4	100,1	100,6	100,9	101,2	101,3	101,4	101,4	33
1 9 7 7	102,9	102,3	102,4	102,5	102,8	102,9	103,0	103,2	103,3	103,1	103,1	103,0	103,0	
1 9 7 8	104,6	103,6	103,8	103,9	104,2	104,4	104,6	104,7	104,9	105,0	105,1	105,2	105,3	
1 9 7 9	109,7	105,9	106,4	107,1	108,1	108,9	109,4	110,4	111,0	111,5	112,5	112,7	113,0	
1 9 7 6	100,0	100,1	99,9	100,0	100,3	100,1	100,3	100,3	99,5	99,6	99,6	99,9	100,3	34
1 9 7 7	103,5	101,2	101,9	103,1	103,7	103,8	103,5	103,5	103,5	103,6	104,8	104,8	104,6	
1 9 7 8	108,2	105,3	106,8	107,0	107,4	107,5	108,5	108,5	109,3	109,3	109,6	108,9	109,8	
1 9 7 9	117,5	110,4	111,9	112,2	113,1	113,9	114,4	115,7	116,6	117,8	127,3	127,3	129,4	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,3	99,3	99,4	100,1	100,3	100,4	100,5	100,3	100,4	100,6	100,6	35
1 9 7 7	104,3	102,9	103,8	103,9	104,0	104,1	104,7	104,4	104,7	104,7	104,7	105,1	104,9	
1 9 7 8	108,1	106,7	107,6	107,8	108,3	108,3	108,3	108,2	108,3	108,4	108,4	108,4	108,4	
1 9 7 9	111,3	109,1	109,7	109,8	110,3	110,7	111,2	112,1	112,3	112,3	112,6	112,6	112,7	
1 9 7 6	100,0	97,2	98,3	99,0	99,3	99,7	99,5	100,3	100,7	101,5	101,5	101,6	101,6	36
1 9 7 7	103,3	102,2	102,3	102,7	102,5	102,7	103,1	103,4	103,7	104,2	104,0	104,2	104,2	
1 9 7 8	105,7	105,6	105,6	105,6	105,9	105,7	105,7	105,9	106,5	106,0	105,8	105,4	104,8	
1 9 7 9	107,3	105,1	104,7	104,2	104,5	105,4	105,6	106,6	108,5	109,1	110,3	110,8	112,4	
1 9 7 6	100,0	97,3	97,8	98,2	98,9	99,3	100,0	100,4	100,8	101,3	101,7	102,0	102,1	37
1 9 7 7	105,9	103,9	104,5	104,7	105,2	105,7	106,1	106,5	106,7	106,8	106,9	106,9	106,9	
1 9 7 8	110,2	108,3	108,8	109,5	109,8	110,1	110,1	110,5	110,8	110,8	110,9	111,3	111,4	
1 9 7 9	116,4	112,4	113,7	114,2	114,8	115,7	116,1	117,2	117,6	118,0	118,7	118,9	118,9	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,5	99,3	99,6	99,5	100,0	100,3	100,6	100,6	100,8	100,0	99,9	38
1 9 7 7	98,9	100,2	99,4	99,3	98,2	98,6	98,4	98,8	98,9	98,8	98,7	98,6	98,3	
1 9 7 8	99,0	98,7	98,3	98,5	98,6	98,5	98,7	98,7	98,9	99,0	99,8	100,0	100,2	
1 9 7 9	104,5	100,1	100,9	101,4	102,3	103,1	103,6	104,8	105,7	107,0	107,7	108,5	109,2	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,2	98,3	98,5	99,5	100,2	100,7	100,8	101,7	101,2	101,2	101,3	39
1 9 7 7	104,4	102,3	102,5	102,5	103,9	104,5	105,1	105,3	105,4	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 8	108,0	105,8	106,3	106,4	107,2	108,3	108,5	108,7	108,7	108,8	108,8	109,0	109,1	
1 9 7 9	112,3	109,3	109,5	109,6	111,1	112,0	112,6	112,8	113,6	113,7	114,3	114,3	114,5	
1 9 7 6	100,0	97,8	97,7	98,8	99,5	99,6	100,7	100,9	101,4	100,6	100,9	100,8	101,3	40
1 9 7 7	101,7	101,5	101,4	102,1	102,4	102,1	102,1	102,2	102,2	101,5	101,2	100,6	101,1	
1 9 7 8	100,6	100,9	100,6	100,5	100,8	100,9	100,7	100,6	100,4	100,4	100,5	100,5	100,6	
1 9 7 9	108,8	101,1	101,9	103,8	106,8	108,6	109,3	110,6	111,3	111,9	113,1	113,4	113,6	
1 9 7 6	100,0	93,1	94,1	96,3	97,7	100,2	101,7	102,1	101,7	102,8	103,4	103,9	102,8	41
1 9 7 7	104,9	103,1	104,2	104,7	104,5	105,0	105,7	107,0	105,6	105,9	104,5	104,3	104,0	
1 9 7 8	106,0	104,4	105,3	105,3	105,4	105,6	105,5	106,5	106,3	106,8	106,1	106,4	108,0	
1 9 7 9	125,8	110,4	111,7	123,1	126,0	128,4	130,6	130,8	132,2	131,3	129,0	128,3	127,2	
1 9 7 6	100,0	97,9	98,1	98,5	98,6	99,4	100,0	100,4	100,5	101,1	101,2	102,1	102,1	42
1 9 7 7	106,1	104,3	104,8	105,2	105,5	105,6	105,6	106,2	106,7	107,2	107,2	107,3	107,3	
1 9 7 8	110,8	109,5	109,9	110,1	110,3	110,5	110,8	110,8	111,2	111,4	111,7	111,8	111,9	
1 9 7 9	118,0	113,6	113,9	114,5	115,3	116,3	116,7	119,0	119,3	120,3	121,9	121,9	123,1	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,6	98,0	98,7	99,0	100,0	101,0	101,4	101,7	102,0	102,1	101,7	43
1 9 7 7	100,6	101,8	101,7	101,5	101,3	101,1	100,8	100,7	100,4	100,0	99,7	99,4	99,2	
1 9 7 8	99,5	99,1	99,2	99,1	99,2	99,2	99,4	99,5	99,7	99,8	99,9	100,1	100,1	
1 9 7 9	103,3	100,6	100,9	101,4	101,9	102,6	102,9	103,9	104,3	104,7	105,1	105,4	105,4	
1 9 7 6	100,0	98,6	98,7	99,0	99,2	99,4	99,5	100,2	100,6	100,9	101,2	101,2	101,4	44
1 9 7 7	104,0	102,7	103,0	103,1	103,3	103,3	103,8	104,2	104,6	104,6	104,8	105,0	105,0	
1 9 7 8	107,2	106,0	106,4	106,5	106,6	106,6	107,0	107,3	107,5	107,8	108,0	108,1	108,2	
1 9 7 9	110,3	108,8	108,8	109,1	109,2	109,3	109,6	110,5	111,0	111,3	111,8	112,0	112,0	
1 9 7 6	100,0	97,8	98,2	98,8	98,8	98,8	99,3	100,3	101,1	101,6	101,8	101,7	101,8	45
1 9 7 7	106,9	104,7	105,4	106,2	107,2	107,4	107,8	107,5	107,4	107,7	107,0	106,9	107,2	
1 9 7 8	106,0	106,8	106,4	106,5	106,1	106,2	106,2	106,1	105,7	105,7	105,5	105,5	105,5	
1 9 7 9	106,4	105,5	105,5	105,5	105,6	106,0	106,3	106,7	106,6	106,9	107,1	107,4	107,4	
1 9 7 6	100,0	97,5	98,0	98,7	98,7	98,7	99,2	100,3	101,2	101,8	102,0	101,9	102,0	46
1 9 7 7	105,7	103,5	104,0	104,9	106,0	106,3	106,7	106,4	106,3	106,6	105,8	105,7	106,0	
1 9 7 8	104,8	105,7	105,2	105,3	104,9	105,0	105,0	104,8	104,4	104,4	104,2	104,2	104,2	
1 9 7 9	105,0	104,2	104,2	104,2	104,3	104,7	105,0	105,3	105,2	105,5	105,7	106,1	106,1	
1 9 7 6	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	47
1 9 7 7	116,2	114,2	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,4	116,3	
1 9 7 8	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	
1 9 7 9	116,8	115,9	115,9	115,9	115,9	116,1	116,1	117,6	117,7	117,6	117,7	117,7	117,7	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
48	10/2122	ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWAERME UND WASSER	101,01	0,63168	100,0	102,2	105,9	108,0
49		ELEKTRISCHER STROM UND GAS	90,93	.	100,0	102,3	106,1	108,0
50	101	ELEKTRISCHER STROM 2)	64,71	0,66421	100,0	101,0	105,2	107,9
51	1	DARUNTER BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	15,38	0,64184	100,0	100,4	103,8	107,0
52	2	LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE	1,41	0,64900	100,0	100,4	104,2	107,5
53	3	GEWERBLICHE BETRIEBE	7,82	0,65935	100,0	100,4	103,5	106,7
54	4	SONDERABNEHMER	20,18	.	100,0	100,7	104,8	108,1
55		STROM IN NIEDERSpannung	2,91	0,68160	100,0	100,8	104,8	108,0
56		STROM IN HOCHspannung	17,27	0,67648	100,0	100,7	104,8	108,1

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 7 6	100,0	99,2	99,3	99,4	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0	101,0	101,0	101,0	48
1 9 7 7	102,2	101,1	101,1	101,1	101,9	101,9	101,9	102,3	102,3	102,5	103,1	103,8	103,8	
1 9 7 8	105,9	104,4	104,5	104,5	105,2	106,3	106,3	106,6	106,6	106,6	106,8	106,8	106,8	
1 9 7 9	108,0	107,9	107,9	107,9	107,4	107,4	107,4	107,7	107,7	107,7	108,8	108,8	108,8	
1 9 7 6	100,0	99,3	99,3	99,3	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	101,0	101,0	101,0	49
1 9 7 7	102,3	101,1	101,1	101,1	101,9	101,9	101,9	102,4	102,4	102,5	103,1	103,9	103,9	
1 9 7 8	106,1	104,4	104,5	104,5	105,3	106,5	106,5	106,8	106,8	106,8	106,9	106,9	106,9	
1 9 7 9	108,0	107,9	107,9	107,9	107,4	107,4	107,4	107,6	107,6	107,6	108,9	108,9	108,9	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,1	99,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	50
1 9 7 7	101,0	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,9	100,9	101,1	101,4	102,5	102,5	
1 9 7 8	105,2	103,1	103,3	103,3	103,9	105,7	105,7	106,0	106,0	106,0	106,4	106,4	106,4	
1 9 7 9	107,9	107,9	107,9	107,9	108,0	108,0	108,0	108,1	108,1	108,1	107,4	107,4	107,4	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,1	99,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	51
1 9 7 7	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,6	100,7	100,7	100,7	
1 9 7 8	103,8	101,1	101,2	101,2	102,2	104,6	104,6	105,1	105,1	105,1	105,2	105,2	105,2	
1 9 7 9	107,0	107,2	107,2	107,3	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	107,5	105,9	105,8	105,8	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,1	99,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	52
1 9 7 7	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,5	100,6	100,6	100,6	
1 9 7 8	104,2	101,0	101,3	101,3	102,4	105,2	105,2	105,6	105,6	105,6	105,8	105,8	105,8	
1 9 7 9	107,5	107,6	107,6	107,7	107,8	107,8	107,8	107,9	107,9	107,9	106,8	106,8	106,8	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,1	99,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	53
1 9 7 7	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,5	100,6	100,6	100,6	
1 9 7 8	103,5	100,8	101,0	101,0	101,6	104,3	104,3	104,6	104,6	104,6	104,9	104,9	104,9	
1 9 7 9	106,7	107,0	107,0	107,0	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	105,5	105,5	105,5	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,9	98,9	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	54
1 9 7 7	100,7	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,9	101,1	101,1	101,1	
1 9 7 8	104,8	102,2	102,5	102,5	103,0	105,6	105,6	105,8	105,8	105,8	106,3	106,3	106,3	
1 9 7 9	108,1	108,1	108,1	108,2	108,4	108,4	108,4	108,5	108,5	108,5	107,5	107,5	107,5	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,9	98,9	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	55
1 9 7 7	100,8	100,4	100,4	100,4	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,9	101,2	101,2	101,2	
1 9 7 8	104,8	102,2	102,5	102,5	103,0	105,7	105,7	105,8	105,8	105,8	106,2	106,2	106,2	
1 9 7 9	108,0	108,1	108,1	108,1	108,3	108,3	108,3	108,4	108,4	108,4	107,2	107,2	107,2	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,9	98,9	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	56
1 9 7 7	100,7	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,9	101,1	101,1	101,1	
1 9 7 8	104,8	102,2	102,5	102,5	103,0	105,6	105,6	105,8	105,8	105,8	106,3	106,3	106,3	
1 9 7 9	108,1	108,1	108,1	108,2	108,4	108,4	108,4	108,5	108,5	108,5	107,5	107,5	107,5	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSAnteil	V-FAKTOR	1976	JAHRESBURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
ELEKTRISCHER STROM, GAS, FERNWÄERME UND WASSER								
57	103/2122	ORTSGAS UND ERDGAS	26,22	0,55494	100,0	105,6	108,2	108,3
58	103	ORTSGAS	2,61	0,67137	100,0	105,8	106,9	107,8
59	1	DARUNTER BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	1,62	0,66358	100,0	105,3	106,5	108,0
60	2	HANDEL UND GEWERBE	0,10	0,71788	100,0	104,7	105,5	106,6
61	3	INDUSTRIE	0,89	.	100,0	106,8	107,9	107,6
62		DARUNTER JAHRESABGABE 1 163 MWH IM JAHR	0,29	0,61586	100,0	106,1	106,6	108,0
63		JAHRESABGABE 11 630 MWH IM JAHR	0,29	0,61061	100,0	107,1	108,4	110,2
64	2122	ERDGAS	23,61	0,47685	100,0	105,5	108,4	108,4
65	1	DARUNTER BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	2,99	0,65500	100,0	102,5	104,7	105,7
66	2	HANDEL UND GEWERBE	0,59	0,69544	100,0	102,4	104,7	105,9
67	3	INDUSTRIE	6,05	.	100,0	104,8	107,7	107,7
68		JAHRESABGABE 1 163 MWH IM JAHR	2,11	0,63468	100,0	103,6	106,4	107,3
69		JAHRESABGABE 11 630 MWH IM JAHR	2,20	0,59083	100,0	104,1	106,4	108,7
70		JAHRESABGABE 116 300 MWH IM JAHR	1,39	0,41491	100,0	107,2	111,6	106,6
71		JAHRESABGABE MEHR ALS 500 000 MWH IM JAHR	0,35	.	100,0	105,7	109,2	107,7

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHG	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	100,0	99,9	99,9	98,4	98,4	98,4	98,9	98,9	98,9	102,6	102,6	102,6	57
1 9 7 7	105,6	103,1	103,1	103,1	105,8	105,8	105,8	106,1	106,1	106,1	107,2	107,4	107,4	
1 9 7 8	108,2	107,5	107,5	107,5	108,6	108,6	108,6	108,8	108,8	108,8	108,1	108,0	108,0	
1 9 7 9	108,3	108,0	108,0	108,0	106,0	106,0	106,0	106,4	106,4	106,4	112,8	112,8	112,8	
1 9 7 6	100,0	100,1	100,1	100,1	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	101,2	101,2	101,2	58
1 9 7 7	105,8	104,6	104,6	104,6	105,9	105,9	105,9	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 7 8	106,9	106,5	106,5	106,5	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,1	107,1	107,1	
1 9 7 9	107,8	107,5	107,5	107,5	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	109,6	109,6	109,6	
1 9 7 6	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	59
1 9 7 7	105,3	103,8	103,8	103,8	105,5	105,5	105,5	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 7 8	106,5	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	107,2	107,2	107,2	
1 9 7 9	108,0	107,8	107,8	107,8	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	
1 9 7 6	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	60
1 9 7 7	104,7	103,5	103,5	103,5	104,8	104,8	104,8	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 8	105,5	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,3	105,3	105,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 7 9	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	
1 9 7 6	100,0	100,4	100,4	100,4	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	103,6	103,6	103,6	61
1 9 7 7	106,8	106,1	106,1	106,1	106,6	106,6	106,6	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 7 8	107,9	107,2	107,2	107,2	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	107,0	107,0	107,0	
1 9 7 9	107,6	107,0	107,0	107,0	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	112,6	112,6	112,6	
1 9 7 6	100,0	100,2	100,2	100,2	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	101,8	101,8	101,8	62
1 9 7 7	106,1	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 7 8	106,6	106,3	106,3	106,3	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	106,2	106,2	106,2	
1 9 7 9	108,0	106,2	106,2	106,2	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	114,9	114,9	114,9	
1 9 7 6	100,0	100,2	100,2	100,2	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	101,7	101,7	101,7	63
1 9 7 7	107,1	105,4	105,4	105,4	107,1	107,1	107,1	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	
1 9 7 8	108,4	108,1	108,1	108,1	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,0	108,0	108,0	
1 9 7 9	110,2	108,0	108,0	108,0	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	118,2	118,2	118,2	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,9	99,9	98,3	98,3	98,3	98,8	98,8	98,8	102,8	102,8	102,8	64
1 9 7 7	105,5	102,7	102,7	102,7	105,7	105,7	105,8	106,0	106,0	106,0	107,3	107,5	107,5	
1 9 7 8	108,4	107,6	107,6	107,6	108,8	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	108,2	108,2	108,2	
1 9 7 9	108,4	108,1	108,1	108,1	105,9	105,9	105,9	106,3	106,3	106,3	113,1	113,1	113,1	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	100,8	100,8	100,8	101,1	101,1	101,1	65
1 9 7 7	102,5	101,3	101,3	101,3	102,3	102,3	102,4	102,8	102,8	102,8	103,2	103,8	103,8	
1 9 7 8	104,7	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,8	104,8	104,8	105,2	105,2	105,2	
1 9 7 9	105,7	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,5	105,5	105,5	106,5	106,5	106,5	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	66
1 9 7 7	102,4	101,2	101,2	101,2	102,1	102,1	102,3	102,6	102,6	102,6	103,1	103,6	103,6	
1 9 7 8	104,7	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,7	104,7	104,7	105,2	105,2	105,2	
1 9 7 9	105,9	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,6	105,6	105,6	107,0	107,0	107,0	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,9	99,9	98,4	98,4	98,4	99,1	99,1	99,1	102,5	102,5	102,5	67
1 9 7 7	104,8	102,5	102,5	102,5	104,6	104,6	104,6	105,1	105,1	105,1	106,8	106,9	106,9	
1 9 7 8	107,7	107,0	107,0	107,0	107,8	107,8	107,8	108,1	108,1	108,1	108,0	108,0	108,0	
1 9 7 9	107,7	107,7	107,7	107,7	104,9	104,9	104,9	106,0	106,0	106,2	112,1	112,1	112,1	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,2	99,2	98,7	98,7	98,7	100,1	100,1	100,1	101,9	101,9	101,9	68
1 9 7 7	103,6	102,0	102,0	102,0	103,2	103,2	103,2	104,0	104,0	104,0	105,2	105,4	105,4	
1 9 7 8	106,4	105,6	105,6	105,6	106,6	106,6	106,6	106,8	106,8	106,8	106,5	106,5	106,5	
1 9 7 9	107,3	106,5	106,5	106,5	105,0	105,0	105,0	106,0	106,0	106,0	111,8	111,8	111,8	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,2	99,2	98,7	98,7	98,7	99,8	99,8	99,8	102,3	102,3	102,3	69
1 9 7 7	104,1	102,4	102,4	102,4	103,9	103,9	103,9	104,5	104,5	104,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 7 8	106,4	105,6	105,6	105,6	106,2	106,3	106,3	106,5	106,5	106,5	107,3	107,3	107,3	
1 9 7 9	108,7	107,1	107,1	107,1	105,7	105,7	105,7	107,5	107,5	107,8	114,5	114,5	114,5	
1 9 7 6	100,0	101,9	101,9	101,9	97,4	97,4	97,4	96,9	96,9	96,9	103,7	103,7	103,7	70
1 9 7 7	107,2	103,2	103,2	103,2	107,5	107,5	107,5	107,2	107,2	107,2	111,0	111,0	111,0	
1 9 7 8	111,6	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	112,3	112,3	112,3	111,3	111,3	111,3	
1 9 7 9	106,6	110,4	110,4	110,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	109,1	109,1	109,1	
1 9 7 6	100,0	101,3	101,3	101,3	97,9	97,9	97,9	97,8	97,8	97,8	102,8	102,8	102,8	71
1 9 7 7	105,7	102,6	102,6	102,6	105,9	105,9	105,9	106,6	106,6	106,6	107,8	107,8	107,8	
1 9 7 8	109,2	107,3	107,3	107,3	110,4	110,4	110,4	110,0	110,0	110,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 7 9	107,7	107,2	107,2	107,2	105,3	105,3	105,3	107,6	107,6	107,6	110,6	110,6	110,6	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
72	105	FERNWÄRME	2,30	.	100,0	102,3	106,2	107,7
73	107	WASSER	7,78	0,55096	100,0	102,0	104,6	107,3
74	1	DARUNTER BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	4,25	0,54389	100,0	103,0	105,0	108,9
75	2	INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITÄT)	1,78	0,56517	100,0	100,3	102,0	105,6
76	21	BERGBÄULICHE ERZEUGNISSE OHNE ERDGAS	18,83	0,47540	100,0	100,5	107,0	110,6
77	211	DARUNTER ERZEUGNISSE DES KOHLEBERGBAUES	16,19	0,48616	100,0	100,1	107,8	112,4
78	2112	STEINKOHLE UND STEINKOHLENBRIKETS	8,25	.	100,0	100,1	108,8	113,0
79	2112 10 1	RUHR-MUSSKOHLEN, FETT MUSS 4	0,24	.	100,0	100,0	109,2	113,6
80	2	FETT- U. 3/4-FETTKOHLE, GEW. FEINKOHLE (AACHEN)	0,54	.	100,0	100,0	120,5	126,0
81	3	RUHR-FEINKOHLEN, GASFLAMM-KOHLE	0,49	0,50151	100,0	100,0	110,1	113,3

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,8	98,8	99,7	99,7	99,7	100,5	100,5	100,5	100,9	100,9	100,9	72
1 9 7 7	102,3	101,0	101,6	101,6	101,8	101,8	101,8	102,4	102,4	103,3	103,4	103,4	103,4	
1 9 7 8	106,2	104,4	104,4	104,4	105,4	105,4	105,4	107,3	107,3	107,3	107,6	107,6	107,6	
1 9 7 9	107,7	107,8	107,8	107,7	107,7	107,7	107,7	107,6	107,6	107,6	107,7	107,7	107,7	
1 9 7 6	100,0	98,4	98,5	100,1	100,1	100,1	100,2	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	73
1 9 7 7	102,0	101,7	101,7	101,7	101,8	101,6	101,6	101,9	102,0	102,1	102,7	102,7	102,7	
1 9 7 8	104,6	104,2	104,2	104,2	104,4	104,4	104,4	103,9	104,0	104,0	104,0	106,0	106,0	
1 9 7 9	107,3	106,7	106,7	106,7	106,8	106,9	106,9	107,9	107,9	107,9	107,6	107,6	107,6	
1 9 7 6	100,0	97,9	98,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,4	100,4	100,5	100,7	100,7	100,7	74
1 9 7 7	103,0	102,7	102,7	102,8	102,8	102,5	102,5	102,9	103,1	103,3	103,7	103,7	103,7	
1 9 7 8	105,0	104,2	104,2	104,2	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	104,7	106,6	106,6	106,6	
1 9 7 9	108,9	107,6	107,6	107,6	108,3	108,4	108,4	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 7 6	100,0	99,3	99,3	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	75
1 9 7 7	100,3	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	
1 9 7 8	102,0	100,7	100,8	100,8	101,0	101,0	101,0	101,2	101,2	101,2	105,2	105,2	105,2	
1 9 7 9	105,6	105,3	105,3	105,3	105,5	105,5	105,5	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,5	99,5	99,5	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,5	76
1 9 7 7	100,5	100,6	100,5	100,4	100,3	100,4	100,4	100,5	100,6	100,6	100,7	100,5	100,5	
1 9 7 8	107,0	107,1	107,4	107,4	107,3	106,7	106,8	106,7	106,8	106,8	107,0	106,7	106,7	
1 9 7 9	110,6	109,2	109,1	109,0	109,1	108,6	108,7	108,7	109,2	113,2	113,4	114,2	114,3	
1 9 7 6	100,0	100,1	100,1	100,1	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	77
1 9 7 7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	
1 9 7 8	107,8	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,8	107,8	107,9	107,9	107,9	
1 9 7 9	112,4	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	110,8	115,4	115,6	115,6	115,6	
1 9 7 6	100,0	100,1	100,2	100,2	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,2	100,2	100,2	78
1 9 7 7	100,1	100,2	100,2	100,2	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	
1 9 7 8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	
1 9 7 9	113,0	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	116,5	116,6	116,6	116,6	
1 9 7 6	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	79
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	
1 9 7 9	113,6	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	118,1	118,1	118,1	118,1	
1 9 7 6	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	80
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	120,5	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	121,4	121,4	121,4	121,4	121,4	
1 9 7 9	126,0	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	123,9	130,3	130,3	130,3	130,3	
1 9 7 6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	
1 9 7 9	113,3	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	116,2	116,2	116,2	116,2	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
82	4	RUHR-FEINKOHLN, FETT-KOHLN	4,40	0,46801	100,0	100,1	108,3	112,3
83	5	RUHR-KOKSKOHLN, KOKSKOHLN II	1,33	.	100,0	100,0	106,3	110,2
84	6	SAAR-REVIER, FETTKOHLN, GEW. FEINKOHLN	0,31	0,46817	100,0	100,0	105,6	109,8
85	7	SAAR-REVIER, EDELFLAMMKOHLN, GEW. FEINKOHLN	0,72	.	100,0	100,0	109,3	114,3
86	2112 40	RUHR-CS-BRIKETS, MAGER/ANTHRAZIT	0,22	0,52426	100,0	100,0	106,3	109,8
87	2114	BRAUNKOHLN, BRAUNKOHLNBRIKETS	1,80	0,51707	100,0	100,0	108,3	118,3
88	2114 30	DARUNTER BRAUNKOHLNBRIKETS	0,36	0,61350	100,0	100,0	111,5	118,4
89	2116 11	ZECHENKOKS (HOCHOFENKOKS III)	6,14	0,47237	100,0	100,0	106,2	109,8
90	2121	ERDOEL, ROH	1,60	0,35146	100,0	103,5	99,7	94,3
91	2153	ABSATZFAEHIGE KALISALZE	0,63	0,65693	100,0	104,3	107,1	108,7
92	2161	STEIN- UND HUETTENSALZ	0,28	0,89219	100,0	101,1	102,2	105,9
93	2165	SALINENSALZ, EINSCHL. RAFFINADESALZ AUS STEINSALZ- ROHFOERDERUNG	0,13	0,72467	100,0	102,3	104,0	104,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	100,2	100,2	100,2	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,2	100,2	100,2	82
1 9 7 7	100,1	100,2	100,2	100,2	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	
1 9 7 8	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	
1 9 7 9	112,3	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	115,8	115,8	115,8	115,8	
1 9 7 6	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	83
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 7 9	110,2	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	113,6	113,6	113,6	113,6	
1 9 7 6	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	84
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 7 9	109,8	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	113,3	113,3	113,3	113,3	
1 9 7 6	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	85
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	
1 9 7 9	114,3	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	118,6	118,6	118,6	118,6	
1 9 7 6	100,0	101,6	101,6	101,6	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	101,6	101,6	101,6	86
1 9 7 7	100,0	101,6	101,6	101,6	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	101,6	101,6	101,6	
1 9 7 8	106,3	107,9	107,9	107,9	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	107,9	107,9	107,9	
1 9 7 9	109,8	109,7	109,7	109,7	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	111,6	114,8	114,8	114,8	
1 9 7 6	100,0	108,0	108,0	108,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87
1 9 7 7	100,0	108,0	108,0	108,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1 9 7 8	108,3	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,8	108,8	108,8	108,8	
1 9 7 9	118,3	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,1	118,9	118,9	118,9	
1 9 7 6	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	88
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	111,5	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	113,9	114,0	114,0	114,0	
1 9 7 9	118,4	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	117,3	121,5	121,5	121,5	
1 9 7 6	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	89
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1 9 7 9	109,8	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	113,2	113,2	113,2	113,2	
1 9 7 6	100,0	94,4	95,3	95,3	95,3	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	103,6	103,6	103,6	90
1 9 7 7	103,5	104,6	103,3	102,7	102,7	102,7	102,7	104,5	104,5	104,9	104,9	102,3	102,3	
1 9 7 8	99,7	102,3	105,2	105,2	104,4	98,5	98,5	97,9	98,1	98,1	98,1	95,0	94,6	
1 9 7 9	94,3	94,6	93,5	92,7	92,7	88,4	88,4	89,1	93,9	94,7	94,7	104,6	104,6	
1 9 7 6	100,0	96,7	96,7	96,7	96,7	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,9	91
1 9 7 7	104,3	102,6	102,6	102,6	102,6	105,1	104,7	104,7	105,0	105,2	105,6	105,6	105,6	
1 9 7 8	107,1	107,2	107,2	107,2	107,2	105,8	106,3	106,3	107,0	107,0	107,8	107,8	107,8	
1 9 7 9	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	107,3	107,9	107,9	108,6	109,0	109,4	109,4	110,3	
1 9 7 6	108,0	99,3	99,3	99,3	99,8	99,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,7	100,7	92
1 9 7 7	101,1	100,7	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,5	102,2	102,2	
1 9 7 8	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,1	102,1	102,1	
1 9 7 9	105,9	102,3	104,4	104,4	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,7	98,7	99,3	99,9	100,1	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	93
1 9 7 7	102,3	100,7	100,7	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	103,8	104,0	104,0	
1 9 7 8	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	
1 9 7 9	104,5	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	

1 INDEX DER ERZEUGENPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
94	22	MINERALÖLERZEUGNISSE	56,38	0,51417	100,0	99,3	98,0	123,2
95	2213	DARUNTER KRAFTSTOFFE	31,55	0,60013	100,0	97,5	98,6	112,8
96	2213 10	DARUNTER MOTORENBENZIN	22,19	0,58548	100,0	96,6	98,8	109,6
97	2213 90	DIESELKRAFTSTOFF	9,34	0,63363	100,0	99,6	97,9	120,2
98	1	BEI ABGABE AN GROSSHÄNDLER	4,67	0,62867	100,0	99,7	97,8	120,2
99	2	BEI ABGABE AN VERBRAUCHER	4,67	0,63844	100,0	99,5	98,0	120,1
100	2217	HEIZÖLE	17,54	0,40822	100,0	101,3	95,8	149,1
101	2217 10	HEIZÖL, EXTRA LEICHT	11,04	0,41254	100,0	100,4	96,4	165,2
102	1	BEI ABGABE AN GROSSHÄNDLER	5,52	0,40325	100,0	100,4	96,1	163,3
103	2	BEI ABGABE AN VERBRAUCHER	5,52	0,42174	100,0	100,2	96,6	166,9
104	2217 50	HEIZÖL, SCHWER	6,50	0,40323	100,0	102,9	94,9	121,8
105	1	BEI ABNAHME VON 15 BIS 200 T IM MONAT	1,30	0,41130	100,0	102,8	95,7	120,7
106	2	BEI ABNAHME VON 201 BIS 2000 T IM MONAT	1,30	0,40948	100,0	102,8	95,2	120,5
107	3	BEI ABNAHME VON 2001 T UND MEHR IM MONAT	1,30	0,41162	100,0	102,8	95,2	121,1
108	4	AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN	1,30	0,39279	100,0	102,6	94,4	122,5
109	5	AB RAFFINERIE IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR	1,30	0,39093	100,0	103,7	94,1	124,2
110	2231	FLUESSIGGAS	2,60	-	100,0	102,6	101,8	108,2
111	2251	SCHMIERÖLE	1,98	0,65877	100,0	102,7	112,1	109,8
112	2273	BITUMEN	2,71	0,40609	100,0	101,9	92,5	101,4

GEMERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,0	100,3	99,2	100,3	100,0	100,6	101,0	101,3	101,4	100,4	98,2	99,3	94
1 9 7 7	99,3	100,2	101,0	99,9	100,4	99,7	99,1	98,7	97,9	98,0	98,8	98,9	98,9	
1 9 7 8	98,0	98,5	98,2	98,0	97,8	98,4	97,3	96,9	96,6	96,2	96,0	100,3	102,3	
1 9 7 9	123,2	105,6	110,0	114,5	116,5	118,8	124,1	127,8	129,6	130,1	131,2	133,3	137,0	
1 9 7 6	100,0	97,4	99,2	98,7	100,5	100,8	101,1	101,7	101,5	101,2	100,3	99,0	98,5	95
1 9 7 7	97,5	97,9	98,1	97,4	97,5	98,2	97,4	97,5	96,7	97,1	96,9	97,3	97,2	
1 9 7 8	98,6	97,2	97,5	98,0	98,0	98,5	98,3	98,1	98,5	98,5	98,6	99,9	101,6	
1 9 7 9	112,8	102,1	103,4	105,9	107,5	109,1	112,5	114,9	118,8	119,0	119,1	119,8	121,1	
1 9 7 6	100,0	95,9	98,5	98,4	100,4	101,2	101,6	102,6	102,1	101,4	100,3	99,1	98,3	96
1 9 7 7	96,6	97,2	97,0	96,4	96,4	97,6	97,4	96,6	95,8	96,4	95,9	96,3	96,2	
1 9 7 8	98,8	96,6	97,3	98,1	98,2	98,6	98,6	98,5	99,3	99,4	99,6	100,1	101,6	
1 9 7 9	109,6	101,7	101,7	102,4	103,6	105,1	108,8	111,1	116,0	116,1	116,2	116,3	116,7	
1 9 7 6	100,0	101,0	101,1	99,5	100,7	99,8	99,7	99,7	100,0	100,7	100,2	98,8	99,0	97
1 9 7 7	99,6	99,5	100,8	99,7	100,1	99,7	99,4	99,5	99,0	98,9	99,3	99,5	99,6	
1 9 7 8	97,9	98,8	98,0	97,8	97,5	98,1	97,4	97,1	96,7	96,4	96,1	99,7	101,7	
1 9 7 9	120,2	103,2	107,4	114,5	116,9	118,7	121,3	123,8	125,2	125,7	125,8	127,9	131,5	
1 9 7 6	100,0	100,9	100,9	99,5	100,7	99,8	99,7	99,7	100,0	100,7	100,3	98,8	99,0	98
1 9 7 7	99,7	99,5	100,8	99,7	100,2	99,7	99,4	99,6	99,1	99,0	99,4	99,7	99,7	
1 9 7 8	97,8	98,7	97,8	97,5	97,2	98,0	97,2	96,9	96,5	96,2	96,0	99,9	101,7	
1 9 7 9	120,2	103,4	107,7	114,8	117,1	118,7	121,4	124,0	125,1	125,5	125,6	127,9	131,4	
1 9 7 6	100,0	101,0	101,2	99,5	100,7	99,8	99,7	99,7	99,9	100,6	100,1	98,8	99,0	99
1 9 7 7	99,5	99,5	100,7	99,7	100,0	99,7	99,3	99,4	98,9	98,7	99,1	99,2	99,4	
1 9 7 8	98,0	98,8	98,2	98,0	97,7	98,2	97,6	97,3	96,9	96,6	96,2	99,4	101,6	
1 9 7 9	120,1	103,0	107,1	114,1	116,6	118,7	121,2	123,5	125,2	125,8	126,0	127,9	131,5	
1 9 7 6	100,0	97,4	101,4	99,1	99,9	98,4	99,8	99,9	101,6	102,8	101,6	96,8	101,4	100
1 9 7 7	101,3	103,4	105,4	102,0	103,0	100,4	100,0	99,6	98,7	98,2	101,1	101,9	101,9	
1 9 7 8	95,8	98,1	96,7	94,4	94,2	95,3	94,4	93,6	92,3	91,4	91,0	102,4	105,9	
1 9 7 9	149,1	114,9	126,8	135,4	138,9	143,3	153,6	160,4	158,4	158,7	159,2	164,9	174,2	
1 9 7 6	100,0	97,4	99,8	99,3	100,8	98,3	101,4	102,1	103,2	103,5	100,7	94,0	100,0	101
1 9 7 7	100,4	101,5	103,6	99,3	102,2	100,3	100,5	99,9	98,9	98,1	100,0	99,8	100,1	
1 9 7 8	96,4	95,1	95,4	93,1	93,9	94,9	93,4	93,5	93,6	93,7	92,8	107,5	109,7	
1 9 7 9	165,2	123,6	139,3	149,8	155,4	159,8	172,8	180,1	175,6	175,9	175,8	181,9	191,8	
1 9 7 6	100,0	96,9	99,3	99,4	100,9	98,1	101,6	102,6	103,6	103,9	100,8	93,0	99,9	102
1 9 7 7	100,4	101,5	103,6	99,0	102,4	100,4	101,0	100,2	99,2	98,4	100,1	99,6	99,9	
1 9 7 8	96,1	94,4	92,3	92,3	93,5	94,5	92,9	93,2	93,5	93,9	92,5	108,0	109,5	
1 9 7 9	163,3	123,5	139,3	149,0	154,7	158,8	169,0	175,0	171,8	173,5	173,9	181,0	190,6	
1 9 7 6	100,0	97,8	100,2	99,2	100,6	98,4	101,1	101,5	102,7	103,0	100,5	94,9	100,0	103
1 9 7 7	100,2	101,5	103,6	99,5	102,0	100,2	100,0	99,5	98,5	97,8	99,8	99,9	100,2	
1 9 7 8	96,6	95,7	95,8	93,9	94,2	95,2	93,8	93,7	93,6	93,4	93,0	106,9	109,9	
1 9 7 9	166,9	123,7	139,3	150,5	156,1	160,8	176,6	185,2	179,4	178,3	177,6	182,8	192,9	
1 9 7 6	100,0	97,5	104,1	98,7	98,5	98,5	97,2	96,2	98,8	101,8	103,1	101,8	103,8	104
1 9 7 7	102,9	106,6	108,6	106,7	104,4	100,5	99,1	99,1	98,3	98,3	103,0	105,4	105,2	
1 9 7 8	94,9	103,4	99,0	96,5	94,8	96,1	96,2	93,9	90,2	87,6	88,0	93,8	99,5	
1 9 7 9	121,8	100,1	105,7	111,2	111,0	115,2	121,0	127,0	129,2	129,4	131,2	136,1	144,5	
1 9 7 6	100,0	97,6	104,5	99,5	98,8	98,6	97,6	96,3	98,5	101,2	102,7	101,4	103,2	105
1 9 7 7	102,8	105,7	107,4	106,4	104,3	100,8	99,7	99,4	98,6	98,7	102,8	105,0	104,9	
1 9 7 8	95,7	103,3	99,5	97,3	95,7	96,9	96,9	94,9	91,6	88,8	89,3	94,5	99,4	
1 9 7 9	120,7	99,9	105,3	110,3	110,1	114,0	119,7	125,8	127,9	128,3	129,7	134,4	143,0	
1 9 7 6	100,0	97,7	104,5	99,1	98,7	98,7	97,4	96,4	98,7	101,3	102,6	101,4	103,4	106
1 9 7 7	102,8	106,2	107,8	106,5	104,4	100,6	99,4	98,2	98,3	98,3	102,7	105,2	105,1	
1 9 7 8	95,2	103,1	99,1	96,8	95,2	96,2	96,2	94,1	90,9	88,3	88,8	94,0	99,2	
1 9 7 9	120,5	99,6	104,8	110,0	109,8	113,8	119,6	125,7	127,7	128,0	129,5	134,4	142,8	
1 9 7 6	100,0	97,8	104,7	99,1	98,5	98,5	97,3	96,4	98,9	101,4	102,7	101,3	103,3	107
1 9 7 7	102,8	106,2	108,7	106,3	104,3	100,2	99,1	99,0	98,1	98,2	102,9	105,3	105,1	
1 9 7 8	95,2	103,8	98,9	96,5	95,0	96,2	96,3	94,3	90,9	88,5	88,6	93,8	99,5	
1 9 7 9	121,1	99,9	105,5	110,5	110,3	114,2	120,1	126,2	128,6	128,7	130,5	135,4	143,7	
1 9 7 6	100,0	96,9	104,1	97,6	98,1	98,5	97,1	95,9	99,0	102,4	103,9	102,2	104,3	108
1 9 7 7	102,6	106,9	108,6	106,7	104,0	100,0	98,2	98,5	97,7	97,6	102,6	105,3	104,9	
1 9 7 8	94,4	102,9	98,8	95,7	93,9	95,7	95,8	93,6	89,7	86,8	87,3	93,5	99,1	
1 9 7 9	122,5	100,1	105,4	111,9	112,0	116,2	121,8	127,7	129,9	130,1	132,2	137,0	145,6	
1 9 7 6	100,0	97,3	102,9	98,3	98,2	98,3	96,5	96,0	99,1	102,5	103,6	102,5	104,8	109
1 9 7 7	103,7	107,9	109,7	107,5	105,2	101,0	99,3	99,6	98,9	98,8	103,9	106,4	105,8	
1 9 7 8	94,1	103,7	98,9	96,1	94,2	95,7	95,6	92,6	88,1	85,4	85,8	93,2	100,3	
1 9 7 9	124,2	100,9	107,4	113,1	113,0	117,8	123,7	129,8	131,8	132,1	134,1	139,5	147,6	
1 9 7 6	100,0	97,4	97,5	98,4	101,1	100,9	101,0	100,7	100,7	100,8	100,6	100,3	100,4	110
1 9 7 7	102,6	100,5	100,4	101,5	103,7	103,7	103,7	103,2	102,5	103,0	102,9	102,8	102,8	
1 9 7 8	101,8	102,8	102,7	102,4	102,4	102,0	101,8	101,6	101,3	101,5	101,3	101,0	101,2	
1 9 7 9	108,2	101,9	102,0	102,4	102,6	102,7	103,8	104,3	104,1	105,5	122,8	123,2	123,4	
1 9 7 6	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	111
1 9 7 7	102,7	100,0	100,0	101,8	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	
1 9 7 8	112,1	120,0	120,0	121,9	123,1	123,1	105,6	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 9	109,8	105,3	105,3	105,3	105,3	108,8	108,8	108,8	108,8	112,1	116,5	116,5	116,5	
1 9 7 6	100,0	108,1	108,1	106,1	99,6	99,8	99,8	100,0	99,3	96,8	94,8	93,9	93,8	112
1 9 7 7	101,9	107,2	107,2	113,9	111,0	105,7	98,8	99,2	98,4	99,2	99,1	91,7	91,9	
1 9 7 8	92,5	95,6	95,6	100,0	97,0	96,1	95,4	93,8	90,3	87,6	86,2	86,4	86,4	
1 9 7 9	101,4	89,5	89,5	96,4	97,1	94,9	98,4	102,7	109,2	111,8	109,4	108,8	108,8	

↑ INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
113	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	29,01	.	100,0	103,9	107,2	112,6
114	2511	DARUNTER NATURSTEINE	2,10	.	100,0	99,9	100,0	104,8
115	2511 11	DARUNTER EISENBAMNSCHOTTER	0,19	.	100,0	101,9	102,6	107,0
116	2511 12	STRASSENSCHOTTER UND SPLITT	1,30	.	100,0	100,3	100,8	105,1
117	2516	SAND UND KIES	1,82	0,78368	100,0	101,5	103,6	110,9
118	2527	BEARBEITETE NATURSTEINE	0,88	.	100,0	111,0	117,1	122,0
119	2529	SCHLACKEN UND SCHLACKENERZEUGNISSE	0,44	0,66401	100,0	100,0	101,4	105,8
120	253	ZEMENT, BEARBEITETER KALK, GIPSERZEUGNISSE, MOERTEL UND TRANSPORTBETON	7,84	0,75134	100,0	105,4	108,9	114,2
121	2531	DARUNTER ZEMENT UND ZEMENTAEHNLICHE BINDEMITTEL	3,16	0,73556	100,0	106,8	109,4	112,3
122	2531 51	DARUNTER PORTLANDZEMENT NACH DIN 1164	2,55	0,71204	100,0	106,0	107,6	110,1
123	2531 57	HOCHOFENZEMENT NACH DIN 1164	0,35	0,84220	100,0	111,9	118,8	123,3
124	2532	BEARBEITETER KALK	1,20	0,67574	100,0	103,8	107,2	111,4
125	2532 20	KOHLENSAURER KALK, GEWAHLEN (AUCH KALKMERGEL)	0,19	0,72573	100,0	103,5	105,5	110,5
126	2532 30	GEBRANNTER KALK, IN STUECKEN, GEWAHLEN UND GELOESCHT	1,01	0,66828	100,0	103,8	107,5	111,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,9	99,0	99,3	99,6	100,0	100,3	100,4	100,5	100,8	101,1	101,1	113
1 9 7 7	103,9	101,6	101,9	102,6	103,2	104,0	104,1	104,3	104,9	104,9	104,9	105,0	104,9	
1 9 7 8	107,2	105,4	105,6	105,9	106,4	107,0	107,4	107,8	107,9	108,1	108,3	108,3	108,4	
1 9 7 9	112,6	109,3	109,4	110,1	111,1	112,2	112,6	113,4	113,8	114,2	114,7	115,1	115,4	
1 9 7 6	100,0	100,7	100,8	100,6	100,2	99,4	100,3	99,9	99,7	99,4	99,5	99,8	99,6	114
1 9 7 7	99,9	99,2	99,6	99,2	99,5	100,3	100,5	100,7	100,3	100,3	100,0	100,0	99,1	
1 9 7 8	100,0	99,5	99,9	100,3	100,1	100,2	100,0	100,2	100,4	100,1	100,1	100,0	99,7	
1 9 7 9	104,8	100,3	100,9	101,5	102,9	105,7	105,6	106,2	106,5	106,5	106,9	106,8	107,3	
1 9 7 6	100,0	99,7	99,8	99,8	100,0	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	115
1 9 7 7	101,9	100,1	100,2	101,3	101,7	102,4	102,3	102,3	102,4	102,3	102,4	102,4	102,5	
1 9 7 8	102,6	102,4	102,4	102,3	102,5	102,6	102,6	102,6	102,9	102,8	102,8	102,8	102,8	
1 9 7 9	107,0	103,4	103,6	104,9	107,2	107,6	107,6	107,9	108,0	108,4	108,4	108,4	108,4	
1 9 7 6	100,0	100,8	100,9	100,1	100,0	99,0	100,6	99,9	99,7	99,3	99,6	100,2	99,9	116
1 9 7 7	100,3	99,5	99,8	98,9	99,4	100,8	101,1	101,1	101,0	100,8	100,5	100,6	100,0	
1 9 7 8	100,8	100,6	100,8	101,0	101,0	101,0	100,6	100,8	101,0	100,7	100,8	100,7	100,4	
1 9 7 9	105,1	101,2	101,4	102,2	103,5	105,7	105,5	106,1	106,4	106,8	107,4	107,5	108,0	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,8	98,3	99,2	100,3	100,3	100,6	100,5	100,7	100,8	100,8	100,8	117
1 9 7 7	101,5	100,8	100,5	100,8	101,2	101,7	101,7	101,9	101,9	102,2	101,9	101,9	102,0	
1 9 7 8	103,6	102,0	101,9	102,2	102,6	103,2	103,7	104,2	104,6	104,7	104,6	104,4	104,5	
1 9 7 9	110,9	105,8	105,8	105,9	107,4	111,7	111,3	112,6	113,0	113,6	114,1	114,7	114,6	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,0	97,0	97,5	97,8	97,8	101,1	101,1	102,1	102,1	104,5	105,2	118
1 9 7 7	111,0	105,2	105,2	105,2	106,0	113,0	113,9	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	114,0	
1 9 7 8	117,1	114,0	114,0	114,0	114,0	117,3	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	
1 9 7 9	122,0	118,8	118,8	118,8	118,8	120,7	123,6	123,6	124,2	124,2	124,2	124,2	124,2	
1 9 7 6	100,0	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,6	119
1 9 7 7	100,0	100,9	101,2	99,8	104,4	100,6	97,5	100,2	101,2	96,5	96,9	100,7	99,7	
1 9 7 8	101,4	97,0	99,0	103,5	102,9	104,3	104,5	100,8	101,2	99,6	102,6	100,7	100,6	
1 9 7 9	105,8	102,2	102,0	104,9	105,5	105,4	104,1	104,5	109,8	109,7	106,8	107,4	107,1	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,1	99,4	99,2	99,7	100,0	100,2	100,3	100,6	100,6	101,0	101,1	120
1 9 7 7	105,4	101,7	102,3	104,4	105,1	105,6	105,8	106,0	106,4	107,0	106,9	106,7	106,5	
1 9 7 8	108,9	106,9	107,1	107,3	108,4	108,8	109,0	109,6	109,6	109,8	110,1	110,3	110,1	
1 9 7 9	114,2	111,2	111,2	112,1	113,1	113,9	114,1	114,8	115,1	115,4	115,7	116,6	117,3	
1 9 7 6	100,0	99,3	99,0	99,2	98,9	99,4	100,1	99,8	99,6	100,8	100,9	101,3	101,8	121
1 9 7 7	106,8	103,2	103,2	107,0	107,1	107,3	107,3	107,5	107,4	107,9	108,3	108,0	107,8	
1 9 7 8	109,4	107,8	107,7	108,1	109,6	109,6	110,1	110,3	109,9	110,0	109,9	110,1	109,9	
1 9 7 9	112,3	110,1	109,6	111,2	111,6	112,4	112,6	112,7	112,6	113,1	113,1	114,0	114,8	
1 9 7 6	100,0	99,4	99,2	99,5	99,0	99,4	100,1	99,8	99,6	100,7	100,6	101,1	101,7	122
1 9 7 7	106,0	102,4	102,4	106,3	106,4	106,6	106,6	106,8	106,7	106,9	107,2	106,9	106,7	
1 9 7 8	107,6	106,6	106,5	106,9	107,6	107,5	108,1	108,2	107,9	107,9	107,8	107,9	107,8	
1 9 7 9	110,1	108,0	107,4	108,8	109,4	110,2	110,4	110,5	110,5	110,9	110,9	111,9	112,8	
1 9 7 6	100,0	98,2	97,1	97,0	97,3	98,6	99,4	99,9	99,9	102,1	103,7	103,4	103,6	123
1 9 7 7	111,9	108,2	108,2	110,9	111,0	111,6	111,9	111,8	112,2	113,7	114,4	114,2	114,1	
1 9 7 8	118,8	114,6	114,9	115,1	119,1	119,4	119,8	120,7	119,7	120,3	120,3	120,9	121,2	
1 9 7 9	123,3	121,0	120,8	123,2	122,6	123,3	123,9	123,9	123,3	123,9	123,9	124,2	125,0	
1 9 7 6	100,0	96,9	97,9	98,6	99,7	99,9	99,0	100,6	102,1	102,2	101,8	101,0	100,2	124
1 9 7 7	103,8	100,7	101,9	103,8	104,7	105,0	103,7	104,0	104,0	105,1	104,6	104,3	103,4	
1 9 7 8	107,2	103,8	104,8	105,5	107,1	106,5	105,8	107,9	109,4	109,6	109,3	108,8	108,1	
1 9 7 9	111,4	108,1	108,8	109,6	111,1	110,4	109,8	111,4	113,4	114,0	113,6	113,6	112,8	
1 9 7 6	100,0	97,9	99,6	100,8	100,0	99,1	98,7	100,3	100,7	100,4	101,4	100,7	100,3	125
1 9 7 7	103,5	103,2	103,8	104,5	104,2	103,2	103,1	103,1	102,8	104,3	104,2	103,6	102,4	
1 9 7 8	105,5	103,0	103,9	104,8	105,3	103,4	103,4	104,4	106,1	108,1	108,1	108,1	106,9	
1 9 7 9	110,5	106,9	106,9	108,6	108,6	107,8	108,2	110,4	113,7	113,7	114,0	114,0	112,8	
1 9 7 6	100,0	96,7	97,6	98,2	99,7	100,0	99,1	100,6	102,4	102,5	101,9	101,0	100,2	126
1 9 7 7	103,8	100,2	101,5	103,7	104,8	105,3	103,8	104,2	104,2	105,3	104,7	104,4	103,6	
1 9 7 8	107,5	104,0	105,0	105,6	107,4	107,1	106,2	108,6	110,0	109,9	109,5	108,9	108,3	
1 9 7 9	111,5	108,3	109,1	109,8	111,6	110,9	110,1	111,6	113,3	114,0	113,5	113,5	112,8	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESBURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
127	2533	ERZEUGNISSE AUS GIPS	0,49	0,75384	100,0	102,8	104,5	105,8
128	2536 00	TRANSPORTBETON	2,78	0,82324	100,0	105,1	110,3	119,8
129	254	GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE	4,03	0,66037	100,0	104,7	107,3	115,3
130	2541	ZIEGELEIERZEUGNISSE	1,73	0,70203	100,0	106,4	110,5	120,8
131	2541 15	DARUNTER HINTERMAUERZIEGEL (HZL)	0,95	0,74695	100,0	106,0	108,8	118,3
132	2541 21	FALZ- UND PFANNENZIEGEL	0,35	0,61627	100,0	107,4	113,5	123,9
133	2545	GROBSTEINZEUG	0,23	0,67346	100,0	106,8	111,4	116,7
134	2547	FEUERFESTE ERZEUGNISSE	2,07	0,61848	100,0	103,2	104,2	110,4
135	255	BETONERZEUGNISSE (EINSCHL. KALKSANDSTEINE)	7,89	0,82860	100,0	102,8	107,6	113,6
136	2551	DARUNTER KALKSANDSTEINE	0,85	0,75500	100,0	105,6	110,8	116,6
137	2554	BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU	4,19	0,81857	100,0	103,6	107,6	114,8
138	2554 1	DARUNTER BAUSTOFF AUS BIMS	0,37	0,77926	100,0	103,7	109,0	136,0
139	2554 6	BETONFERTIGTEILE	1,93	0,87244	100,0	103,1	108,4	113,3
140	2554 7	BETONWERKSTEIN	0,62	0,76013	100,0	107,2	111,4	118,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,3	99,9	99,8	99,2	99,8	100,2	100,3	100,3	100,6	100,6	100,4	100,5	127
1 9 7 7	102,8	100,2	100,4	100,4	101,6	101,9	103,5	103,8	103,7	104,3	104,6	104,4	104,6	
1 9 7 8	104,5	104,6	104,6	104,5	104,6	104,6	104,5	104,7	104,5	103,9	104,2	104,4	104,5	
1 9 7 9	105,8	104,5	105,0	105,2	105,5	105,9	105,7	105,8	105,6	105,7	105,8	106,4	108,5	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,4	99,8	99,4	99,9	100,3	100,6	100,4	99,8	99,8	100,7	100,7	128
1 9 7 7	105,1	100,8	102,0	102,8	104,1	104,7	105,7	105,8	106,9	107,4	106,9	106,9	106,9	
1 9 7 8	110,3	107,9	108,0	108,0	108,6	110,2	110,4	110,9	110,6	111,3	112,3	112,8	112,6	
1 9 7 9	119,8	115,5	115,7	116,1	117,7	119,3	120,0	121,1	121,3	121,4	122,3	123,6	123,7	
1 9 7 6	100,0	97,8	98,2	98,4	98,8	99,5	99,8	100,0	100,3	100,3	101,9	102,4	102,4	129
1 9 7 7	104,7	102,8	103,3	103,8	104,7	104,9	105,1	105,4	105,4	105,4	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 8	107,3	105,1	105,3	105,7	106,7	106,9	107,2	107,8	108,3	108,5	108,7	108,9	108,9	
1 9 7 9	115,3	111,0	111,4	112,7	113,4	113,7	114,0	115,7	116,0	118,0	118,5	119,2	119,4	
1 9 7 6	100,0	97,3	97,7	98,0	98,9	99,6	100,1	100,8	101,3	101,2	101,5	101,7	101,7	130
1 9 7 7	106,4	102,7	103,9	104,7	106,1	106,4	107,1	107,7	107,7	107,7	107,6	107,3	107,4	
1 9 7 8	110,5	107,0	107,5	108,3	110,2	110,7	111,4	111,4	111,5	111,6	112,0	112,4	112,5	
1 9 7 9	120,8	114,2	115,3	117,5	119,1	119,9	120,5	122,2	122,7	123,5	124,6	124,8	125,0	
1 9 7 6	100,0	97,7	97,7	97,9	98,9	99,3	100,0	100,9	101,3	101,1	101,6	101,7	101,8	131
1 9 7 7	106,0	102,6	103,8	104,9	105,8	105,9	106,6	107,2	107,2	107,3	107,0	106,8	106,8	
1 9 7 8	108,8	106,0	106,5	107,5	108,4	108,7	109,1	109,3	109,4	109,4	110,1	110,7	110,9	
1 9 7 9	118,3	112,7	113,4	115,5	116,5	117,1	117,7	119,6	120,1	120,5	122,1	122,4	122,4	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,7	98,2	98,8	100,3	100,6	100,9	101,3	101,3	101,3	101,3	101,4	132
1 9 7 7	107,4	103,4	104,4	105,0	107,5	107,8	108,6	108,6	108,7	108,6	108,7	108,7	108,8	
1 9 7 8	113,5	109,3	109,9	110,6	113,1	114,3	114,7	114,7	114,8	115,1	115,1	115,2	115,2	
1 9 7 9	123,9	117,0	118,3	121,0	122,9	123,5	124,1	125,4	126,5	127,0	127,1	127,1	127,1	
1 9 7 6	100,0	95,9	95,9	95,9	95,9	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	133
1 9 7 7	106,8	102,0	102,0	102,0	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	
1 9 7 8	111,4	108,4	108,4	108,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,3	112,4	112,4	112,4	
1 9 7 9	116,7	112,4	112,4	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	
1 9 7 6	100,0	98,4	98,8	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,3	99,3	102,3	103,0	103,0	134
1 9 7 7	103,2	103,0	103,0	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	
1 9 7 8	104,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	104,3	105,2	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 7 9	110,4	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,2	110,1	110,1	113,4	113,4	114,8	114,8	
1 9 7 6	100,0	99,1	98,7	98,9	99,1	99,3	100,1	100,4	100,8	100,8	100,9	100,9	101,0	135
1 9 7 7	102,8	101,1	101,1	101,5	101,7	103,4	103,2	103,3	103,6	103,3	103,8	103,9	104,0	
1 9 7 8	107,6	105,4	105,6	105,7	106,2	107,0	107,9	108,3	108,4	108,8	108,9	108,8	109,6	
1 9 7 9	113,6	109,8	109,9	110,3	111,7	113,1	113,9	114,8	115,2	115,3	116,3	116,4	116,5	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,4	98,4	98,6	99,0	99,8	100,7	101,2	101,2	101,3	101,6	101,6	136
1 9 7 7	105,6	101,6	101,8	102,5	104,5	106,4	106,9	107,2	107,2	107,2	107,1	107,1	107,1	
1 9 7 8	110,8	107,5	108,0	108,7	110,3	111,3	111,5	111,9	112,1	112,1	112,1	112,3	112,3	
1 9 7 9	116,6	113,2	113,7	113,9	115,7	116,6	116,6	116,8	117,4	118,4	119,0	119,0	119,0	
1 9 7 6	100,0	97,9	97,8	98,1	98,6	99,1	100,3	100,9	101,4	101,3	101,6	101,6	101,6	137
1 9 7 7	103,6	101,5	101,8	102,2	102,3	103,5	104,2	104,2	104,2	104,3	104,9	104,9	104,9	
1 9 7 8	107,6	106,2	106,2	106,0	106,2	106,8	107,6	107,9	108,1	108,4	108,9	108,8	110,1	
1 9 7 9	114,8	110,4	110,7	111,2	112,6	113,9	115,4	116,7	116,8	116,9	117,5	117,6	117,7	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,3	99,3	99,3	99,3	99,9	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	138
1 9 7 7	103,7	100,5	100,5	103,8	103,8	103,8	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 7 8	109,0	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	110,1	
1 9 7 9	136,0	124,7	126,8	126,8	135,1	137,8	139,2	140,1	140,1	140,1	140,1	140,6	140,6	
1 9 7 6	100,0	97,8	97,8	98,2	99,2	99,4	99,6	100,6	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	139
1 9 7 7	103,1	101,4	101,4	101,6	101,6	103,0	103,6	103,6	103,6	103,4	104,6	104,6	104,6	
1 9 7 8	108,4	107,0	107,0	107,0	107,2	107,3	108,2	108,9	109,1	109,4	110,5	109,8	109,8	
1 9 7 9	113,3	109,9	110,1	111,0	111,4	112,9	113,6	115,1	115,1	115,1	115,2	115,2	115,2	
1 9 7 6	100,0	95,7	95,7	95,7	95,7	97,8	101,3	102,1	102,1	102,1	103,6	103,9	103,9	140
1 9 7 7	107,2	103,9	103,9	104,0	104,0	107,3	108,5	108,5	108,5	109,3	109,3	109,3	109,3	
1 9 7 8	111,4	109,3	109,3	108,3	108,4	111,2	112,5	112,5	112,5	113,1	113,1	113,1	113,1	
1 9 7 9	118,4	113,1	113,1	113,1	114,5	116,5	118,9	121,2	121,2	121,2	122,3	122,7	122,7	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	MÄßUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
141	2557	BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEF- U. STRASSENBAU	2,59	0,87445	100,0	100,7	106,4	111,0
142	2565	ASBESTZEMENTWAREN	1,47	-	100,0	106,5	113,1	114,8
143	2581	SCHLEIFSCHEIBEN	0,36	-	100,0	104,3	106,0	109,1
144	257	ASBESTWAREN	0,94	-	100,0	104,2	106,3	109,2
145	27	EISEN UND STAHL	41,24	0,76745	100,0	96,0	96,1	99,0
146	271	DARUNTER ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL- UND WARMWALZWERKE OHNE FERROLEGIERUNGSWERKE	34,80	0,76793	100,0	97,1	96,0	98,8
147	2711	ROHEISEN	5,78	0,57604	100,0	100,0	98,9	98,4
148	2714	VORGEWALZTES STAHLHALBZEUG	12,27	0,61863	100,0	97,9	94,1	97,4
149	2715	WALZSTAHL	13,40	0,75793	100,0	95,0	95,8	98,0
150	2715 10	DARUNTER EISENBAHNÜBERBAUSTOFFE (SCHIENEN)	0,33	0,68966	100,0	100,0	100,2	103,2
151	2715 22 1	BREITFLANSCHTRÄGER	0,22	0,73385	100,0	91,0	95,0	97,5
152	2	FORMSTAHL	0,36	0,73997	100,0	92,3	94,8	95,6
153	2715 27 1	STABSTAHL AUS MASSENSTAHL (OHNE BETONSTAHL)	0,88	0,69611	100,0	90,1	94,8	95,2
154	2	STABSTAHL AUS EDELSTAHL	0,76	-	100,0	101,7	99,6	110,0
155	3	BETONSTAHL	0,50	0,85771	100,0	92,0	98,4	102,7

