

FACHSERIE

17

PREISE

Reihe 2

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

1987



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

FACHSERIE

17

PREISE

Reihe 2

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

1987

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

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

Auslieferung:
Verlag W. Kohlhammer GmbH
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen
Bundesamtes
Philipp-Reis-Str. 3
6500 Mainz 42
Telefon: 06131/59094-95
Telex: 4187768 dgv

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im Juli 1988

Preis: DM 16,20

Bestellnummer: 2170200 - 87700

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

Inhalt

Seite

Textteil

Erläuterungen	5
Zur Neuberechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1985	8
Übersicht über das Wägungsschema des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1985	12
Schaubild	16

Tabelleenteil

1 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - kurz- und mittelfristige Übersicht	
Gesamtindex und Gruppenindizes	18
Preisindizes für:	
Elektrizität, Fernwärme und Wasser	24
Bergbauliche Erzeugnisse	26
Mineralölerzeugnisse	28
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	30
Eisen und Stahl	34
NE-Metalle und -Metallhalbzeug (einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug)	36
Gießereierzeugnisse	38
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	40
Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	42
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern)	44
Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper)	58
Boote und Yachten	58
Elektrotechnische Erzeugnisse	60
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	64
Eisen-, Blech- und Metallwaren	66
Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä. ...	70
Chemische Erzeugnisse	72
Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	80
Feinkeramische Erzeugnisse	80
Glas und Glaswaren	82
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	82
Holzwaren	86
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe	88
Papier- und Pappwaren	90
Druckereierzeugnisse	92
Kunststofferzeugnisse	94
Gummiwaren	96
Leder	98
Lederwaren und Schuhe	98
Textilien	98
Bekleidung	102
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	106
Tabakwaren	114
Fertigteilbauten im Hochbau	114

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) - langfristige Übersicht .	116
3 Zusammengefaßter Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz	118
Preise	
4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte	121
Fußnoten zu den Tabellen	126

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

Zeichenerklärung

r	=	berichtigte Zahl
-	=	nichts vorhanden
...	=	Angabe fällt später an
	=	grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt.
.	=	Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten

Abkürzungen

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

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

1 Erläuterungen

- 1 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte mißt die Entwicklung der Preise für die im Inland von der Energie- und Wasserversorgung sowie dem Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe hergestellten und abgesetzten Erzeugnisse. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist die Summe aller gewerblichen Inlandsumsätze im Basisjahr (gegenwärtig: 1985), wie sie vor allem durch den Monatsbericht im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe nachgewiesen wird. Damit werden also auch die Umsätze zwischen den gewerblichen Unternehmen preisstatistisch berücksichtigt (sog. Bruttoprinzip der auf Wirtschaftsbereiche bezogenen Preisindexberechnung). Im Hinblick auf die wesentlichen Rechenvorgänge kann der Index als der gewogene Durchschnitt aus den Preisveränderungszahlen in der Darstellung Basisjahr = 100 (überwiegend Durchschnittsmeßzahlen) bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl gewerblicher Produkte (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Umsatzanteile jeweils derjenigen Erzeugnisse im Basisjahr, für die Einzelpreisreihen als repräsentativ angesehen werden.
- 2 Die Einzelpreisreihen werden in der Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100) dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen monatlicher Preiserhebungen bei einer repräsentativen Auswahl gewerblicher Unternehmen. Stichtag der Erhebungen ist der 21. des Berichtsmonats (bei Benzin, Dieselmotorkraftstoff und Heizölen der 15.). Erfragt werden die an diesem Tag (ggf. kurz davor oder danach) vertraglich vereinbarten Preise. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, so lange wie möglich konstant gehalten werden.
- 3 Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit des beobachteten Erzeugnisses und dessen qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen Handels-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merkmale, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muß.
Die monatlich ermittelten Preise sind Effektivpreise (keine Listenpreise) ohne Mehrwertsteuer, aber ggf. einschließlich Verbrauchssteuern (z.B. Mineralölsteuer, Tabaksteuer) und anderer gesetzlicher Abgaben (z.B. Ausgleichsabgabe bei elektrischem Strom, Bevorratungsbeitrag bei Mineralölerzeugnissen). Gegenwärtig werden rund 5 000 Unternehmen nach ihren Verkaufspreisen für insgesamt 2 400 Preisrepräsentanten befragt. Dem Index liegen rund 15 500 Einzelpreisreihen zugrunde.
- 3 Der Index wird nach der sogenannten Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1985) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1990 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1980. Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1985 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1980 (= 100) für die Zeit vor 1985 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthält die Tabelle 1 Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Januarindizes auf der neuen Basis 1985 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1980 = 100 gebildet worden sind. Mit diesen Faktoren sind die Indexzahlen 1980 = 100 für die Zeit vor 1985 zwecks Umbasierung auf 1985 = 100 zu multiplizieren bzw. durch sie sind die Indexzahlen 1985 = 100 für die Zeit ab Januar 1985

zwecks Umbasierung auf 1980 = 100 zu dividieren. Die Angabe eines Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen Positionen, für die es keine Indexreihe auf früherer Basis gibt bzw. bei denen eine Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl von Preisrepräsentanten problematisch wäre. Die Verkettungsfaktoren in der Tabelle 3 dienen dem Verketteten der Berechnungsergebnisse auf Basis 1980 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1976 (= 100).

4 Der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte wird nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Gesamtheit der gewerblichen Produkte (genaugenommen: ohne Spalt- und Brutstoffe; von den Wasserfahrzeugen nur Boote und Yachten; ohne Luft- und Raumfahrzeuge), sondern für eine große Zahl von Gütergruppen verschiedener Aggregationsstufen berechnet und veröffentlicht. Die dabei angewandten Gliederungsprinzipien sind die des "Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken", Ausgabe 1982 (GP 1982), dem auch die Beschreibung der verschiedenen Indexpositionen entspricht. Zur eindeutigen Bestimmung werden diesen Positionen in der Tabelle 1 die betreffenden GP-Nummern vorangestellt. Einige Zusammenfassungen, die anderen Systematiken entstammen und deshalb keine solche Nummer haben, werden des allgemeinen Interesses wegen gebracht.

5 Während die Tabelle 1 dem kurz- und mittelfristigen Vergleich dient, enthält die Tabelle 2 für die wichtigsten Teilindizes eine langfristige Übersicht mit jährlichen Angaben für 1938 und ab 1949.

Die Tabelle 3 bietet für nahezu die gleichen Produktzusammenfassungen wie in der Tabelle 2 Nachweisungen über die Preisentwicklung bei den gewerblichen Produkten insgesamt, einschließlich der Exporte. Hierbei handelt es sich

um eine Kombination des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlandsabsatz mit dem Teilindex für gewerbliche Erzeugnisse aus dem Index der Ausfuhrpreise. Da der Index der Ausfuhrpreise noch nicht auf das neue Basisjahr 1985 umgestellt wurde, konnte auch der zusammengefaßte Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlands- und Auslandsabsatz noch nicht auf Basis 1985 berechnet werden.

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

7 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1985 enthält ein Aufsatz in Heft 4/1988 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", der auch im vorliegenden Jahresbericht abgedruckt wird.

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

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

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

- 9 Die Tatsache, daß aus den Indexzahlen der Effekt von Qualitätsänderungen und anderen Änderungen in den preisbestimmenden Merkmalen der beobachteten Erzeugnisse herausgerechnet wurde, kann von besonderer Bedeutung sein, wenn die Indizes zur Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten verwendet werden. Sind Güter in der ursprünglichen Qualität nicht mehr käuflich, weil von der betreffenden Güterart nur verbesserte Ausführungen am Markt sind, dann können sich bei der Verwendung der Preisindizes Wiederbeschaffungswerte ergeben, die unter den Beträgen liegen, die bei der Wiederbeschaffung tatsächlich aufgewendet werden müssen.
- 10 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (S. 121 ff), können im allgemeinen nur als grobe Anhaltspunkte für das absolute Preisniveau der betreffenden Waren angesehen werden, denn die Statistik der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte ist, wie die gesamte amtliche Preisstatistik, auf den Nachweis von Preisveränderungen ausgerichtet. Deswegen sind ihre wichtigsten Ergebnisse Preisindizes und Preismaßzahlen und nicht etwa Durchschnittspreise. Wirklich zuverlässige Angaben über das absolute Preisniveau würden andere Erhebungsverfahren und vor allem eine viel größere Anzahl von Einzelpreisen (einzelner Berichtsstellen) voraussetzen.
- 11 Die Monatsberichte der Fachserie 17, Reihe 2 "Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)" erscheinen etwa 4 Wochen, die Jahresberichte etwa 3 Monate nach Ablauf des Berichtszeitraumes und sind zu beziehen über den Buchhandel oder direkt beim Verlag W. Kohlhammer GmbH.

Zur Neuberechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1985

Vorbemerkung

Wie im vorstehenden Aufsatz erwähnt, wird als erster Preisindex auf Basis 1985 der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte vorgelegt. Im Mittelpunkt des Aufsatzes steht die Berechnung des Wägungsschemas, wobei die Probleme im Zusammenhang mit dem Übergang auf das Systematische Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken im Vordergrund stehen. Anschließend werden die neuen Ergebnisse im Vergleich mit denen auf Basis 1980 dargestellt. Verzichtet wird auf die Darstellung von Indexaussage und methodischen Grundsätzen der Berechnung sowie auf Angaben zur Warenauswahl und Bestimmung der Preisreihen; hierzu wird auf einen früheren Artikel in „Wirtschaft und Statistik“ verwiesen¹⁾.

Wägungsschema

Das Wägungsschema für den Erzeugerpreisindex ist die Gesamtheit der auf 1 000 bezogenen Indexgewichte, in denen die unterschiedliche Bedeutung der einzelnen Indexpositionen entsprechend dem auf sie entfallenden Inlandsumsatz zum Ausdruck kommt. Grundlage für die Ableitung der Gewichte auf Basis 1985 sind die Ergebnisse der Umsatzerhebungen im Rahmen der monatlichen Berichterstattung im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe²⁾. Die daraus für 1985 verfügbaren Zahlen wurden nach der Systematik der Wirtschaftszweige in der Fassung für die Statistik im Produzierenden Gewerbe (SYPRO) aufbereitet. Die Darstellung der Umsätze nach fachlichen Betriebsteilen liefert zu den einzelnen SYPRO-Positionen Umsatzangaben, die sich auf die der betreffenden SYPRO-Gruppe (Zweisteller) zugeordneten Güterpositionen des Systematischen Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982 (GP 1982), beziehen. Allerdings lassen sich — von wenigen Ausnahmen abgesehen — nur auf der Stufe der Zweisteller der SYPRO, auf der Stufe der Wirtschaftszweige, die Umsatzwerte für die entsprechende Stufe der warenmäßigen Gliederung des Wägungsschemas nach dem GP 1982 unmittelbar übernehmen. Für tiefer untergliederte Positionen werden die Gewichte aus den Angaben der Vierteljährlichen Produktionsstatistik abgeleitet.

Zu berücksichtigen ist bei der Verwendung der Produktionswerte, daß sie keine Verbrauchsteuern enthalten. Das Hinzuschätzen bedeutender Verbrauchsteuern wie Mineralöl-, Kaffee- oder Tabaksteuer sowie der verbrauchsteuerähnlichen Abgaben wie der Erdölbevorratungsabgabe führt zu einer Strukturverschiebung der Güterarten innerhalb des jeweiligen GP-Zweistellers und damit auch zu anderen Gewichten als die Verwendung unkorrigierter Produktionswerte.

In Einzelfällen waren zusätzliche Gewichte für weitere Aufteilungen unterhalb der Güterarten erforderlich, sei es, weil die betreffende Güterart sehr heterogene Produkte enthält, sei es, weil unterschiedliche Vermarktungsbedingungen vorliegen mit differierender Preisgestaltung wie bei der Versorgung mit Kfz-Teilen (Neuanschaffung/Ersatzgeschäft). Mangels eigener statistischer Unterlagen muß das Statistische Bundesamt dabei auf Statistiken anderer Stellen zurückgreifen bzw. ist auf die Mitarbeit anderer Stellen angewiesen, wie zum Beispiel der Wirtschaftsverbände und Berichtsstellen.

Während dem Erzeugerpreisindex auf Basis 1980 noch das Systematische Warenverzeichnis für die Industriestatistik, Ausgabe 1975 (WI 1975), zugrunde lag, erfolgt nunmehr auf Basis 1985 der Übergang auf das Systematische Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982. Dieser Übergang hatte Konsequenzen für die Erstellung des Wägungsschemas. Auch wenn das Wägungsschema endgültig erst Ende 1987, nachdem die letzten hierfür erforderlichen Zahlen vorlagen, aufgestellt werden konnte, mußte ein — wenn auch grober — Entwurf bereits drei Jahre vorher vorliegen. Denn das gesamte Preismaterial auf Basis 1980 mußte auf seine Verwendbarkeit für das neue Basisjahr überprüft werden. Rechtzeitig vor Beginn des neuen Basisjahres war zu entscheiden, welche Preisreihen unverändert auch im neuen Index Verwendung finden können, welche Reihen — insbesondere wegen der teils gravierenden Änderungen im GP 1982 gegenüber dem WI 1975 — im neuen Index entbehrlich sind, welche Reihen erstmals im Erzeugerpreisindex zu berücksichtigen sind und welche Reihen nach entsprechenden Änderungen in der Warenbeschreibung erst im alten und anschließend im neuen Index Verwendung finden konnten. Nur in enger Zusammenarbeit mit den Berichtsstellen war es möglich, die für die Umschlüsselung auf das GP 1982 benötigten Informationen zu erhalten und damit jede Preisreihe entsprechend dem Wägungsschema 1985 zuzuordnen.

¹⁾ Siehe von Minding, B.: „Zur Neuberechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1980“ in WiSta 3/1983, S. 207 ff

²⁾ Die für den Bereich der Energie- und Wasserversorgung benötigten Werte werden verschiedenen Statistiken entnommen, die aufgrund § 6 des Gesetzes über die Statistik im Produzierenden Gewerbe angeordnet worden sind

Tabelle 1: Preisreihen und Wägungsanteile

Indexposition	Preisreihen			Umsatz je Preisreihe		Wägungsanteil		
	1980	1985	1985 gegenüber 1980	1980	1985	1980	1985	1985 gegenüber 1980
	Anzahl		%	Mill DM		%		% ¹⁾
Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt	15 605	15 516	- 0,6	58,4	71,9	1 000	1 000	-
Erzeugnisse des								
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbes	3 719	3 518	- 5,4	73,3	89,4	265,0	238,9	- 9,8
Investitionsgüter produzierenden Gewerbes	5 138	5 622	+ 9,4	45,0	58,4	306,5	310,0	+ 1,1
Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbes	4 160	4 050	- 2,6	33,0	36,3	157,8	137,7	- 12,7
Nahrungs- und Genußmittelgewerbes	1 499	1 430	- 4,6	79,2	96,8	134,0	130,6	- 2,6
Elektrizität, Fernwärme, Wasser	1 045 ²⁾	520	- 50,2	96,8 ²⁾	195,3	114,1 ²⁾	95,8	- 16,1
Bergbauliche Erzeugnisse	44	376	+ 754,5	454,5	245,0	22,6	87,1	+ 286,3
Mineralölerzeugnisse	678	548	- 19,2	84,7	106,1	64,8	54,8	- 15,4
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	848	824	- 2,8	30,7	29,1	29,4	22,6	- 23,0
Eisen und Stahl	88	92	+ 4,5	317,5	311,4	31,5	27,0	- 14,3
NE-Metalle und -Metallhalbzeug ³⁾	123	116	- 5,7	131,4	139,6	18,2	15,3	- 16,3
Gießereierzeugnisse	170	154	- 9,4	53,6	63,5	10,3	9,2	- 10,3
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der								
Stahlverformung	162	170	+ 4,9	119,4	124,2	21,8	19,9	- 8,8
Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	185	189	+ 2,2	91,8	94,2	19,2	16,8	- 12,4
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern)	1 973	2 081	+ 5,5	32,1	37,4	71,5	73,4	+ 2,7
Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper)	345	362	+ 4,9	189,1	216,1	73,6	73,8	+ 0,2
Boote und Yachten	12	8	- 33,3	5,2	3,5	0,1	0,1	-
Elektrotechnische Erzeugnisse	1 512	1 712	+ 13,2	20,3	53,2	79,9	85,8	+ 7,3
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	205	207	+ 1,0	42,8	45,4	9,9	8,9	- 10,5
Eisen-, Blech- und Metallwaren	648	795	+ 22,7	41,4	37,2	30,3	27,9	- 7,9
Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck u. a.	268	272	+ 1,5	16,0	15,5	4,8	4,0	- 17,9
Chemische Erzeugnisse	616	681	+ 10,6	169,4	211,0	74,9	78,0	+ 4,1
Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und								
-einrichtungen	81	81	-	60,4	113,2	5,5	8,7	+ 56,7
Feinkeramische Erzeugnisse	146	144	- 1,4	18,0	17,8	3,0	2,4	- 18,2
Glas und Glaswaren	193	168	- 13,0	34,9	38,6	7,6	6,1	- 19,6
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	882	834	- 5,4	9,3	8,1	9,2	6,3	- 31,5
Holzwaren	505	478	- 5,3	49,5	45,6	28,2	20,6	- 27,1
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe	144	127	- 11,8	50,9	72,4	8,3	8,7	+ 5,0
Papier- und Pappwaren	293	295	+ 0,7	44,9	53,2	14,8	14,8	- 0,3
Druckereierzeugnisse	215	202	- 6,0	85,4	105,2	20,7	20,0	- 3,3
Kunststofferzeugnisse	538	608	+ 13,0	41,9	44,3	25,5	25,4	- 0,2
Gummiwaren	111	97	- 12,6	68,1	94,9	8,5	8,7	+ 1,8
Leder	102	80	- 21,6	8,3	14,8	1,0	1,1	+ 15,6
Lederwaren und Schuhe	241	261	+ 8,3	22,1	18,4	6,0	4,5	- 24,6
Textilien	981	938	- 4,4	24,8	26,3	27,5	23,3	- 15,3
Bekleidung	711	627	- 11,8	25,8	28,5	20,7	16,9	- 18,5
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	1 459	1 387	- 4,9	74,4	87,0	122,5	113,7	- 7,2
Tabakwaren	40	43	+ 7,5	254,4	414,6	11,5	16,8	+ 46,4
Fertigteilbauten im Hochbau	41	39	- 4,9	57,0	47,9	2,6	1,8	- 33,3

¹⁾ Errechnet aus den ungerundeten Wägungsanteilen. — ²⁾ 1980 einschl. Erdgas — ³⁾ Einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug

Aus Tabelle 1 ist zu ersehen, daß sich die Zahl der Preisreihen insgesamt im Basisjahr 1985 gegenüber dem Basisjahr 1980 kaum verändert hat. Innerhalb der Gütergruppen allerdings sind teils deutliche Verschiebungen zu erkennen, die nicht nur, wie zum Beispiel bei Holz, Textilien und auch bei Kunststoffherzeugnissen, mit der wirtschaftlichen Entwicklung zusammenhängen.

Hervorzuheben sind zwei größere Veränderungen: der Rückgang der Zahl der Preisreihen bei Elektrizität, Fernwärme, Wasser und die Zunahme der Zahl der Preisreihen bei den Bergbaulichen Erzeugnissen. In erster Linie schlägt sich hier die Umgruppierung des gesamten Erdgases vom erstgenannten Bereich zu den Bergbaulichen Erzeugnissen nieder (Erdgas, das schon im WI 1975 zum Bereich „Bergbau“ gehört hat, war aus Gründen der Kontinuität der Preisreihen auch noch im Wägungsschema 1980 als Teil des Bereichs „Energie- und Wasserversorgung“ ausgewiesen worden). Die Abnahme bei Elektrizität, Fernwärme und Wasser wird noch dadurch verstärkt, daß Ortsgas an Bedeutung verloren hat und im Preisindex auf neuer Basis nicht mehr berücksichtigt ist. Darüber hinaus werden auch einige nicht mehr repräsentative Abnahmemengen bei Erdgas nicht mehr erfragt. Die Reduzierung der Preisreihen bei den Mineralölerzeugnissen um nahezu ein Fünftel hängt zum größten Teil mit dem Ausfall von Berichtsstellen für schweres Heizöl zusammen.

Ein Vergleich der Wägungsanteile auf Basis 1985 mit denen auf Basis 1980 läßt für neun Gütergruppen Gewichtserhöhungen erkennen, während bei 22 Gütergruppen die Gewichte reduziert wurden. Im Grunde sind zwei Bereiche von der Gewichtsverminderung betroffen: Erzeugnisse des Grundstoff- und Produktionsgütergewerbes und des Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbes. Relativ geringe Veränderungen wiesen die Erzeugnisse des Investitionsgüter produzierenden (+ 1,1 %) sowie des Nahrungs- und Genußmittelgewerbes (- 2,6 %) auf. Deutliche Gewichtsgewinne, um ein Drittel insgesamt, sind bei Elektrizität, Fernwärme, Wasser und Bergbaulichen Erzeugnissen (einschl. Erdgas) zu verzeichnen. Hier handelt es sich um Produkte, deren Verbrauch (Ausnahme: Erdgas) mengenmäßig relativ stabil ist, deren Preise gegenüber 1980 aber stark gestiegen sind. Der Verbrauch von Erdgas ist außerdem zu Lasten anderer Produkte, zum Beispiel des Heizöls, noch ausgeweitet worden: Insgesamt erhöhte sich das Gewicht für die genannten Produkte von 14 auf 18 % des Gesamtindex.

Für das Basisjahr 1985 wiesen auch noch die Mineralölprodukte überproportionale Preissteigerungen seit 1980 auf. Da aber die Mengenkomponente — vor allem der Rückgang des schweren Heizöls ist hervorzuheben — einen noch stärkeren Ausschlag in die andere Richtung verzeichnete, sank im neuen Basisjahr das Gewicht der Mineralölerzeugnisse um 15 %. Zu erwähnen sind zwei weitere Gütergruppen mit deutlichen Gewichtserhöhungen: Trotz sinkender Preise hat sich die Bedeutung von Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen mehr als verdoppelt; kaum weniger stark erhöhte sich der Anteil der Tabakwaren (in dieser Veränderung wirkt sich allerdings nur die drastische Steuererhöhung 1982 aus, eine Mengenerhöhung liegt nicht vor).

Das Wägungsschema des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) auf Basis 1985 in mittlerer Gliederungstiefe ist auf S. 10 *ff. abgedruckt.

Tabelle 2. Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1980 und 1985
Veränderungsraten Dezember 1987 gegenüber Januar 1985

Index bzw. Indexgruppe	Basis 1980	Basis 1985
	Veränderung in %	
Gewerbliche Erzeugnisse	- 4,2	- 3,9
Investitionsgüter	+ 7,7	+ 7,1
Verbrauchsgüter	- 6,7	- 4,5
Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes	- 2,6	- 1,9
Erzeugnisse des Grundstoff- und Produktionsgütergewerbes	- 15,6	- 13,5
Erzeugnisse des Investitionsgüter produzierenden Gewerbes	+ 6,2	+ 5,6
Erzeugnisse des Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbes	+ 3,9	+ 3,6
Erzeugnisse des Nahrungs- und Genußmittelgewerbes	- 3,4	- 3,6
Elektrizität, Gas, Fernwärme, Wasser	- 14,1	- 15,1
Bergbauliche Erzeugnisse (ohne Erdgas)	- 5,2	- 2,4
Mineralölerzeugnisse	- 45,1	- 41,1
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	+ 2,9	+ 3,2
Eisen und Stahl	- 9,0	- 7,0
NE-Metalle und -Metallhalbzeug	- 9,9	- 11,4
Gießereierzeugnisse	+ 6,9	+ 5,8
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	+ 0,9	+ 1,3
Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	+ 6,8	+ 7,3
Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern)	+ 8,8	+ 9,0
Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper)	+ 8,9	+ 8,9
Boote und Yachten	+ 7,2	+ 6,5
Elektrotechnische Erzeugnisse	+ 3,2	+ 2,2
Feinmechanische und optische Erzeugnisse, Uhren	+ 4,8	+ 5,9
Eisen-, Blech- und Metallwaren	+ 4,0	+ 2,9
Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck u. ä.	+ 4,3	+ 3,6
Chemische Erzeugnisse	- 7,7	- 7,8
Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	- 8,4	- 9,5
Feinkeramische Erzeugnisse	+ 6,6	+ 6,3
Glas und Glaswaren	+ 0,5	+ 0,5
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	- 0,4	- 0,3
Holzwaren	+ 8,3	+ 8,1
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe	- 7,0	- 7,9
Papier- und Pappwaren	+ 0,6	+ 0,2
Druckereierzeugnisse	+ 6,2	+ 6,3
Kunststofferzeugnisse	+ 2,7	+ 2,7
Gummiwaren	+ 4,1	+ 3,3
Leder	+ 0,2	- 0,5
Lederwaren und Schuhe	+ 4,6	+ 4,7
Textilien	+ 0,3	+ 0,2
Bekleidung	+ 4,2	+ 4,7
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	- 4,2	- 4,8
Tabakwaren	+ 4,3	+ 4,5
Fertigteilebauten im Hochbau	+ 6,1	+ 6,5

Ergebnisse

Da der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz) auf neuer Basis seit Januar 1985 und auf der Basis 1980 letztmalig für Februar 1988 berechnet wird, ist ein Vergleich beider Indizes für diesen Zeitraum möglich. Häufig wird erwartet, daß ein Preisindex auf neuer Basis für die Jahre, für die Indizes unterschiedlicher Original-Basisjahre vorliegen, weniger stark ansteigt bzw. noch deutlicher sinkt, das heißt allgemein wird mit dem sogenannten Laspeyres-Effekt gerechnet. Erklärt wird dieser Effekt damit, daß die Nachfrage nach Gütern, deren Preise relativ weniger gestiegen sind (bzw. sich relativ stärker reduzierten), mehr zugenommen hat als nach den übrigen Gütern. Diese Änderung im Käuferverhalten schlägt sich bei Preisindexberechnungen in einer Gewichtsverschiebung zugunsten der „billigeren“ Produkte nieder, was zu einem langsameren Indexanstieg (stärkeren Indexrückgang) auf neuer Basis führt, verglichen mit dem Indexverlauf auf alter Basis.

Wie die Resultate in Tabelle 2 zeigen — zum Vergleich wurde der Zeitraum von Januar 1985 bis Dezember 1987 herangezogen —, scheint der Laspeyres-Effekt in der Tat bei vielen Gütergruppen und auch anderen Indexzusammenfassungen vorzuliegen. Doch andererseits weisen in etlichen Fällen die Ergebnisse in die andere Richtung. Die Möglichkeit einer solchen Entwicklung kann nicht überraschen; denn bei vielen Produkten, zum Beispiel wenn der Konsum bereits die Sättigungsgrenze erreicht hat, induziert eine Preissenkung nicht zwangsläufig eine Mehrnachfrage. Die Indexentwicklung bei den gewerblichen Erzeugerpreisen insgesamt von Januar 1985 bis Dezember 1987 läßt den Laspeyres-Effekt nicht erkennen; im Gegenteil, auf neuer Basis ermäßigte sich der Index weniger stark als auf alter Basis (— 3,9 gegenüber — 4,2 %).

Da in den letzten Jahren die Entwicklung des Gesamtindex in großem Maße durch die Preisentwicklung bei Mineralölerzeugnissen bestimmt wurde, soll versucht werden, den Einfluß der Mineralölpreise auf die abweichende Entwicklung des Gesamtindex auf neuer und alter Basis herauszustellen. Unter der Annahme, daß der Preisverlauf bei Mineralölerzeugnissen in beiden Fällen dem auf alter Basis entspricht — weiter unten wird dargelegt, daß es zu großen Abweichungen für diese Gütergruppe kam —, errechnet sich mit dem Gewicht des Basisjahres 1985 für den Gesamtindex im genannten Intervall ein nur wenig kleinerer Rückgang (— 4,1 %) als auf alter Basis (— 4,2 %). Das heißt, mehr als die Gewichtsverschiebung wirkt sich der unterschiedliche Indexverlauf für die Mineralölerzeugnisse in beiden Berechnungen aus.

Während auf Basis 1980 die Preise für Mineralölprodukte insgesamt innerhalb der genannten drei Jahre um 45,1 % nachgaben, waren es auf Basis 1985 lediglich 41,1 %. Dieser relativ große Unterschied ist, wie aus der folgenden Übersicht hervorgeht, auf Gewichtsverschiebungen ³⁾ zwischen den verschiedenen Mineralölerzeugnissen zurückzuführen, für die im Beobachtungszeitraum sehr unterschiedliche Preisrückgänge zu verzeichnen waren. Da gerade Produkte mit den geringsten Preissenkungen (Kraftstoffe) ein auf neuer Basis erhöhtes Gewicht erhielten, während die Gewichte für Produkte mit den größten Preissenkungen (Heizöl) reduziert wurden, mußte auf neuer Basis der Index für Mineralölerzeugnisse weniger stark sinken.

Produkt	Gewicht in % ¹⁾		Preisveränderung in %	
	1980 = 100	1985 = 100	Januar 1985 bis Dezember 1987 1980 = 100	1985 = 100
Kraftstoffe	54,3	61,7	- 31,8	- 31,3
Leichtes Heizöl	22,2	16,4	- 61,5	- 61,7
Schweres Heizöl	8,4	6,1	- 69,3	- 69,3
Flüssiggas	4,8	5,1	- 56,1	- 56,0
Bitumen	4,4	3,4	- 51,8	- 52,6

¹⁾ Bezogen auf Mineralölerzeugnisse insgesamt.

Gut nachzuweisen ist der Laspeyres-Effekt bei Erzeugnissen des Ernährungsgewerbes; auf alter Basis ermäßigte sich der Index um 4,2 %, während auf neuer Basis ein Rückgang um 4,8 % festgestellt wurde. Diese Produkte werden überwiegend an Letztverbraucher abgesetzt, die bei unterschiedlichen Preisentwicklungen ihre Verbrauchsschwerpunkte verlagern können, wobei sich stärker verteuernde (weniger stark verbilligende) Produkte durch Produkte mit geringerem Preisanstieg (stärkerem Preisrückgang) substituiert werden.

Auf S. 32*ff. dieses Heftes sind die neuen Erzeugerpreisindizes monatlich ab Januar 1985 zusammengestellt. Während hier die Darstellung im allgemeinen für Gütergruppen sowie wenige wichtige Unterpositionen erfolgt, wird die ausführliche Veröffentlichung, das heißt bis zu Güterarten und in Einzelfällen auch in noch tieferer Unterteilung, in Fachserie 17, Reihe 2, „Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)“ erscheinen. Der Jahresbericht 1987 wird für sämtliche rund 900 Indexpositionen des Monatsberichts auch die Monatswerte für die Zeit ab Januar 1985 bis einschließlich Dezember 1987 enthalten.