GEMERBLICHER PRÖDUKTE (INLANDSABSAZT)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	101,4	100,5	100,3	100,1	99,8	99,7	99,6	99,8	99,9	99,7	99,6	99,7	141
1 9 7 7	100,7	100,2	99,9	99,9	99,9	102,2	100,3	100,6	101,4	100,5	100,8	101,1	101,7	
1 9 7 8	106,4	103,5	103,7	104,1	104,8	106,0	107,1	107,8	107,8	108,3	108,0	107,8	108,0	
1 9 7 9	111,0	107,8	107,5	107,9	109,3	111,0	111,2	111,6	111,9	111,9	113,6	113,8	114,0	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,0	98,0	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	142
1 9 7 7	106,5	102,0	102,0	102,0	103,2	103,2	103,2	103,2	111,6	111,6	111,6	111,6	112,7	
1 9 7 8	113,1	112,7	112,7	112,7	112,7	112,7	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	
1 9 7 9	114,8	113,3	114,1	114,1	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	116,3	
1 9 7 6	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	143
1 9 7 7	104,3	100,0	102,2	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	
1 9 7 8	106,0	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	106,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	
1 9 7 9	109,1	107,0	107,0	107,0	107,5	107,5	107,5	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	110,9	
1 9 7 6	100,0	99,3	99,9	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	144
1 9 7 7	104,2	103,4	104,1	104,4	104,2	104,0	104,5	104,3	104,2	104,5	104,3	104,5	104,3	
1 9 7 8	106,3	105,9	106,1	106,1	105,8	105,3	107,0	106,2	106,2	106,2	107,0	107,0	107,0	
1 9 7 9	109,2	108,8	108,8	108,8	109,8	109,3	109,4	108,5	108,5	108,5	109,8	109,8	109,9	
1 9 7 6	100,0	95,7	97,5	98,3	99,3	99,9	100,2	101,5	101,7	101,9	101,5	101,2	101,0	145
1 9 7 7	96,0	97,4	96,5	96,2	95,9	96,0	96,0	96,4	96,5	96,3	96,1	95,0	93,7	
1 9 7 8	96,1	94,5	94,9	95,8	96,3	96,0	96,0	96,2	96,1	96,5	96,8	96,7	97,3	
1 9 7 9	99,0	97,6	98,2	98,9	98,8	98,9	98,6	99,3	99,3	99,0	99,2	99,0	101,4	
1 9 7 6	100,0	95,3	97,3	97,8	98,8	99,5	99,8	101,6	102,0	102,2	102,1	101,9	101,7	146
1 9 7 7	97,1	97,9	97,1	96,8	96,8	97,1	97,2	97,8	97,9	97,7	97,6	96,2	94,6	
1 9 7 8	96,0	95,5	95,6	95,6	95,9	95,5	95,5	96,4	95,6	96,3	96,6	96,6	97,4	
1 9 7 9	98,8	97,3	97,6	98,4	98,4	98,3	98,0	98,8	99,1	99,2	99,3	99,2	102,2	
1 9 7 6	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	147
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	98,9	100,0	100,0	100,0	100,0	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	
1 9 7 9	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	148
1 9 7 7	97,9	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	93,9	
1 9 7 8	94,1	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	93,9	96,6	
1 9 7 9	97,4	96,6	96,6	96,6	96,8	96,8	96,8	96,9	96,9	97,3	97,3	97,3	102,6	
1 9 7 6	100,0	90,8	94,8	95,9	98,6	100,4	100,9	102,1	103,1	103,5	103,5	103,4	102,9	149
1 9 7 7	95,0	96,8	94,8	94,2	94,2	94,8	94,9	96,6	96,9	96,2	95,9	92,2	92,3	
1 9 7 8	95,8	94,9	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,5	95,5	97,1	97,0	97,0	97,0	
1 9 7 9	98,0	96,6	96,7	97,2	97,6	97,6	96,8	97,8	98,2	98,3	98,6	98,8	101,8	
1 9 7 6	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	150
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	102,8	
1 9 7 9	103,2	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	107,4	
1 9 7 6	100,0	86,3	90,0	93,7	99,2	99,2	99,2	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	102,1	151
1 9 7 7	91,0	91,6	90,8	89,2	89,2	89,2	89,2	90,3	92,4	92,4	92,4	92,4	92,4	
1 9 7 8	95,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	93,0	98,5	98,9	98,9	99,4	
1 9 7 9	97,5	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	96,2	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	101,7	
1 9 7 6	100,0	84,8	87,7	91,6	100,1	100,1	100,1	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	102,6	152
1 9 7 7	92,3	92,9	92,1	90,7	90,7	90,7	90,7	91,6	93,6	93,6	93,6	93,6	93,6	
1 9 7 8	94,8	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	94,2	95,5	96,0	96,0	96,0	
1 9 7 9	95,6	92,6	92,6	95,3	95,3	95,3	95,3	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	100,6	
1 9 7 6	100,0	87,5	90,1	92,6	98,6	98,6	98,6	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	103,1	153
1 9 7 7	90,1	91,9	91,2	89,8	89,8	89,8	89,8	90,2	93,8	93,8	93,8	93,8	88,6	
1 9 7 8	94,8	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	95,6	95,6	95,6	95,6	
1 9 7 9	95,2	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4	95,4	95,4	95,4	95,4	99,6	
1 9 7 6	100,0	97,2	97,2	96,8	97,6	97,6	101,0	101,0	101,0	101,4	101,3	103,4	104,0	154
1 9 7 7	101,7	101,7	101,7	102,7	102,7	102,7	102,7	101,9	101,9	101,6	100,3	100,3	100,3	
1 9 7 8	99,6	100,1	100,1	99,3	99,3	99,3	99,3	99,1	99,1	99,1	99,3	99,3	102,1	
1 9 7 9	110,0	104,3	104,3	104,7	107,7	107,7	109,6	111,6	111,6	111,6	113,9	116,7	116,3	
1 9 7 6	100,0	87,4	90,6	98,4	104,9	104,9	104,9	105,0	105,0	105,0	105,0	98,6	90,8	155
1 9 7 7	92,0	88,4	85,2	83,7	82,5	84,4	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	97,1	
1 9 7 8	98,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	96,3	96,3	96,3	96,3	96,7	96,7	
1 9 7 9	102,7	96,3	99,0	99,4	100,8	100,6	100,0	102,1	102,1	105,2	109,1	109,1	109,1	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
156	2715 30	WALZDRAHT	1,82	0,76653	100,0	87,5	98,0	101,2
157	2715 42	BREITFLACHSTAHL	0,22	0,75385	100,0	84,3	90,0	93,8
158	2715 45	WARMBAND (BANDSTAHL)	1,18	0,72200	100,0	98,8	102,3	103,9
159	2715 47/54	GROBBLECH	2,34	0,84775	100,0	89,1	96,2	98,5
160	2715 47	GROBBLECH, LISTE A (WARMBREITBANDBEREICH)	1,17	-	100,0	95,0	102,9	103,7
161	2715 54	GROBBLECH, LISTE B (QUARTOBEREICH)	1,17	-	100,0	83,1	89,6	93,3
162	2715 56	FEINBLECH, KALT GEWALZT	2,27	0,66931	100,0	100,3	101,5	105,1
163	2716	WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL	2,34	0,66971	100,0	104,0	105,4	107,4
164	2716 51	DARUNTER WEISSBLECH UND WEISSBAND	1,12	0,67238	100,0	109,0	112,0	115,4
165	2719 10	STAHLSCROTT	1,01	0,87000	100,0	80,9	82,2	109,8
166	2733 10/50	PRAEZISIONSSTAHLROHRE	1,10	0,80156	100,0	97,4	100,2	101,3
167	2735 10	STAHLROHRE, NAHTLOS	1,78	-	100,0	82,4	96,4	104,1
168	2735 50	STAHLROHRE, GESCHWEISST	1,61	-	100,0	89,5	99,2	100,2
169	274	ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE	1,68	0,72099	100,0	94,5	93,3	95,1

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	89,3	89,1	92,8	97,8	100,4	100,7	106,4	106,4	104,2	104,2	104,2	104,2	156
1 9 7 7	87,5	87,0	87,0	88,7	88,7	88,7	88,7	89,6	89,6	86,8	85,4	85,1	85,1	
1 9 7 8	98,0	95,9	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	99,1	99,1	99,1	99,1	
1 9 7 9	101,2	96,6	96,6	99,1	100,5	100,5	100,5	100,5	102,9	102,9	102,9	102,9	108,5	
1 9 7 6	100,0	88,2	100,2	100,2	100,2	105,0	105,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	157
1 9 7 7	84,3	83,1	81,9	81,9	81,9	81,9	86,2	85,8	85,8	85,8	85,8	85,8	85,8	
1 9 7 8	90,0	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	88,2	93,6	93,6	93,6	93,6	
1 9 7 9	93,8	93,6	93,6	93,6	93,6	93,6	93,6	93,6	93,6	93,6	93,6	93,6	95,8	
1 9 7 6	100,0	88,3	94,0	94,0	94,0	100,0	100,0	100,0	105,3	106,1	106,1	106,1	106,1	158
1 9 7 7	98,8	106,1	99,4	95,4	95,4	95,4	95,4	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,1	
1 9 7 8	102,3	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	102,8	102,8	104,3	102,9	102,9	102,9	
1 9 7 9	103,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	107,2	
1 9 7 6	100,0	94,1	100,1	100,1	100,1	102,5	102,5	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	159
1 9 7 7	89,1	88,3	86,8	86,8	86,8	89,8	89,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	90,2	
1 9 7 8	96,2	94,1	94,1	94,1	94,1	94,1	94,1	96,8	96,8	99,5	99,5	99,5	98,2	
1 9 7 9	98,5	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	100,7	
1 9 7 6	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	160
1 9 7 7	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	
1 9 7 8	102,9	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	103,1	
1 9 7 9	103,7	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	106,5	
1 9 7 6	100,0	88,1	100,2	100,2	100,2	105,0	105,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	161
1 9 7 7	83,1	81,5	78,5	78,5	78,5	84,5	83,3	85,4	85,4	85,4	85,4	85,4	85,4	
1 9 7 8	89,6	87,8	87,8	87,8	87,8	87,8	87,8	87,8	87,8	93,2	93,2	93,2	93,2	
1 9 7 9	93,3	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	93,2	94,8	
1 9 7 6	100,0	84,6	93,8	93,8	99,7	101,7	101,7	101,7	104,5	104,5	104,5	104,5	105,1	162
1 9 7 7	100,3	105,1	99,4	97,7	97,7	97,7	96,0	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	
1 9 7 8	101,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	103,4	103,4	103,4	103,4	
1 9 7 9	105,1	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	111,9	
1 9 7 6	100,0	95,5	97,2	97,2	97,2	97,2	99,2	100,9	100,9	100,9	104,5	104,5	104,5	163
1 9 7 7	104,0	101,7	101,7	102,5	103,4	104,5	104,5	104,5	104,5	104,7	105,2	105,4	105,4	
1 9 7 8	105,4	105,4	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	105,4	105,8	105,4	105,1	105,2	
1 9 7 9	107,4	105,6	105,3	105,9	107,3	107,1	107,4	107,4	108,2	107,9	108,9	108,9	108,9	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	105,8	105,8	105,8	164
1 9 7 7	109,0	105,8	105,8	107,5	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,7	110,6	111,0	111,0	
1 9 7 8	112,0	111,0	111,0	111,1	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	113,2	112,3	111,6	111,8	
1 9 7 9	115,4	112,8	112,1	113,3	116,3	115,8	116,6	116,4	116,5	115,7	116,3	116,3	116,3	
1 9 7 6	100,0	89,0	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	94,3	89,0	89,0	165
1 9 7 7	80,9	86,8	84,5	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9	
1 9 7 8	82,2	75,4	75,4	75,4	84,5	79,9	79,9	79,9	79,9	79,9	93,6	93,6	89,0	
1 9 7 9	109,8	89,0	100,4	118,7	109,6	105,0	105,0	118,7	118,7	118,7	114,2	109,6	109,6	
1 9 7 6	100,0	92,9	95,5	99,0	101,0	101,0	101,0	101,4	101,4	102,2	101,8	101,8	101,1	166
1 9 7 7	97,4	99,8	99,4	99,4	98,8	97,4	97,0	96,7	96,7	96,3	95,7	95,7	95,7	
1 9 7 8	100,2	95,7	97,2	99,8	101,3	101,5	101,4	101,4	101,4	101,3	100,9	100,3	100,1	
1 9 7 9	101,3	100,1	100,1	100,1	102,0	102,0	102,3	102,3	102,2	101,5	101,0	101,0	101,0	
1 9 7 6	100,0	101,0	101,7	104,3	104,3	103,7	102,9	99,2	100,0	101,0	95,7	93,3	93,0	167
1 9 7 7	82,4	91,7	88,6	87,5	84,0	80,0	80,2	79,3	79,1	79,5	78,6	79,2	80,5	
1 9 7 8	96,4	81,8	84,8	94,5	98,7	99,6	100,0	100,1	100,4	99,4	100,5	99,1	97,5	
1 9 7 9	104,1	106,0	111,7	111,2	108,4	109,5	107,9	107,0	103,4	94,9	97,9	96,9	94,5	
1 9 7 6	100,0	97,8	96,0	101,8	102,3	103,9	103,5	103,5	100,0	100,0	97,8	97,3	96,2	168
1 9 7 7	89,5	94,0	92,4	92,0	89,8	89,4	89,0	87,2	87,8	88,8	87,7	87,8	87,8	
1 9 7 8	99,2	88,7	92,9	101,4	104,6	103,6	102,8	102,3	100,3	99,3	98,5	98,5	97,4	
1 9 7 9	100,2	96,6	97,0	98,9	98,1	102,3	101,9	102,4	102,3	100,8	101,5	101,5	98,8	
1 9 7 6	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	169
1 9 7 7	94,5	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	93,3	93,3	93,3	
1 9 7 8	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,3	
1 9 7 9	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	95,1	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
170	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG	16,99	1,06746	100,0	100,7	96,0	114,2
171	281	NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH	8,98	1,05161	100,0	99,1	96,1	119,9
172	2811 12	HUETTENALUMINIUM	3,64	0,84881	100,0	107,1	111,4	120,7
173	2813 11	ELEKTROLYTKUPFER	3,20	1,45290	100,0	86,4	77,7	102,9
174	2813 17	BLOCKMESSING	0,41	1,25319	100,0	90,5	77,7	87,2
175	2813 21	HUETTENWEICH- UND FEINBLEI	0,69	0,98483	100,0	127,8	117,3	196,3
176	2813 32	ROHZINK (HUETTENZINK)	0,45	0,59989	100,0	76,6	66,1	75,8
177	2813 41	ZINN (NICHT LEGIERT)	0,12	0,67696	100,0	130,9	132,1	143,9
178	2817 10	SILBER	0,32	0,58989	100,0	98,1	99,0	181,8
179	2817 20	GOLD	0,15	0,41648	100,0	108,9	122,7	177,5
180	284	NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG	8,01	1,08181	100,0	102,5	95,9	107,8
181	2841	DARUNTER HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN	3,47	0,93180	100,0	113,2	105,7	114,8
182	2843	HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN	4,33	1,20290	100,0	94,1	88,5	102,1
183	2844	HALBZEUG AUS BLEI UND BLEILEGIERUNGEN	0,07	0,82076	100,0	118,5	108,7	162,5
184	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	11,68	0,68728	100,0	103,2	103,9	108,9
185	291	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS	8,63	0,63023	100,0	103,1	105,6	109,6
186	1	SERIENFERTIGUNG	6,03	0,63537	100,0	103,3	105,9	110,2
187	2	EINZELFERTIGUNG	2,05	0,61087	100,0	103,4	106,2	110,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

JAH R	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	90,2	91,7	95,6	101,8	101,8	103,9	107,1	106,6	104,0	99,4	98,9	98,9	170
1 9 7 7	100,7	97,0	104,8	107,4	104,0	104,4	102,1	99,0	97,5	98,5	98,4	97,4	97,3	
1 9 7 8	96,0	96,2	93,7	93,5	94,2	95,2	95,7	95,6	96,9	97,4	97,4	97,5	98,8	
1 9 7 9	114,2	101,7	108,2	111,8	114,1	113,7	114,3	112,0	115,2	117,7	119,8	119,6	122,1	
1 9 7 6	100,0	91,7	91,9	96,2	102,6	103,5	105,0	108,3	106,7	103,8	97,1	96,3	96,7	171
1 9 7 7	99,1	90,0	104,3	107,6	103,5	104,0	100,1	97,0	95,3	96,9	97,1	96,2	96,7	
1 9 7 8	96,1	95,6	92,3	92,6	93,2	95,0	95,7	95,4	97,4	98,0	98,6	98,8	100,1	
1 9 7 9	119,9	103,9	111,9	116,6	119,1	118,8	119,9	117,2	120,7	125,1	128,1	126,6	130,6	
1 9 7 6	100,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	96,0	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	172
1 9 7 7	107,1	77,3	105,6	105,6	105,6	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	
1 9 7 8	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	
1 9 7 9	120,7	111,4	111,4	113,4	115,0	117,6	119,8	123,8	126,5	125,9	127,0	127,6	128,9	
1 9 7 6	100,0	87,9	88,5	96,4	108,3	109,4	112,9	119,8	109,9	103,2	88,8	87,4	87,2	173
1 9 7 7	86,4	94,5	97,1	102,3	95,9	91,9	87,8	81,0	76,3	78,9	78,2	75,4	77,2	
1 9 7 8	77,7	75,9	71,8	72,7	74,6	78,5	78,9	78,1	81,0	80,7	78,8	79,2	81,8	
1 9 7 9	102,9	87,1	102,2	108,0	112,6	103,6	100,0	93,9	102,5	106,5	105,2	104,6	108,6	
1 9 7 6	100,0	88,6	89,7	98,7	109,3	106,4	107,4	110,7	105,3	102,0	95,6	93,2	93,4	174
1 9 7 7	90,5	99,0	98,1	99,9	95,2	91,7	91,7	88,0	85,0	85,3	84,7	82,3	80,3	
1 9 7 8	77,7	79,8	77,3	76,2	76,2	77,9	78,4	76,7	78,8	77,9	77,2	77,7	78,4	
1 9 7 9	87,2	80,7	89,1	91,5	90,9	88,1	84,8	82,8	85,3	88,0	88,3	88,0	88,5	
1 9 7 6	100,0	77,9	79,4	87,3	102,7	110,0	109,3	116,9	108,5	106,7	100,7	98,5	101,5	175
1 9 7 7	127,8	119,2	138,5	149,8	137,1	138,7	118,9	114,1	113,6	120,5	124,7	126,6	131,4	
1 9 7 8	117,3	125,0	107,9	105,5	104,1	102,0	105,8	106,5	113,7	121,5	136,2	136,3	143,6	
1 9 7 9	196,3	163,2	174,3	194,8	195,7	210,3	231,7	206,4	197,7	196,9	210,3	192,9	181,6	
1 9 7 6	100,0	100,3	98,5	103,7	111,6	110,5	107,6	111,3	104,3	99,2	86,7	81,0	85,4	176
1 9 7 7	76,6	92,3	94,3	95,8	86,6	80,4	71,1	68,9	67,1	67,1	65,0	65,7	64,5	
1 9 7 8	66,1	61,2	53,2	57,6	63,1	65,9	67,1	66,9	68,9	69,6	73,2	72,9	72,0	
1 9 7 9	75,8	74,2	82,0	82,4	83,3	82,7	79,1	73,3	67,9	72,5	70,5	69,2	72,5	
1 9 7 6	100,0	85,5	87,8	93,6	94,4	100,4	104,3	113,6	106,9	103,2	102,3	103,1	104,8	177
1 9 7 7	130,9	116,6	129,2	131,3	120,7	121,2	119,5	124,8	136,7	136,6	147,8	147,3	139,0	
1 9 7 8	132,1	130,9	129,2	118,6	114,7	126,2	131,5	130,6	134,2	140,3	143,2	149,1	137,0	
1 9 7 9	143,9	131,3	140,0	144,5	145,5	147,3	149,3	144,9	141,0	142,4	144,9	146,6	149,3	
1 9 7 6	100,0	96,8	95,6	98,2	100,7	104,4	112,6	111,9	98,1	97,8	93,6	95,9	94,5	178
1 9 7 7	98,1	95,9	99,4	106,0	103,7	101,2	96,2	94,3	94,3	96,1	98,9	98,8	92,7	
1 9 7 8	99,0	95,3	93,9	97,6	95,9	99,0	101,4	100,3	100,8	100,5	99,9	101,7	102,1	
1 9 7 9	181,8	104,7	124,4	125,8	128,7	146,5	147,0	152,4	155,8	224,8	272,0	269,0	330,1	
1 9 7 6	100,0	109,2	106,7	108,1	103,2	103,3	103,0	96,5	88,3	90,6	89,8	99,8	101,4	179
1 9 7 7	108,9	100,6	104,1	112,6	112,6	109,8	105,7	104,2	106,8	110,3	115,5	115,5	110,0	
1 9 7 8	122,7	116,3	117,3	118,6	113,5	117,8	121,4	122,6	130,4	132,6	132,8	125,0	124,3	
1 9 7 9	177,5	133,2	144,6	143,0	143,8	156,4	166,8	170,4	174,6	201,4	221,4	220,1	253,8	
1 9 7 6	100,0	88,6	91,5	94,8	100,9	99,9	102,7	105,8	106,5	104,3	102,0	101,8	101,4	180
1 9 7 7	102,5	104,9	105,3	107,3	104,6	104,9	104,4	101,2	100,1	100,4	99,8	98,7	97,9	
1 9 7 8	95,9	96,8	95,1	94,5	95,2	95,3	95,6	95,8	96,5	96,7	96,0	96,0	97,4	
1 9 7 9	107,8	99,3	104,1	106,6	108,5	108,0	108,0	106,1	109,0	109,4	110,4	111,9	112,5	
1 9 7 6	100,0	84,7	91,1	92,7	95,7	95,8	98,5	100,9	106,6	107,2	108,8	109,1	109,1	181
1 9 7 7	113,2	112,3	112,6	113,0	112,9	114,1	114,5	114,3	114,1	113,7	113,2	112,7	110,7	
1 9 7 8	105,7	108,5	106,7	106,1	106,3	104,9	104,8	105,2	105,1	105,6	105,3	104,6	105,5	
1 9 7 9	114,8	106,0	107,0	109,4	111,9	113,7	115,0	116,5	117,7	118,5	119,8	120,8	121,5	
1 9 7 6	100,0	91,3	91,6	96,4	105,0	103,2	106,1	109,8	106,5	102,0	96,6	96,0	95,3	182
1 9 7 7	94,1	99,2	99,5	102,8	98,1	97,7	96,5	91,0	89,0	90,0	89,5	87,7	87,9	
1 9 7 8	88,5	87,8	86,3	85,8	87,0	88,3	89,0	88,9	90,1	90,0	88,8	89,3	90,9	
1 9 7 9	102,1	93,9	102,0	104,2	105,8	103,1	101,9	97,5	102,0	102,0	102,7	104,7	105,4	
1 9 7 6	100,0	87,0	88,0	92,6	103,4	103,9	105,5	109,0	106,4	102,2	100,3	100,4	101,1	183
1 9 7 7	118,5	116,3	129,7	134,2	122,9	123,2	114,6	111,4	109,3	113,0	114,8	115,5	117,2	
1 9 7 8	108,7	112,8	101,2	103,4	100,9	100,0	103,0	102,4	107,9	113,3	117,0	118,0	124,0	
1 9 7 9	162,5	140,8	145,4	157,3	154,9	173,9	182,4	162,2	163,1	162,4	178,1	169,0	160,0	
1 9 7 6	100,0	96,6	97,5	98,6	99,8	99,9	100,3	101,2	101,7	101,4	101,1	100,8	100,8	184
1 9 7 7	103,2	101,4	102,4	103,3	103,6	104,2	104,1	103,7	103,6	103,3	103,1	103,0	102,8	
1 9 7 8	103,9	102,8	102,9	102,7	103,1	103,8	104,3	104,4	104,4	104,7	104,5	104,6	104,6	
1 9 7 9	108,9	105,2	106,2	107,5	108,2	108,5	109,0	109,6	109,7	109,9	110,6	110,9	110,9	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,8	99,6	100,0	100,3	100,4	100,6	100,6	100,6	100,4	100,3	100,3	185
1 9 7 7	103,1	100,4	101,7	102,6	103,2	103,8	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	
1 9 7 8	105,6	103,9	104,2	104,2	104,7	105,5	106,1	106,3	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 7 9	109,6	106,9	107,4	108,4	108,9	109,1	109,3	110,1	110,3	110,5	111,4	111,6	111,6	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,9	99,6	99,8	100,2	100,3	100,6	100,6	100,6	100,4	100,4	100,3	186
1 9 7 7	103,3	100,5	102,0	102,6	103,3	104,0	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	
1 9 7 8	105,9	104,2	104,6	104,6	104,9	105,7	106,3	106,7	106,8	106,8	106,7	106,7	106,7	
1 9 7 9	110,2	107,2	107,6	108,7	109,4	109,6	109,8	110,6	110,9	111,2	112,2	112,4	112,4	
1 9 7 6	100,0	97,8	98,4	99,6	100,1	100,6	100,6	100,8	100,8	100,8	100,3	100,1	100,2	187
1 9 7 7	103,4	100,1	101,2	103,4	103,7	104,2	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	
1 9 7 8	106,2	104,0	104,0	104,0	105,5	106,7	107,1	107,1	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 7 9	110,5	108,0	108,9	110,0	109,9	110,0	110,3	111,4	111,2	111,4	111,5	111,6	111,6	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
188	2911 1	EISENGUSS	5,26	0,63946	100,0	103,1	105,8	110,0
189	1	SERIENFERTIGUNG	4,32	0,64202	100,0	103,1	105,8	109,9
190	2	EINZELFERTIGUNG	0,94	0,62670	100,0	102,8	105,4	110,1
191	2	GUSSEISEN MIT KUGELGRAPHIT	1,00	0,65090	100,0	101,8	101,9	103,9
192	1	SERIENFERTIGUNG	0,36	0,65742	100,0	103,6	104,4	107,5
193	2	EINZELFERTIGUNG	0,09	0,57726	100,0	104,2	104,8	109,3
194	3	DRUCKROHRE	0,55	-	100,0	100,2	99,7	100,6
195	2914	STAHLGUSS	1,71	0,55973	100,0	103,3	106,4	111,7
196	1	SERIENFERTIGUNG	0,69	0,54137	100,0	102,2	105,4	112,9
197	2	EINZELFERTIGUNG	1,02	0,59193	100,0	104,0	107,1	110,9
198	2917	TEMPERGUSS	0,66	0,74488	100,0	105,3	107,7	110,4
199	295	NE-METALLGUSS	3,05	-	100,0	103,5	99,1	106,7
200	2951	LEICHTMETALLGUSS	1,99	-	100,0	103,7	99,6	108,3
201	2954	SCHWERMETALLGUSS	1,06	-	100,0	103,0	98,1	103,5
202	30	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	23,28	0,72870	100,0	102,0	103,2	106,2
203	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	9,52	0,73344	100,0	98,2	98,2	101,4
204	3011	KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREI-ERZEUGNISSE (O. DRANT)	4,22	0,80821	100,0	101,3	104,4	106,8
205	3011 10	BLANKSTAHL	1,57	0,79717	100,0	101,8	103,6	107,1
206	3011 50	KALTBAND	2,65	0,80381	100,0	101,0	104,8	106,6

GEMERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	97,9	98,8	99,3	99,6	100,2	100,3	100,7	100,7	100,7	100,7	100,5	100,6	188
1 9 7 7	103,1	100,5	101,6	102,3	102,9	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	
1 9 7 8	105,8	103,9	104,3	104,3	104,5	105,5	106,2	106,5	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1 9 7 9	110,0	106,9	107,3	108,5	109,2	109,3	109,6	110,6	110,9	111,0	111,9	112,1	112,1	
1 9 7 6	100,0	98,1	99,0	99,5	99,6	100,1	100,2	100,6	100,6	100,6	100,6	100,5	100,5	189
1 9 7 7	103,1	100,5	101,7	102,2	102,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	
1 9 7 8	105,8	104,0	104,5	104,5	104,7	105,4	106,2	106,6	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1 9 7 9	109,9	107,0	107,2	108,3	109,2	109,3	109,5	110,4	110,8	111,0	112,0	112,2	112,2	
1 9 7 6	100,0	97,2	97,8	98,6	99,7	100,7	100,7	101,0	101,0	101,0	101,0	100,7	100,8	190
1 9 7 7	102,8	100,7	101,0	102,7	103,3	103,1	103,2	103,2	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	
1 9 7 8	105,4	103,3	103,3	103,3	103,8	105,7	106,3	106,1	106,6	106,6	106,7	106,7	106,7	
1 9 7 9	110,1	106,7	107,5	109,3	109,3	109,5	110,1	111,7	111,3	111,2	111,4	111,7	111,7	
1 9 7 6	100,0	97,7	98,7	100,2	100,8	100,1	100,6	100,1	100,2	100,1	100,5	100,5	100,3	191
1 9 7 7	101,8	100,2	101,1	101,6	102,0	101,9	102,3	102,5	102,5	102,3	101,9	101,9	101,8	
1 9 7 8	101,9	101,5	101,6	101,6	101,7	102,2	102,0	102,2	101,8	102,0	101,9	101,9	101,8	
1 9 7 9	103,9	101,8	102,2	103,2	103,2	103,4	103,8	103,8	103,7	103,6	106,0	103,9	103,8	
1 9 7 6	100,0	97,1	98,3	100,2	100,6	100,3	100,9	100,3	100,4	100,1	100,7	100,7	100,3	192
1 9 7 7	103,6	99,8	102,1	103,2	104,2	104,1	104,3	104,8	104,3	104,3	104,2	104,2	104,1	
1 9 7 8	104,4	103,7	103,9	103,9	103,7	104,9	104,5	104,9	104,4	105,0	104,7	104,8	104,5	
1 9 7 9	107,5	104,5	104,9	106,8	107,0	107,4	108,4	108,6	108,1	108,0	109,1	109,0	108,5	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,0	99,9	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,2	100,1	100,1	193
1 9 7 7	104,2	100,1	101,8	102,1	102,4	102,4	102,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 7 8	104,8	104,0	104,0	104,0	105,8	106,3	106,2	106,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	
1 9 7 9	109,3	104,2	106,2	109,9	109,9	110,0	110,0	110,0	110,1	110,1	110,4	110,4	110,4	
1 9 7 6	100,0	97,9	98,9	100,3	101,0	100,0	100,5	100,0	100,1	100,1	100,4	100,4	100,4	194
1 9 7 7	100,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	99,7	99,7	99,7	
1 9 7 8	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	
1 9 7 9	100,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	103,2	103,2	103,2	
1 9 7 6	100,0	98,4	99,1	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	99,2	99,2	99,2	195
1 9 7 7	103,3	99,8	101,7	103,7	103,9	104,7	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	
1 9 7 8	106,4	104,3	104,3	104,3	106,1	107,0	107,3	107,3	107,3	107,3	107,2	107,0	107,0	
1 9 7 9	111,7	109,1	110,2	110,9	110,9	110,9	110,9	112,1	112,1	112,8	113,5	113,5	113,5	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	98,5	98,5	98,5	196
1 9 7 7	102,2	100,0	102,1	103,1	103,5	103,7	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	
1 9 7 8	105,4	103,8	103,8	103,8	104,6	106,0	106,3	106,3	106,3	106,3	106,0	105,6	105,6	
1 9 7 9	112,9	108,4	109,8	111,3	111,6	111,6	111,6	113,3	113,3	114,7	116,3	116,3	116,3	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,8	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	99,6	99,6	99,6	197
1 9 7 7	104,0	99,6	101,4	104,1	104,1	105,4	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 7 8	107,1	104,7	104,7	104,7	107,1	107,6	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	
1 9 7 9	110,9	109,5	110,4	110,7	110,5	110,5	110,5	111,3	111,3	111,6	111,6	111,6	111,6	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,2	98,6	99,7	100,1	100,1	100,3	100,3	100,8	101,3	101,2	101,2	198
1 9 7 7	103,3	101,8	103,7	104,0	105,7	105,8	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 7 8	107,7	106,5	106,9	106,9	107,5	107,7	108,3	108,4	108,2	108,1	108,1	108,1	108,1	
1 9 7 9	110,4	108,9	109,5	109,7	110,2	110,5	110,5	110,6	110,5	110,6	110,9	111,2	111,8	
1 9 7 6	100,0	92,8	93,8	95,8	99,4	98,9	100,2	102,9	104,8	103,7	103,2	102,4	102,4	199
1 9 7 7	103,5	104,1	104,3	105,4	104,9	105,4	105,2	103,2	103,2	102,2	101,6	101,1	100,6	
1 9 7 8	99,1	99,6	99,2	98,4	98,3	98,8	99,3	99,1	98,8	99,6	99,0	99,5	99,6	
1 9 7 9	106,7	100,3	102,7	104,8	106,2	107,0	108,1	108,1	108,1	108,3	108,3	109,1	108,8	
1 9 7 6	100,0	93,4	93,7	95,7	99,4	98,9	100,2	102,7	104,7	103,5	103,1	102,2	102,2	200
1 9 7 7	103,7	104,4	104,6	105,7	105,1	105,7	105,6	104,0	103,5	102,5	101,6	101,2	100,6	
1 9 7 8	99,6	99,6	99,6	98,7	98,6	99,3	100,0	99,8	99,5	100,2	99,5	99,9	100,6	
1 9 7 9	108,3	100,9	102,8	105,2	107,4	108,8	110,4	110,4	110,4	110,9	110,6	111,3	110,9	
1 9 7 6	100,0	91,6	94,0	95,0	99,3	98,9	100,1	103,2	105,0	103,9	103,5	102,7	102,7	201
1 9 7 7	103,0	103,4	103,6	104,7	104,6	104,7	104,7	103,1	102,6	101,7	101,5	100,9	100,5	
1 9 7 8	98,1	99,5	98,8	97,9	97,7	97,9	97,8	97,7	97,5	98,5	97,9	98,7	97,6	
1 9 7 9	103,5	99,1	102,6	104,0	103,8	103,6	103,9	103,7	103,8	103,5	104,0	105,0	104,7	
1 9 7 6	100,0	97,5	97,6	97,6	98,3	99,2	100,6	101,3	101,5	101,7	101,8	101,4	101,5	202
1 9 7 7	102,0	102,2	102,6	102,6	102,5	102,7	102,8	102,4	102,2	101,7	101,1	100,8	100,2	
1 9 7 8	103,2	101,3	102,1	102,9	103,5	103,8	103,6	103,7	103,8	103,7	103,3	103,1	103,2	
1 9 7 9	106,2	103,8	104,2	104,7	105,1	105,4	105,6	106,4	107,1	107,4	107,8	108,5	108,5	
1 9 7 6	100,0	95,2	96,1	96,5	97,8	99,5	101,7	102,0	102,3	102,9	102,8	101,6	101,3	203
1 9 7 7	98,2	100,5	100,5	99,7	99,3	99,6	99,6	98,7	98,3	97,4	95,9	94,9	93,6	
1 9 7 8	98,2	94,8	95,9	98,0	99,4	99,5	99,0	99,0	99,0	98,9	98,6	98,4	98,3	
1 9 7 9	101,4	98,3	98,5	98,9	99,2	99,6	100,3	101,6	103,0	103,5	104,0	104,8	104,7	
1 9 7 6	100,0	96,5	96,8	97,1	99,1	99,5	99,9	100,7	101,1	101,8	102,2	102,2	102,9	204
1 9 7 7	101,3	102,9	102,9	102,5	101,2	100,8	100,8	100,8	100,8	100,6	100,6	100,6	100,6	
1 9 7 8	104,4	100,6	101,8	103,2	104,8	104,8	104,8	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	
1 9 7 9	106,8	105,4	105,8	106,2	106,2	106,6	106,6	106,6	107,3	107,7	107,7	107,7	107,7	
1 9 7 6	100,0	95,5	96,3	97,0	97,8	98,9	100,0	101,1	102,2	102,2	102,2	102,2	104,1	205
1 9 7 7	101,8	104,1	104,1	103,0	102,1	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	
1 9 7 8	103,6	101,0	102,4	103,3	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	
1 9 7 9	107,1	104,1	105,4	106,3	106,4	107,4	107,4	107,4	107,4	108,4	108,4	108,4	108,4	
1 9 7 6	100,0	97,1	97,1	97,1	99,8	99,8	99,8	100,5	100,5	101,6	102,2	102,2	102,2	206
1 9 7 7	101,0	102,2	102,2	102,2	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,4	100,4	100,4	100,4	
1 9 7 8	104,8	100,4	101,4	103,2	105,2	105,2	105,2	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 7 9	106,6	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
207	3015	KALT GEZOGENER DRAHT	2,02	0,70022	100,0	94,7	91,1	95,3
208	3017	DRAHTERZEUGNISSE	3,28	0,63699	100,0	96,3	94,8	98,2
209	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	13,76	0,72211	100,0	104,6	106,6	109,6
210	3021	GESENK-, SPEZIAL- U. LEICHTE FREIFORMSCHWIEDEST.	4,48	0,74907	100,0	105,7	106,9	110,1
211	3021 10	DARUNTER GESENKSCHWIEDESTUECKE	3,75	0,69861	100,0	106,4	108,1	111,1
212	3022	SCHWERE PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE	1,92	.	100,0	104,5	107,2	111,2
213	3023	FEDERN AUS STAHL UND NE-METALLEN	1,82	.	100,0	104,2	107,6	111,2
214	3024	KETTEN	0,66	0,71123	100,0	97,9	100,5	101,5
215	3025	SCHRAUBEN, NORM- UND FASSONDREHTEILE AUS STAHL UND NE-METALLEN	4,88	0,71027	100,0	104,8	106,6	108,8
216	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	18,51	0,70644	100,0	103,6	107,9	112,6
217	311	STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	9,17	0,78265	100,0	102,9	105,0	109,2
218	3111	DARUNTER HOCHBAUKONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	3,77	0,76918	100,0	102,8	104,5	107,8
		DARUNTER						
219	3111 31/35	MALLEN	0,97	.	100,0	105,1	109,2	113,5
220	3111 51	GITTER- UND ROHRMASTE	0,43	.	100,0	104,9	100,0	103,2

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	96,0	96,8	96,8	97,5	99,9	103,2	103,2	103,2	103,2	101,2	99,4	99,4	207
1 9 7 7	94,7	97,6	97,6	97,6	97,3	97,3	97,3	95,2	95,2	92,9	92,9	89,7	85,7	
1 9 7 8	91,1	85,7	87,3	90,1	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,3	92,3	
1 9 7 9	95,3	92,3	92,3	93,1	93,1	93,7	93,7	95,3	95,3	96,9	98,1	99,7	99,7	
1 9 7 6	100,0	93,0	94,9	95,7	96,3	99,3	103,1	103,0	103,3	104,2	104,5	102,3	100,5	208
1 9 7 7	96,3	99,2	99,1	97,4	98,1	99,5	99,3	98,1	97,1	95,9	91,6	90,7	89,6	
1 9 7 8	94,8	92,8	93,6	96,1	96,9	97,3	95,7	95,0	95,0	94,8	93,9	93,3	93,0	
1 9 7 9	98,2	93,0	92,8	93,0	94,0	94,2	96,4	99,0	102,3	102,3	103,0	104,2	104,0	
1 9 7 6	100,0	99,0	98,7	98,4	98,7	98,9	99,8	100,8	100,8	100,9	101,2	101,2	101,6	209
1 9 7 7	104,6	103,3	104,1	104,6	104,7	104,8	105,0	104,9	104,9	104,7	104,7	104,8	104,7	
1 9 7 8	106,6	105,8	106,4	106,2	106,3	106,8	106,9	107,0	107,2	107,0	106,6	106,3	106,5	
1 9 7 9	109,6	107,6	108,2	108,7	109,2	109,4	109,2	109,7	110,0	110,1	110,4	111,0	111,1	
1 9 7 6	100,0	100,3	99,4	99,2	99,5	99,7	99,6	100,1	100,3	99,8	100,7	100,8	100,8	210
1 9 7 7	105,7	104,9	105,1	105,7	105,9	106,0	105,9	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,5	
1 9 7 8	106,9	106,5	106,8	106,5	106,7	106,8	107,2	106,9	106,9	107,1	107,1	107,0	106,8	
1 9 7 9	110,1	108,6	109,9	110,1	109,8	109,8	109,8	110,2	110,4	110,5	110,8	110,6	110,9	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,5	99,2	99,5	99,5	99,3	99,9	100,2	99,6	101,0	101,2	101,3	211
1 9 7 7	106,4	105,4	105,6	106,4	106,6	106,8	106,7	106,6	106,6	106,5	106,6	106,5	106,2	
1 9 7 8	108,1	107,7	108,1	107,7	107,9	108,1	108,6	108,0	108,0	108,2	108,3	108,1	107,9	
1 9 7 9	111,1	109,8	111,0	111,3	110,9	110,9	110,9	111,0	111,3	111,4	111,7	111,5	111,8	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	103,8	212
1 9 7 7	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	
1 9 7 8	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 7 9	111,2	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,7	110,7	110,7	114,6	114,6	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,8	98,8	98,8	98,7	99,9	101,0	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	213
1 9 7 7	104,2	101,1	101,8	101,8	102,4	103,2	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 7 8	107,6	105,9	105,9	106,0	106,5	107,6	107,6	108,7	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	
1 9 7 9	111,2	108,6	109,0	109,0	110,4	112,3	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,4	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,6	99,6	100,5	100,8	100,8	100,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,4	214
1 9 7 7	97,9	96,2	96,0	96,6	98,0	98,0	98,0	98,0	97,5	97,5	97,1	101,1	100,9	
1 9 7 8	100,5	100,6	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,9	100,9	100,8	
1 9 7 9	101,5	100,7	100,7	100,7	101,1	101,3	101,3	101,8	101,8	101,8	102,4	102,4	102,4	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,0	97,3	97,8	98,3	100,4	101,3	101,2	101,8	101,9	101,9	102,0	215
1 9 7 7	104,8	103,1	105,1	105,8	105,4	105,3	105,0	105,0	105,0	104,4	104,3	104,3	104,3	
1 9 7 8	106,6	105,3	106,6	106,5	106,5	107,1	107,0	107,3	107,9	107,3	105,9	105,3	106,1	
1 9 7 9	108,8	106,0	106,6	107,6	108,6	108,7	108,2	109,2	109,6	109,8	110,3	110,7	110,7	
1 9 7 6	100,0	97,7	97,7	98,1	99,9	100,3	100,4	100,9	100,8	101,0	101,4	100,9	100,9	216
1 9 7 7	103,6	102,2	102,9	102,9	103,5	103,8	103,9	104,1	104,1	103,9	104,0	104,0	104,1	
1 9 7 8	107,9	105,5	106,1	106,2	107,4	108,0	108,2	108,7	108,8	108,8	109,0	109,0	109,2	
1 9 7 9	112,6	109,9	110,4	110,5	111,6	112,2	112,6	112,8	113,6	114,1	114,3	114,6	114,9	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,5	98,6	99,2	99,7	99,9	100,6	100,7	101,0	101,0	101,2	101,3	217
1 9 7 7	102,9	101,4	102,4	102,6	102,6	103,2	103,3	103,5	103,3	103,1	103,2	103,2	103,3	
1 9 7 8	105,0	103,9	103,8	103,9	104,2	104,7	104,9	105,2	105,5	105,6	105,9	105,9	106,2	
1 9 7 9	109,2	106,8	107,0	107,2	108,4	109,1	109,2	109,3	109,9	110,4	110,5	111,0	111,7	
1 9 7 6	100,0	97,2	97,9	98,0	98,8	99,9	100,2	100,9	101,0	101,4	101,2	101,7	101,8	218
1 9 7 7	102,8	101,7	102,6	102,8	102,7	103,5	102,9	103,2	103,1	102,7	102,7	102,8	102,9	
1 9 7 8	104,5	103,6	103,6	103,9	103,9	104,5	104,6	104,6	104,6	104,7	105,1	105,2	105,2	
1 9 7 9	107,8	106,3	106,8	107,1	107,5	107,8	107,6	107,7	108,5	108,4	108,5	108,8	108,8	
1 9 7 6	100,0	97,8	98,5	97,3	96,7	100,1	101,0	100,4	100,1	101,5	100,8	102,5	103,2	219
1 9 7 7	105,1	103,2	103,7	104,2	104,0	107,6	104,9	105,7	105,6	104,9	105,4	105,9	105,9	
1 9 7 8	109,2	106,5	106,5	107,6	107,6	109,0	109,3	109,8	110,4	110,4	110,7	111,2	111,2	
1 9 7 9	113,5	111,8	112,7	112,7	112,8	113,2	112,3	112,3	114,0	114,4	114,8	115,4	115,4	
1 9 7 6	100,0	94,4	94,4	97,2	99,7	99,7	99,7	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	220
1 9 7 7	104,9	102,5	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	105,5	103,1	102,8	102,5	102,3	
1 9 7 8	100,0	101,0	100,9	100,7	101,4	100,4	98,8	99,3	100,0	99,5	99,6	98,8	99,0	
1 9 7 9	103,2	101,0	100,6	100,6	101,4	103,2	103,2	103,2	103,5	104,9	104,9	106,3	106,0	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
221	3119	BAUELEMENTE AUS STAHL UND LEICHTMETALL	3,47	.	100,0	103,0	105,7	111,9
222	3119 10	DARUNTER TORE, UEBERWIEGEND AUS STAHL	0,46	.	100,0	101,4	103,9	107,3
223	3119 21/25	FENSTER	2,09	.	100,0	103,5	106,4	114,0
224	312	WEICHEN	0,24	0,69882	100,0	102,8	105,0	107,8
225	315	DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN	7,69	0,63327	100,0	104,5	112,0	117,7
226	3151	DARUNTER DAMPFKESSEL	2,93	0,55893	100,0	108,7	115,7	121,9
227	3155	BEHAELTER (ORTSFEST)	1,84	0,74114	100,0	101,9	103,4	107,9
228	3173	EISENBAHNWAGEN	1,12	0,70313	100,0	103,3	104,4	106,2

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH R	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,0	99,2	99,8	99,9	100,2	100,2	100,2	100,3	100,7	100,8	100,8	221
1 9 7 7	103,0	101,2	102,6	103,0	103,0	103,0	103,4	103,5	103,3	103,3	103,3	103,3	103,4	
1 9 7 8	105,7	104,2	104,3	104,3	105,0	105,2	105,5	105,7	106,4	106,6	106,8	106,8	107,7	
1 9 7 9	111,9	107,9	107,9	107,9	110,7	111,4	111,9	111,9	112,5	114,1	114,2	115,1	117,0	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,3	99,4	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,6	100,6	100,6	222
1 9 7 7	101,4	100,7	100,7	100,9	101,0	101,0	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	
1 9 7 8	103,9	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	104,4	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 7 9	107,3	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	107,0	107,0	107,0	109,7	109,7	109,7	109,7	
1 9 7 6	100,0	98,9	99,1	99,3	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,7	100,7	100,7	223
1 9 7 7	103,5	100,9	103,4	103,5	103,5	103,5	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	
1 9 7 8	106,4	105,3	105,3	105,3	105,6	106,2	106,2	106,2	107,1	107,1	107,1	107,1	108,5	
1 9 7 9	114,0	108,5	108,5	108,5	112,5	113,8	114,2	114,2	115,1	117,3	117,3	117,9	119,9	
1 9 7 6	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	224
1 9 7 7	102,8	102,5	102,5	102,5	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	103,0	103,0	
1 9 7 8	105,0	103,0	103,7	103,7	105,4	105,4	105,4	105,4	105,5	105,5	105,7	105,7	105,7	
1 9 7 9	107,8	106,6	106,6	106,6	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,3	108,3	108,3	
1 9 7 6	100,0	96,7	96,5	97,3	100,8	101,0	101,0	101,5	101,1	101,1	102,0	100,7	100,5	225
1 9 7 7	104,5	103,2	103,5	103,3	104,5	104,5	104,6	104,9	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 7 8	112,0	107,8	109,3	109,4	111,8	112,6	112,6	113,4	113,4	113,2	113,3	113,3	113,3	
1 9 7 9	117,7	114,3	115,2	115,3	116,2	116,8	117,6	118,1	119,2	119,7	120,1	120,2	120,2	
1 9 7 6	100,0	95,8	95,8	95,8	100,9	100,9	100,9	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	226
1 9 7 7	108,7	106,1	106,4	106,4	109,5	109,4	109,4	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	109,5	
1 9 7 8	115,7	113,2	113,2	113,2	114,8	114,9	114,9	117,5	117,5	117,5	117,4	117,4	117,4	
1 9 7 9	121,9	120,5	121,7	121,8	121,8	121,8	122,1	122,1	122,1	122,2	122,2	122,5	122,5	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,2	98,2	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	105,3	99,8	99,8	227
1 9 7 7	101,9	101,8	102,1	102,1	101,6	101,6	101,6	101,6	102,1	101,9	102,1	101,9	101,9	
1 9 7 8	103,4	99,5	100,1	100,4	102,4	105,7	105,7	105,0	105,0	103,9	104,5	104,5	104,5	
1 9 7 9	107,9	103,4	104,5	104,5	104,3	104,6	106,7	108,0	109,5	111,3	112,8	112,8	112,8	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,0	99,2	99,8	99,8	99,8	99,9	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	228
1 9 7 7	103,3	101,6	103,7	103,8	103,8	103,0	103,1	103,4	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	
1 9 7 8	104,4	103,2	103,0	103,0	103,0	103,6	104,8	104,8	104,8	104,8	106,0	106,0	106,0	
1 9 7 9	106,2	105,8	105,8	105,8	105,9	105,9	105,9	106,2	106,5	106,6	106,8	106,8	106,8	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LPD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRES DURCHSCHNITTE		
						1977	1978	1979
229	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER)	71,77	0,66463	100,0	105,0	108,7	112,8
230		GEWERBLICHE ARBEITSMASCHINEN	41,23	0,65094	100,0	105,2	109,0	113,5
231	3211/12	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	6,63	.	100,0	106,0	110,8	116,3
232	3211	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG	4,23	0,63531	100,0	106,2	111,7	117,6
233	3211 1	HOBEL-, STOSS- UND RÄUMMASCHINEN	0,10	0,60663	100,0	105,6	110,7	116,6
234	3211 2	DREHMASCHINEN, AUSSENGEWINDESCHNEIDMASCHINEN UND ABSTECHEMASCHINEN	0,86	0,58863	100,0	106,5	110,2	116,3
235	3211 3	REVOLVERDREHMASCHINEN UND DREHAUTOMATEN	0,71	0,64324	100,0	106,7	112,7	119,4
236	3211 4	BOHRMASCHINEN UND INNENGEWINDESCHNEIDMASCHINEN	0,32	0,63375	100,0	107,1	113,2	118,4
237	3211 5	FRAESMASCHINEN, WAAGRECHT-BOHR- UND -FRAESWERKE	0,76	0,64512	100,0	107,2	112,5	118,3
238	3211 6	SAEGE- UND FEILMASCHINEN	0,23	0,62790	100,0	106,4	114,9	118,4
239	3211 7	SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN	0,92	0,66802	100,0	103,8	110,0	115,7
240	3211 8	VERZAHNMASCHINEN	0,33	0,61927	100,0	108,3	112,9	119,3
241	3212	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG	2,40	0,61224	100,0	105,5	109,2	114,0
242	3212 1	HAEMMER, SCHMIEDEMASCHINEN, NIETMASCHINEN, BIEGE- UND RICHTMASCHINEN, ZIEHBAENKE	0,24	0,56783	100,0	104,6	108,1	107,9
243	3212 2	PRESSEN MIT MECHANISCHEM ANTRIEB FUER DIE METALLBEARBEITUNG	0,44	0,62072	100,0	104,2	105,1	108,2
244	3212 3	PRESSEN MIT HYDRAULISCHEN ANTRIEB FUER DIE METALLBEARBEITUNG	0,42	0,60373	100,0	105,3	109,1	114,1
245	3212 4	BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN	0,55	0,61224	100,0	105,9	111,0	116,9
246	3212 5	DRAHTBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	0,53	0,62823	100,0	107,1	111,5	118,9
247	3212 6	SONDERMASCHINEN ZUR HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN, MUTTERN U. DGL.	0,22	0,59636	100,0	104,9	108,9	113,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	97,7	98,4	98,8	99,5	100,0	100,2	100,5	100,7	100,8	101,1	101,1	101,2	229
1 9 7 7	105,0	102,6	103,3	104,2	105,0	105,2	105,4	105,6	105,6	105,7	105,9	106,0	106,0	
1 9 7 8	108,7	107,2	107,5	107,7	108,5	108,7	109,0	109,1	109,2	109,4	109,4	109,6	109,6	
1 9 7 9	112,8	110,5	111,3	112,0	112,5	112,8	112,8	113,1	113,2	113,3	113,7	113,8	114,0	
1 9 7 6	100,0	97,9	98,5	98,8	99,7	100,1	100,3	100,5	100,6	100,7	100,9	101,1	101,1	230
1 9 7 7	105,2	102,7	103,5	104,3	105,1	105,4	105,6	105,7	105,7	105,8	106,1	106,1	106,1	
1 9 7 8	109,0	107,5	107,9	108,2	108,7	109,0	109,1	109,2	109,3	109,6	109,7	109,8	109,8	
1 9 7 9	113,5	110,9	111,9	112,6	113,3	113,5	113,5	114,0	114,0	114,1	114,5	114,6	114,6	
1 9 7 6	100,0	97,6	98,3	98,7	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,7	100,8	100,9	101,0	231
1 9 7 7	106,0	103,4	104,3	105,2	105,6	106,1	106,3	106,5	106,7	106,8	106,9	106,9	106,9	
1 9 7 8	110,8	108,6	109,2	109,5	110,5	111,0	111,2	111,4	111,5	111,5	111,7	111,7	111,7	
1 9 7 9	116,3	113,7	115,2	115,6	115,9	116,4	116,4	116,7	116,8	116,8	117,2	117,3	117,4	
1 9 7 6	100,0	97,9	98,3	98,7	100,1	100,5	100,4	100,4	100,5	100,6	100,7	100,8	101,0	232
1 9 7 7	106,2	103,6	104,6	105,1	105,7	106,3	106,5	106,8	107,0	107,2	107,3	107,3	107,3	
1 9 7 8	111,7	109,4	109,9	110,2	111,3	111,9	112,1	112,2	112,4	112,4	112,7	112,9	112,9	
1 9 7 9	117,6	115,1	116,4	116,9	117,3	117,6	117,6	118,0	118,0	118,1	118,5	118,5	118,6	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,2	97,2	100,7	100,7	100,7	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	233
1 9 7 7	105,6	102,3	104,0	104,5	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 7 8	110,7	108,3	108,5	108,5	109,4	109,4	109,4	112,2	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	
1 9 7 9	116,6	113,4	113,8	114,5	117,1	117,1	117,1	117,1	117,1	117,1	117,8	117,8	118,1	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,4	99,1	99,8	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	234
1 9 7 7	106,5	105,1	106,4	106,6	106,6	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 7 8	110,2	108,5	109,3	109,3	110,5	110,5	110,5	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	
1 9 7 9	116,3	114,2	115,9	116,4	116,4	116,6	116,6	116,6	116,6	116,7	116,7	116,7	116,7	
1 9 7 6	100,0	97,9	98,0	98,1	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	101,2	235
1 9 7 7	106,7	103,9	104,8	104,8	105,6	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	108,0	108,0	
1 9 7 8	112,7	110,6	110,6	110,6	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,6	114,1	114,1	
1 9 7 9	119,4	117,7	118,6	118,8	118,8	119,5	119,5	119,5	119,5	119,5	120,4	120,4	120,4	
1 9 7 6	100,0	96,9	97,7	98,0	100,6	100,7	100,8	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	236
1 9 7 7	107,1	101,7	104,2	105,9	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	
1 9 7 8	113,2	109,2	112,0	112,2	112,4	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	
1 9 7 9	118,4	115,1	116,9	118,7	118,7	118,8	118,8	118,9	118,9	118,9	119,0	119,0	119,0	
1 9 7 6	100,0	97,8	98,1	98,3	99,5	100,5	100,5	100,4	100,8	101,0	101,0	101,1	101,2	237
1 9 7 7	107,2	104,4	105,0	106,6	106,7	106,7	106,7	107,5	107,8	108,6	108,7	108,8	108,8	
1 9 7 8	112,5	110,0	110,1	111,2	111,3	112,6	112,6	113,2	113,4	113,4	113,6	114,0	114,0	
1 9 7 9	118,3	116,1	116,3	117,2	117,9	118,2	118,2	118,9	118,9	119,2	119,4	119,4	119,4	
1 9 7 6	100,0	97,7	97,7	98,9	100,1	100,2	100,2	100,5	100,5	100,5	100,5	101,5	101,5	238
1 9 7 7	106,4	105,3	105,4	105,8	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	107,4	107,4	
1 9 7 8	114,9	113,4	113,4	114,4	114,7	114,8	114,8	114,8	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	
1 9 7 9	118,4	116,3	117,6	118,0	118,1	118,1	118,1	118,8	118,8	118,8	119,4	119,4	119,4	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,4	100,1	100,9	100,9	99,8	99,8	99,8	99,8	100,1	100,2	100,2	239
1 9 7 7	103,8	101,6	102,0	101,9	102,2	103,3	104,2	104,9	105,3	105,3	105,0	105,1	105,1	
1 9 7 8	110,0	107,4	107,8	108,1	109,5	110,2	110,5	110,6	110,6	110,8	111,5	111,5	111,5	
1 9 7 9	115,7	112,7	114,2	114,4	115,3	115,6	115,8	116,2	116,2	116,2	116,8	116,8	117,6	
1 9 7 6	100,0	95,8	97,4	97,4	98,7	98,7	100,5	100,5	101,0	102,2	102,6	102,6	102,6	240
1 9 7 7	108,3	103,8	105,9	105,9	108,3	108,3	108,3	109,3	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	
1 9 7 8	112,9	111,1	111,7	111,7	111,9	111,9	113,5	113,5	113,5	113,5	114,3	114,3	114,3	
1 9 7 9	119,3	115,5	118,9	118,9	118,9	118,9	118,9	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	120,2	
1 9 7 6	100,0	97,1	98,4	98,6	99,7	100,5	100,6	100,6	100,6	100,8	101,0	101,0	101,0	241
1 9 7 7	105,5	103,1	103,9	105,3	105,4	105,7	105,9	106,0	106,2	106,1	106,2	106,3	106,3	
1 9 7 8	109,2	107,3	108,0	108,2	109,0	109,5	109,7	109,9	109,9	109,9	109,9	109,6	109,6	
1 9 7 9	114,0	111,3	113,0	113,2	113,5	114,2	114,2	114,5	114,6	114,6	114,8	115,3	115,3	
1 9 7 6	100,0	96,7	96,7	97,9	98,5	100,7	100,7	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	242
1 9 7 7	104,6	103,7	104,2	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	105,4	105,4	
1 9 7 8	108,1	107,2	107,2	108,6	108,6	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 7 9	107,9	107,4	107,6	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	
1 9 7 6	100,0	95,9	99,0	99,2	100,0	100,0	100,2	100,3	100,3	101,3	101,3	101,3	101,3	243
1 9 7 7	104,2	102,4	102,9	103,7	103,7	103,7	103,7	104,2	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 8	105,1	103,2	104,4	104,5	104,7	105,5	105,6	105,7	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 7 9	108,2	105,8	107,2	108,0	108,0	108,0	108,0	108,3	108,8	108,9	108,9	109,0	109,0	
1 9 7 6	100,0	97,2	98,5	98,5	99,9	100,7	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	244
1 9 7 7	105,3	103,3	104,0	105,5	105,5	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 7 8	109,1	106,3	108,0	108,0	109,3	109,4	109,4	109,7	109,7	109,9	109,9	109,9	109,9	
1 9 7 9	114,1	111,3	113,6	113,8	113,9	113,9	113,9	114,4	114,4	114,8	114,9	115,2	115,2	
1 9 7 6	100,0	97,1	98,5	98,5	99,6	100,3	100,6	100,5	100,5	100,5	101,2	101,3	101,3	245
1 9 7 7	105,9	102,4	103,3	105,6	106,2	106,8	106,9	106,9	106,9	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 7 8	111,0	108,6	108,7	109,1	110,4	111,0	111,6	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	
1 9 7 9	116,9	113,1	115,0	115,0	115,7	117,4	117,4	118,0	118,0	118,0	118,5	118,4	118,4	
1 9 7 6	100,0	97,5	98,6	98,6	99,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,8	246
1 9 7 7	107,1	104,4	105,4	107,1	107,1	107,1	107,7	107,7	107,7	107,8	107,8	107,8	107,9	
1 9 7 8	111,5	109,8	110,2	110,2	111,2	112,0	112,0	112,1	112,1	112,1	111,9	111,9	111,9	
1 9 7 9	118,9	115,6	118,2	118,2	118,2	119,1	119,1	119,2	119,2	119,2	119,2	120,8	120,8	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,1	99,0	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	247
1 9 7 7	104,9	102,5	103,7	103,7	103,7	105,0	105,4	105,4	105,4	105,4	106,2	106,2	106,2	
1 9 7 8	108,9	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	110,1	110,1	
1 9 7 9	113,5	112,0	112,0	112,0	113,2	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	115,2	115,2	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1977	1978	1979
248	3214	INDUSTRIEÖFEN	0,33	0,60467	100,0	105,0	109,9	114,1
249	3215	GIESSEREIMASCHINEN	0,41	0,62708	100,0	107,0	111,4	115,9
250	3216	PRUEFMASCHINEN	0,35	0,66418	100,0	104,8	109,5	116,0
251	3217	HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	1,32	0,67882	100,0	104,9	109,5	114,2
252	3217 1	DARUNTER SAEGEMASCHINEN	0,16	0,64441	100,0	106,2	112,4	119,2
253	3217 2	HOBEL-, FRAES-, BOHR- UND STEMASCHINEN	0,17	0,63637	100,0	105,9	110,8	117,1
254	3217 3	DREN-, KOPIER-, SCHLEIF- UND POLIERMASCHINEN	0,06	0,64734	100,0	105,2	111,4	118,2
255	3219	SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN	0,26	0,66804	100,0	106,3	110,1	112,3

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,5	98,8	99,8	99,4	99,6	100,7	100,7	101,0	101,0	101,0	101,0	248
1 9 7 7	105,0	103,0	103,4	104,2	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,6	105,6	
1 9 7 8	109,9	107,9	108,2	108,8	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	
1 9 7 9	114,1	113,3	113,4	114,1	114,9	113,7	113,7	114,0	114,2	114,2	114,6	114,6	114,6	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,9	98,9	100,1	100,1	100,4	100,4	100,4	100,7	100,7	100,7	100,7	249
1 9 7 7	107,0	103,9	107,5	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	
1 9 7 8	111,4	110,5	111,0	111,0	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,8	111,8	
1 9 7 9	115,9	114,6	116,0	115,7	115,7	115,7	116,0	116,0	116,0	116,0	116,3	116,3	116,3	
1 9 7 6	100,0	97,7	97,8	98,9	99,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,7	101,0	101,3	101,3	250
1 9 7 7	104,8	102,6	103,1	104,0	104,9	105,1	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,9	105,9	
1 9 7 8	109,5	106,1	107,6	107,8	107,8	109,6	110,3	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,9	
1 9 7 9	116,0	111,8	113,7	114,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	117,1	117,4	117,4	117,8	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,9	99,8	99,7	99,9	99,9	99,9	100,2	100,7	100,8	100,8	100,8	251
1 9 7 7	104,9	102,1	102,5	103,8	105,0	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,8	105,8	105,8	
1 9 7 8	109,5	108,0	108,9	109,2	109,8	109,7	109,7	109,7	109,7	109,8	109,8	109,9	109,9	
1 9 7 9	114,2	111,4	112,3	113,6	114,2	114,3	114,3	114,5	114,5	114,9	115,3	115,6	115,7	
1 9 7 6	100,0	98,4	99,0	99,5	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	252
1 9 7 7	106,2	102,3	104,3	105,1	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	
1 9 7 8	112,4	108,8	111,2	111,6	112,6	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,0	113,2	113,6	
1 9 7 9	119,2	114,4	117,1	118,7	119,2	119,1	119,1	119,7	119,7	119,8	119,8	121,4	122,3	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,9	99,7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	101,0	101,0	101,0	253
1 9 7 7	105,9	103,7	104,8	105,2	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 7 8	110,8	109,6	109,8	110,0	111,0	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	
1 9 7 9	117,1	113,3	116,1	116,4	116,4	116,6	116,6	117,6	117,6	118,0	118,8	119,1	119,1	
1 9 7 6	100,0	96,0	96,8	98,8	99,0	100,6	100,7	100,7	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	254
1 9 7 7	105,2	103,1	104,1	104,1	105,1	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	106,5	106,5	106,5	
1 9 7 8	111,4	109,8	110,5	110,7	110,9	111,5	111,5	111,5	111,5	112,2	112,2	112,2	112,2	
1 9 7 9	118,2	113,9	116,6	116,6	116,6	118,2	118,2	118,7	118,7	119,3	119,3	121,4	121,4	
1 9 7 6	100,0	97,4	97,4	98,4	99,2	99,4	99,4	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	255
1 9 7 7	106,3	103,1	103,3	105,3	105,4	106,9	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,6	
1 9 7 8	110,1	108,7	109,1	109,1	109,4	110,3	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	
1 9 7 9	112,3	113,6	109,9	111,7	112,2	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1977	1978	1979
256	3231	VERDICHTER UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERÄTE, -WERKZEUGE UND -BREMSEN	1,53	0,59467	100,0	105,8	110,5	114,4
257	3231 1	DARUNTER VERDICHTER (ORTSFEST)	0,76	0,56286	100,0	106,3	111,3	115,1
258	1	OSZILLIERENDE VERDICHTER	0,25	.	100,0	104,7	107,7	111,4
259	2	ROTIERENDE VERDICHTER	0,51	.	100,0	107,1	113,0	116,8
260	3231 2	FAHRBARE VERDICHTER ALS ANHÄNGER	0,09	0,61834	100,0	101,3	106,8	111,6
261	3231 4	DRUCKLUFTGERÄTE	0,12	0,68373	100,0	106,8	108,7	112,1
262	3231 7	DRUCKLUFTWERKZEUGE	0,04	0,66644	100,0	102,9	105,7	109,6
263	3234	FLÜESSIGKEITSPUMPEN	2,42	0,64585	100,0	104,5	107,8	109,8
264	3234 2	DARUNTER VERDRAENGERPUMPEN OSZILLIERENDER BAUART	0,55	0,64495	100,0	105,6	109,1	113,9
265	3234 3	VERDRAENGERPUMPEN ROTIERENDER BAUART	0,37	0,65189	100,0	104,4	108,0	112,1
266	3234 4	KREISELPUMPEN	0,98	0,62476	100,0	105,0	108,5	111,7