Ebenfalls in der tiefen Untergliederung wie in Fachserie 17, Reihe 2, sind die Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Statistischen Informationssystem des Bundes (STATIS-BUND) enthalten. Soweit vergleichbar, werden die Daten auch für die Jahre vor 1985 zurückgeführt. Teilnehmer an STATIS-BUND haben damit die Möglichkeit, unmittelbar nach Freigabe des Indizes, also etwa zwei Wochen vor Erscheinen der gedruckten Ausgabe der Fachserie 17, Reihe 2, die Ergebnisse über Bildschirm bzw. über Drucker abzurufen.

³⁾ Zu beachten ist bei Gewichtsänderungen, daß sie lediglich die Änderungen in der relativen Bedeutung der Produkte widerspiegeln. So können Gewichte auch dann sinken, wenn der zugehörige absolute Wert (z. B. Umsatz) gestiegen ist, in diesem Falle war die prozentuale Umsatzsteigerung der übrigen Gütergruppen insgesamt größer gewesen.

Zum Aufsatz: „Zur Neuberechnung des Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte auf Basis 1985“

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte

Wägungsschema 1985

Gütergruppen und Güter	Wägungs- anteil in ‰	Gütergruppen und Güter	Wägungs- anteil in ‰
Elektrizität, Fernwärme, Wasser	95,76	Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	16,79
Elektrizität	84,20	Hochbaukonstruktionen aus Stahl und Leichtmetall	3,46
Fernwärme	4,01	Brücken aus Stahl und Leichtmetall	0,17
Wasser	7,55	Erzeugnisse für den Grubenausbau	1,51
Bergbauliche Erzeugnisse	87,14	Bauelemente, Schalungsgerüste und Kleinkonstruktionen aus Stahl und Leichtmetall	4,27
Steinkohle, Steinkohlenbriketts	13,51	Weichen, Kreuzungen und ähnliches Gleismaterial	0,20
Braunkohle, Braunkohlenbriketts	2,66	Dampfkessel, Behälter und Rohrleitungen	5,28
Koks	6,09	Schienenfahrzeuge	1,90
Steinkohlen- und Braunkohlenrohre, Rohbenzol	0,51	Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackerschleppern)	73,43
Inländisches Erdöl, roh	1,24	Metallbearbeitungsmaschinen der spanabhebenden Formung	4,69
Erdgas	62,22	Metallbearbeitungsmaschinen der spanlosen Formung	2,02
Kalialze und Rohphosphate	0,62	Industrieöfen (ohne Kupol- und Elektroöfen)	0,32
Stein- und Salinensalz, Sole	0,29	Gießereimaschinen	0,36
Mineralölerzeugnisse	54,80	Prüfmaschinen	0,37
Rohbenzin (Naphta)	1,51	Holzbe- und -verarbeitungsmaschinen	1,56
Motorenbenzin (Normalbenzin)	22,56	Maschinen- und Präzisionswerkzeuge für die Metallbearbeitung	2,94
Dieselmotoren	11,23	Schweißgeräte und -maschinen	0,22
Heizöl, leicht	9,00	Verbrennungsmotoren mit Fremdzündung	0,07
Heizöl, schwer	3,32	Verbrennungsmotoren mit Selbstzündung	2,08
Flüssiggas und andere Raffineriegase	2,79	Gasturbinen	0,20
Schmiermittel und ähnliche mineralische Öle	2,52	Dampfturbinen	0,69
Bitumen und Bitumenemulsionen	1,87	Kompressoren und Vakuumpumpen, Druckluftgeräte, -werkzeuge und -bremsen	1,54
Steine und Erden, Asbestwaren, Schleifmittel	22,60	Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen	2,11
Natursteine	1,57	Gewerbliche Kühlmöbel und -geräte, Kältemaschinen und -anlagen	1,12
Kalk- und Dolomitstein, roh, gebrochen oder zerkleinert	0,13	Flüssigkeitspumpen	2,25
Sand und Kies	1,62	Maschinen für die Be- und Verarbeitung von Kautschuk und Kunststoff	2,88
Andere bearbeitete Natursteine	0,93	Baumaschinen	3,04
Schlacken und Schlackenerzeugnisse	0,08	Baustoff-, Keramik- und Glasmaschinen	1,15
Zement und zementähnliche Bindemittel	2,54	Trocknungsanlagen und -maschinen	0,70
Bearbeiteter Kalk- und Dolomitstein	0,81	Landmaschinen	2,27
Erzeugnisse aus Gips	0,45	Landwirtschaftliche Förder- und Transportmittel	0,28
Mörtel und Edelputz	0,48	Milchwirtschaftliche Maschinen	0,15
Transportbeton	2,94	Ackerschlepper	2,77
Ziegeleierzeugnisse	1,76	Nahrungsmittelmaschinen	1,41
Grobsteinzeug	0,20	Maschinen für verwandte Gebiete der Nahrungsmittelherstellung	1,23
Feuerfeste Erzeugnisse	1,78	Verpackungsmaschinen	1,86
Kalksandsteine	0,37	Einzelapparate und -maschinen für die chemische und verwandte Industrie	1,67
Betonzeugnisse für den Hochbau	2,10	Anlagen für die chemische und verwandte Industrie	0,83
Betonzeugnisse für den Tiefbau	1,41	Maschinen und Einrichtungen für den Bergbau	1,59
Betonzeugnisse für andere Zwecke	0,14	Krane, Hängebahnen, Verladebrücken, Regalbediengeräte, Hubwerke, Deckhilfsmaschinen	1,18
Asbestzementwaren	0,64	Serienhebezeuge	0,64
Mineralische Isoliermittel und Filter	0,64	Flurförderzeuge	1,09
Asbestwaren	0,99	Stetigförderer, Gleis- und Drahtseilförderer	1,45
Schleifmittel	1,02	Aufzüge	0,69
Eisen und Stahl	27,01	Papier- und Druckereimaschinen	5,13
Roheisen, Eisen- und Stahlschwamm	0,22	Waren- und Leistungsautomaten	0,35
Halbzeug zur direkten Verwendung	2,96	Waagen	0,48
Walzstahl, unlegiert und legiert	15,32	Textilmaschinen	2,75
Wertverarbeiteter Walzstahl, unlegiert und legiert	3,84	Zubehörteile für Textilmaschinen	0,63
Erzeugnisse der Stahlrohrwerke	3,30	Nähmaschinen	0,61
Erzeugnisse, unlegiert und legiert, der Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	1,37	Wäscherei- und verwandte Maschinen für gewerbliche Zwecke	0,25
NE-Metalle und -Metallhalbzeug (einschl. Edelmetallen und deren Halbzeug)	15,27	Maschinen für die Leder-, Schuh- und Lederwarenherstellung	0,15
Leichtmetalle und deren Legierungen	3,78	Feuerwehrgeräte	0,21
Schwermetalle und deren Legierungen	3,30	Armaturen	4,52
Edelmetalle	0,26	Geräte für ö hydraulische Anlagen und pneumatische Steuerungen	1,10
Halbzeug aus Aluminium und Aluminiumlegierungen	3,93	Zahnräder und Getriebe	2,42
Halbzeug aus Kupfer und Kupferlegierungen	3,81	Wälzlager	2,53
Halbzeug aus Blei und Bleilegierungen	0,06	Kupplungen, Gleitlager und andere Antriebselemente	0,93
Halbzeug aus Zink und Zinklegierungen	0,13	Andere Maschinenbauerzeugnisse	1,95
Gießereierzeugnisse	9,22	Straßenfahrzeuge (ohne Ackerschlepper)	73,75
Gußeisen mit Lamellengraphit	2,88	Personenkraftwagen und Kleinomnibusse	40,72
Gußeisen mit Kugelgraphit	1,44	Kombinationskraftwagen	2,70
Stahlguß	1,26	Liefer- und Lastkraftwagen	5,47
Temperguß	0,43	Lastkraftwagen mit Spezialaufbauten	0,28
Leichtmetallformguß	2,15	Omnibusse und Obusse	1,40
Schwermetallformguß	1,06	Straßenzugmaschinen	1,24
Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	19,91	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile für Kraftwagen- und Krafttradmotoren	5,69
Kaltwalzwerks- und Ziehereierzeugnisse	3,29	Rahmen, Räder und Felgen für Kraftwagen	0,86
Kalt gezogener Draht	1,40	Triebwerksteile und Lenkungen für Kraftwagen und -räder	4,13
Drahterzeugnisse	2,22	Kühler, Bremsaggregate, Stoßdämpfer und ähnliche Teile für Kraftwagen und -räder	1,97
Gesenkschmiedestücke, Freiformschmiedestücke bis 125 kg Rohgewicht	4,11	Andere Kraftwagenteile	2,55
Kaltfließpreßteile, Preß-, Zieh- und Stanzteile aus Stahl	2,08	Kraftwagenzubehör	2,60
Federn aus Stahl und NE-Metallen	1,66	Karosserien und Aufbauten für Kraftwagen, Straßenzugmaschinen und Kraftwagenanhänger	2,03
Ketten aus Stahl	0,48	Kraftwagenanhänger	1,12
Schrauben, Norm- und Fasson drehteile aus Stahl und NE-Metall	4,67	Krafträder und Fahrräder sowie deren Teile	0,80
		Kinderwagen, Krankenfahrräder, Gespannfahrzeuge	0,19

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte

Wägungsschema 1985

Gütergruppen und Güter	Wägungsanteil in ‰	Gütergruppen und Güter	Wägungsanteil in ‰
Wasserfahrzeuge (Boote und Jachten)	0,03	noch: Eisen-, Blech- und Metallwaren	
Elektrotechnische Erzeugnisse	85,80	Möbel- und Zierbeschläge	0,78
Elektromotoren und -generatoren	5,09	Türschlösser und Türschließer	0,35
Transformatoren	1,66	Fahrzeugschlösser und -beschläge	1,25
Stromrichter	1,19	Baubeschläge	0,96
Elektrische Akkumulatoren	1,26	Schneidwaren	0,58
Primärelemente und -batterien	0,28	Bestecke und ähnliche Tischgeräte	0,20
Starkstromkondensatoren	0,28	Haushaltsmaschinen und verwandte Geräte	0,17
Hochspannungsschaltgeräte und -anlagen ab 1 000 V	1,35	Tafelgeschirr, Galanteriewaren und ähnliche Metallwaren für den Hausgebrauch	0,40
Niederspannungsschaltgeräte und -anlagen unter 1 000 V	4,43	Büro- und Schreibgeräte, sonstige Metallwaren für gewerbliche Zwecke	0,80
Installationsgeräte bis 1 000 V	2,62	Feine Drahtwaren	0,28
Elektrorohre	0,09	Dünne Bänder, Metallfolien, Blattmetalle, Metallpulver, Dosen, Tuben und Kapseln	2,65
Isolierte Drähte und Leitungen	3,42	Metallkurwaren	1,02
Kabel	2,40	Preß-, Zieh- und Stanzteile und verwandte Erzeugnisse	1,75
Elektrowerkzeuge bis 2 kW	1,37		
Elektroschweiß- und -lötgeräte	0,89	Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä.	3,98
Elektrische Industrieöfen	0,63	Großmusikinstrumente	0,20
Elektrowärmegeräte und -einrichtungen für den Haushalt	3,07	Kleinmusikinstrumente	0,19
Elektromotorische Wirtschaftsgeräte für Gewerbe und Haushalt	2,88	Spielwaren, Christbaumschmuck	1,06
Elektrische Haushaltskühlmöbel	1,55	Turn- und Sportgeräte	0,35
Elektrische Haushaltswaschmaschinen und -geräte	2,12	Schmuck, Gold- und Silberschmiedewaren	0,95
Elektrische Leuchten	2,45	Erzeugnisse der Foto- und Filmabors, Füllhalter, Stempel, Waren aus natürlichen Schnitz- und Formstoffen u.ä.	1,23
Elektrische Glühlampen	0,69		
Entladungslampen	0,49	Chemische Erzeugnisse	77,98
Geräte und Einrichtungen der Drahtnachrichtentechnik	9,98	Halogene	0,09
Geräte und Einrichtungen der Funknachrichtentechnik	0,70	Sublimierter, gefällter oder kolloider, auch wiedergewonnener Schwefel	0,20
Elektrische Zeitdienstgeräte	0,03	Kohlenstoff	0,55
Rundfunkempfangs- und Fernsehempfangsgeräte und -einrichtungen	4,81	Wasserstoff, Sauerstoff, Edelgase und Stickstoff	0,61
Phonotechnische Geräte	2,76	Salzsäure; Chlorsulfonsäure	0,07
Elektronenröhren, piezoelektrische Bauelemente, diskrete Halbleiter	1,43	Oxide und Sauerstoffsäuren des Schwefels; Schwefelwasserstoff	0,20
Bauelemente der elektronischen Schaltungstechnik	4,66	Oxide und Sauerstoffsäuren des Phosphors	0,07
Elektrische Geräte und Einrichtungen zum Messen nichtelektrischer und elektrischer Größen	3,23	Andere anorganische Säuren und Sauerstoffverbindungen der Nichtmetalle	0,47
Elektrizitätszähler	0,20	Syntheseammoniak	0,27
Elektrische Meßgeräte für chemische und physikalische Untersuchungen	0,75	Oxide, Hydroxide und Peroxide der Alkali- und Erdalkalimetalle	0,46
Elektrische Prüfgeräte und -einrichtungen	0,54	Oxide, Hydroxide und Peroxide sonstiger Metalle	0,77
Elektrische Regel- und Steuerungsgeräte und -einrichtungen	5,49	Salze der Halogenwasserstoffe und der Sauerstoffsäuren der Halogene	0,24
Elektromedizinische Geräte und Einrichtungen	3,22	Salze der Sauerstoffsäuren des Schwefels	0,26
Elektrokohlen und -bürsten	0,76	Salze der Sauerstoffsäuren des Phosphors; Phosphide	0,52
Elektrische Signal- und Sicherheitsgeräte	0,71	Sonstige Salze anorganischer Säuren	0,88
Elektrische Ausrüstung für Fahrräder	0,02	Edelmetalle in kolloidem Zustand, Edelmetallamalgame, -salze, anorganische oder organische Verbindungen der Edelmetalle, auch chemisch nicht einheitlich	0,51
Elektrische Ausrüstung für Kraftfahrzeuge und Verbrennungsmotoren, a.n.g.	5,71	Wasserstoffsuperoxid	0,07
Elektromagnetische Geräte	0,59	Carbide	0,17
Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	8,86	Aromatische Kohlenwasserstoffe, chemisch nicht einheitlich	0,36
Erzeugnisse der Augenoptik	1,17	Sonstige Erzeugnisse aus der Weiterverarbeitung von Rohteeren und Rohbenzol	0,34
Ungefaßte und gefaßte optische Elemente	0,13	Äthylen	1,44
Mikroskope und Lupen	0,22	Propylen	0,49
Ferngläser, Fernrohre und andere astronomische Geräte	0,13	Butadien	0,48
Andere optische Geräte	0,29	Butylene	0,21
Fotogeräte	0,24	Aromatische Kohlenwasserstoffe, chemisch einheitlich	1,25
Projektions- und Kinogeräte	0,11	Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe	0,90
Geräte für Foto- und kinematografische Laboratorien, Zubehör, Einzel- und Ersatzteile für Foto-, Projektions- und Kinogeräte	0,28	Acyclische Alkohole	1,84
Zeichenmaschinen, Zeichentische, Zeichen- und mathematische Instrumente	0,09	Phenole und Phenolalkohole, chemisch einheitlich	0,51
Präzisionswaagen, geophysikalische Geräte, feinmechanische Geräte zum Messen von geometrischen Größen	0,37	Äther, Ätheralkohole usw.	0,82
Feinmechanische Betriebsmeß- und Regelgeräte	1,38	Formaldehyd	0,19
Feinmechanische Lehrmittel und Laborgeräte	0,28	Acetaldehyd	0,04
Andere feinmechanische Geräte	0,38	Aceton	0,39
Medizinmechanische Erzeugnisse	3,01	Einbasische Säuren, ihre Anhydride, Halogenide usw.	1,42
Uhren	0,78	Mehrbasische Säuren, ihre Anhydride, Halogenide usw.	1,00
Eisen-, Blech- und Metallwaren	27,89	Oxy-, Oxo- und andere organische Säuren usw.	0,20
Werkzeuge	2,33	Verbindungen mit Aminofunktion	0,69
Heiz- und Kochgeräte	1,10	Verbindungen mit anderen Stickstofffunktionen	1,69
Geräte und Bedarfsartikel aus Stahlblech für die Landwirtschaft	0,14	Wachse	0,65
Geräte und Bedarfsartikel aus Stahlblech für Hauswirtschaft, Gewerbe und Verkehr	1,60	Öle, Fette und Fettsäuren tierischen und pflanzlichen Ursprungs, nicht zur Ernährung	2,06
Erzeugnisse aus Stahlblech für den Zentralheizungs- und anderen Baubedarf, Rohre und Sonderausstattungen aus Stahlblech, Blechkonstruktionen	2,36	Einnährstoffdünger	0,57
Lager- und Transportbehälter aus Stahlblech	1,05	Mehrnährstoffdünger	0,75
Möbel aus Stahl- und NE-Metallrohren sowie -profilen, Stahldrahtmatratzen und Metallbettstellen, Stahl- und NE-Metallblecheinrichtungen	3,71	Insektizide und Akarizide; Fungizide, Herbizide und andere Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmittel	2,00
Geräte und Bedarfsartikel aus NE-Metallblech für Hauswirtschaft, Gewerbe und Verkehr	1,36	Kondensations-, Polykondensations- und Polyadditionsprodukte	4,81
Geldschränke und Tresoranlagen	0,12	Polymerisations- und Mischpolymerisationsprodukte	6,45
Spezialbedarfsartikel verschiedener Art aus Stahl und NE-Metall	0,96	Kunststoffe auf Zellulosebasis	0,71
Feinstblechpackungen	1,84	Synthetischer Latex, berechnet auf Trockensubstanz	0,31
Möbel-, Geldschrank-, Kühlmöbel- und Gefriermöbelschlösser	0,13	Synthetischer Kautschuk, fest, berechnet auf Trockensubstanz	0,60
		Zellulose Spinnfasern	0,26
		Zellulose Filamentgarne	0,33
		Synthetische Spinnfasern	1,15
		Synthetische Filamentgarne	1,22
		Anorganische Pigmente	1,30
		Organische Farbstoffe	1,92

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte

Wägungsschema 1985

Gütergruppen und Güter	Wägungsanteil in ‰	Gütergruppen und Güter	Wägungsanteil in ‰
noch: Chemische Erzeugnisse		Holzwaren	20,57
Lacke, Öl-, Leim-, Wasser-, Dispersionsfarben u.ä.;		Bauelemente aus Holz	2,98
Kunststoffputze; Spachtel	2,97	Zimmer- und Küchenmöbel aus Holz	10,88
Chemische Erzeugnisse für Glas, Emaille und keramische Erzeugnisse	0,18	Matratzen	0,38
Druckfarben und Druckereihilfsmittel für grafische Zwecke	0,80	Büromöbel	1,29
Vitamine und Hormone	0,65	Spezialmöbel und Innenausbauten aus Holz	1,91
Enzyme	0,03	Kisten aus Holz	0,38
Alkaloide, Glykoside und deren Salze, Äther, Ester und andere Derivate	0,15	Flachpaletten	0,39
Antibiotika	0,11	Leisten und Rahmen überwiegend aus Holz	0,85
Zubereitete Drogen und Extrakte pflanzlicher und tierischer Herkunft	0,20	Holzbestandteile für Fahrzeuge, Boote und Möbel	0,93
Human-pharmazeutische Erzeugnisse im Apothekenbedarf	7,48	Betonschalungsplatten	0,26
Human-pharmazeutische Spezialitäten im Krankenhausbedarf	1,64	Kork und Korkwaren	0,06
Sonstige pharmazeutische Erzeugnisse	0,92	Pinself, Bürsten und Besen	0,46
Pflanzliche Klebstoffe	0,12	Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe	8,68
Synthetische Klebstoffe	0,61	Zellstoff	0,30
Schmelzklebstoffe	0,11	Zeitungsdruckpapier	0,70
Gerbstoffe	0,14	Druck- und Schreibpapier	4,84
Leder- und Pelzhilfsmittel	0,14	Kraftpapier	0,37
Textilhilfsmittel	0,55	Packpapier	0,63
Organische grenzflächenaktive Stoffe und Zubereitungen	1,00	Wellpappenpapier	0,77
Zubereitete Additives für Mineralöle	0,60	Maschinenkarton	0,99
Industriereiniger; Schleif- und Polierpasten	1,00	Wickelpappe	0,08
Flotations- und Gießereihilfsmittel	0,83	Papier- und Pappwaren	14,79
Bituminöse Dach- und Dichtungsmaterialien	0,42	Tapeten aus Papier	0,55
Bautenschutzmittel und verwandte Erzeugnisse	0,70	Imprägnierte, paraffinierte, gummierte und andere verarbeitete Spezialpapiere und -pappen	0,52
Fotochemische Erzeugnisse, nicht belichtet	1,03	Geschäftsbücher, Bürohilfsmittel, Lernmittel und Kalender	0,79
Vorbeschichtete Druckformen, nicht belichtet	0,35	Briefumschläge, Briefblöcke, Papierausstattungen	0,50
Unbespielte Magnettonbänder und Magnettonfilme sowie andere unbespielte Magnetogrammräger	0,70	Papiersäcke	0,44
Seifen	0,26	Tüten und Beutel, ganz oder überwiegend aus Papier	0,36
Wasch-, Spül- und Reinigungsmittel	1,81	Wellpappe	3,13
Alkoholische Duft- und Hygienewässer	0,29	Verpackungsmittel aus Karton und Vollpappe	2,86
Hautpflegemittel	0,80	Hartpapierwaren für Verpackungszwecke	0,39
Mundpflegemittel	0,41	Andere Hartpapierwaren, Stanz- und Prägeezeugnisse aus Papier und Pappe	0,33
Haarpflegemittel	1,04	Buchbinderische Erzeugnisse	0,64
Schönheitspflegemittel	0,23	Zellstoffwatte-, Filterpapier- und Krepppapierwaren	3,72
Badezusatzmittel	0,29	Etiketten, Siegelmarken, Klebecken u.ä.	0,28
Desodorantien für die Körperpflege	0,29	Kassen- und Buchungsrollen, Endlospapiere, Geschenkpapiere u.ä.	0,28
Selbstklebebänder aller Art	0,34	Druckereierzeugnisse	20,04
Bleistifte und chemischer Bürobedarf	0,73	Geschäftspapiere u.ä. Drucksachen	3,67
Putz- und Pflegemittel	0,71	Kataloge und Werbedrucksachen	4,96
Pulver, Sprengstoffe, pyrotechnische Erzeugnisse	0,30	Bücher und Broschüren	1,62
Wachswaren	1,29	Zeitungen	4,02
Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	8,65	Zeitschriften	3,16
Schreibmaschinen ohne Rechenwerk	0,67	Verpackungs- und Ausstattungsdruksachen	1,26
Andere Büromaschinen	0,14	Wandkalender, Bilddrucke und Karten	0,36
Geräte und Einrichtungen für die automatische Datenverarbeitung der digitalen Technik	5,68	Druckformen und Reproduktionen für Drucktechniken	0,79
Zubehör, Einzel- und Ersatzteile zu Geräten und Einrichtungen für die automatische Datenverarbeitung	2,16	Satz (Fotosatz)	0,20
Feinkeramische Erzeugnisse	2,42	Kunststofferzeugnisse	25,41
Haushalts-, Wirtschafts- und Ziergegenstände aus Porzellan	0,74	Folien aus Kunststoff bis einschl. 1mm Dicke	3,79
Haushalts-, Wirtschafts- und Ziergegenstände aus Steingut und Steinzeug	0,30	Kunststoff-Verbundbahnen	0,07
Keramische Installationsgegenstände für sanitäre und hygienische Zwecke	0,27	Tafeln und Platten aus Kunststoff mit einer Dicke über 1 mm	0,67
Isolatoren und Isolierteile, Erzeugnisse aus feinkeramischen Stoffen für chemische und andere technische Zwecke	0,41	Schichtpreßstoffplatten	0,55
Wand- und Bodenfliesen	0,70	Boden- und Wandbeläge aus Kunststoff	0,45
Glas und Glaswaren	6,11	Rohre, Schläuche, Bänder, Seile und Profile aus Kunststoff	1,88
Flachglas	0,70	Halbzeug aus Schaumkunststoff	0,92
Getränkflaschen ab 150 cm ³ Inhalt	1,07	Einzelteile aus Kunststoff für Maschinen und Fahrzeuge	3,83
Konservenglas	0,30	Einzelteile aus Kunststoff für elektrotechnische Erzeugnisse	2,24
Medizin- und Verpackungsglas	0,28	Einzelteile aus Kunststoff für feinmechanische und optische Erzeugnisse sowie Uhren	0,23
Wirtschaftsglas und Bleikristal	0,86	Einzelteile aus Kunststoff für Eisen-, Blech- und Metallwaren sowie für Büro- und Schreibgeräte	0,53
Hohlglas für Laboratorien und Krankenpflege	0,10	Einzelteile aus Kunststoff für Möbel	0,71
Bau- und sonstiges technisches Hohlglas	0,06	Fensterprofile, Fenster und Fensterbänke aus Kunststoff	1,91
Beleuchtungsglas	0,05	Rolladenstäbe und Rolläden aus Kunststoff	0,22
Glaskolben	0,56	Türen, Türblätter, -zargen, -futter, -bekleidungen	0,08
Veredeltes Flachglas	1,64	Innenwandelemente aus Kunststoff	0,13
Glasfaser	0,69	Konstruktive Dachelemente, Lichtkuppeln und ähnliche Erzeugnisse aus Kunststoff	0,18
Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	6,33	Beutel, Tragetaschen und Säcke aus Kunststoff	1,32
Schnittholz aus Nadelholz	2,30	Flaschen aus Kunststoff mit einem Fassungsvermögen bis 2 l	0,50
Schnittholz aus Laubholz	0,57	Fässer u.ä. Transportgefäße aus Kunststoff bis 250 l	0,42
Schwarten und Spreißel, Reststoffspäne u.ä.	0,15	Verpackungsbecher, -dosen und -eimer aus Kunststoff	1,00
Sperrholz	0,49	Andere Verpackungsmittel aus Kunststoff	0,37
Holzfasernhartplatten	0,24	Deckel, Stopfen, Verschraubungen und andere Verschlüsse aus Kunststoff	0,52
Holzspanplatten	2,58	Lager-, Transportgroßbehälter und -tanks aus Kunststoff über 250 l	0,18
		Bekleidung und Kurzwaren aus Kunststoff	0,39
		Haushalts-, Gebrauchs- und Gartenartikel aus Kunststoff	1,52
		Medizinische, sanitäre, hygienische und Laborbedarfsartikel aus Kunststoff	0,29
		Büro-, Geschäfts- und Schulbedarf aus Kunststoff	0,51

Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte

Wägungsschema 1985

Gütergruppen und Güter	Wägungsanteil in ‰	Gütergruppen und Güter	Wägungsanteil in ‰
Gummiwaren	8,68	noch: Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	
Bereifungen	3,84	Backwaren	6,69
Weichgummiwaren	4,84	Zucker (einschl. Nebenprodukten)	3,77
Leder	1,11	Obst- und Gemüsekonserven	0,40
Oberleder	0,38	Tiefgefrorenes Gemüse	0,29
Futterleder	0,05	Marmelade, Gelee, Pflaumenmus, Nüsse	0,98
Andere Flächenleder	0,63	Sauerkonserven	0,82
Gewichtsleder	0,05	Fruchtsäfte und Fruchtnektare	1,54
Lederwaren und Schuhe	4,53	Obstpektin	0,06
Lederwaren (einschl. Reiseartikel)	1,25	Tomaten- und Gewürzketchup	0,28
Arbeitschuhe und -stiefel mit Oberteil aus Leder	0,18	Kakaoerzeugnisse	1,23
Sportschuhe und -stiefel	0,27	Schokoladenerzeugnisse	3,51
Straßenschuhe und -stiefel	2,38	Zuckerwaren	1,86
Sandalen und futterlose Sandaletten	0,24	Rohmassen aus Mandeln, Haselnuß-, Aprikosenkernen und dgl.	0,26
Hausschuhe	0,21	Speiseeis	1,28
Textilien	23,28	Vollmilch oder teilentrahmte Milch	3,27
Garn für Gewebe	2,33	Entrahmte Milch	0,53
Garn für Maschenware	0,91	Sahne	1,51
Garn für Teppiche und Fußbodenbeläge	0,37	Butter	3,36
Texturiertes Garn	1,26	Hartkäse	1,02
Näh- und Stopfmittel, Handstrick- und Handarbeitsgarn	0,89	Schnittkäse und halbfester Schnittkäse	1,69
Spinnstoffwaren (ohne Meterware bzw. Wirk- und Strickwaren)	2,82	Weichkäse	0,65
Rohgewebe	1,38	Friskäse, Friskäsezubereitungen	1,21
Fertiggewebe für Bekleidung und Leibwäsche	3,72	Sauermilchkäse	0,08
Futterstoff	0,42	Joghurt	1,38
Schuhoberstoff, Cord- und Wulstgewebe, Jutegewebe	0,23	Dauermilch und Milchpräparate, Schmelzkäse, Säure- und Labkasein	4,49
Haus-, Bett- und Tischwäschestoff, Frottiergewebe, Inlett und Matratzendrell	0,25	Erzeugnisse der Ölmühlen	3,29
Möbel- und Dekorationsstoff	0,90	Margarine, Platten- und andere Nahrungsfette	1,82
Gardinstoff	0,39	Erzeugnisse der Talgschmelzen und Schmelzsiedereien	0,18
Teppiche, Läufer und Fußbodenbelag aus textilem Material	1,80	Fleisch, frisch	6,64
Beschichtete Gewebe und andere beschichtete textile Trägerbahnen	0,50	Gefrorenes bzw. tiefgefrorenes Fleisch	0,86
Gewirkter oder gestrickter Stoff	0,78	Wurstwaren	6,60
Herrenoberbekleidung ab Größe 38, gewirkt oder gestrickt	0,30	Tiefgefrorene tafelfertige Fleischgerichte	0,31
Damenoberbekleidung ab Größe 34, gewirkt oder gestrickt	1,22	Wurst-, Fleisch- und Mischkonserven	1,69
Kinderoberbekleidung, gewirkt oder gestrickt	0,30	Fleischsalat	0,19
Herrenwäsche, gewirkt oder gestrickt	0,42	Schinken, geräucherter Speck und sonst. Fleischwaren	2,65
Damenwäsche, gewirkt oder gestrickt	0,65	Fisch und Fischerzeugnisse	1,50
Kinderwäsche, gewirkt oder gestrickt	0,24	Kaffeemittel	0,09
Strumpfwaren	0,90	Röstkaffee	5,38
Andere Wirk- und Strickwaren	0,30	Kaffee-Extrakte	0,76
Bekleidung	16,87	Bereiteter Tee und teeähnliche Erzeugnisse	0,49
Herrenoberbekleidung ab Größe 38	2,98	Bier	10,11
Damenoberbekleidung ab Größe 34	7,92	Malz	0,89
Kinderoberbekleidung	0,44	Spiritus (einschl. Nebenprodukten und Hefen)	0,18
Arbeits-, Berufs- und Spezialschutzbekleidung	0,38	Kornbranntweine	0,74
Sport-, Bade- und Strandbekleidung	0,70	Branntwein aus Wein	1,39
Veredelte Pelzfelle und Pelzbekleidung	0,35	Obstbranntweine	0,16
Lederbekleidung	0,32	Liköre	1,04
Herrenwäsche	0,39	Rum und Arrak	0,20
Damenwäsche, Schürzen	0,29	Andere Trinkbranntweine	0,49
Miederwaren	0,20	Verarbeitete Traubenweine	1,28
Hüte und Mützen	0,14	Tafelwässer	1,25
Bekleidungszubehör	0,39	Fruchtsaftgetränke	0,35
Bettwäsche	0,74	Limonaden	3,26
Haus- und Tischwäsche	0,69	Essig	0,10
Steppbetten, Stepp- und Daunendecken, Kissen u.ä.	0,94	Senf	0,13
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes	113,74	Essenzen für das Ernährungsgewerbe	0,27
Mahlmühlenerzeugnisse	2,04	Gewürze, gemahlen, gemischt, handelsfertig aufgemacht	0,52
Schäl- und Schleimmühlenerzeugnisse	0,32	Kartoffelerzeugnisse	0,93
Nudein u.ä.	0,51	Grundstoffe für alkoholfreie und alkoholische Getränke	0,81
Nährmittel	3,14	Mayonnaise und ähnliche Erzeugnisse	0,28
Stärke und Stärkeerzeugnisse	0,77	Tiefgefrorene Fertigerichte	0,89
		Futtermittel, s.n.g.	7,12
		Tabakwaren	16,81
		Zigaretten	16,19
		Zigarren u.ä.	0,23
		Rauchtabak	0,39
		Fertigteilebauten im Hochbau	1,76

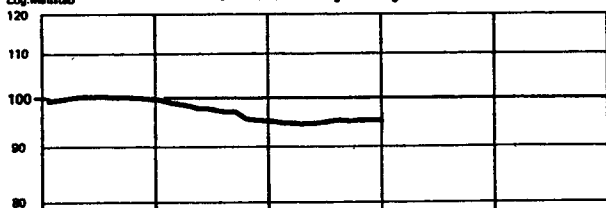
INDEX DER ERZEUGERPREISE GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ) UND AUSGEWÄHLTE TEILINDIZES
1985 = 100

Preisindex

Veränderung gegenüber dem jeweiligen Vorjahresmonat in %

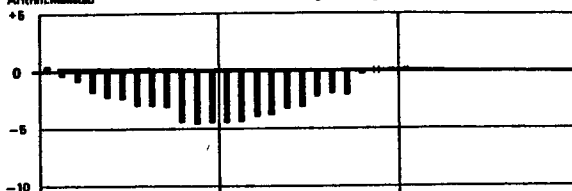
Log.Maßstab

Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt

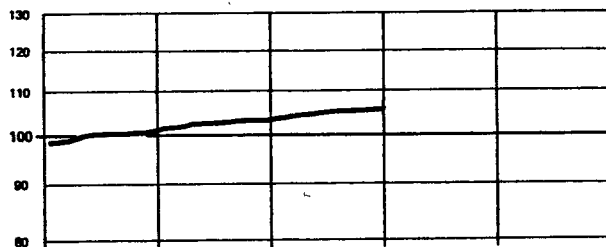


Arithm.Maßstab

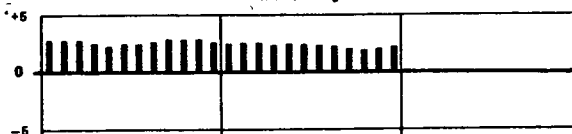
Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt



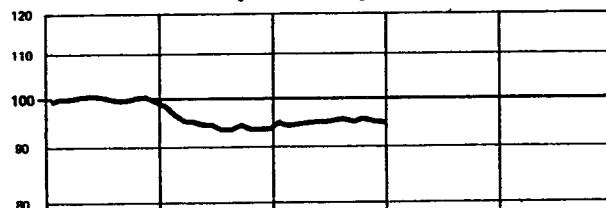
Investitionsgüter



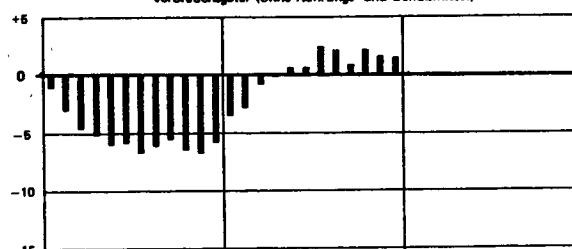
Investitionsgüter



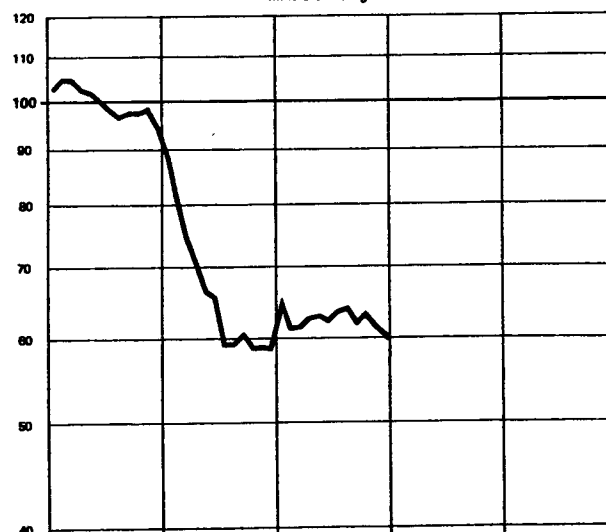
Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel)



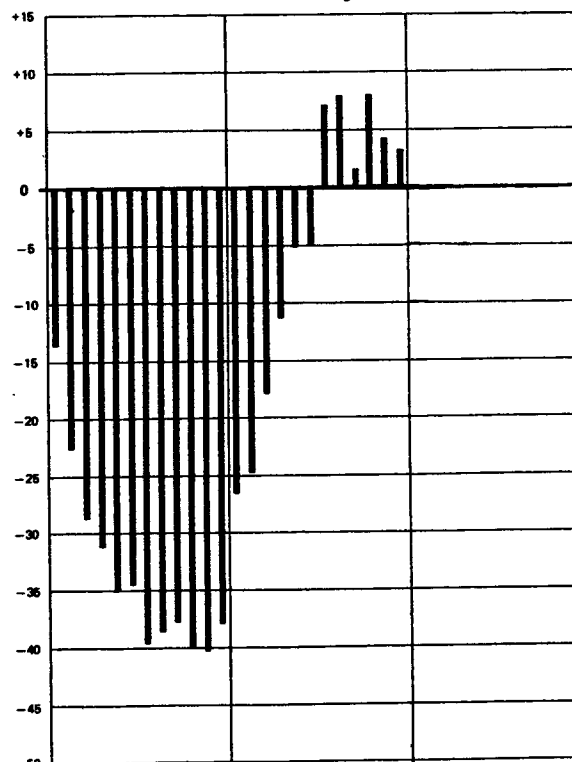
Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel)



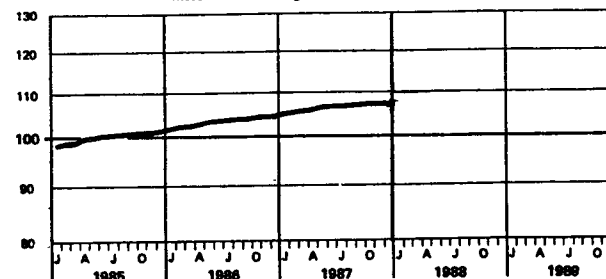
Mineralerzeugnisse



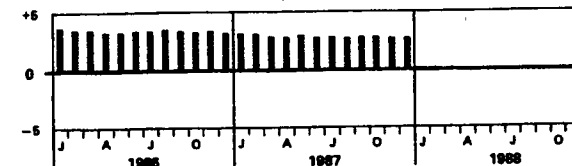
Mineralerzeugnisse



Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackersehleppern)



Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Ackersehleppern)



Tabellenteil

LFD NR.	DFR GP - NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
1		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT	1 000	0,81931	100,0	97,5	95,1
2		DARUNTER: FERTIGERZEUGNISSE 2)	288,72	0,83700	100,0	98,6	99,9
3		INVESTITIONSGÜTER	139,89	0,83362	100,0	102,6	104,9
4		VERBRAUCHSGÜTER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL)	148,83	0,64109	100,0	94,8	95,1
5		VERBRAUCHSGÜTER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL, OHNE MINERALÖLERZEUGNISSE)	117,27	0,85272	100,0	101,9	103,4
6		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE ELEKTRIZITÄT, ERDGAS, FERNWÄRME UND WASSER)	842,02	0,84180	100,0	97,6	97,2
7		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE MINERALÖL- ERZEUGNISSE)	945,20	0,82378	100,0	99,2	97,0
8		GEWERBLICHE ERZEUGNISSE INSGESAMT (OHNE NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG)	984,73	0,81864	100,0	97,7	95,3
9	10/2122	ELEKTRIZITÄT, ERDGAS, FERNWÄRME, WASSER 3)	157,98	0,68447	100,0	96,4	83,3
10	10	ELEKTRIZITÄT, FERNWÄRME, WASSER 3)	95,76	.	100,0	102,8	104,2
11	21	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	87,14	.	100,0	89,7	64,1
12		BERGBAULICHE ERZEUGNISSE (OHNE ERDGAS)	24,92	0,74497	100,0	97,4	96,9
13		ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES	817,10	0,84466	100,0	97,6	97,2
14		ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES (OHNE MINERALÖLERZEUGNISSE)	762,30	0,85151	100,0	99,9	99,7

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,3	99,7	99,8	100,1	100,2	100,2	100,3	100,1	100,2	100,1	100,0	99,8	1
1 9 8 6	97,5	99,7	99,2	98,9	98,3	97,9	97,9	97,3	97,1	97,1	95,7	95,4	95,3	
1 9 8 7	95,1	95,2	94,9	94,9	94,6	94,7	94,8	95,1	95,2	95,1	95,4	95,4	95,4	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,4	99,6	100,0	100,4	100,3	100,2	100,0	100,1	100,3	100,5	100,1	2
1 9 8 6	98,6	99,9	99,2	98,5	98,5	98,3	98,5	97,9	98,2	98,6	98,3	98,4	98,4	
1 9 8 7	99,9	99,3	99,0	99,3	99,7	99,9	100,0	100,2	100,3	100,0	100,3	100,1	100,2	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,9	99,1	99,8	100,1	100,2	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	100,9	3
1 9 8 6	102,6	101,4	101,6	101,8	102,2	102,3	102,6	102,8	103,0	103,2	103,4	103,4	103,4	
1 9 8 7	104,9	103,8	104,1	104,3	104,6	104,8	105,1	105,2	105,3	105,3	105,4	105,5	105,7	
1 9 8 5	100,0	99,5	100,0	100,0	100,2	100,6	100,4	100,0	99,7	99,8	100,1	100,3	99,4	4
1 9 8 6	94,8	98,5	97,0	95,4	95,1	94,6	94,6	93,3	93,6	94,3	92,6	93,6	93,6	
1 9 8 7	95,1	95,1	94,3	94,6	95,0	95,2	95,2	95,5	95,6	95,1	95,6	95,1	95,0	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,1	99,3	99,8	100,0	100,1	100,2	100,3	100,4	100,5	100,5	100,7	5
1 9 8 6	101,9	101,2	101,4	101,3	101,6	101,7	101,7	101,8	102,1	102,4	102,5	102,5	102,5	
1 9 8 7	103,4	102,7	102,9	103,0	103,1	103,2	103,4	103,5	103,5	103,6	103,8	103,9	104,0	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,9	100,0	100,3	100,4	100,3	100,2	100,0	100,1	99,9	99,8	99,6	6
1 9 8 6	97,6	99,4	98,9	98,5	96,1	97,7	97,7	97,1	97,0	97,1	96,8	96,7	96,6	
1 9 8 7	97,2	97,0	96,8	96,7	97,0	97,2	97,2	97,4	97,4	97,3	97,6	97,6	97,6	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,4	99,5	100,0	100,1	100,2	100,4	100,3	100,4	100,3	100,1	100,1	7
1 9 8 6	99,2	100,3	100,3	99,9	99,9	99,7	99,7	99,5	99,2	99,2	97,9	97,5	97,4	
1 9 8 7	97,0	96,9	96,8	96,8	96,5	96,6	96,7	96,9	97,0	97,0	97,3	97,4	97,5	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,6	99,7	100,1	100,1	100,1	100,3	100,2	100,3	100,2	100,2	100,0	8
1 9 8 6	97,7	99,9	99,4	99,1	98,5	98,1	98,0	97,5	97,3	97,3	96,0	95,7	95,6	
1 9 8 7	95,3	95,5	95,2	95,2	94,9	95,0	95,0	95,3	95,4	95,3	95,6	95,5	95,5	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,7	98,7	99,3	99,5	99,4	100,8	100,9	100,9	101,1	101,1	101,1	9
1 9 8 6	96,4	101,1	101,0	101,0	99,0	98,6	98,6	98,2	97,3	96,8	89,6	88,0	87,8	
1 9 8 7	83,3	85,3	84,8	84,7	81,7	81,4	81,9	82,6	82,9	83,0	83,6	83,7	83,6	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,7	98,7	98,8	98,9	98,9	101,1	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	10
1 9 8 6	102,8	101,7	101,8	102,0	102,0	102,0	102,6	103,5	103,5	103,6	103,5	103,4	103,4	
1 9 8 7	104,2	103,3	103,2	103,2	103,2	103,2	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	105,0	105,0	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,1	100,1	100,3	100,2	100,4	100,2	100,2	100,5	100,5	100,4	11
1 9 8 6	89,7	100,0	99,6	99,5	95,7	94,3	93,7	91,9	90,2	89,2	76,2	73,4	73,2	
1 9 8 7	64,1	68,6	67,9	67,7	62,3	61,7	60,7	62,4	62,8	63,0	64,2	64,2	64,0	
1 9 8 5	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,4	100,4	100,4	100,0	100,1	99,6	99,5	99,5	12
1 9 8 6	97,4	99,9	99,5	99,4	99,4	96,8	96,8	96,2	96,2	96,3	96,1	96,2	96,3	
1 9 8 7	96,9	96,5	96,6	96,5	96,8	96,1	96,0	97,2	97,2	97,3	97,4	97,4	97,5	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,9	100,0	100,3	100,4	100,3	100,2	100,0	100,1	99,9	99,8	99,6	13
1 9 8 6	97,6	99,4	98,9	98,4	98,1	97,7	97,7	97,1	97,0	97,1	96,9	96,8	96,6	
1 9 8 7	97,2	97,0	96,8	96,8	97,0	97,2	97,2	97,4	97,4	97,3	97,6	97,6	97,6	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,5	99,6	100,1	100,3	100,3	100,4	100,2	100,3	100,1	99,9	100,0	14
1 9 8 6	99,9	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	100,0	99,9	99,7	99,7	99,6	99,5	99,4	
1 9 8 7	99,7	99,3	99,3	99,3	99,5	99,7	99,7	99,8	99,8	99,9	100,0	100,2	100,3	

LFD NR.	DEP GP - SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL		JAHRESDURCHSCHNITTE		
				V-FAKTOR 1)	1985	1986	1987
15		ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONS- GÜTERGEWERBES	238,87	0,82387	100,0	89,1	86,3
16	22	MINERALÖLERZEUGNISSE	54,80	0,77120	100,0	66,9	62,5
17	25	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	22,60	0,83502	100,0	101,4	102,2
18	27	EISEN UND STAHL	27,01	0,83236	100,0	97,8	91,8
19	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG)	15,27	0,90814	100,0	83,2	80,5
20	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	9,22	0,81910	100,0	101,8	102,6
21	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	6,91	0,84348	100,0	99,9	96,6
22	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	77,96	0,82471	100,0	93,8	91,1
23	521/527	FLACHGLAS UND GLASFASER	1,39	0,88830	100,0	102,5	104,8
24	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ	6,33	1,06277	100,0	100,9	100,3
25	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4)	8,68	0,82677	100,0	95,2	92,8
26	59	GUMMIWAREN	8,68	0,81344	100,0	101,1	100,5
27		ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGÜTER PRODUZIERENDEN GEWERBES	309,96	0,84517	100,0	102,1	103,8
28	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	13,00	0,85603	100,0	102,2	101,7
29	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	16,79	0,82595	100,0	103,1	105,3
30	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPERN)	73,43	0,81917	100,0	103,4	106,4
31	33	STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	73,75	0,82344	100,0	103,2	106,0
32	345	BOOTE UND JACHTEN	0,03	0,79696	100,0	102,0	104,2

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LPD NR.
1 9 8 5	100,0	100,1	100,9	101,1	101,2	101,1	100,6	100,0	99,5	99,6	99,1	98,9	97,8	15
1 9 8 6	89,1	96,4	94,3	92,5	90,9	89,4	88,9	86,9	86,6	86,8	85,9	85,7	85,3	
1 9 8 7	86,3	86,5	85,4	85,5	85,9	86,3	86,1	86,6	86,8	86,4	86,5	86,7	86,6	
1 9 8 5	100,0	102,8	105,0	105,0	102,6	101,9	100,0	98,0	96,6	97,6	97,6	98,6	94,4	16
1 9 8 6	66,9	88,8	81,3	74,9	70,6	66,3	65,5	59,2	59,3	60,8	58,6	58,9	58,6	
1 9 8 7	62,5	65,2	61,2	61,5	62,6	62,9	62,2	63,4	64,0	61,8	63,3	61,4	60,5	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,3	99,8	100,0	100,1	100,2	100,2	100,0	100,2	100,4	100,4	100,4	17
1 9 8 6	101,4	100,5	100,6	101,0	101,3	101,5	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	102,0	101,9	
1 9 8 7	102,2	101,9	101,8	102,0	102,0	102,3	102,4	102,3	102,3	102,3	102,3	102,2	102,4	
1 9 8 5	100,0	98,8	98,8	99,4	100,1	100,2	100,2	100,1	100,2	100,3	100,2	100,3	101,2	18
1 9 8 6	97,8	100,3	100,8	100,7	100,4	100,3	98,7	96,8	96,2	95,9	95,3	94,2	92,9	
1 9 8 7	91,8	92,3	92,0	91,6	91,9	91,7	92,0	91,9	91,6	91,7	91,7	91,8	91,9	
1 9 8 5	100,0	103,8	105,7	106,4	106,2	106,6	103,4	100,5	97,5	96,7	93,0	90,9	89,2	19
1 9 8 6	83,2	89,3	86,8	86,1	86,1	85,4	85,6	83,2	81,2	81,1	79,4	77,9	76,8	
1 9 8 7	80,5	74,3	74,0	75,3	75,6	77,0	77,9	80,2	81,9	83,1	84,9	89,8	92,0	
1 9 8 5	100,0	97,8	98,7	99,4	100,6	100,9	100,9	100,6	100,5	100,2	100,3	100,0	100,1	20
1 9 8 6	101,8	100,2	101,2	101,4	102,0	102,1	102,5	102,2	102,3	102,2	102,0	102,1	101,9	
1 9 8 7	102,6	101,9	102,0	102,1	102,2	102,7	102,5	102,5	102,9	102,8	103,1	103,4	103,5	
1 9 8 5	100,0	97,0	97,7	98,1	100,0	100,3	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	100,9	101,2	21
1 9 8 6	99,9	101,2	101,0	100,6	100,3	100,3	100,1	100,1	100,0	99,8	99,2	98,4	97,7	
1 9 8 7	96,6	97,4	97,2	96,9	97,1	97,0	97,1	96,8	96,4	95,9	95,7	95,6	95,7	
1 9 8 5	100,0	98,8	99,2	99,2	100,4	100,6	100,7	101,1	101,1	100,9	100,0	99,3	98,8	22
1 9 8 6	93,8	98,4	97,7	96,9	95,0	93,6	93,1	92,6	92,2	92,0	91,3	91,1	91,1	
1 9 8 7	91,1	90,9	90,7	90,4	90,8	91,5	91,0	91,4	91,4	91,3	91,3	91,3	91,1	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,6	99,4	99,2	99,1	99,6	99,8	99,6	100,0	101,2	101,3	101,5	23
1 9 8 6	102,9	101,4	101,7	101,8	102,3	102,5	102,7	102,6	103,3	103,8	104,1	104,1	104,1	
1 9 8 7	104,8	104,6	103,5	104,3	104,6	104,5	104,5	105,3	105,3	105,2	105,2	105,0	105,0	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	100,0	100,1	100,0	99,9	100,0	100,0	100,2	100,1	99,9	100,1	24
1 9 8 6	100,9	100,2	100,5	100,5	101,0	101,1	101,1	101,3	101,2	101,2	101,0	100,7	100,8	
1 9 8 7	100,3	100,8	100,7	100,6	100,6	100,5	100,5	100,3	100,2	100,1	100,0	99,6	99,6	
1 9 8 5	100,0	100,7	101,2	101,3	101,2	101,1	100,9	100,5	100,0	99,5	98,7	97,9	97,1	25
1 9 8 6	95,2	96,7	96,6	96,7	96,8	96,0	95,9	95,5	94,4	94,0	93,5	93,2	92,9	
1 9 8 7	92,8	92,4	92,5	92,6	93,1	93,3	93,1	93,0	92,6	92,5	92,7	92,9	92,7	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,2	99,2	99,3	99,5	99,5	100,3	100,8	101,3	101,2	101,3	101,5	26
1 9 8 6	101,1	101,1	101,2	101,1	101,1	101,1	101,1	101,0	101,1	101,1	101,2	101,2	101,2	
1 9 8 7	100,5	100,4	100,1	100,2	100,2	100,1	100,2	100,0	100,1	100,3	101,1	101,4	101,3	
1 9 8 5	100,0	98,8	99,0	99,2	99,9	100,1	100,2	100,3	100,3	100,4	100,5	100,5	100,7	27
1 9 8 6	102,1	101,2	101,3	101,5	101,8	101,9	102,1	102,3	102,5	102,6	102,7	102,7	102,7	
1 9 8 7	103,8	103,0	103,2	103,3	103,6	103,7	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	104,2	104,3	
1 9 8 5	100,0	98,7	99,1	99,0	99,6	99,9	99,9	100,3	100,0	100,3	100,8	101,3	101,2	28
1 9 8 6	102,2	101,5	101,5	101,6	101,7	102,0	102,1	102,5	102,7	102,7	102,7	102,5	102,7	
1 9 8 7	101,7	102,6	102,0	102,1	102,2	102,0	101,4	101,5	101,5	101,3	101,2	101,3	101,4	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,8	98,9	99,7	99,8	100,0	100,3	100,4	100,5	100,9	101,0	101,0	29
1 9 8 6	103,1	101,5	101,8	102,1	102,5	102,7	103,2	103,5	103,7	103,8	104,1	104,2	104,2	
1 9 8 7	105,3	104,3	104,4	104,6	104,9	105,1	105,4	105,7	105,8	105,8	105,8	105,8	105,9	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,6	98,9	99,7	100,0	100,2	100,4	100,5	100,6	100,9	100,9	101,1	30
1 9 8 6	103,4	101,9	102,1	102,4	103,0	103,3	103,6	103,8	104,0	104,0	104,2	104,3	104,3	
1 9 8 7	106,4	105,1	105,3	105,4	105,9	106,4	106,5	106,7	106,8	106,9	107,1	107,1	107,1	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,5	98,7	99,8	100,2	100,3	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	101,3	31
1 9 8 6	103,2	102,0	102,2	102,4	102,7	102,7	102,8	102,9	103,6	104,3	104,3	104,3	104,3	
1 9 8 7	106,0	104,5	105,2	105,4	105,7	105,7	106,1	106,3	106,3	106,3	106,3	106,6	107,2	
1 9 8 5	100,0	99,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,3	32
1 9 8 6	102,0	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	103,1	103,1	103,4	103,4	
1 9 8 7	104,2	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	105,8	105,8	

1985 =

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS-		JAHRESDURCHSCHNITTE		
			ANTEIL	V-FAKTOR 1)	1985	1986	1987
33	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	85,80	0,88613	100,0	100,7	101,4
34	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN	8,86	0,86720	100,0	102,5	104,0
35	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	27,89	0,83956	100,0	101,0	101,6
36	50	BUERMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	8,65	0,96815	100,0	97,3	93,0
37	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU	1,76	0,83768	100,0	101,7	105,1
38		ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES	137,72	0,85186	100,0	101,0	101,9
39	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE.	3,96	0,86801	100,0	100,7	102,6
40	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,42	0,83235	100,0	102,1	103,9
41	522/524	HOHLGLAS UND VEREDELTES FLACHGLAS	4,72	0,91364	100,0	99,2	99,2
42	54	HOLZWAREN	20,57	0,83123	100,0	103,0	105,6
43	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN	14,79	0,83001	100,0	99,7	99,9
44	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE	20,04	0,85182	100,0	102,0	103,8
45	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	25,41	0,90302	100,0	100,1	100,5
46	61	LEDER	1,11	0,77945	100,0	98,8	97,4
47	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	4,53	0,85224	100,0	102,1	103,5
48	63	TEXTILIEN	23,28	0,83997	100,0	99,6	99,2
49	64	BEKLEIDUNG	16,87	0,84211	100,0	102,1	103,3
50		ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES	130,55	0,87763	100,0	99,1	96,8
51	68	ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES	113,74	0,88948	100,0	98,5	95,8
52	69	TABAKWAREN	16,81	0,76888	100,0	103,1	103,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

JAHR	DURCH-	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD	NP.
1 9 8 5	100,0	99,6	99,9	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	99,9	99,9	33	100,8
1 9 8 6	100,7	100,2	100,7	100,7	100,7	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	100,8	100,8	34	100,8
1 9 8 7	101,4	101,4	101,0	101,4	101,3	101,4	101,6	101,7	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	35	101,8
1 9 8 8	100,0	98,9	98,9	99,0	99,2	98,8	100,2	100,4	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	36	99,4
1 9 8 9	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,3	100,0	99,9	99,9	98,8	99,4	37	90,8
1 9 8 5	100,0	100,6	100,6	99,6	99,6	99,9	99,9	100,3	100,3	100,4	100,2	100,3	100,4	38	100,4
1 9 8 6	101,0	100,7	100,9	100,8	100,9	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,2	101,1	101,1	39	101,1
1 9 8 7	102,8	101,6	100,2	100,4	100,3	100,3	100,4	100,2	100,5	100,5	102,0	102,6	102,5	40	102,5
1 9 8 8	100,0	98,3	98,5	98,6	99,8	100,1	100,2	100,8	100,8	100,6	100,7	100,8	100,8	41	99,8
1 9 8 9	100,0	100,5	100,5	100,3	100,2	100,1	100,1	100,0	99,6	99,7	99,6	99,8	99,7	42	99,7
1 9 8 5	100,0	98,5	99,0	99,3	99,5	99,8	100,0	100,2	100,5	100,6	100,8	100,9	100,9	43	100,9
1 9 8 6	103,0	101,7	102,0	102,3	102,7	103,0	103,1	103,3	103,3	103,5	103,5	103,5	103,5	44	103,5
1 9 8 7	105,6	104,1	104,5	105,0	105,3	105,6	105,7	105,9	106,0	106,2	106,4	106,5	106,5	45	106,5
1 9 8 8	100,0	98,6	98,7	99,6	99,6	99,6	100,2	100,4	100,4	99,9	99,9	99,9	99,9	46	99,9
1 9 8 9	100,0	98,7	99,4	99,7	100,0	99,6	99,6	98,4	98,4	98,5	98,5	98,5	98,5	47	98,5
1 9 8 5	100,0	98,6	99,5	99,4	100,1	100,4	100,5	100,5	100,7	100,1	100,2	100,0	100,0	48	100,0
1 9 8 6	101,1	100,8	100,8	100,8	100,1	100,1	100,0	100,0	99,7	99,2	99,1	99,0	99,0	49	99,0
1 9 8 7	102,0	100,7	100,6	100,6	100,3	100,3	100,3	100,7	100,7	100,8	100,9	100,9	100,9	50	100,9
1 9 8 8	102,1	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	51	101,3
1 9 8 9	100,0	99,2	99,3	99,3	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	52	99,6

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS-FAKTOR 1		JAHRESDURCHSCHNITTE		
			ANTEIL	V-FAKTOR	1985	1986	1987
53	10	ELEKTRIZITAET, FERNWAERME, WASSER 3)	95,76	.	100,0	102,8	104,2
54		NACHRICHTLICH: ELEKTRIZITAET UND ERDGAS	.	.	100,0	96,0	82,1
55	101	ELEKTRIZITAET	84,20	0,75440	100,0	103,0	105,1
		DARUNTER:					
		BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE					
56	1	BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	18,69	0,73657	100,0	103,1	105,8
57	2	LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE	1,45	0,72728	100,0	103,2	106,2
58	3	GEWERBLICHE BETRIEBE	8,57	0,78583	100,0	102,7	105,4
59	4	SONDERABNEHMER	25,47	0,76672	100,0	103,2	106,3
60		ELEKTRIZITAET IN NIEDERSpannung	3,58	0,78210	100,0	102,8	105,6
61		ELEKTRIZITAET IN HOCHSPANNUNG	21,89	0,76435	100,0	103,3	106,4
62	105	FERNWAERME	4,01	0,66444	100,0	97,5	85,1
63	1	BELIEFERUNG EINES MEHRFAMILIENWOHNHAUSES	2,01	0,66982	100,0	97,6	85,9
64	2	BELIEFERUNG EINES NICHTWOHNGEBAEUDES	2,00	0,65719	100,0	97,4	84,2
65	108	WASSER	7,55	0,80291	100,0	103,0	105,1
		DARUNTER:					
		BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE					
66	1	BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	4,98	0,78462	100,0	103,3	105,3
67	2	INDUSTRIE (TRINKWASSERQUALITAET)	1,51	0,79551	100,0	103,1	105,1