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,4	98,5	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	102,4	102,4	256
1 9 7 7	105,8	103,5	103,5	104,5	105,3	105,6	105,7	105,7	105,7	105,7	108,1	108,1	108,1	
1 9 7 8	110,5	109,3	109,9	109,8	110,0	110,3	110,3	110,5	110,5	110,5	110,5	112,0	112,0	
1 9 7 9	114,4	112,4	112,8	114,4	114,7	114,8	114,8	114,8	114,8	115,1	114,9	114,8	114,8	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,5	98,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	103,6	103,6	257
1 9 7 7	106,3	104,3	104,3	104,9	105,2	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	109,8	109,8	109,8	
1 9 7 8	111,3	110,3	110,5	110,6	111,0	110,9	110,9	111,0	111,0	111,0	111,0	113,6	113,6	
1 9 7 9	115,1	113,9	114,2	115,2	115,0	115,2	115,2	115,2	115,2	115,6	115,6	115,5	115,5	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,1	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	258
1 9 7 7	104,7	102,5	102,5	103,9	104,6	105,0	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	
1 9 7 8	107,7	106,6	107,2	107,5	108,0	107,6	107,6	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	
1 9 7 9	111,4	108,8	109,4	111,5	111,0	111,6	111,6	111,6	111,6	112,5	112,5	112,2	112,2	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,7	98,7	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	105,0	105,0	259
1 9 7 7	107,1	105,2	105,2	105,4	105,4	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	111,8	111,8	111,8	
1 9 7 8	115,0	112,1	112,1	112,1	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	116,2	116,2	
1 9 7 9	116,8	116,3	116,4	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	116,9	117,0	117,0	117,0	117,0	
1 9 7 6	100,0	95,1	100,5	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	260
1 9 7 7	101,3	100,5	99,6	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	
1 9 7 8	106,8	103,8	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	
1 9 7 9	111,6	108,9	108,9	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	109,7	109,7	109,7	
1 9 7 6	100,0	96,2	96,2	96,2	98,9	100,2	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	261
1 9 7 7	106,8	101,8	102,3	106,6	107,2	107,2	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	
1 9 7 8	108,7	108,1	111,6	108,1	107,9	107,9	107,9	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	
1 9 7 9	112,1	108,8	111,0	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	
1 9 7 6	100,0	97,7	99,7	99,7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	262
1 9 7 7	102,9	100,3	100,8	103,2	102,9	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	
1 9 7 8	105,7	103,7	103,7	105,7	105,9	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1 9 7 9	109,6	107,0	108,7	108,7	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	
1 9 7 6	100,0	97,2	97,7	98,3	99,3	100,8	100,9	101,0	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	263
1 9 7 7	104,5	101,4	102,0	103,8	104,6	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 8	107,8	106,5	106,6	106,7	107,4	108,0	108,1	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	
1 9 7 9	109,8	107,4	107,6	109,0	110,0	109,7	109,9	110,4	110,4	110,6	110,7	110,7	110,7	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,8	97,8	97,8	101,0	101,0	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	264
1 9 7 7	105,6	101,7	102,6	104,4	104,4	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 7 8	109,1	106,7	106,7	107,1	107,1	109,4	109,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 7 9	113,9	110,5	110,6	112,5	113,3	113,3	113,3	115,3	115,3	115,3	115,9	115,9	115,9	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,4	97,5	99,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,2	101,2	101,2	101,2	265
1 9 7 7	104,4	101,3	101,3	104,1	105,0	105,0	105,0	105,0	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 8	108,0	106,1	106,1	106,3	107,0	107,9	108,6	108,6	109,1	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 7 9	112,1	109,0	109,9	111,2	112,0	112,8	112,8	112,8	112,8	113,0	113,0	113,0	113,0	
1 9 7 6	100,0	96,4	97,0	98,5	100,3	101,0	101,0	101,0	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	266
1 9 7 7	105,0	101,5	102,4	103,9	105,4	105,7	105,7	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 7 8	108,5	107,5	107,5	107,5	108,9	108,8	108,8	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	108,9	
1 9 7 9	111,7	108,6	108,8	110,6	112,1	112,1	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,7	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
267	3235	MASCHINEN F. D. BEARBEITUNG VON GUMMI U. KUNSTSTOFF	1,94	0,67148	100,0	105,5	109,6	113,3
268	3235 1	DARUNTER ZERKLEINERUNGSMASCHINEN, MISCHER, KNETER, RUEHRWERKE	0,18	0,57152	100,0	106,6	111,6	116,0
269	3235 2	WALZWERKE UND KALANDER	0,10	-	100,0	106,1	111,6	117,6
270	3235 3	SCHNECKENPRESSEN	0,49	0,71367	100,0	106,6	110,7	113,9
271	3235 4	HOHLKOEPPERGLAS- UND SPRITZGUSSMASCHINEN	0,81	0,68496	100,0	104,8	108,5	112,3
272	3235 45	DARUNTER SPRITZGUSSMASCHINEN	0,64	-	100,0	104,7	108,6	112,0
273	3236	BAUMASCHINEN	3,38	0,72714	100,0	104,1	106,7	109,3
274	3236 1	DARUNTER BETONMISCHER, BETONPUMPEN U. AE.	0,49	-	100,0	105,0	108,6	111,5
275	3236 14	DARUNTER BETONMISCHER FUER BAUSTELLEN U. BETONWERKE	0,23	0,72396	100,0	104,8	109,0	112,5
276	3236 2	TURMDREHKRANE FUER BAUSTELLEN	0,13	0,69026	100,0	105,8	109,2	111,6
277	3236 6	BAGGER	0,91	0,68444	100,0	104,2	108,0	110,8
278	3236 7	STRASSENBAUMASCHINEN UND GLEISBAUMASCHINEN	0,78	0,71690	100,0	105,9	110,4	112,9
279	3236 75/76	DARUNTER STATISCHE WALZEN UND VIBRATIONSWALZEN	0,28	0,74344	100,0	107,3	112,0	112,2
280	3236 8	ERDBAUGERAETE	1,00	0,79821	100,0	101,6	101,1	103,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	97,7	98,9	98,9	99,3	99,7	99,7	100,0	99,9	100,1	101,7	102,0	102,0	267
1 9 7 7	105,5	104,1	104,5	104,9	105,4	105,5	105,6	105,5	105,6	105,6	106,4	106,3	106,3	
1 9 7 8	109,6	107,8	108,9	109,2	109,4	109,8	109,8	109,8	109,8	110,0	110,3	110,3	110,5	
1 9 7 9	113,3	111,5	112,6	112,7	112,9	113,3	113,4	113,5	113,5	113,5	114,2	114,0	114,3	
1 9 7 6	100,0	97,9	99,2	99,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,8	268
1 9 7 7	106,6	104,6	105,9	105,9	106,3	106,3	107,0	106,3	107,0	107,0	107,7	107,2	107,7	
1 9 7 8	111,6	109,3	110,9	110,9	110,7	111,5	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	113,5	
1 9 7 9	116,0	114,2	114,8	114,8	114,8	114,8	115,7	115,7	116,0	116,0	118,3	118,3	119,0	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,1	98,1	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	105,5	105,7	105,7	269
1 9 7 7	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 7 8	111,6	106,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,2	112,2	112,2	112,2	
1 9 7 9	117,6	117,4	117,4	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,7	117,7	117,7	117,8	117,8	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,2	99,2	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	101,4	102,0	102,0	270
1 9 7 7	106,6	105,1	105,1	105,1	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	107,8	107,8	
1 9 7 8	110,7	109,2	110,0	110,0	110,0	110,6	110,6	110,6	110,6	111,2	111,9	111,9	111,9	
1 9 7 9	113,9	113,3	113,3	113,3	113,3	113,9	113,9	114,2	114,2	114,2	115,1	114,3	114,3	
1 9 7 6	100,0	97,4	98,6	98,6	98,7	99,7	99,7	100,3	100,1	100,5	101,9	102,2	102,3	271
1 9 7 7	104,8	103,3	103,6	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,8	105,9	105,6	105,6	
1 9 7 8	108,5	107,7	107,7	108,4	108,4	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,9	108,9	108,9	
1 9 7 9	112,3	109,6	111,6	111,8	112,3	112,6	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	113,3	
1 9 7 6	100,0	97,4	98,8	98,8	99,0	99,5	99,5	100,2	100,0	100,4	102,1	102,1	102,2	272
1 9 7 7	104,7	103,0	103,3	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	106,0	105,7	105,7	
1 9 7 8	108,6	107,8	107,8	108,6	108,6	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	
1 9 7 9	112,0	109,0	111,5	111,8	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	112,7	
1 9 7 6	100,0	97,8	98,3	98,7	99,7	100,2	100,6	100,7	100,7	100,7	100,8	100,8	101,0	273
1 9 7 7	104,1	102,0	102,6	103,6	104,6	104,3	104,3	104,4	104,3	104,3	104,9	104,7	104,6	
1 9 7 8	106,7	105,4	105,5	106,0	106,4	106,8	106,8	107,1	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 7 9	109,3	107,9	108,3	108,9	109,1	109,2	109,2	109,7	109,7	109,8	109,8	109,8	110,2	
1 9 7 6	100,0	97,7	98,0	98,7	100,5	100,7	100,7	100,7	100,5	100,7	100,7	100,7	100,7	274
1 9 7 7	105,0	101,7	102,1	103,5	105,6	105,9	106,1	106,1	106,1	105,8	105,8	105,7	105,7	
1 9 7 8	108,6	106,6	107,4	108,0	108,4	109,4	109,3	109,3	109,3	109,3	108,7	108,7	108,7	
1 9 7 9	111,5	109,1	109,9	110,7	111,7	111,9	112,0	112,0	112,0	112,2	112,3	112,3	112,3	
1 9 7 6	100,0	97,3	97,8	99,4	100,8	100,8	100,8	100,8	100,1	100,6	100,6	100,6	100,6	275
1 9 7 7	104,8	101,7	102,4	104,4	105,4	105,8	105,8	105,8	105,8	105,3	105,3	105,1	105,1	
1 9 7 8	109,0	106,1	107,7	108,0	108,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	109,7	
1 9 7 9	112,5	109,7	111,3	112,4	112,5	112,8	112,8	112,8	112,8	113,1	113,4	113,4	113,4	
1 9 7 6	100,0	95,6	98,1	98,7	99,2	99,6	100,3	100,7	100,7	100,7	102,1	102,1	102,1	276
1 9 7 7	105,8	102,9	104,6	105,0	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 7 8	109,2	107,0	107,7	107,7	109,4	109,4	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 7 9	111,6	110,1	111,4	111,4	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	112,0	112,0	112,0	112,0	
1 9 7 6	100,0	97,6	97,6	98,1	100,4	100,8	100,7	100,6	100,6	100,8	101,0	100,9	100,9	277
1 9 7 7	104,2	101,4	101,7	103,0	104,6	104,6	104,3	104,4	104,4	104,5	106,2	105,4	105,3	
1 9 7 8	108,0	106,5	106,7	107,4	107,6	107,9	108,0	108,7	108,7	108,7	108,7	108,8	108,8	
1 9 7 9	110,8	109,7	109,8	110,5	110,6	110,6	110,6	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	111,9	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,4	98,6	99,1	100,4	100,4	100,6	100,6	100,7	100,7	100,9	101,7	278
1 9 7 7	105,9	103,1	104,2	105,4	106,1	106,2	106,4	106,4	106,4	106,4	106,9	106,9	106,9	
1 9 7 8	110,4	108,6	109,3	110,2	110,2	110,4	110,4	110,4	110,8	111,2	111,3	111,2	111,2	
1 9 7 9	112,9	112,3	112,5	113,1	112,7	112,7	112,7	113,0	113,0	113,2	113,2	113,2	113,3	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,7	99,8	100,1	100,1	100,2	100,2	100,8	102,8	279
1 9 7 7	107,3	105,4	106,6	106,7	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	108,3	108,4	108,4	
1 9 7 8	112,0	109,3	110,6	111,9	111,9	112,0	112,0	112,0	112,3	113,3	113,3	112,9	112,9	
1 9 7 9	112,2	112,7	112,7	112,7	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	112,2	112,2	112,2	112,2	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,8	99,2	99,4	99,5	100,6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,6	100,6	280
1 9 7 7	101,6	101,2	101,7	102,5	102,8	101,2	101,4	101,7	101,3	101,3	101,4	101,3	101,3	
1 9 7 8	101,1	100,8	99,9	100,1	100,6	101,2	101,2	101,4	101,6	101,3	101,5	101,5	101,5	
1 9 7 9	103,4	101,5	102,1	102,7	103,1	103,3	103,3	104,1	104,1	104,2	104,3	104,3	104,3	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER MI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1977	1978	1979
281	3237	BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN	1,48	0,60791	100,0	106,8	110,4	115,8
282	3237 2	DARUNTER ZERKLEINERUNGS- UND SIEBRMASCHINEN	0,16	0,58398	100,0	106,3	109,2	115,0
283	3237 3	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN ZUR HERSTELLUNG ZEMENT-, KALK-, GIPS- UND ASPHALTGERUNDENER BAUELEMENTE U. AE.	0,28	0,63862	100,0	107,2	112,7	120,5
284	3237 5	KERAMIKMASCHINEN	0,39	0,59037	100,0	105,9	110,9	116,0
285	3245	NAHRUNGSMITTELMASCHINEN	1,48	0,60870	100,0	105,3	109,9	115,2
286	3246	MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBIETE DER NAHRUNGS- MITTELHERSTELLUNG	2,48	0,61869	100,0	106,1	111,2	114,8
287	3246 8/9	DARUNTER VERPACKUNGSMASCHINEN	0,96	0,55506	100,0	108,7	114,9	119,4
288	3254	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU	2,12	0,62267	100,0	105,5	108,8	112,8
289	3254 1	DARUNTER GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU UNTERTAGE	0,29	0,61328	100,0	105,9	110,4	113,4
290	3254 2	STREB- UND STRECKENFOERDERMITTEL	0,30	0,60063	100,0	105,9	108,8	113,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH R	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	96,9	97,5	97,5	99,4	101,0	101,0	101,0	101,2	101,2	101,2	101,2	101,0	281
1 9 7 7	106,8	103,8	104,8	105,7	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	107,5	107,5	
1 9 7 8	110,4	107,8	109,1	109,1	110,4	110,6	110,7	110,7	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	
1 9 7 9	115,8	112,9	114,2	114,7	115,9	115,9	115,9	116,4	116,4	116,4	116,8	116,9	116,9	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,1	99,1	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	282
1 9 7 7	106,3	104,1	104,1	105,5	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 7 8	109,2	106,9	106,9	106,9	109,1	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	
1 9 7 9	115,0	112,1	114,2	114,2	115,1	115,1	115,1	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	115,6	
1 9 7 6	100,0	97,9	99,4	99,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	283
1 9 7 7	107,2	104,6	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 7 8	112,7	107,4	110,9	110,9	111,9	111,9	111,9	111,9	115,2	115,2	115,2	115,2	115,1	
1 9 7 9	120,5	118,0	119,1	119,1	119,1	119,1	119,1	121,1	121,1	121,1	123,2	123,2	123,2	
1 9 7 6	100,0	98,0	99,2	99,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,7	100,7	100,7	100,7	100,0	284
1 9 7 7	105,9	103,1	104,3	105,4	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,5	106,5	106,5	106,5	
1 9 7 8	110,9	107,9	110,1	110,1	110,7	111,2	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	
1 9 7 9	116,0	114,3	115,1	115,7	116,1	116,1	116,1	116,3	116,3	116,3	116,3	116,7	116,7	
1 9 7 6	100,0	96,6	97,6	97,7	99,7	100,3	100,5	101,1	101,1	101,1	101,4	101,4	101,4	285
1 9 7 7	105,3	102,7	103,3	104,3	104,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	106,3	106,3	106,4	
1 9 7 8	109,9	107,2	107,8	108,9	109,0	110,3	110,5	110,5	110,6	110,8	110,9	110,9	111,2	
1 9 7 9	115,2	112,2	112,7	114,6	115,1	115,4	115,4	116,0	116,0	116,1	116,3	116,3	116,6	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,9	99,6	99,8	100,0	100,1	100,3	100,3	100,4	100,7	100,9	100,9	286
1 9 7 7	106,1	103,1	103,9	104,7	105,7	105,9	105,9	107,2	107,2	107,2	107,5	107,6	107,6	
1 9 7 8	111,2	109,9	110,3	110,5	111,1	111,3	111,5	111,5	111,5	111,5	111,8	111,9	111,5	
1 9 7 9	114,8	112,9	113,9	114,3	114,6	115,1	115,1	115,2	115,3	114,8	115,4	115,5	115,5	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,0	99,6	99,6	99,7	99,7	99,9	100,2	101,0	101,2	101,2	101,2	287
1 9 7 7	108,7	106,0	106,0	106,7	106,8	107,1	107,3	110,2	110,4	110,4	111,1	111,3	111,4	
1 9 7 8	114,9	113,8	114,1	114,1	114,6	114,6	114,9	114,9	115,0	115,0	115,8	115,8	115,7	
1 9 7 9	119,4	118,2	118,8	119,0	119,0	119,1	119,1	119,3	119,6	119,8	120,2	120,4	120,4	
1 9 7 6	100,0	96,7	97,6	97,6	100,0	100,5	100,6	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,3	288
1 9 7 7	105,5	101,9	102,6	103,3	105,8	106,1	106,2	106,2	106,2	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 7 8	108,8	107,0	107,0	107,0	108,1	108,9	108,9	109,4	109,6	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 7 9	112,8	110,1	111,0	111,0	112,5	113,3	113,3	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	
1 9 7 6	100,0	96,1	96,1	96,1	100,6	100,6	100,6	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	289
1 9 7 7	105,9	101,7	101,7	101,7	106,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 7 8	110,4	107,4	107,4	107,4	110,8	110,8	110,8	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	
1 9 7 9	113,4	111,7	111,7	111,7	113,2	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	
1 9 7 6	100,0	96,1	97,1	97,1	99,7	100,0	100,0	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	290
1 9 7 7	105,9	101,7	101,7	103,1	105,8	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	
1 9 7 8	108,8	107,3	107,3	107,3	108,2	108,4	108,4	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 7 9	113,4	111,0	111,0	111,0	113,1	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
MASCHINENBAUERZEUGNISSE								
GEWERBLICHE ARBEITSMASCHINEN								
291		FOERDERMITTEL	5,25	0,67514	100,0	103,7	105,1	107,5
292	3255	KRANE UND HEBEZEUGE	1,64	0,64016	100,0	103,8	104,3	106,2
293	3256	SERIENHEBEZEUGE UND HANDBETRIEBENE KRANE	0,70	.	100,0	106,4	111,3	115,5
294	3257	FLURFOERDERZEUGE	0,95	0,73458	100,0	101,4	100,1	101,8
295	3258	STETIGFOERDERER, GLEIS- UND DRAHTSEILFOERDERER	1,21	0,74342	100,0	102,9	104,4	105,6
296	3259	AUFZUEGE	0,75	0,65711	100,0	105,1	109,0	113,5
297	3261	PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN	3,39	0,62580	100,0	106,7	112,3	121,5
298	3261 1-5	PAPIERMASCHINEN	1,78	0,59576	100,0	107,5	113,4	119,8
299	3261 7	DRUCKEREIMASCHINEN	1,61	0,65991	100,0	105,7	111,1	123,4
300	3265	TEXTILMASCHINEN	2,58	0,69307	100,0	103,4	105,6	109,3
301	3266	ZUBehoERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN	0,77	0,60441	100,0	106,2	109,5	115,3
302	3267	NAEMASCHINEN	0,72	0,74254	100,0	103,7	109,4	112,9
303	3268	WAESCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GEWERBLICHE ZWECHE	0,26	0,69891	100,0	106,5	110,5	114,9
304	3269	SCHUH- UND LEDERINDUSTRIEMASCHINEN	0,18	0,66555	100,0	104,7	109,0	112,4
305	322	KRAFTMASCHINEN 3)	4,32	0,65485	100,0	104,6	107,0	109,2
306	3223	DARUNTER DIESELMOTOREN	2,80	0,65925	100,0	105,8	108,3	110,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWÖBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,7	99,1	100,1	100,2	100,2	100,3	100,6	100,7	100,7	100,7	100,5	291
1 9 7 7	103,7	101,6	102,4	102,7	103,9	103,9	103,9	104,2	104,2	104,3	104,4	104,4	104,0	
1 9 7 8	105,1	104,6	104,8	105,0	104,9	105,1	105,2	105,2	105,4	105,4	105,4	105,4	105,3	
1 9 7 9	107,5	105,8	106,6	107,2	107,6	107,6	107,6	107,7	107,8	107,9	108,2	108,2	108,2	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,8	98,8	100,5	100,3	100,3	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	292
1 9 7 7	103,8	100,6	101,3	101,4	103,9	104,0	104,0	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	104,1	
1 9 7 8	104,3	103,9	104,3	104,3	104,0	104,1	104,5	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	103,9	
1 9 7 9	106,2	104,2	105,6	105,6	106,2	106,4	106,4	106,4	106,4	106,6	106,7	106,7	106,7	
1 9 7 6	100,0	96,8	96,8	97,8	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	293
1 9 7 7	106,4	101,8	105,1	106,6	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	
1 9 7 8	111,3	107,7	107,7	108,6	111,9	112,3	112,3	112,4	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	
1 9 7 9	115,5	112,9	112,9	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	116,0	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,8	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	101,0	101,0	101,0	101,0	100,4	294
1 9 7 7	101,4	100,4	100,4	100,6	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	
1 9 7 8	100,1	102,1	102,1	102,5	98,8	98,8	98,8	99,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	
1 9 7 9	101,8	99,9	99,9	100,6	101,8	101,8	101,8	102,3	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,8	99,9	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	295
1 9 7 7	102,9	101,9	102,7	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	
1 9 7 8	104,4	103,9	104,2	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,5	
1 9 7 9	105,6	104,7	105,2	105,5	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,6	98,6	99,1	100,1	100,1	100,6	100,6	100,9	100,9	100,9	100,9	296
1 9 7 7	105,1	104,5	104,4	104,4	105,1	105,1	105,1	104,6	104,6	105,5	105,8	105,8	105,8	
1 9 7 8	109,0	107,2	107,6	107,6	109,0	109,5	109,4	109,4	109,4	109,4	109,4	109,8	109,8	
1 9 7 9	113,5	112,0	113,3	113,3	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	113,1	115,0	115,0	115,0	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,6	99,0	99,2	99,3	99,4	100,9	100,8	101,0	101,2	101,2	101,4	297
1 9 7 7	106,7	103,7	105,2	105,5	106,9	107,0	107,2	107,2	107,2	107,4	107,4	107,4	107,9	
1 9 7 8	112,3	110,7	111,1	111,1	111,7	111,5	111,9	111,9	111,9	113,4	114,0	114,2	114,2	
1 9 7 9	121,5	115,4	117,8	119,4	121,6	121,9	122,0	122,0	122,1	122,5	124,3	124,6	124,6	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,8	99,4	99,5	99,6	99,6	100,3	100,3	100,6	101,1	101,1	101,4	298
1 9 7 7	107,5	105,8	106,6	107,3	107,5	107,5	107,5	107,6	107,6	108,1	108,1	108,1	108,7	
1 9 7 8	113,4	111,6	112,4	112,4	113,5	113,0	113,1	113,1	113,1	113,5	114,6	115,1	115,1	
1 9 7 9	119,8	116,6	117,7	117,7	118,9	118,9	118,9	118,9	119,2	119,9	123,3	123,7	123,7	
1 9 7 6	100,0	97,6	98,4	98,7	99,0	99,0	99,2	101,5	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	299
1 9 7 7	105,7	101,4	103,5	103,5	106,2	106,3	106,8	106,8	106,8	106,6	106,7	106,7	107,0	
1 9 7 8	111,1	109,7	109,7	109,7	109,7	109,8	110,5	110,5	110,6	113,2	113,2	113,2	113,2	
1 9 7 9	123,4	114,0	117,8	121,3	124,6	125,2	125,4	125,4	125,4	125,4	125,4	125,7	125,7	
1 9 7 6	100,0	98,9	99,3	99,4	99,6	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	101,0	101,0	101,1	300
1 9 7 7	103,4	102,7	103,1	103,4	103,1	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	104,1	104,2	104,2	
1 9 7 8	105,6	104,9	105,6	105,6	105,5	105,6	105,6	105,7	105,7	105,7	105,9	105,9	106,0	
1 9 7 9	109,3	107,5	107,8	108,2	108,7	108,8	108,8	109,9	109,9	109,9	110,2	110,9	110,9	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,7	98,8	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	102,0	101,9	101,9	301
1 9 7 7	106,2	104,2	105,0	105,3	105,3	105,9	106,8	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 7 8	109,5	109,1	109,4	108,7	109,2	109,5	109,5	109,5	109,5	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 7 9	115,3	112,4	113,4	114,2	114,5	114,8	115,4	116,5	116,5	116,5	116,6	116,6	116,6	
1 9 7 6	100,0	99,5	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	302
1 9 7 7	103,7	103,0	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	
1 9 7 8	109,4	109,0	109,0	109,0	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	110,0	110,0	110,0	110,0	
1 9 7 9	112,9	112,6	112,8	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	112,9	
1 9 7 6	100,0	96,1	96,3	97,8	98,5	100,1	100,1	101,4	101,4	101,7	102,2	102,2	102,4	303
1 9 7 7	106,5	103,6	104,3	106,0	106,1	107,0	107,2	107,3	107,2	107,0	107,3	107,3	107,3	
1 9 7 8	110,5	107,3	107,8	107,8	108,3	109,9	110,1	111,3	112,3	112,8	112,8	112,8	112,8	
1 9 7 9	114,9	113,2	113,7	113,7	113,5	113,7	113,9	115,8	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	
1 9 7 6	100,0	98,5	99,3	99,6	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,7	101,0	101,0	304
1 9 7 7	104,7	102,5	103,2	103,9	104,3	104,1	105,2	105,2	105,2	105,2	105,9	105,9	105,9	
1 9 7 8	109,0	107,7	108,5	108,8	108,8	108,8	109,1	109,1	109,1	109,1	109,7	109,7	109,7	
1 9 7 9	112,4	111,4	112,2	112,5	112,5	112,2	112,2	112,2	112,2	112,2	112,9	112,9	112,9	
1 9 7 6	100,0	96,0	98,2	99,3	99,9	100,1	100,5	100,6	100,9	101,0	101,2	101,2	101,1	305
1 9 7 7	104,6	101,6	103,5	103,5	105,1	104,6	104,9	105,4	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	
1 9 7 8	107,0	105,6	105,7	105,8	106,8	106,1	107,3	107,8	107,8	108,0	107,6	107,6	107,6	
1 9 7 9	109,2	107,6	108,8	109,2	109,2	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,5	109,9	110,6	
1 9 7 6	100,0	94,8	97,1	98,8	99,7	100,1	100,6	100,8	101,2	101,5	101,8	101,8	101,6	306
1 9 7 7	105,8	102,4	104,0	104,0	106,5	105,7	106,2	107,0	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 7 8	108,3	106,7	106,8	107,0	108,5	107,5	109,3	109,0	109,0	109,2	108,7	108,7	108,7	
1 9 7 9	110,0	108,7	109,6	110,2	110,2	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	110,1	110,8	111,6	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
307	3232	LUFTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN	2,14	0,69645	100,0	107,5	112,8	117,6
308	3233	KÄELTEMASCHINEN UND -ANLAGEN	0,78	0,80066	100,0	105,0	105,8	108,5
309	3239	TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN	0,91	0,72627	100,0	102,7	106,8	110,6
310	3241	LANDMASCHINEN	2,43	0,61959	100,0	103,8	106,7	109,6
311	3241 1	DARUNTER MASCHINEN UND GERÄTE FÜR DIE BODENBEARBEITUNG UND -PFLEGE	0,27	0,59558	100,0	106,3	109,6	113,1
312	3241 2	MASCHINEN UND GERÄTE ZUM SÄEN, PFLANZEN UND DÜNGEN	0,29	0,66037	100,0	103,9	107,1	108,4
313	3241 3	MASCHINEN UND GERÄTE FÜR DEN PFLANZENSCHUTZ	0,10	0,68067	100,0	103,8	106,9	110,0
314	3241 5	ERNTEMASCHINEN FÜR HALMGUT	1,30	0,60268	100,0	103,1	105,9	108,9
315	3241 6	ERNTEMASCHINEN FÜR HACK- U. SONSTIGE FELDFRÜCHTE	0,19	0,62947	100,0	104,2	107,5	109,9
316	3241 8	MASCHINEN UND GERÄTE FÜR DIE FUTTERBEREITUNG, ZUM FÜTTERN UND TRÄNKEN	0,11	0,67998	100,0	106,0	110,1	114,1
317	3243	MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN	0,28	0,70307	100,0	103,5	104,7	105,4
318	3244	ACKERSCHLEPPER	3,09	0,71293	100,0	105,3	110,2	113,9
319	3251	EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FÜR DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE	1,66	0,67444	100,0	104,8	107,9	113,2
320	3264	GROSS- UND SCHNELLWAAGEN	0,47	0,61295	100,0	105,2	108,6	111,2
321	3272	ARMATUREN	4,63	0,68240	100,0	106,2	109,3	112,5
322	3272 11	DARUNTER ABSPERRARMATUREN AUS GUSSEISEN	0,65	-	100,0	105,4	107,7	110,5
323	3272 12	ABSPERRARMATUREN AUS STAHL	0,60	-	100,0	108,1	113,9	117,4
324	3272 32	SANITÄRE ARMATUREN	1,39	-	100,0	106,4	108,1	111,2

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSARSAZT)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.		
1 9 7 6	100,0	95,9	98,4	99,1	99,5	100,1	100,6	100,6	101,1	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	307
1 9 7 7	107,5	103,3	105,9	106,5	106,8	108,0	108,0	108,5	108,6	109,2	108,6	109,4	108,4	108,4	
1 9 7 8	112,8	109,5	109,9	110,3	113,5	113,5	113,7	113,7	113,7	113,8	113,8	113,8	113,8	113,8	
1 9 7 9	117,6	114,2	115,3	115,6	115,7	118,3	118,3	118,4	118,4	118,9	118,9	119,3	119,3	119,3	
1 9 7 6	100,0	97,6	97,6	97,6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	308
1 9 7 7	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 7 8	105,8	105,0	105,0	105,0	106,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 7 9	108,5	106,4	106,4	106,4	109,0	109,0	109,0	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	
1 9 7 6	100,0	98,7	99,0	99,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	101,2	101,6	101,6	101,6	309
1 9 7 7	102,7	101,9	101,9	102,2	102,2	102,5	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 7 8	106,8	106,1	106,4	106,4	106,4	107,0	107,0	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 7 9	110,6	108,3	108,3	109,0	109,5	109,5	109,5	111,7	111,7	111,7	111,7	112,9	112,9	112,9	
1 9 7 6	100,0	98,7	99,0	99,1	99,5	99,6	99,7	99,9	100,0	100,2	101,1	101,4	101,9	101,9	310
1 9 7 7	103,8	102,6	102,6	102,9	103,3	103,4	103,6	103,7	103,8	104,2	104,3	105,2	105,5	105,5	
1 9 7 8	106,7	106,0	106,2	106,3	106,3	106,4	106,6	106,7	106,8	106,9	107,2	107,5	107,9	107,9	
1 9 7 9	109,6	108,7	108,8	108,8	108,9	109,0	109,0	109,2	109,8	110,5	110,5	110,7	110,8	110,8	
1 9 7 6	100,0	96,9	97,1	97,6	98,6	100,0	100,0	100,7	100,9	100,9	102,0	102,2	102,8	102,8	311
1 9 7 7	106,3	104,2	104,4	105,0	106,0	106,4	106,5	106,5	106,8	107,3	107,2	107,6	107,6	107,6	
1 9 7 8	109,6	108,5	108,6	108,6	108,7	109,3	109,6	109,9	110,4	110,3	110,3	110,4	110,9	110,9	
1 9 7 9	113,1	111,6	112,0	112,5	112,7	112,7	112,7	113,3	113,4	114,0	113,7	114,0	114,6	114,6	
1 9 7 6	100,0	97,8	98,5	98,6	99,8	99,8	100,2	100,6	100,6	101,0	101,1	100,8	101,1	101,1	312
1 9 7 7	103,9	101,5	102,0	102,3	103,4	103,6	103,8	104,0	104,0	105,6	105,7	105,5	105,4	105,4	
1 9 7 8	107,1	105,9	106,0	106,5	106,6	106,6	107,2	107,6	107,8	107,8	107,9	107,4	107,5	107,5	
1 9 7 9	108,4	108,3	108,6	107,5	108,2	108,3	108,3	108,0	108,1	108,3	108,6	109,0	109,3	109,3	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,5	100,9	102,4	102,4	103,0	103,0	313
1 9 7 7	103,8	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,2	103,9	105,7	105,8	105,8	105,8	
1 9 7 8	106,9	106,4	106,4	106,7	106,5	106,3	106,3	106,3	106,3	106,6	108,2	108,1	108,3	108,3	
1 9 7 9	110,0	109,5	109,5	109,5	109,6	109,6	109,6	109,5	109,5	110,3	111,2	111,2	111,5	111,5	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,4	99,4	99,6	99,5	99,5	99,6	99,6	99,7	101,1	101,6	102,1	102,1	314
1 9 7 7	103,1	102,5	102,4	102,5	102,6	102,7	102,9	102,9	102,9	103,1	103,2	104,4	104,8	104,8	
1 9 7 8	105,9	105,3	105,3	105,3	105,5	105,7	105,7	105,8	105,8	105,9	106,3	107,1	107,5	107,5	
1 9 7 9	108,9	107,9	108,0	108,0	108,0	108,1	108,1	108,3	109,3	110,3	110,2	110,3	110,4	110,4	
1 9 7 6	100,0	98,7	99,5	99,5	99,7	99,8	99,9	100,1	100,1	100,4	100,4	100,7	101,3	101,3	315
1 9 7 7	104,2	103,0	103,1	103,2	103,5	103,5	103,6	103,6	103,8	104,2	104,2	106,9	108,1	108,1	
1 9 7 8	107,5	107,6	108,2	108,2	106,9	106,9	107,2	107,2	107,2	107,3	107,2	107,2	108,7	108,7	
1 9 7 9	109,9	110,3	108,8	109,0	109,1	109,3	109,6	109,7	110,1	110,3	110,8	110,9	111,1	111,1	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,0	99,0	99,6	99,6	100,0	100,0	100,4	100,5	100,9	100,9	101,1	101,1	316
1 9 7 7	106,0	101,6	102,0	105,9	106,1	106,4	106,9	106,9	107,0	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	
1 9 7 8	110,1	107,9	109,5	109,5	109,5	109,8	110,4	110,4	110,5	110,7	110,8	110,8	111,1	111,1	
1 9 7 9	114,1	111,1	113,2	113,2	113,6	113,6	113,7	114,7	114,9	114,9	114,9	115,4	115,4	115,4	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	317
1 9 7 7	103,5	101,5	101,5	102,3	102,5	102,5	103,1	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 7 8	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 7 9	105,4	104,7	104,7	104,7	104,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 7 6	100,0	97,1	98,0	98,0	98,9	99,1	99,1	100,6	101,3	101,3	101,5	102,6	102,6	102,6	318
1 9 7 7	105,3	103,3	103,8	103,9	104,1	104,7	105,6	106,3	106,3	106,3	106,4	106,5	106,6	106,6	
1 9 7 8	110,2	107,2	107,2	107,5	110,5	110,6	111,1	111,1	111,2	111,2	111,2	111,5	111,5	111,5	
1 9 7 9	113,9	112,2	112,3	112,4	113,5	113,7	113,7	114,3	114,5	114,5	115,0	115,0	115,1	115,1	
1 9 7 6	100,0	98,4	99,7	99,8	100,6	100,6	100,5	100,5	100,5	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	319
1 9 7 7	104,8	104,6	104,7	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	105,0	105,0	105,0	
1 9 7 8	107,9	105,1	105,2	106,5	107,9	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	110,1	110,6	110,6	
1 9 7 9	113,2	111,1	111,1	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	112,6	115,7	116,0	116,0	116,0	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,5	98,8	99,2	100,1	100,1	100,7	100,7	100,7	100,9	100,9	100,9	100,9	320
1 9 7 7	105,2	101,8	101,8	103,4	105,7	105,9	105,9	105,9	105,9	106,4	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 7 8	108,6	107,6	107,6	107,7	108,2	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 7 9	111,2	110,4	111,0	111,0	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,3	111,5	111,5	111,5	
1 9 7 6	100,0	96,9	97,1	98,7	99,2	99,6	99,6	101,1	101,1	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	321
1 9 7 7	106,2	103,3	104,0	105,9	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1 9 7 8	109,3	108,2	108,2	108,5	109,0	108,9	109,7	109,8	109,8	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	
1 9 7 9	112,5	111,0	111,2	112,1	112,4	112,5	112,6	112,5	113,0	112,8	112,8	113,5	113,5	113,5	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,0	99,0	100,0	100,7	100,7	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	322
1 9 7 7	105,4	104,6	105,4	105,4	105,6	105,6	105,6	105,6	105,3	105,3	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 7 8	107,7	106,2	106,3	106,3	107,3	107,2	107,8	107,8	107,8	108,9	108,9	108,9	109,0	109,0	
1 9 7 9	110,5	109,8	110,0	110,6	110,6	110,4	110,9	110,9	111,7	111,0	109,5	110,2	110,2	110,2	
1 9 7 6	100,0	94,0	94,0	100,2	100,2	100,2	100,2	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	323
1 9 7 7	108,1	106,6	106,6	106,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	
1 9 7 8	113,9	113,0	113,0	113,0	114,8	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	
1 9 7 9	117,4	114,1	114,1	117,8	117,8	117,8	117,8	116,9	116,9	116,9	116,9	120,8	120,8	120,8	
1 9 7 6	100,0	96,8	96,8	97,6	97,6	97,6	97,6	101,8	101,8	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	324
1 9 7 7	106,4	103,0	103,0	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	
1 9 7 8	108,1	107,1	107,1	107,2	107,1	107,1	108,5	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	
1 9 7 9	111,2	109,9	110,4	110,8	111,1	111,1	111,1	111,1	112,2	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER MI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
325	3275	GERÄTE FÜR DIE HYDRAULISCHEN ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN	0,83	0,64442	100,0	104,6	108,4	113,5
326	3276	ZAHNRÄDER UND GETRIEBE	2,48	0,66414	100,0	106,6	111,0	114,9
327	3277	WÄLZLAGER	2,20	0,77804	100,0	102,1	107,2	109,8
328	3278	GLEITLAGER, KUPPLUNGEN U. SONSTIGE ANTRIEBSELEMENTE, STAHLGELENKKETTEN	0,91	0,64559	100,0	104,9	106,9	111,1
329	3279 6	BRENNER UND FEUERUNGEN	1,43	0,74430	100,0	103,4	105,8	107,5
330	33	STRASSENFAHRZEUGE	62,56	0,69439	100,0	104,3	107,3	110,8
331	331/71	KRAFTWAGEN UND KRAFTRAEDER	38,25	0,68574	100,0	104,2	107,8	111,9
332	3311	DARUNTER PERSONENKRAFTWAGEN	26,58	0,70846	100,0	103,6	107,0	110,8
333	3313	LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN	7,62	0,64847	100,0	106,3	110,4	115,1
334	3371	KRAFTRAEDER UND FAHRRÄDER MIT HILFSMOTOR	0,54	0,73780	100,0	102,1	104,5	106,4
335	333	TEILE (EINSCHL. ZUBEHÖR) FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	18,82	0,70421	100,0	103,9	105,6	108,5
336	3334 30	DARUNTER BREMSAGREGATE FÜR STRASSENFAHRZEUGE	1,83	-	100,0	100,9	102,5	104,9
337	3345	KRAFTWAGENANHÄNGER	4,30	-	100,0	106,0	109,5	111,3
338	3375	FAHRRÄDER	0,33	0,83929	100,0	107,8	107,2	110,4
339	3387	GESPANNFAHRZEUGE, EIN- UND MEHRACHSIG	0,37	-	100,0	104,3	104,4	109,4
340	345	BOOTE UND JACHTEN	0,05	-	100,0	102,1	104,3	110,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH R	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.		
1 9 7 6	100,0	97,5	97,7	97,7	97,7	101,0	101,0	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	325
1 9 7 7	104,6	101,4	101,4	104,2	105,0	105,3	105,3	105,3	105,3	105,5	105,5	105,5	105,5	105,8	
1 9 7 8	108,4	105,8	105,8	107,8	108,5	108,5	109,1	109,1	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	
1 9 7 9	113,5	109,3	110,1	112,3	112,3	112,8	113,0	113,0	113,0	115,3	116,8	116,8	116,8	116,8	
1 9 7 6	100,0	96,3	96,9	97,9	99,1	100,9	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	326
1 9 7 7	106,6	103,4	104,2	106,4	107,1	107,1	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 7 8	111,0	109,2	109,6	109,7	110,2	111,3	111,6	111,8	111,8	111,8	111,7	111,7	111,7	111,7	
1 9 7 9	114,9	112,4	113,4	114,4	114,8	115,1	115,1	115,1	115,1	115,6	115,6	115,6	115,6	116,1	
1 9 7 6	100,0	102,0	100,1	100,1	98,0	99,0	99,0	99,0	100,5	101,2	101,2	100,0	100,0	100,0	327
1 9 7 7	102,1	99,2	99,2	99,8	102,1	102,8	102,5	103,0	102,8	103,0	103,0	103,0	103,8	103,8	
1 9 7 8	107,2	106,3	106,9	106,9	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,6	107,6	107,6	
1 9 7 9	109,8	109,2	109,5	109,5	109,8	109,7	109,7	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,2	98,2	99,0	100,0	100,8	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	328
1 9 7 7	104,9	102,0	103,9	105,4	105,4	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	
1 9 7 8	106,9	105,6	105,6	105,4	106,3	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 7 9	111,1	107,4	108,2	110,2	111,7	111,6	111,6	111,6	111,6	112,1	112,1	112,3	112,3	112,3	
1 9 7 6	100,0	97,8	98,0	98,1	99,0	99,8	100,5	100,8	100,8	100,8	101,4	101,4	101,4	101,4	329
1 9 7 7	103,4	101,6	101,8	101,8	103,0	103,0	103,0	104,3	104,3	104,4	104,4	104,3	104,3	104,3	
1 9 7 8	105,8	104,7	104,8	104,7	106,1	106,1	106,3	106,1	106,2	106,2	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 7 9	107,5	106,9	107,0	107,0	108,7	108,7	108,7	108,6	108,6	108,6	106,3	106,5	106,5	106,5	
1 9 7 6	100,0	97,7	97,9	98,4	100,1	100,5	100,5	100,5	100,6	100,8	100,9	100,9	100,9	101,0	330
1 9 7 7	104,3	101,8	102,5	103,3	104,7	104,7	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	
1 9 7 8	107,3	105,2	105,4	105,8	106,0	107,8	108,0	108,0	108,1	108,1	108,2	108,2	108,2	108,4	
1 9 7 9	110,8	108,8	109,3	110,5	110,7	110,8	110,8	111,2	111,3	111,3	111,4	111,6	111,6	111,6	
1 9 7 6	100,0	97,1	97,1	97,6	100,3	100,8	100,8	100,8	100,9	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	331
1 9 7 7	104,2	101,2	101,8	102,8	104,8	104,8	105,0	105,0	105,0	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	
1 9 7 8	107,8	105,2	105,2	105,7	105,8	108,6	108,8	108,8	108,8	108,9	109,0	109,0	109,0	109,4	
1 9 7 9	111,9	109,6	110,2	111,9	111,9	111,9	111,9	112,3	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	
1 9 7 6	100,0	97,2	97,2	97,9	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	332
1 9 7 7	103,6	100,8	101,1	101,7	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	
1 9 7 8	107,0	104,4	104,4	104,4	104,4	108,1	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,7	
1 9 7 9	110,8	108,9	108,9	110,8	110,8	110,8	110,8	111,3	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	111,5	
1 9 7 6	100,0	97,4	97,5	97,5	99,5	100,5	100,5	100,5	100,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	333
1 9 7 7	106,3	102,1	104,4	106,1	106,3	106,3	107,1	107,2	107,2	107,2	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 7 8	110,4	107,4	107,4	109,8	110,1	110,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,7	111,7	111,7	111,9	
1 9 7 9	115,1	112,1	114,6	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	334
1 9 7 7	102,1	100,6	100,8	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 7 8	104,5	103,9	104,3	104,3	104,3	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 7 9	106,4	104,6	104,6	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,0	106,0	106,0	108,1	108,1	108,1	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,3	99,5	99,7	100,0	100,0	100,1	100,3	100,3	100,6	100,7	100,7	100,7	335
1 9 7 7	103,9	102,3	103,1	103,7	104,1	104,1	104,1	104,2	104,2	104,2	104,1	104,1	104,1	104,1	
1 9 7 8	105,6	104,6	105,0	105,2	105,4	105,5	105,7	105,9	105,9	105,9	106,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 7 9	108,5	106,5	107,4	107,9	108,2	108,4	108,5	108,9	108,9	108,9	108,9	109,0	109,5	109,5	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,0	99,0	99,0	100,6	100,6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	336
1 9 7 7	100,9	100,5	100,5	100,8	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	
1 9 7 8	102,5	101,0	101,3	101,3	101,3	101,3	101,7	103,5	103,5	103,5	103,9	103,9	103,9	103,9	
1 9 7 9	104,9	104,4	104,7	104,7	104,7	104,8	104,9	104,9	104,8	104,6	104,2	106,2	106,2	106,2	
1 9 7 6	100,0	98,4	98,6	99,7	100,0	100,0	100,0	99,7	99,7	100,7	100,7	100,6	101,8	101,8	337
1 9 7 7	106,0	105,0	105,1	105,6	105,6	105,6	106,0	106,1	106,1	106,7	106,8	106,8	106,8	106,8	
1 9 7 8	109,5	107,4	108,4	108,7	109,7	109,9	109,9	109,9	110,2	110,4	110,1	109,8	109,8	109,8	
1 9 7 9	111,3	110,7	110,4	110,3	111,1	111,1	111,1	111,3	111,2	111,7	111,8	112,6	112,6	112,6	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	99,0	99,3	101,1	104,0	106,0	106,0	338
1 9 7 7	107,8	107,3	107,3	107,5	107,8	108,1	108,4	108,4	108,7	108,7	107,8	106,5	106,5	106,5	
1 9 7 8	107,2	106,5	106,5	106,8	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 7 9	110,4	107,4	107,4	107,4	108,9	108,9	108,8	109,8	110,4	113,7	113,7	113,7	113,7	113,7	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,0	99,0	99,4	99,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	339
1 9 7 7	104,3	100,6	101,0	103,9	104,9	104,9	104,9	105,2	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 8	104,4	105,3	104,6	102,4	103,1	103,1	103,1	103,1	105,2	105,2	105,2	106,0	106,0	106,0	
1 9 7 9	109,4	106,0	106,0	106,0	109,0	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	112,7	112,7	113,3	113,3	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,8	99,1	99,7	99,9	100,2	100,4	100,6	100,8	100,8	100,7	100,8	100,8	340
1 9 7 7	102,1	101,4	101,6	101,8	102,7	102,3	102,5	102,5	102,3	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 7 8	104,3	103,5	103,5	103,5	103,9	104,3	104,3	104,3	104,3	103,8	103,8	106,2	106,2	106,2	
1 9 7 9	110,0	107,3	107,3	108,0	108,9	108,9	108,9	109,9	109,9	109,9	113,2	113,6	113,6	113,6	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFZ NR.	NR. DER WIS-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
341	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	78,14	0,81369	100,0	101,5	102,3	104,0
342		ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGÜTER	18,84	-	100,0	103,7	106,4	109,4
343		ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGÜTER	22,37	-	100,0	98,9	97,9	97,4
344	361	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTS-ERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG	9,74	0,71388	100,0	103,7	105,5	107,4
345	3611	DARUNTER ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN	5,27	0,66126	100,0	103,7	105,0	104,9
346	3611 4	DARUNTER DREHSTROM- UND ZWEIPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN	3,39	0,64742	100,0	103,9	104,8	103,9
347	3612	TRANSFORMATOREN	1,87	0,76462	100,0	103,8	105,8	109,9
348	3613	STROMRICHTER	0,88	0,75714	100,0	102,5	105,5	105,0
349	3615	AKKUMULATOREN UND -BATTERIEN	1,22	0,81582	100,0	104,8	108,2	117,2
350	3617	STARKSTROMKONDENSATOREN	0,27	0,85383	100,0	102,3	100,2	100,3
351	362	GERÄTE U. EINRICHTUNGEN D. ELEKTRIZITÄTSVERTEILUNG	13,48	0,87411	100,0	101,0	101,3	105,8
352	3621	DARUNTER HOCHSPANNUNGSSCHALTGERÄTE U. -ANLAGEN AB 1000 V	1,41	0,74521	100,0	104,4	107,0	108,2
353	3622	NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN UNTER 1000 V	4,06	0,67359	100,0	105,1	109,1	111,4
354	3623	INSTALLATIONSGERÄTE BIS 1000 V	2,31	0,69384	100,0	103,9	105,4	106,8
355	3625	ISOLIERTE DRAHTE UND LEITUNGEN	2,84	1,31889	100,0	93,5	88,1	96,7
356	3626	KABEL	2,71	1,09582	100,0	98,3	97,3	104,8

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
1976	100,0	98,8	99,0	99,4	100,0	100,1	100,3	100,8	100,6	100,4	100,2	100,2	100,2	341
1977	101,5	100,7	101,0	101,5	101,8	101,8	101,8	101,8	101,7	101,7	101,6	101,5	101,5	
1978	102,3	101,6	101,7	102,0	102,2	102,4	102,4	102,4	102,6	102,6	102,5	102,4	102,5	
1979	104,0	102,6	103,0	103,5	103,8	104,0	104,0	104,0	104,3	104,4	104,5	104,7	104,9	
1976	100,0	98,1	98,5	98,8	99,2	99,6	99,8	100,6	100,8	100,9	101,1	101,2	101,3	342
1977	103,7	101,7	102,0	102,6	103,4	103,4	103,5	104,6	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1978	106,4	105,3	105,4	105,7	105,9	106,1	106,2	106,3	107,1	107,2	107,3	107,4	107,4	
1979	109,4	107,8	108,2	108,5	108,8	108,9	109,6	109,9	110,0	110,0	110,1	110,1	110,3	
1976	100,0	100,2	100,0	100,1	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	99,9	99,7	99,7	99,8	343
1977	98,9	99,5	99,6	99,6	99,1	99,0	99,1	98,6	98,6	98,5	98,5	98,3	98,2	
1978	97,9	98,2	98,2	98,2	98,2	97,9	97,9	97,9	97,7	97,6	97,5	97,6	97,5	
1979	97,4	97,4	97,4	97,4	97,6	97,7	97,2	97,3	97,2	97,3	97,2	97,4	97,4	
1976	100,0	98,3	98,8	99,2	99,8	99,9	100,0	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,6	344
1977	103,7	101,6	102,4	102,9	103,7	104,0	103,9	104,1	104,3	104,3	104,3	104,1	104,2	
1978	105,5	104,4	105,1	105,3	105,4	105,6	105,7	105,6	105,6	105,8	105,6	105,6	105,7	
1979	107,4	105,9	106,1	106,4	106,8	107,0	107,2	107,2	108,1	108,2	108,3	108,6	108,4	
1976	100,0	97,8	98,1	98,9	99,9	99,8	100,0	100,8	100,8	100,9	101,0	100,9	100,9	345
1977	103,7	101,7	102,9	103,6	103,8	104,1	104,0	104,1	104,1	104,1	104,0	104,0	104,0	
1978	105,0	104,1	104,8	105,1	105,1	105,2	105,2	105,5	105,5	105,5	104,9	104,6	104,6	
1979	104,9	104,7	104,7	105,0	105,0	105,0	105,1	104,9	104,9	104,9	104,9	105,1	104,8	
1976	100,0	97,5	97,9	98,8	100,2	100,1	100,4	100,7	100,7	100,9	101,0	100,9	100,8	346
1977	103,9	101,7	103,0	103,8	104,0	104,4	104,2	104,3	104,3	104,3	104,2	104,3	104,2	
1978	104,8	104,1	104,5	105,0	105,0	105,1	105,0	105,5	105,4	105,4	105,4	104,1	104,1	
1979	103,9	104,0	103,6	103,8	104,1	104,0	104,2	104,0	104,0	103,9	104,0	104,0	103,6	
1976	100,0	98,1	99,1	99,5	99,3	99,7	100,1	100,5	101,2	100,9	100,7	100,6	100,3	347
1977	103,8	103,0	103,2	103,4	103,7	103,6	103,7	103,9	104,2	104,2	104,5	104,3	104,2	
1978	105,8	104,7	104,9	105,0	105,5	106,3	105,5	105,4	105,3	106,1	106,6	107,0	107,4	
1979	109,9	108,0	109,0	109,6	109,8	110,1	110,1	110,1	110,3	110,4	110,5	110,5	110,7	
1976	100,0	98,2	100,3	100,3	100,8	100,8	100,8	100,8	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	348
1977	102,5	99,3	100,2	100,2	102,1	102,0	102,1	102,5	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	
1978	105,5	104,8	104,8	104,7	106,0	105,5	105,9	105,8	105,8	105,8	105,8	105,4	105,1	
1979	105,0	105,1	105,1	105,1	105,0	105,0	104,8	104,8	104,9	104,9	105,5	105,0	105,0	
1976	100,0	100,1	99,4	99,4	99,0	99,7	99,3	100,3	100,7	100,5	100,7	100,8	100,2	349
1977	104,8	101,3	101,0	101,2	105,2	106,7	106,2	106,0	106,8	106,5	105,9	104,9	105,4	
1978	108,2	105,8	108,3	108,5	107,5	107,7	109,4	107,8	108,1	108,2	108,4	109,3	109,3	
1979	117,2	109,8	110,3	110,3	112,7	114,1	115,2	115,8	122,4	123,0	123,3	124,7	124,3	
1976	100,0	99,3	99,4	99,7	99,8	99,7	99,7	100,1	99,8	100,3	100,7	100,7	100,8	350
1977	102,3	101,3	101,5	102,1	102,5	102,6	102,7	102,6	102,8	102,5	102,4	102,3	102,2	
1978	100,2	101,4	101,0	100,7	100,3	100,4	100,4	99,5	99,4	100,1	99,7	99,5	99,5	
1979	100,3	99,1	99,0	98,5	98,7	99,1	99,1	100,2	101,4	101,7	101,8	102,1	102,6	
1976	100,0	97,2	97,9	99,2	101,4	100,8	101,8	102,5	101,5	100,5	99,0	99,2	99,0	351
1977	101,0	100,5	100,9	102,4	102,0	101,9	102,0	100,7	100,1	100,5	100,2	99,9	100,3	
1978	101,3	100,0	99,7	100,6	101,2	101,9	101,9	102,0	102,4	102,0	101,3	101,4	101,7	
1979	105,8	101,9	103,3	105,3	105,9	106,0	106,1	105,3	106,4	106,3	106,7	107,7	108,4	
1976	100,0	97,1	99,0	99,0	99,5	100,0	100,3	100,3	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	352
1977	104,4	100,9	101,9	103,3	104,5	104,5	105,2	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	
1978	107,0	105,3	105,3	106,2	106,7	107,3	107,3	107,6	107,6	107,3	107,5	107,8	107,8	
1979	108,2	107,8	107,9	108,8	108,1	108,1	108,3	108,1	107,8	108,1	108,4	108,4	108,6	
1976	100,0	97,4	98,4	98,9	99,8	100,0	100,6	100,5	100,7	100,8	100,8	100,9	101,3	353
1977	105,1	101,8	103,2	103,9	105,4	105,6	105,6	105,7	105,7	105,8	105,8	106,0	106,6	
1978	109,1	106,9	107,4	108,4	109,1	109,5	109,3	109,5	109,6	109,8	109,8	109,7	109,7	
1979	111,4	110,1	110,3	110,4	111,0	111,1	111,5	111,5	111,5	111,7	112,3	112,3	112,6	
1976	100,0	97,9	97,8	98,1	98,7	99,5	100,8	100,8	101,0	101,5	101,3	101,4	101,3	354
1977	103,9	101,3	101,7	102,0	103,4	104,5	104,7	104,7	105,0	104,7	105,0	104,8	104,6	
1978	105,4	104,5	104,2	104,5	104,6	104,9	106,3	106,8	106,4	106,4	105,9	105,4	105,4	
1979	106,8	105,3	105,5	106,2	106,5	106,5	106,5	107,1	107,3	107,0	107,3	107,8	108,2	
1976	100,0	94,2	94,9	99,5	104,5	102,6	105,0	107,4	104,2	100,4	95,6	96,1	95,3	355
1977	93,5	98,6	97,5	100,7	96,3	95,3	95,6	91,3	88,9	90,4	89,6	88,4	88,9	
1978	88,1	87,1	85,8	87,3	88,5	90,1	89,4	89,5	90,7	88,2	86,3	87,0	87,2	
1979	96,7	87,6	91,0	97,4	98,1	97,9	97,5	93,9	97,8	97,4	98,2	101,2	102,3	
1976	100,0	99,5	99,7	100,5	103,8	101,7	101,8	103,3	100,5	99,1	96,8	96,9	96,6	356
1977	98,3	99,4	99,7	101,9	100,2	99,8	99,5	97,2	96,7	97,1	96,2	95,8	96,5	
1978	97,3	96,5	96,2	96,5	96,7	97,7	97,4	97,2	97,8	98,1	97,2	97,1	98,6	
1979	104,8	98,9	101,5	103,9	104,9	105,4	105,8	104,9	106,1	105,6	105,7	106,7	108,3	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LPD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRES DURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
357	363	ELEKTRISCHE GERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT	13,08	0,80161	100,0	101,3	102,2	103,7
358	3631	ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW	1,21	0,74607	100,0	103,6	105,1	107,9
359	3632	ELEKTROSCHWEISS- UND -LOETGERAETE	0,54	0,74430	100,0	103,3	106,9	110,5
360	3634	ELEKTRISCHE INDUSTRIEOEFEN	0,55	0,64542	100,0	103,0	105,8	109,1
361	3635	ELEKTROWAERMEGERAETE UND -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT	3,28	0,82214	100,0	100,8	101,7	103,5
362	3637	ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT	3,25	0,86336	100,0	100,9	101,1	101,7
363	3637 41	DARUNTER GESCHIRRSPUELMASCHINEN FUER DEN HAUSHALT	0,84	0,97748	100,0	98,9	97,8	98,0
364	3637 81	ELEKTRISCHE HANDSTAUBSAUGER	0,37	0,76118	100,0	100,5	101,5	101,1
365	3637 85	ELEKTRISCHE BODENSTAUBSAUGER	0,47	0,80098	100,0	103,5	105,3	105,1
366	3638	ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLWOEBEL	1,95	0,78902	100,0	99,3	99,6	101,8
367	3639	ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN UND -GERAETE	2,30	0,82020	100,0	102,3	103,1	103,6
368	3639 3	DARUNTER WASCH-VOLLAUTOMATEN	1,75	0,82862	100,0	102,8	103,8	104,4
369	364	ELEKTRISCHE LEUCHTEN (EINSCHL. GLEUH- UND ENTLADUNGSLAMPEN)	3,48	0,81019	100,0	103,6	106,6	108,3
370	3641	DARUNTER ELEKTRISCHE LEUCHTEN	2,34	0,76025	100,0	105,2	108,8	111,8
371	3644	ELEKTRISCHE GLEUHLAMPEN	0,74	0,96602	100,0	98,5	99,5	96,9

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
1 9 7 6	100,0	99,8	99,7	99,8	100,0	100,2	100,1	100,1	100,0	99,9	100,1	100,2	100,3	357
1 9 7 7	101,3	100,5	100,7	101,1	101,2	101,4	101,4	101,4	101,5	101,6	101,6	101,6	101,5	
1 9 7 8	102,2	101,8	102,0	102,1	102,2	102,1	102,1	102,3	102,2	102,2	102,2	102,4	102,5	
1 9 7 9	103,7	102,7	103,0	102,9	103,2	103,3	103,6	104,1	104,1	104,3	104,4	104,4	104,7	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,3	99,3	99,3	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	101,6	102,3	103,0	358
1 9 7 7	103,6	103,0	103,1	103,1	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,9	103,9	103,9	103,9	
1 9 7 8	105,1	104,8	104,9	104,9	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,2	105,6	105,6	
1 9 7 9	107,9	105,7	108,0	108,0	108,0	108,2	108,2	108,4	107,8	107,8	107,8	107,8	109,3	
1 9 7 6	100,0	97,8	99,1	99,1	99,7	99,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	359
1 9 7 7	103,3	101,3	101,3	101,5	101,6	102,8	103,3	103,6	104,1	104,9	104,8	104,8	105,1	
1 9 7 8	106,9	105,4	105,7	106,1	106,4	106,4	106,7	107,6	107,6	107,6	107,8	107,9	108,0	
1 9 7 9	110,5	108,9	109,1	109,1	110,2	110,3	110,3	110,8	111,2	111,2	111,4	111,4	111,7	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,8	99,7	99,8	99,8	99,9	100,1	100,2	100,4	100,4	100,3	100,3	360
1 9 7 7	103,0	100,9	101,1	102,8	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,6	103,6	103,6	103,6	
1 9 7 8	105,8	104,5	104,5	104,7	104,8	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,4	106,4	
1 9 7 9	109,1	107,2	108,8	108,4	108,4	108,4	108,4	109,1	109,4	109,9	110,0	110,4	110,5	
1 9 7 6	100,0	100,3	99,5	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,3	99,9	100,0	100,0	99,9	361
1 9 7 7	100,8	99,9	99,7	100,6	100,6	100,8	100,8	100,8	101,4	101,4	101,5	100,9	100,9	
1 9 7 8	101,7	101,3	101,7	101,9	102,2	101,7	101,7	101,7	101,6	101,6	101,5	101,8	101,9	
1 9 7 9	103,5	102,1	102,5	102,3	102,8	102,8	103,2	103,8	104,0	104,3	104,4	104,5	104,8	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,6	99,9	100,2	100,2	100,0	100,0	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	362
1 9 7 7	100,9	100,1	100,6	100,8	100,8	100,8	100,9	101,0	101,0	101,0	101,1	101,1	101,0	
1 9 7 8	101,1	101,4	101,7	101,7	100,9	100,8	100,8	101,0	100,8	100,8	100,8	100,9	101,0	
1 9 7 9	101,7	101,1	100,7	100,4	100,7	100,7	101,3	102,2	102,2	102,6	102,6	102,6	102,8	
1 9 7 6	100,0	99,8	100,5	100,2	101,0	101,0	99,7	99,7	99,7	99,7	99,5	99,5	99,7	363
1 9 7 7	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	98,6	
1 9 7 8	97,8	97,8	98,5	98,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	
1 9 7 9	98,0	97,4	97,2	96,8	97,0	97,0	97,9	98,4	98,4	98,7	98,9	98,9	99,1	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	364
1 9 7 7	100,5	99,6	100,3	100,3	100,3	100,3	100,7	100,7	100,7	100,7	100,8	100,8	100,8	
1 9 7 8	101,5	101,7	102,1	102,1	102,4	102,4	102,4	102,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,9	
1 9 7 9	101,1	101,2	100,0	100,0	100,3	100,3	100,7	101,9	101,9	101,9	101,4	101,4	102,1	
1 9 7 6	100,0	98,6	98,6	100,0	100,0	100,0	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,2	365
1 9 7 7	103,5	101,5	104,0	104,0	104,0	104,0	103,6	103,6	103,6	103,6	103,5	103,5	103,5	
1 9 7 8	105,3	103,1	105,2	105,2	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 7 9	105,1	105,8	103,3	103,3	103,7	103,7	104,1	105,7	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1 9 7 6	100,0	100,6	100,3	99,9	99,9	100,8	100,8	100,9	99,3	99,3	99,3	99,3	99,6	366
1 9 7 7	99,3	99,5	99,5	99,1	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,4	99,4	
1 9 7 8	99,6	98,4	98,4	98,3	99,3	99,3	99,8	99,8	99,7	100,3	100,4	100,4	100,6	
1 9 7 9	101,8	100,6	100,9	101,0	101,3	101,5	101,9	102,5	102,5	102,3	102,3	102,3	102,4	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,9	99,9	100,1	100,3	99,9	99,9	100,2	99,9	99,9	100,0	100,3	367
1 9 7 7	102,3	101,2	101,6	102,1	102,7	102,9	102,8	102,3	102,3	102,5	102,3	102,6	102,4	
1 9 7 8	103,1	103,0	103,0	103,2	103,2	103,2	103,1	103,4	103,2	103,0	102,9	103,2	103,3	
1 9 7 9	103,6	103,3	103,5	103,5	103,5	103,5	103,7	103,3	103,5	103,8	103,8	103,8	103,9	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,8	99,9	100,1	100,3	99,8	99,9	100,3	99,9	99,9	100,1	100,5	368
1 9 7 7	102,8	101,5	102,0	102,6	103,1	103,4	103,4	102,7	102,7	103,0	102,8	103,2	102,9	
1 9 7 8	103,8	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	103,5	104,0	103,7	103,8	103,7	104,2	104,2	
1 9 7 9	104,4	104,2	104,5	104,4	104,4	104,4	104,6	104,0	104,2	104,5	104,5	104,5	104,6	
1 9 7 6	100,0	98,6	98,5	98,8	100,0	100,7	100,7	100,4	100,3	100,3	100,6	100,6	100,6	369
1 9 7 7	103,6	100,6	100,9	101,6	103,9	104,1	104,6	104,4	104,4	104,5	104,8	104,7	104,3	
1 9 7 8	106,6	104,3	105,9	106,3	106,7	107,0	107,0	107,1	107,0	107,0	107,1	107,1	107,1	
1 9 7 9	108,3	106,9	106,7	107,3	108,2	108,3	108,4	108,7	108,9	108,9	108,9	108,9	109,3	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,1	98,6	99,9	100,7	100,8	100,4	100,4	100,4	100,8	100,8	100,8	370
1 9 7 7	105,2	100,9	102,3	103,5	105,4	105,7	106,1	106,1	106,2	106,3	106,6	106,6	106,6	
1 9 7 8	108,8	107,2	107,5	108,1	108,7	109,2	109,2	109,3	109,3	109,4	109,4	109,4	109,4	
1 9 7 9	111,8	109,4	109,7	110,7	111,6	111,9	112,0	112,3	112,7	112,7	112,7	112,7	113,4	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,5	99,5	100,2	100,5	100,5	100,2	100,2	100,1	100,1	99,8	99,8	371
1 9 7 7	98,5	99,6	96,5	96,4	99,7	99,7	99,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,7	96,6	
1 9 7 8	99,5	94,2	100,6	100,6	100,6	99,9	100,2	100,1	99,8	99,4	99,4	99,4	99,4	
1 9 7 9	96,9	98,5	96,9	96,9	97,2	96,5	96,7	96,7	96,7	96,5	96,6	96,6	96,6	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSAnteil	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
372	365	NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	7,18	0,73610	100,0	102,5	104,3	106,6
373	366	RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN U. AE.	16,56	1,01723	100,0	97,8	95,0	92,8
374	3661	RUNDFUNK- UND FERNSEHEMPFANGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	8,98	1,04896	100,0	95,8	92,5	89,8
375	3661 75	DARUNTER FARB FERNSEHGERAETE TISCHEMPFANGSGERAETE	5,50	1,12683	100,0	95,1	90,4	87,9
376	3661 76	SCHWARZ-WEISS-FERNSEHGERAETE	0,37	1,09838	100,0	96,1	97,4	93,7
377	3663	PHONOTECHNISCHE GERAETE	2,68	0,97196	100,0	99,1	98,4	98,3
378	3665	ELEKTRONEN- UND SPEZIALROEHREN, KRISTALLE UND HALBLEITER	1,98	1,28286	100,0	97,6	92,2	87,2
379	3667	BAUELEMENTE DER FERNMELDE- UND HOCHFREQUENZTECHNIK	2,92	0,86561	100,0	102,9	101,6	100,6
380	367	ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGS-GERAETE UND -EINRICHTUNGEN	5,87	0,71095	100,0	104,5	108,5	112,1
381	3671	ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE MESSGERAETE	2,31	0,68511	100,0	105,3	109,1	113,2
382	3673	ELEKTRIZITAETSZAEHLER	0,24	0,87478	100,0	104,0	106,9	109,1
383	3675	ELEKTR. PRUEFGERAETE U. UNTERSUCHUNGSEINRICHTUNGEN	0,36	0,68822	100,0	104,3	107,9	113,2
384	3677	ELEKTR. REGEL-, STEUERUNGSGERAETE U.-EINRICHTUNGEN	2,96	0,71565	100,0	104,1	108,1	111,4
385	368	ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	8,75	0,71232	100,0	103,9	106,6	109,6
386	3681	DARUNTER ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	2,25	0,65703	100,0	104,4	108,9	113,5
387	3682	ELEKTROKOHLEN UND -BUERSTEN, EINSCHLIESSLICH BUERSTENHALTER	0,74	0,64310	100,0	102,5	102,8	107,3
388	3686	ELEKTRISCHE AUSTRUESTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN	4,57	0,74586	100,0	103,4	105,7	107,8
389	3688	ELEKTROMAGNETISCHE GERAETE	0,42	0,73208	100,0	106,1	111,0	115,8

GENERLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	WAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,6	98,6	98,7	98,7	99,0	99,0	100,9	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	372
1 9 7 7	102,5	101,3	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	103,8	103,8	103,5	103,5	103,5	103,5	
1 9 7 8	104,3	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,7	103,5	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	
1 9 7 9	106,6	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	107,1	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	
1 9 7 6	100,0	100,4	100,3	100,3	100,1	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	99,6	99,7	99,7	373
1 9 7 7	97,8	99,2	99,4	99,0	98,2	98,0	98,0	97,5	97,3	97,0	96,9	96,5	96,4	
1 9 7 8	95,0	96,1	95,7	95,6	95,5	95,3	95,1	94,9	94,7	94,6	94,4	94,1	93,8	
1 9 7 9	92,8	93,5	93,4	93,3	93,4	93,5	92,6	92,5	92,2	92,2	92,0	92,3	92,2	
1 9 7 6	100,0	100,7	100,5	100,4	100,4	99,9	99,8	99,8	99,7	99,9	99,6	99,6	99,5	374
1 9 7 7	95,8	98,6	98,6	97,9	96,3	96,0	96,0	95,0	94,6	94,2	94,2	93,8	93,8	
1 9 7 8	92,5	93,5	93,3	93,2	93,0	92,6	92,6	92,3	92,1	91,8	91,8	91,8	91,4	
1 9 7 9	89,8	90,9	90,9	90,8	91,0	91,2	89,5	89,2	88,8	88,8	88,5	88,9	88,8	
1 9 7 6	100,0	100,4	100,1	100,1	100,3	100,0	99,9	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	375
1 9 7 7	95,1	99,2	99,0	98,5	95,9	95,6	95,6	94,3	93,5	92,8	92,7	92,1	92,1	
1 9 7 8	90,4	91,8	91,8	91,7	91,3	90,7	90,6	90,3	89,8	89,4	89,3	89,3	88,7	
1 9 7 9	87,9	88,2	88,3	88,1	88,4	88,4	88,4	88,2	87,7	87,4	87,1	87,7	87,4	
1 9 7 6	100,0	101,6	101,6	100,9	100,4	100,6	100,6	100,6	100,0	100,0	97,9	97,9	97,9	376
1 9 7 7	96,1	95,5	95,7	95,7	96,2	96,2	96,0	96,0	96,0	96,0	96,2	96,8	96,8	
1 9 7 8	97,4	96,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,5	96,4	96,4	96,4	
1 9 7 9	93,7	95,8	94,4	93,8	93,8	93,8	93,8	93,0	94,1	93,6	92,8	92,8	92,8	
1 9 7 6	100,0	100,5	100,7	100,7	100,1	100,2	100,3	100,3	100,3	99,8	98,8	99,1	99,1	377
1 9 7 7	99,1	99,1	99,1	98,9	98,9	98,9	99,2	98,9	99,0	99,4	99,4	99,4	99,4	
1 9 7 8	98,4	99,4	99,0	98,5	99,1	98,2	98,2	98,1	98,1	98,4	98,1	98,0	98,0	
1 9 7 9	98,3	98,2	98,2	98,3	98,4	98,5	98,2	98,1	98,1	98,2	98,2	98,4	98,3	
1 9 7 6	100,0	102,5	100,7	100,7	100,2	99,8	99,6	99,9	99,9	99,7	98,7	98,8	99,3	378
1 9 7 7	97,6	98,3	98,7	98,9	98,7	98,5	97,7	97,8	98,2	97,2	96,7	95,6	95,1	
1 9 7 8	92,2	95,0	93,5	93,3	92,8	93,4	92,7	92,0	91,7	91,5	91,5	89,6	89,1	
1 9 7 9	87,2	88,4	88,2	87,5	87,0	86,8	87,4	87,6	86,7	87,0	86,6	86,7	86,8	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,9	99,1	98,9	99,6	99,8	100,5	100,6	100,9	101,2	101,2	101,2	379
1 9 7 7	102,9	101,5	102,7	102,7	103,1	103,1	103,1	103,7	103,4	103,3	103,0	102,5	102,3	
1 9 7 8	101,6	101,7	101,6	101,8	101,5	101,9	101,9	101,8	101,9	101,9	101,4	100,6	100,7	
1 9 7 9	100,6	100,4	100,0	100,3	100,5	100,4	100,6	100,7	100,6	100,6	100,7	100,8	101,0	
1 9 7 6	100,0	97,4	98,2	98,8	99,5	100,0	100,4	100,5	100,9	100,9	101,1	101,1	101,1	380
1 9 7 7	104,5	101,6	102,8	103,7	104,9	105,0	105,1	105,2	105,2	105,2	105,2	105,3	105,3	
1 9 7 8	108,5	106,4	106,6	107,4	108,1	108,5	108,7	109,1	109,1	109,3	109,4	109,5	109,5	
1 9 7 9	112,1	110,3	111,0	111,6	112,1	112,2	112,4	112,5	112,6	112,6	112,6	112,8	112,9	
1 9 7 6	100,0	96,6	98,1	98,7	99,8	100,0	100,5	100,5	100,9	100,9	101,3	101,3	101,3	381
1 9 7 7	105,3	102,5	103,7	104,5	105,8	105,8	105,8	105,8	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 7 8	109,1	107,4	107,6	108,3	109,1	109,1	109,1	109,4	109,4	109,7	110,0	110,1	110,2	
1 9 7 9	113,2	111,4	112,0	112,7	113,1	113,1	113,4	113,5	113,7	113,7	113,8	113,8	114,0	
1 9 7 6	100,0	99,2	98,4	98,6	98,6	99,9	100,1	100,1	100,9	101,1	101,1	101,1	101,1	382
1 9 7 7	104,0	101,4	102,8	103,4	103,4	103,4	104,4	104,9	104,9	104,7	104,7	104,7	105,7	
1 9 7 8	106,9	105,6	105,6	105,6	106,5	106,5	106,5	107,0	107,0	107,7	107,7	107,7	107,7	
1 9 7 9	109,1	107,6	107,6	107,9	109,0	109,0	109,2	109,7	109,7	109,7	109,7	109,9	109,9	
1 9 7 6	100,0	96,9	97,1	97,1	100,3	100,9	101,0	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	383
1 9 7 7	104,3	101,1	100,9	102,3	104,1	104,4	104,4	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 7 8	107,9	106,5	106,5	106,6	106,6	107,0	107,0	109,1	109,1	109,1	109,1	109,0	109,0	
1 9 7 9	113,2	109,0	111,4	111,4	112,3	114,4	114,4	113,9	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	
1 9 7 6	100,0	97,9	98,5	99,1	99,3	99,8	100,3	100,5	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	384
1 9 7 7	104,1	101,0	102,3	103,2	104,4	104,6	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,8	104,8	
1 9 7 8	108,1	105,7	105,8	106,9	107,5	108,3	108,7	109,0	109,0	109,0	109,1	109,2	109,2	
1 9 7 9	111,4	109,8	110,4	111,0	111,6	111,6	111,7	111,7	111,8	111,7	111,8	112,0	112,2	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,4	98,6	99,4	100,1	100,3	100,7	100,7	100,7	100,8	100,9	100,9	385
1 9 7 7	103,9	101,7	101,7	102,3	104,2	104,4	104,4	104,5	104,7	104,7	104,7	104,7	104,6	
1 9 7 8	106,6	105,4	105,4	106,2	106,3	106,5	106,8	106,8	107,0	107,3	107,3	107,3	107,3	
1 9 7 9	109,6	107,8	108,1	108,6	109,0	109,8	109,8	110,0	110,1	110,5	110,5	110,5	110,8	
1 9 7 6	100,0	97,7	98,2	98,9	99,1	99,7	100,0	100,7	100,7	101,0	101,0	101,4	101,4	386
1 9 7 7	104,4	102,7	102,7	103,7	103,8	103,9	103,9	104,6	105,4	105,4	105,5	105,5	105,5	
1 9 7 8	108,9	107,1	107,4	107,8	108,0	108,8	108,8	109,0	109,5	109,9	110,1	110,1	110,0	
1 9 7 9	113,5	111,6	111,5	111,6	113,0	113,4	113,4	114,0	114,4	114,5	114,5	114,6	115,2	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,2	98,2	98,3	98,7	99,0	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	387
1 9 7 7	102,5	101,9	101,9	102,5	102,5	102,6	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	
1 9 7 8	102,8	101,9	102,0	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	104,2	104,2	104,2	104,2	
1 9 7 9	107,3	104,8	105,0	106,0	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	110,0	110,1	110,1	110,1	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,9	98,9	100,1	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,4	100,4	388
1 9 7 7	103,4	101,0	101,0	101,2	104,2	104,3	104,3	104,3	104,3	104,2	104,0	104,0	104,0	
1 9 7 8	105,7	104,6	104,6	105,6	105,6	105,6	106,1	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 7 9	107,8	106,0	106,4	107,1	107,1	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,6	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,3	97,3	101,0	100,7	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	389
1 9 7 7	106,1	102,3	102,7	105,8	105,9	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	
1 9 7 8	111,0	107,7	107,7	109,3	110,7	111,1	112,2	112,0	112,0	112,0	112,3	112,3	112,3	
1 9 7 9	115,8	112,7	114,2	114,8	116,0	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,5	116,5	116,5	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFZ NR.	NR. DER WIS- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRES DURCHSCHNITTE		1979
						1977	1978	
390	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN	8,18	0,72077	100,0	103,9	106,3	108,9
391		FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE OHNE UHREN	6,89	0,70580	100,0	104,3	106,9	109,6
392	371	OPTISCHE ERZEUGNISSE	1,51	0,71543	100,0	105,3	107,3	109,7
393	3711	ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK	1,03	0,70672	100,0	105,4	107,5	110,2
394	3713-19	OPTISCHE INSTRUMENTE	0,48	0,72027	100,0	105,0	107,0	108,6
395	3715 15	DARUNTER FERNGLÄSER	0,10	0,70584	100,0	108,3	113,7	118,2
396	372	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE ERZEUGNISSE	1,60	0,78493	100,0	101,8	103,0	102,8
397	3721	FOTOGERAETE	1,14	0,72876	100,0	102,0	103,1	102,0
398	3725	PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE	0,46	0,94863	100,0	101,4	102,7	104,7
399	3725 11	DARUNTER STEBILDWERFER (PROJEKTIONSAPPARATE)	0,18	0,97361	100,0	100,7	103,2	104,7
400	375	FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	2,58	0,68781	100,0	103,5	106,2	110,3
401	3753	DARUNTER FEINWAAGEN, FEINMESS- UND ZEICHENGERAETE	0,31	0,71566	100,0	102,9	103,8	110,9
402	3754	BETRIEDSKONTROLL- UND REGELGERAETE	1,72	0,69178	100,0	103,6	107,1	110,2
403	376	MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	1,20	0,64066	100,0	108,3	112,7	116,9
404	377	UHREN	1,29	0,78990	100,0	101,7	103,3	105,0
405	3771	KLEINUHREN	0,51	0,81653	100,0	100,0	100,8	103,4
406	3773	GROSSUHREN	0,78	0,77341	100,0	102,7	104,8	106,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZT)

100

JAH	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,6	99,1	99,4	99,6	99,9	100,2	100,4	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	390
1 9 7 7	103,9	101,5	102,7	103,3	104,3	104,2	104,4	104,4	104,3	104,4	104,5	104,5	104,7	
1 9 7 8	106,3	105,5	105,7	105,7	106,0	106,2	106,4	106,4	106,6	106,6	106,7	106,7	106,8	
1 9 7 9	108,9	107,7	108,0	108,1	108,2	108,8	108,9	109,0	109,2	109,3	109,6	109,7	109,8	
1 9 7 6	100,0	98,6	99,0	99,3	99,5	99,9	100,2	100,5	100,5	100,5	100,6	100,7	100,7	391
1 9 7 7	104,3	101,6	103,0	103,6	104,8	104,7	104,8	104,8	104,8	104,8	104,9	104,9	105,2	
1 9 7 8	106,9	106,1	106,3	106,3	106,5	106,8	106,9	106,9	107,2	107,2	107,3	107,3	107,4	
1 9 7 9	109,6	108,4	108,8	108,8	108,8	109,5	109,7	109,7	110,0	110,1	110,3	110,4	110,5	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,7	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	392
1 9 7 7	105,3	102,5	103,6	105,7	105,8	105,8	105,7	105,7	105,7	105,8	105,6	105,6	106,0	
1 9 7 8	107,3	106,1	106,3	107,0	107,4	107,5	107,6	107,6	107,6	107,6	107,8	107,8	107,8	
1 9 7 9	109,7	108,0	108,8	109,1	109,0	109,0	109,2	109,4	110,4	110,4	111,1	111,1	111,1	
1 9 7 6	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	393
1 9 7 7	105,4	103,4	103,6	105,8	105,9	105,9	105,7	105,7	105,7	105,8	105,6	105,6	106,2	
1 9 7 8	107,5	106,2	106,5	107,2	107,5	107,7	107,9	107,9	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 7 9	110,2	108,1	109,1	109,3	109,3	109,2	109,5	109,6	111,1	111,1	112,1	112,1	112,1	
1 9 7 6	100,0	96,3	99,0	99,8	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	394
1 9 7 7	105,0	100,6	103,5	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 7 8	107,0	105,9	106,0	106,5	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,8	107,8	107,8	
1 9 7 9	108,6	107,8	108,0	108,5	108,5	108,5	108,5	108,8	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	
1 9 7 6	100,0	95,5	97,1	100,3	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	395
1 9 7 7	108,3	100,8	108,6	108,6	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 7 8	113,7	110,2	110,9	113,3	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	114,5	
1 9 7 9	118,2	114,5	115,6	117,9	117,9	117,9	117,9	119,1	119,1	119,1	119,9	119,9	119,9	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,9	99,2	99,2	99,6	99,8	100,8	100,8	100,7	100,7	100,7	100,7	396
1 9 7 7	101,8	101,7	101,7	101,8	102,0	101,5	102,0	102,0	102,0	102,0	101,6	101,6	101,6	
1 9 7 8	103,0	102,2	102,2	102,3	102,5	102,5	103,2	103,2	103,5	103,5	103,6	103,6	103,6	
1 9 7 9	102,8	102,6	102,7	102,6	102,6	102,7	102,7	102,9	102,9	102,9	103,0	103,1	103,1	
1 9 7 6	100,0	98,6	98,6	98,9	98,9	99,3	99,6	101,0	101,0	101,1	101,1	101,0	101,0	397
1 9 7 7	102,0	102,0	102,0	102,2	102,2	101,5	102,1	102,2	102,2	102,2	101,7	101,7	101,7	
1 9 7 8	103,1	101,8	101,8	102,0	102,3	102,5	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	
1 9 7 9	102,0	102,0	102,0	101,9	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,1	102,1	102,2	102,2	
1 9 7 6	100,0	99,7	99,9	99,9	100,0	100,2	100,2	100,3	100,3	99,7	99,8	100,0	100,0	398
1 9 7 7	101,4	100,9	100,9	101,0	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	
1 9 7 8	102,7	103,3	103,0	103,0	103,0	102,5	101,7	102,7	102,7	102,7	103,1	103,1	103,1	
1 9 7 9	104,7	104,1	104,3	104,2	104,2	104,4	104,6	105,0	105,0	105,0	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,9	99,9	100,3	100,6	100,6	100,6	100,6	99,1	99,3	99,7	99,7	399
1 9 7 7	100,7	99,7	99,6	99,6	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	
1 9 7 8	103,2	102,9	102,9	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	
1 9 7 9	104,7	103,4	104,0	103,6	103,6	104,1	104,6	105,0	105,0	105,0	105,9	105,9	105,9	
1 9 7 6	100,0	98,7	99,3	99,4	99,5	99,8	100,3	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	100,5	400
1 9 7 7	103,5	100,8	103,0	103,1	103,8	104,0	104,1	104,1	104,0	104,0	103,7	103,7	104,1	
1 9 7 8	106,2	105,9	106,0	105,5	105,7	106,4	106,4	106,4	106,4	106,3	106,5	106,4	106,8	
1 9 7 9	110,3	108,8	109,3	109,3	109,1	110,6	110,9	110,9	110,8	110,8	110,8	111,1	111,3	
1 9 7 6	100,0	97,4	98,8	99,7	99,7	99,7	100,3	100,3	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	401
1 9 7 7	102,9	100,8	101,5	102,8	103,6	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	101,6	101,6	101,6	
1 9 7 8	103,8	101,6	102,2	102,2	102,6	103,9	104,2	104,2	104,2	104,0	105,5	105,5	105,5	
1 9 7 9	110,9	109,0	109,7	109,7	110,3	110,3	110,6	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,8	99,6	99,6	99,6	100,1	100,3	100,3	100,3	100,5	100,4	100,4	402
1 9 7 7	103,6	100,6	103,7	103,6	103,8	103,8	103,9	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	104,4	
1 9 7 8	107,1	106,8	106,8	106,8	106,7	107,3	107,3	107,3	107,4	107,3	107,1	107,1	107,6	
1 9 7 9	110,2	109,6	110,2	110,2	109,9	110,3	110,4	110,3	110,1	110,2	110,2	110,2	110,5	
1 9 7 6	100,0	97,7	97,7	98,7	99,2	100,1	100,5	100,5	100,5	100,8	100,8	101,7	101,7	403
1 9 7 7	108,3	102,3	103,9	104,5	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	111,2	111,2	111,2	
1 9 7 8	112,7	111,9	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	112,3	113,4	113,4	113,4	113,4	113,4	
1 9 7 9	116,9	115,9	115,9	115,9	115,9	116,8	116,8	116,8	117,5	117,8	118,0	118,0	118,0	
1 9 7 6	100,0	98,5	99,7	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	404
1 9 7 7	101,7	100,6	101,4	101,6	101,6	101,6	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	
1 9 7 8	103,3	102,4	102,7	103,0	103,4	103,4	103,3	103,5	103,5	103,5	103,5	103,6	103,6	
1 9 7 9	105,0	104,0	104,2	104,2	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 7 6	100,0	98,8	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	405
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	100,8	100,1	100,1	100,1	100,6	100,6	100,6	101,1	101,1	101,1	101,1	101,7	101,7	
1 9 7 9	103,4	102,0	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,8	102,8	102,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 7 6	100,0	98,3	99,5	99,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	406
1 9 7 7	102,7	101,0	102,3	102,6	102,6	102,7	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	
1 9 7 8	104,8	103,9	104,3	104,9	105,2	105,2	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	104,8	104,8	
1 9 7 9	106,0	105,3	105,1	105,1	106,5	106,5	106,5	106,4	106,4	106,4	106,4	106,1	106,1	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFZ NR.	NR. DER WIS- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSM- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
407	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	31,32	0,70572	100,0	105,3	107,8	111,7
408	382	WERKZEUGE	2,23	0,70429	100,0	105,1	109,9	113,8
409	3823	DARUNTER SAEGEN, SAEGEBLAETTER UND SAEGENZUBEHOER	0,30	.	100,0	105,5	108,3	113,9
410	3824	MASCHINENWERKZEUGE FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. NICHTMETALLISCHEN WERKSTOFFEN, MASCHINENMESSER	0,24	0,68300	100,0	100,9	105,0	108,7
411	3827	MONTAGE- UND SONDERWERKZEUGE	0,62	0,65582	100,0	105,8	110,5	115,4
412	3828	HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE, DIAMANT- WERKZEUGE	0,62	0,80832	100,0	105,6	112,5	117,1
413	383	HEIZ- UND KOCHGERAETE	1,31	0,75774	100,0	102,6	105,1	107,5
414	384	BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN	15,65	0,71334	100,0	104,1	106,9	110,9
415	3842	DARUNTER GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	2,23	0,65906	100,0	105,5	110,7	115,1
416	3843	ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRAL- HEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF	3,29	0,82783	100,0	103,3	102,9	107,9
417	3844	LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS STAHLBLECH	1,25	0,82434	100,0	103,8	107,8	110,4
418	3845	MOEBEL UND EINRICHTUNGEN AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN, -PROFILIEN UND -BLECHEN USW.	3,42	0,77813	100,0	102,1	106,8	111,6
419	3845 1	DARUNTER MOEBEL AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN UND -PROFILIEN	2,18	.	100,0	103,8	109,3	114,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oktober	Nov.	Dez.	
1976	100,0	96,4	97,0	97,9	99,0	99,6	99,9	100,5	101,2	101,5	102,3	102,4	102,4	407
1977	105,3	103,5	103,8	104,5	105,0	105,3	105,9	105,8	105,8	106,0	106,1	106,0	106,0	
1978	107,8	106,4	106,6	107,1	107,5	107,6	107,8	108,1	108,1	108,3	108,7	108,6	108,8	
1979	111,7	109,0	109,4	110,1	110,9	111,4	111,5	112,2	112,3	112,9	113,2	113,3	113,6	
1976	100,0	98,6	99,1	98,7	99,2	99,8	100,3	100,8	101,0	100,5	100,6	100,7	100,7	408
1977	105,1	101,2	102,9	104,0	104,8	105,6	105,7	105,8	106,3	106,4	106,3	106,3	106,3	
1978	109,9	106,9	107,7	108,5	108,8	109,3	109,7	110,2	110,7	110,9	111,8	111,8	111,9	
1979	113,8	111,7	112,0	113,1	113,7	114,1	114,2	114,4	114,5	114,5	114,5	114,5	114,6	
1976	100,0	97,7	97,7	97,7	98,0	99,6	99,6	101,0	101,3	101,9	101,8	101,8	101,9	409
1977	105,5	102,2	102,2	105,4	105,9	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1978	108,3	106,3	106,3	106,6	106,5	106,5	106,1	106,3	106,3	106,3	108,3	111,9	111,9	
1979	113,9	112,0	112,0	112,3	114,0	114,1	114,1	114,3	114,7	114,7	115,0	115,0	115,0	
1976	100,0	100,5	100,6	100,6	101,2	103,2	103,6	103,6	103,6	95,4	95,5	96,1	96,1	410
1977	100,9	98,2	100,0	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,0	100,7	100,7	
1978	105,0	103,7	104,1	104,6	104,7	104,8	104,8	105,2	105,2	105,3	105,3	106,0	106,0	
1979	108,7	107,2	108,5	108,7	108,7	108,9	108,9	108,9	108,9	108,9	109,0	109,0	109,0	
1976	100,0	98,6	99,4	98,0	99,0	99,4	100,4	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	100,9	411
1977	105,8	101,0	103,6	104,3	105,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1978	110,5	106,9	108,0	109,8	110,5	111,2	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	
1979	115,4	112,3	113,5	114,5	115,3	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	116,2	
1976	100,0	99,0	99,1	99,3	99,4	99,4	99,5	99,5	99,9	101,1	101,3	101,3	101,3	412
1977	105,6	101,6	103,3	103,6	103,9	105,6	105,6	105,6	107,4	107,7	107,7	107,7	107,7	
1978	112,5	109,1	109,8	110,0	110,3	111,1	112,7	112,7	114,8	114,8	114,8	114,9	114,9	
1979	117,1	114,9	115,1	117,2	117,3	117,3	117,5	117,5	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	
1976	100,0	97,9	98,0	98,9	100,1	100,3	100,3	100,4	100,4	101,0	101,0	101,0	101,0	413
1977	102,6	101,4	101,7	102,1	102,8	102,8	102,8	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	
1978	105,1	103,0	103,7	104,7	105,0	105,4	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1979	107,5	105,9	106,3	107,2	107,4	107,4	107,4	107,4	107,7	108,1	108,2	108,2	108,2	
1976	100,0	96,8	97,2	98,0	98,9	99,8	100,0	100,4	100,9	101,1	102,2	102,2	102,4	414
1977	104,1	103,0	102,9	103,5	103,8	103,8	104,4	104,4	104,2	104,5	104,9	104,7	104,8	
1978	106,9	105,4	105,4	106,0	106,3	106,8	107,0	107,4	107,4	107,5	108,0	107,8	108,0	
1979	110,9	108,1	108,4	109,1	110,0	110,8	110,8	111,7	111,7	112,1	112,6	112,8	113,2	
1976	100,0	95,3	96,7	97,3	99,2	100,7	100,9	100,9	101,0	101,0	102,3	102,3	102,3	415
1977	105,5	102,5	102,5	105,2	105,5	106,1	106,1	106,1	106,5	106,5	106,5	106,4	106,4	
1978	110,7	107,4	107,4	108,8	110,8	111,7	111,6	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	
1979	115,1	112,0	112,6	114,0	114,7	115,3	115,4	115,5	115,5	116,2	116,2	116,2	118,0	
1976	100,0	95,2	96,2	96,9	98,3	99,2	99,5	101,2	102,1	102,6	102,8	103,0	103,3	416
1977	103,3	104,7	103,7	104,0	104,4	104,0	104,0	103,7	102,4	102,7	101,9	101,9	101,8	
1978	102,9	102,9	102,3	102,8	101,3	100,6	100,7	102,0	102,1	104,5	105,6	104,6	105,5	
1979	107,9	105,1	104,9	105,5	106,1	107,8	107,7	109,8	109,6	109,5	109,6	109,6	109,7	
1976	100,0	90,1	90,1	92,3	96,0	100,8	100,8	102,6	105,4	106,3	106,1	104,3	104,9	417
1977	103,8	105,7	105,5	103,0	102,8	102,8	102,8	103,0	103,0	105,6	105,6	102,4	103,1	
1978	107,8	104,1	104,1	107,3	107,1	112,0	112,0	112,0	111,8	106,1	106,4	105,8	105,2	
1979	110,4	105,2	105,4	105,4	105,4	109,3	109,3	111,8	112,0	114,9	115,1	115,6	115,6	
1976	100,0	98,9	99,0	100,1	100,3	100,4	100,5	99,8	99,8	100,1	100,1	100,4	100,6	418
1977	102,1	100,2	100,3	101,2	101,9	101,4	101,4	101,4	101,5	101,5	104,5	104,5	104,8	
1978	106,8	105,2	105,4	105,5	105,9	106,2	106,3	107,0	107,0	107,1	108,1	108,6	108,7	
1979	111,6	109,4	109,6	110,6	111,0	111,0	111,0	111,6	111,6	111,6	113,7	114,2	114,3	
1976	100,0	98,3	98,3	99,8	100,0	100,1	100,1	100,3	100,3	100,5	100,6	100,9	100,9	419
1977	103,8	101,1	101,1	102,3	103,1	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	107,1	107,1	107,1	
1978	109,3	107,5	107,7	107,7	108,4	108,6	108,6	109,6	109,6	109,7	111,3	111,5	111,5	
1979	114,0	111,7	111,8	113,2	113,2	113,2	113,2	113,8	113,8	113,8	116,7	116,8	117,0	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
420	3845 5	BUEROEINRICHTUNGEN	0,57	.	100,0	103,7	109,2	114,5
421	3846	GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	1,59	0,70244	100,0	105,9	107,5	112,7
422	3847	GELDSCHRAENKE UND TRESORANLAGEN	0,15	0,72154	100,0	104,6	108,5	111,5
423	3849	FEINSTBLECHPACKUNGEN	2,33	0,67603	100,0	106,1	108,2	109,2
424	385	SCHLOESSER UND BESCHLAEGE	4,19	0,72024	100,0	106,9	110,7	114,6
425	3851	DARUNTER KOFFER-, MAPPEN- UND LEDERWARENSCHLOESSER UND -BESCHLAEGE	0,08	0,74248	100,0	104,2	107,7	111,0
426	3853	MOEBEL- UND ZIERBESCHLAEGE	0,82	0,79732	100,0	108,5	110,7	112,3
427	3854	TUERSCHLOESSER	0,30	0,82503	100,0	105,8	109,4	112,0
428	3855	VORHAENGE- UND FAHRRADSCHLOESSER	0,11	0,69422	100,0	101,6	104,1	107,5
429	3856	FAHRZEUGSCHLOESSER UND -BESCHLAEGE	1,43	0,71924	100,0	106,4	111,7	115,9
430	3857	BAUBESCHLAEGE	1,29	0,66806	100,0	107,1	110,5	115,8
431	387	SCHNEIDWAREN UND BESTECKE	0,79	0,66261	100,0	104,0	108,7	113,8
432	3871	SCHNEIDWAREN	0,53	0,68746	100,0	103,4	106,3	109,5
433	3874	BESTECKE U. AE. TISCHGERAETE	0,26	0,63247	100,0	105,4	113,3	122,4
434	388	METALLWAREN UND METALLKURZWAREN	7,15	0,63563	100,0	107,8	107,8	111,4
435	3882	DARUNTER TAFELGERAETE, GALANTERIEWAREN U. AE. METALLWAREN FUER DEN HAUSGEBRAUCH	1,21	0,69279	100,0	102,0	104,3	104,2
436	3887	METALLKURZWAREN	1,38	0,62415	100,0	107,5	109,9	115,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,8	99,8	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,3	100,3	100,5	101,6	420
1 9 7 7	103,7	101,7	101,7	102,6	103,3	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,3	
1 9 7 8	109,2	107,5	107,7	107,9	107,9	108,4	109,4	109,4	109,5	109,7	109,7	111,5	111,7	
1 9 7 9	114,5	112,6	113,0	113,4	113,4	113,4	113,7	114,7	114,8	115,0	115,7	117,1	117,3	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,5	99,4	99,4	99,5	99,7	99,7	100,1	100,3	101,4	101,9	101,9	421
1 9 7 7	105,9	103,8	105,3	105,7	106,0	106,5	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 7 8	107,5	106,2	106,5	106,5	107,1	107,2	107,8	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 7 9	112,7	109,2	110,1	111,5	112,4	112,4	112,4	112,8	113,6	114,1	114,1	115,0	115,0	
1 9 7 6	100,0	99,5	100,5	99,5	100,5	100,5	100,5	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	422
1 9 7 7	104,6	102,8	102,9	104,3	104,3	103,7	104,1	104,1	105,7	105,7	105,8	105,8	105,8	
1 9 7 8	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	
1 9 7 9	111,5	110,8	111,9	111,9	111,9	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	110,5	110,5	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	103,8	103,8	103,8	423
1 9 7 7	106,1	103,9	103,9	103,9	103,9	104,5	107,1	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	
1 9 7 8	108,2	107,3	107,3	107,3	108,6	108,6	109,0	109,1	108,7	108,7	108,7	108,7	108,7	
1 9 7 9	109,2	107,4	107,4	107,4	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 7 6	100,0	96,8	96,8	98,4	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	101,1	102,3	102,3	102,3	424
1 9 7 7	106,9	103,8	104,7	106,3	106,5	106,5	107,7	107,6	107,8	108,0	107,8	107,8	107,8	
1 9 7 8	110,7	108,7	109,3	110,5	110,9	111,0	111,1	111,1	111,1	111,1	111,2	111,2	111,2	
1 9 7 9	114,6	111,7	113,1	113,8	114,9	114,7	114,8	115,1	115,5	115,5	115,3	115,4	115,8	
1 9 7 6	100,0	101,2	99,5	99,5	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	425
1 9 7 7	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	
1 9 7 8	107,7	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,3	107,5	107,5	108,9	108,9	108,9	
1 9 7 9	111,0	108,9	108,9	108,9	111,3	111,3	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	111,8	
1 9 7 6	100,0	95,2	95,2	98,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	105,0	105,0	105,0	426
1 9 7 7	108,5	104,9	105,4	107,2	108,2	108,5	108,8	108,8	109,1	110,4	110,1	110,2	109,9	
1 9 7 8	110,7	110,1	109,5	109,7	110,7	110,1	110,1	111,2	111,0	111,1	111,3	111,4	111,4	
1 9 7 9	112,3	111,4	112,0	113,1	112,8	112,2	112,3	112,4	112,5	112,5	111,5	111,6	113,7	
1 9 7 6	100,0	97,6	97,6	97,6	99,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,9	102,3	102,3	102,3	427
1 9 7 7	105,8	102,4	104,5	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 7 8	109,4	107,1	107,1	109,4	110,2	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	109,6	109,2	
1 9 7 9	112,0	110,2	111,8	112,3	112,3	112,3	112,3	112,1	112,1	112,1	112,1	112,1	112,0	
1 9 7 6	100,0	100,8	100,8	100,8	98,2	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	428
1 9 7 7	101,6	99,9	99,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	
1 9 7 8	104,1	101,9	101,9	101,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	
1 9 7 9	107,5	104,8	104,8	104,8	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	
1 9 7 6	100,0	97,6	97,6	99,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	429
1 9 7 7	106,4	103,5	103,5	105,1	105,0	105,0	108,2	108,0	108,0	108,0	107,5	107,5	107,5	
1 9 7 8	111,7	110,0	111,7	113,1	111,8	111,8	111,8	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,7	
1 9 7 9	115,9	113,2	113,5	115,1	116,3	116,3	116,3	116,5	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	
1 9 7 6	100,0	96,2	96,2	97,4	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	102,8	102,8	102,8	102,8	430
1 9 7 7	107,1	104,4	105,7	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	
1 9 7 8	110,5	107,5	108,0	109,4	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	
1 9 7 9	115,8	111,2	114,7	113,7	115,5	115,5	115,5	116,2	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	
1 9 7 6	100,0	97,8	98,3	99,1	99,4	100,1	100,3	100,6	100,6	100,7	101,0	101,0	101,0	431
1 9 7 7	104,0	101,8	102,7	103,1	103,3	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 7 8	108,7	107,4	107,8	108,0	108,3	108,7	108,7	108,7	108,7	109,3	109,3	109,6	109,6	
1 9 7 9	113,8	110,4	111,0	112,2	113,0	113,9	114,3	114,5	114,7	115,1	115,5	115,5	115,5	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,5	99,6	99,7	100,1	100,4	100,4	100,4	100,4	100,8	100,8	100,8	432
1 9 7 7	103,4	101,6	102,0	102,5	102,7	104,0	104,0	104,0	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	
1 9 7 8	106,3	105,4	105,5	105,7	105,9	106,3	106,3	106,3	106,3	106,8	106,8	107,2	107,2	
1 9 7 9	109,5	107,7	108,3	109,3	109,5	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	
1 9 7 6	100,0	97,4	97,9	98,3	98,8	99,9	100,1	101,1	101,1	101,4	101,4	101,4	101,4	433
1 9 7 7	105,4	102,3	104,0	104,4	104,6	105,7	105,7	105,7	105,7	106,0	106,7	106,7	106,7	
1 9 7 8	113,3	111,3	112,2	112,7	113,3	113,3	113,3	113,3	113,3	114,3	114,3	114,4	114,4	
1 9 7 9	122,4	115,7	116,3	118,1	119,9	122,0	123,0	123,7	124,2	125,5	126,8	126,8	126,8	
1 9 7 6	100,0	94,2	95,8	96,9	98,4	98,4	99,3	100,7	102,7	103,1	103,5	103,6	103,6	434
1 9 7 7	107,8	105,9	105,9	106,4	107,6	108,3	108,9	108,6	108,6	108,6	108,5	108,3	107,9	
1 9 7 8	104,8	107,7	107,5	107,4	107,8	107,2	107,3	107,4	107,4	107,9	108,4	108,4	108,7	
1 9 7 9	111,4	109,0	109,0	109,6	110,3	110,6	110,7	111,7	111,7	113,1	113,4	113,5	113,8	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	435
1 9 7 7	102,0	101,9	101,9	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	101,9	101,9	
1 9 7 8	104,3	103,7	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	
1 9 7 9	104,2	104,3	104,3	104,1	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,4	104,4	
1 9 7 6	100,0	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,5	100,5	100,5	100,5	436
1 9 7 7	107,5	103,1	103,1	103,1	108,1	108,7	108,7	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	109,1	
1 9 7 8	109,9	108,8	108,8	108,8	108,8	108,8	109,4	109,4	109,4	109,4	112,2	112,2	112,2	
1 9 7 9	115,5	112,2	112,2	112,2	116,0	116,1	116,7	116,7	116,7	116,9	116,9	116,9	116,9	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFZ NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE		1979
						1977	1978	
437	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, FUELLHALTER U.ÄE.	4,68	0,65043	100,0	103,5	108,2	117,5
438	391/2	MUSIKINSTRUMENTE	0,33	.	100,0	106,1	113,0	119,7
439	391	GROSSMUSIKINSTRUMENTE	0,16	0,62134	100,0	105,8	114,6	122,2
440	392	MUSIKWERKE, SAITEN-, BLAS- UND SONSTIGE KLEINMUSIKINSTRUMENTE	0,17	0,61129	100,0	106,5	111,5	117,4
441	3922	DARUNTER STREICH- UND ZUPFINSTRUMENTE	0,02	0,70498	100,0	108,6	117,9	126,8
442	3923 10	SCHLAGINSTRUMENTE	0,02	0,61275	100,0	106,9	107,8	112,7
443	3924	BLASINSTRUMENTE	0,04	0,62665	100,0	107,8	116,9	124,8
444	3924 10	BLASINSTRUMENTE AUS METALL	0,02	.	100,0	107,3	115,0	121,4
445	3924 50	HOLZBLASINSTRUMENTE	0,02	.	100,0	108,3	118,6	128,2
446	3926	SAITEN ALLER ART	0,01	.	100,0	114,2	120,5	125,1
447	3928	ELEKTROMAGNETISCHE, ELEKTROSTATISCHE, ELEKTRONISCHE U. ÄE. MUSIKINSTRUMENTE	0,03	.	100,0	102,3	104,2	107,2
448	393	SPIELWAREN	1,49	0,69462	100,0	103,4	106,4	108,6
449	394	TURN- UND SPORTGERÄTE	0,58	0,73245	100,0	102,4	103,2	105,5
450	3944	DARUNTER GERÄTE FUER EIS- UND WINTERSPORT	0,17	0,82565	100,0	102,1	100,8	99,7
451	395	SCHMUCK-, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN	1,38	0,59570	100,0	104,2	113,5	137,9
452	3982	FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U. ÄE.	0,84	0,80114	100,0	102,1	104,0	107,3
453	3982 10	DARUNTER FUELLHALTER AUS ALLEN WERKSTOFFEN	0,23	0,69493	100,0	100,7	105,0	111,1
454	3982 40	KUGELSCHREIBER AUS ALLEN WERKSTOFFEN	0,28	0,83348	100,0	102,6	103,6	105,8

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
1 9 7 6	100,0	100,1	99,9	100,0	100,3	100,1	100,3	100,3	99,5	99,6	99,6	99,9	100,3	437
1 9 7 7	103,5	101,2	101,9	103,1	103,7	103,8	103,5	103,5	103,5	103,6	104,8	104,8	104,6	
1 9 7 8	108,2	105,3	106,8	107,0	107,4	107,5	108,5	108,5	109,3	109,3	109,6	108,9	109,8	
1 9 7 9	117,5	110,4	111,9	112,2	113,1	113,9	114,4	115,7	116,6	117,8	127,3	127,3	129,4	
1 9 7 6	100,0	98,0	99,3	99,7	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,5	100,9	100,9	101,1	438
1 9 7 7	106,1	102,2	104,8	105,7	106,0	106,1	106,1	106,2	106,2	106,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 7 8	113,0	109,9	111,3	111,9	112,2	112,6	113,0	113,8	113,8	113,8	114,5	114,5	114,5	
1 9 7 9	119,7	116,3	116,9	117,9	119,2	119,6	119,8	120,6	120,6	120,6	121,3	121,7	121,7	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,6	99,6	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0	100,7	100,7	100,7	439
1 9 7 7	105,8	102,3	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,3	105,3	106,1	108,2	108,2	108,2	
1 9 7 8	114,6	111,6	113,1	113,1	113,1	113,1	113,8	115,6	115,6	115,6	116,8	116,8	116,8	
1 9 7 9	122,2	119,6	120,0	120,9	120,9	121,7	121,7	122,6	122,6	122,6	123,9	124,7	124,7	
1 9 7 6	100,0	96,4	99,0	99,8	99,9	99,9	99,9	100,1	100,2	100,9	101,1	101,1	101,4	440
1 9 7 7	106,5	102,2	104,6	106,3	106,9	107,0	107,0	107,0	107,1	107,4	107,5	107,5	107,5	
1 9 7 8	111,5	108,3	109,7	110,7	111,4	112,1	112,2	112,2	112,2	112,4	112,4	112,4	112,4	
1 9 7 9	117,4	113,2	113,9	113,1	117,6	117,7	118,1	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	118,8	
1 9 7 6	100,0	96,3	97,6	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	104,4	104,4	104,4	104,4	441
1 9 7 7	108,6	104,5	104,4	109,3	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	109,2	110,1	110,1	110,1	
1 9 7 8	117,9	111,1	111,1	115,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	120,1	120,1	120,1	
1 9 7 9	126,8	123,2	123,2	127,5	127,5	127,5	127,5	127,6	127,6	127,6	127,6	127,6	127,6	
1 9 7 6	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	442
1 9 7 7	106,9	104,7	107,8	107,8	109,4	106,0	106,3	106,7	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1 9 7 8	107,8	106,8	106,8	106,8	108,0	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	
1 9 7 9	112,7	110,6	110,6	110,6	110,6	110,6	113,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	114,3	
1 9 7 6	100,0	95,0	97,2	100,4	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,5	100,5	101,9	443
1 9 7 7	107,8	102,7	105,4	108,7	108,7	108,7	108,7	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	
1 9 7 8	116,9	110,2	113,1	113,3	115,6	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	118,5	
1 9 7 9	124,8	118,8	122,2	124,9	125,5	125,5	125,5	125,8	125,8	125,8	125,8	125,8	125,8	
1 9 7 6	100,0	95,0	98,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	99,6	99,6	100,6	444
1 9 7 7	107,3	101,7	105,4	108,4	108,4	108,4	108,4	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	
1 9 7 8	115,0	108,9	112,5	113,6	114,2	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	116,4	
1 9 7 9	121,4	116,4	119,6	121,3	121,7	121,7	121,7	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	122,3	
1 9 7 6	100,0	94,9	96,4	99,7	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	101,4	101,4	103,2	445
1 9 7 7	108,3	103,7	105,3	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 7 8	118,6	111,5	113,6	116,9	116,9	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	120,5	
1 9 7 9	128,2	121,2	124,7	128,5	129,2	129,2	129,2	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	129,3	
1 9 7 6	100,0	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	100,0	100,8	100,8	104,0	104,0	104,0	446
1 9 7 7	114,2	103,6	103,6	108,3	108,3	116,7	116,7	116,7	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	
1 9 7 8	120,5	119,3	119,3	119,9	119,9	119,9	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	121,0	
1 9 7 9	125,1	121,5	121,5	121,5	121,5	122,0	124,1	128,2	128,2	128,2	128,2	128,2	128,2	
1 9 7 6	100,0	99,7	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,9	100,0	100,0	100,5	100,5	100,5	447
1 9 7 7	102,3	100,5	100,5	100,5	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	
1 9 7 8	104,2	104,2	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	104,1	104,8	104,8	104,8	
1 9 7 9	107,2	104,8	104,8	104,8	107,4	107,4	107,4	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 7 6	100,0	99,4	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2	100,2	100,2	448
1 9 7 7	103,4	102,4	103,4	103,4	103,3	103,3	103,4	103,5	103,5	103,6	103,5	103,5	103,5	
1 9 7 8	106,4	104,3	106,1	106,2	106,6	106,6	106,6	106,6	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 7 9	108,6	107,2	108,2	108,2	108,2	108,7	108,7	108,9	108,9	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,6	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,3	100,3	449
1 9 7 7	102,4	100,2	100,5	101,1	101,4	102,7	102,7	102,9	102,9	103,1	103,6	103,5	104,0	
1 9 7 8	103,2	103,9	103,8	104,0	103,6	102,4	102,3	102,3	102,3	102,6	103,6	103,9	103,9	
1 9 7 9	105,5	103,9	103,9	103,7	103,8	104,1	104,9	105,4	105,5	105,7	108,0	108,4	108,4	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,5	99,8	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	450
1 9 7 7	102,1	100,4	100,4	100,8	102,1	102,1	102,1	102,8	102,8	102,8	102,8	102,7	102,8	
1 9 7 8	100,8	102,8	102,6	103,8	103,8	99,6	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	
1 9 7 9	99,7	99,5	99,5	98,9	99,1	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	100,2	100,2	100,2	
1 9 7 6	100,0	102,4	100,7	100,7	101,3	100,9	100,7	100,7	97,9	97,9	97,8	98,9	100,2	451
1 9 7 7	104,2	100,3	100,9	104,3	105,3	105,0	103,7	103,6	103,4	103,6	107,1	107,0	106,1	
1 9 7 8	113,5	106,8	109,2	109,8	110,8	111,4	114,6	114,5	117,1	117,1	117,4	115,0	117,7	
1 9 7 9	137,9	118,5	122,4	122,7	124,9	127,0	127,0	130,8	133,5	137,4	168,3	167,9	174,7	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,1	99,2	99,4	99,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	452
1 9 7 7	102,1	100,6	100,6	100,8	102,4	102,4	102,5	102,5	102,5	102,5	102,7	102,7	102,7	
1 9 7 8	104,0	103,4	103,8	103,8	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	104,2	104,1	104,6	
1 9 7 9	107,3	105,0	105,0	105,7	106,3	106,3	108,1	108,4	108,4	108,4	108,6	108,6	109,1	
1 9 7 6	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	453
1 9 7 7	100,7	100,0	100,0	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	
1 9 7 8	105,0	103,7	105,3	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	106,2	
1 9 7 9	111,1	107,4	107,4	109,5	110,3	110,8	112,9	112,5	112,4	112,4	112,4	112,4	112,4	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,6	99,6	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	454
1 9 7 7	102,6	99,7	99,7	99,7	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	
1 9 7 8	103,6	103,1	103,1	103,1	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,9	103,9	103,9	
1 9 7 9	105,8	103,9	103,9	104,0	104,6	104,4	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	108,1	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
455	4	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	81,08	0,74869	100,0	99,1	97,4	105,5
456	41	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	6,10	0,72384	100,0	102,3	104,5	106,3
457	4121	DARUNTER SALZSAEURE	0,09	0,90209	100,0	103,0	105,8	106,2
458	4122	SCHWEFELSAEURE	0,27	0,78065	100,0	100,0	99,1	100,4
459	4146	OXIDE, HYDROXIDE UND PEROXIDE DER ALKALI- UND ERDKALIMETALLE	0,72	0,72968	100,0	96,4	93,4	97,1
460	4154	SALZE DER SAUERSTOFFSAEUREN DES SCHWEFELS	0,38	0,78985	100,0	103,0	105,8	110,1
461	42	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	15,10	0,62738	100,0	94,4	87,9	111,7
462	4224	DARUNTER AROMATISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITL.	1,48	0,45177	100,0	81,6	71,6	130,5
463	4231	ACYCLISCHE ALKOHOLE	2,11	0,66023	100,0	90,8	84,4	115,3
464	4231 41	DARUNTER AETHYLENGLYKOL	0,26	0,60797	100,0	83,1	73,9	116,1
465	4261	EINBASISCHE SAEUREN	1,57	0,98015	100,0	98,5	95,7	99,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,9	99,9	100,1	100,3	100,1	100,2	100,2	100,6	100,1	99,9	99,1	455
1 9 7 7	99,1	99,5	99,6	99,4	99,7	99,9	99,4	98,9	98,6	98,5	98,5	98,5	98,2	
1 9 7 8	97,4	97,8	97,6	98,0	98,0	97,8	97,4	97,5	97,0	97,0	96,9	96,9	97,0	
1 9 7 9	105,5	97,9	99,0	100,4	103,2	104,8	105,6	107,6	107,9	109,3	109,7	110,0	110,0	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,1	99,0	98,5	98,7	99,0	101,1	101,1	100,8	101,2	101,0	101,0	456
1 9 7 7	102,3	101,1	101,2	101,2	102,4	102,1	102,0	102,0	102,4	103,1	103,1	103,2	103,7	
1 9 7 8	104,5	104,8	104,9	104,8	104,5	104,6	104,6	104,5	104,2	104,0	104,1	104,7	104,6	
1 9 7 9	103,3	104,7	104,6	104,3	104,9	105,7	106,2	106,6	106,7	107,6	108,1	107,9	108,2	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,5	99,4	99,4	99,8	100,0	100,0	100,0	100,4	100,6	100,6	100,6	457
1 9 7 7	103,0	101,8	101,8	102,7	102,7	102,2	102,2	102,2	103,1	103,9	103,9	103,9	105,4	
1 9 7 8	105,8	107,1	105,4	105,9	108,6	105,2	105,2	105,3	105,5	105,5	105,5	105,5	105,2	
1 9 7 9	106,2	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	105,8	106,3	106,6	106,6	
1 9 7 6	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	458
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	99,1	100,0	100,0	100,0	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	
1 9 7 9	100,4	98,8	98,8	98,8	98,8	99,6	99,6	101,0	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	
1 9 7 6	100,0	102,3	101,0	99,9	99,8	99,6	99,8	99,9	99,9	99,9	100,0	99,2	98,8	459
1 9 7 7	96,4	98,4	98,6	98,5	98,6	95,9	95,1	94,6	95,8	96,5	95,0	94,6	95,0	
1 9 7 8	93,4	95,2	94,7	93,9	94,1	92,9	93,7	93,0	91,8	92,0	93,6	92,9	92,8	
1 9 7 9	97,1	93,7	92,9	92,7	93,6	95,4	96,8	98,3	98,8	100,7	100,0	100,5	101,5	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,6	99,6	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	460
1 9 7 7	103,0	102,3	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	102,8	102,8	102,8	103,1	
1 9 7 8	105,8	103,8	103,8	103,8	104,2	106,2	106,2	106,8	106,9	106,9	106,9	106,9	106,6	
1 9 7 9	110,1	106,9	106,9	107,0	107,7	110,8	110,8	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	
1 9 7 6	100,0	99,0	100,3	100,9	100,3	100,9	100,5	101,4	101,2	101,4	98,8	97,9	97,5	461
1 9 7 7	94,4	96,7	96,6	96,0	96,3	96,7	95,5	94,2	93,7	93,0	91,3	91,2	91,0	
1 9 7 8	87,9	89,1	88,5	88,1	88,0	88,2	88,0	87,6	86,5	86,7	87,7	87,6	88,2	
1 9 7 9	111,7	92,6	95,4	99,3	108,7	111,7	112,5	119,8	120,4	120,8	119,8	119,9	119,8	
1 9 7 6	100,0	93,2	100,1	100,8	104,3	105,0	103,3	103,4	103,0	103,9	98,3	93,8	91,0	462
1 9 7 7	81,6	86,9	87,0	87,0	84,5	84,5	83,7	83,8	79,2	79,2	74,9	74,9	73,9	
1 9 7 8	71,6	70,4	69,4	69,6	68,2	68,1	68,1	68,9	68,9	71,1	77,5	77,5	81,0	
1 9 7 9	130,5	95,2	97,2	98,9	133,5	137,3	137,3	150,8	150,8	150,5	138,5	137,9	137,9	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,9	99,7	100,1	101,5	100,8	101,4	101,4	100,9	99,8	98,1	97,3	463
1 9 7 7	90,8	95,6	95,9	94,1	93,4	93,1	92,5	90,5	89,9	88,3	85,6	85,2	85,4	
1 9 7 8	84,4	84,0	83,8	83,7	84,3	85,1	85,3	85,2	84,7	84,3	84,3	84,1	84,2	
1 9 7 9	115,3	87,7	92,4	103,1	105,9	114,7	116,4	126,7	126,9	126,3	127,7	128,0	128,3	
1 9 7 6	100,0	100,8	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	99,0	96,9	96,9	91,8	464
1 9 7 7	83,1	85,3	91,8	88,7	84,8	84,8	84,8	81,8	80,5	80,5	80,5	77,9	76,2	
1 9 7 8	73,9	74,9	73,1	73,1	71,8	71,8	73,2	73,2	74,9	74,9	74,9	74,9	76,6	
1 9 7 9	116,1	87,6	87,6	108,0	111,9	111,9	119,5	131,2	131,2	127,5	126,2	126,2	124,9	
1 9 7 6	100,0	108,6	109,8	109,8	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	98,4	98,4	98,4	465
1 9 7 7	98,5	98,3	98,3	98,3	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	
1 9 7 8	95,7	97,1	97,1	97,1	96,4	96,4	96,4	95,0	94,8	94,8	94,8	94,8	94,3	
1 9 7 9	99,0	94,3	93,5	94,7	96,4	97,3	98,5	100,8	101,8	101,9	102,5	102,5	103,4	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
466	43	DUENGEMITTEL, SAATEN- UND PFLANZENSCHUTZMITTEL SOWIE SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL	4,07	0,72859	100,0	90,1	87,1	86,8
467	431	DUENGEMITTEL	2,40	0,67624	100,0	98,4	98,5	99,9
468	4311	EINNAEHRSTOFFDUENGER	1,16	0,69040	100,0	100,9	100,5	100,5
469	4311 11	DARUNTER KALKAMMONSALPETER, 26 O/O N	0,99	0,74271	100,0	100,8	101,5	103,1
470	4314	MEHRNAEHRSTOFFDUENGER	1,24	0,65813	100,0	96,1	96,6	99,3
471	4314 10 1	NPK-DUENGER, 13 O/O N, 13 O/O P205, 21 O/O K20	0,28	0,68771	100,0	96,9	97,2	99,5
472	2	NPK-DUENGER, 15 O/O N, 15 O/O P205, 15 O/O K20	0,28	0,68173	100,0	95,7	96,1	98,1
473	3	NP-DUENGER, 20 O/O N, 20 O/O P205	0,28	0,65513	100,0	93,9	93,5	95,3
474	4314 50	PK-DUENGER, 16 O/O P205, 20 O/O K20	0,40	0,58605	100,0	97,4	98,7	102,7
475	4341	SAATEN- UND PFLANZENSCHUTZMITTEL SOWIE SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL	1,67	0,87081	100,0	78,1	70,6	68,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
1 9 7 6	100,0	101,2	105,9	105,9	105,9	103,4	99,3	96,5	96,8	97,1	97,6	97,8	93,0	466
1 9 7 7	90,1	93,4	95,7	93,1	93,1	92,6	88,9	86,9	86,8	87,0	87,4	87,9	88,1	
1 9 7 8	87,1	86,9	88,5	89,8	89,9	88,2	86,9	85,1	85,2	85,5	85,9	86,2	86,6	
1 9 7 9	86,8	87,4	87,7	88,1	88,1	87,8	85,4	85,4	85,6	86,0	86,3	86,7	87,1	
1 9 7 6	100,0	101,3	109,2	109,2	109,2	105,0	98,0	93,2	93,8	94,2	95,1	95,6	96,4	467
1 9 7 7	98,4	97,3	101,1	104,9	104,9	104,0	97,8	94,4	94,2	94,6	95,3	96,0	96,5	
1 9 7 8	98,5	98,3	101,1	103,3	103,3	100,4	98,1	95,1	95,3	95,8	96,4	96,9	97,7	
1 9 7 9	99,9	99,0	101,6	102,3	102,3	101,7	97,6	97,6	98,0	98,6	99,2	99,9	100,6	
1 9 7 6	100,0	97,0	104,7	104,7	104,7	104,6	104,6	96,0	95,7	96,2	96,8	97,4	97,9	468
1 9 7 7	100,9	99,2	102,4	107,1	107,1	105,2	105,2	98,0	96,3	96,7	97,2	98,0	98,4	
1 9 7 8	100,5	100,7	102,0	105,3	105,3	102,6	102,6	97,5	97,4	97,7	98,1	98,3	98,9	
1 9 7 9	100,5	99,7	101,1	102,6	102,6	101,2	99,7	99,2	99,1	99,6	100,0	100,4	100,9	
1 9 7 6	100,0	96,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	95,7	94,6	95,2	95,9	96,6	97,2	469
1 9 7 7	100,8	97,7	101,4	106,9	106,9	106,9	106,9	98,4	95,8	96,2	96,8	97,8	98,2	
1 9 7 8	101,5	99,8	101,4	105,2	105,2	105,2	105,2	99,3	98,6	98,9	99,4	99,6	100,3	
1 9 7 9	103,1	101,3	102,9	104,6	104,6	104,7	103,0	102,4	101,6	102,2	102,7	103,2	103,7	
1 9 7 6	100,0	105,3	113,4	113,4	113,4	105,3	91,8	90,6	92,0	92,4	93,5	93,9	95,1	470
1 9 7 7	96,1	95,5	99,9	102,9	102,9	102,9	91,0	91,0	92,3	92,6	93,6	94,2	94,7	
1 9 7 8	96,6	96,1	100,2	101,4	101,4	98,3	94,0	92,8	93,3	94,1	94,9	95,6	96,6	
1 9 7 9	99,3	98,3	102,1	102,1	102,1	102,1	95,7	96,2	96,9	97,7	98,4	99,4	100,3	
1 9 7 6	100,0	102,4	111,8	111,8	111,8	111,8	91,6	91,6	92,2	92,8	93,5	94,1	94,8	471
1 9 7 7	96,9	95,3	99,9	104,4	104,4	104,4	92,0	92,0	92,9	93,1	93,9	94,8	95,2	
1 9 7 8	97,2	96,4	100,5	102,3	102,3	102,3	95,4	93,1	93,8	94,2	95,0	95,4	96,2	
1 9 7 9	99,5	97,9	102,1	102,1	102,1	102,2	96,8	96,8	97,5	98,1	98,8	99,5	100,0	
1 9 7 6	100,0	102,6	112,0	112,0	112,0	112,0	95,9	90,7	91,3	92,0	92,6	93,2	93,8	472
1 9 7 7	95,7	94,3	98,9	103,4	103,4	103,4	90,8	90,8	91,7	91,7	92,7	93,6	93,9	
1 9 7 8	96,1	95,5	101,0	101,0	101,0	101,0	94,1	91,7	92,4	92,7	93,5	94,0	94,8	
1 9 7 9	98,1	95,8	100,6	100,6	100,6	100,7	95,5	95,5	96,2	96,9	97,5	98,2	99,5	
1 9 7 6	100,0	104,1	113,7	113,7	113,7	113,7	90,3	90,3	90,9	91,4	92,2	92,7	93,4	473
1 9 7 7	93,9	93,9	97,5	101,8	101,8	101,8	88,7	88,7	89,5	89,6	90,5	91,4	91,8	
1 9 7 8	93,5	93,3	98,5	98,5	98,5	98,5	91,4	89,1	89,7	90,1	90,8	91,2	92,0	
1 9 7 9	95,3	93,3	97,6	97,6	97,6	97,6	92,9	92,9	93,4	94,2	94,8	95,5	96,0	
1 9 7 6	100,0	110,0	115,4	115,4	115,4	90,1	90,1	90,1	93,1	93,1	95,0	95,0	97,5	474
1 9 7 7	97,4	97,5	102,3	102,3	102,3	102,3	92,0	92,0	94,2	95,1	96,1	96,1	97,1	
1 9 7 8	98,7	98,3	100,6	103,2	103,2	93,6	94,9	96,0	96,0	97,8	98,8	100,1	101,5	
1 9 7 9	102,7	103,8	106,3	106,3	106,3	106,3	97,2	98,5	99,6	100,4	101,3	102,9	104,0	
1 9 7 6	100,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	87,9	475
1 9 7 7	78,1	87,9	87,9	76,1	76,1	76,1	76,1	76,1	76,1	76,1	76,1	76,1	76,1	
1 9 7 8	70,6	70,4	70,4	70,4	70,7	70,7	70,7	70,7	70,7	70,7	70,7	70,7	70,7	
1 9 7 9	68,0	70,7	67,7	67,7	67,7	67,7	67,7	67,7	67,7	67,7	67,7	67,7	67,7	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRES DURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
476		CHEMISCHE ERZEUGNISSE ZUR WEITERVERARBEITUNG	32,42	0,77778	100,0	99,2	96,6	104,2
477	44	DARUNTER KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUSCHUK	13,57	0,76750	100,0	97,8	92,3	105,1
478	441	KUNSTSTOFFE	12,72	0,77309	100,0	97,5	91,7	104,8
479	4412	KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLYADDITIONSPRODUKTE	4,42	0,77327	100,0	97,7	91,6	102,6
480	4414	POLYMERISATIONS- U. MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE	7,51	0,76335	100,0	97,1	91,1	106,8
481	4414 32	DARUNTER POLYAEETHYLEN	3,18	0,80623	100,0	95,2	91,6	110,2
482	4414 52	POLYVINYLCHLORID	1,73	0,71365	100,0	99,0	91,2	107,7
483	4417	KUNSTSTOFFE AUF ZELLULOSEBASIS	0,79	0,85122	100,0	100,9	97,3	98,5
484	4455	SYNTHETISCHER KAUSCHUK	0,52	0,70261	100,0	101,7	101,3	108,2
485	45	CHEMIEFASERN	4,21	1,13746	100,0	93,7	91,5	96,3
486	4511/15	ZELLULOSISCHE SPINNFASERN UND ENDLOSFASERN	0,64	.	100,0	103,1	103,1	106,5
487	4511	ZELLULOSISCHE SPINNFASERN	0,24	0,69542	100,0	98,7	97,0	98,8
488	4515	ZELLULOSISCHE ENDLOSFASERN	0,40	0,86059	100,0	105,6	106,7	111,1
489	4551/55	SYNTHETISCHE FASERN UND FAEDEN	3,57	.	100,0	92,0	89,4	94,5
490	4551	SYNTHETISCHE FASERN	1,53	1,20076	100,0	93,8	88,5	91,4
491	4555	SYNTHETISCHE FAEDEN	2,04	1,31396	100,0	90,7	90,1	96,8
492	46	FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE U. VERWANDTE ERZEUGNISSE	8,87	0,71083	100,0	103,1	104,8	109,3
493	4612	DARUNTER ANORGANISCHE PIGMENTE	1,33	0,75167	100,0	102,0	95,0	104,4
494	4617	ORGANISCHE FARBSTOFFE	2,87	0,72997	100,0	100,4	103,7	103,9
495	4642	LACKE, OEL-, LEIM- UND WASSERFARBEN, SPACHTEL	3,68	0,69053	100,0	105,3	109,1	115,7

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
1976	100,0	99,4	99,2	98,8	99,5	100,0	100,4	100,1	100,1	101,0	100,9	100,9	99,6	476
1977	99,2	99,6	99,5	99,3	99,7	100,0	99,7	99,5	98,7	98,7	98,9	98,7	97,8	
1978	96,6	97,5	96,8	97,8	97,6	97,2	96,5	96,9	96,4	96,3	95,6	95,2	95,1	
1979	104,2	95,2	96,4	97,8	100,4	103,0	104,7	105,8	106,3	109,0	110,0	110,6	110,6	
1976	100,0	98,7	99,1	99,0	99,4	100,0	100,4	99,8	100,4	101,1	101,6	100,7	99,7	477
1977	97,8	98,5	98,1	98,2	99,4	99,1	98,9	97,9	97,6	97,0	96,8	96,6	95,3	
1978	92,3	94,6	93,7	94,6	93,9	93,2	92,7	92,4	91,1	90,8	90,5	90,4	89,9	
1979	105,1	90,1	91,9	94,7	101,0	104,6	107,0	108,3	109,6	113,3	113,7	113,6	113,7	
1976	100,0	98,8	99,1	99,0	99,5	100,0	100,4	99,8	100,4	101,1	101,7	100,7	99,6	478
1977	97,5	98,3	97,9	98,0	99,2	98,8	98,7	97,6	97,3	96,7	96,4	96,2	94,8	
1978	91,7	94,0	93,1	94,1	93,3	92,6	92,1	91,7	90,5	90,0	89,7	89,6	89,2	
1979	104,8	89,3	91,3	94,2	100,4	104,2	106,8	108,1	109,4	113,4	113,7	113,6	113,7	
1976	100,0	98,9	99,0	99,0	99,6	99,9	99,9	99,9	99,9	101,1	101,2	100,6	100,6	479
1977	97,7	99,8	98,4	98,1	98,3	97,9	97,8	97,3	98,0	96,9	96,4	96,9	95,4	
1978	91,6	95,4	95,4	94,7	93,5	92,2	92,2	91,3	90,2	90,0	87,9	87,9	88,3	
1979	102,6	88,6	89,2	93,1	96,8	102,3	102,8	105,2	106,0	111,3	112,1	111,9	112,0	
1976	100,0	98,7	99,2	99,0	99,5	100,2	100,9	99,8	100,5	101,0	101,9	100,7	98,7	480
1977	97,1	97,0	97,0	97,5	99,3	98,9	99,1	97,1	96,6	96,2	96,1	95,7	94,1	
1978	91,1	92,8	91,2	93,3	92,7	92,3	91,4	91,3	89,9	89,3	90,1	89,9	88,9	
1979	106,8	89,0	92,0	94,7	103,0	106,2	110,3	110,9	112,7	115,8	115,8	115,8	115,9	
1976	100,0	101,1	99,4	98,9	99,9	100,6	101,9	99,4	100,8	101,1	101,1	99,6	96,4	481
1977	95,2	94,2	94,2	93,9	98,7	96,4	96,8	94,2	94,2	95,6	96,1	94,9	93,1	
1978	91,6	91,1	88,9	93,3	93,8	93,7	92,8	92,1	89,7	90,6	92,0	91,3	89,3	
1979	110,2	88,5	93,2	96,3	106,8	110,0	113,1	113,7	117,5	121,3	120,4	119,9	121,1	
1976	100,0	96,2	99,6	99,5	99,6	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	101,8	101,5	101,5	482
1977	99,0	100,0	100,0	102,7	102,1	102,7	102,6	101,0	99,4	96,7	95,4	94,2	91,2	
1978	91,2	91,5	91,4	91,9	91,7	91,7	91,2	92,1	92,3	89,6	90,5	90,5	89,9	
1979	107,7	90,2	92,8	95,0	104,1	107,9	111,6	112,6	113,3	116,6	117,0	116,3	115,4	
1976	100,0	98,4	98,4	98,4	98,5	98,6	98,6	98,7	102,1	102,0	102,0	102,0	102,0	483
1977	100,9	101,9	103,0	102,9	103,0	103,3	100,2	100,1	100,2	100,2	99,8	97,8	97,8	
1978	97,3	97,8	97,7	97,7	97,6	97,6	97,6	97,6	97,3	97,4	96,3	96,3	96,3	
1979	98,5	96,3	96,2	96,1	96,1	96,3	95,4	97,6	97,6	101,8	102,8	102,8	102,8	
1976	100,0	97,1	98,3	98,3	98,9	100,2	100,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	484
1977	101,7	101,2	101,2	101,2	102,3	102,4	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	
1978	101,3	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	100,6	100,5	100,6	100,6	100,6	
1979	108,2	101,1	101,1	101,4	107,8	107,8	107,8	109,6	111,5	111,5	112,1	113,3	113,3	
1976	100,0	99,3	100,6	100,3	100,6	100,8	100,9	100,3	100,4	99,4	99,3	99,1	98,9	485
1977	93,7	98,2	96,7	95,2	95,2	93,7	93,9	93,9	92,4	91,0	90,8	90,4	90,4	
1978	91,5	90,6	90,6	90,9	90,7	91,3	90,9	91,3	91,5	92,3	92,5	92,7	92,7	
1979	96,3	93,9	94,0	94,6	94,6	95,9	95,9	96,4	97,0	97,6	98,6	98,7	98,3	
1976	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	486
1977	103,1	100,0	100,0	104,2	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	
1978	103,1	103,6	103,6	103,6	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	
1979	106,5	104,8	104,8	104,8	104,8	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	108,1	108,1	108,1	
1976	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	487
1977	98,7	100,0	100,0	100,0	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	
1978	97,0	98,3	98,3	98,3	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	
1979	98,8	96,5	96,5	96,5	96,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1976	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	488
1977	105,6	100,0	100,0	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1978	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1979	111,1	109,6	109,6	109,6	109,6	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	112,9	112,9	112,9	
1976	100,0	99,1	100,7	100,3	100,7	100,9	101,0	100,4	100,5	99,3	99,2	99,0	98,7	489
1977	92,0	97,9	97,9	95,4	93,7	92,0	92,2	91,1	90,4	88,8	88,6	88,0	88,1	
1978	89,4	88,3	88,3	88,6	88,6	89,3	88,8	89,2	89,5	90,4	90,6	90,8	90,8	
1979	94,5	88,3	92,0	92,8	92,8	93,9	94,0	94,5	95,3	95,7	96,9	97,0	96,5	
1976	100,0	95,7	97,7	98,3	99,4	100,0	100,2	101,4	101,1	101,4	101,7	101,7	101,2	490
1977	93,8	100,6	100,6	96,6	95,4	95,2	94,8	93,2	91,8	90,4	89,6	88,7	88,5	
1978	88,5	88,4	88,4	88,4	88,4	88,4	88,4	88,4	88,4	88,7	88,7	88,7	88,7	
1979	91,4	89,3	89,3	89,8	89,8	90,5	90,7	90,7	90,9	92,3	94,4	94,4	94,4	
1976	100,0	101,7	102,9	101,8	101,6	101,6	101,6	99,6	100,0	97,6	97,3	96,9	96,8	491
1977	90,7	95,9	95,9	94,5	92,5	89,6	90,3	89,6	89,4	87,6	87,8	87,5	87,8	
1978	90,1	88,3	88,3	88,8	88,7	89,9	89,1	89,8	90,3	91,6	92,0	92,4	92,4	
1979	96,8	94,0	94,1	95,0	95,0	96,5	96,5	97,4	98,5	98,2	98,8	99,0	98,1	
1976	100,0	99,8	99,3	98,6	99,2	100,0	100,2	100,2	100,5	100,5	100,7	100,8	100,4	492
1977	103,1	101,9	102,2	102,6	102,3	103,6	103,3	103,7	103,1	103,8	103,4	103,5	103,2	
1978	104,8	103,5	104,5	106,0	104,4	104,5	104,4	105,3	104,4	105,3	105,0	104,3	105,4	
1979	109,3	105,1	105,9	106,6	105,3	108,3	108,4	109,5	109,3	111,4	113,6	114,2	114,0	
1976	100,0	101,4	101,4	98,1	98,0	98,1	98,1	100,8	101,0	101,0	100,9	100,8	100,7	493
1977	102,0	100,7	102,4	102,4	102,4	102,3	102,2	102,2	102,0	102,0	101,9	101,7	101,6	
1978	95,0	95,7	95,5	95,5	94,2	94,2	94,4	94,4	94,4	94,4	94,5	94,5	94,5	
1979	104,4	98,8	98,9	100,7	100,7	100,7	100,9	105,2	105,1	105,1	112,3	112,3	112,3	
1976	100,0	101,1	100,4	99,2	99,1	100,8	100,7	99,5	100,9	99,3	100,4	100,0	98,6	494
1977	100,4	102,1	100,9	100,5	99,0	101,6	98,9	100,2	99,0	101,5	100,5	100,5	100,5	
1978	103,7	102,5	103,4	106,8	103,5	104,0	103,8	105,0	102,1	105,3	102,4	101,7	103,3	
1979	103,9	102,4	103,6	102,8	97,6	106,9	106,3	105,5	101,5	102,3	104,7	107,1	105,8	
1976	100,0	98,4	97,8	98,4	99,9	100,0	100,5	100,3	100,2	101,1	100,9	101,3	101,6	495
1977	105,3	102,0	103,0	104,2	104,8	105,5	106,8	106,8	106,5	106,2	106,0	106,3	105,6	
1978	109,1	106,9	108,3	109,0	108,5	108,5	108,7	109,7	109,8	109,4	111,0	109,6	109,3	
1979	115,7	109,3	110,1	111,6	112,4	112,5	112,9	114,9	116,9	121,4	121,9	121,9	122,1	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFZ NR.	NR. DER WIS-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRES DURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
CHEMISCHE ERZEUGNISSE								
496		CHEMISCHE ERZEUGNISSE ZUM VERBRAUCH	23,39	0,79968	100,0	102,7	104,7	106,2
497	47	DARUNTER PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	11,45	0,78030	100,0	103,8	107,5	110,7
498	4711 10	DARUNTER PROVITAMINE UND VITAMINE	0,39	0,70973	100,0	102,8	103,6	104,2
499	4747	HUMAN-PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITÄTEN	9,95	.	100,0	103,8	107,6	111,0
500	1	APOTHEKENBEDARF	7,96	0,79873	100,0	104,5	108,7	112,4
501	2	KRANKENHAUSBEDARF	1,99	.	100,0	101,0	103,4	105,6
502	4917	SYNTHETISCHE KLEBSTOFFE	0,56	.	100,0	102,4	104,5	107,0
503	4952	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET	1,57	0,82363	100,0	101,5	99,9	92,3
504	4961	SEIFEN	0,43	0,67002	100,0	100,4	102,0	104,1
505	4965	WASCH-, SPÜEL- UND REINIGUNGSMITTEL	3,06	0,87869	100,0	100,1	100,3	98,9
506	497	KÖRPERPFLEGEMITTEL	4,02	0,78697	100,0	101,5	102,2	103,5
507	4975	DARUNTER MUNDPFLEGEMITTEL	0,47	0,74140	100,0	101,4	102,2	102,2
508	4976	HAARPFLEGEMITTEL	1,35	0,93017	100,0	101,5	101,9	99,2
509	4991	PUTZ- UND PFLEGEMITTEL	0,83	.	100,0	102,4	103,4	104,7
510	4999	WACHSWAREN UND RAUMSPRAYS	1,03	.	100,0	105,9	108,4	114,1

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	99,8	99,8	99,9	100,2	100,3	100,1	100,0	100,1	100,1	99,9	100,0	100,0	496
1 9 7 7	102,7	101,7	102,1	102,3	102,4	102,5	102,6	102,5	102,6	102,6	103,3	103,6	103,6	
1 9 7 8	104,7	103,9	104,1	104,4	104,7	104,7	104,7	105,0	105,0	104,9	104,6	105,0	105,0	
1 9 7 9	106,2	105,0	105,3	105,7	105,7	105,6	105,7	106,2	106,2	106,7	107,4	107,3	107,4	
1 9 7 6	100,0	99,8	99,8	99,8	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	497
1 9 7 7	103,8	102,5	103,3	103,3	103,4	103,5	103,5	103,5	103,4	103,6	104,8	105,5	105,5	
1 9 7 8	107,5	105,7	106,1	106,7	107,1	107,4	107,4	108,1	108,1	108,1	108,3	108,5	108,6	
1 9 7 9	110,7	109,3	109,8	110,6	110,6	110,5	110,5	111,0	111,0	111,0	111,5	111,5	111,5	
1 9 7 6	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	498
1 9 7 7	102,8	100,3	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	103,5	103,5	103,5	
1 9 7 8	103,6	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	104,3	103,5	103,5	
1 9 7 9	104,2	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 7 6	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	499
1 9 7 7	103,8	102,6	103,2	103,2	103,2	103,4	103,4	103,5	103,3	103,5	104,8	105,6	105,6	
1 9 7 8	107,6	105,8	106,2	106,9	107,2	107,3	107,4	108,2	108,3	108,3	108,3	108,7	108,7	
1 9 7 9	111,0	109,5	110,1	111,0	111,0	110,8	110,8	111,4	111,4	111,4	111,6	111,6	111,6	
1 9 7 6	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	500
1 9 7 7	104,5	103,0	103,8	103,8	103,8	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	105,8	106,5	106,5	
1 9 7 8	108,7	106,5	107,1	107,9	108,3	108,3	108,3	109,3	109,4	109,4	109,5	109,9	109,9	
1 9 7 9	112,4	110,5	111,2	112,3	112,3	112,1	112,1	112,8	112,8	112,8	113,1	113,1	113,1	
1 9 7 6	100,0	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	501
1 9 7 7	101,0	101,0	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	100,2	100,9	100,9	101,9	101,9	
1 9 7 8	103,4	102,8	102,8	102,8	102,8	103,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	104,0	
1 9 7 9	105,6	105,4	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	105,5	105,5	105,5	
1 9 7 6	100,0	99,4	99,7	100,6	100,1	100,6	99,8	99,2	99,9	101,0	100,0	99,6	100,4	502
1 9 7 7	102,0	99,9	100,8	102,7	102,4	102,5	102,1	102,1	103,1	103,6	102,8	103,3	103,7	
1 9 7 8	104,5	102,1	103,6	104,9	104,4	105,9	105,5	104,6	104,5	104,8	105,0	103,6	105,1	
1 9 7 9	107,0	104,0	104,8	106,0	106,3	106,5	106,3	107,6	107,7	108,7	108,9	108,2	109,2	
1 9 7 6	100,0	97,6	97,6	99,3	99,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	101,6	101,6	503
1 9 7 7	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	
1 9 7 8	99,9	101,5	101,5	101,5	101,5	99,2	99,2	99,2	99,2	98,9	98,6	99,0	99,0	
1 9 7 9	92,3	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	93,0	93,0	93,3	93,3	
1 9 7 6	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,1	100,1	504
1 9 7 7	100,4	100,2	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	
1 9 7 8	102,0	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,0	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 7 9	104,1	102,1	103,4	103,4	103,5	103,7	103,7	103,7	104,1	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 7 6	100,0	101,4	101,4	101,4	101,2	101,1	99,6	99,7	99,5	99,4	98,5	98,2	98,5	505
1 9 7 7	100,1	98,7	98,8	99,8	99,8	100,1	100,1	99,7	101,1	100,7	100,9	100,8	100,7	
1 9 7 8	100,3	100,6	100,6	100,4	100,6	100,6	100,0	100,3	100,3	100,1	100,0	100,0	99,8	
1 9 7 9	98,9	99,0	99,1	98,8	98,5	98,5	98,5	98,4	98,8	99,0	99,6	99,6	99,4	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,4	99,4	99,9	99,9	99,9	99,9	100,5	100,5	100,5	100,5	100,6	506
1 9 7 7	101,5	101,0	101,1	101,1	101,4	101,4	102,3	102,0	101,5	101,4	101,5	101,5	101,8	
1 9 7 8	102,2	102,0	102,1	102,1	102,1	102,8	103,0	102,9	102,6	102,6	100,1	101,9	102,0	
1 9 7 9	103,5	102,5	102,3	102,3	102,3	102,4	102,6	103,1	103,0	104,8	105,7	105,0	105,4	
1 9 7 6	100,0	96,9	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	507
1 9 7 7	101,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	102,1	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	
1 9 7 8	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	
1 9 7 9	102,2	102,2	102,2	102,2	102,3	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,3	508
1 9 7 7	101,5	100,7	100,7	100,7	101,6	101,4	103,4	102,6	101,2	100,9	101,2	101,2	101,9	
1 9 7 8	101,9	101,9	102,2	102,2	102,2	104,3	104,8	104,4	103,5	103,5	96,3	98,4	98,7	
1 9 7 9	99,2	98,8	97,8	97,9	97,6	97,7	97,7	97,9	97,4	100,7	103,3	101,2	102,3	
1 9 7 6	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	509
1 9 7 7	102,4	102,2	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 7 8	103,4	102,8	102,8	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	
1 9 7 9	104,7	103,6	103,6	104,4	104,4	104,3	104,0	106,1	105,6	105,5	105,4	105,1	104,7	
1 9 7 6	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	510
1 9 7 7	105,9	105,1	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 7 8	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	
1 9 7 9	114,1	110,8	111,3	112,1	112,1	111,9	112,8	113,4	115,0	115,0	118,2	118,3	118,3	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR.-DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
511	50	BÜROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	4,72	1,01107	100,0	97,2	92,4	86,7
512	501	BÜROMASCHINEN	1,39	0,91408	100,0	98,9	97,3	96,4
513	5011	DARUNTER SCHREIBMASCHINEN OHNE RECHENWERK	0,75	0,75960	100,0	101,5	99,9	98,6
514	5015	ABRECHNUNGSMASCHINEN UND REGISTRIERKASSEN	0,19	0,95184	100,0	100,5	99,4	99,0
515	5017	VERVIELFÄLTIGUNGS- UND ADRESSIERMASCHINEN	0,17	0,68911	100,0	103,7	107,7	112,3
516	505	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN FÜR DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG	3,33	1,08164	100,0	96,4	90,4	82,7
517	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,89	.	100,0	104,3	108,1	111,3
518	511	DARUNTER HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTÄNDE AUS PORZELLAN UND PORELIT	0,73	0,60691	100,0	106,8	114,1	118,1
519	5131	GESCHIRR, HAUSHALTSGERÄTE UND TOILETTEGEGENSTÄNDE AUS STEINGUT	0,46	0,56950	100,0	107,7	113,9	119,9
520	5142	TONWAREN FÜR DEN GÄRTNERBEDARF	0,07	0,65388	100,0	105,3	106,6	108,0
521	515	KERAMISCHE INSTALLATIONSGEGENSTÄNDE FÜR SANITÄRE UND HYGIENISCHE ZWECKE	0,38	0,70275	100,0	104,2	107,1	111,8
522	5161	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE	0,29	.	100,0	102,2	102,8	104,4
523	5171	WAND- UND BODENFLIESEN	0,86	0,84048	100,0	101,0	102,0	102,6
524	5171 1	WAND- UND BODENFLIESEN, GLASIERT BIS 1,5 CM DICKE	0,68	.	100,0	100,3	101,9	102,1
525	5171 4	WAND- UND BODENFLIESEN, UNGLASIERT B. 2,0 CM DICKE	0,18	.	100,0	103,7	102,3	104,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	100,5	101,3	101,3	101,3	101,3	99,4	99,2	99,4	99,2	99,2	99,0	99,0	511
1 9 7 7	97,2	99,0	99,2	99,2	98,2	98,3	96,2	96,1	96,0	96,0	95,9	95,9	95,9	
1 9 7 8	92,4	95,9	95,9	95,9	94,9	94,6	94,2	90,1	90,1	89,9	89,1	89,1	89,0	
1 9 7 9	86,7	89,0	88,5	88,3	87,9	85,7	85,7	85,9	85,9	85,9	85,8	85,8	85,8	
1 9 7 6	100,0	100,0	102,5	102,4	102,6	102,6	98,3	98,3	98,8	98,9	98,9	98,4	98,4	512
1 9 7 7	98,9	98,6	99,1	99,1	99,1	99,2	99,3	99,3	98,9	98,8	98,5	98,5	98,5	
1 9 7 8	97,3	98,7	98,7	98,7	98,4	98,3	97,4	97,4	97,4	96,7	95,6	95,6	95,1	
1 9 7 9	96,4	95,2	95,7	95,9	96,1	96,2	96,2	97,1	96,9	96,9	96,8	96,8	96,8	
1 9 7 6	100,0	97,0	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	513
1 9 7 7	101,5	100,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,7	101,7	101,5	101,0	101,0	101,0	
1 9 7 8	99,9	100,7	100,7	100,7	100,7	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	98,0	98,0	98,0	
1 9 7 9	98,6	98,0	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,6	98,6	98,3	98,2	98,2	
1 9 7 6	100,0	98,9	99,2	99,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	101,4	101,4	514
1 9 7 7	100,5	101,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	
1 9 7 8	99,4	100,5	100,5	100,5	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	
1 9 7 9	99,0	99,0	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	
1 9 7 6	100,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	100,3	100,3	100,3	100,7	100,7	100,7	100,7	515
1 9 7 7	103,7	101,6	102,1	102,1	102,1	102,6	103,5	104,2	105,3	105,1	105,1	105,1	105,1	
1 9 7 8	107,7	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	107,7	107,7	107,7	107,8	109,3	109,3	109,3	
1 9 7 9	112,3	109,9	111,6	111,6	111,6	112,3	112,4	112,4	112,7	112,7	112,7	113,6	113,6	
1 9 7 6	100,0	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	99,9	99,6	99,6	99,4	99,3	99,3	99,2	516
1 9 7 7	96,4	99,2	99,2	99,2	97,9	97,9	94,9	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	94,8	
1 9 7 8	90,4	94,8	94,8	94,7	93,4	93,0	92,8	87,1	87,1	87,1	86,5	86,5	86,5	
1 9 7 9	82,7	86,4	85,5	85,1	84,5	81,3	81,3	81,3	81,3	81,3	81,3	81,3	81,3	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,3	99,3	99,4	100,1	100,3	100,4	100,5	100,3	100,4	100,6	100,6	517
1 9 7 7	104,3	102,9	103,8	103,9	104,0	104,1	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	105,1	104,9	
1 9 7 8	108,1	106,7	107,6	107,8	108,3	108,3	108,3	108,2	108,3	108,4	108,4	108,4	108,4	
1 9 7 9	111,3	109,1	109,7	109,8	110,3	110,7	111,2	112,1	112,3	112,3	112,6	112,6	112,7	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,8	99,2	99,5	100,3	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	518
1 9 7 7	106,8	105,2	105,8	106,1	106,4	106,4	106,9	107,4	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	
1 9 7 8	114,1	112,8	113,5	114,4	114,7	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	114,2	
1 9 7 9	118,1	114,3	114,3	114,6	114,8	116,2	117,4	120,6	120,6	120,6	121,0	121,0	121,2	
1 9 7 6	100,0	96,7	99,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	519
1 9 7 7	107,7	106,1	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,9	107,9	107,9	107,9	108,2	108,2	
1 9 7 8	113,9	112,7	113,7	113,7	113,7	113,7	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	114,1	
1 9 7 9	119,9	117,3	120,6	120,6	120,6	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	119,9	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,8	98,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	101,2	101,2	101,2	101,2	520
1 9 7 7	105,3	102,6	104,0	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 7 8	106,6	105,7	105,7	105,7	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	
1 9 7 9	108,0	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	107,6	107,6	107,6	107,6	110,2	110,2	110,2	
1 9 7 6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	521
1 9 7 7	104,2	100,8	104,6	104,5	104,5	104,5	104,5	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	
1 9 7 8	107,1	104,7	104,7	104,7	104,4	107,4	107,4	107,4	107,4	108,4	108,4	108,4	108,4	
1 9 7 9	111,8	108,4	109,1	109,1	112,2	112,2	112,2	112,2	113,1	113,1	113,1	113,1	114,0	
1 9 7 6	100,0	97,9	97,9	97,9	98,2	100,3	101,0	100,9	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	522
1 9 7 7	102,2	101,3	101,4	101,4	101,4	101,5	102,7	102,8	103,0	103,0	103,0	102,7	102,7	
1 9 7 8	102,8	102,3	102,3	102,3	102,5	103,2	103,3	103,3	103,3	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 7 9	104,4	103,6	103,6	103,6	103,7	103,9	104,1	105,1	105,1	105,4	105,1	105,1	104,8	
1 9 7 6	100,0	100,1	100,1	99,2	99,2	99,6	99,8	100,2	100,6	99,8	100,0	100,7	100,7	523
1 9 7 7	101,0	100,8	100,6	100,6	100,8	101,0	101,7	100,1	100,9	100,9	100,9	102,1	101,4	
1 9 7 8	102,0	100,7	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	101,9	101,9	101,9	101,9	101,7	101,7	
1 9 7 9	102,6	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	103,3	103,3	
1 9 7 6	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	524
1 9 7 7	100,3	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	101,6	100,7	
1 9 7 8	101,9	99,9	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 7 9	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 7 6	100,0	100,4	100,4	96,1	96,0	97,8	98,8	101,0	102,9	99,1	100,2	103,5	103,5	525
1 9 7 7	103,7	103,5	102,4	102,4	103,6	104,5	107,8	100,3	104,1	104,1	104,1	103,9	103,9	
1 9 7 8	102,3	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	101,0	101,0	101,0	101,0	99,9	99,9	
1 9 7 9	104,4	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	105,2	105,2	105,2	105,2	108,1	108,1	108,1	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
526	92	GLAS UND GLASWAREN	7,63	0,74847	100,0	103,3	104,3	105,6
527	5211	FLACHGLAS	0,73	0,74374	100,0	106,0	106,8	109,6
528	5221	HohlGLAS	3,38	0,75839	100,0	101,1	102,4	103,0
529	5221 1	DARUNTER GETRÄNKEFLASCHEN AB 150 CCM INHALT	1,30	0,83778	100,0	96,7	94,7	89,8
530	5221 2	KONSERVENGLAS	0,32	0,88643	100,0	99,5	99,7	100,2
531	5221 3	MEDIZIN- UND VERPACKUNGSGLAS	0,33	0,75746	100,0	103,2	104,1	104,4
532	5221 4	HAUSHALTS- UND WIRTSCHAFTSGLAS	0,74	0,64235	100,0	105,8	111,7	118,8
533	5221 6	BAU- UND SONSTIGES TECHNISCHES HOHLGLAS	0,13	0,75246	100,0	104,0	96,6	98,3
534	5221 7	BELEUCHTUNGSGLAS	0,09	0,66735	100,0	105,5	112,0	119,1
535	5241	VEREDELTES FLACHGLAS	2,54	-	100,0	106,1	110,2	113,0
536	5271	GLASFASER	0,98	0,79031	100,0	101,4	94,3	92,6
537	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ U. SONST. BEARBEITETES HOLZ	9,07	0,78554	100,0	108,1	108,2	113,9
538	531	DARUNTER SÄGEWERKSERZEUGNISSE	4,69	0,76500	100,0	113,3	116,5	124,5
539	5316 10	SCHNITTHOLZ AUS MADELHOLZ	3,76	0,78012	100,0	113,2	115,3	123,1
540	1	BAUHOLZ	1,16	0,76241	100,0	114,2	120,2	129,3

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	97,3	98,4	98,9	99,3	99,6	99,5	100,4	100,7	101,4	101,4	101,6	101,6	526
1 9 7 7	103,3	102,2	102,4	103,0	102,8	103,0	103,4	103,6	103,9	104,3	103,4	103,6	103,6	
1 9 7 8	104,3	104,7	104,7	104,7	104,8	104,8	103,8	104,1	104,7	104,4	104,1	103,9	103,4	
1 9 7 9	105,6	103,6	103,3	102,8	103,2	104,2	104,4	105,2	106,7	107,2	108,2	108,6	110,0	
1 9 7 6	100,0	94,9	97,6	97,6	99,2	100,5	100,5	100,9	100,9	101,9	102,1	102,1	102,2	527
1 9 7 7	106,0	104,0	105,1	106,0	105,0	105,6	107,1	107,1	107,4	107,4	105,6	105,6	105,6	
1 9 7 8	106,8	106,0	105,9	105,9	106,1	106,1	105,2	106,5	108,0	108,0	108,0	108,1	108,1	
1 9 7 9	109,6	108,1	108,2	108,2	109,4	109,4	109,5	109,6	109,6	110,1	110,1	111,1	111,3	
1 9 7 6	100,0	99,5	100,0	100,0	99,9	99,8	99,5	99,5	100,2	100,3	100,3	100,5	100,4	528
1 9 7 7	101,1	100,9	100,4	100,3	99,9	100,2	100,5	101,0	101,3	102,2	102,2	102,4	102,3	
1 9 7 8	102,4	102,8	102,8	102,8	103,2	103,0	103,0	102,9	103,0	102,2	101,6	101,0	99,9	
1 9 7 9	103,0	98,8	98,6	98,9	99,4	100,9	101,3	103,1	104,6	103,6	107,3	108,2	109,1	
1 9 7 6	100,0	100,7	101,5	101,5	101,0	100,5	99,8	99,5	99,6	99,7	99,3	98,9	97,9	529
1 9 7 7	96,7	97,5	96,2	95,3	94,5	95,3	95,6	97,0	97,3	98,0	97,9	97,7	97,5	
1 9 7 8	94,7	97,5	97,9	97,9	98,0	97,1	96,9	96,4	95,1	92,8	90,9	89,2	86,4	
1 9 7 9	89,8	81,6	81,6	82,3	83,5	87,1	88,2	90,6	92,5	94,5	96,3	98,3	100,6	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,5	99,6	99,9	100,0	100,0	100,5	100,5	100,5	530
1 9 7 7	99,5	100,5	99,7	99,9	99,5	99,4	99,2	99,5	99,7	99,4	98,8	99,3	99,5	
1 9 7 8	99,7	99,8	99,2	99,2	99,5	100,0	100,1	100,2	100,3	100,2	99,6	99,5	98,6	
1 9 7 9	100,2	99,4	97,7	97,8	97,7	98,1	98,1	99,1	99,5	99,6	104,9	105,1	105,3	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,6	100,2	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	531
1 9 7 7	103,2	102,5	103,4	103,6	103,3	103,3	103,2	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	
1 9 7 8	104,1	103,7	103,7	103,7	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,0	
1 9 7 9	104,4	103,5	103,5	103,4	103,4	102,7	102,7	104,8	105,4	105,7	105,9	106,0	106,0	
1 9 7 6	100,0	98,6	99,1	99,1	99,4	99,4	99,4	99,5	99,7	100,1	100,3	102,2	103,2	532
1 9 7 7	105,8	104,5	104,8	105,1	105,1	105,1	105,2	105,1	106,0	106,5	106,5	108,1	108,1	
1 9 7 8	111,7	109,8	109,8	109,8	111,5	111,9	112,0	112,0	112,2	112,2	112,8	113,2	113,5	
1 9 7 9	118,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,8	116,7	119,1	119,5	119,7	122,3	122,3	122,3	
1 9 7 6	100,0	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	101,7	533
1 9 7 7	104,0	103,0	103,5	104,8	104,8	104,8	105,4	105,4	105,4	103,9	104,9	100,8	100,8	
1 9 7 8	96,6	100,8	99,0	99,0	94,6	94,6	94,9	94,9	94,9	97,2	96,6	96,6	96,6	
1 9 7 9	98,3	96,6	96,6	96,6	96,6	98,4	98,7	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,1	98,1	98,6	99,5	99,5	99,5	101,0	101,0	101,0	102,7	102,7	534
1 9 7 7	105,5	102,7	102,7	102,7	102,7	104,2	105,7	105,7	105,7	107,6	107,6	109,6	109,6	
1 9 7 8	112,0	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	111,4	114,0	115,1	115,1	115,1	115,1	
1 9 7 9	119,1	115,1	115,1	115,1	117,9	117,9	117,9	119,8	119,8	122,6	122,6	122,6	122,6	
1 9 7 6	100,0	94,2	96,1	97,6	98,4	99,5	99,5	101,3	101,3	103,0	103,0	103,0	103,2	535
1 9 7 7	106,1	103,9	104,8	106,0	105,9	106,0	106,5	106,5	106,8	106,8	106,8	106,7	106,7	
1 9 7 8	110,2	109,3	109,3	109,3	109,4	109,4	109,3	109,8	111,1	111,1	111,3	111,3	111,4	
1 9 7 9	113,0	113,4	112,9	111,3	111,3	111,3	111,3	111,3	113,8	113,8	114,3	114,3	116,8	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,5	99,5	99,5	98,3	98,3	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	536
1 9 7 7	101,4	100,9	100,9	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	98,5	98,5	98,5	
1 9 7 8	94,3	98,5	98,5	98,5	97,8	97,8	91,8	91,8	91,5	91,5	91,5	91,4	91,4	
1 9 7 9	92,6	91,4	90,9	90,3	90,3	93,2	93,2	93,2	93,2	93,4	93,8	93,8	94,8	
1 9 7 6	100,0	93,4	94,3	95,5	97,9	99,2	100,2	101,2	102,2	103,3	103,9	104,3	104,6	537
1 9 7 7	108,1	105,8	106,7	108,0	108,7	109,0	109,1	108,8	108,8	108,6	108,3	107,8	107,6	
1 9 7 8	108,2	107,8	107,8	108,2	108,5	108,6	108,4	108,3	108,4	108,3	108,2	107,8	107,8	
1 9 7 9	113,9	108,2	108,7	109,5	110,2	111,6	112,6	114,0	115,4	116,6	118,5	120,1	121,6	
1 9 7 6	100,0	93,1	93,8	95,1	97,1	98,5	99,7	100,7	101,9	103,3	104,6	105,6	106,5	538
1 9 7 7	113,3	108,5	110,0	112,4	113,7	114,4	114,5	114,6	114,5	114,5	114,4	114,2	114,1	
1 9 7 8	116,5	114,4	114,8	115,2	115,8	116,3	116,6	116,8	117,1	117,4	117,6	117,9	118,0	
1 9 7 9	124,5	118,5	119,1	120,1	121,2	122,4	123,9	125,0	126,3	127,5	128,8	130,0	131,1	
1 9 7 6	100,0	92,6	93,4	94,7	96,7	98,3	99,6	100,7	102,1	103,7	105,1	106,3	106,8	539
1 9 7 7	113,2	108,9	110,0	112,5	113,8	114,4	114,6	114,6	114,5	114,3	114,1	113,6	113,5	
1 9 7 8	115,3	113,4	113,6	113,9	114,5	115,0	115,4	115,7	115,8	116,1	116,4	116,5	116,8	
1 9 7 9	123,1	117,1	117,6	118,5	119,7	120,9	122,2	123,6	124,9	126,3	127,6	129,0	130,1	
1 9 7 6	100,0	93,7	94,3	95,3	97,0	98,0	99,2	100,1	101,5	103,4	104,8	106,0	106,8	540
1 9 7 7	114,2	108,7	109,8	112,7	114,0	114,7	115,2	115,4	115,5	115,9	116,2	116,2	116,5	
1 9 7 8	120,2	116,8	117,4	118,0	119,3	119,9	120,5	120,9	121,2	121,6	122,1	122,3	122,7	
1 9 7 9	129,3	123,1	123,7	124,8	126,2	127,1	128,4	129,8	131,2	132,7	133,9	134,6	135,8	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
541	2	BRETTER, 18 CM UND BREITER	0,43	0,82814	100,0	112,5	112,4	119,0
542	3	BRETTER, 8 BIS 17 CM BREIT	0,80	0,87537	100,0	113,3	111,7	119,3
543	4	ROHHOBLER	0,24	0,74458	100,0	113,2	115,3	123,0
544	5	BOHLEN	0,39	0,77610	100,0	113,0	115,1	123,3
545	6	LATTEN	0,23	0,75302	100,0	113,2	114,9	121,5
546	7	BLOCKWARE	0,20	0,74098	100,0	113,0	116,8	124,7
547	8	KIEFERNSTAMMWARE	0,08	0,81975	100,0	111,3	113,0	117,0
548	9	VORRATSKANTHOLZ	0,23	.	100,0	111,2	108,3	115,7
549	5316 50	SCHNITTHOLZ AUS LAUBHOLZ	0,93	0,70393	100,0	113,5	121,6	130,1
550	1	BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPFT	0,05	0,78828	100,0	112,6	126,1	137,6
551	2	BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPFT	0,32	.	100,0	111,2	120,2	129,5
552	3	BUCHEN-GESTELLWARE, UNGEDAEMPFT	0,33	.	100,0	111,6	117,8	124,8
553	4	EICHENBLOCKWARE	0,23	0,62254	100,0	119,8	128,1	137,1
554	5361	SPERRHOLZ	0,75	0,71952	100,0	106,3	107,2	113,5
555	5361 10	FURNIERPLATTEN	0,30	0,70641	100,0	106,7	111,5	114,2
556	5361 20	TISCHLERPLATTEN	0,45	0,73083	100,0	106,1	104,5	113,1
557	5381	HOLZSPANPLATTEN	3,36	0,98311	100,0	102,1	97,8	100,1
558	5381 41	HOLZSPANPLATTEN, ROH ODER GESCHLIFFEN	2,07	0,99573	100,0	101,8	97,6	101,9
559	5381 47	HOLZSPANPLATTEN, KUNSTSTOFFBESCHICHTET	1,29	.	100,0	102,5	98,1	97,2

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	93,0	93,5	94,6	96,6	98,0	99,4	101,1	102,1	103,4	105,0	106,3	107,1	541
1 9 7 7	112,5	109,1	110,7	112,3	113,4	114,0	113,8	113,6	113,4	113,2	112,7	111,6	111,6	
1 9 7 8	112,4	111,2	111,4	111,2	111,9	112,3	112,6	112,7	112,9	112,8	112,8	113,0	113,2	
1 9 7 9	119,0	113,8	114,2	115,0	115,6	117,0	118,6	119,5	120,4	121,7	122,9	124,3	125,3	
1 9 7 6	100,0	89,9	91,1	92,8	95,9	98,5	100,3	101,6	103,3	105,1	106,5	107,3	107,6	542
1 9 7 7	113,3	109,6	110,6	111,4	114,7	115,3	115,2	114,8	114,6	114,0	113,3	112,1	111,5	
1 9 7 8	111,7	111,0	110,7	110,8	110,9	111,4	111,7	112,0	111,9	112,3	112,6	112,5	112,7	
1 9 7 9	119,3	112,8	113,0	113,8	115,2	116,9	118,3	119,8	121,1	122,8	124,1	126,3	127,1	
1 9 7 6	100,0	92,7	92,9	94,7	96,7	98,5	99,5	100,4	102,0	103,6	105,2	106,6	107,2	543
1 9 7 7	113,2	109,1	110,0	111,8	113,5	115,9	114,0	114,7	114,4	114,2	114,5	114,3	114,2	
1 9 7 8	115,3	113,9	113,8	114,1	114,3	115,2	115,4	115,6	115,7	116,1	116,3	116,5	116,5	
1 9 7 9	123,0	117,2	118,1	119,3	120,2	120,8	122,1	123,2	124,3	125,1	126,5	128,4	130,4	
1 9 7 6	100,0	92,2	93,5	94,6	96,7	98,7	99,8	101,1	102,4	103,6	104,8	106,1	106,5	544
1 9 7 7	113,0	108,6	109,7	111,8	113,5	114,2	114,4	114,7	114,3	114,0	113,8	113,5	113,5	
1 9 7 8	115,1	113,6	113,6	113,9	114,5	114,8	115,1	115,4	115,6	115,9	116,0	116,1	116,4	
1 9 7 9	123,3	116,8	117,4	118,4	119,6	120,7	122,1	123,5	125,4	126,6	128,6	129,8	131,2	
1 9 7 6	100,0	93,6	94,3	95,3	96,9	98,6	99,7	100,8	102,1	103,3	104,3	105,3	105,7	545
1 9 7 7	113,2	108,0	109,5	112,2	113,7	114,6	114,7	114,6	114,9	114,5	114,3	113,8	113,9	
1 9 7 8	114,9	113,7	113,7	113,9	114,0	114,3	115,0	115,2	115,4	115,7	115,8	115,8	116,0	
1 9 7 9	121,5	116,2	116,5	117,4	118,5	119,8	120,6	121,6	122,6	123,9	125,4	127,0	128,1	
1 9 7 6	100,0	94,4	94,8	96,2	97,1	98,2	98,9	100,1	101,3	102,4	103,9	106,1	106,6	546
1 9 7 7	113,0	108,2	109,3	112,1	113,5	113,9	114,2	114,1	114,1	113,9	114,1	114,1	114,2	
1 9 7 8	116,8	114,7	115,2	115,5	116,3	116,4	116,6	117,1	117,1	117,1	117,7	118,3	118,8	
1 9 7 9	124,7	119,4	120,2	120,8	121,8	123,1	124,4	125,2	126,2	127,1	127,9	129,2	130,7	
1 9 7 6	100,0	95,5	96,1	98,0	98,6	98,9	99,6	100,2	100,5	101,9	103,2	103,6	103,9	547
1 9 7 7	111,3	107,5	109,2	110,7	111,2	111,9	112,2	112,1	112,6	112,6	112,3	111,9	111,8	
1 9 7 8	113,0	112,1	112,8	113,2	113,1	113,2	113,0	113,1	113,0	113,0	113,1	113,2	112,9	
1 9 7 9	117,0	113,2	113,6	114,0	114,8	115,1	116,1	116,8	118,3	118,9	120,3	121,1	122,0	
1 9 7 6	100,0	93,2	93,9	95,2	96,9	98,4	99,6	100,7	101,9	103,3	104,7	105,9	106,4	548
1 9 7 7	111,2	108,7	110,0	111,6	112,7	113,0	112,8	113,4	112,5	111,4	110,1	109,5	108,5	
1 9 7 8	108,3	107,7	107,5	107,5	107,9	108,2	108,3	108,5	108,5	108,6	108,9	108,8	108,6	
1 9 7 9	115,7	108,9	109,2	110,0	111,7	112,9	114,3	116,4	118,3	119,6	121,2	122,5	123,7	
1 9 7 6	100,0	95,1	95,7	96,6	98,7	99,5	100,2	100,4	101,2	101,7	102,5	103,0	103,3	549
1 9 7 7	113,5	107,3	109,7	111,9	113,1	114,1	114,4	114,3	114,6	114,9	115,4	116,3	116,2	
1 9 7 8	121,6	118,5	119,5	120,5	121,0	121,8	121,6	121,6	122,5	122,7	122,7	123,4	123,2	
1 9 7 9	130,1	124,3	125,5	126,5	127,2	128,3	130,7	131,0	132,1	132,7	133,6	134,4	134,9	
1 9 7 6	100,0	96,8	96,7	97,1	99,1	99,7	99,7	100,0	100,8	101,2	102,2	102,6	104,0	550
1 9 7 7	112,6	105,7	107,0	109,8	110,7	111,6	112,0	113,9	115,3	116,3	116,3	116,5	116,5	
1 9 7 8	126,1	121,0	122,9	124,0	125,4	125,8	125,7	125,3	125,9	127,9	128,1	129,7	131,1	
1 9 7 9	137,6	131,0	132,8	133,8	136,0	136,4	138,7	139,6	139,5	139,7	141,1	141,1	142,0	
1 9 7 6	100,0	96,1	96,2	96,9	98,6	99,4	99,8	99,9	101,0	101,5	102,3	102,8	105,6	551
1 9 7 7	111,2	107,3	109,1	110,2	110,6	111,1	111,7	111,7	111,6	112,0	112,0	113,6	113,6	
1 9 7 8	120,2	116,8	118,2	118,8	119,5	120,9	120,2	120,4	120,9	121,3	121,4	122,3	121,8	
1 9 7 9	129,5	122,8	124,4	125,6	126,4	127,3	130,1	130,1	131,4	132,4	133,6	134,9	135,5	
1 9 7 6	100,0	96,2	96,4	97,0	98,8	99,5	99,7	99,9	100,9	101,4	102,2	102,7	103,3	552
1 9 7 7	111,6	107,1	108,4	110,4	111,1	112,0	112,1	112,5	112,6	112,5	113,1	113,6	113,5	
1 9 7 8	117,8	115,8	116,2	117,2	117,3	118,1	118,1	118,3	118,5	118,5	118,6	118,7	118,6	
1 9 7 9	124,8	120,4	121,5	122,1	122,2	123,2	125,5	125,6	126,4	127,0	127,2	127,9	128,5	
1 9 7 6	100,0	91,7	93,7	95,6	98,7	99,8	101,5	101,8	102,2	102,7	103,5	103,7	105,1	553
1 9 7 7	119,8	107,8	112,9	117,0	120,1	121,9	122,1	120,9	122,8	122,6	123,4	123,8	123,8	
1 9 7 8	128,1	124,3	125,4	126,9	127,7	127,5	127,7	127,2	130,0	129,8	129,4	130,4	130,3	
1 9 7 9	137,1	130,8	131,3	132,7	134,0	135,4	137,6	138,2	140,1	141,5	141,5	141,8	141,9	
1 9 7 6	100,0	94,4	95,3	96,7	98,1	99,2	100,8	101,3	102,0	102,7	103,1	103,2	103,2	554
1 9 7 7	106,3	103,7	105,4	105,3	106,4	106,9	107,5	107,3	107,3	106,7	107,0	106,5	105,9	
1 9 7 8	107,2	106,9	107,1	107,1	107,5	107,1	107,4	107,5	107,0	106,9	107,5	107,4	107,4	
1 9 7 9	113,5	108,3	109,2	109,8	110,7	111,8	112,5	113,7	114,9	116,1	117,3	118,7	119,1	
1 9 7 6	100,0	96,0	96,5	97,2	98,0	98,2	100,6	100,6	101,2	102,0	103,2	103,1	103,3	555
1 9 7 7	106,7	103,9	105,7	105,8	106,5	107,0	107,8	107,6	107,6	107,2	107,7	107,1	106,7	
1 9 7 8	111,5	110,3	111,3	111,4	112,0	111,0	111,8	112,1	111,8	111,8	112,1	111,5	110,7	
1 9 7 9	114,2	111,1	112,1	112,1	111,7	113,6	113,8	114,4	114,9	115,3	115,9	117,9	117,8	
1 9 7 6	100,0	93,4	94,5	96,4	98,1	99,9	101,0	101,8	102,5	103,1	103,1	103,2	103,1	556
1 9 7 7	106,1	103,5	105,2	105,0	106,3	106,9	107,3	107,1	107,0	106,4	106,6	106,1	105,4	
1 9 7 8	104,5	104,6	104,3	104,3	104,6	104,5	104,6	104,5	103,9	103,7	104,5	104,7	105,2	
1 9 7 9	113,1	106,4	107,3	108,3	110,0	110,7	111,7	113,3	114,9	116,7	118,2	119,2	120,0	
1 9 7 6	100,0	93,1	94,3	95,5	98,9	100,2	100,9	102,0	102,8	103,5	103,4	102,9	102,5	557
1 9 7 7	102,1	102,9	103,1	103,2	103,2	103,0	102,7	102,1	102,0	101,7	101,1	100,3	99,8	
1 9 7 8	97,8	99,7	99,3	99,6	99,5	99,0	98,3	97,6	97,6	97,0	96,2	94,8	94,6	
1 9 7 9	100,1	94,7	95,0	95,6	95,8	97,6	97,7	99,8	101,4	102,5	105,1	106,9	109,4	
1 9 7 6	100,0	93,1	94,3	95,5	98,9	100,2	100,9	102,0	102,8	103,5	103,4	102,9	102,5	558
1 9 7 7	101,8	102,9	103,1	103,0	102,8	102,6	102,1	102,0	101,5	101,1	100,9	100,2	99,6	
1 9 7 8	97,6	99,7	99,1	99,5	99,6	98,8	98,3	97,4	97,5	96,5	95,5	94,6	94,6	
1 9 7 9	101,9	95,3	95,8	96,4	96,7	99,1	98,8	101,6	103,3	104,0	107,8	110,6	113,9	
1 9 7 6	100,0	93,1	94,4	95,6	98,8	100,1	100,8	102,0	102,8	103,4	103,3	102,9	102,5	559
1 9 7 7	102,5	102,8	103,2	103,4	103,8	103,6	103,7	102,3	102,7	102,7	101,4	100,4	100,0	
1 9 7 8	98,1	99,6	99,6	99,8	99,4	99,4	98,3	98,0	97,7	97,9	97,9	95,2	94,5	
1 9 7 9	97,2	93,8	93,8	94,3	94,3	95,2	96,0	96,9	98,4	100,1	100,8	101,1	102,1	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR.DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESBURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
560	54	HOLZWAREN	25,01	0,74106	100,0	105,9	110,2	116,4
561	541	DARUNTER BAUELEMENTE AUS HOLZ	2,89	0,76513	100,0	105,2	107,6	114,9
562	5422	ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ, AUCH POLSTERMOEBEL	15,19	0,72782	100,0	105,7	111,0	116,8
563	5423	MATRATZEN	0,47	0,78837	100,0	104,3	108,5	112,9
564	5425	BUEROMOEBEL	1,24	0,70914	100,0	104,8	110,3	117,0
565	543	VERPACKUNGSMITTEL AUS HOLZ	0,93	0,74465	100,0	112,1	114,3	117,9
566	5434	DARUNTER KISTEN AUS HOLZ	0,50	0,66019	100,0	111,0	117,3	124,5
567	5448	TECHNISCHE, GEWERBLICHE UND LANDWIRTSCHAFTLICHE GERAETE AUS HOLZ	1,80	0,86537	100,0	105,9	103,4	110,1
568	546	KORB-, KORK-, FLECHT- UND BUERSTENWAREN	0,63	0,66667	100,0	104,1	105,9	109,5
569	5463	KORK UND KORKWAREN	0,09	0,67791	100,0	115,2	122,4	123,4
570	5466	PINSEL, BUERSTEN UND BESEN 4)	0,54	0,66489	100,0	102,3	103,2	107,2
571	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 5)	9,33	0,72708	100,0	98,9	95,4	101,5
572	552	ZELLSTOFF	0,53	0,69523	100,0	91,3	73,9	81,6
573	553/4	PAPIER UND PAPPE	8,80	0,72957	100,0	99,3	96,7	102,7
574	553	PAPIER	7,30	0,72654	100,0	99,3	97,0	103,3
575	5531	ZEITUNGSDRUCKPAPIER	0,83	0,62136	100,0	104,8	104,7	104,7

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 7 6	130,0	97,3	97,8	98,2	98,9	99,3	100,0	100,4	100,8	101,3	101,7	102,0	102,1	560
1 9 7 7	105,9	103,9	104,5	104,7	105,2	105,7	106,1	106,5	106,7	106,8	106,9	106,9	106,9	
1 9 7 8	110,2	108,3	108,8	109,5	109,8	110,1	110,1	110,5	110,8	110,8	110,9	111,3	111,4	
1 9 7 9	116,4	112,4	113,7	114,2	114,8	115,7	116,1	117,2	117,6	118,0	118,7	118,9	118,9	
1 9 7 6	100,0	97,4	97,3	97,7	98,7	98,9	99,6	100,7	101,7	101,0	102,1	102,5	102,5	561
1 9 7 7	105,2	103,0	103,1	103,3	103,9	104,9	105,8	106,4	106,3	106,7	106,4	106,6	106,5	
1 9 7 8	107,6	106,8	107,0	106,9	107,1	106,7	106,9	107,4	108,0	108,3	108,5	108,5	108,5	
1 9 7 9	114,9	108,7	114,2	114,4	114,7	114,8	115,3	115,5	115,5	115,8	116,7	116,7	116,7	
1 9 7 6	100,0	97,6	98,4	98,9	99,6	99,8	100,2	100,4	100,4	100,9	101,0	101,3	101,4	562
1 9 7 7	105,7	103,8	104,5	104,7	105,0	105,4	105,5	106,1	106,3	106,4	106,6	106,8	106,9	
1 9 7 8	111,0	109,0	109,7	110,5	110,7	111,2	111,1	111,2	111,4	111,4	111,4	111,9	112,2	
1 9 7 9	116,8	113,4	114,1	114,7	115,1	116,1	116,4	117,6	118,1	118,5	119,2	119,4	119,4	
1 9 7 6	100,0	97,6	98,4	98,4	98,4	99,4	99,6	100,1	101,0	101,6	101,8	101,9	101,9	563
1 9 7 7	104,3	102,0	103,2	103,7	104,0	104,0	104,0	104,7	104,7	104,9	105,6	105,7	105,8	
1 9 7 8	108,5	107,1	108,1	108,1	108,3	108,5	108,5	109,0	109,0	109,0	108,8	108,8	109,0	
1 9 7 9	112,9	108,8	109,8	109,9	111,1	112,4	113,1	113,3	114,4	114,8	115,6	115,6	115,6	
1 9 7 6	100,0	96,3	97,3	97,5	98,1	100,6	100,7	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	564
1 9 7 7	104,8	101,7	102,0	102,1	104,3	105,2	105,2	105,5	105,6	105,9	106,6	106,7	106,7	
1 9 7 8	110,3	107,5	107,5	108,0	108,9	110,8	110,8	111,0	111,7	111,7	111,7	112,0	112,1	
1 9 7 9	117,0	112,6	112,6	114,1	114,7	117,0	117,8	118,2	118,8	119,4	119,5	119,5	119,5	
1 9 7 6	100,0	97,4	97,4	97,7	97,8	98,2	98,5	99,1	101,1	101,2	102,9	104,0	104,6	565
1 9 7 7	112,1	106,0	110,3	111,0	111,3	113,1	113,2	113,3	113,4	113,6	113,8	113,2	112,6	
1 9 7 8	114,3	112,9	113,6	114,0	115,4	114,4	114,2	114,5	114,7	113,7	114,4	114,7	114,5	
1 9 7 9	117,9	114,8	114,2	114,5	116,7	117,5	118,7	119,2	118,7	119,7	119,9	120,7	120,4	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,5	98,5	98,8	98,8	98,8	99,0	102,0	100,9	101,8	102,2	102,2	566
1 9 7 7	111,0	104,2	108,1	109,1	109,8	111,7	111,7	111,7	111,7	113,2	113,4	113,4	113,4	
1 9 7 8	117,3	113,9	115,9	115,9	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	117,6	118,9	118,9	118,9	
1 9 7 9	124,5	118,9	119,2	119,8	123,7	125,0	126,2	126,6	126,6	126,7	127,0	127,0	127,0	
1 9 7 6	100,0	93,2	93,5	93,8	94,3	95,6	99,6	100,8	103,1	105,8	106,6	106,8	107,1	567
1 9 7 7	105,9	106,6	105,8	106,0	106,9	107,3	107,2	106,7	106,2	105,5	106,1	103,8	102,5	
1 9 7 8	103,4	101,4	101,1	101,2	101,7	101,4	102,1	104,7	105,3	105,5	105,5	105,6	105,2	
1 9 7 9	110,1	105,1	105,4	106,4	107,4	109,0	110,1	111,1	111,6	112,7	114,0	114,3	113,8	
1 9 7 6	100,0	99,4	99,0	98,6	99,6	99,7	99,7	99,8	100,1	100,2	101,1	101,4	101,4	568
1 9 7 7	104,1	102,9	103,0	103,2	103,4	103,7	103,8	103,8	104,9	104,7	105,0	105,8	104,9	
1 9 7 8	105,9	105,1	105,5	105,5	105,5	105,8	105,8	105,9	106,1	106,1	106,4	106,6	106,7	
1 9 7 9	109,5	107,0	107,1	107,9	108,3	108,9	109,3	110,0	110,3	110,4	110,7	111,0	112,6	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	104,5	104,5	104,5	569
1 9 7 7	115,2	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	112,0	117,8	117,8	117,8	122,4	122,4	
1 9 7 8	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	
1 9 7 9	123,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	123,8	123,8	123,8	126,1	126,1	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,1	98,6	99,7	99,9	99,9	100,0	100,3	100,5	100,5	100,9	100,9	570
1 9 7 7	102,3	101,5	101,5	101,7	102,0	102,4	102,4	102,5	102,8	102,6	102,9	103,1	102,1	
1 9 7 8	103,2	102,3	102,7	102,7	102,7	103,1	103,0	103,2	103,4	103,4	103,8	104,0	104,2	
1 9 7 9	107,2	104,5	104,6	105,5	105,9	106,7	107,1	108,0	108,0	108,2	108,5	108,5	110,4	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,0	97,8	98,9	99,2	100,7	101,5	101,4	101,6	101,7	100,9	100,1	571
1 9 7 7	98,9	101,6	101,4	100,8	100,0	99,3	98,9	98,3	98,1	97,8	97,5	96,8	95,9	
1 9 7 8	95,4	95,4	95,2	95,0	95,0	94,8	94,8	95,0	94,9	95,4	96,5	96,4	96,7	
1 9 7 9	101,5	96,9	97,3	98,1	99,0	99,7	100,5	101,8	102,4	103,8	105,7	106,4	106,8	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,2	99,3	99,0	99,1	99,4	101,1	101,0	101,0	100,6	100,6	100,6	572
1 9 7 7	91,3	96,6	96,6	94,9	92,4	92,4	91,9	91,8	91,0	90,4	88,2	86,3	83,5	
1 9 7 8	73,9	78,8	75,4	73,0	71,9	72,1	71,7	71,9	72,0	72,4	75,8	75,8	76,3	
1 9 7 9	81,6	77,5	79,1	79,5	80,6	80,9	81,5	82,1	82,1	82,1	83,4	85,1	85,5	
1 9 7 6	100,0	98,2	97,9	97,7	98,9	99,2	100,7	101,5	101,3	101,7	101,8	100,9	100,1	573
1 9 7 7	99,3	102,0	101,7	101,2	100,5	99,8	99,3	98,7	98,5	98,3	98,1	97,3	96,6	
1 9 7 8	96,7	96,4	96,3	96,3	96,4	96,2	96,2	96,4	96,2	96,7	97,7	97,6	98,0	
1 9 7 9	102,7	98,0	98,5	99,2	100,1	100,9	101,6	103,0	103,6	105,1	107,0	107,7	108,0	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,0	97,7	98,9	99,0	100,9	101,7	101,5	101,8	101,8	100,6	99,8	574
1 9 7 7	99,3	102,0	101,7	101,2	100,4	99,7	99,3	98,6	98,5	98,2	98,3	97,5	96,7	
1 9 7 8	97,0	96,6	96,6	96,6	96,7	96,5	96,4	96,5	96,3	96,9	98,1	98,1	98,5	
1 9 7 9	103,3	98,6	99,0	99,6	100,4	101,4	102,1	103,6	104,1	105,7	107,9	108,6	109,0	
1 9 7 6	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	575
1 9 7 7	104,8	104,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	
1 9 7 8	104,7	104,9	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 7 9	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFZ NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRES DURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
576	5532	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER	4,44	0,70411	100,0	100,5	98,7	103,9
577	5532 22	DARUNTER DRUCKPAPIER, HOLZHALTIG	0,72	0,69916	100,0	102,4	104,1	106,3
578	5532 25	DRUCKPAPIER, HOLZFREI	1,03	0,71200	100,0	97,4	96,4	104,1
579	5532 31/39	LWC-PAPIER U. MASCHINENGESTRICHENES DRUCKPAPIER	1,91	0,70664	100,0	103,4	100,0	104,3
580	5532 61	SCHREIBPAPIER UND -KARTON, HOLZHALTIG	0,27	0,72608	100,0	99,2	99,1	102,7
581	5533	KRAFTPAPIER	0,54	0,74704	100,0	96,4	90,9	96,7
582	5534	PACKPAPIER	1,02	0,87289	100,0	95,2	92,0	104,0
583	5534 11	DARUNTER PACKPAPIER AUS ALTPAPIER (AP)	0,52	0,94528	100,0	95,7	91,3	109,7
584	5534 15	PACKPAPIER AUS ZELLSTOFF (ZP)	0,28	0,77200	100,0	95,2	91,0	96,3
585	5535	WELLPAPPENPAPIER	0,47	-	100,0	91,4	84,7	102,4
586	554	PAPPE	1,50	0,74393	100,0	99,3	95,4	99,7
587	5541 71	DARUNTER DUPLIX- UND TRIPLEXKARTON	0,31	0,70022	100,0	95,4	92,2	97,4
588	5541 74	GEDECKTER GRAUKARTON (MASCHINENGRAPPE)	0,29	0,81353	100,0	104,3	101,2	110,9
589	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	15,32	0,68238	100,0	98,9	99,0	104,5
590	5611	TAPETEN AUS PAPIER, AUCH KUNSTSTOFFBESCHICHTET	1,64	0,65617	100,0	100,1	100,7	102,1

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	97,8	97,7	97,3	98,9	99,0	100,7	101,6	101,4	101,8	102,0	101,1	100,6	576
1 9 7 7	100,5	103,5	103,6	103,2	102,1	101,3	100,9	100,0	99,7	98,7	98,3	97,5	96,7	
1 9 7 8	98,7	96,9	97,6	97,8	98,4	98,6	98,8	99,0	98,7	99,3	99,9	99,8	100,0	
1 9 7 9	103,9	100,0	100,2	101,0	101,6	102,5	103,3	104,5	105,0	105,2	107,1	107,7	108,2	
1 9 7 6	100,0	99,7	98,3	97,5	100,3	99,9	101,3	101,3	99,2	101,0	101,6	100,1	99,9	577
1 9 7 7	102,4	101,6	103,6	101,7	102,1	102,3	102,6	102,6	103,4	102,7	102,6	102,0	102,0	
1 9 7 8	104,1	102,7	103,4	104,0	104,1	104,2	104,1	104,2	104,1	104,3	104,4	104,5	104,6	
1 9 7 9	106,3	104,8	104,6	105,5	105,7	105,7	106,1	106,1	106,6	106,5	108,0	108,0	107,8	
1 9 7 6	100,0	93,2	94,1	94,4	97,0	98,4	101,9	103,0	104,4	104,6	104,2	102,8	102,0	578
1 9 7 7	97,4	100,6	100,7	100,4	98,9	97,6	96,8	96,7	96,1	96,5	95,9	94,6	94,2	
1 9 7 8	96,4	94,7	95,4	95,5	96,0	96,4	96,3	96,6	96,5	96,5	97,8	97,3	97,9	
1 9 7 9	104,1	98,1	98,6	100,0	100,8	101,5	103,1	105,8	106,9	107,5	108,5	109,2	109,4	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,9	99,7	99,6	99,5	99,6	100,4	100,5	100,3	100,5	100,4	100,4	579
1 9 7 7	103,4	106,2	106,5	107,0	105,4	104,8	104,8	103,2	102,8	100,9	100,4	99,9	98,6	
1 9 7 8	100,0	98,4	98,4	98,4	99,3	99,3	99,7	100,3	99,9	101,1	101,5	101,8	101,8	
1 9 7 9	104,3	101,8	101,9	101,9	102,0	103,2	103,8	104,5	104,9	104,9	106,8	107,4	108,2	
1 9 7 6	100,0	99,4	96,6	95,4	98,8	98,0	102,1	102,4	99,8	102,2	103,1	101,3	100,9	580
1 9 7 7	99,2	101,9	101,7	98,8	99,4	99,8	100,1	99,1	99,1	98,6	98,8	96,6	96,6	
1 9 7 8	99,1	97,0	97,1	98,6	99,5	99,9	99,8	99,5	98,9	99,0	100,0	99,8	99,9	
1 9 7 9	102,7	99,7	99,3	100,8	101,6	102,7	102,6	102,6	102,6	102,5	105,3	106,4	106,2	
1 9 7 6	100,0	100,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,5	101,3	99,3	97,9	581
1 9 7 7	96,4	98,0	97,3	97,2	97,2	97,1	97,1	96,9	96,4	95,7	95,7	94,8	93,3	
1 9 7 8	90,9	92,6	92,4	90,5	90,5	89,2	89,9	89,9	89,4	89,5	91,9	92,2	92,2	
1 9 7 9	96,7	92,4	92,6	92,9	95,0	95,6	95,6	96,8	97,3	97,5	100,9	101,8	102,1	
1 9 7 6	100,0	98,2	96,8	96,6	97,7	98,1	101,7	103,1	102,9	102,9	102,8	100,5	98,7	582
1 9 7 7	95,2	98,4	97,1	95,8	95,4	94,7	93,6	93,4	94,2	95,8	95,6	94,6	94,0	
1 9 7 8	92,0	94,0	92,8	93,0	92,3	90,9	89,9	89,6	89,9	91,0	92,7	93,1	94,7	
1 9 7 9	104,0	95,6	96,3	97,1	97,6	99,4	100,8	103,1	103,6	109,4	114,3	115,1	115,4	
1 9 7 6	100,0	95,0	93,6	93,9	96,0	97,0	103,5	105,2	105,0	104,8	103,4	103,1	99,7	583
1 9 7 7	95,7	99,0	97,4	95,6	95,2	94,5	92,8	92,0	93,3	96,7	98,1	97,7	96,4	
1 9 7 8	91,3	96,1	93,5	91,8	90,6	90,1	88,5	88,0	87,5	89,5	92,0	92,7	95,3	
1 9 7 9	109,7	96,7	97,3	99,0	99,2	102,6	104,3	108,8	109,3	119,4	125,9	126,7	127,1	
1 9 7 6	100,0	100,9	100,1	99,1	99,6	99,6	99,8	101,7	101,5	102,1	102,3	96,5	96,9	584
1 9 7 7	95,2	98,0	97,2	96,1	96,1	96,3	95,5	96,3	97,2	96,2	93,0	90,1	90,4	
1 9 7 8	91,0	91,0	91,2	94,6	93,1	89,0	88,3	88,3	90,7	90,0	91,4	91,4	92,6	
1 9 7 9	96,3	92,6	93,3	93,5	94,6	94,3	95,4	94,8	95,7	97,6	100,3	101,4	101,7	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,0	96,9	98,2	98,4	103,8	104,1	104,5	103,3	100,9	99,4	96,5	585
1 9 7 7	91,4	94,9	93,2	91,8	90,7	89,2	88,6	87,7	88,4	89,8	94,9	94,7	92,4	
1 9 7 8	84,7	89,7	87,0	85,2	83,5	81,9	80,6	80,5	81,4	82,1	87,9	88,0	88,5	
1 9 7 9	102,4	89,0	90,1	90,8	94,0	95,9	97,1	102,1	104,1	113,2	115,9	118,0	118,3	
1 9 7 6	100,0	97,9	97,7	97,8	98,9	99,9	100,0	100,5	100,6	101,3	101,6	102,1	101,6	586
1 9 7 7	99,3	101,8	101,7	101,1	101,0	100,0	99,5	99,2	98,7	98,6	97,2	96,6	96,2	
1 9 7 8	95,4	95,3	95,0	94,9	94,7	95,0	95,5	95,8	95,9	96,0	95,8	95,3	95,4	
1 9 7 9	99,7	95,1	95,8	97,2	98,4	98,4	99,2	100,0	101,0	102,2	102,9	103,2	103,4	
1 9 7 6	100,0	96,7	96,8	97,9	98,4	100,8	100,6	101,7	101,4	101,4	101,8	101,7	100,4	587
1 9 7 7	95,4	99,3	98,6	97,9	97,7	96,7	96,7	95,1	93,5	94,3	92,0	91,8	91,7	
1 9 7 8	92,2	90,9	90,5	90,3	90,8	91,6	93,0	93,6	93,4	93,2	93,5	93,0	92,9	
1 9 7 9	97,4	92,9	92,8	94,2	96,6	96,6	97,6	98,9	98,8	99,3	100,4	100,4	100,3	
1 9 7 6	100,0	93,8	93,8	94,5	97,6	99,7	100,0	100,1	100,2	102,7	104,5	106,4	106,5	588
1 9 7 7	104,3	107,3	107,2	106,9	106,8	105,2	105,0	104,0	103,7	102,9	101,5	101,1	100,4	
1 9 7 8	101,2	100,3	99,8	99,8	99,8	100,6	101,5	102,2	101,8	102,0	102,0	101,9	102,1	
1 9 7 9	110,9	102,1	102,1	105,9	108,2	108,4	109,0	109,1	113,0	116,7	118,3	118,5	119,1	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,5	99,3	99,6	99,5	100,0	100,3	100,6	100,6	100,8	100,0	99,9	589
1 9 7 7	98,9	100,2	99,4	99,3	98,8	98,6	98,4	98,8	98,9	98,8	98,7	98,6	98,3	
1 9 7 8	99,0	98,7	98,3	98,5	98,6	98,5	98,7	98,7	98,9	99,0	99,8	100,0	100,2	
1 9 7 9	104,5	100,1	100,9	101,4	102,3	103,1	103,6	104,8	105,7	107,0	107,7	108,5	109,2	
1 9 7 6	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	590
1 9 7 7	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,7	100,7	
1 9 7 8	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	
1 9 7 9	102,1	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	103,5	103,5	103,5	103,5	106,1	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1977	1978	1979
591	562	BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE, GESCHAEFTSBUECHER, BUEROHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER	1,66	0,65307	100,0	102,5	105,1	110,1
592	5621	BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE	0,68	0,70015	100,0	105,7	110,5	115,1
593	5625	GESCHAEFTSBUECHER, BUEROHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER	0,98	0,62730	100,0	100,3	101,3	106,6
594	563	PAPIERSAECKE, TUETEN UND BEUTEL, BRIEFUMSCHLAEGE, ZELLSTOFFWATTE-, FILTERPAPIER UND KREPPAPIER- WAREN, ROLLEN U. AE.	5,25	0,67428	100,0	99,3	98,9	102,8
595	5631	PAPIERSAECKE	0,74	0,78335	100,0	102,2	101,8	105,6
596	5632	TUETEN UND BEUTEL, GANZ O. UEBERWIEGEND A. PAPIER	0,83	0,69641	100,0	98,0	93,6	99,7
597	5633	BRIEFUMSCHLAEGE U. AE.	0,62	0,71296	100,0	100,4	100,2	104,4
598	5634	ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- U.KREPPAPIERWAREN	2,82	.	100,0	98,6	99,5	102,6
599	5636	ROLLEN U. AE. (GESCHENKPAPIER)	0,24	0,65383	100,0	98,9	97,7	102,1
600	564	WELLPAPPE, KARTONAGEN, HARTPAPIERWAREN, STANZ- UND PRAEGEERZEUGNISSE AUS PAPIER UND PAPPE, FALTSCHACHTELN	6,77	0,76089	100,0	97,5	97,2	105,1
601	5641	WELLPAPPE	3,32	0,84849	100,0	92,5	90,1	100,1
602	5641 50	DARUNTER ERZEUGNISSE AUS WELLPAPPE	3,08	.	100,0	92,3	90,1	100,1
603	5642	KARTONAGEN	1,16	0,62437	100,0	102,3	104,4	109,7
604	5642 10	FESTE UND FALTBARE KARTONAGEN AUS VOLLPAPPE	0,85	0,61077	100,0	101,9	104,3	109,4
605	5642 50	UEBERZOGENE KARTONAGEN, FEINKARTONAGEN	0,31	0,67441	100,0	103,2	104,6	110,4
606	5646	FALTSCHACHTELN	1,36	0,71660	100,0	103,4	104,8	111,2