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,7	98,7	98,7	98,8	98,9	98,9	101,1	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	53
1 9 8 6	102,8	101,7	101,8	102,0	102,0	102,0	102,6	103,5	103,5	103,5	103,5	103,4	103,4	
1 9 8 7	104,2	103,3	103,2	103,2	103,2	103,2	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	105,0	105,0	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,6	98,7	99,3	99,4	99,3	100,8	100,9	100,9	101,2	101,2	101,1	54
1 9 8 6	96,0	101,0	100,9	100,9	98,7	98,3	98,3	98,0	97,0	96,4	88,8	87,1	87,0	
1 9 8 7	82,1	84,2	83,7	83,6	80,4	80,1	80,6	81,5	81,7	81,6	82,5	82,5	82,4	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,6	98,6	98,7	98,7	98,7	101,2	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	55
1 9 8 6	103,0	101,7	101,8	102,0	102,0	102,0	102,7	103,8	103,8	103,9	104,0	104,0	104,0	
1 9 8 7	105,1	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	105,8	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	101,0	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	56
1 9 8 6	103,1	101,2	101,6	102,0	102,0	102,0	103,1	103,9	104,0	104,0	104,2	104,2	104,2	
1 9 8 7	105,8	104,1	104,1	104,1	104,0	104,0	106,9	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	107,1	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	57
1 9 8 6	103,2	101,8	101,8	102,0	102,0	102,0	103,2	104,0	104,2	104,2	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 7	106,2	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	107,4	107,5	107,5	107,5	107,6	107,6	107,6	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	101,0	101,2	101,2	101,3	101,3	101,3	58
1 9 8 6	102,7	101,4	101,4	101,6	101,6	101,6	102,7	103,6	103,7	103,8	103,8	103,8	103,8	
1 9 8 7	105,4	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	106,4	106,6	106,6	106,6	106,7	106,7	106,7	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,7	98,7	98,7	98,7	98,8	101,1	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	59
1 9 8 6	103,2	101,7	101,8	102,0	102,0	102,0	103,2	104,1	104,1	104,3	104,3	104,3	104,4	
1 9 8 7	106,3	104,4	104,5	104,5	104,5	104,5	107,5	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,7	98,7	98,7	98,8	98,8	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	60
1 9 8 6	102,6	101,5	101,6	101,7	101,7	101,7	102,9	103,7	103,7	103,8	103,9	103,9	103,9	
1 9 8 7	105,6	103,8	103,7	103,8	103,8	103,8	106,7	106,9	106,9	106,9	107,1	107,1	107,1	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,7	98,7	98,7	98,7	98,8	101,1	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	61
1 9 8 6	103,3	101,7	101,8	102,1	102,1	102,1	103,3	104,2	104,2	104,4	104,4	104,4	104,5	
1 9 8 7	106,4	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	107,6	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,3	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,3	100,5	100,5	62
1 9 8 6	97,5	101,1	101,1	100,8	100,2	99,7	99,6	97,8	97,6	97,1	92,6	91,3	91,1	
1 9 8 7	85,1	89,9	87,3	87,4	85,9	84,9	84,6	84,6	84,4	83,5	82,7	82,8	82,8	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,3	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,3	100,5	100,5	63
1 9 8 6	97,6	101,1	101,1	100,6	100,2	99,7	99,6	97,9	97,8	97,3	92,8	91,6	91,5	
1 9 8 7	85,9	90,4	88,1	88,1	86,7	85,8	85,5	85,5	85,3	84,5	83,5	83,7	83,7	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,3	100,0	100,1	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,5	100,5	64
1 9 8 6	97,4	101,1	101,1	100,9	100,1	99,7	99,5	97,7	97,4	96,8	92,4	90,9	90,7	
1 9 8 7	84,2	89,4	86,5	86,6	85,1	84,0	83,7	83,6	83,5	82,5	81,8	81,9	81,9	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,2	99,4	99,8	100,0	100,1	100,1	100,2	100,3	100,6	100,4	100,3	65
1 9 8 6	103,0	102,2	102,0	102,4	102,9	103,0	102,9	103,2	103,3	103,2	103,6	103,3	103,7	
1 9 8 7	105,1	104,3	104,4	104,5	104,7	104,8	104,6	105,0	105,2	105,5	105,4	106,5	106,6	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,3	99,3	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2	100,2	100,5	100,5	100,5	66
1 9 8 6	103,3	102,4	102,4	102,7	103,3	103,3	103,3	103,5	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 7	105,3	104,3	104,3	104,6	104,8	104,8	104,8	104,9	105,4	105,4	105,6	107,4	107,4	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,2	99,4	99,8	99,8	99,8	100,0	100,3	100,3	100,7	100,7	100,7	67
1 9 8 6	103,1	102,2	102,2	102,5	103,1	103,1	103,1	103,4	103,4	103,4	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 7	105,1	104,6	104,6	104,7	104,8	104,8	104,8	104,8	105,3	105,3	105,4	105,8	105,8	

LFD NR.	DER GP-NR.	GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1985	1986	1987
68	21		BERGBAULICHE ERZEUGNISSE	87,14		100,0	89,7	64,1
			DARUNTER:					
69	2112-16		ERZEUGNISSE DES KOHLENBERGBAUES	22,26	0,77252	100,0	100,9	101,5
70	2112		STEINKOEHLE, STEINKOEHLENBRIKETTS	13,51	0,76426	100,0	100,5	101,5
71	2112 10 1		RUHR-NUSSKOEHLN (FETT)	0,37	0,76746	100,0	100,0	101,1
72	2		AACHENER FETTKOEHLE - 3/4-FETTKOEHLE	0,70	0,73673	100,0	101,4	102,2
73	3		RUHR-FEINKOEHLEN GASFLAMM-KOEHLE	0,60	0,77102	100,0	100,0	101,2
74	4		FETT-KOEHLE (KRAFTWERKSKOEHLE)	7,75	0,76746	100,0	100,0	101,2
75	5		RUHR-KOKSKOEHLEN, KOKSKOEHLE II	1,87	0,77701	100,0	100,0	101,2
76	6		SAAR-REVIER, FETTKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE)	0,44	0,74014	100,0	101,3	101,3
77	7		SAAR-REVIER, EDELFLAMMKOEHLE (GEW. FEINKOEHLE)	1,38	0,72269	100,0	101,7	102,4
78	2112 40		RUHR-EIERBRIKETTS (ANTHRAZIT)	0,40	0,82851	100,0	105,8	105,8
79	2114		BRAUNKOEHLE, BRAUNKOEHLENBRIKETTS	2,66	0,63102	100,0	105,2	105,3
			DARUNTER:					
80	2114 30		BRAUNKOEHLENBRIKETTS	0,51	0,65403	100,0	104,6	105,8
81	2116 11		RUHR-KOKS (HOCHOFENKOKS 4)	6,09	0,84034	100,0	100,0	100,0
82	2121		INLAENDISCHES ERDOEL (ROH)	1,24	0,54695	100,0	51,3	37,3
83	2122		ERDGAS	62,22	0,57695	100,0	86,7	51,0
			DARUNTER:					
84	1		BEI ABGABE AN PRIVATE HAUSHALTE	10,54	0,70368	100,0	91,4	67,5
85	2		HANDEL UND GEWERBE	1,52	0,68173	100,0	91,3	66,0
86	3		INDUSTRIE	11,11	0,58793	100,0	82,8	52,6
87			JAHRESABGABE 1 163 MWH	2,22	0,63001	100,0	90,3	58,3
88			JAHRESABGABE 11 630 MWH	3,33	0,58521	100,0	89,6	56,7
89			JAHRESABGABE 116 300 MWH	3,89	0,54346	100,0	79,4	47,5
90			JAHRESABGABE UEBER 500 000 MWH	1,67	0,54323	100,0	66,9	48,6

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH R	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,1	100,1	100,3	100,2	100,4	100,2	100,2	100,5	100,5	100,4	68
1 9 8 6	89,7	100,0	99,6	99,5	95,7	94,3	93,7	91,9	90,2	89,2	76,2	73,4	73,2	
1 9 8 7	64,1	68,6	67,9	67,7	62,3	61,7	60,7	62,4	62,8	63,0	64,2	64,2	64,0	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,7	99,7	99,7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,3	100,3	100,3	69
1 9 8 6	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	
1 9 8 7	101,5	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	102,1	102,1	102,2	102,2	102,2	102,2	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,5	99,5	99,5	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	70
1 9 8 6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	
1 9 8 7	101,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	
1 9 8 5	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	71
1 9 8 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	
1 9 8 7	101,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	
1 9 8 5	100,0	97,1	97,1	97,4	97,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	72
1 9 8 6	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	
1 9 8 7	102,2	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	
1 9 8 5	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	73
1 9 8 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	
1 9 8 7	101,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 5	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	74
1 9 8 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	
1 9 8 7	101,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 5	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	75
1 9 8 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	
1 9 8 7	101,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	
1 9 8 5	100,0	95,7	98,0	98,0	98,0	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	76
1 9 8 6	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	
1 9 8 7	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	
1 9 8 5	100,0	94,6	97,1	97,1	97,1	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	77
1 9 8 6	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	
1 9 8 7	102,4	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	
1 9 8 5	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	78
1 9 8 6	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 7	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	101,0	101,0	101,0	79
1 9 8 6	105,2	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,6	105,6	105,6	
1 9 8 7	105,3	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,6	105,6	105,6	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	105,2	105,2	105,2	80
1 9 8 6	104,6	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	107,0	107,0	107,0	
1 9 8 7	105,8	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 8 5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81
1 9 8 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	
1 9 8 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 8 5	100,0	103,1	103,1	103,1	103,1	108,1	108,1	108,1	98,4	98,4	88,9	88,9	88,9	82
1 9 8 6	51,3	83,8	83,8	83,8	83,8	46,8	46,8	34,0	34,0	34,0	28,2	28,2	28,2	
1 9 8 7	37,3	32,6	32,6	32,6	37,1	37,1	37,1	39,1	39,1	39,1	40,3	40,3	40,3	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,6	98,8	100,1	100,3	100,1	100,3	100,3	100,3	100,9	100,9	100,7	83
1 9 8 6	86,7	100,1	99,7	99,5	94,3	93,3	92,4	90,1	87,7	86,3	68,2	64,3	63,9	
1 9 8 7	51,0	57,5	56,4	56,2	48,5	47,9	46,6	48,4	49,0	49,3	50,8	50,8	50,7	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,5	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,5	100,5	84
1 9 8 6	91,4	100,9	100,9	100,8	96,5	95,7	95,7	93,4	92,4	90,9	76,8	76,5	76,5	
1 9 8 7	67,5	71,3	70,4	70,1	66,5	66,5	66,5	66,4	66,3	66,3	66,5	66,5	66,5	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,6	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,4	100,4	85
1 9 8 6	91,3	100,9	100,9	100,9	96,4	95,7	95,7	93,4	92,5	90,9	76,2	76,1	76,1	
1 9 8 7	66,0	70,4	69,3	68,7	64,9	64,9	64,9	64,8	64,7	64,7	64,8	64,8	64,8	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,6	100,2	102,0	102,3	100,8	100,1	100,0	99,9	98,6	98,8	98,4	86
1 9 8 6	82,8	96,8	95,7	94,8	91,0	89,8	87,8	83,6	82,9	81,7	64,6	62,3	62,3	
1 9 8 7	52,6	57,4	57,2	57,0	50,7	50,2	49,5	50,8	51,1	51,3	52,1	52,0	51,7	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,1	99,3	99,9	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	100,5	100,6	100,6	87
1 9 8 6	90,3	101,2	101,1	101,0	96,8	96,2	96,2	93,1	91,9	91,5	72,5	71,3	71,3	
1 9 8 7	58,3	64,9	63,5	63,3	57,0	55,9	55,9	56,4	56,3	56,3	56,5	56,6	56,7	
1 9 8 5	100,0	98,9	98,9	99,1	100,0	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,4	88
1 9 8 6	89,6	100,8	100,7	100,6	96,4	95,7	95,3	92,6	91,5	91,4	71,3	69,6	69,6	
1 9 8 7	56,7	64,0	63,1	62,9	55,1	53,7	53,7	54,4	53,8	53,9	55,4	55,4	55,1	
1 9 8 5	100,0	98,8	99,1	99,3	102,0	103,2	101,1	101,3	101,3	101,3	97,6	98,0	97,3	89
1 9 8 6	79,4	94,5	91,8	91,8	90,0	88,4	84,7	80,6	80,5	78,7	60,5	55,9	55,9	
1 9 8 7	47,5	51,2	51,2	51,2	44,4	45,1	43,1	45,7	46,9	46,9	48,3	48,3	47,7	
1 9 8 5	100,0	101,8	103,1	105,4	108,8	107,2	102,2	96,7	96,2	95,5	94,5	94,7	93,8	90
1 9 8 6	66,9	88,5	87,9	82,2	74,6	73,1	69,2	60,1	59,4	56,2	50,5	50,6	50,8	
1 9 8 7	48,6	48,5	51,0	50,2	47,9	47,8	47,4	48,1	48,8	49,5	48,6	48,0	47,3	

LFD NR.	DER GP - NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSGE- ANTEIL		V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1985	1986	1987
91	215/6	KALISALZE, STEIN- UND SALINENSALZ	0,91	0,74290		100,0	104,0	98,1
92	2153	ABSATZFAEHIGE KALISALZE	0,62	.		100,0	104,9	95,3
93	2161	STEINSALZ	0,17	0,80065		100,0	102,8	105,4
94	2165	SALINENSALZ (SIEDESALZ) EINSCHL. RAFFINADE- SALZ AUS STEINSALZROHFOERDERUNG	0,12	0,81057		100,0	101,3	101,9
95	22	MINERALOELERZEUGNISSE	54,80	0,77120		100,0	66,9	62,5
96	2211	DARUNTER ROHBENZIN (NAPHTA)	1,51	0,79297		100,0	46,1	39,0
97	2213	KRAFTSTOFFE	33,79	0,83614		100,0	73,6	70,4
98	2213 10	MOTORENBENZIN	22,56	0,83704		100,0	74,7	71,8
99	2213 90	DIESELKRAFTSTOFF	11,23	0,83375		100,0	71,6	67,4
100	1	DARUNTER. BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER	2,82	0,83656		100,0	70,2	66,6
101	2	BEI ABGABE AN GEWERBLICHE VERBRAUCHER	5,39	0,84742		100,0	70,9	67,2
102	2217	HEIZOELE	12,32	0,74457		100,0	50,4	45,0
103	2217 10	HEIZOEL, LEICHT	9,00	0,78654		100,0	52,1	45,6
104	1	BEI ABGABE AN GROSSHAENDLER	4,82	0,78342		100,0	50,3	43,9
105	2	BEI ABGABE AN VERBRAUCHER	4,18	0,78910		100,0	54,3	47,5
106	2217 50	HEIZOEL, SCHWER	3,32	0,66305		100,0	45,7	43,6
107	1	BEI ABNAHME VON 15 BIS 200 T IM MONAT	0,66	0,66131		100,0	47,0	44,5
108	2	BEI ABNAHME VON 201 BIS 2 000 T IM MONAT	0,66	0,66186		100,0	46,9	44,5
109	3	BEI ABNAHME VON 2 001 T UND MEHR IM MONAT	0,66	0,66298		100,0	46,9	44,4
110	4	AB RAFFINERIE IN KESSEL- ODER TANKKRAFTWAGEN	0,67	0,66453		100,0	45,1	42,9
111	6	AB RAFFINERIE IN LEICHTERN VON 650 T UND MEHR	0,67	0,66391		100,0	42,6	41,8
112	2231	FLUESSIGGAS	2,79	0,70541		100,0	49,1	40,2
113	2252	SCHMIEROELE	1,83	.		100,0	97,7	96,8
114	2273	BITUMEN	1,87	0,58646		100,0	59,5	47,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LPD NR.
1 9 8 5	100,0	104,6	104,6	104,6	104,6	93,7	93,7	96,2	96,5	99,6	99,6	99,6	102,3	91
1 9 8 6	104,0	105,6	105,5	105,5	105,5	99,5	99,5	102,0	102,0	104,6	104,6	105,5	108,4	
1 9 8 7	98,1	108,4	111,8	111,8	111,8	90,4	89,7	89,8	90,0	91,2	93,8	93,8	94,2	
1 9 8 5	100,0	107,3	107,3	107,3	107,3	91,3	91,3	94,9	94,9	98,5	98,5	98,5	102,5	92
1 9 8 6	104,9	107,3	107,3	107,3	107,3	98,5	98,5	102,1	102,1	106,0	106,0	106,0	110,2	
1 9 8 7	95,3	110,2	115,3	115,3	115,3	83,8	83,8	83,8	83,8	85,3	88,9	88,9	89,5	
1 9 8 5	100,0	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,5	99,2	102,4	102,4	102,4	102,4	93
1 9 8 6	102,8	102,4	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	106,6	106,6	
1 9 8 7	105,4	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	103,2	103,2	104,0	104,6	105,7	105,7	105,7	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,2	100,0	100,6	101,3	101,3	101,3	101,3	94
1 9 8 6	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	
1 9 8 7	101,9	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,7	102,4	102,6	102,6	102,6	102,6	
1 9 8 5	100,0	102,8	105,0	105,0	102,6	101,9	100,0	98,0	96,6	97,6	97,6	98,6	94,4	95
1 9 8 6	66,9	88,8	81,3	74,9	70,6	66,3	65,5	59,2	59,3	60,8	58,6	58,9	58,6	
1 9 8 7	62,5	65,2	61,2	61,5	62,6	62,9	62,2	63,4	64,0	61,8	63,3	61,4	60,5	
1 9 8 5	100,0	99,2	102,3	104,7	104,4	102,1	102,8	102,8	100,9	99,2	98,4	92,7	90,6	96
1 9 8 6	46,1	77,4	72,7	59,9	41,7	41,7	44,9	39,3	35,4	35,4	37,5	33,3	33,7	
1 9 8 7	39,0	36,2	38,2	40,2	40,0	40,5	40,2	39,6	41,1	41,3	39,1	36,1	35,4	
1 9 8 5	100,0	99,5	101,1	101,6	101,8	103,3	102,1	99,9	97,8	97,4	99,0	99,8	96,8	97
1 9 8 6	73,6	91,6	83,5	76,7	74,4	73,5	74,1	69,2	68,5	70,4	67,2	67,3	67,1	
1 9 8 7	70,4	71,7	68,9	69,2	71,4	71,5	70,8	71,4	71,6	69,6	70,9	69,0	68,4	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,9	99,0	101,7	105,5	104,6	102,2	99,1	96,0	99,2	99,1	97,0	98
1 9 8 6	74,7	92,0	83,2	74,4	72,1	74,0	77,0	72,7	70,6	73,4	69,3	68,5	68,6	
1 9 8 7	71,8	71,8	69,9	70,5	74,0	73,8	73,1	72,9	73,1	71,2	72,6	69,9	69,2	
1 9 8 5	100,0	102,3	105,6	106,8	101,9	99,0	97,0	95,4	95,4	100,1	98,8	101,3	96,4	99
1 9 8 6	71,6	90,6	84,0	81,3	79,0	72,5	68,3	62,2	64,4	64,6	63,1	64,9	63,9	
1 9 8 7	67,4	71,3	66,8	66,8	66,1	66,8	66,3	68,4	66,7	66,4	67,4	67,3	66,8	
1 9 8 5	100,0	103,9	107,2	107,0	101,0	97,9	96,2	94,9	96,1	101,8	98,4	101,4	94,1	100
1 9 8 6	70,2	88,2	83,4	80,8	78,7	70,2	65,5	58,7	63,4	63,2	62,5	64,7	63,1	
1 9 8 7	66,6	71,5	66,7	66,1	64,7	65,8	65,5	68,2	67,9	65,6	66,6	66,4	65,6	
1 9 8 5	100,0	103,3	106,4	106,9	101,2	98,1	96,4	95,1	96,0	101,5	98,6	101,5	95,1	101
1 9 8 6	70,9	89,4	83,7	81,3	78,9	71,3	66,4	59,8	63,6	63,7	63,3	65,5	63,7	
1 9 8 7	67,2	72,1	66,1	66,8	65,3	66,6	66,2	68,8	68,4	66,2	67,1	66,9	66,1	
1 9 8 5	100,0	113,1	117,7	115,3	103,4	97,9	93,5	90,7	91,7	98,6	94,0	96,9	87,0	102
1 9 8 6	50,4	78,5	70,7	67,2	62,8	49,4	44,0	33,5	39,2	40,7	38,5	40,5	39,6	
1 9 8 7	45,0	54,8	42,4	43,8	43,1	44,2	43,5	46,9	48,2	43,8	45,6	43,2	40,8	
1 9 8 5	100,0	109,8	113,2	111,7	100,9	95,8	94,5	92,0	93,6	102,1	96,6	100,9	88,7	103
1 9 8 6	52,1	78,7	74,2	70,6	67,8	52,7	46,2	34,3	41,1	40,7	38,7	40,8	39,6	
1 9 8 7	45,6	54,8	42,8	45,1	42,4	44,7	43,9	47,8	48,4	44,4	46,4	44,0	42,1	
1 9 8 5	100,0	109,6	113,8	112,2	100,6	95,8	94,3	91,8	93,5	102,7	96,6	101,2	87,7	104
1 9 8 6	50,3	77,2	73,2	69,6	66,6	50,4	44,0	31,7	38,9	38,6	36,7	38,9	37,4	
1 9 8 7	43,9	52,9	40,5	43,4	40,6	43,2	42,4	46,6	46,8	42,7	44,7	42,3	40,1	
1 9 8 5	100,0	110,0	112,5	111,2	101,3	95,9	94,7	92,3	93,7	101,4	96,5	100,6	89,8	105
1 9 8 6	54,3	80,5	75,3	71,8	69,2	55,3	48,8	37,4	43,7	43,1	41,0	43,0	42,1	
1 9 8 7	47,5	56,9	45,4	47,1	44,5	46,5	45,7	49,2	50,2	46,4	48,3	45,9	44,3	
1 9 8 5	100,0	122,2	129,9	125,1	110,0	103,5	90,9	87,2	86,4	89,2	86,9	86,2	82,5	106
1 9 8 6	45,7	78,0	61,2	58,0	49,4	40,6	37,9	31,3	33,9	40,6	38,1	39,5	39,6	
1 9 8 7	43,6	55,0	41,5	40,3	45,0	42,8	42,4	44,5	47,6	42,3	43,3	40,9	37,5	
1 9 8 5	100,0	119,3	129,4	124,9	109,9	104,0	91,5	87,7	86,7	89,6	87,4	86,5	83,1	107
1 9 8 6	47,0	79,6	62,6	59,0	50,7	41,7	39,2	32,4	35,3	42,5	39,5	40,7	40,6	
1 9 8 7	44,5	56,0	42,5	41,0	46,7	43,5	43,0	45,1	48,4	43,4	44,3	42,1	38,6	
1 9 8 5	100,0	119,2	129,4	124,9	109,9	104,0	91,5	87,7	86,7	89,6	87,4	86,5	83,1	108
1 9 8 6	46,9	79,6	62,6	59,0	50,6	41,6	39,1	32,4	35,2	42,4	39,4	40,5	40,5	
1 9 8 7	44,5	55,9	42,5	40,9	45,7	43,5	43,0	45,1	48,4	43,4	44,3	42,1	38,6	
1 9 8 5	100,0	119,6	129,3	125,1	110,0	104,1	91,0	87,6	87,2	89,6	87,3	86,4	82,8	109
1 9 8 6	46,9	79,6	62,6	59,1	50,5	41,5	39,0	32,4	35,1	42,3	39,3	40,5	40,4	
1 9 8 7	44,4	56,0	42,4	40,9	45,8	43,4	42,9	45,2	48,4	43,3	44,3	42,1	38,6	
1 9 8 5	100,0	124,4	131,0	125,0	109,5	102,9	90,4	86,5	85,8	89,1	86,9	86,4	82,0	110
1 9 8 6	45,1	78,0	59,7	57,7	49,7	40,4	37,3	30,8	33,0	40,5	37,5	38,8	38,1	
1 9 8 7	42,9	53,8	40,8	39,8	44,7	42,0	41,2	43,6	47,0	41,9	42,6	40,0	36,8	
1 9 8 5	100,0	128,4	130,6	125,6	110,6	102,3	90,0	86,6	85,8	88,1	85,4	85,2	81,3	111
1 9 8 6	42,6	73,4	58,4	55,3	45,5	37,8	35,2	28,5	31,2	35,4	35,0	37,2	38,2	
1 9 8 7	41,8	53,2	39,5	39,0	43,3	41,4	41,7	43,3	45,7	39,3	41,2	38,4	35,0	
1 9 8 5	100,0	104,4	106,1	109,5	107,3	100,7	99,1	96,7	95,8	94,9	95,1	95,3	95,2	112
1 9 8 6	49,1	92,9	81,6	69,2	52,2	44,5	43,3	35,1	30,7	30,7	35,5	36,2	36,9	
1 9 8 7	40,2	40,6	47,8	41,4	40,1	36,0	33,4	33,2	35,9	36,8	45,7	46,0	45,9	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,6	100,8	100,8	100,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	113
1 9 8 6	97,7	99,8	99,2	99,2	98,2	98,2	98,0	98,1	97,4	96,7	96,5	95,6	95,5	
1 9 8 7	96,8	96,3	96,9	95,9	96,4	97,6	97,6	97,0	97,5	97,0	97,4	96,1	95,8	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,7	98,6	106,0	106,0	106,0	106,0	100,1	95,0	95,0	95,0	95,0	114
1 9 8 6	59,5	95,0	95,0	84,1	70,4	59,4	59,4	50,3	41,2	41,2	40,4	38,7	38,5	
1 9 8 7	47,4	41,1	41,1	43,8	43,8	48,2	48,2	53,7	53,5	52,6	49,0	47,3	46,8	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1985 *

LFD NR.	DER GP-NR.	SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR (1)	JAHRES DURCHSCHNITTE		
						1985	1986	1987
115	25		STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL	22,60	0,83502	100,0	101,4	102,2
116	2511		DARUNTER: NATURSTEINE	1,57	0,88769	100,0	100,4	98,6
117	2511 21		DARUNTER: GLEISBETTUNGSSCHOTTER	0,05	0,92322	100,0	100,6	101,4
118	2511 22/23		STRASSENSCHOTTER, SPLITT, BRECHSAND	0,44	0,93543	100,0	101,1	101,2
119	2511 27/29		EDELSPLITT UND EDELBRECHSAND	0,21	0,89640	100,0	100,1	99,4
120	2511 31		BITUMINOSES, GETEERTES UND ASPHALTIERTES MISCHGUT UEBERWIEGEND AUS NATURSTEINEN	0,65	.	100,0	100,8	96,2
121	2516		SAND UND KIES	1,62	.	100,0	100,8	101,4
122	2527		ANDERE BEARBEITETE NATURSTEINE	0,93	0,76453	100,0	103,2	106,4
123	2528/29		EISENHUETTENSCHLACKEN UND -SCHLACKENERZEUGNISSE	0,08	.	100,0	95,5	95,3
124	253		ZEMENT, BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN, GIPSERZEUGNISSE, MOERTEL UND TRANSPORTBETON	7,22	0,78005	100,0	101,3	101,5
125	2531		DARUNTER: ZEMENT UND ZEMENTAEHNLICHE BINDEMITTEL	2,54	0,70580	100,0	101,6	101,9
126	2531 51		DARUNTER: PORTLANDZEMENT NACH DIN 1164	2,04	0,71907	100,0	101,3	101,6
127	2531 57		HOCHOFENZEMENT NACH DIN 1164	0,33	0,65613	100,0	103,4	103,5
128	2532		BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN	0,81	0,80098	100,0	101,2	101,0
129	2532 10		KALKSTEIN, KALKSPAT UND DOLOMITSTEIN, GEMAHLEN	0,12	0,90748	100,0	101,6	101,3
130	2532 40		KALKSTEIN UND KALKSPAT, GEBRANNT, DOLOMITSTEIN GEBRANNT ODER GESINTERT	0,69	0,78910	100,0	101,1	100,9
131	2533		ERZEUGNISSE AUS GIPS	0,45	0,85239	100,0	101,6	101,9
132	2536 00		TRANSPORTBETON	2,94	0,82796	100,0	101,2	101,1

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

JAHR	DURCH-	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD	NR.
------	--------	------	-------	-------	-------	-----	------	------	------	-------	------	------	------	-----	-----

1985	100.0	99.2	99.3	99.8	100.0	100.1	100.2	100.2	100.2	100.0	100.2	100.4	100.4	100.4	145
1986	100.0	98.0	98.4	98.7	99.5	99.4	100.9	100.2	101.2	101.1	100.9	100.9	100.8	100.8	146
1987	101.1	100.2	100.2	100.4	101.1	101.6	101.3	101.3	101.2	101.6	101.3	101.3	100.6	100.6	148
1988	100.0	98.5	99.3	99.2	99.6	100.4	100.7	100.7	100.2	100.1	100.5	100.6	100.6	100.2	148
1989	100.0	100.0	100.5	100.4	99.7	100.3	100.6	100.0	99.8	99.5	99.6	100.0	100.0	100.0	149
1990	100.0	99.5	99.8	99.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.2	100.2	100.0	100.0	100.0	149
1991	100.0	99.5	99.5	99.5	99.7	99.4	99.7	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.1	98.7	150
1992	100.0	96.1	96.1	96.1	96.6	96.6	96.6	96.5	96.5	96.7	95.4	95.4	95.4	95.5	150
1993	100.0	96.5	96.8	96.8	96.0	97.4	96.4	96.8	96.5	95.5	95.7	95.4	95.4	95.5	150
1994	100.0	96.1	95.0	94.4	92.7	93.3	94.4	94.6	94.6	94.9	97.8	96.4	96.1	95.3	150
1995	100.0	101.2	100.7	100.8	100.8	99.4	99.2	99.1	100.3	100.7	99.7	99.7	99.8	98.5	150
1996	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	99.2	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
1997	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
1998	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
1999	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2000	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2001	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2002	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2003	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2004	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2005	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2006	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2007	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2008	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2009	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2010	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2011	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2012	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2013	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2014	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2015	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2016	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2017	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2018	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2019	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2020	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2021	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2022	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2023	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2024	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2025	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2026	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2027	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2028	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2029	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2030	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2031	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150
2032	100.0	98.7	98.7	98.7	98.7	98.8	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	150