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,3	99,4	99,4	99,8	99,8	99,5	100,1	100,3	101,0	101,0	101,2	591
1 9 7 7	102,5	102,4	102,4	102,2	102,7	102,9	102,4	102,5	102,5	102,2	102,4	102,8	102,7	
1 9 7 8	105,1	104,0	104,0	104,2	104,6	104,8	105,0	105,0	105,1	105,1	105,6	106,6	106,6	
1 9 7 9	110,1	107,2	107,5	108,2	108,4	108,7	109,3	111,3	111,4	111,6	112,1	112,5	112,5	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,1	99,2	99,4	100,2	100,2	100,2	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	592
1 9 7 7	105,7	104,2	104,5	104,6	105,5	105,9	105,9	106,0	106,0	106,0	106,0	106,6	106,6	
1 9 7 8	110,5	109,2	109,1	109,2	109,8	110,4	110,7	110,7	111,2	111,2	111,4	111,4	111,4	
1 9 7 9	115,1	112,4	113,2	113,5	114,5	115,2	115,4	115,6	115,8	115,9	116,1	117,0	117,1	
1 9 7 6	100,0	99,3	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,1	99,8	100,2	101,4	101,3	101,7	593
1 9 7 7	100,3	101,2	100,9	100,5	100,7	100,8	100,0	100,0	100,0	99,5	99,9	100,1	100,1	
1 9 7 8	101,3	100,4	100,5	100,8	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,5	103,3	103,3	
1 9 7 9	106,6	103,6	103,6	104,5	104,3	104,2	105,1	108,3	108,3	108,7	109,2	109,4	109,4	
1 9 7 6	100,0	100,4	100,3	100,3	100,0	100,0	99,8	99,8	99,8	99,9	100,2	99,8	99,8	594
1 9 7 7	99,3	100,9	99,8	100,1	99,4	99,1	98,8	99,4	99,3	99,1	98,7	98,4	98,1	
1 9 7 8	98,9	99,0	99,1	99,6	98,9	98,5	98,6	98,5	98,6	98,6	99,1	98,9	99,3	
1 9 7 9	102,8	99,1	100,6	100,8	101,2	101,4	101,9	102,7	103,5	103,8	105,3	106,3	106,8	
1 9 7 6	100,0	101,6	101,6	101,4	99,4	98,4	98,7	98,7	98,7	98,7	101,0	101,0	101,0	595
1 9 7 7	102,2	102,7	102,7	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	101,5	101,5	
1 9 7 8	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,7	101,7	101,7	101,7	101,3	101,3	102,3	102,3	
1 9 7 9	105,6	104,2	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	105,8	105,1	105,9	105,9	107,3	108,8	
1 9 7 6	100,0	100,7	100,0	100,1	100,1	100,6	99,5	99,5	99,8	100,4	100,4	99,6	99,6	596
1 9 7 7	98,0	99,6	99,7	99,3	98,2	96,8	96,8	98,0	98,0	97,3	97,3	97,2	97,2	
1 9 7 8	93,6	94,3	94,2	94,4	93,0	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	93,6	95,1	95,1	
1 9 7 9	99,7	95,3	95,3	95,3	98,1	98,1	98,1	100,0	100,4	101,2	104,4	105,1	105,1	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,6	99,6	99,6	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,5	100,5	100,5	597
1 9 7 7	100,4	100,0	100,0	100,0	100,4	100,8	100,8	100,7	100,8	100,7	100,2	100,2	100,2	
1 9 7 8	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,6	
1 9 7 9	104,4	101,0	101,0	101,3	101,5	101,7	103,2	104,3	105,6	106,2	107,4	110,0	110,0	
1 9 7 6	100,0	100,2	100,3	100,2	100,1	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	99,9	99,4	99,4	598
1 9 7 7	98,6	101,0	99,0	99,7	98,7	98,6	98,2	98,8	98,6	98,4	97,8	97,4	96,9	
1 9 7 8	99,5	99,4	99,6	100,6	99,7	99,3	99,4	99,1	99,3	99,4	99,9	98,9	99,5	
1 9 7 9	102,6	98,6	100,9	101,2	101,1	101,3	101,9	102,4	103,6	103,5	105,1	105,7	106,3	
1 9 7 6	100,0	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	99,9	99,9	99,9	100,0	99,7	99,7	99,7	599
1 9 7 7	98,9	100,0	100,0	100,0	100,1	99,2	98,0	98,0	98,0	98,4	98,4	98,4	98,4	
1 9 7 8	97,7	98,4	98,4	96,9	96,9	97,2	97,2	97,6	97,6	98,1	98,0	98,0	98,4	
1 9 7 9	102,1	98,7	99,6	99,8	101,9	101,9	101,9	102,2	103,4	103,4	104,1	104,4	104,4	
1 9 7 6	100,0	99,6	98,9	98,2	99,3	99,0	100,3	100,9	101,5	101,3	101,4	99,8	99,7	600
1 9 7 7	97,5	99,3	98,3	97,7	97,0	96,7	96,7	97,2	97,4	97,5	97,5	97,3	96,9	
1 9 7 8	97,2	96,7	95,7	95,8	96,4	96,3	96,8	96,8	97,1	97,4	98,7	99,0	99,2	
1 9 7 9	105,1	99,0	99,5	100,4	102,0	103,5	104,2	105,7	106,7	109,2	109,5	110,4	110,9	
1 9 7 6	100,0	100,8	99,6	98,9	100,3	98,8	100,2	101,0	101,8	101,3	101,2	98,0	97,8	601
1 9 7 7	92,5	96,8	95,0	93,3	91,8	91,1	91,2	91,9	92,1	92,2	92,2	91,7	91,2	
1 9 7 8	90,1	90,6	88,6	88,6	89,5	89,1	89,0	88,8	89,4	89,8	92,0	92,5	92,9	
1 9 7 9	100,1	92,4	92,7	93,1	95,6	97,3	98,5	100,6	101,8	106,1	106,5	107,6	108,6	
1 9 7 6	100,0	101,0	99,9	99,1	100,6	99,0	100,0	100,8	101,5	101,3	101,2	97,8	97,7	602
1 9 7 7	92,3	96,6	94,7	93,0	91,5	90,9	91,1	91,7	92,0	91,9	91,7	91,3	90,7	
1 9 7 8	90,1	90,3	88,4	88,5	89,5	89,2	89,1	89,0	89,6	89,9	92,2	92,8	93,1	
1 9 7 9	100,1	92,6	92,9	93,3	95,9	97,5	98,6	100,7	101,8	106,0	106,3	107,5	108,5	
1 9 7 6	100,0	97,9	97,8	97,6	98,2	98,6	100,4	101,2	101,2	101,7	101,7	101,7	101,7	603
1 9 7 7	102,3	101,8	101,8	102,4	102,6	102,6	102,6	102,7	102,6	102,0	102,1	102,1	101,9	
1 9 7 8	104,4	102,7	102,6	102,6	102,6	103,0	105,2	105,3	105,3	105,4	106,0	106,0	105,5	
1 9 7 9	109,7	105,6	105,8	106,9	107,7	109,8	110,1	110,6	111,2	111,8	112,0	112,2	112,3	
1 9 7 6	100,0	97,6	97,5	97,4	98,1	98,8	100,5	101,4	101,4	101,8	101,8	101,8	101,8	604
1 9 7 7	101,9	101,8	101,8	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	101,5	101,5	101,5	101,3	
1 9 7 8	104,3	102,3	102,2	102,2	102,2	102,6	105,4	105,4	105,4	105,5	106,2	106,2	105,5	
1 9 7 9	109,4	105,5	105,5	106,8	107,2	109,6	110,0	110,4	111,0	111,5	111,5	111,8	112,0	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,7	98,0	98,5	98,1	100,3	100,7	100,7	101,5	101,5	101,5	101,5	605
1 9 7 7	103,2	101,8	101,9	102,8	103,3	103,3	103,3	103,7	103,3	103,3	103,7	103,7	103,7	
1 9 7 8	104,6	103,7	103,7	103,7	103,8	104,1	104,7	105,0	105,0	105,0	105,5	105,5	105,5	
1 9 7 9	110,4	105,9	106,5	107,1	109,1	110,4	110,4	111,2	111,7	112,5	113,3	113,3	113,3	
1 9 7 6	100,0	97,6	97,5	97,0	98,0	99,4	100,4	100,5	101,4	101,5	102,1	102,3	102,1	606
1 9 7 7	103,4	102,3	102,1	102,7	103,0	103,2	103,2	103,8	104,3	103,9	104,0	103,9	103,8	
1 9 7 8	104,8	103,9	103,6	103,7	104,7	104,7	104,7	104,7	105,0	105,0	105,6	105,8	105,8	
1 9 7 9	111,2	105,8	107,2	108,3	108,9	110,5	110,4	112,2	112,5	114,2	114,4	114,8	115,2	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LF0 NR.	NR.DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRES DURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
607	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE, LICHTPAUS- U. VERWANDTE WAREN	20,74	0,67008	100,0	104,4	108,0	112,3
608	571	DRUCKEREIERZEUGNISSE	19,49	.	100,0	104,4	108,2	112,7
609	5711	GESCHAEFTSPAPIERE, DRUCKEREIERZEUGNISSE FUER VERPACKUNGSZWECKE	5,92	0,65667	100,0	103,3	105,9	111,3
610	5711 2/6	GESCHAEFTSPAPIERE U. AEHNLICHE DRUCKEREIERZEUG.	4,64	.	100,0	103,7	107,0	113,2
611	5711 7	DRUCKEREIERZEUGNISSE FUER VERPACKUNGSZWECKE	1,28	0,81567	100,0	101,6	102,1	104,6
612	5712	WERBUNGSMATERIAL UND KALENDER	4,36	0,69652	100,0	105,1	108,8	113,0
613	5712 1	WERBUNGSMATERIAL	4,18	0,69901	100,0	105,1	108,8	113,2
614	5712 5/15	KALENDER, KUNSTDRUCKBLAETTER UND -KARTEN	0,35	.	100,0	105,1	107,8	111,1
615	5713	BUECHER	1,74	0,65734	100,0	104,1	109,3	115,2
616	5714	ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN 6)	7,30	0,66985	100,0	105,0	109,5	113,0
617	5755	DRUCKFORMEN UND REPRODUKTIONEN	1,25	.	100,0	104,2	103,9	106,1
618	5755 1	DARUNTER KLISCHEES AUS ZINK	0,21	.	100,0	103,3	105,8	111,3
619	5755 2	KLISCHEES AUS KUNSTSTOFF	0,11	.	100,0	104,7	109,5	116,1
620	5755 4	OFFSETLITHOS	0,90	.	100,0	104,4	102,7	103,5
621	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	23,68	0,76948	100,0	101,7	100,6	108,8
622	581	HALRZEUG AUS KUNSTSTOFF	8,41	0,78905	100,0	100,8	96,7	104,1
623	5811	DARUNTER FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM	4,09	.	100,0	101,1	96,6	105,1

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,2	98,3	98,5	99,5	100,2	100,7	100,8	101,7	101,2	101,2	101,3	607
1 9 7 7	104,4	102,3	102,5	102,5	103,9	104,5	105,1	105,3	105,4	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 8	108,0	105,8	106,3	106,4	107,2	108,3	108,5	108,7	108,7	108,8	108,8	109,0	109,1	
1 9 7 9	112,3	109,3	109,5	109,6	111,1	112,0	112,6	112,8	113,6	113,7	114,3	114,3	114,5	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,2	98,2	98,5	99,5	100,2	100,7	100,9	101,8	101,2	101,2	101,3	608
1 9 7 7	104,4	102,2	102,5	102,4	103,9	104,6	105,2	105,3	105,4	105,3	105,3	105,4	105,4	
1 9 7 8	108,2	105,9	106,4	106,5	107,4	108,6	108,8	109,1	109,1	109,1	109,1	109,3	109,4	
1 9 7 9	112,7	109,7	109,9	109,9	111,5	112,4	113,0	113,2	114,0	114,1	114,7	114,8	115,0	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,4	98,4	99,1	99,7	100,3	100,6	101,2	100,8	101,0	101,0	101,2	609
1 9 7 7	103,3	101,5	102,1	101,9	102,6	103,5	104,0	104,0	104,1	103,7	103,9	103,9	103,9	
1 9 7 8	105,9	104,3	104,6	104,6	105,3	106,0	106,0	106,4	106,4	106,4	106,6	107,0	107,3	
1 9 7 9	111,3	107,7	107,9	108,0	109,3	110,3	111,0	111,5	112,8	113,1	114,4	114,6	115,2	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,2	98,2	98,9	99,6	100,4	100,7	101,4	100,9	101,1	101,1	101,1	610
1 9 7 7	103,7	101,7	102,2	102,0	102,7	103,9	104,6	104,7	104,8	104,3	104,5	104,5	104,5	
1 9 7 8	107,0	105,0	105,3	105,3	106,2	107,1	107,1	107,6	107,6	107,6	107,8	108,3	108,7	
1 9 7 9	113,2	109,2	109,3	109,5	111,1	112,2	112,6	113,0	114,6	115,0	116,7	117,0	117,8	
1 9 7 6	100,0	100,0	98,8	99,0	99,9	99,9	99,7	100,0	100,4	100,4	100,4	100,4	101,3	611
1 9 7 7	101,6	101,0	101,6	101,6	102,0	101,8	101,8	101,8	101,8	101,5	101,5	101,5	101,5	
1 9 7 8	102,1	101,7	101,7	102,1	102,1	102,0	102,1	102,1	102,1	102,3	102,2	102,3	102,2	
1 9 7 9	104,6	102,3	102,7	102,7	103,2	103,5	105,0	105,7	106,0	106,0	106,2	106,2	106,2	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,0	98,1	98,0	99,8	101,0	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	612
1 9 7 7	105,1	102,4	102,5	102,5	105,4	105,9	106,0	106,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 7 8	108,8	106,3	106,4	106,6	108,9	109,6	109,6	109,7	109,7	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 7 9	113,0	110,0	110,3	110,5	112,6	113,2	113,9	114,1	114,3	114,4	114,4	114,4	114,4	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,0	98,0	98,0	99,8	101,0	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	613
1 9 7 7	105,1	102,4	102,5	102,5	105,4	105,9	106,0	106,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 7 8	108,8	106,2	106,3	106,5	108,9	109,6	109,6	109,7	109,7	109,8	109,8	109,8	109,8	
1 9 7 9	113,2	110,0	110,3	110,5	112,7	113,3	114,0	114,2	114,5	114,6	114,6	114,6	114,6	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,7	99,3	98,8	99,8	100,2	100,5	100,6	101,1	100,8	100,8	100,8	614
1 9 7 7	105,1	102,8	102,9	102,9	105,1	105,5	105,8	105,9	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 7 8	107,8	106,9	107,1	107,1	107,3	108,1	108,1	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	108,2	
1 9 7 9	111,1	108,2	108,5	108,5	109,0	109,0	109,9	111,3	112,7	112,7	112,7	115,6	115,6	
1 9 7 6	100,0	98,6	97,7	98,1	98,9	100,4	100,6	101,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	615
1 9 7 7	104,1	101,0	101,4	101,6	103,5	103,5	105,2	105,2	105,6	105,6	105,5	105,5	105,5	
1 9 7 8	109,3	106,1	106,1	106,1	108,7	109,4	110,4	110,7	110,7	110,7	110,7	110,9	111,0	
1 9 7 9	115,2	112,2	112,3	112,3	114,9	115,4	116,2	116,6	116,7	116,7	116,7	115,9	115,9	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,2	98,2	98,2	98,9	99,6	100,4	100,4	103,1	101,6	101,6	101,6	616
1 9 7 7	105,0	103,0	103,0	103,0	104,1	104,9	105,6	106,0	106,0	106,0	106,0	106,1	106,1	
1 9 7 8	109,5	106,9	108,1	108,1	107,9	110,1	110,3	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 7 9	113,0	110,5	110,7	110,7	111,9	112,9	113,4	113,3	114,2	114,2	114,7	114,7	114,7	
1 9 7 6	100,0	98,6	98,6	98,6	99,1	99,6	100,0	100,3	100,5	101,3	101,1	101,1	101,1	617
1 9 7 7	104,2	103,5	103,5	103,5	103,9	104,1	104,5	104,6	104,6	104,6	104,7	104,7	104,7	
1 9 7 8	103,9	104,2	104,2	104,4	104,7	102,9	103,4	103,7	103,7	103,7	103,9	104,2	104,2	
1 9 7 9	106,1	104,3	104,5	104,5	105,0	106,0	106,7	106,7	106,8	106,8	107,4	107,4	107,4	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,2	98,2	98,5	99,2	100,1	100,6	100,8	101,8	101,4	101,4	101,4	618
1 9 7 7	103,3	101,5	101,5	101,5	101,5	102,6	103,6	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	
1 9 7 8	105,8	104,5	104,5	104,5	104,8	105,4	105,6	106,0	106,0	106,0	106,4	108,2	108,2	
1 9 7 9	111,3	108,9	109,0	109,0	109,8	111,6	111,6	111,6	112,4	112,4	112,9	112,9	112,9	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,1	98,1	98,4	99,3	100,1	100,7	101,0	101,9	101,4	101,4	101,4	619
1 9 7 7	104,7	104,3	104,3	104,3	104,5	104,6	104,7	104,7	104,7	104,7	105,2	105,2	105,2	
1 9 7 8	109,5	105,2	105,2	105,3	107,3	107,8	110,7	110,7	110,7	110,7	112,8	112,8	112,8	
1 9 7 9	116,1	112,8	112,8	112,8	112,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	117,8	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,8	98,8	99,3	99,7	100,0	100,2	100,3	101,1	101,0	101,0	101,0	620
1 9 7 7	104,4	103,9	103,9	103,9	104,4	104,4	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 7 8	102,7	104,0	104,0	104,0	104,3	101,6	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	
1 9 7 9	103,5	102,0	102,2	102,2	102,8	103,1	103,9	103,9	103,9	103,9	104,6	104,6	104,6	
1 9 7 6	100,0	97,8	97,7	98,8	99,5	99,6	100,7	100,9	101,4	100,6	100,9	100,8	101,3	621
1 9 7 7	101,7	101,5	101,4	102,1	102,4	102,1	102,2	102,2	102,2	101,5	101,2	100,6	101,1	
1 9 7 8	100,6	100,9	100,6	100,5	100,8	100,9	100,7	100,6	100,4	100,4	100,5	100,5	100,6	
1 9 7 9	108,8	101,1	101,9	103,8	106,8	108,6	109,3	110,6	111,3	111,9	113,1	113,4	113,6	
1 9 7 6	100,0	98,0	97,9	98,0	100,1	100,2	100,6	100,4	100,6	100,9	100,7	101,0	101,7	622
1 9 7 7	100,8	101,9	101,5	101,9	102,8	101,7	101,5	101,4	101,1	99,5	99,2	98,4	98,5	
1 9 7 8	96,7	98,4	97,6	97,2	97,7	97,3	96,6	96,2	96,0	95,7	95,8	95,9	95,8	
1 9 7 9	104,1	96,3	96,9	98,9	102,2	104,2	104,9	106,4	106,8	107,3	108,1	108,7	109,0	
1 9 7 6	100,0	96,4	96,1	96,3	100,3	100,6	101,0	101,1	101,5	101,5	101,4	102,7	101,0	623
1 9 7 7	101,1	100,8	100,9	101,8	102,0	101,5	101,1	102,7	102,1	101,6	100,6	99,0	98,5	
1 9 7 8	96,6	98,3	97,0	97,1	97,8	97,3	96,4	96,4	96,1	95,4	95,6	95,5	95,7	
1 9 7 9	105,1	96,3	97,2	100,2	101,9	104,8	105,4	107,9	108,4	109,1	109,4	110,1	110,2	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSAnteil	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1977	1978	1979
624	5813	TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF UEBER 1 MM DICK	0,58	.	100,0	104,1	102,6	105,8
625	5814	SCHICHTPRESSTOFFPLATTEN	0,62	.	100,0	103,0	100,1	102,6
626	5815	BODEN- UND WANDBELAEGE	0,70	0,80371	100,0	101,7	103,7	111,9
627	5817	ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE UND PROFILE AUS KUNSTSTOFF	2,33	0,83278	100,0	98,6	92,2	100,1
628	582	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF	7,25	0,71293	100,0	102,3	104,0	108,6
629	5821	DARUNTER EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MASCHINEN UND FAHRZEUGE	1,65	0,63447	100,0	103,4	106,2	110,8
630	5826	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER BAUTEN	2,18	.	100,0	100,2	101,8	104,6
631	5827	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MOEBEL	0,56	0,73724	100,0	100,2	99,5	103,8
632	584	VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF	4,59	0,79692	100,0	101,5	100,3	113,8
633	5841	DARUNTER BEUTEL, TRAGTASCHEN UND SAECKE AUS KUNSTSTOFF	1,62	.	100,0	100,8	98,1	116,9
634	5841 13	DARUNTER BEUTEL AUS POLYOLEFINEN	0,92	0,72090	100,0	101,9	98,8	117,0
635	5842	FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF	0,63	.	100,0	103,7	105,5	115,4
636	5843	FAESSER U. AE. TRANSPORTGEFAESSE AUS KUNSTSTOFF	0,42	.	100,0	104,2	104,6	110,0
637	5845	BECHER, DOSEN UND EINER AUS KUNSTSTOFF	1,01	.	100,0	100,5	100,2	111,4
638	585	FEHTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF	3,43	0,78261	100,0	102,9	103,5	113,7
639	5851	DARUNTER BEKLEIDUNG UND KURZWAREN AUS KUNSTSTOFF	0,61	.	100,0	100,2	101,2	107,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZT)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,6	98,8	99,2	99,8	99,8	99,8	100,2	100,5	100,6	100,4	100,5	101,9	624
1 9 7 7	104,1	102,2	102,2	102,6	102,6	102,7	103,0	104,0	104,5	106,4	106,2	106,1	106,1	
1 9 7 8	102,6	104,7	104,0	103,5	104,4	101,5	101,0	99,6	100,2	101,7	103,7	103,8	102,8	
1 9 7 9	105,8	102,9	102,9	104,0	106,1	106,1	106,6	107,0	106,1	105,3	106,5	106,4	109,1	
1 9 7 6	100,0	102,0	100,5	101,7	101,2	100,3	95,6	95,3	98,5	100,5	100,2	100,2	104,0	625
1 9 7 7	103,0	106,6	100,9	101,2	106,7	100,0	104,1	105,7	105,2	99,5	101,1	100,9	103,6	
1 9 7 8	100,1	102,9	105,1	100,3	100,6	102,7	101,1	97,6	97,4	98,5	98,9	98,1	98,3	
1 9 7 9	102,6	98,6	99,3	100,0	101,2	100,6	101,4	101,6	103,0	103,3	105,1	108,5	108,5	
1 9 7 6	100,0	99,9	100,0	99,9	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,2	100,2	100,2	626
1 9 7 7	101,7	100,9	101,8	101,8	101,9	101,9	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,7	101,8	
1 9 7 8	103,7	103,8	103,8	103,9	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,8	
1 9 7 9	111,9	106,2	106,3	106,3	106,5	112,1	112,2	113,7	113,8	113,8	117,1	117,1	117,1	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,3	99,1	99,5	99,4	101,6	100,8	99,8	100,2	100,0	98,8	102,7	627
1 9 7 7	98,6	102,7	102,6	102,2	103,5	102,4	100,9	97,2	97,0	93,3	93,7	93,8	94,0	
1 9 7 8	92,2	94,1	93,1	93,0	93,0	92,8	92,1	92,2	91,8	91,4	90,7	91,2	90,8	
1 9 7 9	100,1	91,0	91,2	92,8	100,6	101,3	102,1	102,4	103,1	103,6	103,9	104,4	104,3	
1 9 7 6	100,0	97,6	97,0	99,3	99,2	98,8	101,3	101,8	103,2	100,3	100,5	100,1	101,0	628
1 9 7 7	102,3	101,1	100,1	101,7	102,3	102,3	102,6	103,0	103,5	103,3	102,8	101,7	103,3	
1 9 7 8	104,0	102,9	103,2	103,6	104,0	104,1	104,2	104,4	104,0	104,0	104,4	104,4	104,5	
1 9 7 9	108,6	105,0	105,0	106,7	108,1	108,5	108,5	108,6	109,1	109,3	111,2	111,7	111,7	
1 9 7 6	100,0	97,2	97,2	98,4	100,8	100,1	100,1	101,4	101,4	101,4	101,4	100,3	100,3	629
1 9 7 7	103,4	100,2	100,2	102,8	102,8	102,8	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	
1 9 7 8	106,2	104,6	104,9	104,9	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	107,4	107,4	107,4	
1 9 7 9	110,8	109,4	109,4	109,6	109,6	109,6	109,6	109,8	109,9	110,0	113,3	114,9	114,9	
1 9 7 6	100,0	95,7	93,7	99,1	96,9	96,0	103,7	104,4	109,2	99,4	99,8	99,5	102,5	630
1 9 7 7	100,2	101,6	97,7	98,3	100,1	99,9	99,5	101,1	102,8	102,1	100,5	96,8	102,2	
1 9 7 8	101,8	100,6	101,3	101,4	102,0	102,0	102,4	102,8	101,7	101,7	102,0	102,0	102,0	
1 9 7 9	104,6	102,0	102,0	103,1	104,2	104,5	104,5	104,5	104,5	105,2	106,8	106,7	106,7	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	631
1 9 7 7	100,2	100,4	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,1	100,1	
1 9 7 8	99,5	100,1	100,1	100,1	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,2	99,2	99,2	
1 9 7 9	103,8	99,1	99,1	102,2	102,2	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	107,3	107,3	107,3	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,4	99,1	98,9	100,0	100,7	101,2	100,8	100,7	101,2	100,5	100,5	632
1 9 7 7	101,5	100,8	102,3	102,6	101,7	102,0	102,0	102,0	101,3	101,0	101,0	100,8	100,8	
1 9 7 8	100,3	100,3	100,3	99,9	99,9	100,4	100,5	100,4	100,2	100,3	100,2	100,4	100,9	
1 9 7 9	113,8	101,5	103,9	106,4	110,5	113,1	115,1	117,9	119,3	119,3	119,7	119,3	119,6	
1 9 7 6	100,0	97,6	97,9	97,9	97,9	99,3	100,0	101,4	101,5	101,8	101,8	101,6	101,2	633
1 9 7 7	100,8	100,9	101,3	102,2	102,1	102,1	101,6	101,1	100,2	99,5	99,7	99,7	99,6	
1 9 7 8	98,1	99,5	99,1	98,1	97,8	97,8	97,8	97,7	97,5	97,0	97,6	98,0	99,8	
1 9 7 9	116,9	101,3	104,3	107,5	113,6	117,0	117,9	121,7	122,9	123,5	124,3	124,3	124,7	
1 9 7 6	100,0	96,6	96,8	96,8	96,8	99,2	100,2	102,2	102,3	102,3	102,3	102,3	102,1	634
1 9 7 7	101,9	101,6	101,6	103,0	103,1	103,1	103,0	102,3	101,9	100,8	100,8	101,1	101,0	
1 9 7 8	98,8	100,9	100,3	98,9	98,4	98,4	98,4	98,4	98,1	97,6	97,6	98,2	100,6	
1 9 7 9	117,0	102,2	104,8	108,9	114,3	118,0	119,4	121,1	122,4	123,0	123,0	123,0	123,7	
1 9 7 6	100,0	97,7	97,2	97,2	97,2	100,2	100,2	100,9	100,9	100,9	103,0	102,2	102,6	635
1 9 7 7	103,7	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,2	103,2	103,7	103,7	103,7	
1 9 7 8	105,5	103,5	105,8	105,8	105,8	106,2	106,2	106,2	106,1	106,1	105,0	105,0	104,1	
1 9 7 9	115,4	104,1	105,2	109,1	111,0	116,3	118,6	119,1	120,5	120,5	120,5	120,2	120,2	
1 9 7 6	100,0	96,1	96,2	99,8	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	102,6	102,7	102,7	636
1 9 7 7	104,2	102,7	102,7	102,7	102,7	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 7 8	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 7 9	110,0	104,7	104,7	104,7	105,7	108,8	112,3	112,4	113,8	113,8	113,9	112,7	112,7	
1 9 7 6	100,0	96,7	98,1	99,8	100,0	100,2	100,6	100,6	100,9	100,9	101,0	100,6	100,8	637
1 9 7 7	100,5	102,6	102,4	102,8	99,0	99,1	99,2	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	
1 9 7 8	100,2	98,9	99,1	98,6	98,6	101,0	101,1	101,1	100,8	100,8	100,7	100,7	100,7	
1 9 7 9	111,4	100,9	104,4	105,3	109,3	110,2	112,8	113,2	115,8	115,8	116,6	116,3	116,4	
1 9 7 6	100,0	97,2	97,7	99,5	99,4	99,5	99,6	100,0	100,6	100,7	102,0	102,0	102,0	638
1 9 7 7	102,9	102,5	102,3	102,6	102,9	102,7	102,7	102,8	103,2	103,3	103,1	103,1	103,1	
1 9 7 8	103,5	103,4	102,6	102,8	103,1	103,2	103,5	103,9	104,1	104,1	104,0	103,9	103,9	
1 9 7 9	113,7	103,8	104,4	105,7	110,4	113,7	114,0	115,3	116,4	118,6	120,5	120,7	120,7	
1 9 7 6	100,0	101,2	101,2	101,2	99,8	99,8	99,8	98,3	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	639
1 9 7 7	100,2	100,3	100,3	100,3	99,7	99,7	99,7	99,7	100,1	100,1	100,4	100,4	100,4	
1 9 7 8	101,2	100,4	100,5	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,1	102,2	102,2	102,2	
1 9 7 9	107,5	102,2	102,2	104,2	105,4	107,4	108,1	109,6	109,6	109,6	110,5	110,5	110,5	

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
640	5853	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND GEBRAUCHSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	1,88	0,71408	100,0	104,0	104,9	115,7
641	5854	MEDIZINISCHE, SANITAERE, HYGIENISCHE UND LABOR- BEDARFSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	0,44	.	100,0	102,0	100,4	115,5
642	59	GUMMIWAREN (ASBESTWAREN SIEHE SEITE 30)	9,55	.	100,0	102,7	101,8	106,6
643	591	BEREIFUNGEN	4,64	0,74221	100,0	101,4	97,5	101,6
644	5912	DARUNTER KRAFTRAD-, MOTORROLLER- UND PKW-BEREIFUNGEN	2,74	0,76736	100,0	102,3	97,2	101,2
645	5913	LKW-BEREIFUNGEN	1,82	0,71398	100,0	100,4	98,3	102,2
646	592	WEICHGUMMIWAREN	4,91	0,59258	100,0	103,9	105,8	111,3
647	5921	DARUNTER TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN	4,13	.	100,0	103,8	105,7	111,4
648	5923	BESOEHLMATERIAL	0,26	.	100,0	105,2	108,4	115,4
649	61	LEDER	1,11	0,68861	100,0	104,9	106,0	125,8
650	6121	DARUNTER OBERLEDER	0,36	0,69002	100,0	105,7	107,1	129,0
651	6121 32	DARUNTER OBERLEDER AUS RINDSHAEUEN	0,23	0,74004	100,0	104,7	105,6	125,0
652	6123	SONSTIGE FLAECHELEDER	0,64	0,70558	100,0	103,3	104,0	123,3
653	6124 1	UNTERLEDER	0,06	0,59987	100,0	111,1	113,1	134,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	95,9	96,4	99,5	99,6	99,7	99,8	99,8	100,3	100,5	102,8	102,8	102,8	640
1 9 7 7	104,0	103,6	103,1	103,4	104,2	103,9	103,9	103,9	104,6	104,6	104,4	104,5	104,4	
1 9 7 8	104,9	104,9	103,6	104,1	104,1	104,4	104,9	105,5	105,5	105,9	105,3	105,2	105,2	
1 9 7 9	115,7	105,0	105,3	106,8	112,5	115,6	115,6	116,5	117,5	120,9	124,0	124,4	124,3	
1 9 7 6	100,0	97,0	98,7	99,5	99,9	100,0	100,5	100,5	100,5	100,8	100,8	100,8	101,0	641
1 9 7 7	102,0	100,9	101,4	102,4	102,4	102,2	102,2	102,2	102,2	102,3	102,1	102,1	101,9	
1 9 7 8	100,4	102,4	101,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,1	100,3	100,3	100,2	100,2	
1 9 7 9	115,5	100,1	103,6	104,5	109,5	115,6	116,8	120,7	120,8	123,3	123,3	123,8	123,8	
1 9 7 6	100,0	97,5	97,0	97,5	98,3	98,7	101,0	101,3	101,4	101,8	101,8	102,1	101,8	642
1 9 7 7	102,7	101,5	101,9	101,7	101,7	101,9	102,6	104,4	104,0	102,8	102,7	103,2	103,7	
1 9 7 8	101,8	102,2	101,4	101,0	100,3	101,0	101,5	102,0	102,2	102,0	102,4	102,6	102,6	
1 9 7 9	106,6	102,5	102,7	102,7	104,3	105,4	106,1	107,2	108,1	109,3	109,6	110,6	110,9	
1 9 7 6	100,0	97,6	97,5	97,5	97,5	97,4	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	643
1 9 7 7	101,4	100,7	101,2	101,1	100,6	101,3	102,0	102,7	102,7	100,6	100,6	101,4	102,2	
1 9 7 8	97,5	99,4	97,9	96,8	96,2	97,3	97,9	97,8	97,5	96,8	97,6	97,6	97,6	
1 9 7 9	101,6	97,6	98,0	97,8	99,9	100,2	100,4	101,4	102,6	104,2	104,6	106,5	106,5	
1 9 7 6	100,0	97,3	97,3	97,3	97,3	97,3	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	644
1 9 7 7	102,3	101,8	102,8	102,8	101,7	101,7	102,8	103,6	103,6	100,4	100,4	102,3	103,6	
1 9 7 8	97,2	99,6	97,9	96,1	96,1	97,9	97,9	97,9	96,6	95,4	96,8	96,8	96,8	
1 9 7 9	101,2	96,9	97,5	96,9	99,6	100,1	100,4	101,2	102,2	103,9	104,1	105,9	105,9	
1 9 7 6	100,0	98,1	97,6	97,6	97,6	97,4	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	645
1 9 7 7	100,4	99,0	99,0	99,0	99,3	100,9	101,0	101,9	101,9	101,1	101,1	100,3	100,5	
1 9 7 8	98,3	99,4	98,0	98,0	96,5	96,6	98,0	98,0	99,1	99,0	99,0	99,0	99,0	
1 9 7 9	102,2	98,8	98,8	99,0	100,3	100,2	100,2	101,7	102,9	104,6	105,1	107,2	107,2	
1 9 7 6	100,0	97,3	96,6	97,5	99,1	99,9	100,2	100,9	101,0	101,7	101,8	102,4	101,8	646
1 9 7 7	103,9	102,3	102,6	102,3	102,6	102,4	103,3	106,0	105,2	105,0	104,8	104,9	105,1	
1 9 7 8	105,8	104,8	104,7	105,0	104,2	104,6	104,9	105,9	106,6	106,9	107,0	107,2	107,3	
1 9 7 9	111,3	107,2	107,2	107,3	108,4	110,4	111,4	112,7	113,3	114,0	114,4	114,5	115,0	
1 9 7 6	100,0	97,4	96,4	97,4	99,2	100,2	100,5	101,0	100,9	101,7	101,5	102,3	101,7	647
1 9 7 7	103,8	102,1	102,5	102,2	102,4	102,2	103,1	105,8	104,9	105,1	104,8	105,0	105,2	
1 9 7 8	105,7	104,8	104,7	105,0	104,0	104,5	104,8	105,7	106,5	106,9	107,0	107,3	107,3	
1 9 7 9	111,4	107,1	107,1	107,3	108,5	110,6	111,6	112,6	113,2	114,1	114,4	114,6	115,2	
1 9 7 6	100,0	95,4	98,1	98,2	100,0	99,9	99,7	100,3	100,5	100,1	102,8	102,4	102,3	648
1 9 7 7	105,2	102,8	102,9	103,0	104,9	104,9	106,4	106,1	106,2	106,4	106,4	106,3	106,4	
1 9 7 8	108,4	107,4	107,5	106,8	107,1	107,2	107,9	108,5	109,9	110,3	109,4	109,4	109,5	
1 9 7 9	115,4	110,4	110,2	110,8	110,8	115,5	115,8	117,0	118,5	118,3	119,3	119,0	119,1	
1 9 7 6	100,0	93,1	94,1	96,3	97,7	100,2	101,7	102,1	101,7	102,8	103,4	103,9	102,8	649
1 9 7 7	104,9	103,1	104,2	104,7	104,5	105,0	105,7	107,0	105,6	105,9	104,5	104,3	104,0	
1 9 7 8	106,0	104,4	105,3	105,3	105,4	105,6	105,5	106,5	106,3	106,8	106,1	106,4	108,0	
1 9 7 9	125,8	110,4	111,7	123,1	126,0	128,4	130,6	130,8	132,2	131,3	129,0	128,3	127,2	
1 9 7 6	100,0	92,6	94,1	95,9	96,6	100,1	101,6	102,8	101,3	102,3	103,7	105,5	103,5	650
1 9 7 7	105,7	103,9	106,9	106,1	103,7	105,6	106,4	111,0	106,5	108,5	104,0	103,3	102,0	
1 9 7 8	107,1	103,4	105,8	105,9	106,4	106,5	106,5	109,4	108,4	109,1	107,0	107,7	109,5	
1 9 7 9	129,0	113,8	114,7	123,6	128,4	132,0	135,1	134,4	137,7	136,1	132,3	131,3	128,1	
1 9 7 6	100,0	92,8	95,0	97,5	98,4	100,7	101,4	102,3	101,3	101,6	102,6	103,8	102,6	651
1 9 7 7	104,7	103,1	103,2	105,5	104,5	105,9	106,3	106,1	105,7	104,9	104,5	103,2	103,1	
1 9 7 8	105,6	105,4	104,9	104,2	105,2	105,1	105,1	105,3	105,7	105,7	105,2	106,6	108,7	
1 9 7 9	125,0	113,1	113,9	126,6	127,5	129,4	130,2	129,3	129,0	128,8	126,2	124,5	121,8	
1 9 7 6	100,0	93,7	94,5	97,1	98,6	100,3	101,6	101,7	101,7	102,7	103,2	102,8	102,0	652
1 9 7 7	103,3	102,2	102,4	103,7	104,0	103,9	103,9	103,4	103,6	102,7	103,1	103,1	103,2	
1 9 7 8	104,0	103,1	103,5	103,6	103,6	103,8	103,8	103,9	103,9	104,2	104,4	104,5	106,2	
1 9 7 9	123,3	107,8	109,4	122,5	124,0	125,8	127,6	128,2	128,4	128,0	126,4	126,1	125,4	
1 9 7 6	100,0	89,2	90,9	91,5	95,2	99,6	103,0	103,9	103,5	104,9	105,1	106,4	106,6	653
1 9 7 7	111,1	107,2	106,1	108,6	108,3	107,8	114,3	113,8	114,0	113,3	113,4	112,0	113,8	
1 9 7 8	113,1	113,3	112,4	112,0	111,9	112,5	111,3	111,3	113,7	114,6	113,5	114,9	115,3	
1 9 7 9	134,4	116,8	118,1	132,1	138,9	139,4	140,7	140,7	142,4	139,5	135,9	133,3	135,4	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
654	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	6,97	0,67845	100,0	106,1	110,8	118,0
655	621	LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKEL)	2,34	0,67028	100,0	104,5	110,1	116,3
656	6214	DARUNTER SÄTTLER- UND FEINSÄTTLERWAREN AUS LEDER	0,29	0,63292	100,0	105,3	111,0	121,3
657	6215	FEINTAFSCHNER- UND GALANTERIEWAREN AUS LEDER	0,84	0,60255	100,0	105,0	110,4	118,8
658	625	SCHUHE	4,63	0,68186	100,0	106,9	111,2	118,8
659	6253	DARUNTER STRASSENSCHUHE	3,31	0,68407	100,0	106,8	111,0	119,4
660	63	TEXTILIEN	35,28	0,76559	100,0	100,6	99,5	103,3
661	6321-25	DARUNTER GARNE (OHNE TEXTURIERTES GARN)	6,06	.	100,0	97,0	90,0	94,6
662	6321 33	GARN AUS WOLLE (KAMMGARNSPINNVERFAHREN)	0,42	.	100,0	97,5	90,8	92,6
663	6326	TEXTURIERTES GARN	1,94	1,34363	100,0	81,4	79,7	86,4
664	635	SPINNSTOFFWAREN	2,68	0,71743	100,0	102,4	103,8	108,4
665	6351	VERBANDMITTEL, MULL UND MATTE	0,63	0,74490	100,0	101,5	99,7	103,3
666	6352	BAENDER, GURTE, FLECHTARTIKEL	1,77	0,69810	100,0	103,3	106,9	111,0
667	6352 11/21	DARUNTER BAENDER UND GURTE ALLER ART, UNELASTISCH	1,05	0,69666	100,0	102,4	106,6	110,5
668	6352 15	BAENDER ALLER ART, ELASTISCH	0,37	0,73319	100,0	102,9	105,4	108,2

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	
1 9 7 6	100,0	97,9	98,1	98,5	98,6	99,4	100,0	100,4	100,5	101,1	101,2	102,1	102,1	654
1 9 7 7	106,1	104,3	104,8	105,2	105,5	105,6	105,6	106,2	106,7	107,2	107,2	107,3	107,3	
1 9 7 8	110,8	109,5	109,9	110,1	110,3	110,5	110,8	110,8	111,2	111,4	111,7	111,8	111,9	
1 9 7 9	118,0	113,6	113,9	114,5	115,3	116,3	116,7	119,0	119,3	120,3	121,9	121,9	123,1	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,4	99,7	99,7	99,9	100,1	100,3	100,4	100,6	100,2	100,2	100,1	655
1 9 7 7	104,5	103,3	104,2	104,2	104,2	104,3	104,4	104,4	104,9	104,9	105,0	105,1	105,1	
1 9 7 8	111,0	109,0	109,9	110,0	110,0	110,1	110,2	110,2	110,2	110,2	110,2	110,3	110,3	
1 9 7 9	116,3	112,6	113,1	113,7	114,7	115,9	116,1	117,8	117,8	117,9	118,1	118,0	119,8	
1 9 7 6	100,0	96,9	98,7	98,7	98,9	99,7	99,9	100,6	101,3	101,3	101,4	101,4	101,4	656
1 9 7 7	105,3	102,2	104,3	104,4	104,4	105,0	105,4	105,4	106,4	106,4	106,6	106,6	106,7	
1 9 7 8	111,0	110,4	110,4	110,7	110,7	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	111,2	
1 9 7 9	121,3	113,4	114,6	117,6	121,0	122,9	123,3	123,3	123,3	123,8	123,8	123,8	124,5	
1 9 7 6	100,0	99,3	99,3	99,5	99,6	99,7	100,0	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	657
1 9 7 7	105,0	103,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	105,6	105,6	105,7	106,0	106,0	
1 9 7 8	110,4	109,6	110,4	110,4	110,4	110,4	110,5	110,5	110,5	110,5	110,5	110,6	110,8	
1 9 7 9	118,8	114,5	114,6	114,9	115,8	116,9	117,5	121,5	121,7	121,7	122,1	122,1	122,3	
1 9 7 6	100,0	97,3	97,5	97,9	98,0	99,2	99,9	100,4	100,6	101,3	101,7	103,0	103,1	658
1 9 7 7	106,9	104,9	105,1	105,7	106,2	106,2	106,3	107,1	107,6	108,4	108,3	108,4	108,3	
1 9 7 8	111,2	109,7	109,9	110,1	110,5	110,7	111,1	111,1	111,6	112,0	112,5	112,6	112,6	
1 9 7 9	118,8	114,1	114,3	114,9	115,7	116,4	116,9	119,6	120,1	121,5	123,9	123,9	124,7	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,3	97,8	97,8	99,0	99,7	100,4	100,6	101,5	102,1	103,2	103,3	659
1 9 7 7	106,8	105,1	105,3	105,8	105,9	106,0	106,0	107,1	107,2	108,2	108,2	108,4	108,3	
1 9 7 8	111,0	109,5	109,5	109,9	110,1	110,4	110,9	110,9	111,4	111,9	112,5	112,6	112,7	
1 9 7 9	119,4	114,1	114,3	115,2	116,0	116,6	117,2	120,4	120,9	122,8	124,9	124,9	126,0	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,6	98,0	98,7	99,0	100,0	101,0	101,4	101,7	102,0	102,1	101,7	660
1 9 7 7	100,6	101,8	101,7	101,5	101,3	101,1	100,8	100,7	100,4	100,0	99,7	99,4	99,2	
1 9 7 8	99,5	99,1	99,2	99,1	99,2	99,2	99,4	99,5	99,7	99,8	99,9	100,1	100,1	
1 9 7 9	103,3	100,6	100,9	101,4	101,9	102,6	102,9	103,9	104,3	104,7	105,1	105,4	105,4	
1 9 7 6	100,0	91,6	93,5	95,0	96,6	97,7	101,0	103,9	104,2	104,3	104,5	104,0	103,5	661
1 9 7 7	97,0	102,5	101,7	101,2	100,4	99,5	98,4	97,1	95,3	93,7	92,3	91,6	90,4	
1 9 7 8	90,0	89,9	89,9	89,7	89,5	89,8	90,1	90,1	90,2	90,3	89,8	89,9	90,2	
1 9 7 9	94,6	90,2	90,8	91,6	92,5	93,2	94,2	95,1	95,6	96,8	98,2	98,7	98,7	
1 9 7 6	100,0	92,6	94,2	95,8	99,5	99,4	100,6	101,2	102,4	103,5	104,4	104,1	102,4	662
1 9 7 7	97,5	102,5	101,7	101,0	100,1	98,4	97,3	96,3	95,2	94,4	94,8	94,7	93,9	
1 9 7 8	90,8	93,2	91,8	90,9	90,7	90,8	91,1	91,4	90,9	90,6	90,1	89,3	89,3	
1 9 7 9	92,6	88,3	88,4	90,5	91,9	91,9	92,1	92,6	93,0	93,6	96,1	96,4	96,2	
1 9 7 6	100,0	104,4	104,4	103,8	105,0	100,7	98,7	97,0	97,0	97,6	99,3	99,5	92,4	663
1 9 7 7	81,4	90,1	88,1	85,4	83,7	82,7	80,4	79,6	78,3	77,5	77,9	76,8	76,8	
1 9 7 8	79,7	76,8	78,7	78,5	79,0	79,0	79,2	79,2	80,4	81,4	81,5	81,5	81,3	
1 9 7 9	86,4	82,1	82,7	82,9	85,4	86,1	86,6	88,9	89,3	89,3	87,5	88,0	87,8	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,6	98,3	98,5	98,7	99,5	100,7	100,9	101,1	101,5	102,1	102,1	664
1 9 7 7	102,4	102,2	102,6	102,5	102,4	102,0	102,1	102,7	102,7	102,6	102,6	102,4	102,5	
1 9 7 8	103,8	103,6	103,1	103,4	103,4	103,3	103,3	103,8	103,9	104,0	104,2	104,8	104,7	
1 9 7 9	108,4	105,1	105,2	105,7	106,6	107,9	108,6	109,5	110,0	110,4	110,8	110,8	110,6	
1 9 7 6	100,0	94,9	97,3	98,3	98,0	98,3	99,3	100,9	100,3	100,9	102,8	104,6	104,5	665
1 9 7 7	101,5	102,3	104,4	103,8	103,7	101,9	101,6	100,9	100,9	100,2	99,6	99,4	99,7	
1 9 7 8	99,7	99,7	97,9	98,9	99,1	98,9	98,9	99,9	100,5	100,2	100,1	101,1	101,2	
1 9 7 9	103,3	101,8	101,9	102,0	101,3	102,6	104,0	103,0	103,9	104,7	105,0	105,2	104,3	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,2	98,3	98,4	98,5	99,4	100,6	101,0	101,3	101,3	101,4	101,4	666
1 9 7 7	103,3	102,3	102,3	102,3	102,4	102,4	102,7	103,8	103,9	104,2	104,4	104,4	104,4	
1 9 7 8	106,9	106,2	106,2	106,2	106,4	106,4	106,4	106,9	107,0	107,2	107,7	108,1	108,1	
1 9 7 9	111,0	108,5	108,5	108,7	109,6	110,7	111,0	112,1	112,2	112,4	112,9	112,9	112,9	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,9	98,5	98,6	98,6	98,9	100,5	101,2	101,2	100,9	100,9	100,9	667
1 9 7 7	102,4	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,8	103,0	102,9	103,4	103,7	103,7	103,7	
1 9 7 8	106,6	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,1	106,5	106,5	106,9	107,7	107,7	107,7	
1 9 7 9	110,5	108,1	108,1	108,1	109,3	109,6	109,8	111,4	111,5	111,8	112,6	112,6	112,6	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,2	99,1	99,2	99,7	99,8	99,9	100,1	100,4	101,1	101,1	101,1	668
1 9 7 7	102,9	102,4	102,6	102,7	102,6	102,6	102,8	103,2	103,3	103,1	103,3	103,3	103,3	
1 9 7 8	105,4	104,3	104,5	104,5	105,4	105,4	105,4	105,7	106,1	106,1	105,9	105,9	105,9	
1 9 7 9	108,2	106,8	106,7	106,8	107,2	108,5	108,6	108,9	108,9	108,9	109,0	109,0	109,0	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
669	6353	SCHNUERE, LEINEN, SEILE UND TAUWERK	0,24	0,85343	100,0	98,1	91,4	103,3
670	637	METERWARE	7,27	0,75438	100,0	102,5	99,1	103,1
671	6371	DARUNTER ROHGEWEBE	1,61	.	100,0	102,1	97,3	107,7
672	6372	FERTIGGEWEBE FUER BEKLEIDUNG UND LEIBWAESCHE	4,60	0,80667	100,0	102,7	98,7	100,5
673	1	DARUNTER OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS BAUMWOLLE	0,78	.	100,0	104,3	99,6	104,3
674	2	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS WOLLE	1,43	.	100,0	103,3	101,1	101,6
675	3	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	1,65	.	100,0	101,6	95,0	95,6
676	6375	FUTTERSTOFF	0,61	.	100,0	99,5	100,7	104,0
677	638	HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE	7,70	.	100,0	102,9	103,6	106,7
678	6382	DARUNTER HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHESTOFF, FROTTIER- GEWEBE, INLETT UND MATRATZENDRELL	1,69	.	100,0	106,8	107,1	109,5
679	6384	MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF	1,48	.	100,0	102,9	103,9	108,4
680	6385	GARDINENSTOFF (METERWARE)	0,74	0,88751	100,0	102,1	103,7	105,1
681	6386	TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL	2,75	0,86140	100,0	100,6	100,4	102,9
682	6386 37	DARUNTER TEPPICHE, LAEUFER IM TUFTINGVERFAHREN HERGESTELLT AUS SYNTHETISCHEN FAEEDEN	1,16	.	100,0	99,1	98,9	100,8
683	6386 38	AUS SYNTHETISCHEN FASERN	0,81	.	100,0	102,0	101,4	103,9
684	6386 58	AUS NADELFILZ AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	0,28	.	100,0	99,1	95,7	98,5

GEWÖBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH R	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,4	98,8	98,8	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	99,9	99,9	99,9	99,9	669
1 9 7 7	98,1	100,9	100,0	100,0	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	96,5	96,5	95,6	95,6	
1 9 7 8	91,4	94,7	93,7	93,7	92,6	91,6	91,6	91,6	89,7	89,7	89,7	87,7	88,7	
1 9 7 9	103,3	88,7	89,7	93,7	99,4	101,4	103,4	108,2	111,1	111,1	111,1	111,1	111,1	
1 9 7 6	100,0	94,9	96,1	96,9	97,6	98,8	100,1	101,3	101,9	102,2	102,7	103,6	103,9	670
1 9 7 7	102,5	103,6	103,6	103,5	103,4	103,3	103,1	102,6	102,4	102,0	101,4	100,8	100,5	
1 9 7 8	99,1	99,3	99,1	98,6	98,4	98,4	98,8	98,8	99,0	99,1	99,5	99,9	100,3	
1 9 7 9	103,1	100,6	101,2	101,4	101,7	102,3	102,7	103,4	103,8	104,3	104,8	105,5	105,5	
1 9 7 6	100,0	87,2	91,1	93,8	95,2	96,4	99,7	103,4	105,2	105,9	106,7	107,2	108,1	671
1 9 7 7	102,1	106,8	106,2	106,0	104,5	104,1	103,2	102,8	101,3	100,2	98,3	96,8	95,4	
1 9 7 8	97,3	95,2	94,3	94,0	94,6	94,6	96,1	97,1	98,8	99,6	100,2	101,1	102,2	
1 9 7 9	107,7	103,5	105,3	104,9	105,8	106,4	107,1	108,3	108,8	110,0	110,1	111,0	110,6	
1 9 7 6	100,0	96,8	97,2	97,4	98,1	99,3	100,2	100,8	101,1	101,2	101,8	103,0	103,1	672
1 9 7 7	102,7	103,1	103,3	103,2	103,2	103,2	103,1	102,8	102,7	102,4	102,2	101,8	101,8	
1 9 7 8	98,7	99,8	99,8	99,2	98,7	98,7	98,7	98,2	97,8	97,9	98,3	98,5	98,5	
1 9 7 9	100,5	98,5	98,7	99,1	99,4	99,8	100,1	100,7	101,1	101,3	101,9	102,6	102,8	
1 9 7 6	100,0	94,7	95,0	95,7	96,2	98,1	100,3	101,9	102,2	102,0	103,4	105,4	105,1	673
1 9 7 7	104,3	104,5	105,2	105,1	107,2	106,8	106,3	105,1	104,0	102,7	102,3	101,3	101,2	
1 9 7 8	99,6	100,5	100,9	100,1	98,9	99,1	98,9	99,1	99,0	99,4	99,7	99,7	100,4	
1 9 7 9	104,3	101,4	101,7	102,3	103,2	103,9	104,7	105,4	105,6	105,7	106,1	106,0	106,1	
1 9 7 6	100,0	97,0	97,3	97,4	98,5	99,9	100,2	100,5	100,6	100,9	101,9	102,9	103,0	674
1 9 7 7	103,3	103,7	103,9	103,9	103,9	103,4	103,4	103,4	103,4	103,2	102,8	102,4	102,4	
1 9 7 8	101,1	101,5	101,5	101,5	101,3	101,1	100,9	100,9	100,9	100,8	101,0	100,8	100,6	
1 9 7 9	101,6	100,3	100,7	100,8	101,1	101,0	101,2	101,6	101,7	101,8	102,4	103,2	103,5	
1 9 7 6	100,0	97,8	98,2	98,2	98,7	99,5	100,3	100,5	100,9	100,9	100,9	102,0	102,2	675
1 9 7 7	101,6	101,9	101,9	101,9	101,4	101,6	101,6	101,4	101,4	101,7	101,6	101,2	101,3	
1 9 7 8	95,0	97,1	97,1	96,3	95,6	95,4	95,6	94,4	93,4	93,3	93,7	94,1	94,0	
1 9 7 9	95,6	93,7	93,8	94,3	94,2	94,7	95,7	95,9	95,9	96,3	97,2	98,1	98,4	
1 9 7 6	100,0	100,1	100,6	100,8	99,6	100,7	100,9	99,7	100,1	100,1	98,5	99,3	99,6	676
1 9 7 7	99,5	99,6	99,3	99,1	99,1	99,8	99,7	99,4	99,8	99,4	99,6	99,6	99,5	
1 9 7 8	100,7	100,3	100,5	100,0	100,3	100,0	100,1	100,8	100,7	100,5	100,5	102,0	102,1	
1 9 7 9	104,0	102,1	102,7	102,6	102,6	103,8	104,6	104,6	104,7	104,7	105,3	105,2	105,3	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,3	98,4	98,9	99,2	99,5	100,3	100,6	101,5	101,6	101,3	101,5	677
1 9 7 7	102,9	102,2	102,3	102,4	102,6	102,6	103,0	103,1	103,2	103,4	103,2	103,2	103,1	
1 9 7 8	103,6	103,1	103,0	103,2	103,5	103,4	103,5	103,6	103,6	103,7	103,8	104,1	104,3	
1 9 7 9	106,7	104,9	105,1	105,6	105,8	106,3	106,4	107,2	107,4	107,7	107,9	108,0	108,0	
1 9 7 6	100,0	96,2	97,0	97,6	97,9	98,2	98,6	99,9	100,6	103,2	103,4	103,5	103,7	678
1 9 7 7	106,8	105,4	105,6	105,5	106,2	106,3	107,1	107,6	107,7	107,7	107,6	107,5	107,4	
1 9 7 8	107,1	107,1	107,2	107,2	107,2	106,6	107,0	107,0	107,2	106,9	107,1	107,0	107,2	
1 9 7 9	109,5	108,1	108,3	108,6	108,6	109,0	109,2	109,9	110,3	110,4	110,3	110,7	111,1	
1 9 7 6	100,0	97,4	97,5	97,4	98,3	99,3	99,8	100,5	101,1	101,8	102,3	102,2	102,2	679
1 9 7 7	102,9	102,4	102,5	102,5	102,6	102,9	103,2	103,1	103,0	103,2	103,2	103,1	103,1	
1 9 7 8	103,9	102,9	102,9	103,3	103,5	103,7	103,6	103,7	103,8	103,8	104,1	105,8	106,0	
1 9 7 9	108,4	105,8	105,7	107,8	107,9	108,8	108,6	109,0	109,3	109,4	109,4	109,4	109,2	
1 9 7 6	100,0	99,4	99,4	99,5	99,6	99,5	100,0	100,4	100,4	100,5	100,4	100,6	100,6	680
1 9 7 7	102,1	100,4	101,0	101,5	101,7	101,9	102,0	102,1	102,8	102,8	103,0	103,1	103,2	
1 9 7 8	103,7	103,4	103,5	103,5	103,5	103,4	103,5	103,6	103,5	103,9	104,2	104,2	104,2	
1 9 7 9	105,1	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,9	105,7	105,7	105,6	105,6	105,9	105,9	
1 9 7 6	100,0	101,3	99,5	99,2	99,5	99,5	99,5	100,4	100,4	100,5	100,5	99,7	100,0	681
1 9 7 7	100,6	100,4	100,3	100,6	100,7	100,4	100,6	100,6	100,8	101,1	100,5	100,6	100,5	
1 9 7 8	100,4	100,3	100,1	100,4	100,2	100,3	100,3	100,5	100,4	100,5	100,6	100,6	100,8	
1 9 7 9	102,9	101,9	101,8	102,0	102,1	101,9	101,9	103,1	103,5	103,9	104,3	104,2	104,2	
1 9 7 6	100,0	102,2	99,8	99,7	99,8	99,7	99,8	100,7	100,3	100,3	99,9	98,9	98,9	682
1 9 7 7	99,1	98,9	99,1	99,1	99,2	99,1	99,2	99,2	99,2	99,2	99,1	99,2	99,1	
1 9 7 8	98,9	98,9	98,8	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,8	99,5	
1 9 7 9	100,8	99,6	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	101,1	101,7	101,7	101,8	101,9	101,8	
1 9 7 6	100,0	101,3	99,1	98,6	98,8	98,7	99,0	100,6	100,9	100,7	101,0	100,5	100,7	683
1 9 7 7	102,0	102,0	101,8	101,9	102,0	102,0	102,1	101,9	102,1	102,3	101,5	101,8	102,0	
1 9 7 8	101,4	102,0	101,3	101,1	101,1	101,0	101,3	101,4	101,4	101,4	101,5	101,5	101,2	
1 9 7 9	103,9	102,7	102,2	102,4	102,8	102,6	102,3	103,8	104,3	105,4	106,1	105,7	106,0	
1 9 7 6	100,0	101,4	99,5	99,1	99,8	99,9	99,5	100,2	100,4	100,2	100,6	99,3	100,3	684
1 9 7 7	99,1	100,3	98,1	99,3	99,6	96,7	99,6	99,3	98,9	100,9	98,9	99,8	97,5	
1 9 7 8	95,7	94,9	94,4	96,3	95,0	95,6	95,3	95,3	95,2	96,3	96,3	96,8	96,8	
1 9 7 9	98,5	98,6	97,7	97,9	97,9	97,6	98,2	99,0	98,3	98,5	99,5	99,8	99,3	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSAnteil	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE		1979
						1977	1978	
685	6388	WACHSTUCH U. BESCHICHTETE GEWEBE ALLER ART	0,79	.	100,0	102,4	105,3	110,2
686	639	WIRK- UND STRICKWAREN	8,28	0,79137	100,0	103,3	106,1	108,8
687	6391	GEWIRKTER ODER GESTRIKTER STOFF	1,42	.	100,0	99,9	100,8	103,7
688	6392	HERRENOPERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38 (GEW. O. GESTR.)	0,48	.	100,0	104,7	107,3	108,9
689	6393	DAMENOPERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34 (GEW. O. GESTR.)	2,21	.	100,0	104,4	109,2	111,9
690	6393 53	DARUNTER JACKEN, BLUSEN, PULLOVER UND WESTEN GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE	0,55	0,69815	100,0	104,3	108,3	110,1
691	6393 57/58	AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	1,32	0,77725	100,0	104,3	109,4	111,9
692	6394	KINDEROPERBEKLEIDUNG (GEWIRKT O. GESTRIKKT)	0,63	0,74365	100,0	103,6	109,0	112,3
693	6395	HERRENWAESCHE (GEWIRKT O. GESTRIKKT)	0,95	.	100,0	105,0	106,9	110,5
694	6396	DAMEN- UND KINDERWAESCHE (GEWIRKT O. GESTRIKKT)	1,14	.	100,0	104,2	105,9	110,5
695	6397	STRUMPFWAREN	1,42	0,83712	100,0	102,6	104,4	105,2
696	6397 77	DARUNTER DAMENFEINSTRUMPFHOSEN HOECHSTENS 60 DEN	0,73	.	100,0	102,0	102,7	102,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSAFSAZ)

109

JAHF	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,0	98,5	99,0	99,7	100,7	100,7	100,7	101,1	101,1	101,1	101,2	685
1 9 7 7	102,4	101,5	101,8	101,8	102,1	102,3	102,6	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 7 8	105,3	102,7	102,8	102,8	106,1	106,0	106,0	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 7 9	110,2	106,1	107,3	107,5	108,8	110,1	110,7	111,3	111,4	112,2	112,2	112,3	112,3	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,2	99,3	99,4	99,6	100,0	100,1	100,5	100,8	100,8	100,7	100,7	686
1 9 7 7	103,3	101,9	102,3	102,4	102,7	102,8	102,9	103,7	104,2	104,1	104,2	104,3	104,3	
1 9 7 8	106,1	105,4	105,5	105,7	105,8	105,9	105,9	106,1	106,5	106,6	106,6	106,6	106,4	
1 9 7 9	108,8	107,1	107,2	107,4	107,6	108,4	108,4	109,4	109,7	110,0	110,2	110,3	110,4	
1 9 7 6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,1	100,2	100,3	100,3	100,2	99,4	99,4	687
1 9 7 7	99,9	100,0	100,2	100,1	99,8	99,6	99,6	99,5	100,4	99,9	99,9	99,7	99,7	
1 9 7 8	100,8	100,9	100,9	100,9	100,2	100,2	100,1	100,1	101,3	101,3	101,3	101,4	100,8	
1 9 7 9	103,7	101,7	102,1	102,0	102,8	104,5	104,5	103,6	103,6	103,6	104,6	105,3	105,5	
1 9 7 6	100,0	98,6	99,0	99,0	99,2	99,6	100,2	100,3	100,7	100,9	100,9	100,8	100,8	688
1 9 7 7	104,7	103,6	103,7	103,8	104,0	103,9	104,6	105,0	105,3	105,5	105,5	105,6	105,6	
1 9 7 8	107,3	106,3	106,6	106,7	107,2	107,2	107,3	107,6	107,9	107,9	107,7	107,8	107,8	
1 9 7 9	108,9	108,2	108,3	108,4	108,4	108,4	108,6	109,4	109,4	109,4	109,5	109,5	109,6	
1 9 7 6	100,0	97,7	98,4	98,5	98,7	99,1	100,4	100,6	101,0	101,3	101,3	101,5	101,5	689
1 9 7 7	104,4	102,3	102,3	102,7	103,4	103,9	103,9	105,3	105,8	105,7	105,9	106,0	106,0	
1 9 7 8	109,2	108,0	108,0	108,6	108,9	109,1	109,1	109,6	109,5	110,0	110,0	110,0	109,6	
1 9 7 9	111,9	110,1	110,1	110,6	110,6	111,5	111,5	112,3	112,7	113,2	113,2	113,2	113,2	
1 9 7 6	100,0	97,6	98,3	98,9	99,5	99,5	100,1	100,2	101,1	101,2	101,2	101,2	101,2	690
1 9 7 7	104,3	102,2	102,2	102,2	104,1	104,3	104,3	104,9	105,3	105,0	105,4	105,4	105,6	
1 9 7 8	108,3	106,3	106,3	108,7	108,9	108,9	108,9	108,9	108,1	108,5	108,5	108,5	108,5	
1 9 7 9	110,1	108,5	108,5	110,1	110,1	110,5	110,5	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	
1 9 7 6	100,0	97,7	98,4	98,4	98,4	99,1	100,6	100,8	101,0	101,3	101,3	101,5	101,5	691
1 9 7 7	104,3	102,2	102,2	102,2	102,6	103,5	103,5	105,4	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 7 8	109,4	108,5	108,5	108,5	108,9	109,3	109,3	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	109,4	
1 9 7 9	111,9	110,2	110,2	110,4	110,4	111,7	111,7	112,5	112,5	113,3	113,3	113,3	113,3	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,2	99,3	99,4	99,4	99,5	100,2	100,8	100,7	100,7	100,7	100,8	692
1 9 7 7	103,6	101,3	102,8	102,9	103,1	103,1	103,2	104,3	104,3	104,6	104,7	104,7	104,7	
1 9 7 8	109,0	106,4	107,3	108,0	108,1	108,1	108,5	109,3	110,3	110,5	110,5	110,5	110,5	
1 9 7 9	112,3	110,9	111,0	111,0	111,5	112,4	112,4	112,8	112,9	112,9	113,1	113,1	113,1	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,3	99,3	99,3	99,3	99,5	99,7	100,6	100,7	100,9	100,9	100,9	693
1 9 7 7	105,0	103,5	104,2	104,3	104,8	105,4	104,8	104,8	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 7 8	106,9	106,7	106,5	106,5	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,1	
1 9 7 9	110,5	107,9	107,9	108,3	108,6	108,5	108,5	112,1	112,7	112,9	113,0	113,0	113,0	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,4	99,4	99,5	99,6	99,6	99,6	100,6	100,8	100,9	100,9	100,8	694
1 9 7 7	104,2	102,6	103,1	103,3	103,4	103,4	103,5	104,3	105,2	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 8	105,9	105,5	105,5	105,7	105,8	105,8	105,8	105,8	106,0	106,0	106,0	106,0	106,3	
1 9 7 9	110,5	107,8	108,0	108,0	108,1	108,7	108,8	111,4	112,5	113,0	113,2	113,2	113,2	
1 9 7 6	100,0	99,7	99,8	99,6	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	100,5	100,5	100,5	100,5	695
1 9 7 7	102,6	101,4	101,5	101,7	101,8	101,7	102,2	103,2	103,4	103,3	103,6	103,8	104,0	
1 9 7 8	104,4	104,3	104,2	104,3	104,3	104,3	104,5	104,6	104,7	104,7	104,4	104,4	104,4	
1 9 7 9	105,2	104,6	104,6	104,6	104,6	104,9	105,0	105,5	105,3	105,6	105,8	105,8	105,8	
1 9 7 6	100,0	100,2	99,9	99,6	99,5	99,5	99,5	99,4	99,4	100,7	100,7	100,8	100,7	696
1 9 7 7	102,0	101,6	101,2	101,1	101,2	101,0	101,6	102,8	102,8	102,5	102,5	102,7	102,9	
1 9 7 8	102,7	103,1	102,8	102,8	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,2	102,2	102,2	
1 9 7 9	102,5	102,2	102,2	102,2	102,2	102,5	102,7	103,0	102,4	102,5	102,5	102,5	102,5	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRES DURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
697	64	BEKLEIDUNG	25,05	0,76198	100,0	104,0	107,2	110,3
698	641	OBERBEKLEIDUNG	18,56	0,76158	100,0	103,8	107,3	110,4
699	6411	DARUNTER HERREN OBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38	5,19	-	100,0	103,7	106,4	109,0
700	6411 1	DARUNTER HERREN OBERBEKLEIDUNG GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE	2,73	-	100,0	103,7	106,7	109,7
701	6412	DAMEN OBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34	10,58	-	100,0	103,9	108,4	111,8
702	6413	KINDER OBERBEKLEIDUNG	1,13	-	100,0	102,9	104,5	106,7
703	6414	ARBEITS-, BERUFS- UND SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG	0,69	0,67009	100,0	106,1	109,9	113,1
704	642	WAESCHE FUER HERREN, DAMEN UND KINDER	1,48	0,74414	100,0	104,0	108,4	113,1
705	6421	HERRENWAESCHE	0,87	-	100,0	104,0	109,5	114,3
706	6424	DAMENWAESCHE UND SCHUERZEN	0,61	-	100,0	104,0	106,9	111,3
707	643	WIEDERWAREN	0,61	0,83362	100,0	105,2	110,3	114,0
708	644	HUETE UND MUETZEN	0,18	0,70115	100,0	104,1	108,4	113,1
709	645	BEKLEIDUNGSZUBehoER	0,62	0,73849	100,0	103,4	106,1	109,9
710	6457	DARUNTER SCHIRME	0,42	0,74721	100,0	102,2	105,4	109,0
711	6475	GARDINEN UND VORHAENGE	0,21	-	100,0	100,0	99,9	100,0
712	648	BETTFEDERN, HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN U. AE.	2,89	-	100,0	105,4	105,7	108,5
713	6483	BETTWAESCHE	1,07	-	100,0	105,1	104,4	107,1
714	6485	HAUS- UND TISCHWAESCHE	0,84	-	100,0	107,1	109,7	113,1
715	6487	STEPP- UND DAUNENDECKEN, KISSEN U. AE.	0,98	0,86525	100,0	104,1	103,9	105,9

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,6	98,7	99,0	99,2	99,4	99,5	100,2	100,6	100,9	101,2	101,2	101,4	697
1 9 7 7	104,0	102,7	103,0	103,1	103,3	103,3	103,8	104,2	104,6	104,6	104,8	105,0	105,0	
1 9 7 8	107,2	106,0	106,4	106,5	106,6	106,6	107,0	107,3	107,5	107,8	108,0	108,1	108,2	
1 9 7 9	110,3	108,8	108,8	109,1	109,2	109,3	109,6	110,5	111,0	111,3	111,8	112,0	112,0	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,7	99,0	99,3	99,5	99,6	100,3	100,7	100,9	101,0	101,1	101,3	698
1 9 7 7	103,8	102,4	102,7	102,8	103,1	103,0	103,5	104,0	104,4	104,5	104,7	105,0	104,9	
1 9 7 8	107,3	106,1	106,5	106,6	106,7	106,7	107,2	107,5	107,6	108,0	108,2	108,4	108,5	
1 9 7 9	110,4	109,0	108,9	109,2	109,3	109,4	109,7	110,6	111,2	111,5	111,9	112,2	112,2	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,6	98,9	99,2	99,3	99,2	100,4	101,0	101,0	101,2	101,3	101,6	699
1 9 7 7	103,7	102,7	102,8	102,9	102,9	102,8	103,0	103,8	104,3	104,5	104,5	104,8	104,9	
1 9 7 8	106,4	105,3	105,7	105,9	106,0	105,8	105,9	106,4	106,5	107,1	107,4	107,2	107,2	
1 9 7 9	109,0	108,1	108,0	108,4	108,2	108,2	108,4	109,3	109,6	109,6	109,8	110,3	110,3	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,6	99,1	99,3	99,5	99,2	100,6	101,0	101,0	101,1	101,2	101,5	700
1 9 7 7	103,7	102,5	102,7	102,9	103,0	102,8	103,0	103,7	104,5	104,6	104,6	104,8	104,9	
1 9 7 8	106,7	105,5	106,1	106,2	106,3	106,3	106,2	107,0	107,1	107,1	107,6	107,2	107,3	
1 9 7 9	109,7	108,3	108,3	108,8	108,9	108,9	109,4	110,1	110,4	110,3	110,5	111,1	111,0	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,7	99,0	99,3	99,5	99,7	100,2	100,6	100,8	101,0	101,0	101,2	701
1 9 7 7	103,9	102,4	102,8	102,8	103,3	103,3	103,9	104,2	104,6	104,6	104,9	105,2	105,1	
1 9 7 8	108,4	106,8	107,4	107,3	107,5	107,5	108,4	108,7	108,8	109,2	109,4	109,8	110,0	
1 9 7 9	111,8	110,1	110,0	110,3	110,4	110,6	111,0	112,0	112,7	113,3	113,6	113,9	113,9	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,8	98,8	99,1	99,1	99,2	100,8	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	702
1 9 7 7	102,9	101,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	103,5	103,5	103,9	103,9	104,1	104,1	
1 9 7 8	104,5	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,0	104,5	104,8	104,8	104,9	104,9	105,1	
1 9 7 9	106,7	105,3	105,4	105,7	105,7	106,0	106,0	107,0	107,1	107,9	108,1	108,1	108,1	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,1	98,4	98,5	98,6	99,7	99,8	101,0	101,7	102,0	102,2	102,2	703
1 9 7 7	106,1	104,1	104,2	104,6	104,7	104,9	105,0	106,5	106,8	107,7	108,0	108,0	108,1	
1 9 7 8	109,9	108,9	109,3	109,3	109,5	109,7	109,8	109,9	110,2	110,4	110,5	110,5	110,5	
1 9 7 9	113,1	111,0	111,4	111,8	112,3	112,8	112,9	113,5	113,8	113,9	114,4	114,7	114,7	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,7	99,0	99,0	99,7	99,8	100,1	100,4	100,8	101,2	101,3	101,5	704
1 9 7 7	104,0	102,4	102,9	103,3	103,4	103,5	103,7	104,2	104,4	104,8	105,0	105,2	105,4	
1 9 7 8	108,4	106,4	106,6	107,0	107,3	107,4	107,9	109,1	109,6	109,8	109,8	110,0	110,0	
1 9 7 9	113,1	111,0	111,6	111,8	112,1	112,7	112,8	113,5	113,8	114,2	114,5	114,6	114,6	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,7	98,8	99,2	99,7	99,8	99,9	100,6	100,9	101,3	101,3	101,5	705
1 9 7 7	104,0	102,5	102,7	103,1	103,3	103,5	103,7	103,9	104,2	104,8	105,1	105,6	105,8	
1 9 7 8	109,5	107,4	107,7	108,0	108,5	108,7	109,1	110,0	110,7	110,8	110,9	111,1	111,1	
1 9 7 9	114,3	112,6	112,8	113,3	113,7	113,9	114,1	114,7	114,8	115,1	115,5	115,8	115,8	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,8	99,2	99,7	99,7	99,7	100,2	100,2	100,8	101,1	101,3	101,5	706
1 9 7 7	104,0	102,3	103,1	103,6	103,4	103,4	103,6	104,5	104,7	104,7	104,8	104,8	104,9	
1 9 7 8	106,9	105,0	105,1	105,6	105,6	105,6	106,2	107,8	108,1	108,4	108,3	108,4	108,4	
1 9 7 9	111,3	108,7	109,7	109,7	109,7	110,9	110,9	111,7	112,4	112,8	113,0	113,0	113,0	
1 9 7 6	100,0	98,7	99,2	99,7	99,7	99,9	99,9	99,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	707
1 9 7 7	105,2	101,6	102,7	103,9	103,9	104,7	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	
1 9 7 8	110,3	108,0	108,8	109,3	109,3	110,8	110,8	110,8	110,8	111,1	111,1	111,1	111,1	
1 9 7 9	114,0	112,7	112,7	112,7	112,7	114,0	114,0	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	114,8	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,3	98,3	98,6	98,6	98,6	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	708
1 9 7 7	104,1	102,9	102,9	103,6	103,6	103,6	103,6	104,2	104,2	104,2	104,2	105,3	105,3	
1 9 7 8	108,4	106,4	106,4	106,4	108,2	108,2	108,5	108,7	108,7	108,7	110,1	110,1	110,1	
1 9 7 9	113,1	110,4	110,6	111,7	112,5	112,5	113,3	113,8	113,8	113,8	114,8	114,8	114,8	
1 9 7 6	100,0	99,4	99,4	99,6	99,6	99,8	99,8	100,0	100,1	100,1	100,3	100,9	100,9	709
1 9 7 7	103,4	101,9	102,2	102,1	102,3	102,3	104,1	104,4	104,3	104,3	104,2	104,3	104,3	
1 9 7 8	106,1	105,5	105,6	105,6	105,6	105,7	106,0	106,0	106,2	106,2	107,0	107,0	107,0	
1 9 7 9	109,9	107,5	107,7	108,0	107,9	108,0	109,2	110,4	111,8	111,8	112,3	112,3	112,3	
1 9 7 6	100,0	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	710
1 9 7 7	102,2	100,6	100,8	100,8	100,9	100,9	103,1	103,2	103,2	103,2	103,2	103,3	103,3	
1 9 7 8	105,4	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,4	105,4	105,4	105,4	106,0	106,0	106,0	
1 9 7 9	109,0	106,7	106,8	106,8	106,5	106,5	108,0	109,3	111,4	111,4	111,4	111,4	111,4	
1 9 7 6	100,0	100,0	100,1	100,1	100,2	100,1	100,0	99,9	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	711
1 9 7 7	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	
1 9 7 8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	99,7	99,7	99,7	
1 9 7 9	100,0	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	101,5	101,5	
1 9 7 6	100,0	97,8	98,4	98,6	98,8	99,2	99,3	100,1	100,6	101,5	101,6	101,9	102,1	712
1 9 7 7	105,4	104,5	105,1	105,1	104,9	105,1	105,5	105,7	105,8	105,7	105,8	105,7	105,7	
1 9 7 8	105,7	105,5	105,9	105,9	105,8	105,4	105,4	105,6	105,8	105,8	105,9	105,9	105,9	
1 9 7 9	108,5	107,0	107,2	107,3	107,5	107,5	107,8	108,6	108,9	109,2	110,1	110,2	110,2	
1 9 7 6	100,0	97,5	97,8	98,0	98,6	99,3	99,5	100,1	100,7	101,7	102,0	102,1	102,5	713
1 9 7 7	105,1	105,4	105,7	105,7	104,9	105,0	105,1	105,3	105,3	105,1	104,8	104,6	104,6	
1 9 7 8	104,4	104,5	104,5	104,5	104,3	104,0	104,3	104,3	104,4	104,3	104,3	104,4	104,4	
1 9 7 9	107,1	105,5	105,5	105,7	106,0	106,1	106,6	107,4	107,9	108,2	108,7	108,8	108,8	
1 9 7 6	100,0	98,4	98,4	98,6	98,7	99,0	99,2	99,5	100,4	101,8	101,8	101,8	101,9	714
1 9 7 7	107,1	104,5	105,6	105,7	105,9	106,2	107,5	108,1	108,3	108,4	108,4	108,4	108,4	
1 9 7 8	109,7	108,5	110,3	110,2	109,9	109,2	108,8	109,3	110,1	110,1	110,1	109,9	109,9	
1 9 7 9	113,1	112,0	112,5	112,5	112,5	112,7	112,8	113,2	113,4	113,4	113,8	113,9	113,9	
1 9 7 6	100,0	97,6	99,1	99,1	99,1	99,1	99,2	100,4	100,8	100,9	100,9	101,8	101,8	715
1 9 7 7	104,1	103,5	103,9	104,2	104,1	104,1	104,2	104,0	104,0	104,1	104,5	104,5	104,5	
1 9 7 8	103,9	104,0	103,7	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	104,0	104,0	104,0	
1 9 7 9	105,9	104,3	104,3	104,5	104,6	104,7	104,8	105,9	106,1	106,6	108,4	108,4	108,4	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
716	68	ERZFUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES	129,88	0,74943	100,0	105,7	104,8	105,0
717		DARUNTER NAHRUNGSMITTEL	82,44	0,73379	100,0	104,0	105,4	106,2
718		DARUNTER TIEFKUEHLKOST INSGESAMT	2,85	-	100,0	104,8	104,6	103,3
719		NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF PFLANZLICHER GRUNDLAGE	40,15	0,75951	100,0	106,2	107,3	108,1
720	6811	MAHL- UND SCHAELMUEHLNERZEUGNISSE	3,90	0,80441	100,0	99,7	97,6	98,6
721	6811 1	MAHLMUEHLNERZEUGNISSE	3,38	0,80506	100,0	98,6	96,2	97,7
722	6811 12	WEIZENMEHL	2,58	0,81901	100,0	98,6	97,9	98,2
723	6811 14	ROGGENMEHL	0,38	0,78197	100,0	99,7	99,3	100,0
724	6811 17 1	WEIZENKLEIE	0,31	0,76506	100,0	97,3	84,3	93,5
725	2	ROGGENKLEIE	0,11	0,69452	100,0	98,3	81,0	89,4
726	6811 5-7	SCHAELMUEHLNERZEUGNISSE	0,52	0,80211	100,0	106,9	106,5	104,2
727	6811 51	DARUNTER HAFERFLOCKEN	0,15	-	100,0	105,0	107,4	110,5
728	6811 71	REISERZEUGNISSE	0,29	-	100,0	107,8	106,6	102,9
729	6812	TEIGWAREN	0,75	0,73813	100,0	92,7	95,3	97,8
730	6813	NAEHRMITTEL	3,34	-	100,0	104,8	107,1	107,0
731	6813 11	DARUNTER PUDDINGPULVER UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	0,58	-	100,0	118,3	126,9	127,5
732	6813 51	SAEUGLINGS- UND KLEINKINDERNAHHRUNG, OHNE FLEISCHANTEIL, AUF GETREIDEBASIS	0,40	-	100,0	105,4	107,1	113,2

GEWERBLICHE PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	97,5	98,0	98,7	98,7	98,7	99,2	100,3	101,2	101,8	102,0	101,9	102,0	716
1 9 7 7	105,7	103,5	104,0	104,9	106,0	106,3	106,7	106,4	106,3	106,6	105,8	105,7	106,0	
1 9 7 8	104,8	105,7	105,2	105,3	104,9	105,0	105,0	104,8	104,4	104,4	104,2	104,2	104,2	
1 9 7 9	105,0	104,2	104,2	104,2	104,3	104,7	105,0	105,3	105,2	105,5	105,7	106,1	106,1	
1 9 7 6	100,0	98,4	98,7	98,9	98,9	98,9	99,1	99,8	100,8	101,5	101,6	101,6	101,8	717
1 9 7 7	104,0	102,5	103,0	103,5	104,2	104,4	104,2	103,6	103,8	104,4	104,3	104,5	105,0	
1 9 7 8	105,4	105,2	105,0	105,4	105,4	105,6	105,3	105,3	105,3	105,6	105,5	105,4	105,5	
1 9 7 9	106,2	105,5	105,7	105,6	105,7	106,0	106,3	106,2	106,2	106,7	106,7	107,0	107,0	
1 9 7 6	100,0	98,0	99,0	99,3	99,0	99,8	99,8	100,3	100,1	99,6	101,0	102,3	102,2	718
1 9 7 7	104,8	105,8	105,0	105,0	104,6	104,9	105,3	104,7	104,2	105,2	104,3	104,7	105,3	
1 9 7 8	104,6	106,3	105,2	105,3	105,1	104,9	104,8	104,5	104,1	104,1	103,9	103,3	103,5	
1 9 7 9	103,3	103,8	103,7	103,2	103,1	103,4	103,1	103,5	103,0	103,5	103,1	102,2	103,5	
1 9 7 6	100,0	97,9	97,8	98,0	97,9	98,0	98,6	100,2	101,6	102,3	102,5	102,4	102,8	719
1 9 7 7	106,2	104,4	105,1	106,0	107,6	107,6	107,2	105,7	105,8	106,5	105,8	106,0	106,6	
1 9 7 8	107,3	106,7	106,4	107,2	107,5	108,0	107,5	107,1	107,0	107,6	107,3	107,4	107,5	
1 9 7 9	108,1	107,4	107,8	107,7	107,8	108,4	108,9	108,3	108,0	108,3	108,0	108,3	108,1	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,5	98,4	98,4	98,5	98,8	99,6	100,4	101,5	102,4	102,6	102,2	720
1 9 7 7	104,8	101,6	101,5	101,0	100,5	100,4	100,4	99,9	98,9	98,3	97,6	97,6	98,2	
1 9 7 8	97,6	98,4	98,3	98,6	98,6	98,6	98,5	98,0	97,5	96,5	96,2	95,9	96,1	
1 9 7 9	98,6	97,0	97,9	98,1	98,2	98,6	99,2	99,3	98,8	98,8	98,7	98,9	99,1	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,6	98,5	98,5	98,7	99,1	99,7	100,5	101,6	102,4	102,2	101,7	721
1 9 7 7	98,6	101,0	100,8	100,2	99,7	99,5	99,5	97,8	97,8	96,9	95,9	95,9	96,5	
1 9 7 8	96,2	96,9	96,8	97,0	97,2	97,2	97,2	96,6	96,0	95,1	94,8	94,8	95,1	
1 9 7 9	97,7	96,0	97,0	97,4	97,5	97,8	98,2	98,3	97,7	97,8	98,0	98,2	98,4	
1 9 7 6	100,0	100,0	99,5	99,2	99,2	99,1	99,1	99,2	99,6	100,8	101,7	101,6	101,1	722
1 9 7 7	98,6	100,1	99,6	99,0	98,4	98,3	98,3	98,3	98,2	98,1	97,8	98,2	98,5	
1 9 7 8	97,9	98,8	98,7	99,0	99,1	98,6	98,3	97,8	97,3	96,8	96,7	96,8	96,8	
1 9 7 9	98,2	97,2	97,7	97,9	98,0	98,3	98,3	98,5	98,4	98,4	98,5	98,6	98,8	
1 9 7 6	100,0	99,7	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1	99,2	99,8	101,0	102,1	101,9	101,3	723
1 9 7 7	99,7	100,6	100,4	100,1	99,9	99,7	99,8	99,3	99,2	99,1	98,9	99,5	99,6	
1 9 7 8	99,3	100,0	100,0	100,3	100,4	100,1	99,8	99,1	98,8	98,4	98,4	98,3	98,1	
1 9 7 9	100,0	98,8	99,2	99,7	100,0	100,1	100,1	100,4	100,4	100,2	100,3	100,4	100,4	
1 9 7 6	100,0	90,2	93,0	93,9	94,2	97,1	99,0	102,7	105,7	106,1	106,1	106,0	105,8	724
1 9 7 7	97,3	107,2	108,6	106,8	107,3	106,9	106,4	101,9	93,9	86,2	81,3	79,1	82,0	
1 9 7 8	84,3	83,1	82,4	82,7	83,7	87,2	88,8	88,7	87,1	82,9	80,9	80,6	83,2	
1 9 7 9	93,5	86,9	92,2	93,0	92,8	93,7	96,9	96,4	91,9	93,1	94,2	95,1	95,6	
1 9 7 6	100,0	87,3	91,4	92,4	92,9	94,7	98,5	103,3	107,6	108,3	108,5	107,8	107,3	725
1 9 7 7	98,3	105,3	109,1	109,6	108,5	108,1	107,9	103,6	94,7	90,9	82,1	78,7	81,5	
1 9 7 8	81,0	81,6	80,8	81,6	81,5	82,9	84,8	83,5	82,3	79,3	77,4	77,1	79,1	
1 9 7 9	89,4	83,4	86,4	89,7	90,0	90,8	92,6	92,1	88,3	88,8	89,1	90,1	91,5	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,2	98,1	97,6	97,2	97,3	99,4	100,4	101,1	102,1	104,7	105,1	726
1 9 7 7	106,9	106,0	105,9	106,4	106,3	106,3	106,2	106,3	106,3	107,6	108,6	108,6	108,9	
1 9 7 8	106,5	108,4	108,4	108,4	107,6	107,2	107,2	107,0	107,1	105,2	106,9	103,0	103,0	
1 9 7 9	104,2	103,8	103,4	103,1	103,0	103,9	105,6	105,6	105,6	105,6	103,7	103,7	103,7	
1 9 7 6	100,0	98,1	98,3	98,3	99,0	99,1	99,1	100,2	100,2	101,5	102,1	102,1	102,1	727
1 9 7 7	105,0	105,0	105,0	105,4	105,4	105,4	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	
1 9 7 8	107,4	105,8	106,5	106,5	106,5	106,5	107,2	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	108,3	
1 9 7 9	110,5	108,3	108,3	108,3	108,3	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	111,6	
1 9 7 6	100,0	99,5	98,4	98,1	97,5	96,8	97,0	98,4	100,1	100,1	101,7	105,9	106,7	728
1 9 7 7	107,8	106,7	106,7	106,7	105,7	106,9	106,9	106,9	106,9	108,6	110,5	110,5	110,9	
1 9 7 8	106,6	109,6	109,2	109,2	108,6	107,8	107,8	107,0	107,0	104,5	104,5	101,7	101,7	
1 9 7 9	102,9	103,1	102,4	102,0	102,0	102,0	104,9	104,9	104,9	104,9	101,4	101,4	101,4	
1 9 7 6	100,0	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	100,4	98,8	98,6	98,6	98,5	95,8	95,8	729
1 9 7 7	92,7	94,3	93,3	93,3	93,3	93,3	93,7	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	
1 9 7 8	95,3	91,9	91,9	91,9	91,9	91,9	96,2	97,0	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	
1 9 7 9	97,8	98,2	98,2	98,2	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	97,7	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,9	98,9	99,2	99,1	98,8	100,8	100,8	100,8	101,0	101,0	101,7	730
1 9 7 7	104,8	105,1	104,9	104,5	104,5	104,5	104,6	104,6	104,7	104,8	105,3	105,3	105,3	
1 9 7 8	107,1	106,6	106,6	106,6	106,6	107,4	107,3	107,5	107,1	107,1	107,7	107,6	107,6	
1 9 7 9	107,0	107,7	107,1	106,9	107,1	107,2	107,1	105,8	106,1	105,9	107,6	107,6	107,5	
1 9 7 6	100,0	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	98,2	101,8	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	731
1 9 7 7	118,3	118,2	118,2	118,2	118,2	118,2	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	118,4	
1 9 7 8	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	126,9	
1 9 7 9	127,5	126,9	126,9	126,9	126,9	126,4	126,4	126,4	126,4	126,4	130,1	130,1	130,1	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,5	98,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	732
1 9 7 7	105,4	106,1	108,1	104,5	104,5	104,5	104,5	104,6	105,2	105,9	105,9	105,5	105,5	
1 9 7 8	107,1	105,4	105,9	105,7	105,4	105,5	105,2	106,1	106,0	106,2	111,1	111,0	111,2	
1 9 7 9	113,2	111,1	110,9	110,8	111,6	113,8	113,8	113,8	113,8	114,6	114,6	114,6	114,6	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFZ NR.	NR. DER WIS-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE 1977	1978	1979
733	6815	STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE	1,01	0,62664	100,0	103,0	97,5	91,7
734	6817	BROT, KLEIN- UND FEINGEBAECK, DAUERBACKWAREN	4,94	.	100,0	103,6	107,7	110,2
735	6817 11	DARUNTER BROT	2,01	0,67557	100,0	103,8	108,7	111,2
736	1	WEISSBROT	0,34	0,70158	100,0	106,5	111,8	115,5
737	2	MISCHBROT	1,33	0,66354	100,0	103,2	108,6	110,9
738	3	VOLLKORNBROT	0,34	.	100,0	103,6	105,9	108,1
739	6817 9	DAUERBACKWAREN	1,93	0,79352	100,0	102,4	105,8	108,6
740	6821	ZUCKER	4,88	0,73061	100,0	100,7	100,4	105,2
741	6821 3	VERBRAUCHSZUCKER	4,20	0,72597	100,0	101,8	103,5	105,0
742	6821 7	MELASSE UND ZUCKERRUEBENSCHNITZEL	0,68	0,81033	100,0	93,5	81,2	106,4
743	6824	VERARBEITETES OBST UND GEMUESE	4,64	0,77054	100,0	108,1	110,7	110,7
744	6824 1	DARUNTER OBST-, GEMUESEKONSERVEN, TIEFGEFRORENES GEMUESE	0,97	0,74925	100,0	99,7	97,5	95,5
745	1	GEMUESEKONSERVEN	0,79	.	100,0	99,2	96,6	95,1
746	6824 16	TIEFGEFRORENES GEMUESE	0,18	.	100,0	102,1	101,5	97,4
747	6824 20	MARMELADE, GELÉE, PFLAUMENMUS U. Ä.	0,74	0,72056	100,0	106,6	109,2	111,5
748	6824 4	SAUERKONSERVEN	1,08	0,83934	100,0	112,2	100,8	100,5
749	6824 6	FRUCHT- UND GEMUESESÄEFTE	1,49	.	100,0	112,7	127,4	126,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	96,0	97,3	97,4	97,6	99,7	100,0	100,2	100,4	101,2	103,4	103,4	103,4	733
1 9 7 7	103,0	104,7	104,7	104,7	103,8	103,4	103,2	103,1	103,2	102,5	101,4	101,0	100,2	
1 9 7 8	97,5	100,4	100,4	100,3	97,2	96,7	96,7	96,4	96,8	96,7	96,7	96,7	94,9	
1 9 7 9	91,7	94,9	94,9	94,1	94,3	92,3	92,4	92,3	91,7	90,1	90,0	87,7	85,9	
1 9 7 6	100,0	99,4	99,9	99,8	99,5	99,4	99,5	99,7	99,9	100,1	100,4	100,9	101,6	734
1 9 7 7	103,6	101,9	102,5	101,3	103,0	103,2	103,3	104,1	104,0	104,4	105,1	105,3	105,5	
1 9 7 8	107,7	106,4	106,9	107,3	107,4	107,8	107,6	107,8	107,8	108,1	108,5	108,4	108,2	
1 9 7 9	110,2	108,5	109,2	109,3	109,5	109,7	109,8	110,4	110,7	111,4	111,3	111,3	111,3	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,8	99,0	99,2	99,4	99,4	99,7	99,9	100,5	100,9	101,5	103,1	735
1 9 7 7	103,8	103,3	103,9	101,4	102,1	102,9	102,1	104,0	103,3	104,4	105,8	105,9	106,6	
1 9 7 8	108,7	107,5	107,4	107,6	108,0	108,6	108,4	108,6	108,9	109,5	110,0	109,9	109,7	
1 9 7 9	111,2	109,8	109,7	110,2	110,2	110,1	110,5	111,5	111,6	112,7	112,7	112,5	112,8	
1 9 7 6	100,0	97,8	97,8	98,5	98,8	99,0	99,0	99,6	100,0	100,9	102,0	102,8	103,9	736
1 9 7 7	106,5	104,8	105,1	104,6	105,1	105,1	105,0	105,0	107,2	108,2	109,0	109,0	109,5	
1 9 7 8	111,8	110,3	110,1	110,6	110,3	110,8	111,3	112,0	112,6	112,7	113,3	113,7	113,5	
1 9 7 9	115,5	113,7	113,6	113,6	113,9	114,4	114,8	115,5	116,3	117,2	117,3	117,5	117,6	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,0	99,1	99,3	99,5	99,5	99,8	99,9	100,5	100,9	101,5	102,0	737
1 9 7 7	103,2	102,7	102,7	100,0	101,2	101,4	101,4	104,2	103,1	104,1	105,8	105,7	106,4	
1 9 7 8	108,6	107,3	107,2	107,3	108,1	108,3	108,8	108,7	108,8	109,6	110,0	109,8	109,4	
1 9 7 9	110,9	109,4	109,3	110,1	110,2	110,0	110,1	111,0	111,2	112,3	112,4	112,2	112,3	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,2	99,2	99,2	99,6	99,8	99,8	100,1	106,8	738
1 9 7 7	103,6	106,5	107,5	103,4	102,6	106,3	102,0	102,5	100,2	101,9	102,6	103,4	104,2	
1 9 7 8	105,9	105,3	105,3	105,7	105,7	107,9	104,0	104,6	105,7	106,0	106,7	106,2	107,1	
1 9 7 9	108,1	107,1	107,3	107,3	106,6	106,2	107,5	109,0	108,7	109,7	109,2	109,0	110,1	
1 9 7 6	100,0	100,3	100,9	100,6	99,8	99,5	99,6	99,8	99,9	99,8	99,9	100,0	100,0	739
1 9 7 7	102,4	100,0	101,0	100,7	102,9	102,7	102,9	103,0	103,1	102,8	103,1	103,4	103,1	
1 9 7 8	105,8	104,3	105,1	106,0	105,8	105,9	105,8	106,0	105,7	105,8	106,4	106,2	106,0	
1 9 7 9	108,6	106,4	107,6	107,4	107,8	108,5	108,5	108,9	109,5	109,8	109,6	109,6	109,6	
1 9 7 6	100,0	99,8	99,6	99,1	98,4	98,3	98,2	100,5	101,2	101,7	100,8	101,3	101,2	740
1 9 7 7	100,7	101,5	101,7	101,3	101,5	101,5	101,2	101,2	100,8	99,7	99,4	99,1	99,2	
1 9 7 8	100,4	99,4	99,3	99,2	99,4	99,7	99,7	100,7	101,2	101,0	101,4	101,5	102,0	
1 9 7 9	105,2	102,9	103,2	103,5	104,0	104,9	105,3	105,9	105,9	106,2	106,3	106,9	107,1	
1 9 7 6	100,0	101,2	100,9	100,5	99,4	98,4	97,8	99,6	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	741
1 9 7 7	101,8	100,7	100,9	100,9	101,1	101,2	101,1	102,4	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 7 8	103,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	103,7	104,2	104,3	104,7	104,6	104,5	
1 9 7 9	105,0	104,5	104,5	104,6	104,6	104,7	104,6	104,8	104,7	104,7	105,8	106,1	106,1	
1 9 7 6	100,0	91,0	91,5	91,0	92,1	97,3	100,6	105,8	106,4	109,2	103,1	106,6	105,6	742
1 9 7 7	93,5	106,3	106,8	103,7	104,0	103,2	101,5	93,6	89,4	81,0	79,1	76,3	77,5	
1 9 7 8	81,2	79,2	78,5	78,1	79,7	82,1	81,8	82,6	82,1	80,7	80,7	82,3	86,8	
1 9 7 9	106,4	93,0	95,3	96,6	100,1	106,0	109,8	112,8	113,0	115,0	109,8	112,4	113,2	
1 9 7 6	100,0	95,7	95,7	95,7	95,8	95,8	96,0	97,4	101,8	104,5	107,4	107,1	107,3	743
1 9 7 7	108,1	108,5	108,5	108,0	107,8	108,3	108,3	105,9	108,1	109,3	107,3	108,1	109,0	
1 9 7 8	110,7	108,9	109,6	110,3	110,7	110,7	110,5	110,0	110,2	112,2	111,7	111,7	111,7	
1 9 7 9	110,7	112,0	111,9	111,8	112,2	112,7	112,0	109,5	109,2	109,5	109,5	109,3	109,2	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,9	99,1	99,1	99,3	99,3	102,9	100,4	99,6	100,8	100,7	100,8	744
1 9 7 7	99,7	101,2	101,0	101,0	101,4	101,2	100,9	99,5	98,9	97,8	97,9	97,9	97,8	
1 9 7 8	97,5	98,1	98,1	98,2	98,0	98,0	98,1	98,3	97,2	96,7	95,8	96,3	96,8	
1 9 7 9	95,5	96,0	95,8	95,8	96,1	95,8	96,0	95,5	94,7	94,7	95,0	95,0	95,1	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,8	99,2	99,2	99,2	99,2	103,7	100,7	99,7	100,3	100,3	100,3	745
1 9 7 7	99,2	101,0	100,7	100,7	101,2	100,8	100,7	98,8	98,3	96,9	97,0	97,0	97,0	
1 9 7 8	96,6	96,9	97,2	97,2	97,3	97,3	97,4	97,7	96,3	95,7	94,6	95,2	95,8	
1 9 7 9	95,1	95,9	95,6	95,5	95,6	95,5	95,6	95,1	94,1	94,0	94,6	94,6	94,6	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,0	98,6	98,6	99,4	99,4	99,4	99,0	99,0	102,7	102,4	102,8	746
1 9 7 7	102,1	102,2	102,2	102,2	102,2	102,6	101,8	102,6	101,7	102,0	101,8	101,9	101,7	
1 9 7 8	101,5	103,5	102,4	102,4	101,0	101,1	101,1	101,2	101,2	101,1	101,2	100,9	101,0	
1 9 7 9	97,4	96,8	96,8	97,1	98,3	97,5	97,9	97,6	97,6	97,6	97,1	97,1	97,3	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,5	98,5	97,9	97,9	97,8	100,0	102,4	102,4	102,4	102,0	101,8	747
1 9 7 7	106,6	105,7	105,8	105,8	105,7	105,7	105,5	105,6	106,6	108,1	108,2	108,1	108,1	
1 9 7 8	109,2	108,2	108,9	108,8	108,8	107,9	108,7	108,7	110,2	110,1	110,2	110,2	110,2	
1 9 7 9	111,5	110,2	110,3	110,3	110,2	110,3	110,4	110,5	110,5	112,4	113,6	114,6	114,6	
1 9 7 6	100,0	86,2	86,2	86,2	87,0	87,0	87,0	88,0	102,4	114,0	125,6	124,9	125,4	748
1 9 7 7	112,2	125,4	125,4	123,1	122,3	122,3	122,3	109,1	106,1	103,9	94,3	95,8	95,8	
1 9 7 8	100,8	95,2	95,2	98,1	99,2	99,2	99,2	97,7	98,6	107,3	106,8	106,8	106,8	
1 9 7 9	100,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	105,1	94,9	93,2	94,0	92,1	92,1	92,1	
1 9 7 6	100,0	98,0	98,0	98,0	97,9	97,9	98,5	98,8	102,3	102,7	102,5	102,6	102,7	749
1 9 7 7	112,7	103,9	104,1	104,0	103,9	105,5	105,7	108,7	117,6	122,8	123,5	125,1	127,9	
1 9 7 8	127,4	127,6	127,6	128,0	128,3	128,9	127,7	127,1	127,1	127,3	126,9	126,5	126,2	
1 9 7 9	126,5	125,6	125,4	125,2	125,6	127,2	127,2	127,2	127,3	127,0	127,6	126,4	125,9	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1977	1978	1979
750	6827	SUESSWAREN	9,22	.	100,0	111,5	119,7	118,9
751	6827 2	DARUNTER KAKAOERZEUGNISSE	0,81	0,70439	100,0	161,4	195,8	170,3
752	6827 3	SCHOKOLADENERZEUGNISSE	4,42	0,82010	100,0	108,7	116,5	116,9
753	6827 31	DARUNTER MASSIVE TAFELSCHOKOLADEN	1,83	0,86935	100,0	109,6	117,1	117,1
754	6827 33	GEFUELLTE TAFELSCHOKOLADEN	0,73	.	100,0	109,2	116,3	118,7
755	6827 35	PRALINEN	1,14	0,76462	100,0	108,8	118,6	118,8
756	6827 38	GEFUELLTE RIEGEL	0,13	.	100,0	109,7	120,5	116,6
757	6827 4	ZUCKERWAREN	2,03	0,72794	100,0	103,9	108,3	109,6
758	6827 67	SPEISEEIS	1,71	0,78607	100,0	105,0	105,6	107,4
759	6827 8	ROHMASSEN	0,25	.	100,0	104,9	117,6	143,3
760		SUESSWAREN OHNE KAKAOERZEUGNISSE	8,41	0,79048	100,0	106,7	112,4	114,0
761		SUESSWAREN EINSCHL. DAUERBACKWAREN	.	0,78464	100,0	109,9	117,3	117,1

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,9	99,0	99,3	99,6	99,7	99,7	99,9	100,7	100,7	100,5	100,4	101,5	750
1 9 7 7	111,5	104,9	106,2	106,8	107,8	108,4	111,5	112,0	115,2	115,7	115,0	116,0	118,1	
1 9 7 8	119,7	120,3	119,4	119,6	119,5	119,6	119,4	119,6	119,5	119,7	119,8	120,1	119,8	
1 9 7 9	118,9	118,7	118,4	118,5	118,7	119,0	119,2	119,5	119,4	119,4	118,8	118,7	118,9	
1 9 7 6	100,0	91,5	93,3	93,3	95,7	95,7	95,7	96,4	105,6	105,6	105,6	105,6	115,6	751
1 9 7 7	161,4	125,1	128,3	129,1	129,1	131,6	162,0	162,0	188,4	193,8	182,5	193,2	211,6	
1 9 7 8	195,8	211,6	200,8	200,8	196,2	196,2	192,1	192,1	192,1	192,1	191,8	191,8	191,8	
1 9 7 9	170,3	177,8	172,5	172,6	172,6	172,7	172,7	171,8	169,4	167,8	165,7	163,7	163,7	
1 9 7 6	100,0	101,2	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	100,4	752
1 9 7 7	108,7	104,8	105,0	105,5	106,8	107,5	108,2	109,4	110,3	110,3	111,5	111,7	113,1	
1 9 7 8	116,5	116,0	116,2	116,5	117,0	116,6	116,6	116,7	116,4	116,1	116,3	117,0	116,6	
1 9 7 9	116,9	116,9	116,7	116,7	117,0	117,0	117,0	117,1	117,6	117,6	116,4	116,4	116,6	
1 9 7 6	100,0	101,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,0	753
1 9 7 7	109,6	105,7	105,7	106,4	107,8	108,5	108,7	110,9	110,9	111,9	111,9	111,9	114,0	
1 9 7 8	117,1	116,6	116,9	117,4	117,4	117,0	117,0	117,1	116,4	116,4	116,7	118,4	117,5	
1 9 7 9	117,1	117,3	116,9	116,9	116,9	116,8	116,8	117,2	118,0	118,0	116,7	116,7	116,7	
1 9 7 6	100,0	101,4	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	754
1 9 7 7	109,2	104,0	104,0	105,6	107,0	109,1	109,8	110,3	110,9	110,9	112,0	112,7	114,1	
1 9 7 8	116,3	116,5	116,6	116,9	116,9	116,5	116,5	116,5	115,8	115,8	115,8	115,8	115,8	
1 9 7 9	118,7	118,7	118,7	118,7	119,2	119,0	119,0	119,0	119,6	119,6	117,7	117,7	117,7	
1 9 7 6	100,0	100,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	100,7	755
1 9 7 7	108,8	105,2	106,0	106,0	107,4	107,5	108,7	109,2	110,9	110,9	111,0	111,0	111,7	
1 9 7 8	118,6	117,3	117,5	117,5	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	119,4	118,4	118,4	118,4	
1 9 7 9	118,8	118,5	118,5	118,5	119,2	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	119,3	118,0	118,9	
1 9 7 6	100,0	99,9	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,7	99,7	99,7	104,0	756
1 9 7 7	109,7	104,0	104,0	104,0	106,4	106,4	109,4	109,5	109,5	109,5	114,5	118,3	121,4	
1 9 7 8	120,5	121,4	122,0	122,0	122,0	117,9	117,9	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	120,4	
1 9 7 9	116,6	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	116,5	115,2	117,0	117,0	117,0	117,0	117,0	
1 9 7 6	100,0	99,8	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,2	100,0	100,1	99,8	99,8	100,6	757
1 9 7 7	103,9	102,2	103,0	103,2	103,2	103,6	103,7	103,5	105,0	104,9	104,6	104,6	104,8	
1 9 7 8	108,3	106,8	107,7	107,7	108,1	108,3	108,3	108,6	108,8	108,8	108,8	108,8	109,1	
1 9 7 9	109,6	109,3	108,8	109,0	109,3	109,2	108,9	109,4	109,8	109,8	109,8	109,9	110,6	
1 9 7 6	100,0	94,8	98,2	99,5	100,2	100,9	101,1	101,5	101,7	101,3	101,0	100,3	99,4	758
1 9 7 7	105,0	100,1	103,8	104,7	106,3	105,9	106,1	106,1	106,1	106,4	105,3	104,8	103,9	
1 9 7 8	105,6	105,7	104,3	104,4	104,1	105,6	106,3	106,4	106,3	106,2	106,5	106,3	105,6	
1 9 7 9	107,4	105,0	107,1	107,3	107,5	107,4	107,5	107,9	107,1	107,5	108,2	108,2	108,2	
1 9 7 6	100,0	103,3	102,6	101,9	101,7	98,7	98,5	98,2	98,2	103,4	98,5	97,9	97,4	759
1 9 7 7	104,9	97,4	98,6	102,6	104,3	104,0	104,0	106,8	107,4	107,7	107,9	108,9	108,9	
1 9 7 8	117,6	110,7	110,9	111,2	111,2	112,2	112,1	112,0	114,2	128,7	130,2	128,7	128,7	
1 9 7 9	143,3	127,2	127,2	127,6	128,4	138,8	150,9	154,2	152,5	153,4	153,9	154,1	151,7	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,6	99,8	100,0	100,0	100,1	100,2	100,2	100,3	100,1	99,9	100,2	760
1 9 7 7	106,7	103,0	104,1	104,7	105,8	106,1	106,6	107,2	108,1	108,1	108,5	108,5	109,1	
1 9 7 8	112,4	111,5	111,6	111,8	112,1	112,2	112,4	112,5	112,4	112,7	112,9	113,2	112,9	
1 9 7 9	114,0	112,9	113,1	113,2	113,5	113,8	114,1	114,4	114,6	114,7	114,3	114,4	114,6	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,3	99,5	99,6	99,7	99,7	99,9	100,6	100,5	100,4	100,3	101,2	761
1 9 7 7	109,9	104,1	105,3	105,7	107,0	107,4	110,0	110,4	113,1	113,5	112,9	113,8	115,5	
1 9 7 8	117,3	117,5	116,9	117,2	117,1	117,2	117,0	117,2	117,1	117,3	117,5	117,7	117,4	
1 9 7 9	117,1	116,6	116,5	116,6	116,8	117,2	117,3	117,7	117,7	117,7	117,2	117,1	117,3	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFZ NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESBURCHSCHNITTE		1979
						1977	1978	
762	6841	ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN	3,85	0,84660	100,0	110,2	96,8	98,2
763	6841 15	RAFFINIERTE OELE (SOJA OEL)	1,17	.	100,0	121,8	113,9	112,9
764	6841 40	SPEISEDELE, VERBRAUCHSFERTIG	0,40	0,84819	100,0	116,6	112,8	110,4
765	6841 75	OELKUCHEN UND SCHROTE	2,28	.	100,0	103,2	85,2	88,6
766	6844	MARGARINE	2,52	0,78766	100,0	107,2	106,6	107,7
767	6844 10 1	SPITZENQUALITAET	1,26	0,74513	100,0	108,3	107,6	108,9
768	2	DELIKATES-SORTE	1,26	0,83771	100,0	106,1	105,6	106,4
769	6883	KARTOFFELERZEUGNISSE	1,10	.	100,0	112,9	107,6	104,2

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	88,3	88,7	90,6	89,8	91,3	98,2	106,8	110,5	112,7	109,6	106,9	106,8	762
1 9 7 7	110,2	110,8	112,9	122,9	133,4	131,5	116,3	102,2	95,0	101,6	98,9	98,4	98,3	
1 9 7 8	96,8	91,9	91,5	98,3	102,1	105,0	99,8	95,0	93,8	97,9	94,5	94,5	96,8	
1 9 7 9	98,2	95,7	98,5	97,6	97,1	98,5	102,5	99,7	98,3	99,2	96,7	98,7	95,8	
1 9 7 6	100,0	95,2	92,4	93,0	90,5	88,6	95,7	109,8	103,9	110,0	104,5	110,0	106,1	763
1 9 7 7	121,8	108,6	116,3	142,0	153,0	155,0	131,1	110,0	101,2	117,9	106,5	111,6	108,6	
1 9 7 8	113,9	99,0	99,7	120,1	123,3	128,5	119,7	111,8	111,0	120,1	113,0	109,7	110,7	
1 9 7 9	112,9	108,7	115,2	114,2	112,6	112,4	116,4	116,0	114,7	118,0	110,7	112,3	103,1	
1 9 7 6	100,0	93,3	96,4	95,5	93,9	92,5	97,6	106,2	103,4	107,6	104,0	105,6	104,1	764
1 9 7 7	116,6	104,9	110,2	125,9	134,9	137,6	122,8	110,5	103,3	114,4	113,5	111,7	109,7	
1 9 7 8	112,8	104,7	103,7	116,3	118,8	123,0	116,9	109,6	109,4	114,9	112,4	111,3	112,2	
1 9 7 9	110,4	108,4	111,0	110,7	108,6	109,8	111,3	112,2	112,2	111,7	109,6	112,1	106,9	
1 9 7 6	100,0	83,9	85,4	88,5	88,7	92,4	99,5	105,3	115,1	114,9	113,2	105,5	107,7	765
1 9 7 7	103,2	113,0	111,7	112,7	123,2	118,5	107,6	96,8	90,4	91,1	92,5	89,3	91,1	
1 9 7 8	85,2	86,1	85,1	84,0	88,4	89,8	86,6	83,8	82,3	83,6	81,9	83,8	87,0	
1 9 7 9	88,6	86,8	87,7	86,8	87,2	89,4	93,9	89,2	87,5	87,4	87,2	89,4	90,1	
1 9 7 6	100,0	104,6	101,8	101,8	101,8	100,2	99,8	98,3	98,3	98,3	98,3	98,4	98,4	766
1 9 7 7	107,2	98,3	99,6	102,6	105,0	105,0	110,1	111,7	111,4	111,4	111,0	110,3	110,0	
1 9 7 8	106,6	109,1	106,5	106,5	106,1	106,1	106,1	106,7	106,5	106,5	106,3	106,6	105,8	
1 9 7 9	107,7	105,8	105,8	105,8	105,8	107,9	107,9	108,3	108,3	108,3	108,3	109,5	110,4	
1 9 7 6	100,0	107,0	101,4	101,4	101,4	100,2	99,6	98,1	98,1	98,1	98,1	98,4	98,4	767
1 9 7 7	108,3	98,1	99,6	103,8	106,1	106,1	111,4	113,3	112,7	112,7	112,3	111,9	111,4	
1 9 7 8	107,6	110,5	107,7	107,7	107,4	107,4	107,4	107,5	107,1	107,1	106,7	107,2	106,9	
1 9 7 9	108,9	106,9	106,9	106,9	106,9	109,2	109,2	109,5	109,5	109,5	109,5	110,9	111,9	
1 9 7 6	100,0	102,2	102,2	102,2	102,2	100,1	100,1	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	768
1 9 7 7	106,1	98,5	99,5	101,3	103,9	103,9	108,8	110,1	110,1	110,1	109,7	108,6	108,5	
1 9 7 8	105,6	107,7	105,3	105,3	104,8	104,8	104,8	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	104,7	
1 9 7 9	106,4	104,7	104,7	104,7	104,7	106,5	106,5	107,0	107,0	107,0	107,0	108,1	108,9	
1 9 7 6	100,0	93,8	93,8	93,7	93,7	94,0	93,9	98,5	104,0	103,5	106,3	112,5	112,5	769
1 9 7 7	112,9	113,3	114,4	114,8	114,9	115,2	115,4	114,6	111,5	111,5	109,5	109,9	109,6	
1 9 7 8	107,6	109,4	107,7	107,3	107,6	107,3	107,8	108,0	108,0	107,0	107,1	106,5	107,0	
1 9 7 9	104,2	107,4	107,8	106,3	106,0	106,5	107,1	102,1	98,8	101,8	102,0	101,7	102,3	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
770		NAHRUNGSMITTEL VORWIEGEND AUF TIERISCHER GRUNDLAGE	40,61	0,70522	100,0	101,7	103,5	104,3
771	6831	MILCH, BUTTER, KÄESE	19,93	0,70022	100,0	102,2	103,8	105,0
772	6831 11	DARUNTER BEARBEITETE MILCH	5,10	0,59127	100,0	101,8	103,4	104,8
773	6831 15	ENTRAHMTES FRISCHMILCH (MAGERMILCH UND BUTTER- MILCH ZUM TRINKMILCHABSATZ)	1,95	0,62834	100,0	101,6	103,0	104,8
774	1	DARUNTER SAUERMILCH MIT 3,5 O/D FETT	1,18	-	100,0	101,0	102,9	105,0
775	6831 31	BUTTER	7,85	0,83688	100,0	102,7	104,1	104,8
776	1	DARUNTER BUTTER ABGEPACKT IN 250 G-PACKUNGEN	3,92	0,83915	100,0	102,6	104,0	104,7
777	6831 44	SCHNITTKÄESE	1,36	0,72621	100,0	102,6	105,2	105,9
778	6831 47	WEICHKÄESE	0,73	0,64679	100,0	103,5	106,0	107,6
779	6831 50	FRISCHKÄESE	1,48	0,55913	100,0	101,3	102,3	103,8
780	6831 93	JOGHURT, AUCH MIT ZUSÄTZEN	1,26	0,71707	100,0	102,1	103,7	107,0
781	1	JOGHURT MIT 3,5 O/D FETT	0,31	0,69028	100,0	101,6	103,4	104,9
782	2	JOGHURT MIT FRUCHTZUSÄTZEN A. MAGERMILCHBASIS	0,95	0,74515	100,0	102,3	103,8	107,6
783	6835	DAUERMILCH UND MILCHPRAEPARATE, SCHMELZKÄESE UND KÄSEIN	4,90	0,69447	100,0	101,9	103,8	106,4
784	6835 1	VOLLMILCH-, MAGERMILCHPULVER, SONSTIGE TROCKENMILCHERZEUGNISSE	2,49	0,62173	100,0	101,0	102,5	104,8
785	6835 31	KONDENSVOLLMILCH	1,43	-	100,0	103,3	105,2	108,4
786	6835 70	SCHMELZKÄESE UND SCHMELZKÄESEZUBEREITUNGEN	0,98	0,67566	100,0	102,3	105,1	107,3

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	98,8	99,5	99,8	99,9	99,7	99,5	99,4	100,1	100,8	100,8	100,9	100,9	770
1 9 7 7	101,7	100,7	100,8	101,0	100,9	101,2	101,2	101,4	101,7	102,1	102,9	103,0	103,4	
1 9 7 8	103,5	103,6	103,7	103,6	103,2	103,2	103,2	103,3	103,6	103,7	103,6	103,5	103,4	
1 9 7 9	104,3	103,5	103,6	103,6	103,5	103,7	103,7	104,1	104,3	105,0	105,3	105,6	105,8	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,9	99,1	99,5	99,5	99,4	99,4	99,5	101,0	101,5	101,7	101,8	771
1 9 7 7	102,2	101,7	101,6	101,6	101,6	102,0	102,1	102,3	102,3	102,5	102,8	102,9	103,0	
1 9 7 8	103,8	103,1	103,1	103,1	103,0	103,2	103,8	104,0	104,2	104,4	104,5	104,5	104,5	
1 9 7 9	105,0	104,5	104,5	104,5	104,5	104,7	104,7	105,1	105,3	105,4	105,7	105,6	105,6	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,8	98,8	99,4	99,6	99,6	99,6	99,9	101,2	101,5	101,6	101,6	772
1 9 7 7	101,8	101,4	101,4	101,4	101,3	101,3	101,3	101,5	101,6	102,2	102,4	102,6	102,7	
1 9 7 8	103,4	102,7	102,7	102,8	102,8	102,8	103,3	103,7	103,8	104,0	104,2	104,2	104,1	
1 9 7 9	104,8	104,1	104,2	104,0	104,0	103,9	104,1	105,0	105,2	105,5	105,9	105,9	105,9	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,9	98,8	99,1	99,5	99,3	99,3	100,1	101,0	101,3	101,8	101,8	773
1 9 7 7	101,6	101,6	101,1	101,1	100,9	101,3	101,0	101,6	101,2	102,0	102,2	102,3	102,6	
1 9 7 8	103,0	102,8	102,7	102,5	102,5	102,3	102,8	103,2	103,4	103,7	103,4	103,5	103,5	
1 9 7 9	104,8	103,6	103,6	103,3	103,3	104,7	104,4	105,0	105,1	105,0	106,0	106,4	106,6	
1 9 7 6	100,0	99,0	99,0	98,9	99,1	99,9	99,7	99,7	100,4	100,8	101,1	101,2	101,2	774
1 9 7 7	101,0	101,2	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,8	100,7	101,1	101,1	101,2	102,3	
1 9 7 8	102,9	102,5	102,7	102,2	102,2	102,2	102,8	103,5	103,2	103,4	103,2	103,3	103,3	
1 9 7 9	105,0	103,4	103,4	103,1	103,1	105,3	105,1	106,1	105,4	106,0	106,3	106,3	106,6	
1 9 7 6	100,0	98,5	98,5	99,2	99,5	99,4	99,4	99,4	99,4	101,3	101,9	101,8	101,8	775
1 9 7 7	102,7	101,8	101,8	101,8	101,8	102,8	103,0	103,0	103,2	103,1	103,2	103,2	103,2	
1 9 7 8	104,1	103,2	103,2	103,2	103,2	103,4	104,3	104,7	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	
1 9 7 9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	104,8	104,8	
1 9 7 6	100,0	98,6	98,6	99,0	99,6	99,4	99,4	99,3	99,3	101,6	101,8	101,7	101,7	776
1 9 7 7	102,6	101,7	101,9	101,9	101,9	102,9	103,0	103,0	103,1	103,0	103,0	103,1	103,0	
1 9 7 8	104,0	103,1	103,1	103,1	103,1	103,2	104,0	104,5	104,6	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 7 9	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 7 6	100,0	99,2	99,8	100,1	100,1	99,7	99,1	98,7	99,1	99,8	101,1	101,7	101,9	777
1 9 7 7	102,6	101,9	101,7	101,7	101,8	102,1	102,2	102,3	102,6	102,8	103,6	104,1	104,2	
1 9 7 8	105,2	104,3	104,1	104,1	103,9	104,7	104,7	105,0	105,2	106,0	106,5	106,8	106,7	
1 9 7 9	105,9	106,6	106,6	106,6	106,5	106,4	106,1	105,5	105,3	105,1	105,2	105,2	105,3	
1 9 7 6	100,0	98,7	98,6	98,8	98,7	98,7	98,7	98,7	99,0	101,7	102,6	102,9	102,9	778
1 9 7 7	103,5	103,2	103,2	103,2	103,1	102,9	102,9	103,0	103,2	103,9	104,2	104,7	104,7	
1 9 7 8	106,0	105,5	105,5	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	105,8	106,1	106,7	107,2	107,1	
1 9 7 9	107,6	107,9	106,9	107,0	107,3	107,1	107,1	106,7	107,4	108,3	108,5	108,4	108,0	
1 9 7 6	100,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	101,0	101,6	101,6	101,6	779
1 9 7 7	101,3	101,4	101,1	101,0	101,0	101,0	101,2	101,6	101,5	99,6	102,0	102,2	102,2	
1 9 7 8	102,3	102,2	102,2	102,2	101,7	101,7	102,2	102,3	102,6	102,6	102,6	102,8	102,8	
1 9 7 9	103,8	102,8	102,8	102,8	102,7	102,7	103,1	103,8	104,6	105,1	105,1	105,1	105,0	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,7	99,8	99,9	99,9	99,8	99,8	99,2	99,9	100,0	101,1	101,1	780
1 9 7 7	102,1	101,7	101,7	101,7	102,1	102,1	102,0	102,1	101,9	102,4	102,1	102,6	103,2	
1 9 7 8	103,7	103,3	103,7	103,7	103,7	103,6	103,7	102,8	104,0	104,2	104,3	103,5	103,6	
1 9 7 9	107,0	104,6	104,6	104,5	104,5	106,8	106,6	108,5	108,7	109,0	109,2	108,2	108,2	
1 9 7 6	100,0	99,4	99,3	99,3	99,4	99,6	99,6	99,6	99,9	100,6	100,8	101,1	101,1	781
1 9 7 7	101,6	101,4	101,3	101,3	101,4	101,3	101,4	101,4	101,3	101,7	101,6	101,9	102,7	
1 9 7 8	103,4	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	103,2	103,5	103,8	103,6	103,6	103,9	103,9	
1 9 7 9	104,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,6	105,0	105,5	106,1	106,4	106,2	106,2	
1 9 7 6	100,0	99,7	99,8	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,7	99,8	101,1	101,1	782
1 9 7 7	102,3	101,8	101,8	101,8	102,3	102,3	102,2	102,3	102,1	102,6	102,3	102,8	103,3	
1 9 7 8	103,8	103,4	103,7	103,9	103,9	103,8	103,9	102,6	104,0	104,4	104,5	103,4	103,5	
1 9 7 9	107,6	104,8	104,8	104,7	104,7	107,8	107,6	109,6	109,7	109,9	110,1	108,8	108,9	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,4	99,3	99,2	99,6	99,6	99,9	100,0	100,0	101,4	101,2	101,0	783
1 9 7 7	101,9	101,2	101,7	101,7	101,4	101,6	101,9	101,9	102,4	102,2	102,4	102,4	102,5	
1 9 7 8	103,8	102,5	102,6	102,8	102,9	103,3	103,6	103,8	104,7	104,6	104,7	104,9	105,0	
1 9 7 9	106,4	105,3	105,8	105,7	106,0	106,3	106,4	106,4	106,3	106,3	106,8	107,5	107,4	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,9	99,7	99,5	99,9	99,5	100,1	100,2	100,2	100,8	100,4	99,9	784
1 9 7 7	101,0	100,4	101,3	101,1	100,6	101,0	101,6	101,2	101,1	100,8	101,1	101,0	100,9	
1 9 7 8	102,5	101,0	101,0	101,4	101,5	102,1	102,5	103,0	103,3	103,1	103,4	103,8	104,0	
1 9 7 9	104,8	104,4	105,0	105,0	105,0	104,7	104,5	104,3	104,2	104,0	104,7	105,9	105,8	
1 9 7 6	100,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	102,7	102,7	102,7	785
1 9 7 7	103,3	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	
1 9 7 8	105,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	106,6	106,7	106,7	106,5	106,5	
1 9 7 9	108,4	106,9	107,0	106,8	107,2	108,6	108,9	109,0	109,0	108,8	109,3	109,5	109,4	
1 9 7 6	100,0	97,7	98,7	98,8	98,8	99,6	100,3	100,7	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	786
1 9 7 7	102,3	101,1	101,1	101,7	101,7	101,7	101,7	102,5	103,1	103,1	103,1	103,1	103,9	
1 9 7 8	105,1	103,9	104,6	104,6	104,6	105,2	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	
1 9 7 9	107,3	105,2	105,9	105,9	106,6	107,0	107,4	107,8	107,8	108,2	108,2	108,5	108,5	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1976	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1977	1978	1979
787	6847	ERZEUGNISSE D. TALGSCHMELZEN U. SCHWALZSIEDEREIEN	0,15	0,67208	100,0	102,3	100,9	102,6
788	6847 40	DARUNTER SPEISETALG	0,06	0,62406	100,0	104,1	104,2	107,2
789	6847 70	SCHMALZ	0,06	0,69621	100,0	100,1	100,2	98,6
790	6851	FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE	14,04	0,72594	100,0	100,1	100,4	100,2
791	6851 1	DARUNTER FLEISCH, FRISCH	4,56	0,72956	100,0	99,5	97,0	96,6
792	1	SCHWEINEFLEISCH	3,02	.	100,0	98,2	94,2	93,1
793	2	RINDFLEISCH	1,54	.	100,0	102,1	102,8	103,5
794	6851 2	GEFRORENES BZW. TIEFGEFROR. SCHLACHTGEFLUEGEL	0,46	.	100,0	97,3	98,6	92,2
795	6851 3	FLEISCHWAREN	6,74	0,71167	100,0	100,5	102,1	101,6
796	6851 5	WURST-, FLEISCH- U. MISCHKONSERVEN	1,97	0,75271	100,0	100,8	102,5	105,0
797	6859	FISCH UND FISCHERZEUGNISSE	1,59	0,66014	100,0	108,4	125,9	125,7
798	6859 3	DARUNTER TIEFGEFRORENE FISCHERZEUGNISSE	0,30	.	100,0	105,6	110,2	106,8
799	6859 5	RAEUCHERWAREN	0,18	.	100,0	106,9	120,6	120,7
800	6859 67	FISCHDAUERKONSERVEN	0,44	.	100,0	106,5	124,7	124,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	99,4	99,3	101,0	99,3	98,1	98,4	99,1	100,0	101,0	101,1	101,4	101,9	787
1 9 7 7	102,3	102,7	103,4	103,6	105,0	106,2	104,5	100,7	100,0	99,7	100,0	100,9	100,6	
1 9 7 8	100,9	101,3	101,3	101,1	100,1	100,0	100,4	101,1	101,2	101,6	101,6	101,2	100,4	
1 9 7 9	102,6	100,3	100,7	101,4	102,1	102,4	102,3	103,1	103,8	104,6	104,8	103,3	102,8	
1 9 7 6	100,0	98,6	98,5	100,2	98,2	97,2	97,6	98,8	101,1	102,0	102,4	102,6	102,8	788
1 9 7 7	104,1	103,7	104,5	105,1	107,2	108,4	105,6	102,5	101,6	101,0	102,1	103,7	103,8	
1 9 7 8	104,2	104,0	104,2	104,1	102,6	102,4	103,3	104,1	104,4	105,3	105,9	105,5	104,0	
1 9 7 9	107,2	104,2	104,7	105,4	106,3	106,6	106,3	107,5	108,8	108,9	110,4	109,3	108,1	
1 9 7 6	100,0	99,0	100,1	100,1	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	100,4	100,4	100,7	100,7	789
1 9 7 7	100,1	100,7	100,7	100,2	100,3	99,9	99,9	99,6	99,3	99,3	99,9	100,8	100,8	
1 9 7 8	100,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	100,3	100,3	100,0	99,7	98,8	98,8	98,8	
1 9 7 9	98,6	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,3	98,3	97,9	98,4	98,4	99,4	
1 9 7 6	100,0	98,8	100,5	101,2	101,0	100,0	99,7	99,0	100,9	100,6	99,6	99,5	99,3	790
1 9 7 7	100,1	98,7	99,1	99,4	99,2	99,4	99,2	99,5	100,2	100,8	101,6	101,8	102,7	
1 9 7 8	100,4	102,4	102,4	102,1	101,0	100,6	99,5	99,7	99,8	99,8	99,5	99,1	99,0	
1 9 7 9	100,2	99,0	99,2	99,2	99,0	99,0	98,9	99,5	100,0	101,5	101,6	102,5	103,1	
1 9 7 6	100,0	101,7	102,9	103,3	102,2	99,5	98,4	96,3	102,0	101,0	98,1	97,6	96,9	791
1 9 7 7	99,5	96,1	97,0	97,3	97,4	97,2	98,0	99,5	101,4	102,1	102,4	101,9	103,3	
1 9 7 8	97,0	102,4	102,5	100,9	98,2	97,3	94,2	95,1	95,6	96,1	94,7	93,7	93,8	
1 9 7 9	96,6	93,9	94,5	94,5	94,4	94,3	94,8	97,0	98,1	98,9	98,7	99,4	100,8	
1 9 7 6	100,0	102,6	104,2	104,9	103,0	98,8	97,4	95,9	102,9	101,4	97,0	96,6	95,6	792
1 9 7 7	98,2	94,2	95,2	95,3	95,3	94,9	96,5	98,6	100,9	101,6	101,8	100,9	102,7	
1 9 7 8	94,2	101,4	101,6	99,4	95,7	94,4	90,3	91,6	92,2	92,5	91,0	89,8	89,9	
1 9 7 9	93,1	90,0	90,6	90,7	90,2	90,3	91,0	93,4	95,0	96,2	95,8	96,1	98,2	
1 9 7 6	100,0	100,2	100,4	100,4	100,8	100,8	100,5	97,1	100,3	100,3	100,3	99,6	99,5	793
1 9 7 7	102,1	100,0	100,5	101,4	101,7	101,8	101,2	101,2	102,4	103,3	103,8	103,8	104,6	
1 9 7 8	102,8	104,4	104,4	103,9	103,3	103,0	102,0	102,0	102,5	103,0	102,0	101,5	101,4	
1 9 7 9	103,5	101,7	102,1	102,1	102,8	102,1	102,4	104,1	104,1	104,4	104,4	105,8	105,8	
1 9 7 6	100,0	99,7	98,2	102,1	101,7	100,6	100,3	101,3	98,9	100,2	98,4	99,5	99,4	794
1 9 7 7	97,3	99,4	99,2	99,5	96,8	97,8	97,5	92,5	94,7	99,1	96,8	96,1	98,6	
1 9 7 8	98,6	100,9	102,1	101,7	102,4	100,0	99,9	97,8	96,0	97,3	97,0	94,2	94,4	
1 9 7 9	92,2	93,9	95,0	92,9	91,6	93,5	91,1	92,5	90,7	92,4	90,1	90,5	92,0	
1 9 7 6	100,0	97,0	99,4	100,0	100,3	100,2	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	795
1 9 7 7	100,5	100,0	100,4	100,5	100,0	100,5	99,5	99,6	99,6	99,9	101,4	101,9	102,5	
1 9 7 8	102,1	102,6	102,5	102,9	102,5	102,4	102,1	102,1	102,0	101,7	101,4	101,4	101,2	
1 9 7 9	101,6	101,2	101,2	101,2	100,9	101,1	100,6	100,2	100,5	102,0	102,3	103,6	103,8	
1 9 7 6	100,0	97,4	99,4	99,9	100,3	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,3	100,3	100,2	796
1 9 7 7	100,8	99,9	99,5	99,6	100,7	100,8	100,8	100,7	100,7	100,7	101,5	102,3	102,5	
1 9 7 8	102,5	102,2	102,0	101,9	102,0	101,9	102,1	102,2	102,2	102,2	103,9	103,9	103,8	
1 9 7 9	105,0	103,9	103,8	103,9	103,8	103,6	103,7	103,8	103,9	107,0	107,6	107,6	107,9	
1 9 7 6	100,0	97,7	99,1	98,5	98,4	99,1	99,1	100,2	100,8	101,3	101,9	102,1	102,3	797
1 9 7 7	108,4	103,6	104,0	104,4	104,5	104,7	105,3	106,2	106,4	109,7	116,5	117,3	117,8	
1 9 7 8	125,9	125,5	125,3	126,7	126,6	126,7	126,4	126,4	125,9	125,7	125,5	125,2	125,1	
1 9 7 9	125,7	124,7	124,4	124,4	124,2	125,0	125,0	124,9	125,0	127,9	128,5	127,3	127,3	
1 9 7 6	100,0	95,7	96,7	96,1	95,9	100,4	100,4	100,6	101,2	102,2	103,1	103,7	104,1	798
1 9 7 7	105,6	104,2	104,0	104,8	104,6	104,6	104,6	105,1	105,0	105,3	105,2	109,5	109,9	
1 9 7 8	110,2	111,2	110,1	110,2	110,2	110,6	110,3	110,4	110,3	110,0	108,7	110,2	110,1	
1 9 7 9	106,8	108,0	107,4	107,8	105,8	106,1	106,3	106,2	106,7	106,7	106,7	106,9	107,2	
1 9 7 6	100,0	94,9	96,0	96,0	98,1	98,1	98,1	100,5	103,7	103,7	103,7	103,7	103,6	799
1 9 7 7	106,9	103,6	103,6	104,8	104,8	104,8	104,9	106,1	106,1	105,9	112,8	112,8	112,8	
1 9 7 8	120,6	120,0	120,0	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	
1 9 7 9	120,7	120,7	120,7	120,7	120,7	120,6	120,6	120,6	120,6	120,6	120,7	120,7	120,7	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	100,6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	800
1 9 7 7	106,5	100,5	100,5	100,8	100,8	100,8	102,2	104,4	104,3	112,8	117,0	117,0	117,0	
1 9 7 8	124,7	121,8	121,8	126,2	126,2	126,2	126,2	126,2	125,0	125,0	125,0	123,1	123,1	
1 9 7 9	124,4	123,1	122,8	122,8	122,8	125,7	125,7	125,7	125,7	126,4	124,2	124,2	124,2	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1976 =