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL		V-FAKTOR 1)			JAHRESDURCHSCHNITTE		
								1985	1986	1987
133	254	GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE	3,74	0,84583			100,0	101,8	101,9	
134	2541	ZIEGELEIERZEUGNISSE	1,76	0,88387			100,0	100,4	99,8	
135	2541 15	DARUNTER: HINTERMAUERZIEGEL, LOCHZIEGEL (HLZ)	0,31	0,96918			100,0	98,6	97,1	
136	2541 21	FALZ- UND PFANNENZIEGEL	0,48	0,78931			100,0	100,6	99,8	
137	2545	GROBSTEINZEUG	0,20	0,78338			100,0	103,2	106,3	
138	2547	FEUERFESTE ERZEUGNISSE	1,78	0,81969			100,0	103,0	103,5	
139	255	BETONERZEUGNISSE (EINSCHL. KALKSANDSTEINEN)	4,02	0,93704			100,0	101,2	102,6	
140	2551	DARUNTER: KALKSANDSTEINE	0,37	0,81916			100,0	101,5	102,6	
141	2554	BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU	2,10	0,94063			100,0	100,1	102,1	
142	2554 1	DARUNTER: BAUSTOFFE AUS LEICHTBETON	0,10	0,94977			100,0	100,3	101,9	
143	2554 3	BAUSTOFFE AUS GASBETON	0,33	.			100,0	104,3	108,5	
144	2554 6	BETONFERTIGTEILE	0,96	1,00099			100,0	97,5	98,5	
145	2554 7	BETONWERKSTEIN	0,17	0,85377			100,0	99,1	99,8	
146	2557	BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEFBAU	1,41	0,97269			100,0	102,5	103,4	
147	2557 20	DARUNTER: STAHLBETON- UND SPANNBETONROHRE	0,12	1,10731			100,0	102,3	102,5	
148	2557 31	GEHWEGPLATTEN UND BELAGPLATTEN	0,20	0,89422			100,0	100,8	102,5	
149	2557 37	BETONPFLASTERSTEINE ALLER ART	0,49	1,01314			100,0	102,6	102,2	
150	2565	ASBESTZEMENTWAREN	0,64	0,71302			100,0	102,9	106,1	
151	2566 30	ISOLIERPLATTEN, -MATTEN UND -MATRATZEN	0,64	.			100,0	99,9	104,1	
152	257	ASBESTWAREN	0,99	0,92593			100,0	102,1	105,4	
153	2577	DARUNTER: BREMS- UND KUPPLUNGSMATERIAL	0,81	0,96347			100,0	101,7	105,2	
154	258	SCHLEIFMITTEL	1,02	.			100,0	102,5	104,0	
155	2581	DARUNTER: SCHLEIFSCHEIBEN UND SONSTIGE SCHLEIFKOEPPER	0,44	0,79838			100,0	103,2	105,5	

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,3	99,4	99,5	99,5	99,6	99,6	99,9	100,0	100,4	101,0	101,0	100,9	133
1 9 8 6	101,8	101,1	101,3	101,4	101,6	101,9	101,9	102,0	102,1	102,2	102,1	102,1	102,1	
1 9 8 7	101,9	102,1	102,1	101,9	102,0	102,0	102,0	101,9	101,8	101,8	101,7	101,7	101,6	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,8	99,8	99,8	100,1	100,1	100,3	100,4	100,1	100,0	100,0	99,8	134
1 9 8 6	100,4	100,0	100,3	100,5	100,5	100,5	100,4	100,4	100,6	100,7	100,4	100,5	100,3	
1 9 8 7	99,8	100,3	100,4	99,8	99,9	99,9	99,9	99,7	99,7	99,5	99,4	99,3	99,2	
1 9 8 5	100,0	100,6	100,9	100,2	100,2	100,0	100,0	99,9	100,1	99,9	99,8	99,3	99,1	135
1 9 8 6	98,6	98,7	100,2	99,4	98,7	98,5	98,5	98,4	98,3	98,5	98,1	98,1	98,1	
1 9 8 7	97,1	98,0	97,7	97,2	97,5	97,3	97,3	97,1	97,0	97,1	96,3	96,3	96,2	
1 9 8 5	100,0	98,9	99,1	99,3	99,5	100,0	100,1	100,5	100,5	100,5	100,5	100,6	100,5	136
1 9 8 6	100,6	100,5	100,5	100,6	100,9	100,8	100,7	100,7	100,4	100,6	100,3	100,5	100,5	
1 9 8 7	99,8	100,5	100,4	100,4	99,7	100,0	99,9	99,5	99,5	99,4	99,4	99,6	99,6	
1 9 8 5	100,0	98,0	98,0	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	137
1 9 8 6	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	
1 9 8 7	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 8 5	100,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,4	99,5	100,6	102,0	102,0	102,0	138
1 9 8 6	103,0	102,0	102,1	102,1	102,4	103,1	103,3	103,5	103,5	103,5	103,6	103,6	103,6	
1 9 8 7	103,5	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	103,6	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	
1 9 8 5	100,0	99,7	100,0	100,2	100,0	100,1	99,9	99,9	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	139
1 9 8 6	101,2	100,3	99,8	100,1	100,9	101,2	101,3	101,3	101,4	101,3	101,9	102,1	102,2	
1 9 8 7	102,6	102,0	101,6	101,9	102,3	102,5	102,9	102,7	102,8	103,0	103,0	103,0	102,9	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,4	99,7	99,8	100,2	100,3	100,6	100,4	100,4	100,3	100,0	99,7	140
1 9 8 6	101,5	99,9	100,4	101,1	101,8	101,6	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,9	
1 9 8 7	102,6	101,8	102,1	102,2	102,6	102,3	102,4	102,6	102,7	102,5	102,9	103,2	103,7	
1 9 8 5	100,0	99,8	100,4	100,3	100,1	100,1	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	141
1 9 8 6	100,1	100,3	99,2	99,5	99,5	100,0	100,0	100,1	100,1	100,3	100,7	100,9	101,0	
1 9 8 7	102,1	100,9	101,0	101,3	101,9	102,0	102,4	102,4	102,5	102,5	102,7	102,8	102,7	
1 9 8 5	100,0	102,1	102,1	100,1	99,9	99,9	99,9	99,9	99,4	99,4	99,4	99,2	98,9	142
1 9 8 6	100,3	99,2	99,5	100,4	100,4	100,5	100,7	100,6	100,5	100,4	100,3	100,3	100,2	
1 9 8 7	101,9	100,3	100,3	100,2	101,3	101,3	102,7	102,7	102,6	102,8	102,8	102,8	102,9	
1 9 8 5	100,0	96,3	100,4	100,7	100,5	100,8	100,1	100,0	99,9	100,3	100,4	100,1	100,3	143
1 9 8 6	104,3	101,8	102,0	102,1	101,7	104,2	104,3	104,5	104,4	105,2	105,8	107,5	107,7	
1 9 8 7	108,5	107,4	107,5	108,2	108,5	108,7	109,1	108,7	108,8	108,7	108,5	109,4	109,0	
1 9 8 5	100,0	101,3	101,2	101,0	99,5	99,4	99,3	99,5	99,7	99,6	99,9	99,9	99,9	144
1 9 8 6	97,5	100,2	97,7	96,8	96,9	96,9	96,9	96,9	97,0	97,0	97,7	97,7	97,8	
1 9 8 7	98,5	97,8	97,8	97,8	98,2	98,2	98,4	98,7	98,7	98,9	99,4	99,3	99,3	
1 9 8 5	100,0	101,0	100,8	101,1	100,7	100,7	100,7	99,7	99,3	99,3	98,9	98,9	98,9	145
1 9 8 6	99,1	98,9	98,7	98,7	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,4	99,4	99,4	
1 9 8 7	99,8	99,4	99,4	99,4	98,9	98,9	100,2	99,9	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,6	100,4	99,8	100,2	99,8	99,5	99,9	100,0	100,4	100,4	100,4	146
1 9 8 6	102,5	100,4	100,6	100,9	102,7	102,6	102,6	102,7	102,8	102,6	103,7	103,9	104,0	
1 9 8 7	103,4	104,0	102,6	103,1	102,8	103,4	103,9	103,4	103,3	103,6	103,5	103,5	103,1	
1 9 8 5	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	99,4	99,6	99,7	99,6	99,7	100,4	100,4	100,8	147
1 9 8 6	102,3	101,2	101,8	101,8	102,6	102,7	102,6	102,6	102,5	102,2	102,5	102,5	102,1	
1 9 8 7	102,5	102,0	102,0	102,2	101,5	102,7	102,7	102,7	102,8	102,8	102,9	102,7	102,7	
1 9 8 5	100,0	98,9	98,8	101,6	99,7	99,9	99,9	100,0	100,0	100,4	100,7	100,3	99,8	148
1 9 8 6	100,8	100,2	100,1	100,2	100,7	100,8	100,3	100,4	100,4	99,2	102,4	102,3	102,3	
1 9 8 7	102,5	102,1	101,0	100,9	101,9	103,0	102,9	102,9	103,2	103,3	103,2	102,8	102,8	
1 9 8 5	100,0	100,3	100,3	101,6	100,3	100,5	99,5	98,6	99,5	99,5	99,9	100,1	100,1	149
1 9 8 6	102,6	99,9	100,2	100,4	102,7	102,2	102,6	102,7	103,0	103,1	104,5	105,0	105,3	
1 9 8 7	102,2	105,3	102,3	103,4	101,3	101,9	103,4	101,8	101,3	102,0	101,2	101,6	100,4	
1 9 8 5	100,0	99,9	96,4	100,3	100,5	100,8	100,5	100,9	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	150
1 9 8 6	102,9	101,6	103,8	103,5	102,7	102,8	102,8	102,9	103,0	102,9	103,0	103,0	103,0	
1 9 8 7	106,1	105,6	106,1	106,1	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	106,3	
1 9 8 5	100,0	100,7	100,8	100,8	100,4	101,5	101,0	101,0	98,1	98,1	99,6	99,1	98,9	151
1 9 8 6	99,9	99,1	99,6	98,3	99,0	99,1	98,9	99,1	100,6	99,8	102,3	101,9	101,5	
1 9 8 7	104,1	100,6	100,6	101,6	101,6	105,9	105,9	106,0	105,8	105,6	105,3	105,1	105,1	
1 9 8 5	100,0	100,0	100,0	101,0	101,8	101,8	100,1	100,1	98,5	99,1	99,2	99,2	99,2	152
1 9 8 6	102,1	99,7	100,3	100,6	100,6	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	106,4	106,4	106,4	
1 9 8 7	105,4	106,9	106,9	106,7	106,7	104,8	104,7	104,7	104,8	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 5	100,0	100,2	100,2	101,4	102,2	102,2	100,1	100,1	98,2	98,9	98,9	98,9	98,9	153
1 9 8 6	101,7	98,9	99,6	99,9	99,9	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	107,0	107,0	107,0	
1 9 8 7	105,2	107,0	107,0	106,7	106,7	104,4	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	
1 9 8 5	100,0	98,8	98,8	99,3	99,3	99,8	99,8	100,5	100,5	100,5	100,9	100,9	100,9	154
1 9 8 6	102,5	101,3	101,3	101,6	102,0	102,0	102,6	103,1	103,3	103,3	103,3	103,2	103,2	
1 9 8 7	104,0	103,2	103,2	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	104,5	104,5	104,5	104,5	104,3	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,2	99,4	99,4	99,4	99,4	100,6	100,6	100,6	101,4	101,4	101,4	155
1 9 8 6	103,2	102,4	102,4	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	
1 9 8 7	105,5	103,3	103,3	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSGEANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
156	27	EISEN UND STAHL	27,01	0,83236	100,0	97,8	91,8
157	271	ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZWERKE (OHNE FERROLEGIERUNGSWERKE)	22,34	0,83943	100,0	97,8	91,9
158	2711	ROHEISEN	0,22	0,89606	100,0	97,3	89,2
159	2714	HALBZEUG ZUR DIREKTEN VERWENDUNG	2,96	0,83515	100,0	101,6	94,7
160	2715	WALZSTAHL	15,32	0,86328	100,0	96,5	90,1
161		WALZSTAHL (OHNE EDELSTAHL)	14,21	0,85343	100,0	96,2	89,8
162	2715 10	DARUNTER: GLEISOBERBAUERZEUGNISSE	0,33	0,78894	100,0	102,7	102,7
163	2715 22 1	BREITFLANSCHTRÄGER	0,57	0,83404	100,0	97,7	87,7
164	2715 22 2	FORMSTAHL	0,30	0,81961	100,0	97,8	83,1
165	2715 27 1	STABSTAHL AUS MASSENSTAHL (OHNE BETONSTAHL)	0,81	0,83054	100,0	98,6	87,3
166	2715 27 2	STABSTAHL AUS EDELSTAHL	1,11	0,88329	100,0	99,1	93,3
167	2715 27 3	GERIPPTER BETONSTAHL: STAEBE	0,39	0,87546	100,0	84,6	67,5
168	2715 30	WALZDRAHT	1,84	0,86408	100,0	94,3	73,4
169	2715 42	BREITFLACHSTAHL	0,17	0,80292	100,0	100,7	99,7
170	2715 45	BANDSTAHL, WARM GEWALZT	1,17	0,83434	100,0	101,8	101,8
171	2715 47/51	GROBBLECH	4,41	.	100,0	96,0	91,4
172	2715 47 1	GROBBLECH IM WARBREITBANDBEREICH	0,46	0,87647	100,0	97,2	94,0
173	2715 47 2	WARMBREITBAND ZUR DIREKTEN VERWENDUNG	1,84	.	100,0	94,5	88,7
174	2715 51	GROBBLECH IM QUARTOBEREICH	2,11	0,88055	100,0	97,1	93,1
175	2715 56	FEINBLECH, KALT GEWALZT, UNLEGIERT	2,40	0,84733	100,0	97,8	95,2
176	2716	WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL	3,84	0,78234	100,0	100,2	97,3
177	2716 51	DARUNTER: WEISSBLECH UND WEISSBAND	1,77	0,81796	100,0	98,1	93,9

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,8	98,8	99,4	100,1	100,2	100,2	100,1	100,2	100,3	100,2	100,3	101,2	156
1 9 8 6	97,8	100,9	100,8	100,7	100,4	100,3	98,7	96,8	96,2	95,9	95,3	94,2	92,9	
1 9 8 7	91,8	92,3	92,0	91,6	91,9	91,7	92,0	91,9	91,6	91,7	91,7	91,8	91,9	
1 9 8 5	100,0	98,8	98,9	99,5	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,0	99,9	101,0	157
1 9 8 6	97,8	100,7	100,7	100,5	100,2	100,3	98,4	96,9	96,3	96,0	95,8	94,7	93,1	
1 9 8 7	91,9	92,5	92,2	92,0	92,0	91,7	92,1	91,9	91,7	91,8	91,7	91,8	91,8	
1 9 8 5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	158
1 9 8 6	97,3	100,0	98,2	98,2	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8	97,5	96,4	91,4	91,4	
1 9 8 7	89,2	91,4	91,4	91,4	91,4	91,4	87,7	87,7	87,7	87,7	87,7	87,7	87,7	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7	99,7	99,7	102,5	159
1 9 8 6	101,6	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	99,2	94,6	
1 9 8 7	94,7	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	94,6	95,9	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,5	99,4	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	99,9	100,9	160
1 9 8 6	96,5	100,3	100,2	100,1	99,7	99,8	97,1	94,9	94,1	93,2	93,5	92,7	91,4	
1 9 8 7	90,1	90,7	90,1	90,0	90,0	89,8	90,4	90,1	90,0	90,0	90,0	90,0	89,8	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,4	99,4	100,3	100,4	100,5	100,5	100,5	100,6	100,0	100,0	101,0	161
1 9 8 6	96,2	100,3	100,2	100,1	99,7	99,8	96,8	94,6	93,8	93,4	93,1	92,2	90,9	
1 9 8 7	89,8	90,5	89,9	89,7	89,7	89,5	90,2	89,9	89,8	89,8	89,7	89,8	89,5	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	102,7	162
1 9 8 6	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 8 7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	101,2	163
1 9 8 6	97,7	101,2	101,2	101,1	101,2	101,2	101,2	98,4	93,9	93,9	93,9	92,1	93,3	
1 9 8 7	87,7	92,9	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	83,8	83,8	85,5	85,5	85,5	85,4	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,5	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	101,5	164
1 9 8 6	97,8	101,5	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	98,2	94,6	94,6	94,4	92,6	86,6	
1 9 8 7	83,1	86,6	84,9	84,9	84,9	84,9	84,9	80,3	80,3	81,3	81,3	81,3	81,5	
1 9 8 5	100,0	99,0	98,9	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	104,5	165
1 9 8 6	98,6	104,5	104,5	103,7	101,8	103,3	102,5	100,6	95,2	94,8	92,9	90,6	89,2	
1 9 8 7	87,3	88,0	86,4	86,6	86,8	86,8	87,0	87,7	88,1	88,1	87,5	87,5	87,3	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	99,9	100,8	100,8	100,8	100,1	100,1	100,1	99,9	98,8	98,8	166
1 9 8 6	99,1	100,1	100,1	99,8	99,8	99,8	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	
1 9 8 7	93,3	93,6	93,6	93,6	93,4	93,4	93,4	92,9	92,9	92,9	93,4	93,4	93,4	
1 9 8 5	100,0	95,6	95,6	95,6	99,5	100,3	101,2	101,2	101,2	102,8	102,8	102,8	101,3	167
1 9 8 6	84,6	98,5	96,8	92,0	90,8	90,8	87,8	82,7	81,4	78,8	75,8	70,7	69,0	
1 9 8 7	67,5	68,2	66,9	66,9	68,6	68,6	70,3	69,4	66,9	64,7	63,8	67,3	68,9	
1 9 8 5	100,0	97,9	98,0	98,4	99,4	100,3	100,3	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	168
1 9 8 6	94,3	100,9	100,9	100,9	102,8	102,8	95,8	93,1	91,4	89,2	88,3	84,3	81,0	
1 9 8 7	73,4	78,6	76,1	74,9	74,3	73,0	73,0	73,0	72,5	72,5	71,6	71,6	69,5	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	101,5	169
1 9 8 6	100,7	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	99,9	99,9	99,9	99,9	100,5	100,5	100,5	
1 9 8 7	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	97,1	
1 9 8 5	100,0	97,2	97,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	101,8	170
1 9 8 6	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	
1 9 8 7	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	
1 9 8 5	100,0	97,8	97,8	99,6	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	101,3	171
1 9 8 6	96,0	101,3	101,3	101,3	100,2	100,2	95,4	92,4	92,4	92,4	92,4	92,4	90,1	
1 9 8 7	91,4	90,1	90,1	90,1	90,1	90,1	92,2	92,2	92,2	92,2	92,4	92,4	92,4	
1 9 8 5	100,0	97,2	97,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	102,0	172
1 9 8 6	97,2	102,0	102,0	102,0	101,0	101,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	
1 9 8 7	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	94,0	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,6	98,6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	173
1 9 8 6	94,5	100,5	100,5	100,5	99,3	99,3	91,3	91,3	91,3	91,3	91,3	91,3	85,7	
1 9 8 7	86,7	85,7	85,7	85,7	85,7	85,7	90,6	90,6	90,6	90,6	91,1	91,1	91,3	
1 9 8 5	100,0	97,3	97,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	101,9	174
1 9 8 6	97,1	101,9	101,9	101,9	100,9	100,9	99,3	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	
1 9 8 7	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	101,2	175
1 9 8 6	97,8	101,2	101,2	101,2	100,3	100,3	98,1	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	
1 9 8 7	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	95,2	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,5	99,4	100,2	100,0	100,1	99,9	100,1	100,5	100,3	100,2	100,7	176
1 9 8 6	100,2	101,2	101,1	100,8	100,6	100,5	100,4	100,2	99,9	99,9	99,7	99,4	98,9	
1 9 8 7	97,3	98,3	98,5	98,1	98,2	96,9	96,9	97,0	96,8	96,6	96,9	96,7	96,9	
1 9 8 5	100,0	98,4	99,0	98,8	100,5	100,2	100,4	99,8	100,4	101,1	100,8	100,6	100,1	177
1 9 8 6	98,1	100,2	100,0	99,3	98,8	98,7	98,5	98,0	97,3	97,3	96,8	96,3	96,0	
1 9 8 7	93,9	94,7	95,3	94,4	93,7	93,7	93,7	93,9	93,3	93,5	93,6	93,2	93,6	

1985 =

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
178	273	ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE	3,30	0,80001	100,0	97,5	90,9
		DARUNTER:					
179	2733 10/50	PRAEZISIONSSTAHLROHRE	0,73	0,81864	100,0	101,8	96,8
180	2735 10	SONSTIGE STAHLROHRE, NAHTLOS	1,25	0,76556	100,0	97,1	91,8
181	2735 60	SONSTIGE STAHLROHRE, GESCHWEISST	1,21	0,82627	100,0	94,6	85,9
182	274	ERZEUGNISSE DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE	1,37	0,79443	100,0	98,2	92,9
183	28	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL-METALLEN UND DEREN HALBZEUG)	15,27	0,90814	100,0	83,2	80,5
184	281	NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH	7,34	0,56689	100,0	77,9	76,3
185	2811	LEICHTMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	3,78	.	100,0	83,0	78,5
		DARUNTER:					
186	2811 12	MUETTENALUMINIUM, NICHT LEGIERT	2,27	0,86243	100,0	83,6	75,8
187	2813	SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN	3,30	0,98088	100,0	72,4	73,6
188	2813 11	ELEKTROLYTKUPFER (KATHODEN)	1,79	0,96176	100,0	71,7	75,7
189	2813 17	KUPFERLEGIERUNGEN	0,23	0,86383	100,0	81,8	72,5
190	2813 21	WEICH- UND FEINBLEI	0,40	1,46038	100,0	76,3	93,2
191	2813 31	FEINZINK	0,88	.	100,0	69,7	60,9
192	2817	EDELMETALLE	0,26	1,72296	100,0	74,9	77,4
193	2817 10	SILBER	0,14	2,09216	100,0	65,9	69,9
194	2817 20	GOLD	0,12	1,19307	100,0	85,3	86,1
195	284	NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG	7,93	0,85501	100,0	88,2	84,4
		DARUNTER:					
196	2841	HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN	3,93	0,83252	100,0	92,4	83,0
197	2843	HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN	3,81	0,87766	100,0	83,9	85,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,4	98,3	99,2	99,5	100,1	99,5	99,2	99,7	100,1	101,3	102,5	102,3	178
1 9 8 6	97,5	102,2	102,1	102,1	101,3	100,7	100,2	97,1	96,3	95,1	92,0	90,5	90,0	
1 9 8 7	90,9	89,4	89,4	88,9	91,1	91,7	91,5	92,2	90,6	91,0	90,8	91,8	92,4	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,4	98,9	99,3	99,3	99,5	99,7	100,2	100,9	101,4	101,7	102,1	179
1 9 8 6	101,8	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,5	102,0	101,6	101,6	101,0	100,3	100,0	
1 9 8 7	96,8	99,4	98,5	97,1	96,4	95,9	95,9	95,9	96,0	96,0	96,8	96,8	97,3	
1 9 8 5	100,0	96,0	96,2	98,7	99,1	101,1	99,5	98,3	99,4	100,2	102,8	104,7	104,1	180
1 9 8 6	97,1	104,6	104,2	104,0	102,0	102,8	101,9	98,3	96,8	93,7	88,0	85,2	84,2	
1 9 8 7	91,8	85,6	86,3	85,8	92,3	93,9	93,6	95,0	92,8	93,4	92,7	94,7	95,8	
1 9 8 5	100,0	101,3	100,6	100,1	100,1	99,3	99,4	99,6	99,6	99,5	95,5	100,6	100,4	181
1 9 8 6	94,6	99,3	99,3	99,5	99,5	96,8	96,8	92,2	92,1	91,9	89,9	89,1	89,1	
1 9 8 7	85,9	86,6	86,6	86,6	86,2	86,6	86,1	86,8	84,7	84,8	84,8	85,4	85,4	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	100,8	100,8	100,8	182
1 9 8 6	98,2	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	95,4	95,4	95,4	95,8	95,8	95,8	
1 9 8 7	92,9	95,8	95,8	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,6	92,6	92,6	
1 9 8 5	100,0	103,8	105,7	106,4	106,2	106,6	103,4	100,5	97,5	96,7	93,0	90,9	89,2	183
1 9 8 6	83,2	89,3	86,8	86,1	86,1	85,4	85,6	83,2	81,2	81,1	79,4	77,9	76,8	
1 9 8 7	82,5	74,3	74,0	75,3	75,6	77,0	77,9	80,2	81,9	83,1	84,9	89,8	92,0	
1 9 8 5	100,0	105,1	108,2	109,1	109,3	109,5	104,4	100,1	96,6	95,3	90,0	87,2	84,9	184
1 9 8 6	77,9	84,8	81,8	81,2	81,3	80,5	80,6	77,5	75,8	75,7	73,6	71,9	70,5	
1 9 8 7	76,3	67,5	66,7	68,5	69,8	72,6	73,8	77,2	79,9	81,1	82,6	86,7	89,0	
1 9 8 5	100,0	102,9	104,8	106,4	106,2	106,5	103,3	99,6	98,6	97,8	94,0	92,1	87,8	185
1 9 8 6	83,0	89,7	88,1	88,1	87,8	87,0	84,5	83,0	82,9	80,5	77,4	74,5	72,3	
1 9 8 7	78,5	71,5	71,2	72,3	72,7	74,0	74,9	78,0	82,1	85,7	86,5	86,8	86,2	
1 9 8 5	100,0	100,3	102,3	103,2	103,9	105,7	103,5	102,0	100,1	98,9	96,8	94,7	88,5	186
1 9 8 6	83,6	90,9	87,8	88,3	87,8	87,9	85,5	83,3	83,2	81,1	79,2	75,6	72,7	
1 9 8 7	75,8	70,8	69,6	69,4	69,1	70,4	71,1	75,2	78,7	82,3	83,4	84,4	84,8	
1 9 8 5	100,0	107,7	112,1	112,2	112,8	113,1	105,7	100,9	94,3	92,4	85,3	81,5	81,7	187
1 9 8 6	72,4	79,2	74,7	73,7	74,5	73,7	76,8	71,9	68,1	70,2	68,9	68,9	68,5	
1 9 8 7	73,6	62,8	61,6	64,2	65,7	69,8	71,9	75,8	77,0	75,7	78,1	87,6	93,4	
1 9 8 5	100,0	103,1	109,4	109,1	111,0	114,1	104,8	102,7	95,0	93,0	87,9	85,3	84,1	188
1 9 8 6	71,7	83,0	78,6	78,3	78,1	75,8	75,6	69,6	64,5	66,1	63,4	63,4	63,7	
1 9 8 7	75,7	59,8	60,2	64,2	64,2	65,0	66,3	74,7	77,5	78,3	84,3	100,7	111,3	
1 9 8 5	100,0	103,4	106,8	106,8	106,5	106,0	104,4	99,3	96,5	96,8	93,3	90,1	89,9	189
1 9 8 6	81,8	89,7	89,2	87,4	86,3	83,8	82,5	80,9	78,5	77,6	77,0	75,6	73,2	
1 9 8 7	72,5	69,6	66,9	68,0	68,4	68,7	71,0	73,3	75,0	74,4	75,5	77,5	81,2	
1 9 8 5	100,0	116,1	105,8	100,7	104,8	101,8	103,6	102,0	100,7	99,0	90,8	89,0	85,5	190
1 9 8 6	76,3	78,4	74,6	72,3	73,0	73,0	81,3	71,4	70,5	72,4	75,9	83,5	89,6	
1 9 8 7	93,2	75,0	73,1	77,8	87,6	107,9	99,7	106,7	106,4	102,0	94,3	94,0	93,7	
1 9 8 5	100,0	114,4	121,7	125,2	121,8	118,2	108,7	97,1	89,5	87,1	75,3	68,1	73,0	191
1 9 8 6	69,7	69,2	63,1	61,3	64,9	67,1	75,6	74,4	71,5	75,6	74,8	71,7	67,4	
1 9 8 7	60,9	61,5	57,9	57,2	58,1	62,6	66,9	64,6	63,2	58,7	58,9	60,5	60,1	
1 9 8 5	100,0	105,1	108,3	108,1	109,0	106,8	104,5	98,8	97,6	97,0	91,5	89,3	84,4	192
1 9 8 6	74,9	86,1	80,3	77,1	73,8	71,6	72,4	69,6	70,5	76,8	76,0	73,7	70,6	
1 9 8 7	77,4	68,2	66,2	68,2	79,7	86,3	80,5	83,2	85,9	82,4	82,5	72,8	72,6	
1 9 8 5	100,0	106,7	110,5	108,8	110,3	107,8	104,8	98,3	96,6	95,6	90,6	88,1	82,2	193
1 9 8 6	65,9	82,2	76,1	71,1	65,8	62,9	63,9	60,2	59,5	64,2	62,9	62,7	59,3	
1 9 8 7	69,9	56,8	55,6	57,7	74,8	84,3	74,4	78,2	80,7	76,3	75,9	62,7	61,6	
1 9 8 5	100,0	103,2	105,6	107,3	107,4	105,6	104,1	99,3	98,8	98,7	92,5	90,6	86,9	194
1 9 8 6	85,3	90,6	85,1	84,0	83,2	81,7	82,3	80,5	83,3	91,6	91,2	86,5	83,8	
1 9 8 7	86,1	81,5	78,6	80,4	85,4	88,7	87,6	89,1	91,9	89,5	90,1	84,5	85,4	
1 9 8 5	100,0	102,6	103,3	103,8	103,4	104,0	102,5	100,9	98,3	97,9	95,7	94,3	93,2	195
1 9 8 6	88,2	93,3	91,4	90,7	90,6	89,9	90,3	88,5	86,2	86,0	84,9	83,5	82,7	
1 9 8 7	84,4	80,7	80,8	81,6	81,0	81,2	81,8	83,0	83,8	84,9	87,0	92,7	94,8	
1 9 8 5	100,0	101,9	101,0	101,5	100,9	100,8	101,3	100,7	99,9	99,6	98,6	97,7	96,0	196
1 9 8 6	92,4	96,5	95,8	95,1	95,3	94,3	94,3	94,1	91,5	90,4	89,3	86,5	85,1	
1 9 8 7	83,0	83,8	82,7	83,4	81,9	81,5	81,6	81,6	81,6	82,4	85,2	85,7	85,1	
1 9 8 5	100,0	103,3	105,6	106,0	105,8	107,1	103,6	101,3	96,7	96,2	92,9	90,8	90,7	197
1 9 8 6	83,9	90,4	87,1	86,5	86,0	85,6	86,1	82,6	80,5	81,5	80,1	80,0	79,8	
1 9 8 7	85,5	77,1	78,5	79,4	79,7	80,2	81,4	83,9	85,5	87,0	88,6	99,8	104,9	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS-ANTEIL		V-FAKTOR 1)			JAHRESDURCHSCHNITTE		
								1985	1986	1987
198	29	GIESSEREIERZEUGNISSE	9,22	0,81910			100,0	101,8	102,6	
199	291	EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS	6,01	0,81131			100,0	104,1	105,5	
200	1	DARUNTER: SERIENFERTIGUNG	4,14	0,81131			100,0	104,1	105,2	
201	2	EINZELFERTIGUNG	1,29	0,80116			100,0	104,5	106,8	
202	2912	DAVON: GUSSEISEN MIT LAMELLENGRAPHIT	2,88	0,82254			100,0	104,2	105,2	
203	1	SERIENFERTIGUNG	2,36	0,81743			100,0	104,0	104,9	
204	2	EINZELFERTIGUNG	0,52	0,84333			100,0	105,0	106,7	
205	2913	GUSSEISEN MIT KUGELGRAPHIT	1,44	0,83518			100,0	103,6	104,5	
206	1	SERIENFERTIGUNG	0,72	0,83376			100,0	103,8	104,1	
207	2	EINZELFERTIGUNG	0,14	0,79181			100,0	104,3	106,2	
208	3	DRUCKROHRE	0,58	0,84517			100,0	103,1	104,6	
209	2914	STAHLGUSS	1,26	0,75849			100,0	105,2	107,3	
210	1	SERIENFERTIGUNG	0,63	0,74037			100,0	106,2	107,5	
211	2	EINZELFERTIGUNG	0,63	0,77065			100,0	104,3	107,0	
212	2917	TEMPERGUSS (SERIENFERTIGUNG)	0,43	0,84906			100,0	102,0	105,2	
213	295	NE-METALLFORMGUSS	3,21	0,83717			100,0	97,6	97,4	
214	2951	LEICHTMETALLFORMGUSS	2,15	0,83362			100,0	97,8	97,6	
215	2954	SCHWERMETALLFORMGUSS	1,06	.			100,0	97,3	96,8	