LFD NR.	NR. DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
801	6865	ROESTKAFFEE, BEARBEITETER TEE UND TEEAENHLICHE ERZEUGNISSE	8,17	.	100,0	132,9	107,1	96,5
802	6865 1	ROESTKAFFEE	6,42	0,81280	100,0	133,7	108,9	98,1
803	6865 4	KAFFEE-EXTRAKTE	1,35	.	100,0	131,3	90,0	78,8
804	6865 71	BEARBEITETER TEE	0,40	.	100,0	126,4	134,7	129,8
805	6871	BIER (VOLLBIER, UNTERGAERIG MIT EINEM STAMMWUERZ- GEHALT VON 11 BIS 14 O/O)	13,77	0,77305	100,0	103,7	106,2	109,0
806	1	FASSBIER, HELL	4,13	0,76107	100,0	104,8	107,9	111,4
807	2	FLASCHENBIER, HELL	9,64	0,78460	100,0	103,3	105,5	108,0
808	6872 10	BRAUMALZ, HELL	1,28	0,78429	100,0	101,6	95,3	95,8
809	6873	SPIRITUS	0,27	0,80315	100,0	111,9	113,2	114,1
810	6875	SPIRITUOSEN	7,04	0,78409	100,0	109,6	109,6	109,6
811	6875 30	DARUNTER BRANNTWEIN AUS WEIN	2,33	.	100,0	107,7	107,1	106,9
812	6875 7	LIKORE	1,96	.	100,0	109,5	109,5	109,6
813	6877 15	TRAUBENSCHAUMWEIN	1,56	0,93471	100,0	101,4	102,2	103,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	100,0	87,0	90,7	93,4	94,0	93,8	97,4	101,8	106,1	107,5	108,7	109,5	109,9	801
1 9 7 7	132,9	115,6	117,3	123,5	129,4	132,9	141,1	147,9	146,2	146,4	134,8	130,4	129,7	
1 9 7 8	107,1	122,7	117,5	114,2	108,9	108,1	107,9	107,8	103,0	99,7	98,6	98,8	97,6	
1 9 7 9	96,5	96,2	93,2	92,7	92,5	92,4	92,2	96,8	97,3	97,8	100,7	102,9	102,7	
1 9 7 6	100,0	85,1	89,2	92,8	93,5	93,5	97,3	102,1	107,5	108,6	109,5	110,2	110,3	802
1 9 7 7	133,7	116,7	118,9	124,9	130,2	135,6	142,4	149,6	146,6	146,3	135,6	129,6	128,0	
1 9 7 8	108,9	122,1	120,2	116,2	111,7	110,9	110,8	110,8	104,9	100,6	100,1	100,2	98,6	
1 9 7 9	98,1	97,0	94,1	93,5	93,3	93,3	93,2	98,9	99,2	99,3	103,2	105,7	106,3	
1 9 7 6	100,0	96,1	97,3	96,1	96,6	95,4	97,3	100,3	99,4	102,1	105,4	106,0	108,0	803
1 9 7 7	131,3	112,0	111,8	120,2	129,0	124,6	138,4	146,0	146,7	149,0	129,6	132,6	135,8	
1 9 7 8	90,0	122,7	99,6	98,4	87,9	87,4	85,3	85,5	84,3	84,7	80,2	81,5	81,9	
1 9 7 9	78,8	82,3	77,6	77,4	77,3	76,8	76,0	76,2	78,0	80,8	80,4	81,2	81,2	
1 9 7 6	100,0	87,3	90,9	93,7	94,2	94,1	97,7	102,4	106,4	107,9	108,3	108,6	108,7	804
1 9 7 7	126,4	110,7	111,3	113,5	116,7	117,8	129,8	126,9	138,5	138,8	138,6	136,9	136,9	
1 9 7 8	134,7	132,1	134,1	134,7	134,5	136,5	136,5	135,1	135,0	135,8	136,6	135,1	133,5	
1 9 7 9	129,8	131,2	130,1	130,7	130,4	131,5	131,6	132,0	132,0	130,6	129,3	130,9	117,3	
1 9 7 6	100,0	99,8	99,9	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,2	100,1	99,8	805
1 9 7 7	103,7	100,7	101,2	101,9	103,5	103,8	104,3	104,6	104,9	105,0	104,6	104,9	105,2	
1 9 7 8	106,2	105,7	105,5	106,2	106,1	106,2	106,3	106,3	106,3	106,4	106,5	106,6	106,8	
1 9 7 9	109,0	107,0	107,3	107,9	108,4	109,4	109,6	109,5	109,8	109,7	109,8	109,7	110,1	
1 9 7 6	100,0	99,7	99,8	99,9	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	100,0	806
1 9 7 7	104,8	101,2	101,8	102,7	104,1	104,4	105,6	105,9	106,2	106,3	105,9	106,4	106,5	
1 9 7 8	107,9	107,0	106,9	107,8	107,7	107,9	107,8	108,0	108,0	108,1	108,3	108,5	108,8	
1 9 7 9	111,4	109,0	109,3	110,0	110,7	112,0	112,0	112,0	112,4	112,3	112,4	112,3	112,9	
1 9 7 6	100,0	99,8	99,9	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,2	100,1	99,7	807
1 9 7 7	103,3	100,5	100,9	101,6	103,2	103,5	103,7	104,1	104,3	104,4	104,1	104,3	104,6	
1 9 7 8	105,5	105,1	104,9	105,5	105,4	105,5	105,7	105,6	105,6	105,7	105,7	105,8	105,9	
1 9 7 9	108,0	106,2	106,4	107,0	107,4	108,3	108,6	108,4	108,7	108,6	108,7	108,6	108,9	
1 9 7 6	100,0	93,8	93,7	93,6	93,7	94,0	95,0	99,0	105,6	106,4	108,4	108,2	108,4	808
1 9 7 7	101,6	108,7	107,5	106,5	105,0	103,5	101,9	101,1	99,6	97,9	96,7	96,0	95,3	
1 9 7 8	95,3	95,1	94,9	95,1	95,2	95,5	95,6	95,7	95,9	95,6	95,1	94,8	94,9	
1 9 7 9	95,8	94,9	95,1	95,2	95,4	96,1	96,4	96,2	96,3	96,3	96,1	95,9	95,8	
1 9 7 6	100,0	102,0	102,0	102,0	99,7	99,7	99,0	99,0	99,0	99,0	99,6	99,6	99,6	809
1 9 7 7	111,9	99,6	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	113,7	113,7	
1 9 7 8	113,2	113,7	113,7	113,5	113,5	113,5	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	112,8	113,1	
1 9 7 9	114,1	113,1	113,3	113,3	113,3	113,9	113,9	113,9	114,6	114,6	114,6	114,5	115,7	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,4	99,8	100,1	99,8	100,0	100,0	100,4	100,3	100,2	100,3	100,3	810
1 9 7 7	109,6	108,7	109,5	109,9	109,9	109,7	109,7	109,6	109,7	109,6	109,7	109,6	109,5	
1 9 7 8	109,6	109,6	109,7	109,7	109,4	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,7	109,7	109,7	
1 9 7 9	109,6	109,5	109,5	109,5	109,5	109,6	109,5	109,6	109,6	109,7	109,7	109,7	109,6	
1 9 7 6	100,0	98,9	98,9	100,1	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,0	100,0	100,2	100,2	811
1 9 7 7	107,7	106,6	107,3	108,2	108,1	107,8	107,8	108,0	108,0	107,9	107,8	107,8	107,6	
1 9 7 8	107,1	107,6	107,9	107,9	107,0	106,9	107,0	107,0	107,0	106,8	106,9	106,9	106,8	
1 9 7 9	106,9	106,8	107,0	107,0	106,8	106,9	106,9	106,9	106,9	106,9	107,0	106,9	106,9	
1 9 7 6	100,0	99,5	99,5	99,6	99,5	99,4	99,4	99,3	100,8	100,8	100,8	100,7	100,7	812
1 9 7 7	109,5	109,7	109,5	109,9	109,7	109,7	109,7	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,2	
1 9 7 8	109,5	109,3	109,4	109,5	109,5	109,5	109,6	109,5	109,5	109,7	109,7	109,7	109,6	
1 9 7 9	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,6	109,5	109,6	109,5	109,6	109,6	109,6	109,5	
1 9 7 6	100,0	100,2	100,2	100,3	99,6	99,7	99,8	100,2	100,2	100,1	99,9	99,9	99,9	813
1 9 7 7	101,4	100,2	100,7	100,3	100,6	101,3	101,3	102,1	102,0	102,1	102,0	102,3	102,1	
1 9 7 8	102,2	102,1	102,1	102,1	102,1	102,0	102,1	102,4	102,4	102,3	102,3	102,3	102,3	
1 9 7 9	103,0	101,9	102,3	102,9	102,8	102,9	102,8	103,6	103,4	103,4	103,6	103,4	103,5	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1976 =

LFD NR.	NR_DER WI- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
					1976	1977	1978	1979
814	6879	TAFELWAEISSER U. SUESSE ALKOHOLFREIE ERFRISCHUNGS- GETRAENKE	5,43	.	100,0	100,1	100,2	101,8
815	6879 10	DARUNTER MINERALBRUNNEN (REINE QUELLPRODUKTE)	0,92	0,74184	100,0	99,9	99,4	101,3
816	6879 80	LIMONADEN (EINSCHL. KOLAGETRAENKE)	3,70	0,80257	100,0	100,1	100,5	102,5
817	6881 10	ESSIG, 10 O/O SAEURE	0,20	0,76685	100,0	97,8	94,6	96,2
818	6881 70	GEWUERZE	0,73	0,95623	100,0	114,5	110,6	97,7
819	6888 70	TIEFGEFRORENE FERTIGGERICHTE	0,84	.	100,0	106,4	106,6	107,6
820	6889	FUTTERMITTEL	8,70	0,75634	100,0	100,7	94,8	96,5
821	6889 7	DARUNTER MISCHFUTTER	8,61	0,75654	100,0	100,6	94,9	96,7
822	69	TABAKWAREN	16,49	0,77400	100,0	116,2	115,9	116,8
823	6911	ZIGARETTEN	15,50	.	100,0	117,0	116,7	117,5
824	6941	ZIGARREN	0,67	.	100,0	100,5	101,0	104,2
825	6971 1	RAUCHTABAK	0,32	.	100,0	108,1	107,2	108,9
826	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU (UEBERWIEGEND AUS BETON)	2,57	.	100,0	101,3	104,1	109,6

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZT)

100

JAH R	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
1 9 7 6	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	814
1 9 7 7	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1 9 7 8	100,2	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	103,0	99,9	99,9	99,9	99,9	100,2	100,2	
1 9 7 9	101,8	100,9	100,9	101,0	101,0	101,7	102,0	102,2	102,4	102,5	102,5	102,5	102,5	
1 9 7 6	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	815
1 9 7 7	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	99,9	99,9	99,9	
1 9 7 8	99,4	99,9	99,9	99,4	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	
1 9 7 9	101,3	99,3	99,3	99,8	99,8	100,0	101,6	102,5	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 7 6	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	816
1 9 7 7	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1 9 7 8	100,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	104,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,5	
1 9 7 9	102,5	101,6	101,6	101,6	101,6	102,6	102,6	102,6	102,9	103,1	103,1	103,1	103,1	
1 9 7 6	100,0	101,3	101,5	102,1	102,0	99,9	99,4	99,7	99,3	98,9	98,7	98,8	98,6	817
1 9 7 7	97,8	98,6	98,6	98,1	98,1	98,1	97,7	97,6	97,6	97,6	97,6	97,2	97,3	
1 9 7 8	94,6	94,5	94,4	94,4	94,9	94,8	94,7	94,9	93,6	94,5	94,9	94,7	94,6	
1 9 7 9	96,2	94,6	95,1	95,2	95,0	94,9	94,7	95,0	96,0	96,1	99,5	99,4	99,4	
1 9 7 6	100,0	98,3	98,3	98,1	96,6	96,6	96,6	105,4	105,4	103,5	105,5	98,0	98,0	818
1 9 7 7	114,5	112,1	112,1	116,9	117,1	124,4	124,4	108,1	108,1	110,9	105,8	116,8	116,8	
1 9 7 8	110,6	115,1	115,1	110,6	114,3	110,4	110,4	113,0	113,1	106,7	106,9	105,7	105,7	
1 9 7 9	97,7	97,9	98,1	96,8	98,0	98,8	98,5	98,5	97,9	97,0	97,0	97,0	97,0	
1 9 7 6	100,0	99,6	99,9	100,0	99,7	101,2	101,0	101,5	101,3	97,8	98,1	100,6	99,4	819
1 9 7 7	106,4	104,6	106,6	106,3	106,2	106,3	106,4	106,3	106,7	107,0	106,8	107,0	106,8	
1 9 7 8	106,6	108,3	106,4	106,9	106,2	106,7	106,4	106,5	106,3	106,5	106,5	106,4	106,4	
1 9 7 9	107,6	108,4	108,0	107,4	107,8	107,4	107,7	107,3	107,4	107,4	107,5	107,7	107,5	
1 9 7 6	100,0	92,5	93,7	98,2	97,6	98,0	99,6	104,0	102,4	104,7	104,9	101,6	102,5	820
1 9 7 7	100,7	103,0	103,2	103,9	105,9	105,1	103,7	99,9	98,0	96,1	96,5	96,6	96,8	
1 9 7 8	94,8	96,4	95,5	95,4	94,8	95,4	95,9	95,5	93,7	93,6	93,1	93,9	94,3	
1 9 7 9	96,5	94,7	94,8	95,4	96,0	96,3	98,3	98,7	97,0	96,6	96,0	96,5	97,3	
1 9 7 6	100,0	92,6	93,8	98,4	97,8	98,1	99,7	104,0	102,3	104,5	104,8	101,5	102,4	821
1 9 7 7	100,6	102,8	103,1	103,8	105,8	104,9	103,5	99,8	98,0	96,1	96,5	96,5	96,7	
1 9 7 8	94,9	96,4	95,4	95,4	94,8	95,4	95,9	95,6	93,8	93,7	93,3	94,0	94,5	
1 9 7 9	96,7	94,9	95,0	95,6	96,2	96,5	98,5	98,9	97,2	96,8	96,2	96,7	97,5	
1 9 7 6	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	822
1 9 7 7	116,2	114,2	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,3	116,4	116,3	
1 9 7 8	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	115,9	
1 9 7 9	116,8	115,9	115,9	115,9	115,9	116,1	116,1	117,6	117,7	117,6	117,7	117,7	117,7	
1 9 7 6	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	823
1 9 7 7	117,0	114,9	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,2	117,1	
1 9 7 8	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	
1 9 7 9	117,5	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	116,7	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	118,3	
1 9 7 6	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	824
1 9 7 7	100,5	100,0	100,0	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,6	100,9	100,9	
1 9 7 8	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	
1 9 7 9	104,2	101,0	101,0	101,0	101,0	105,5	105,8	105,8	105,8	105,4	105,9	105,9	105,9	
1 9 7 6	100,0	100,1	100,1	100,1	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	825
1 9 7 7	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	108,1	
1 9 7 8	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,4	
1 9 7 9	108,9	107,3	107,0	107,2	107,2	107,3	106,3	107,2	111,4	111,5	111,4	111,4	111,2	
1 9 7 6	100,0	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	826
1 9 7 7	101,3	100,9	100,9	101,2	101,3	101,2	101,7	101,7	101,7	101,3	101,3	101,4	101,5	
1 9 7 8	104,1	101,5	101,5	101,7	101,7	103,1	104,5	105,2	105,2	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 7 9	109,6	106,1	106,1	106,4	107,9	108,9	109,9	111,0	110,9	110,9	112,4	112,5	112,5	

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) ⁷⁾

Langfristige Übersicht

1976 = 100

Jahr	Gewerbliche Erzeugnisse		Erzeugnisse des verarbeitenden Gewerbes ⁸⁾					Investitions- güter ¹⁾	Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel) ¹⁾	Elektrischer Strom, Gas, Fernwärme und Wasser
	insgesamt	ohne elektrischen Strom, Gas, Fernwärme und Wasser	zusammen	Erzeugnisse des						
				Grundstoff- und Produktionsgüter- gewerbes	Investitionsgüter produzierenden Gewerbes	Verbrauchsgüter	Nahrungs- und Genußmittel- gewerbes			
Gewichtung	1 000	898,99	880,16	275,56	291,58	166,65	146,37	138,20	173,58	101,01
1938	27,5	27,1	28,3	26,4	26,2	28,9	35,1			36,1
1949	52,5	53,1	55,1	50,5	47,4	62,8	68,6			39,7
1950	51,1	51,7	53,5	49,9	44,9	62,0	64,9			40,2
1951	60,6	61,4	63,9	63,4	52,5	75,7	70,2			42,6
1952	62,0	62,7	64,5	69,0	57,1	64,9	70,3			50,1
1953	60,4	60,7	62,0	65,8	56,2	60,3	67,8			55,7
1954	59,4	59,7	60,7	64,4	54,6	59,6	67,1			56,0
1955	60,5	60,7	61,9	67,8	55,2	59,8	67,5	47,8	58,6	55,9
1956	61,4	61,6	62,7	68,6	56,2	60,6	68,0	49,2	58,9	56,3
1957	62,5	62,7	63,7	69,3	57,4	62,5	67,7	50,7	60,0	57,8
1958	62,2	62,4	63,2	68,2	57,9	61,4	67,2	51,7	60,0	59,8
1959	61,7	61,9	62,7	67,6	57,4	60,0	67,8	51,6	59,4	60,3
1960	62,5	62,6	63,5	68,1	58,3	62,2	67,1	52,4	60,5	60,6
1961	63,4	63,5	64,4	68,0	60,0	63,7	68,1	54,1	61,9	60,7
1962	64,0	64,3	65,2	67,6	61,7	64,3	69,3	56,2	63,3	60,2
1963	64,3	64,7	65,5	67,1	61,9	65,4	70,1	56,8	63,9	60,1
1964	65,0	65,4	66,3	67,7	62,7	66,7	70,6	57,8	64,5	60,6
1965	66,6	67,0	67,9	69,1	64,5	68,2	71,6	59,6	66,0	62,3
1966	67,7	68,1	69,1	69,8	65,8	70,0	73,2	61,0	67,5	63,0
1967	67,1	67,5	68,4	68,1	65,1	69,5	73,8	60,9	67,9	63,6
1968	66,7	66,9	67,8	67,2	65,1	69,3	72,9	61,0	67,2	63,8
1969	67,9	68,2	69,2	68,2	67,2	70,6	73,5	63,4	67,2	63,0
1970	71,2	71,8	72,7	71,2	72,5	73,3	75,2	69,2	70,1	63,2
1971	74,3	74,9	75,7	73,0	77,0	76,0	78,0	74,6	73,4	65,3
1972	76,2	76,7	77,4	73,0	79,1	78,7	81,0	77,4	76,0	69,6
1973	81,3	81,9	82,7	79,4	82,4	84,6	87,8	80,9	81,8	72,7
1974	92,1	93,2	93,8	98,0	90,1	94,5	92,8	88,3	91,4	78,5
1975	96,4	96,7	96,8	97,1	96,7	97,1	96,3	95,8	96,5	93,7
1976	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1977	102,7	102,8	102,8	99,8	103,7	102,9	106,9	104,2	101,9	102,2
1978	103,9	103,6	103,6	99,1	106,0	104,6	106,0	107,5	104,1	105,9
1979	108,9	109,0	108,9	109,6	109,1	109,7	106,4	111,2	112,6	108,0

Jahr	Bergbauliche Erzeugnisse (ohne Erdgas)	Mineralöl- erzeugnisse	Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	Eisen und Stahl	NE - Metalle und - Metall- halbzeug	Gießerei- erzeugnisse	Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	Stahlbau- erzeugnisse und Schienen- fahrzeuge	Maschinenbau- erzeugnisse (einschl. Ackerschlepper)	Straßen- fahrzeuge
Gewichtung	18,83	56,38	29,01	41,24	16,99	11,68	23,28	18,51	71,77	62,56
1938	10,6	27,8		19,0	22,0	18,4	20,0	16,3	19,6	30,0
1949	21,9	36,5		36,6	57,6	35,1	37,5	29,2	34,1	60,7
1950	22,2	40,3	59,3	37,9	69,5	34,0	37,5	28,4	33,0	57,0
1951	24,8	56,1	54,3	46,4	107,0	44,5	46,8	33,9	38,6	61,8
1952	28,8	59,4	58,0	64,6	94,6	50,0	58,1	42,1	41,8	66,3
1953	33,2	54,6	58,9	67,2	78,7	48,0	57,1	44,3	41,8	64,0
1954	33,2	53,4	58,6	65,1	78,3	46,5	54,3	42,7	41,4	62,0
1955	33,2	57,3	59,5	67,1	96,0	49,2	56,7	43,6	42,3	60,4
1956	34,8	59,5	61,2	69,1	94,3	51,0	57,5	45,8	44,0	60,1
1957	37,2	63,6	62,6	73,1	76,7	52,2	60,1	48,5	45,8	60,3
1958	39,1	55,4	62,7	74,3	70,5	52,3	61,6	50,2	46,6	61,0
1959	38,9	53,4	63,3	73,9	75,8	51,6	59,9	49,6	46,4	61,0
1960	38,6	54,6	64,1	73,9	78,2	52,9	61,5	51,0	47,7	61,0
1961	38,3	53,9	65,7	73,3	73,1	55,1	62,7	52,8	49,9	61,6
1962	38,6	54,7	67,4	72,4	71,7	56,3	62,6	55,6	52,0	62,8
1963	39,3	54,3	68,9	71,5	71,9	56,1	61,3	56,0	52,5	63,3
1964	39,2	50,3	70,8	71,4	88,2	57,8	61,4	56,9	53,7	63,3
1965	40,8	48,4	71,5	71,1	101,3	60,9	63,8	58,7	56,1	63,6
1966	40,7	48,2	72,1	71,2	114,2	62,3	63,5	59,6	57,7	64,8
1967	40,7	53,5	71,4	66,5	97,6	59,9	62,0	56,6	58,0	64,9
1968	40,7	52,7	70,1	65,5	101,2	60,7	60,9	56,3	58,1	64,6
1969	41,9	49,5	71,0	70,6	110,8	63,5	64,3	61,6	60,8	65,2
1970	47,6	51,4	76,0	76,7	106,7	68,7	72,9	70,5	66,5	69,4
1971	52,6	56,3	82,7	80,2	90,1	71,0	75,0	76,8	72,1	74,5
1972	55,6	54,8	85,8	82,4	84,6	71,5	74,0	78,1	75,1	77,6
1973	58,5	66,7	87,9	89,1	104,0	76,0	78,9	80,1	79,2	81,5
1974	75,1	93,5	94,7	105,1	121,8	89,0	94,8	87,7	87,2	88,9
1975	93,7	93,3	98,3	99,0	89,8	95,0	97,7	95,7	95,1	96,7
1976	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1977	100,5	99,3	103,9	96,0	100,7	103,2	102,0	103,6	105,0	104,3
1978	107,0	98,0	107,2	96,1	96,0	103,9	103,2	107,9	108,7	107,3
1979	110,6	123,2	112,6	99,0	114,2	108,9	106,2	112,6	112,8	110,8

Fußnoten siehe letzte Seite.

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) ⁷⁾

Langfristige Übersicht

1976 = 100

Jahr	Boote und Jachten	Elektrotechnische Erzeugnisse	Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	Eisen-, Blech- und Metallwaren	Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, 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 ⁵⁾
Gewichtung	0,05	78,14	8,18	31,32	4,68	81,08	4,72	2,89	7,63	9,07	25,01	9,33
1938			28,2	23,9	21,7	44,3			33,9	27,3	23,7	21,9
1949			48,6	44,0	43,7	85,3			44,7	54,3	46,8	54,8
1950			46,0	42,2	42,5	77,7		47,7	45,1	50,5	42,3	54,1
1951			51,6	50,2	47,3	89,0		53,9	51,5	64,3	48,6	88,7
1952			52,8	55,0	48,0	86,1		53,2	52,7	79,6	51,7	86,9
1953			51,6	53,2	47,1	82,1		52,4	52,6	69,7	48,9	71,6
1954			50,7	51,6	46,7	81,0		49,9	52,8	69,9	48,5	70,8
1955			51,0	52,7	47,2	81,4		49,1	53,0	81,1	51,4	74,0
1956			52,0	54,0	48,0	81,8		49,9	53,5	77,8	52,9	73,8
1957			53,2	55,5	48,7	82,0		51,3	55,7	78,0	54,8	75,4
1958		74,9	53,8	55,9	49,1	81,0		52,4	57,0	76,3	55,5	73,3
1959		73,9	54,3	54,9	48,7	80,1		51,3	57,1	73,4	55,3	69,7
1960		74,1	55,0	56,1	49,9	79,7		52,3	57,9	73,7	56,6	69,9
1961		74,6	57,2	58,2	52,8	78,7		54,8	59,5	75,9	58,8	71,3
1962		75,4	59,6	59,8	54,2	78,9		57,5	60,5	75,6	60,8	70,7
1963		75,0	59,8	60,3	55,6	75,8		59,0	62,3	75,3	62,5	70,0
1964		75,5	60,8	61,4	56,5	75,9		60,3	63,0	75,3	63,9	70,3
1965		77,4	62,4	63,3	58,2	78,4		62,9	65,8	76,5	66,2	71,4
1966		78,8	64,5	63,9	59,8	78,1		65,0	68,0	75,9	68,5	71,0
1967		78,8	65,5	63,7	60,8	77,2		63,7	68,8	70,7	68,8	69,7
1968		75,2	65,5	63,4	61,2	75,9	101,3	62,9	68,8	68,8	68,5	69,3
1969		76,9	67,3	65,1	62,1	74,7	102,1	64,0	69,9	74,2	70,0	70,9
1970		81,4	72,1	70,6	65,0	74,9	101,1	68,3	74,8	78,6	74,1	72,7
1971		84,1	77,4	74,4	69,4	75,1	100,4	71,7	79,3	80,2	78,3	73,7
1972		85,8	79,9	76,2	73,1	75,0	97,0	76,1	82,2	79,7	81,5	71,5
1973		88,2	82,7	80,4	79,4	77,3	94,6	81,1	84,0	87,4	86,1	75,4
1974		94,6	89,1	89,4	92,8	97,0	96,7	90,9	92,8	99,6	93,9	100,7
1975		98,0	96,6	95,6	99,5	98,8	100,6	95,9	96,8	93,5	96,5	105,3
1976	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1977	102,1	101,5	103,9	105,3	103,5	99,1	97,2	104,3	103,3	108,1	105,9	98,9
1978	104,3	102,3	106,3	107,8	108,2	97,4	92,4	108,1	104,3	108,2	110,2	95,4
1979	110,0	104,0	108,9	111,7	117,5	105,5	86,7	111,3	105,6	113,9	116,4	101,5

Jahr	Papier- und Pappwaren	Druckerei- erzeugnisse, Lichtpaus- und verwandte Waren	Kunststoff- erzeugnisse	Gummiwaren	Leder	Lederwaren und Schuhe	Textilien	Bekleidung	Erzeugnisse des Ernährungs- gewerbes	Tabakwaren	Fertigteil- bauten im Hochbau (überwiegend aus Beton)
Gewichtung	15,32	20,74	23,68	9,55	1,11	6,97	35,28	25,05	129,88	16,49	2,57
1938	20,9	22,3			24,7	21,0	33,8	34,6	36,4	28,4	
1949	44,3	37,5			67,5	51,7	79,8	70,8	62,5	101,8	
1950	40,7	37,6		56,2	65,5	47,7	83,6	64,8	61,4	85,1	
1951	57,7	44,2		82,5	75,6	53,4	107,8	70,5	68,1	82,8	
1952	53,4	45,4		72,5	59,0	48,9	83,3	62,8	68,5	81,6	
1953	45,6	42,7		66,8	58,3	47,9	75,6	59,4	66,7	75,5	
1954	45,5	42,5		62,5	55,5	47,1	74,8	59,1	66,7	71,1	
1955	48,4	43,6	107,7	64,9	54,1	46,4	73,8	59,1	67,2	71,1	
1956	48,9	44,6	103,7	65,8	54,4	47,0	74,4	60,4	67,8	71,0	
1957	50,7	46,7	97,2	64,9	55,0	47,9	77,6	62,4	67,6	70,3	
1958	51,3	48,0	92,2	63,5	55,6	48,6	72,7	62,8	67,0	70,0	
1959	50,1	49,0	88,3	61,8	66,4	50,6	68,2	61,0	67,7	70,0	
1960	51,2	50,0	87,1	64,5	63,5	52,6	72,8	62,7	66,8	70,2	
1961	54,4	52,3	84,3	65,1	62,4	53,7	73,2	65,2	67,8	70,4	
1962	55,2	54,8	80,4	64,3	62,1	55,0	72,1	66,9	69,2	70,4	
1963	55,9	56,4	78,7	63,6	60,3	55,2	73,7	67,5	70,1	70,4	
1964	57,0	57,8	77,8	63,0	61,0	55,4	75,9	68,4	70,8	70,4	
1965	59,5	60,2	78,1	63,7	63,1	56,9	76,3	70,2	72,0	70,4	
1966	61,8	62,7	77,6	64,5	72,1	60,2	76,6	72,1	73,9	70,5	
1967	61,6	63,3	75,8	60,8	66,5	61,8	74,8	72,2	73,4	76,9	
1968	61,3	63,1	73,3	58,9	65,8	61,5	75,5	72,0	72,1	77,8	78,7
1969	63,1	64,5	73,9	59,3	69,4	63,4	76,8	73,0	72,9	77,4	79,0
1970	68,3	67,0	77,0	65,9	68,9	67,9	76,6	76,2	74,9	77,4	83,1
1971	71,0	71,8	78,5	68,3	70,1	72,5	77,0	79,8	78,2	77,4	85,3
1972	72,6	73,7	78,7	66,3	81,9	77,6	79,9	82,8	80,7	83,6	86,1
1973	75,4	76,8	80,6	70,5	93,8	86,6	90,8	87,9	86,4	96,1	94,5
1974	96,1	87,5	96,2	89,5	86,4	92,0	98,9	93,8	92,3	96,1	96,5
1975	103,3	97,0	96,8	97,2	85,6	95,7	95,4	97,4	96,1	98,3	95,1
1976	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1977	98,9	104,4	101,7	102,7	104,9	106,1	100,6	104,0	105,7	116,2	101,3
1978	99,0	108,0	100,6	101,8	106,0	110,8	99,5	107,2	104,8	115,9	104,1
1979	104,5	112,3	108,8	106,6	125,8	118,0	103,3	110,3	105,0	116,8	109,6

Fußnoten siehe letzte Seite.

3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte ¹⁰⁾

Jahresdurchschnitt bzw. Monat ¹¹⁾	Extra leichtes Heizöl											
	Durchschnitt	Berichtsort										
	Kiel	Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf	Frankfurt	Mannheim Ludwigs- hafen	Stuttgart	München	Saarbrücken	Berlin (West)	
Bei Lieferung von mindestens 500 t an den Großhandel, ab Lager												
DM je hl												
1978 D	24,22	23,96	23,47	24,31	23,59	23,73	24,17	24,06	24,71	24,86	24,73	24,87
1979 D	41,72	41,85	40,74	42,41	42,46	42,02	41,38	41,37	41,49	39,75	41,21	44,26
1978 Januar	23,78	23,43	22,65	23,67	22,88	23,21	23,74	23,55	24,06	24,88	24,84	24,70
Februar	23,89	23,79	23,25	24,18	23,35	23,45	23,64	23,60	24,22	24,52	24,11	24,72
März	23,27	23,05	22,49	23,45	22,53	22,79	23,19	22,98	23,75	24,24	23,64	23,90
April	23,56	23,54	23,04	23,84	23,06	23,07	23,33	23,26	23,96	24,29	23,75	24,04
Mai	23,82	23,69	23,16	23,93	23,24	23,34	23,61	23,56	24,17	24,58	24,27	24,43
Juni	23,42	23,10	22,76	23,52	22,81	22,82	23,22	23,22	24,05	24,38	23,84	23,88
Juli	23,51	22,96	22,67	23,42	22,85	22,98	23,39	23,55	24,27	24,78	24,05	23,66
August	23,59	23,15	22,66	23,45	22,67	22,94	23,34	23,40	24,18	25,20	24,27	24,27
September	23,68	23,36	22,96	23,69	23,15	23,36	23,72	23,55	24,27	24,22	24,14	24,07
Oktober	23,33	23,21	22,69	23,57	22,86	22,86	23,23	23,13	23,64	23,58	23,85	24,06
November	27,24	26,76	26,45	27,30	26,73	26,88	27,73	27,30	27,89	26,94	28,11	27,57
Dezember	27,58	27,52	26,81	27,72	26,96	27,04	27,84	27,64	28,03	26,68	27,91	29,18
1979 Januar	31,18	31,09	30,78	32,53	31,27	31,26	31,18	30,74	31,09	29,81	30,88	32,37
Februar	35,72	36,67	35,91	38,12	37,52	37,43	35,13	34,67	34,93	33,45	33,91	35,18
März	37,82	39,13	37,14	37,90	39,00	37,00	36,91	36,80	37,23	36,24	37,19	41,50
April	39,41	39,84	38,75	40,00	40,08	39,17	38,88	38,41	38,89	37,45	38,68	43,38
Mai	40,65	41,33	39,94	41,64	41,72	40,66	40,21	39,86	40,36	38,35	39,01	44,03
Juni	43,44	43,80	42,31	45,15	43,51	44,05	42,32	44,28	43,71	40,31	43,02	45,39
Juli	44,91	44,09	43,75	45,91	46,56	46,97	44,95	44,69	44,45	41,67	44,56	46,44
August	43,90	43,85	42,30	43,81	44,29	43,79	43,71	43,76	43,75	42,44	44,11	47,07
September	44,36	44,24	42,78	44,24	44,71	44,44	44,27	44,33	44,28	42,73	44,59	47,31
Oktober	44,43	43,97	42,91	44,57	44,86	44,47	44,36	44,40	44,42	42,85	44,57	47,32
November	46,31	46,01	44,77	46,42	47,06	46,83	46,34	46,29	46,35	44,45	45,99	48,89
Dezember	48,53	48,21	47,49	48,61	48,97	48,22	48,30	48,22	48,45	47,21	47,96	52,24
Bei Lieferung von mindestens 50 hl auf einmal an Verbraucher, frei Haus												
DM je hl												
1978 D	26,67	26,96	25,94	26,94	25,73	26,13	26,96	26,07	27,02	27,28	27,14	27,17
1979 D	46,35	46,64	44,22	47,13	45,86	45,88	46,36	45,95	46,94	44,25	48,11	48,48
1978 Januar	26,36	26,40	25,50	26,68	25,26	25,64	26,53	25,84	26,54	27,39	26,92	27,26
Februar	26,41	26,72	25,87	26,86	25,42	25,87	26,32	25,88	26,52	26,96	26,83	27,31
März	25,94	26,53	25,36	26,47	24,92	25,26	26,37	25,14	26,15	26,72	26,29	26,10
April	26,05	26,48	25,57	26,51	25,22	25,48	26,49	25,23	26,16	26,61	26,52	26,27
Mai	26,28	26,72	25,62	26,58	25,29	25,81	26,59	25,69	26,46	26,89	26,93	26,52
Juni	25,90	26,40	25,35	26,00	24,82	25,41	26,04	25,23	26,29	26,77	26,38	26,26
Juli	25,89	25,96	25,09	25,90	24,78	25,23	26,40	25,37	26,52	27,17	26,55	25,80
August	25,87	26,06	25,09	25,72	24,50	25,18	26,23	25,24	26,50	27,45	26,59	26,01
September	25,80	26,06	25,00	25,97	25,02	25,58	25,97	25,47	26,21	26,42	26,00	26,09
Oktober	25,68	26,04	25,13	26,14	24,90	25,41	25,96	25,11	25,90	25,85	25,83	26,19
November	29,48	29,72	28,44	29,54	29,18	28,78	29,68	28,88	30,30	29,42	29,94	30,43
Dezember	30,32	30,44	29,30	30,89	29,44	29,86	30,95	29,71	30,63	29,65	30,88	31,80
1979 Januar	34,17	35,55	33,52	35,11	34,47	34,47	33,97	32,84	34,27	32,51	33,66	35,51
Februar	38,80	43,04	38,73	40,93	40,16	39,00	37,85	37,20	38,07	36,21	38,28	37,37
März	41,69	42,45	40,69	41,95	42,58	40,79	41,57	40,63	41,15	39,77	41,71	45,35
April	43,29	44,11	41,44	44,12	43,21	42,93	43,09	42,26	43,32	41,01	43,32	47,41
Mai	44,74	45,24	42,69	45,31	44,92	44,04	45,12	44,38	45,42	42,00	45,15	47,90
Juni	49,25	49,58	45,62	50,04	47,63	49,58	48,58	49,51	52,20	44,43	53,23	51,31
Juli	51,53	51,96	48,01	53,77	49,51	51,35	50,98	51,77	52,93	47,22	56,92	52,41
August	49,78	48,93	47,05	49,77	48,55	48,68	50,87	50,25	49,90	48,75	53,25	51,59
September	49,52	48,36	46,49	49,49	48,62	48,65	50,11	50,13	50,64	48,32	52,50	51,39
Oktober	49,29	48,09	46,67	49,70	48,59	48,39	49,80	49,38	50,03	48,16	51,86	51,52
November	50,75	50,07	48,02	51,56	49,85	49,85	51,16	50,18	51,55	49,63	52,94	53,46
Dezember	53,35	52,29	51,73	53,81	52,20	52,82	53,26	52,91	53,85	52,98	54,49	56,52

Fußnoten siehe letzte Seite.

3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte ¹⁰⁾

Jahresdurchschnitt bzw. Monat ¹¹⁾	Extra leichtes Heizöl											
	Durchschnitt	Kiel	Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf	Frankfurt	Mannheim - Ludwigs- hafen	Stuttgart	München	Saarbrücken	Berlin (West)
Bei Lieferung in Tkw an Verbraucher, 40 – 50 hl pro Auftrag												
DM je hl												
1978 D	27,04	27,10	26,45	27,12	26,13	26,54	27,16	26,50	27,65	27,73	27,47	27,55
1979 D	47,17	47,22	45,32	47,45	47,31	46,91	46,63	46,86	48,19	45,03	48,38	49,52
1978 Januar	26,76	26,54	26,04	26,80	25,68	26,05	26,76	26,20	27,09	27,86	27,63	27,67
Februar	26,71	26,82	26,27	28,89	25,80	26,16	26,48	26,16	27,02	27,39	27,18	27,63
März	26,29	26,66	25,92	26,63	25,36	25,79	26,54	25,63	26,69	27,05	26,58	26,39
April	26,42	26,66	26,03	26,71	25,59	25,96	26,65	25,75	26,74	27,05	26,82	26,71
Mai	26,65	26,82	26,18	26,91	25,64	26,20	26,83	26,07	27,00	27,30	27,25	26,93
Juni	26,27	26,49	25,95	26,28	25,16	25,76	26,14	25,68	27,03	27,18	26,66	26,64
Juli	26,24	26,04	25,70	26,15	25,11	25,60	26,58	25,80	27,21	27,65	26,70	26,15
August	26,23	26,24	25,61	25,99	24,88	25,52	26,43	25,67	27,08	28,01	26,77	26,37
September	26,16	26,20	25,52	26,23	25,40	25,89	26,23	25,89	26,80	26,85	26,26	26,52
Oktober	26,06	26,20	25,66	26,36	25,28	25,85	26,21	25,54	26,51	26,33	26,13	26,59
November	29,91	29,99	28,95	29,82	29,66	29,26	29,90	29,34	31,04	29,90	30,32	30,85
Dezember	30,73	30,55	29,53	30,64	29,95	30,49	31,21	30,30	31,60	30,19	31,37	32,18
1979 Januar	34,71	35,74	34,24	35,27	35,22	35,16	34,16	33,36	35,09	33,15	34,00	36,46
Februar	39,64	43,32	39,89	41,52	41,34	40,08	38,03	38,01	39,51	36,65	38,82	38,84
März	42,32	42,74	41,63	42,10	43,21	41,68	41,80	41,40	42,03	40,45	42,05	46,43
April	43,85	44,36	42,17	44,41	43,87	43,60	43,34	42,88	44,27	41,71	43,73	48,03
Mai	45,46	45,70	43,65	45,81	46,13	44,86	45,42	45,18	46,47	42,64	45,56	48,63
Juni	50,31	49,87	46,95	50,43	49,83	51,11	48,84	51,03	54,12	45,48	52,80	52,86
Juli	52,80	52,30	49,81	54,09	51,82	53,17	51,24	53,77	55,33	48,34	56,92	54,01
August	50,47	49,22	47,95	49,90	50,34	49,71	51,13	50,57	50,81	49,49	53,49	52,51
September	50,37	48,70	47,83	49,81	50,53	49,94	50,34	50,59	51,95	49,25	52,81	52,27
Oktober	50,24	49,39	47,92	49,98	50,45	49,43	50,08	50,52	51,23	49,12	52,10	52,44
November	51,76	51,52	49,39	51,83	51,60	51,01	51,50	51,33	52,74	50,51	53,32	54,52
Dezember	54,05	53,67	52,42	54,14	53,43	53,13	53,70	53,68	54,67	53,53	54,91	57,28

Jahresdurchschnitt bzw. Monat ¹¹⁾	Schweres Heizöl, frei Betrieb des gewerbli. Verbrauchers ¹²⁾											
	Durchschnitt	Kiel	Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf	Frankfurt	Mannheim - Ludwigs- hafen	Stuttgart	München	Saarbrücken	Berlin (West)
Bei Abnahme von 15 bis 200 t im Monat												
DM je t												
1978 D	210,30	207,52	217,90	209,36	202,14	202,08	195,25	201,49	207,92	208,21	242,67	
1979 D	265,94	260,29	273,17	263,56	260,09	261,73	257,93	264,89	263,97	261,05	289,59	
1978 Januar	227,05	232,83	221,80	233,18	223,78	221,51	222,07	216,63	223,60	223,09	227,48	251,58
Februar	218,81	225,47	217,72	228,60	217,42	215,04	212,33	204,94	210,98	210,39	216,60	247,44
März	213,69	223,43	212,66	221,80	213,20	207,68	207,06	197,43	204,58	203,95	213,93	244,88
April	210,31	220,36	208,07	220,04	209,87	204,13	203,08	193,86	201,25	200,89	208,81	243,01
Mai	212,91	211,17	220,66	211,90	205,84	205,98	195,75	204,21	208,28	210,74	245,06	
Juni	212,73	207,90	218,35	210,76	206,12	206,70	199,94	204,33	209,60	214,08	243,97	
Juli	208,45	204,87	215,49	207,37	202,12	200,01	192,47	196,89	207,44	206,63	241,39	
August	201,46	200,54	210,46	203,66	191,05	189,04	183,13	187,24	205,76	194,65	238,42	
September	195,20	194,31	205,72	197,96	182,18	180,87	174,28	180,44	199,28	189,15	235,01	
Oktober	196,45	192,94	205,19	197,19	185,03	185,25	179,20	182,96	201,61	191,57	236,08	
November	207,88	205,25	212,12	204,70	195,52	199,51	195,50	204,78	208,62	207,10	239,43	
Dezember	218,64	213,04	223,15	214,49	209,48	213,05	208,81	216,59	216,13	217,82	245,73	
1979 Januar	219,94	213,28	225,03	216,32	211,66	216,16	211,95	217,71	217,39	218,50	246,66	
Februar	231,54	224,93	232,71	229,56	222,39	227,70	222,70	229,04	231,53	230,27	257,20	
März	243,84	237,03	250,49	239,09	235,58	239,63	236,79	243,85	244,37	241,30	269,89	
April	243,10	236,55	249,55	238,90	236,82	239,52	236,12	243,94	243,93	236,95	269,12	
Mai	251,46	246,01	259,19	248,94	246,28	248,64	243,03	250,65	250,05	246,93	273,02	
Juni	263,87	258,24	271,97	261,16	258,00	260,60	256,56	263,56	261,87	260,77	283,40	
Juli	276,58	271,11	284,04	274,37	271,03	272,67	269,52	276,40	274,11	271,93	296,18	
August	281,57	275,99	291,27	280,72	276,13	277,25	273,46	279,77	278,26	276,00	305,03	
September	282,28	277,00	292,28	283,97	278,85	277,52	273,28	279,16	277,34	274,75	305,81	
Oktober	285,98	282,58	294,78	287,05	282,52	280,77	277,93	283,78	281,74	276,45	308,29	
November	296,58	291,56	303,73	293,10	292,47	291,32	287,65	295,85	293,57	290,25	321,27	
Dezember	314,58	309,24	323,02	309,55	309,39	308,97	306,18	314,95	313,50	308,53	339,18	

Fußnoten siehe letzte Seite.

3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte ¹⁰⁾

Jahresdurchschnitt bzw. Monat ¹¹⁾	Schweres Heizöl, frei Betrieb des gewerbli. Verbrauchers ¹²⁾									
	Durch- schnitt	Berichtsort								
	Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf	Frankfurt	Mannheim - Ludwigs- hafen	Stuttgart	München	Saarbrücken	
Bei Abnahme von 201 bis 2 000 t im Monat										
DM je t										
1978 D	208,19	206,09	215,97	206,22	200,79	200,16	193,41	200,34	207,56	206,58
1979 D	264,76	258,83	270,27	261,68	259,41	260,98	256,94	264,30	263,66	258,96
1978 Januar	225,28	220,83	232,89	220,92	220,15	219,96	215,29	222,17	223,01	226,80
Februar	216,88	216,50	227,72	215,05	213,41	211,76	201,70	209,46	210,02	215,09
März	211,59	211,03	221,28	209,37	206,25	205,83	196,17	203,20	203,71	212,30
April	208,12	207,00	218,10	205,66	202,49	201,71	192,13	199,49	200,49	207,19
Mai	210,36	209,34	218,91	207,97	203,77	202,85	194,05	202,98	207,93	209,00
Juni	210,29	206,91	216,35	206,98	204,51	203,91	197,65	203,10	209,03	212,32
Juli	205,88	203,57	213,39	204,06	201,15	196,20	189,48	195,22	207,03	204,88
August	199,19	199,16	208,58	200,54	189,73	186,37	180,36	185,88	205,52	192,77
September	193,25	193,07	202,31	194,82	181,92	178,84	172,54	180,02	199,17	187,29
Oktober	194,56	191,74	201,99	194,02	184,37	182,88	177,65	182,70	200,88	189,85
November	205,89	201,98	209,31	202,14	194,59	199,14	194,82	203,84	208,04	205,36
Dezember	217,02	211,92	220,80	213,10	207,18	212,43	209,10	216,00	215,84	216,05
1979 Januar	218,30	211,92	223,93	214,36	209,57	215,46	211,09	217,01	216,91	217,04
Februar	229,54	223,07	230,88	226,29	220,85	226,18	221,76	228,34	230,09	228,61
März	242,87	235,00	248,02	237,16	234,86	239,10	236,35	243,69	243,88	239,28
April	242,04	234,53	246,60	236,98	236,75	238,90	235,27	242,82	243,62	234,93
Mai	250,25	244,42	255,62	246,60	246,05	247,86	241,48	249,65	250,03	244,91
Juni	262,94	257,21	269,06	259,08	257,73	260,36	255,62	263,06	261,70	258,75
Juli	275,73	270,01	280,75	273,94	270,89	272,40	268,29	275,68	274,01	269,91
August	280,20	274,70	286,95	277,84	275,14	276,43	271,77	279,31	278,05	273,98
September	281,12	275,88	287,76	282,04	278,18	276,95	272,44	278,91	277,20	272,43
Oktober	284,94	281,20	290,77	285,52	282,00	280,10	277,26	283,28	281,50	274,75
November	295,70	290,22	300,61	291,85	292,09	290,82	287,03	295,18	293,46	288,85
Dezember	313,50	307,84	322,23	308,52	308,85	307,24	304,90	314,69	313,46	304,03
Bei Abnahme von 2 001 t und mehr im Monat										
DM je t										
1978 D	206,65	204,90	213,53	205,28	199,12	196,51	191,77	199,76	206,70	205,35
1979 D	264,12	257,79	268,97	260,29	258,96	260,04	256,42	263,71	262,74	258,96
1978 Januar	223,93	219,65	229,58	218,74	218,69	216,71	214,05	222,20	222,66	226,44
Februar	214,88	213,87	223,81	212,41	212,16	206,17	199,76	209,26	209,47	214,19
März	209,64	209,86	217,44	207,78	203,80	200,57	194,29	202,34	202,62	210,73
April	206,39	206,09	214,46	204,95	200,19	197,07	190,45	199,28	199,51	205,66
Mai	208,88	208,70	216,08	206,27	201,88	199,95	193,17	202,44	203,80	207,81
Juni	209,14	205,26	214,40	206,50	202,67	200,59	196,75	202,84	208,46	211,50
Juli	204,67	202,99	211,61	203,95	199,68	192,67	188,51	195,07	206,79	202,31
August	197,84	197,55	208,13	200,30	187,97	182,80	179,28	184,96	205,23	191,41
September	191,60	193,06	198,24	194,78	179,70	175,02	171,51	179,35	198,26	187,01
Oktober	192,82	189,71	199,62	192,98	181,74	180,53	175,24	181,41	200,66	189,52
November	203,78	201,59	208,43	201,94	193,91	194,59	190,47	202,28	207,89	202,04
Dezember	216,20	210,47	220,59	212,70	207,02	211,44	207,71	215,69	215,09	215,62
1979 Januar	216,93	210,77	221,96	213,52	209,05	213,20	209,96	215,87	215,02	216,79
Februar	228,99	222,37	230,20	225,74	220,67	224,28	221,10	227,22	230,02	228,47
März	242,10	234,24	246,44	236,19	233,91	238,14	235,10	242,88	243,60	239,28
April	241,30	233,31	244,44	235,95	235,29	237,88	234,37	242,78	242,05	239,28
Mai	249,62	242,84	253,22	245,95	245,95	246,78	241,10	249,24	248,65	244,91
Juni	262,28	257,14	266,33	258,27	257,00	259,26	255,33	262,56	259,87	258,75
Juli	275,24	269,85	278,70	272,97	270,61	271,62	268,09	274,93	272,20	269,91
August	279,58	271,19	286,79	274,38	274,99	276,30	271,56	278,97	277,06	273,98
September	280,36	275,18	286,37	279,18	278,16	276,08	272,18	278,29	276,53	272,43
Oktober	284,66	279,92	290,30	282,62	281,77	279,41	277,08	282,77	281,29	274,75
November	295,15	289,44	300,74	290,52	292,08	290,35	286,89	294,89	293,43	288,85
Dezember	313,17	307,18	322,14	308,22	308,07	307,18	304,33	314,06	313,20	304,03

Fußnoten siehe letzte Seite.

3 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte ¹³⁾

Jahresdurchschnitt bzw. Monat	Schweres Heizöl ¹⁴⁾ ab Raffinerie bei Abnahme in		Düngemittel ¹⁷⁾						
	Kessel- oder Tankkraft- wagen ¹⁵⁾	Leichtern von 650 t und mehr ¹⁶⁾	Einnährstoffdünger			Mehrnährstoffdünger			
			Kalk- ammon- salpeter 26 % N	Thomas- phosphat 15 % P ₂ O ₅	Kali- düngesalz 50 % K ₂ O ¹⁸⁾	NPK - Dünger		NP - Dünger	PK - Dünger
1 t	1 dt N	1 dt P ₂ O ₅	1 dt K ₂ O	13 % N 13 % P ₂ O ₅ 21 % K ₂ O	15 % N 15 % P ₂ O ₅ 15 % K ₂ O	20 % N 20 % P ₂ O ₅	20 % N 16 % P ₂ O ₅ 20 % K ₂ O	1 dt Ware	
DM je Mengeneinheit									
1978 D	195,31	191,12	112,68	73,51	45,75	36,74	37,28	38,95	31,56
1979 D	253,36	252,07	115,24	70,69	47,53	37,59	38,06	39,67	32,86
1978 Januar	213,11	210,65	109,70	82,04	47,60	36,42	37,07	38,86	31,45
Februar	204,45	201,22	111,42	82,04	47,60	37,98	39,19	41,05	32,20
März	198,06	195,00	115,65	82,04	47,60	38,64	39,19	41,05	33,00
April	194,17	191,00	115,65	82,04	47,60	38,64	39,19	41,05	33,00
Mai	198,07	194,24	115,65	67,56	41,70	38,64	39,19	41,05	29,95
Juni	198,25	193,98	115,65	67,56	43,20	36,05	38,51	38,10	30,35
Juli	193,64	187,85	111,28	67,56	43,20	35,19	35,61	37,11	30,70
August	185,89	178,97	110,77	70,25	44,90	35,44	35,86	37,36	31,30
September	179,61	173,43	111,14	70,25	44,90	35,56	35,99	37,55	31,60
Oktober	180,73	174,25	111,52	70,25	46,90	35,88	36,30	37,81	32,00
November	192,98	189,37	111,52	70,25	46,90	36,06	36,49	38,01	32,45
Dezember	204,81	203,50	112,25	70,25	46,90	36,37	36,80	38,34	33,20
1979 Januar	206,95	204,87	113,15	75,07	49,00	36,98	37,20	38,88	34,00
Februar	217,99	217,56	115,00	75,07	49,00	38,58	39,02	40,66	34,00
März	231,45	229,73	117,60	75,07	49,00	38,58	39,02	40,66	34,00
April	231,40	229,58	117,60	75,07	49,00	38,58	39,02	40,66	34,00
Mai	239,95	239,33	117,65	66,49	43,10	38,61	39,05	40,69	31,10
Juni	251,89	250,88	115,06	66,49	44,60	36,58	37,06	38,70	31,50
Juli	264,13	263,26	114,08	66,49	44,60	36,58	37,06	38,70	31,85
August	268,71	267,42	112,98	69,71	46,30	36,84	37,32	38,90	32,10
September	269,09	267,83	113,76	69,71	48,40	37,03	37,51	39,04	32,90
Oktober	273,58	271,80	114,54	69,71	48,40	37,29	37,77	39,45	32,90
November	283,87	282,55	115,32	69,71	48,40	37,61	38,09	39,72	33,25
Dezember	301,30	299,97	116,11	69,71	50,60	37,86	38,60	39,92	

Jahresdurchschnitt bzw. Monat ¹⁹⁾	Roheisen ²⁰⁾		Walzstahl ²¹⁾										
	Hämatit 2,0 - 3,0 % Si	Gießerei I	Oberbau (Schienen) ²²⁾	Breitflansch- träger ²³⁾	Form- stahl ²³⁾	Stab- stahl ²³⁾	Beton- stahl ²³⁾	Walzdraht ²³⁾	Breitflach- stahl ²⁴⁾	Bandstahl ²⁵⁾	Grobbleche Liste A ²⁶⁾	Liste B ²⁷⁾	Feinbleche ²⁸⁾
DM je t													
1978 D	455,00	465,00	878,08	694,36	726,33	785,33	624,13	699,28	748,00	757,92	763,33	802,83	892,33
1979 D	450,00	460,00	904,33	712,42	732,65	788,02	652,21	721,83	779,50	769,92	769,17	808,50	923,58
1978 Januar	465,00	475,00	876,00	680,00	722,00	782,00	636,00	684,33	733,00	752,00	745,00	782,00	884,00
Februar	465,00	475,00	876,00	680,00	722,00	782,00	636,00	697,00	733,00	752,00	745,00	782,00	884,00
März	465,00	475,00	876,00	680,00	722,00	782,00	636,00	697,00	733,00	752,00	745,00	782,00	884,00
April	465,00	475,00	876,00	680,00	722,00	782,00	636,00	697,00	733,00	752,00	745,00	782,00	884,00
Mai	450,00	460,00	876,00	680,00	722,00	782,00	636,00	697,00	733,00	752,00	745,00	782,00	884,00
Juni	450,00	460,00	876,00	680,00	722,00	782,00	636,00	697,00	733,00	752,00	745,00	782,00	884,00
Juli	450,00	460,00	876,00	680,00	722,00	782,00	611,00	697,00	733,00	762,00	785,00	827,00	884,00
August	450,00	460,00	876,00	680,00	722,00	782,00	611,00	697,00	733,00	762,00	785,00	827,00	884,00
September	450,00	460,00	876,00	720,00	732,00	792,00	611,00	707,00	778,00	773,00	785,00	827,00	909,00
Oktober	450,00	460,00	876,00	723,00	736,00	792,00	613,50	707,00	778,00	762,00	785,00	827,00	909,00
November	450,00	460,00	876,00	723,00	736,00	792,00	613,50	707,00	778,00	762,00	785,00	827,00	909,00
Dezember	450,00	460,00	901,00	726,33	736,00	792,00	613,50	707,00	778,00	762,00	765,00	807,00	909,00
1979 Januar	450,00	460,00	901,00	702,67	710,00	781,60	611,00	689,00	778,00	762,25	765,00	807,00	909,00
Februar	450,00	460,00	901,00	702,67	710,00	781,60	628,50	689,00	778,00	762,25	765,00	807,00	909,00
März	450,00	460,00	901,00	702,67	730,20	781,60	631,00	707,30	778,00	762,25	765,00	807,00	909,00
April	450,00	460,00	901,00	702,67	730,20	781,60	639,75	716,67	778,00	762,25	765,00	807,00	909,00
Mai	450,00	460,00	901,00	702,67	730,20	781,60	638,50	716,67	778,00	762,25	765,00	807,00	909,00
Juni	450,00	460,00	901,00	702,67	730,20	781,60	634,75	716,67	778,00	762,25	765,00	807,00	909,00
Juli	450,00	460,00	901,00	718,00	736,00	781,60	648,00	716,67	778,00	774,25	770,00	807,00	929,00
August	450,00	460,00	901,00	718,00	736,00	790,00	648,00	734,00	778,00	774,25	770,00	807,00	929,00
September	450,00	460,00	901,00	718,00	736,00	790,00	668,00	734,00	778,00	774,25	770,00	807,00	929,00
Oktober	450,00	460,00	901,00	718,00	736,00	790,00	693,00	734,00	778,00	774,25	770,00	807,00	929,00
November	450,00	460,00	901,00	718,00	736,00	790,00	693,00	734,00	778,00	774,25	770,00	807,00	929,00
Dezember	450,00	460,00	941,00	743,00	771,00	825,00	693,00	774,00	796,00	794,25	790,00	825,00	984,00

Fußnoten siehe letzte Seite.

Fußnoten

- 1) Fertigerzeugnisse nach ihrer vorwiegenden Verwendung entsprechend der Warengliederung des Index der gewerblichen Bruttoproduktion für Investitions- und Verbrauchsgüter.
- 2) In den Preisindizes für elektr. Strom ist die Ausgleichsabgabe nach dem dritten Verstromungsgesetz berücksichtigt.
- 3) Ottomotoren, Dieselmotoren, Dampfturbinen, Gasturbinen.
- 4) Ohne Preisrepräsentanten für Pinsel.
- 5) Ohne Preisrepräsentanten für Holzschliff.
- 6) Ohne Preisrepräsentanten für Zeitungen.
- 7) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer. Bis einschl. 1959 Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin; bis einschl. 1960 ohne Berlin.
- 8) Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt ohne Bergbauliche Erzeugnisse und ohne Elektischen Strom, Gas, Fernwärme und Wasser.
- 9) Ohne Elektischen Strom, Gas und Wasser.
- 10) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer; einschl. Verbrauchsteuer und — ab Dezember 1978 — Erdölbevorratungsabgabe.
- 11) Stichtag: 15. eines jeden Monats.
- 12) Im Bereich von 30 Straßenkilometern ab Stadtmitte; Normalware (Schwefelanteil nicht unter 1,5 %).
- 13) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer; Geltungsbereich Bundesgebiet.
- 14) Einschl. Verbrauchssteuer; Stichtag: 15. eines jeden Monats.
- 15) Durchschnitt aus den Preisen der Raffineriegebiete Hamburg, Rhein/Ruhr, Frankfurt, Karlsruhe und Ingolstadt.
- 16) Durchschnitt aus den Preisen der Raffineriegebiete Hamburg, Rhein/Ruhr, Frankfurt und Karlsruhe.
- 17) Frachtlage: Frei Empfangsstation; für Thomasphosphat: Oberhausen-West; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
- 18) Standard, lose; bei Bezug in Waggonladungen von mindesten 25 t.
- 19) Stichtag: 21. jeden Monats.
- 20) Unter Berücksichtigung des gewährten Treuerabattes; Frachtbasis Oberhausen-West; Geltungsbereich Nordrh.-Westf.
- 21) Marktpreise einschl. durchschnittlicher Güte-, Abmessungs- und Dienstleistungszuschläge, abzüglich aller Rabatte (Jahresmengen-, Vertrags- und Marktrabatte), ohne Abgaben für die einsenverbrauchende Wirtschaft in Berlin (West) von DM —,50 je t.
- 22) Marktort Oberhausen; bei Abnahme von 30 t.
- 23) Marktort Oberhausen/Saarbrücken; bei Abnahme von 30 t.
- 24) Marktort Essen/Saarbrücken; bei Abnahme von 20 t.
- 25) Marktort Essen; bei Abnahme von 50 t.
- 26) Warmbreitbandbereich; Marktort Essen/Saarbrücken; bei Abnahme von 25 t.
- 27) Quartobereich; Marktort Essen/Saarbrücken; bei Abnahme von 25 t.
- 28) Marktort Essen; 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 die Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel. In dem Jahresbericht sind Monatsergebnisse zurückliegender Jahre aufgeführt.

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 850 Preisreihen für 130 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte ca. 1 500 Preisreihen für 34 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 5 000 Preisreihen für 137 Waren herangezogen.

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

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden Monatsbericht sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 600 Positionen nach dem „Warenverzeichnis für die Industriestatistik“ – für ausgewählte Warenhauptgruppen auch nach dem Auslandsabsatz – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 14 000 Preisreihen für rd. 2 280 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 aus der Land- und Forstwirtschaft sowie aus dem Bergbau und der verarbeitenden Industrie. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen gebracht. Der Berechnung des Index liegen ca. 6 550 Preisreihen für 731 Waren zugrunde.

Reihe 4: Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

Für die Monate Februar, Mai, August und November werden neben einem vierteljährlichen Eilbericht mit den wichtigsten Eckdaten ausführliche Vierteljahresberichte herausgegeben. Die Nachweisungen enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 23 700 Preisreihen für 230 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 Erwerbemern 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 70 Wirtschaftsklassen und in einer Gliederung nach 470 Warengruppen und Waren. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. Der Berechnung des Index liegen ca. 8 800 Preisreihen für rd. 1 150 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 180 Monatszahlen) enthält, sind im Monatsbericht weitaus umfangreichere Nachweisungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der Monatsbericht Bundesdurchschnittspreise und -maßzahlen für rd. 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 650, der Ausfuhrpreisindex für etwa 450 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 150 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 5 200 Preisreihen für rd. 1 990 Waren, für den Ausfuhrpreisindex 5 300 für rd. 2 090 Waren herangezogen.

Reihe 9: Preise für Verkehrsleistungen

Die Vierteljahresberichte (4. Vierteljahr mit Jahresergebnissen) enthalten Fahrpreise, Flugpreise und Frachtsätze des Eisenbahn-, Straßen-, Schiffs- und Flugverkehrs sowie Indizes der Seefrachtraten und der Gebühren des Post- und Fernmeldeverkehrs.

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 62 Länder, Reisegeldparitäten halbjährlich für 10 Länder dargestellt.

Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1961
Warenverzeichnis für die Industriestatistik, Ausgabe 1975
Güterverzeichnis für den Privaten Verbrauch, Ausgabe 1963
Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978.



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Prospekte mit ausführlichen Angaben sind bei dem Verlag W. Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 42 11 20, 6500 Mainz 42, Tel. (061 31) 5 9094/95, erhältlich.