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	97,8	98,7	99,4	100,6	100,9	100,9	100,6	100,5	100,2	100,3	100,0	100,1	198
1 9 8 6	101,8	100,2	101,2	101,4	102,0	102,1	102,5	102,2	102,3	102,2	102,0	102,1	101,9	
1 9 8 7	102,6	101,9	102,0	102,1	102,2	102,7	102,5	102,5	102,9	102,8	103,1	103,4	103,5	
1 9 8 5	100,0	97,6	98,4	99,2	99,9	100,4	100,5	100,4	100,5	100,6	100,8	100,7	100,9	199
1 9 8 6	104,1	101,4	102,6	103,3	104,1	104,3	104,8	104,6	104,7	104,7	104,7	105,0	104,8	
1 9 8 7	105,5	105,2	105,4	105,2	105,4	105,7	105,5	105,3	105,4	105,2	105,5	105,7	106,0	
1 9 8 5	100,0	97,6	98,5	99,4	99,9	100,5	100,4	100,3	100,4	100,6	100,8	100,6	100,9	200
1 9 8 6	104,1	101,2	102,7	103,7	104,3	104,6	104,8	104,6	104,7	104,4	104,6	104,8	104,6	
1 9 8 7	105,2	104,7	105,1	104,9	105,1	105,3	105,3	105,1	105,3	104,7	105,2	105,5	105,9	
1 9 8 5	100,0	97,1	97,8	98,5	100,4	100,5	100,4	100,8	100,8	100,8	100,8	101,0	101,1	201
1 9 8 6	104,5	101,6	102,0	102,4	103,8	103,9	105,2	105,5	105,6	106,2	106,1	106,2	106,0	
1 9 8 7	106,8	106,4	106,3	106,4	106,7	107,6	107,1	106,9	107,2	106,7	106,6	106,7	106,8	
1 9 8 5	100,0	97,8	98,5	99,0	99,5	100,3	100,4	100,4	100,5	100,6	101,0	100,8	101,1	202
1 9 8 6	104,2	101,3	102,4	103,6	104,7	105,0	104,9	104,5	105,1	104,3	104,8	104,9	104,5	
1 9 8 7	105,2	104,7	104,9	104,9	105,2	105,4	105,1	104,9	105,3	105,1	105,4	105,7	105,9	
1 9 8 5	100,0	97,6	98,5	99,1	99,4	100,4	100,5	100,4	100,5	100,6	101,1	100,8	101,1	203
1 9 8 6	104,0	101,3	102,6	103,9	104,6	104,8	104,6	104,2	104,8	103,9	104,5	104,6	104,2	
1 9 8 7	104,9	104,3	104,6	104,6	104,8	104,9	104,8	104,6	104,9	104,7	105,2	105,5	105,6	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,5	98,8	99,9	100,1	99,9	100,5	100,4	100,5	100,5	101,0	101,2	204
1 9 8 6	105,0	101,3	101,4	102,3	105,4	105,9	105,3	106,1	106,4	106,3	106,1	106,4	106,0	
1 9 8 7	106,7	106,4	106,2	106,3	107,2	107,6	106,4	106,4	107,0	106,8	106,5	106,7	107,1	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,7	99,6	99,7	100,2	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,6	205
1 9 8 6	102,6	102,2	102,4	102,9	104,2	104,1	104,1	104,1	103,9	104,1	103,3	103,9	103,8	
1 9 8 7	104,5	105,0	104,9	104,4	104,9	104,6	104,0	103,9	103,8	104,9	104,7	104,6	104,6	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,1	100,0	100,2	100,6	100,1	100,1	100,2	100,5	100,3	100,4	100,8	206
1 9 8 6	103,8	101,2	101,6	102,6	104,6	104,7	104,6	104,9	104,6	104,5	104,3	104,1	104,0	
1 9 8 7	104,1	103,8	104,5	103,8	104,7	103,9	104,2	104,0	104,0	104,1	104,0	104,0	104,2	
1 9 8 5	100,0	96,6	99,7	99,9	100,3	100,3	100,5	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	207
1 9 8 6	104,3	104,9	104,9	104,8	106,8	103,8	103,8	103,7	103,9	103,9	103,8	103,7	103,7	
1 9 8 7	106,2	105,7	105,7	105,7	105,7	106,6	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	
1 9 8 5	100,0	98,8	99,2	99,1	98,9	99,8	100,6	100,6	100,8	100,4	100,8	100,6	100,3	208
1 9 8 6	103,1	102,7	102,8	102,8	103,0	103,4	103,5	103,2	103,1	103,6	101,9	103,8	103,5	
1 9 8 7	104,6	106,2	105,1	104,9	104,9	105,1	103,1	103,1	102,9	105,4	105,2	105,0	104,6	
1 9 8 5	100,0	96,1	97,8	98,7	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	100,7	100,7	100,9	209
1 9 8 6	105,2	101,1	103,7	103,9	103,6	104,0	106,3	106,4	106,0	107,0	106,6	107,0	107,2	
1 9 8 7	107,3	107,0	107,2	106,8	106,6	108,0	108,2	108,0	107,8	106,1	106,5	107,2	107,8	
1 9 8 5	100,0	96,1	98,7	99,4	101,0	101,0	100,9	100,5	100,6	100,8	100,2	100,2	100,5	210
1 9 8 6	106,2	101,0	105,5	105,8	105,3	105,6	107,8	107,4	106,5	107,3	106,6	107,4	107,7	
1 9 8 7	107,5	107,4	107,7	107,0	106,6	108,2	108,6	108,4	108,1	105,4	106,2	107,6	108,8	
1 9 8 5	100,0	96,1	96,8	97,9	100,8	100,8	100,8	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	211
1 9 8 6	104,3	101,2	101,9	101,9	101,9	102,3	104,7	105,4	105,4	106,6	106,6	106,6	106,6	
1 9 8 7	107,0	106,6	106,6	106,6	106,6	107,8	107,8	107,5	107,5	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,2	99,8	100,3	100,1	100,1	99,8	100,1	100,1	100,4	100,4	100,7	212
1 9 8 6	102,0	101,0	101,2	101,3	101,1	101,7	101,7	101,8	101,7	102,3	102,8	103,7	103,7	
1 9 8 7	105,2	104,5	104,9	105,0	105,2	105,2	105,2	105,1	105,1	105,1	105,5	105,4	106,0	
1 9 8 5	100,0	98,2	99,1	99,9	101,8	101,9	101,8	100,9	100,3	99,5	99,4	98,8	98,5	213
1 9 8 6	97,6	97,9	98,5	97,9	98,1	97,9	98,3	97,8	97,6	97,6	97,1	96,7	96,3	
1 9 8 7	97,4	95,7	95,7	96,4	96,1	96,9	97,0	97,2	98,3	98,3	98,6	99,1	98,9	
1 9 8 5	100,0	98,2	99,1	100,0	102,5	102,1	101,6	100,6	100,1	99,1	99,5	98,7	98,4	214
1 9 8 6	97,8	97,4	98,6	98,0	98,7	98,4	98,6	98,1	98,0	98,0	97,3	96,5	96,2	
1 9 8 7	97,6	95,5	95,5	96,6	96,4	97,1	97,1	97,0	98,8	99,0	99,0	99,9	99,2	
1 9 8 5	100,0	98,3	99,1	99,7	100,5	101,4	102,1	101,5	100,8	100,3	99,1	98,9	98,6	215
1 9 8 6	97,3	99,0	98,4	97,7	96,8	96,7	97,7	97,1	97,0	96,8	96,6	97,1	96,6	
1 9 8 7	96,8	96,0	96,1	95,9	95,7	96,5	96,8	97,6	97,1	97,0	97,6	97,5	98,3	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
216	30	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	19,91	0,85157	100,0	101,4	99,9
217		NACHRICHTLICH GP-NR. 301 UND 2733 10/50	.	0,84070	100,0	100,1	96,6
218	301	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE	6,91	0,84348	100,0	99,9	96,6
219	3011	KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREI-ERZEUGNISSE	3,29	0,81457	100,0	100,5	101,1
220	3011 10	BLANKSTAHL	1,13	0,83888	100,0	100,5	100,5
221	3011 50	BANDSTAHL, KALT GEWALZT	2,16	0,80066	100,0	100,5	101,3
222	3015	KALT GEZOGENER DRAHT	1,40	0,85404	100,0	100,5	96,0
223	3017	DRAHTERZEUGNISSE	2,22	0,87605	100,0	98,6	90,3
224	3017 34	DARUNTER: BETONSTAHLMATTEN NACH DIN 488	0,82	0,87023	100,0	89,5	69,0
225	302	ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG	13,00	0,85603	100,0	102,2	101,7
226	3021	GESENKSCHMIEDESTUECKE, FREIFORMSCHMIEDESTUECKE BIS 125 KG ROHGEWICHT	4,11	0,83518	100,0	101,7	100,9
227	3021 1	DARUNTER: GESENKSCHMIEDESTUECKE AUS STAHL	3,52	0,84287	100,0	102,1	102,4
228	3022	KALTFLIESSPRESSTEILE, PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE AUS STAHL	2,08	0,86754	100,0	98,2	98,7
229	30 23	FEDERN AUS STAHL UND NE-METALL	1,66	0,86313	100,0	101,9	102,9
230	30 23 12/26	FEDERN, WARM GEFORMT	0,81	.	100,0	101,8	101,5
231	30 23 22/41	FEDERN, KALT GEFORMT	0,85	.	100,0	102,1	104,1
232	30 24	KETTEN AUS STAHL	0,48	.	100,0	101,4	101,1
233	30 25	SCHRAUBEN, NORM- UND FASSONDREHTEILE AUS STAHL UND NE-METALL	4,67	0,85827	100,0	104,5	103,5
234	30 25 43-45	DARUNTER: SCHRAUBEN AUS STAHL	0,89	.	100,0	102,8	100,6
235	30 25 95	ANDERE FASSONDREHTEILE AUS STAHL UND NE-METALL	2,84	0,86104	100,0	106,5	105,5

JAHR	DURCH-	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD	NR.
1985	100,0	98,1	97,0	98,1	100,0	100,3	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	100,9	101,2	100,9	216
1986	100,0	98,6	97,2	98,9	100,6	100,3	100,6	100,3	100,2	100,0	99,4	98,6	97,7	100,9	217
1987	100,0	99,9	97,4	96,9	97,0	96,9	97,0	96,7	96,4	95,9	95,8	95,7	95,9	101,0	218
1988	100,0	99,9	97,4	96,9	97,1	97,0	97,1	96,8	96,4	95,9	95,7	95,6	95,7	100,9	219
1989	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	220
1990	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	221
1991	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	222
1992	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	223
1993	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	224
1994	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	225
1995	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	226
1996	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	227
1997	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	228
1998	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	229
1999	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	230
2000	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	231
2001	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	232
2002	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	233
2003	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	234
2004	100,0	98,4	98,4	98,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	235

LFD NR.	NR. DER SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
236	31	STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE	16,79	0,82595	100,0	103,1	105,3
237	311	STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	9,41	0,82776	100,0	102,9	104,8
238	3111	DARUNTER: HOCHBAUKONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	3,46	0,86001	100,0	103,5	105,6
239	3111 3	DARUNTER: HALLEN	0,90	0,85356	100,0	103,8	106,5
240	3111 51	MASTE UND TÜRME	0,22	0,81660	100,0	103,7	105,3
241	3112	BRÜCKEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	0,17	0,84175	100,0	102,1	103,7
242	3119	BAUELEMENTE, SCHALUNGSGERÜSTE UND KLEIN- KONSTRUKTIONEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	4,27	0,79582	100,0	102,6	104,9
243	3119 10	DARUNTER: TÖRE UND TÜREN	1,60	0,76727	100,0	103,2	106,2
244	3119 20	FENSTER	1,93	0,82158	100,0	101,5	103,4
245	312	WEICHEN, KREUZUNGEN U. Ä. GLEISMATERIAL	0,20	0,88121	100,0	101,4	103,0
246	315	DAMPFKESSEL, BEHÄLTER UND ROHRLEITUNGEN	5,28	0,81510	100,0	103,6	106,3
247	3151	DARUNTER: DAMPFKESSEL	1,38	0,80099	100,0	103,7	106,5
248	3155	BEHÄLTER (ORTSFEST) ÜBER 100 M ³ FASSUNGS- VERMÖGEN	1,30	0,83461	100,0	102,7	104,3
249	3156	ROHRLEITUNGEN	1,06	0,78018	100,0	104,5	108,3
250	3157	HEIZKESSEL FÜR WARMWASSERHEIZUNGSANLAGEN	1,16	.	100,0	104,5	108,1
251	317	SCHIENENFAHRZEUGE	1,90	0,84373	100,0	103,1	105,7
252	3173	DARUNTER: SCHIENENGEBUNDENE WAGEN	1,09	0,87401	100,0	103,3	105,8

JAHR	DURCH-	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD	NR.
------	--------	------	-------	-------	-------	-----	------	------	------	-------	------	------	------	-----	-----

1 9 8 5	100,0	98,7	98,8	98,9	99,7	99,8	100,0	100,3	100,4	100,5	100,9	101,0	101,0	236	101,0
1 9 8 6	103,1	102,1	101,8	101,6	101,8	102,5	104,3	104,4	104,4	104,4	104,8	104,9	104,9	236	104,2
1 9 8 5	100,0	98,9	98,9	98,9	99,8	99,7	99,8	100,1	100,2	100,4	100,4	101,1	101,2	237	101,2
1 9 8 6	102,8	101,2	101,6	101,6	102,5	102,5	104,3	104,4	104,4	104,4	104,8	104,9	104,9	237	104,2
1 9 8 5	100,0	99,0	98,8	98,8	99,4	99,5	99,7	100,3	100,6	100,7	101,0	101,1	101,1	242	101,1
1 9 8 6	101,4	101,6	101,4	101,6	102,2	102,6	102,6	102,9	103,1	103,5	103,6	103,6	103,6	242	103,6
1 9 8 5	100,0	98,9	98,9	98,9	99,4	99,2	99,5	100,8	100,9	100,9	100,9	101,3	101,3	243	101,3
1 9 8 6	103,2	101,4	101,3	101,7	102,9	103,4	103,7	103,7	103,5	103,9	104,2	104,0	104,1	243	104,1
1 9 8 5	100,0	99,6	99,3	99,0	99,7	100,2	100,2	100,2	100,5	100,6	100,6	100,6	100,6	244	100,6
1 9 8 6	101,5	100,5	100,7	100,7	101,0	101,4	101,6	101,6	101,2	101,8	102,2	102,4	102,4	244	102,4
1 9 8 5	100,0	99,0	98,9	98,9	99,7	100,0	100,2	100,2	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	245	100,5
1 9 8 6	103,0	102,3	102,3	102,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	245	103,3
1 9 8 5	100,0	98,3	98,5	98,5	99,7	100,0	100,1	100,4	100,5	100,5	100,5	100,9	101,1	246	101,1
1 9 8 6	102,6	102,5	102,5	102,5	103,2	103,3	103,5	104,2	104,3	104,3	104,8	104,8	104,8	246	104,8
1 9 8 5	100,0	97,6	97,6	97,6	98,8	100,0	100,2	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	249	100,5
1 9 8 6	104,5	101,9	102,9	102,9	103,5	103,5	103,5	106,0	106,0	106,8	106,8	106,8	106,8	249	106,8
1 9 8 5	100,0	98,9	98,9	98,9	99,4	100,2	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	251	100,5
1 9 8 6	103,1	102,2	102,4	102,4	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	251	103,3
1 9 8 5	100,0	98,8	98,8	98,8	99,8	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	252	100,3
1 9 8 6	105,8	103,3	102,8	102,8	105,5	105,5	105,5	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	252	106,0

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
253	32	MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPERN)	73,43	0,81917	100,0	103,4	106,4
254		NACHRICHTLICH GP-NRN. 32 UND 50	.	0,82913	100,0	102,8	105,0
255		GEWERBLICHE ARBEITSMASCHINEN	44,00	0,81276	100,0	103,9	107,3
256	3211/12	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN	6,71	0,80050	100,0	105,5	110,7
257	3211	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG	4,69	0,79804	100,0	105,6	111,4
258		DARUNTER: NC-GESTEUERT	2,84	.	100,0	105,3	109,8
259	3211 1	HOBEL-, STOSS- UND RAEUMMASCHINEN	0,04	0,78589	100,0	104,4	108,9
260	3211 2	DREH-, AUSSENGEWINDESCHNEID- UND ABSTECHMASCHINEN	0,50	0,80818	100,0	106,2	110,0
261	3211 3	REVOLVERDREHMASCHINEN UND DREHAUTOMATEN	0,60	0,78543	100,0	106,9	111,2
262	3211 4	BOHRMASCHINEN UND INNENGEWINDESCHNEIDMASCHINEN	0,19	0,82002	100,0	105,4	110,2
263	3211 5	FRAESMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRAESMASCHINEN	0,86	0,80821	100,0	103,8	107,8
264	3211 6	SAEGE- UND FEILMASCHINEN	0,15	0,79280	100,0	105,2	109,0
265	3211 7	SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN	0,86	0,79053	100,0	105,0	112,1
266	3211 8	VERZAHNMASCHINEN	0,22	0,75982	100,0	105,1	113,2
267	3211 9	ANDERE METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG UND AUFBAUEINHEITEN	1,27	.	100,0	106,4	114,2

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,3	98,6	98,9	99,7	100,0	100,2	100,4	100,5	100,6	100,9	100,9	101,4	253
1 9 8 6	103,4	102,1	102,4	103,0	103,3	103,6	103,8	104,0	104,0	104,0	104,2	104,3	104,3	253
1 9 8 7	106,4	105,1	105,3	105,4	105,8	106,4	106,5	106,7	106,8	106,9	107,1	107,1	107,1	253
1 9 8 5	100,0	97,6	97,7	98,6	99,6	100,0	100,3	100,6	100,6	100,9	101,4	101,7	101,8	257
1 9 8 6	105,2	102,6	103,9	104,1	105,0	105,3	105,7	106,1	106,3	106,5	106,9	107,1	107,1	257
1 9 8 7	111,4	109,6	109,6	110,2	111,2	111,5	111,6	111,9	111,9	111,9	112,2	112,2	112,3	257
1 9 8 5	100,0	97,2	97,2	98,5	99,5	99,8	100,1	100,3	100,6	100,9	101,6	102,0	102,2	258
1 9 8 6	105,3	103,1	103,4	103,5	104,7	105,0	105,3	105,6	106,1	106,3	106,8	106,9	106,9	258
1 9 8 7	109,8	108,0	108,6	108,6	109,9	110,0	110,2	110,2	110,2	110,2	110,5	110,6	110,6	258
1 9 8 5	100,0	97,2	97,2	98,5	99,5	99,8	100,1	100,3	100,6	100,9	101,6	102,0	102,2	258
1 9 8 6	105,3	103,1	103,4	103,5	104,7	105,0	105,3	105,6	106,1	106,3	106,8	106,9	106,9	258
1 9 8 7	109,8	108,0	108,6	108,6	109,9	110,0	110,2	110,2	110,2	110,2	110,5	110,6	110,6	258
1 9 8 5	100,0	97,9	98,0	98,7	99,5	99,9	100,2	100,4	100,6	100,9	101,3	101,5	102,1	256
1 9 8 6	105,5	102,9	103,0	104,2	104,9	105,2	105,6	106,0	106,4	106,7	107,4	107,7	107,8	256
1 9 8 7	110,7	108,9	109,3	109,4	110,3	110,6	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	256
1 9 8 5	100,0	97,9	98,0	98,7	99,5	99,9	100,2	100,4	100,6	100,9	101,3	101,5	102,1	256
1 9 8 6	105,5	102,9	103,0	104,2	104,9	105,2	105,6	106,0	106,4	106,7	107,4	107,7	107,8	256
1 9 8 7	110,7	108,9	109,3	109,4	110,3	110,6	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	256
1 9 8 5	100,0	97,8	97,8	99,3	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,7	101,1	101,1	262
1 9 8 6	105,4	101,4	103,0	103,2	104,6	105,0	105,6	105,6	105,6	105,6	107,0	107,1	107,3	262
1 9 8 7	110,2	108,2	108,5	108,6	110,4	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	111,0	262
1 9 8 5	100,0	96,5	96,5	98,5	99,4	100,5	100,6	100,7	100,8	100,8	101,0	101,5	101,5	263
1 9 8 6	105,6	101,8	101,8	101,9	103,2	103,5	104,2	104,6	104,6	104,6	105,1	105,1	105,1	263
1 9 8 7	107,8	105,2	105,5	105,6	108,1	108,3	108,4	108,7	108,8	108,8	108,9	108,9	108,9	263
1 9 8 5	100,0	97,0	97,0	98,0	98,0	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	102,2	102,2	264
1 9 8 6	105,0	102,3	102,3	103,6	103,6	106,2	106,2	106,4	106,4	106,6	106,6	106,6	106,6	264
1 9 8 7	109,0	106,5	106,5	106,5	108,3	109,9	109,9	109,9	109,9	109,9	110,4	110,4	110,4	264
1 9 8 5	100,0	98,3	98,3	98,6	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,7	101,0	101,8	267
1 9 8 6	106,4	105,8	105,8	106,4	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	107,1	107,5	107,5	267
1 9 8 7	114,2	113,5	113,5	113,4	114,0	114,0	114,0	114,3	114,3	114,3	114,3	115,3	115,3	267

1985 =

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
268	3212	METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG	2,02	0,80474	100,0	105,3	109,1
269		DARUNTER: NC-GESTEUERT	0,38	.	100,0	110,4	114,6
270	3212 1	HAEMMER, SCHMIEDE-, NIET-, BIEGE- UND RICHT- MASCHINEN, ZIEHBAENKE	0,24	0,81969	100,0	104,7	108,7
271	3212 2	PRESSEN MIT MECHANISCHEM ANTRIEB	0,35	0,80179	100,0	104,8	109,9
272	3212 3	PRESSEN MIT HYDRAULISCHEM ANTRIEB	0,32	0,82260	100,0	104,0	107,7
273	3212 4	BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN	0,66	0,77014	100,0	107,0	110,2
274	3212 5	DRAHTBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	0,38	0,82522	100,0	104,4	108,1
275	3212 7	PRESSEN FUER DIE HERSTELLUNG VON BOLZEN, SCHRAUBEN, NIETEN, MUTTERN UND DGL.	0,07	0,79984	100,0	105,3	108,4
276	3214	INDUSTRIEOEFEN	0,32	0,80776	100,0	103,0	105,1
277		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3214, 3279 14/17	0,81	.	100,0	102,9	105,4
278	3215	GIESSEREIMASCHINEN	0,36	0,81225	100,0	102,4	106,2
279	3216	PRUEFMASCHINEN	0,37	0,80099	100,0	105,1	110,2
280	3217	HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN	1,56	0,80229	100,0	103,3	106,8
281	3217 1	DARUNTER: SAEGEMASCHINEN	0,16	0,79592	100,0	102,9	107,0
282	3217 2	HOBEL-, FRAES-, BOHR- UND STEMASCHINEN	0,20	0,76583	100,0	103,5	107,6
283	3217 3	DREH- UND KOPIERMASCHINEN, SCHLEIF- UND POLIERMASCHINEN	0,05	0,80804	100,0	103,4	105,6
284	3218	MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE METALLBEARBEITUNG	2,94	0,84870	100,0	104,2	107,8
285	3219	SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN (OHNE ELEKTRISCHE)	0,22	0,86333	100,0	104,1	106,0

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,5	98,7	98,9	99,3	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0	101,1	101,2	102,8	268
1 9 8 6	105,3	103,6	103,7	104,5	104,8	105,0	105,3	105,7	105,8	106,2	106,3	106,4	106,5	
1 9 8 7	109,1	107,3	107,5	107,7	108,1	108,4	108,7	109,0	110,0	110,5	110,7	110,7	110,7	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,6	98,6	98,6	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	101,0	101,0	109,1	269
1 9 8 6	110,4	109,9	109,9	110,2	110,2	110,4	110,4	110,4	110,7	110,7	110,7	110,7	110,7	
1 9 8 7	114,6	111,7	111,7	111,7	111,7	111,9	112,8	112,8	116,1	118,1	118,1	118,1	118,1	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,2	99,2	98,2	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,5	100,5	100,5	270
1 9 8 6	104,7	100,7	100,9	104,6	104,6	105,3	105,3	105,4	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 7	108,7	107,8	107,9	108,3	108,3	108,9	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,5	99,5	99,8	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	101,2	101,2	101,2	271
1 9 8 6	104,8	102,1	102,1	102,4	103,3	103,8	104,2	105,2	105,4	107,0	107,2	107,2	107,2	
1 9 8 7	109,9	107,8	107,8	108,1	108,9	109,4	109,4	109,4	109,4	111,9	112,3	112,3	112,3	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,8	98,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	101,1	101,1	101,5	272
1 9 8 6	104,0	102,7	102,9	103,3	103,5	103,5	104,3	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 7	107,7	105,7	106,9	107,1	107,1	107,8	107,8	108,1	108,1	108,1	108,6	108,6	108,6	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,5	98,5	99,0	99,3	99,4	99,4	99,4	99,5	101,4	101,4	106,0	273
1 9 8 6	107,0	106,4	106,4	106,8	106,8	106,8	107,1	107,1	107,1	107,2	107,3	107,3	107,3	
1 9 8 7	110,2	107,7	107,7	108,1	108,5	108,7	109,2	109,5	112,5	112,5	112,7	112,7	112,7	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,7	98,7	99,4	100,0	100,0	100,3	100,3	100,3	101,0	101,6	101,6	274
1 9 8 6	104,4	102,7	103,1	103,1	103,7	103,9	104,1	104,6	104,8	105,3	105,7	105,7	106,3	
1 9 8 7	108,1	107,2	107,2	107,2	107,3	107,7	108,1	108,4	108,4	109,0	109,0	109,0	109,0	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,9	101,2	101,2	101,2	101,2	101,5	101,5	275
1 9 8 6	105,3	102,9	102,9	105,4	105,4	105,4	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	106,3	106,3	
1 9 8 7	108,4	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,3	109,5	109,5	109,5	109,9	109,9	109,9	
1 9 8 5	100,0	97,9	98,4	98,4	99,3	100,7	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	276
1 9 8 6	103,0	101,5	102,1	102,4	102,9	103,2	103,3	103,4	103,4	103,4	103,6	103,6	103,6	
1 9 8 7	105,1	103,8	103,8	103,8	104,7	105,3	105,3	105,3	105,3	105,6	106,1	106,2	106,2	
1 9 8 5	100,0	98,0	98,3	98,4	99,1	100,2	100,7	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	277
1 9 8 6	102,9	101,6	101,9	102,3	102,8	103,0	103,0	103,0	103,2	103,2	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 7	105,4	104,0	104,0	104,0	104,9	105,2	105,3	105,5	105,8	105,9	106,6	106,7	106,7	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,7	98,7	99,6	99,6	100,1	100,5	100,5	100,5	101,2	101,2	101,2	278
1 9 8 6	102,4	101,3	101,3	101,6	101,8	102,3	102,7	102,7	102,7	102,7	103,3	103,3	103,3	
1 9 8 7	106,2	103,3	103,6	103,7	105,3	107,2	107,2	107,2	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	
1 9 8 5	100,0	97,4	98,4	98,4	99,4	100,0	100,2	100,5	100,6	101,1	101,1	101,4	101,4	279
1 9 8 6	105,1	103,4	103,9	104,0	104,3	105,2	105,6	105,6	105,8	106,1	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 7	110,2	108,1	108,8	109,8	110,3	110,2	110,2	110,2	110,5	110,8	111,2	111,2	111,2	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,6	98,9	99,6	99,9	100,2	100,4	100,6	100,7	100,9	100,9	101,0	280
1 9 8 6	103,3	101,3	101,8	102,2	103,0	103,4	103,6	103,6	103,8	103,8	104,2	104,3	104,3	
1 9 8 7	106,8	104,6	105,3	105,9	106,8	107,1	107,2	107,2	107,2	107,2	107,6	107,6	107,6	
1 9 8 5	100,0	97,5	98,2	98,8	98,9	99,6	100,2	100,8	100,8	100,8	101,5	101,5	101,5	281
1 9 8 6	102,9	101,7	101,7	101,7	101,9	102,3	102,8	102,8	103,5	103,5	104,1	104,1	104,1	
1 9 8 7	107,0	104,3	106,2	106,2	106,3	106,6	107,3	107,3	107,3	107,3	108,5	108,5	108,5	
1 9 8 5	100,0	96,8	97,1	97,8	99,6	99,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,7	101,7	101,9	282
1 9 8 6	103,5	101,8	101,8	102,2	103,0	103,2	103,5	103,5	104,0	104,2	104,7	104,9	105,1	
1 9 8 7	107,6	105,1	105,9	105,9	108,0	108,0	108,1	108,1	108,1	108,1	108,8	108,8	108,8	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,7	98,9	99,5	99,5	100,3	100,5	100,5	100,6	100,9	101,0	101,0	283
1 9 8 6	103,4	101,2	101,2	101,2	102,8	102,8	103,7	104,0	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 7	105,6	104,9	104,9	104,9	105,0	105,0	105,6	106,1	106,1	106,1	106,3	106,3	106,3	
1 9 8 5	100,0	97,6	97,8	97,9	99,4	99,9	100,1	100,9	101,2	101,2	101,2	101,5	101,3	284
1 9 8 6	104,2	101,5	101,4	101,6	102,8	104,7	104,9	104,9	105,6	105,6	105,7	105,7	105,6	
1 9 8 7	107,8	105,6	106,5	106,4	106,7	107,5	107,8	107,7	108,6	108,6	109,1	109,3	109,2	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,7	99,7	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	285
1 9 8 6	104,1	103,5	103,4	103,5	103,8	104,1	104,2	104,2	104,3	104,3	104,3	104,5	104,5	
1 9 8 7	106,0	105,4	105,3	105,6	105,9	106,0	106,1	106,2	106,2	106,2	106,3	106,3	106,2	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
286	3231	KOMPRESSOREN UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERÄTE, -WERKZEUGE UND -BREMSEN	1,54	0,79854	100,0	103,4	106,6
		DARUNTER:					
287	3231 1	HÜBKOLBENKOMPRESSOREN	0,15	0,81369	100,0	103,5	106,9
288	3231 21-23	DREHKOLBENKOMPRESSOREN	0,26	.	100,0	103,1	107,6
289	3231 29	STRASSENFAHRBARE KOMPRESSOREN ALS ANHÄNGER	0,06	0,98350	100,0	100,3	100,5
290	3231 31	VAKUUMPUMPEN, MECHANISCH	0,16	.	100,0	103,2	106,0
291	3231 4	DRUCKLUFTGERÄTE	0,23	0,85777	100,0	103,2	105,2
292	3231 7	DRUCKLUFTWERKZEUGE	0,04	0,82701	100,0	104,3	107,3
293	3234	FLÜESSIGKEITSPUMPEN	2,25	0,81457	100,0	103,6	107,2
294	3234 1	HANDPUMPEN	0,05	.	100,0	103,6	106,5
295	3234 3	VERDRAENGERPUMPEN ROTIERENDER BAUART	0,43	0,80925	100,0	103,2	106,5
296	3234 5	VERDRAENGERPUMPEN OSZILLIERENDER BAUART	0,68	0,79481	100,0	104,0	107,1
297	3234 6/7	KREISELPUMPEN	1,09	.	100,0	103,5	107,5
298	3234 61/63	TAUCHMOTORPUMPEN	0,26	.	100,0	102,2	103,4
299	3234 67	UMLAUFBESCHLEUNIGER OHNE WELLENDICHTUNG FUER HEIZUNGS- UND BRAUCHWASSERERWAERMMUNGSANLAGEN	0,18	.	100,0	103,9	108,4
300	3234 68-78	SONSTIGE KREISELPUMPEN	0,65	.	100,0	103,9	108,9
301	3235	MASCHINEN FUER DIE BE- UND VERARBEITUNG VON KAUTSCHUK UND KUNSTSTOFF	2,88	0,80593	100,0	104,0	107,8
		DARUNTER:					
302	3235 1	ZERKLEINERUNGSMASCHINEN, MISCHER, KNETER, RUEHRWERKE	0,18	0,80728	100,0	106,6	110,9
303	3235 3	EXTRUDER	0,69	0,83066	100,0	103,9	107,7
304	3235 4	BLASFORM-, WARMFORM-, SPRITZGIESSMASCHINEN	1,31	.	100,0	104,4	108,4
		DARUNTER:					
305	3235 45	SPRITZGIESSMASCHINEN	0,87	0,83348	100,0	103,9	108,2
306	3235 5	MECHANISCHE UND HYDRAULISCHE PRESSEN	0,15	.	100,0	105,1	108,3
307	3235 71	REAKTIONSSCHAEUMMASCHINEN	0,14	.	100,0	100,8	104,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	97,9	98,1	98,3	99,6	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	101,4	101,4	101,4	286
1 9 8 6	103,4	101,6	101,7	101,9	103,0	103,2	104,1	104,1	104,1	104,2	104,1	104,5	104,5	
1 9 8 7	106,6	104,9	105,1	105,3	106,1	106,5	107,2	107,4	107,4	107,4	107,2	107,3	107,3	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,9	98,9	99,3	99,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	287
1 9 8 6	103,5	100,9	100,9	100,9	103,0	103,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 8 7	106,9	104,7	104,7	104,7	105,9	107,1	107,8	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	
1 9 8 5	100,0	97,2	97,2	97,2	99,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	288
1 9 8 6	103,1	101,0	101,0	101,0	101,5	102,0	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	
1 9 8 7	107,6	105,3	105,3	105,3	106,8	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,9	108,9	
1 9 8 5	100,0	101,3	98,8	99,7	99,9	100,4	100,4	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	289
1 9 8 6	100,3	100,2	100,2	100,4	100,4	100,1	100,1	100,2	100,2	100,3	100,3	100,4	100,4	
1 9 8 7	100,5	100,4	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,4	100,4	100,6	100,6	100,8	101,0	
1 9 8 5	100,0	96,2	97,5	97,5	100,9	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	290
1 9 8 6	103,2	101,4	102,1	102,1	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 7	106,0	103,7	104,5	105,1	105,9	105,9	105,9	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,3	98,9	99,8	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	291
1 9 8 6	103,2	101,5	101,5	102,4	102,5	102,5	103,7	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	
1 9 8 7	105,2	104,0	104,0	104,5	104,5	104,7	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 5	100,0	96,0	98,0	99,9	99,9	99,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	292
1 9 8 6	104,3	101,9	101,9	103,6	104,3	104,3	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 7	107,3	105,7	105,7	106,2	106,7	107,3	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,2	98,7	99,9	100,2	100,4	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	293
1 9 8 6	103,6	101,0	101,4	102,5	103,5	104,1	104,1	104,3	104,3	104,4	104,6	104,6	104,5	
1 9 8 7	107,2	104,8	105,5	105,7	106,4	107,5	107,7	108,0	108,0	108,0	108,1	108,1	108,1	
1 9 8 5	100,0	97,6	97,6	98,8	100,2	100,2	100,2	100,8	100,8	100,8	100,8	101,1	101,1	294
1 9 8 6	103,6	101,1	101,8	101,8	102,5	103,9	103,9	104,5	104,5	104,5	104,9	104,9	104,9	
1 9 8 7	106,5	104,9	104,9	105,6	106,0	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	107,8	107,8	107,8	
1 9 8 5	100,0	98,0	98,5	98,7	100,2	100,4	100,4	100,8	100,8	100,8	100,6	100,6	100,6	295
1 9 8 6	103,2	101,4	101,4	102,4	103,6	103,6	103,6	103,1	103,1	104,1	104,1	104,1	104,1	
1 9 8 7	106,5	104,8	104,8	105,2	106,3	106,6	106,6	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	107,2	
1 9 8 5	100,0	98,0	98,3	99,1	100,0	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	296
1 9 8 6	104,0	101,5	102,3	102,8	103,7	104,5	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,9	
1 9 8 7	107,1	105,2	105,9	106,1	106,3	107,5	107,7	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	
1 9 8 5	100,0	98,9	98,1	98,5	99,6	100,0	100,2	100,8	100,7	100,7	100,7	100,8	100,7	297
1 9 8 6	103,5	100,5	100,8	102,4	103,4	103,9	104,0	104,5	104,5	104,3	104,6	104,6	104,5	
1 9 8 7	107,5	104,6	105,4	105,7	106,5	108,0	108,1	108,5	108,4	108,6	108,7	108,6	108,6	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,7	99,7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	298
1 9 8 6	102,2	100,1	100,7	102,4	102,4	102,4	102,4	102,9	102,9	102,7	102,6	102,6	102,6	
1 9 8 7	103,4	102,6	102,3	102,3	103,0	103,5	103,5	103,9	103,9	102,9	103,9	103,9	104,0	
1 9 8 5	100,0	104,2	98,5	98,2	98,8	99,9	100,4	100,3	99,9	100,0	100,1	100,2	99,8	299
1 9 8 6	103,9	99,4	99,4	104,5	104,1	104,9	104,6	105,3	105,1	104,4	105,2	105,1	104,6	
1 9 8 7	108,4	105,0	108,6	108,6	108,5	107,8	108,9	108,5	108,2	109,2	109,3	109,1	108,9	
1 9 8 5	100,0	97,4	97,4	98,1	99,7	100,0	100,3	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	300
1 9 8 6	103,9	101,0	101,3	101,7	103,5	104,3	104,4	105,0	105,0	105,0	105,2	105,2	105,2	
1 9 8 7	108,9	105,3	105,8	106,2	107,3	109,8	109,8	110,3	110,3	110,3	110,4	110,4	110,4	
1 9 8 5	100,0	98,0	98,8	98,8	98,9	99,4	100,2	100,3	100,5	100,8	101,5	101,3	101,5	301
1 9 8 6	104,0	102,6	102,7	102,9	103,4	103,9	104,0	104,2	104,4	104,4	104,9	105,1	105,4	
1 9 8 7	107,8	106,3	106,7	106,7	107,1	107,9	108,0	108,1	108,3	108,5	108,6	108,6	108,6	
1 9 8 5	100,0	97,6	98,5	98,5	99,1	99,7	99,7	100,4	101,1	101,1	101,5	101,5	101,5	302
1 9 8 6	106,6	103,6	104,2	104,9	107,1	107,3	107,4	107,4	107,4	107,4	107,5	107,5	107,5	
1 9 8 7	110,9	108,4	108,8	109,3	109,8	111,4	111,4	111,6	111,6	112,0	112,0	112,0	112,0	
1 9 8 5	100,0	98,1	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0	101,0	101,0	101,0	303
1 9 8 6	103,9	102,0	102,0	102,4	103,9	103,9	104,3	104,3	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	
1 9 8 7	107,7	106,4	106,7	106,7	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,3	108,3	108,3	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,8	98,8	98,8	99,4	100,1	100,1	100,2	100,7	101,6	101,6	101,6	304
1 9 8 6	104,4	103,3	103,3	103,4	103,2	103,8	104,0	104,3	104,6	104,6	105,6	105,9	106,4	
1 9 8 7	108,4	106,9	107,5	107,5	107,5	108,1	108,3	108,5	108,8	109,3	109,3	109,3	109,3	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,9	98,9	98,9	99,1	99,7	99,7	99,9	100,7	102,0	102,0	102,0	305
1 9 8 6	103,9	103,2	103,2	103,1	102,9	102,9	102,9	103,4	103,8	103,8	105,3	105,8	106,6	
1 9 8 7	108,2	106,8	107,6	107,6	107,6	107,6	108,0	108,3	108,3	108,0	109,1	109,1	109,1	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,2	98,2	98,2	99,6	99,6	99,6	101,4	101,4	101,4	101,4	102,4	306
1 9 8 6	105,1	101,4	102,4	102,4	102,4	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,7	106,7	106,7	
1 9 8 7	108,3	107,5	107,5	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	108,6	
1 9 8 5	100,0	95,8	98,5	98,5	98,5	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	102,9	99,7	101,0	307
1 9 8 6	100,8	101,1	101,1	101,1	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	101,5	101,5	
1 9 8 7	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	

LFD NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1985	1986	1987	
308	3236	BAUMASCHINEN	3,04	0,85048	100,0	102,5	104,8
309	3236 1	DARUNTER: TURMDREHKRANE FUER BAUSTELLEN	0,15	0,84655	100,0	101,2	103,0
310	3236 2	BETONMISCHER, TRANSPORTMISCHERAUFBAUTEN, BETON- MISCHANLAGEN, BETONPUMPEN	0,41	0,83109	100,0	102,6	105,2
311	3236 21	DARUNTER: BETONMISCHER FUER BAUSTELLEN UND BETONWERKE	0,07	0,81894	100,0	103,0	105,0
312	3236 6	BAGGER	0,89	0,84292	100,0	103,5	106,6
313	3236 7	STRASSEN- UND GLEISBAUMASCHINEN	0,80	0,87103	100,0	103,2	105,3
314	3236 75	DARUNTER: STRASSENWALZEN	0,37	0,88592	100,0	103,1	104,4
315	3236 8	ERDBAUGERAETE	0,59	0,85318	100,0	100,4	102,1
316	3236 82	DARUNTER: RADLADER IN GRUNDAUSRUESTUNG	0,41	0,86915	100,0	99,1	100,2
317	3237	BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN	1,15	0,80890	100,0	104,0	107,9
318	3237 2	DARUNTER: ZERKLEINERUNGS- UND SIEBMASCHINEN (OHNE SOLCHE FUER DIE ZEMENT-, KALK-, GIPS-, TRASS- UND KREIDEHER- STELLUNG SOWIE FUER DIE SCHOTTER-, SAND- UND KIESEGWINNUNG UND DIE TRUEMMERVERWERTUNG)	0,09	0,83093	100,0	102,1	104,4
319	3237 3	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN ZUR HERSTELLUNG ZEMENT-, KALK-, GIPS- UND ASPHALTGEBUNDENER BAUELEMENTE U.AE.	0,23	0,79400	100,0	104,3	107,3
320	3237 5	KERAMIKMASCHINEN	0,38	0,80941	100,0	105,2	110,7
321	3245	NAHRUNGSMITTELMASCHINEN	1,41	0,77708	100,0	103,3	107,5
322	3245 3	DARUNTER: BAECKEREI- UND KONDITOREIMASCHINEN UND -OEFEN, TEIGWAREN- UND DAUERBACKWARENHERSTELLUNGSMASCHINEN	0,33	0,76826	100,0	103,1	107,5
323	3245 4	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DIE FLEISCHVERARBEITUNG	0,33	0,76809	100,0	104,3	108,4

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,4	98,7	98,9	99,8	100,3	100,4	100,2	100,3	100,7	100,7	100,8	100,8	308
1 9 8 6	102,5	101,6	101,4	101,6	102,1	102,5	102,6	102,7	103,0	103,0	103,3	103,2	103,2	
1 9 8 7	104,8	103,8	104,0	104,2	104,4	104,8	105,0	105,2	105,2	105,2	105,3	105,5	105,5	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,3	99,3	99,9	99,9	99,9	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	309
1 9 8 6	101,2	100,5	100,5	100,5	101,1	101,1	101,1	101,1	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	
1 9 8 7	103,0	101,8	101,8	101,8	101,8	102,1	102,9	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,3	98,5	99,4	100,1	100,3	100,3	100,6	100,9	101,1	101,1	101,1	310
1 9 8 6	102,6	101,3	101,4	101,4	101,5	102,5	102,5	102,5	103,3	103,5	103,9	103,9	103,8	
1 9 8 7	105,2	103,5	103,8	103,5	104,0	105,8	105,4	105,7	105,7	105,6	105,8	106,6	106,8	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,6	99,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,9	100,8	100,8	100,8	311
1 9 8 6	103,0	101,6	102,2	102,6	102,6	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	
1 9 8 7	105,0	103,8	103,8	103,8	104,4	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,4	98,8	100,0	100,3	100,3	99,9	99,9	101,2	101,0	101,0	101,0	312
1 9 8 6	103,5	102,2	102,4	102,6	103,5	103,5	103,5	103,6	103,9	103,9	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 7	106,6	105,6	105,9	106,2	106,4	106,4	106,5	106,8	106,8	106,8	107,1	107,4	107,4	
1 9 8 5	100,0	98,6	99,4	99,5	99,9	100,2	100,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,5	313
1 9 8 6	103,2	101,6	102,0	102,3	102,9	103,4	103,4	103,8	103,8	103,8	104,1	103,7	103,7	
1 9 8 7	105,3	104,3	104,4	104,7	104,9	105,3	105,8	105,6	105,6	105,6	105,7	105,7	105,7	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,6	99,2	99,7	100,3	100,3	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,5	314
1 9 8 6	103,1	101,6	102,2	102,8	103,8	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,6	102,7	102,7	
1 9 8 7	104,4	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,9	104,3	104,3	104,3	104,9	104,9	104,9	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,2	98,4	99,4	100,5	100,6	100,5	100,6	100,7	100,9	100,9	100,9	315
1 9 8 6	100,4	101,4	99,4	99,4	99,9	100,3	100,4	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	100,7	
1 9 8 7	102,1	101,6	101,8	101,8	101,7	101,7	101,9	102,3	102,4	102,4	102,5	102,5	102,5	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,3	98,3	99,2	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	100,9	100,9	100,9	316
1 9 8 6	99,1	101,4	98,4	98,4	98,6	98,9	98,9	99,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	
1 9 8 7	100,2	100,1	100,1	100,1	99,9	99,9	100,1	100,5	100,5	100,5	100,4	100,4	100,4	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,5	98,8	99,8	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	317
1 9 8 6	104,0	101,3	101,4	101,9	103,3	103,4	103,9	104,8	104,8	105,0	106,0	106,0	106,0	
1 9 8 7	107,9	106,4	106,6	106,6	107,4	108,0	108,0	108,3	108,4	108,7	108,8	108,8	108,8	
1 9 8 5	100,0	97,8	97,8	97,8	99,1	100,5	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	318
1 9 8 6	102,1	101,0	101,0	101,0	101,6	101,6	101,6	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	
1 9 8 7	104,4	103,4	103,4	103,4	104,0	104,0	104,0	104,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	
1 9 8 5	100,0	97,9	99,0	99,5	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,6	100,8	100,8	319
1 9 8 6	104,3	100,8	100,8	101,7	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	
1 9 8 7	107,3	105,4	105,6	105,6	106,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	107,9	108,1	108,1	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,5	98,5	100,1	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,8	100,8	100,8	320
1 9 8 6	105,2	101,6	101,9	102,8	103,9	104,4	105,5	105,5	105,5	106,2	108,4	108,4	108,4	
1 9 8 7	110,7	109,4	109,7	109,7	110,5	110,5	110,5	110,7	110,7	111,8	111,8	111,8	111,8	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,8	99,1	99,7	100,3	100,5	100,5	100,6	100,6	100,5	100,5	100,5	321
1 9 8 6	103,3	101,5	102,0	102,2	103,0	103,4	103,6	103,8	103,8	104,2	104,2	104,2	104,2	
1 9 8 7	107,5	105,8	106,7	106,7	107,0	107,5	107,9	108,0	108,1	108,1	108,2	108,2	108,1	
1 9 8 5	100,0	96,8	97,6	98,1	98,7	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	100,3	100,3	100,3	322
1 9 8 6	103,1	100,9	101,9	101,9	102,2	102,4	103,1	103,1	103,1	104,6	104,5	104,5	104,5	
1 9 8 7	107,5	106,0	106,1	106,1	106,1	106,4	108,4	108,4	108,4	108,4	108,6	108,6	108,6	
1 9 8 5	100,0	97,7	97,8	98,6	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,7	101,1	101,1	101,1	323
1 9 8 6	104,3	101,3	101,4	102,5	104,6	104,7	104,9	105,5	105,5	105,5	105,2	105,2	105,2	
1 9 8 7	108,4	105,4	107,1	107,1	108,2	109,0	109,0	109,0	109,0	109,0	109,3	109,3	109,3	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS-ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
324	3246	MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBIETE DER NAHRUNGS-MITTELHERSTELLUNG	1,23	0,75194	100,0	103,0	106,9
325	3246 1	DARUNTER: BRAUEREI-, KELLEREI- UND GETRAENKE-HERSTELLUNGSMASCHINEN	0,29	.	100,0	102,6	105,2
326	3246 2	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER GROSSKUECHEN UND GASTWIRTSCHAFTEN	0,34	0,81008	100,0	100,2	103,9
327	3247	VERPACKUNGSMASCHINEN	1,86	0,74041	100,0	105,1	109,5
328	3254	MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU	1,55	0,82678	100,0	102,1	103,3
329	3254 1	DARUNTER: GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU UNTERTAGE	0,35	.	100,0	101,5	102,9
330	3254 2	STREP- UND STRECKENFOERDERMITTEL	0,49	0,84378	100,0	102,1	103,0
331	3255-59	FOERDERMITTEL	5,05	0,83348	100,0	102,7	104,8
332	3255	KRANE, HAENGEBAHNEN, VERLADEBRUECKEN, REGALBEDIEN-GERAETE, HUBWERKE, DECKHILFSMASCHINEN	1,18	0,83013	100,0	103,0	104,1
333	3256	SERIENHEBEZEUGE	0,64	0,84148	100,0	103,6	107,4
334	3257	FLURFOERDERZEUGE	1,09	0,82602	100,0	102,8	105,6
335	3257 1	DARUNTER: GABELSTAPLER	0,87	0,81606	100,0	102,7	105,4
336	3258	STETIGFOERDERER, GLEIS- UND DRAHTSEILFOERDERER	1,45	0,82733	100,0	102,1	104,0
337	3259	AUFZUEGE	0,69	0,85962	100,0	102,3	104,3
338	3261	PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN	5,13	0,81872	100,0	104,3	107,7
339	3261 1-5	PAPIERMASCHINEN	1,75	0,80001	100,0	104,0	107,8
340	3261 1/3	PAPIERHERSTELLUNGS- UND -ZURICHTUNGSMASCHINEN	0,88	0,79020	100,0	103,8	107,8
341	3261 4/5	PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN	0,87	0,80855	100,0	104,2	107,8
342	3261 8	DRUCKMASCHINEN	2,77	0,83277	100,0	104,7	107,7
343	3261 9	MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE SATZ- UND REPRODUKTIONSTECHNIK	0,61	.	100,0	103,6	107,1

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	97,3	98,6	98,8	99,3	100,2	100,3	100,6	100,7	100,7	101,1	101,3	101,3	324
1 9 8 6	103,0	102,2	102,3	102,3	102,6	102,8	103,0	103,1	103,3	103,6	103,6	103,8	103,8	
1 9 8 7	106,9	104,8	106,2	106,3	106,5	106,8	106,9	106,9	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	
1 9 8 5	100,0	97,3	98,5	98,5	99,7	99,7	99,7	100,5	100,6	100,6	101,8	101,7	101,7	325
1 9 8 6	102,6	101,7	101,7	101,7	101,6	102,1	102,6	102,6	103,2	103,3	103,3	103,6	103,6	
1 9 8 7	105,2	103,6	105,0	105,0	105,0	105,8	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	
1 9 8 5	100,0	98,1	99,4	99,6	99,7	99,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,8	100,8	100,8	326
1 9 8 6	100,2	101,2	98,5	98,6	99,3	99,5	99,6	99,9	99,9	101,2	101,2	101,7	101,7	
1 9 8 7	103,9	101,7	102,4	102,4	102,7	102,7	103,2	103,3	105,6	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 8 5	100,0	98,4	99,3	99,4	99,6	100,0	100,1	100,2	100,2	100,5	100,7	100,8	100,8	327
1 9 8 6	105,1	103,3	103,7	104,2	104,5	104,6	104,7	104,9	105,3	105,3	106,5	106,9	107,0	
1 9 8 7	109,5	108,2	108,4	108,4	108,5	109,1	109,5	109,7	109,7	109,7	110,7	111,0	111,0	
1 9 8 5	100,0	98,8	98,9	99,1	99,3	100,0	100,2	100,5	100,5	100,6	100,7	100,7	100,8	328
1 9 8 6	102,1	101,0	101,1	101,2	101,5	101,6	101,6	102,6	102,9	103,0	103,0	102,8	102,7	
1 9 8 7	103,3	103,1	103,2	103,3	103,4	103,3	103,1	103,9	103,1	103,4	103,9	103,2	103,2	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,2	99,2	99,7	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	329
1 9 8 6	101,5	100,4	100,4	100,4	100,7	100,7	100,7	101,4	102,6	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 8 7	102,9	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,4	98,7	98,7	100,0	100,4	100,6	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	330
1 9 8 6	102,1	101,0	101,0	101,3	101,8	101,8	101,8	102,8	102,8	102,9	102,9	102,4	102,1	
1 9 8 7	103,0	102,8	103,2	103,3	103,9	103,3	102,9	104,2	101,6	102,7	104,2	101,9	101,4	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,8	99,2	100,1	100,2	100,1	100,2	100,3	100,3	100,5	100,9	100,9	331
1 9 8 6	102,7	101,4	101,6	101,9	102,3	102,7	103,0	103,1	103,2	103,3	103,2	103,2	103,2	
1 9 8 7	104,8	103,5	103,7	103,7	104,4	104,7	105,0	105,1	105,2	105,4	105,7	105,8	105,8	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,5	99,7	99,9	100,0	99,7	99,7	99,9	100,0	100,0	101,2	101,2	332
1 9 8 6	103,0	102,5	102,6	102,6	102,9	103,3	103,2	103,2	103,1	103,4	103,4	102,9	102,9	
1 9 8 7	104,1	103,0	103,0	103,2	103,7	103,5	103,5	103,5	103,8	104,7	105,6	105,7	105,7	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,2	98,4	99,9	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,7	101,1	101,1	333
1 9 8 6	103,6	101,5	101,7	102,0	102,7	103,8	104,1	104,2	104,3	104,4	104,5	104,8	104,8	
1 9 8 7	107,4	105,1	105,4	105,5	106,6	107,7	108,2	108,2	108,2	108,2	108,5	108,5	108,5	
1 9 8 5	100,0	97,8	98,2	99,5	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,6	100,6	100,8	334
1 9 8 6	102,8	101,1	101,4	102,2	102,5	102,8	103,1	102,9	103,3	103,3	103,4	103,9	103,8	
1 9 8 7	105,6	103,7	104,4	104,4	105,8	105,8	105,9	106,0	106,0	106,0	106,1	106,5	106,5	
1 9 8 5	100,0	97,6	98,1	99,3	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,7	100,7	101,0	335
1 9 8 6	102,7	101,1	101,6	102,4	102,5	102,7	103,1	102,8	103,1	103,1	103,2	103,7	103,6	
1 9 8 7	105,4	103,4	104,1	104,0	105,7	105,7	105,8	105,9	105,9	105,9	106,0	106,2	106,2	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,9	99,0	100,1	100,1	100,1	100,3	100,4	100,4	100,6	100,7	100,8	336
1 9 8 6	102,1	100,9	101,0	101,4	101,7	102,0	102,5	102,9	103,0	102,9	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 7	104,0	103,1	103,1	102,9	103,1	103,7	104,4	104,6	104,7	104,4	104,5	104,5	104,5	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,2	99,2	100,0	100,1	99,9	99,9	100,0	100,0	100,9	100,9	100,9	337
1 9 8 6	102,3	101,0	101,3	101,3	102,0	102,3	102,7	102,7	102,8	102,8	102,7	102,7	102,9	
1 9 8 7	104,3	103,2	103,2	103,1	103,8	104,5	104,5	104,5	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	
1 9 8 5	100,0	98,0	98,4	98,4	100,0	100,1	100,1	100,4	100,6	100,7	100,8	101,1	101,2	338
1 9 8 6	104,3	102,9	103,0	103,1	104,1	104,2	104,7	104,8	104,9	104,9	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 7	107,7	106,0	106,0	106,3	107,7	108,1	108,3	108,3	108,4	108,4	108,7	107,8	107,8	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,7	98,7	99,7	99,9	100,0	100,2	100,5	100,6	101,0	101,1	101,4	339
1 9 8 6	104,0	102,2	102,6	102,7	103,8	103,8	104,4	104,4	104,6	104,6	104,8	104,8	104,8	
1 9 8 7	107,8	106,2	106,4	106,4	107,1	108,2	108,3	108,3	108,3	108,3	108,5	108,5	108,5	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,7	98,7	100,0	100,3	100,5	100,2	100,5	100,7	100,7	100,7	100,9	340
1 9 8 6	103,8	101,5	102,2	102,4	103,6	103,4	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	
1 9 8 7	107,8	105,8	105,8	105,8	106,6	108,5	108,6	108,6	108,6	108,6	108,9	108,9	108,9	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,7	98,7	99,5	99,6	99,6	100,2	100,4	100,4	101,3	101,4	101,9	341
1 9 8 6	104,2	102,9	103,1	103,1	104,1	104,2	104,2	104,2	104,6	104,6	105,0	105,0	105,0	
1 9 8 7	107,8	106,6	106,9	106,9	107,6	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0	108,7	108,7	108,7	
1 9 8 5	100,0	97,6	98,2	98,2	100,3	100,3	100,3	100,6	100,6	100,6	100,7	101,0	101,0	342
1 9 8 6	104,7	103,4	103,4	103,4	104,6	104,6	105,1	105,2	105,2	105,2	105,4	105,4	105,4	
1 9 8 7	107,7	105,8	105,8	106,3	108,3	108,3	108,7	108,7	108,8	108,8	108,7	106,9	106,9	
1 9 8 5	100,0	98,8	98,8	98,4	99,4	99,4	99,2	100,3	100,9	100,9	101,1	101,6	101,6	343
1 9 8 6	103,6	102,4	102,4	102,4	102,5	103,1	103,8	103,8	104,4	104,4	104,5	104,5	104,5	
1 9 8 7	107,1	105,9	105,9	105,9	106,6	106,6	106,6	107,1	107,1	107,1	108,7	108,7	108,7	

LFD NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- V-FAKTOR 1		JAHRESDURCHSCHNITTE			
		ANTEIL		1985	1986	1987	
344	3265	TEXTILMASCHINEN	2,75	0,81503	100,0	104,4	106,9
345		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3265, 3239 21/25	3,07	.	100,0	104,4	106,9
346	3266	ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN	0,63	0,82197	100,0	103,0	105,7
347	3267	NAEHMASCHINEN	0,61	0,80033	100,0	102,7	106,2
348	3268	WAESCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GEWERBLICHE ZWECKE	0,25	0,82294	100,0	103,2	106,0
349	3269	MASCHINEN FUER DIE LEDER-, SCHUH- UND LEDERWAREN- HERSTELLUNG	0,15	0,79584	100,0	102,2	104,5
350	3279 5	MONTAGE- UND HANDHABUNGSTECHNIK, INDUSTRIEROBOTER	1,25	.	100,0	101,5	106,0
		UEBRIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE					
		DARUNTER:					
351	322	KRAFTMASCHINEN 5)	3,04	0,83686	100,0	103,3	105,8
		DARUNTER:					
352	3223	VERBRENNUNGSMOTOREN MIT SELBSTZUENDUNG	2,08	0,85579	100,0	102,7	104,8
353	3232	LUFTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN	2,11	.	100,0	101,7	103,8
354	3233	GEWERBLICHE KUEHLMOEBEL UND -GERAETE, KAELTE- MASCHINEN UND -ANLAGEN	1,12	0,82710	100,0	104,0	107,0
355	3239	TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN	0,70	0,78282	100,0	103,6	106,3
356		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3231 45, 3232 41, 3239 82/85	0,44	.	100,0	102,8	104,8
357	3241	LANDMASCHINEN	2,27	0,81148	100,0	103,0	105,1
358	3241 1	MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE BODEN- BEARBEITUNG UND -PFLEGE	0,28	0,84399	100,0	101,8	103,1
359	3241 2	MASCHINEN UND GERAETE ZUM SAEEN UND PFLANZEN	0,08	.	100,0	102,8	105,3
360	3241 3	MASCHINEN UND GERAETE ZUM DUENGEN	0,12	.	100,0	103,5	106,7
361	3241 4	MASCHINEN UND GERAETE FUER DEN PFLANZENSCHUTZ	0,11	0,81908	100,0	103,3	105,4
362	3241 5	ERNTEMASCHINEN FUER HALMGUT	1,24	0,80098	100,0	103,1	105,4
363	3241 6	ERNTEMASCHINEN FUER HACK- UND SONSTIGE FELDFRUECHTE	0,12	0,78589	100,0	102,3	103,6
364	3241 8	MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE TIERHALTUNG	0,07	0,82800	100,0	106,2	111,6
365	3241 9	RASENMAEHER	0,25	0,84774	100,0	102,9	103,3

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

JAHR	DURCH-	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD	NR.
1 9 8 5	100,0	98,7	99,1	99,1	99,2	100,1	100,3	100,3	100,3	100,4	100,5	100,7	101,3	344	101,3
1 9 8 6	104,4	103,2	103,6	103,6	104,3	104,2	104,3	104,8	104,8	104,8	105,1	105,0	105,0	345	105,0
1 9 8 7	106,9	105,9	106,0	106,2	106,7	106,9	106,9	107,1	107,0	107,1	107,5	107,6	107,6	346	107,6
1 9 8 5	100,0	98,8	98,8	99,3	99,8	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	347	100,2
1 9 8 6	102,7	102,4	102,4	102,4	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	348	102,9
1 9 8 7	106,2	105,8	105,8	105,8	106,3	106,3	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	349	106,4
1 9 8 5	100,0	97,6	97,7	98,1	98,4	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	350	100,9
1 9 8 6	103,2	100,9	101,0	102,3	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	351	102,4
1 9 8 7	106,0	104,5	103,4	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	352	103,7
1 9 8 5	100,0	99,1	99,1	99,1	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	353	99,6
1 9 8 6	104,8	103,6	103,6	103,6	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	354	104,4
1 9 8 7	107,0	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	355	106,3
1 9 8 5	100,0	98,4	98,4	98,4	98,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	356	100,3
1 9 8 6	102,8	101,8	102,3	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	357	102,7
1 9 8 7	106,3	105,5	105,7	105,8	105,9	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	358	106,4
1 9 8 5	100,0	98,1	98,1	98,1	98,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	359	100,3
1 9 8 6	104,8	104,0	104,0	104,0	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	360	104,2
1 9 8 7	105,3	104,2	104,7	104,7	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	361	104,9
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,0	99,2	99,4	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	362	99,6
1 9 8 6	103,1	102,5	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	363	102,6
1 9 8 7	105,4	104,6	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	364	104,8
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,0	99,2	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	365	99,4
1 9 8 6	102,9	101,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	366	102,6
1 9 8 7	105,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	367	104,6
1 9 8 5	100,0	98,0	98,0	98,0	98,2	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	368	98,4
1 9 8 6	102,8	101,3	102,3	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	369	102,7
1 9 8 7	105,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	370	104,4
1 9 8 5	100,0	99,1	99,1	99,1	99,2	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	371	99,6
1 9 8 6	103,1	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	372	102,6
1 9 8 7	105,3	104,2	104,7	104,7	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	373	104,9
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,0	99,2	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	374	99,4
1 9 8 6	102,3	101,6	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	375	102,6
1 9 8 7	105,3	104,2	104,7	104,7	104,8	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	376	104,9
1 9 8 5	100,0	98,0	98,0	98,0	98,2	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	377	98,4
1 9 8 6	102,8	101,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	378	102,9
1 9 8 7	105,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	379	104,8
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,0	99,2	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	380	99,4
1 9 8 6	102,6	101,9	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	381	102,6
1 9 8 7	105,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	382	104,8
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,0	99,2	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	383	99,4
1 9 8 6	102,7	101,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	384	102,7
1 9 8 7	105,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	385	104,8
1 9 8 5	100,0	98,0	98,0	98,0	98,2	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	386	98,4
1 9 8 6	102,8	101,9	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	387	102,8
1 9 8 7	105,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	388	104,8
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,0	99,2	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	389	99,4
1 9 8 6	102,9	101,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	390	102,9
1 9 8 7	105,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	391	104,8
1 9 8 5	100,0	98,0	98,0	98,0	98,2	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	392	98,4
1 9 8 6	102,8	101,9	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	393	102,8
1 9 8 7	105,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	394	104,8
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,0	99,2	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	395	99,4
1 9 8 6	102,7	101,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	396	102,7
1 9 8 7	105,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	397	104,8
1 9 8 5	100,0	98,0	98,0	98,0	98,2	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	398	98,4
1 9 8 6	102,8	101,9	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	399	102,8
1 9 8 7	105,9	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	400	104,8

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
366	3242	LANDWIRTSCHAFTLICHE FÖRDER- UND TRANSPORTMITTEL	0,28	0,77928	100,0	102,9	106,1
367	3243	MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN	0,15	0,82073	100,0	103,1	106,3
368	3244	ACKERSCHLEPPER	2,77	0,82436	100,0	102,0	103,1
369	3251	EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FÜR DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE	1,67	0,81751	100,0	103,1	106,3
370	3264	WAAGEN	0,48	.	100,0	99,5	100,0
371	3271	FEUERWEHRGERÄTE	0,21	.	100,0	100,9	103,7
372	3272	ARMATUREN	4,52	0,83747	100,0	102,8	105,1
373	3272 1	DARUNTER: SCHWERARMATUREN IN STANDARDAUSFÜHRUNG	0,96	0,78275	100,0	103,6	106,0
374	3272 2	SCHWERARMATUREN FÜR SONDERVERWENDUNGEN	0,27	0,80033	100,0	103,9	105,8
375	3272 32	SANITÄRE ARMATUREN	1,10	0,89403	100,0	99,5	100,8
376	3272 6	ARMATUREN FÜR ÖLHYDRAULIK UND PNEUMATIK	1,01	0,88900	100,0	104,9	107,8
377		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3272 1, 2, 5	1,79	.	100,0	104,0	106,7
378		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3272 32, 41	1,39	.	100,0	100,2	101,8
379		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3234 33/56/57, 3272 62/66 UND 3275	2,59	.	100,0	104,0	106,3
380	3275	GERÄTE FÜR ÖLHYDRAULISCHE ANLAGEN UND PNEUMATISCHE STEUERUNGEN	1,10	0,85417	100,0	103,1	104,9
381		NACHRICHTLICH GP-NRN. 3234 33/38/56/57, 3272 62/66 UND 3275	2,73	.	100,0	103,8	106,3
382	3276	ZAHNRÄDER UND GETRIEBE	2,42	0,81245	100,0	102,8	105,6
383	3277	WÄELZLAGER	2,53	0,86930	100,0	102,9	103,4
384	3278	KUPPLUNGEN, GLEITLAGER UND ANDERE ANTRIEBSELEMENTE	0,93	0,80795	100,0	104,0	105,6
385	3279 1	BRENNER UND FEUERUNGEN	0,49	0,83775	100,0	102,8	105,6
386	3279 2	FAHRZEUGWASCHANLAGEN	0,16	0,81405	100,0	102,6	104,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,5	99,1	99,9	100,5	100,5	100,5	100,4	100,4	100,4	100,9	99,4	99,7	366
1 9 8 6	102,9	100,7	101,5	102,3	103,1	103,1	103,1	103,3	103,3	103,5	103,3	103,7	103,7	
1 9 8 7	106,1	105,1	105,1	105,3	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,8	106,9	107,4	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,8	99,8	99,6	99,6	99,6	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	367
1 9 8 6	103,1	102,4	102,2	102,2	102,2	103,2	103,2	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 7	106,3	104,1	105,9	105,9	105,9	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,5	99,5	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,8	100,8	101,2	368
1 9 8 6	102,0	101,2	101,6	101,6	101,8	101,8	101,8	102,1	102,1	102,1	102,5	102,5	102,5	
1 9 8 7	103,1	102,5	102,6	102,6	102,9	102,9	103,3	103,4	103,4	103,4	103,4	103,6	103,6	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,8	98,8	99,8	99,9	100,2	100,5	100,5	100,6	101,1	101,1	100,9	369
1 9 8 6	103,1	102,0	102,1	102,2	102,5	103,0	103,1	103,3	103,6	103,6	103,8	104,2	104,2	
1 9 8 7	106,3	104,8	104,8	105,0	106,1	106,5	106,6	106,8	106,8	106,8	106,9	107,0	107,0	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,9	99,2	99,8	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,5	100,5	370
1 9 8 6	99,5	100,2	100,2	99,6	99,8	99,0	99,0	99,4	99,4	99,4	99,2	99,2	99,2	
1 9 8 7	100,0	99,9	99,9	100,1	99,5	99,5	99,8	99,8	99,8	100,2	100,1	100,4	100,4	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,5	100,1	100,4	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	99,9	100,0	371
1 9 8 6	100,9	99,9	100,0	100,8	100,8	100,5	101,0	101,2	101,2	101,3	101,3	102,1	100,6	
1 9 8 7	103,7	101,7	102,5	102,4	102,5	104,1	104,0	104,6	104,5	104,4	104,8	104,4	104,4	
1 9 8 5	100,0	97,9	98,3	98,9	99,6	100,2	100,3	100,8	100,8	100,9	100,9	100,7	100,7	372
1 9 8 6	102,8	101,4	101,6	102,0	102,6	103,0	102,9	103,0	103,2	103,3	103,4	103,4	103,5	
1 9 8 7	105,1	104,1	104,1	104,4	104,8	105,1	105,2	105,5	105,6	105,4	105,5	105,6	105,5	
1 9 8 5	100,0	98,0	98,0	99,0	100,0	100,2	100,2	100,6	100,6	100,6	100,9	100,9	100,9	373
1 9 8 6	103,6	101,9	102,2	102,4	103,1	103,9	103,9	103,9	104,2	104,2	104,5	104,5	104,5	
1 9 8 7	106,0	105,2	105,2	105,2	105,4	105,8	105,8	106,4	106,7	106,5	106,5	106,5	106,5	
1 9 8 5	100,0	97,4	97,5	98,4	100,1	100,1	100,8	100,2	100,2	101,4	102,6	100,4	101,0	374
1 9 8 6	103,9	102,0	102,6	102,7	103,2	103,3	103,6	104,2	105,1	105,1	105,0	105,0	105,2	
1 9 8 7	105,8	105,2	104,4	104,4	105,4	105,4	105,8	105,8	106,4	106,4	106,6	106,7	106,7	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,6	98,6	99,8	100,4	100,4	101,1	101,1	101,1	100,2	99,9	99,9	375
1 9 8 6	99,5	99,5	99,2	99,1	99,1	99,8	99,3	99,3	99,7	99,6	99,6	99,6	99,8	
1 9 8 7	100,8	100,0	100,0	100,3	100,2	100,4	100,9	100,9	100,9	100,9	101,6	101,6	101,4	
1 9 8 5	100,0	96,9	97,8	98,1	98,2	99,9	100,0	101,4	101,4	101,5	101,5	101,5	101,5	376
1 9 8 6	104,9	102,7	102,9	104,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,6	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 7	107,8	106,4	106,9	107,8	107,9	108,1	108,1	108,8	108,8	107,6	107,6	107,6	107,6	
1 9 8 5	100,0	97,7	98,0	99,1	100,0	100,2	100,3	100,4	100,4	100,6	101,2	100,9	101,0	377
1 9 8 6	104,0	102,0	102,5	102,7	103,6	104,2	104,2	104,4	104,7	104,7	104,8	104,8	104,8	
1 9 8 7	106,7	105,5	105,4	105,6	106,3	106,7	106,8	107,1	107,3	107,3	107,4	107,4	107,4	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,6	99,0	99,9	100,4	100,4	101,0	101,0	101,0	100,2	100,0	100,0	378
1 9 8 6	100,2	100,0	99,7	99,8	99,9	100,4	100,1	100,1	100,4	100,3	100,4	100,4	100,5	
1 9 8 7	101,8	101,1	101,1	101,3	101,4	101,5	101,9	101,9	101,9	101,9	102,5	102,5	102,3	
1 9 8 5	100,0	97,7	98,3	98,8	99,3	100,2	100,3	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	100,9	379
1 9 8 6	104,0	101,9	102,4	103,1	104,0	104,2	104,3	104,4	104,4	104,6	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 7	106,3	105,4	105,9	106,2	106,2	106,6	106,7	106,9	106,8	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,9	99,4	99,9	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,6	100,6	100,6	380
1 9 8 6	103,1	101,7	101,7	101,9	102,6	103,1	103,3	103,8	103,8	103,9	103,8	103,8	103,8	
1 9 8 7	104,9	104,7	105,0	105,0	104,7	105,0	105,2	105,2	104,9	104,9	104,9	104,9	104,9	
1 9 8 5	100,0	97,7	98,4	98,9	99,3	100,2	100,3	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9	100,9	381
1 9 8 6	103,8	101,8	102,3	103,0	103,8	104,0	104,1	104,2	104,2	104,6	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 7	106,3	105,4	105,8	106,2	106,2	106,5	106,6	106,9	106,8	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 8 5	100,0	97,9	97,9	98,3	100,3	100,5	100,5	100,6	100,6	100,8	100,9	100,9	100,9	382
1 9 8 6	102,8	101,0	101,0	101,1	102,0	102,6	102,8	103,3	103,8	103,8	103,9	104,0	104,0	
1 9 8 7	105,6	104,4	104,5	104,5	105,2	105,8	106,1	106,3	106,3	106,3	106,1	106,1	106,1	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,3	99,4	99,6	99,9	100,0	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	383
1 9 8 6	102,9	102,5	102,2	102,3	102,4	102,8	102,7	103,3	103,3	103,3	103,4	103,3	103,3	
1 9 8 7	103,4	104,1	103,6	103,4	102,7	102,9	102,9	103,1	103,6	103,6	103,5	103,6	103,6	
1 9 8 5	100,0	97,6	97,6	98,0	99,3	99,8	99,8	100,9	100,9	101,5	101,5	101,5	101,5	384
1 9 8 6	104,0	102,9	102,9	102,9	103,4	103,7	104,4	104,5	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 7	105,6	105,0	105,0	105,4	106,0	106,2	106,4	106,0	106,1	106,1	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,2	98,4	98,9	99,8	100,7	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	101,1	385
1 9 8 6	102,8	101,6	101,7	102,3	102,8	102,8	102,8	102,8	103,1	103,1	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 7	105,6	104,1	104,2	104,2	105,1	105,1	105,3	105,7	106,1	106,1	107,0	107,0	107,0	
1 9 8 5	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	386
1 9 8 6	102,6	101,0	101,0	101,0	102,0	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	
1 9 8 7	104,4	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	104,5	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	

LFD NR.	DER GP-NR.	SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1985	1986	1987
387	33		STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER)	73,75	0,82344	100,0	103,2	106,0
388	331/2/		KRAFTWAGEN UND STRASSENZUGMASCHINEN; KRAFTRAEDER UND	52,04	0,82093	100,0	103,6	107,0
	71/72		FAHRRAEDE MIT HILFSMOTOR SOWIE DEREN VERBRENNUNGSMOTOREN					
			DARUNTER:					
389	331		KRAFTWAGEN	50,57	0,82093	100,0	103,6	107,0
390	3311		PERSONENKRAFTWAGEN	40,72	0,82646	100,0	103,6	106,9
391	3312		KOMBINATIONSKRAFTWAGEN	2,70	0,82161	100,0	103,8	107,2
392	3313		LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN	5,47	0,81390	100,0	103,4	107,0
393	3314		LASTKRAFTWAGEN MIT SPEZIALAUFBAUTEN	0,28	.	100,0	102,2	104,9
			DARUNTER:					
394	3314 11		FEUERWEHRFAHRZEUGE	0,07	0,85249	100,0	102,7	106,8
395	3315		OMNIBUSSE UND OBUSSE	1,40	0,76930	100,0	104,0	108,8
396	3371/72		KRAFTRAEDER UND FAHRRAEDE MIT HILFSMOTOR SOWIE DEREN VERBRENNUNGSMOTOREN	0,23	0,83177	100,0	105,2	108,4
397	333		ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	17,80	0,83222	100,0	102,3	103,3
			UND ZWAR:					
398			ZUBEHOER UND TEILE FUER NEUAUSSTATTUNG	6,82	0,85518	100,0	101,9	102,3
399			ZUBEHOER UND TEILE IM ERSATZGESCHAFFT	4,06	0,82584	100,0	103,4	105,7
400	3334 30		BREMSAGGREGATE FUER KRAFTFAHRZEUGE UND ANHAENGER	1,18	0,82060	100,0	101,6	101,7
401	334		KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGER FUER KRAFTWAGEN UND STRASSENZUGMASCHINEN	3,15	0,82736	100,0	102,2	104,8
402	3341		KAROSSERIEN UND AUFBAUTEN FUER KRAFTWAGEN, STRASSENZUGMASCHINEN UND KRAFTWAGENANHAENGER	2,03	0,80867	100,0	102,7	105,5
403	3345		KRAFTWAGENANHAENGER	1,12	0,85202	100,0	101,3	103,6
404	3345 4		KRAFTWAGENANHAENGER ZUR LASTENBEFOERDERUNG	0,48	0,86222	100,0	102,2	104,6
405	3345 66		CAMPING- UND SONSTIGE WOHNANHAENGER	0,64	0,84635	100,0	100,5	102,9
406	3373		ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTRAEDER	0,05	.	100,0	103,1	106,9
407	3375		FAHRRAEDE	0,26	0,86097	100,0	102,0	107,5
408	3376		ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER FAHRRAEDE UND KINDERSPORTFAHRZEUGE	0,24	0,83997	100,0	100,5	100,7
409	3387		ANHAENGER FUER LANDWIRTSCHAFTLICHE ZWECKE UND ANDERE GESpanNFahrZEUGE	0,19	0,73314	100,0	102,6	104,9
410	345		BOOTE UND JACHTEN	0,03	0,79696	100,0	102,0	104,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,4	98,5	98,7	99,8	100,2	100,3	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	101,3	387
1 9 8 6	103,2	102,0	102,2	102,4	102,7	102,7	102,8	102,9	103,6	104,3	104,3	104,3	104,3	
1 9 8 7	106,0	104,5	105,2	105,4	105,7	105,7	106,1	106,3	106,3	106,3	106,3	106,6	107,2	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,1	98,3	99,8	100,4	100,5	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	101,6	389
1 9 8 6	103,6	102,3	102,3	102,5	102,8	102,8	102,8	103,1	104,2	105,1	105,1	105,2	105,2	
1 9 8 7	107,0	105,2	106,0	106,3	106,6	106,6	107,2	107,4	107,5	107,3	107,4	107,7	108,5	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,1	98,3	99,8	100,4	100,5	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	101,6	389
1 9 8 6	103,6	102,5	102,5	102,5	102,7	102,7	102,7	102,9	104,1	105,2	105,2	105,2	105,2	390
1 9 8 7	106,9	105,2	105,9	106,2	106,4	106,4	107,1	107,4	107,4	107,3	107,3	107,7	108,6	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,2	98,2	100,1	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	101,3	391
1 9 8 6	103,8	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	103,4	104,7	105,1	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 7	107,2	105,1	106,4	106,9	106,9	106,9	107,3	107,3	107,4	107,4	107,4	107,9	109,1	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,4	98,4	99,3	99,5	99,5	100,8	101,0	101,0	101,1	101,1	101,1	392
1 9 8 6	103,4	101,1	101,1	102,4	103,1	103,1	103,6	104,0	104,4	104,4	104,6	104,7	104,7	
1 9 8 7	107,0	104,7	106,7	106,9	107,4	107,4	107,4	107,4	107,6	106,9	106,9	107,4	107,4	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,4	99,4	99,6	99,8	99,8	99,8	99,7	100,6	100,7	100,9	100,9	393
1 9 8 6	102,2	101,2	101,6	101,6	101,7	102,0	102,1	102,1	102,1	102,3	103,1	103,1	103,1	
1 9 8 7	104,9	103,1	103,4	104,0	104,3	105,0	105,2	105,2	105,7	105,7	105,7	105,7	105,8	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,4	99,4	100,5	100,5	100,5	100,5	99,8	99,8	100,0	100,3	100,3	394
1 9 8 6	102,7	100,3	102,0	102,0	102,4	102,8	103,1	103,1	103,1	103,5	103,5	103,5	103,5	
1 9 8 7	106,8	103,5	104,5	105,0	105,6	107,7	107,7	107,8	107,8	107,8	107,8	107,8	108,1	
1 9 8 5	100,0	97,7	99,0	99,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,7	100,7	100,7	100,7	395
1 9 8 6	104,0	100,7	102,6	102,6	103,9	103,9	103,9	104,7	104,7	104,7	105,5	105,5	105,5	
1 9 8 7	108,8	106,4	106,8	106,8	109,0	109,0	109,0	109,0	109,3	109,3	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 5	100,0	97,4	97,4	97,5	97,5	100,0	100,0	100,0	100,0	102,4	102,6	102,6	102,6	396
1 9 8 6	105,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,8	104,8	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 8 7	108,4	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	110,3	110,3	110,3	110,3	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,5	99,6	99,8	100,0	100,0	100,1	100,1	100,3	100,4	100,4	100,5	397
1 9 8 6	102,3	101,4	101,9	102,2	102,5	102,6	102,7	102,2	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	
1 9 8 7	103,3	102,7	103,0	103,2	103,2	103,3	103,4	103,3	103,4	103,3	103,4	103,4	103,5	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,4	99,7	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,4	100,4	100,4	100,4	398
1 9 8 6	101,9	101,8	101,9	102,2	102,5	102,6	102,6	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	
1 9 8 7	102,3	102,2	102,2	102,4	102,3	102,4	102,4	102,4	102,4	102,3	102,3	102,3	102,3	
1 9 8 5	100,0	99,1	100,0	99,8	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,4	100,4	399
1 9 8 6	103,4	101,6	103,4	103,6	103,7	103,8	103,7	103,7	103,8	103,5	103,5	103,5	103,5	
1 9 8 7	105,7	104,0	105,1	105,3	105,6	106,0	106,0	106,0	106,0	106,0	106,1	106,2	106,2	
1 9 8 5	100,0	98,8	99,0	99,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,5	400
1 9 8 6	101,6	103,4	103,4	103,9	104,5	104,9	104,9	98,9	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	
1 9 8 7	101,7	100,8	101,0	101,8	101,8	101,8	101,8	101,8	102,0	102,0	102,0	102,0	102,1	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,4	99,4	99,9	100,1	100,1	100,2	100,2	100,4	100,5	100,2	100,3	401
1 9 8 6	102,2	100,7	101,1	101,5	101,7	102,1	102,4	102,6	102,6	102,6	102,8	102,9	102,9	
1 9 8 7	104,8	103,6	104,3	104,3	104,4	104,5	104,6	104,8	105,0	105,2	105,3	105,9	105,9	
1 9 8 5	100,0	98,9	99,1	99,1	99,8	100,0	100,0	100,3	100,3	100,3	100,6	100,6	100,8	402
1 9 8 6	102,7	101,1	101,5	101,8	102,0	102,5	102,9	103,2	103,2	103,2	103,5	103,5	103,5	
1 9 8 7	105,5	104,1	105,1	105,1	105,1	105,3	105,3	105,3	105,4	105,8	105,8	106,8	106,8	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,9	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,6	100,2	99,5	99,5	403
1 9 8 6	101,3	100,1	100,3	100,9	101,1	101,5	101,4	101,5	101,5	101,6	101,6	101,9	101,9	
1 9 8 7	103,6	102,5	102,9	102,9	103,1	103,2	103,5	103,9	104,1	104,3	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,5	99,5	99,5	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	404
1 9 8 6	102,2	100,4	100,7	101,8	102,1	102,7	102,7	102,6	102,7	102,7	102,7	102,9	102,9	
1 9 8 7	104,6	103,5	104,2	104,3	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 8 5	100,0	99,7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,9	100,2	99,0	99,0	405
1 9 8 6	100,5	99,9	100,0	100,2	100,3	100,6	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	101,2	101,2	
1 9 8 7	102,9	101,8	101,9	101,9	101,9	102,1	102,6	103,3	103,7	103,7	103,9	103,9	103,9	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,1	98,9	99,1	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,9	100,9	100,9	406
1 9 8 6	103,1	100,9	100,9	102,6	102,9	103,7	103,7	103,7	103,7	103,7	103,9	103,9	103,9	
1 9 8 7	106,9	104,8	104,8	106,6	106,8	106,8	107,5	107,5	107,5	107,5	107,5	107,7	107,7	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	100,3	100,3	100,3	99,9	100,0	100,0	407
1 9 8 6	102,0	100,0	100,8	100,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	103,6	103,6	103,6	
1 9 8 7	107,5	103,8	105,4	107,6	107,6	107,6	107,6	107,6	108,5	108,5	108,7	108,7	108,7	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,7	99,6	100,0	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	100,0	100,0	99,9	408
1 9 8 6	100,5	100,1	99,5	99,8	100,7	101,2	101,1	100,7	100,7	100,7	100,4	100,5	100,5	
1 9 8 7	100,7	100,5	100,5	100,8	100,8	100,4	100,2	100,7	100,7	100,7	101,0	101,1	101,1	
1 9 8 5	100,0	98,9	99,2	99,5	99,9	99,9	100,4	100,9	100,9	100,9	100,3	98,8	100,1	409
1 9 8 6	102,6	101,2	101,7	102,4	102,7	103,0	103,0	103,3	103,0	103,0	102,4	102,5	102,9	
1 9 8 7	104,9	103,9	104,5	104,8	104,9	105,1	105,1	105,1	105,1	105,1	105,0	105,1	105,2	
1 9 8 5	100,0	99,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,3	410
1 9 8 6	102,0	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	103,1	103,1	103,4	103,4	
1 9 8 7	104,2	103,9	103,9	103,9	102,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	105,8	105,8	

LFD NR.	DER GP-NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
411	36	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	85,80	0,88613	100,0	100,7	101,4
412		NACHRICHTLICH GP-NRN. 36 UND 505	.	0,89098	100,0	100,4	100,7
413		ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER	25,29	0,86859	100,0	100,6	101,8
414		ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER	17,84	0,93123	100,0	99,5	99,4
415	361	GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETS-ERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG	9,76	0,89351	100,0	101,6	103,2
416	3611	DARUNTER: ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN	5,09	0,87236	100,0	101,9	103,7
417	3611 4	DARUNTER: DREHSTROM- UND ZWEIPHASEN-WECHSELSTROMMOTOREN	2,22	0,89593	100,0	101,9	102,8
418	3612	TRANSFORMATOREN	1,66	0,90734	100,0	102,6	103,7
419	3613	STROMRICHTER	1,19	0,93862	100,0	102,1	103,6
420	3615	ELEKTRISCHE AKKUMULATOREN	1,26	0,94135	100,0	100,3	102,4
421	3617	STARKSTROMKONDENSATOREN	0,28	0,86621	100,0	100,9	102,6
422	362	GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETS-VERTEILUNG	14,31	0,86459	100,0	99,8	101,5
423	3621	DARUNTER: HOCHSPANNUNGSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN AB 1 000 V	1,35	0,84314	100,0	105,2	105,0
424	3622	NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN UNTER 1 000 V	4,43	0,83849	100,0	102,6	105,2
425	3623	INSTALLATIONSGERAETE BIS 1 000 V	2,62	0,85580	100,0	101,2	102,4
426	3625	ISOLIERTE DRAEHTE UND LEITUNGEN	3,42	0,95476	100,0	96,9	98,4
427	3626	KABEL	2,40	0,83706	100,0	95,5	96,2
428	363	ELEKTRISCHE GERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT	12,51	0,88231	100,0	100,3	101,5
429	3631	ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW	1,37	0,93633	100,0	100,1	101,7
430	3632	ELEKTROSCHWEISS- UND -LOETGERAETE	0,89	0,88670	100,0	102,5	104,9
431	3634	ELEKTRISCHE INDUSTRIEUFEN	0,63	.	100,0	104,9	109,3
432	3635	ELEKTROWAERMEGERAETE UND -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT	3,07	0,88929	100,0	100,5	101,4
433	3637	ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERAETE FUER GEWERBE UND HAUSHALT	2,88	0,88153	100,0	99,8	100,7
434	3637 40	DARUNTER GESCHIRRSPUELMASCHINEN FUER DEN HAUSHALT	0,92	0,88653	100,0	99,7	101,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,6	99,8	99,9	100,1	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	99,9	99,9	411
1 9 8 6	100,7	100,2	100,2	100,4	100,7	100,7	100,8	100,9	100,8	100,8	100,7	100,8	100,8	
1 9 8 7	101,4	101,1	101,0	101,1	101,3	101,4	101,5	101,5	101,6	101,5	101,5	101,7	101,8	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,9	100,0	100,1	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	99,9	99,8	99,8	412
1 9 8 6	100,4	100,0	100,0	100,1	100,4	100,4	100,5	100,6	100,5	100,5	100,4	100,4	100,4	
1 9 8 7	100,7	100,7	100,4	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	100,8	100,7	100,6	100,8	100,9	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	100,3	100,1	100,1	100,0	99,7	99,7	413
1 9 8 6	100,6	100,1	100,1	100,2	100,5	100,5	100,8	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	
1 9 8 7	101,8	101,0	100,9	101,1	101,3	101,5	101,9	102,0	102,2	102,1	102,3	102,5	102,8	
1 9 8 5	100,0	100,2	100,0	100,1	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0	99,8	99,7	99,7	414
1 9 8 6	99,5	99,2	99,2	99,2	99,8	99,8	99,6	99,7	99,7	99,6	99,6	99,5	99,5	
1 9 8 7	99,4	99,7	99,6	99,5	99,6	99,7	99,6	99,5	99,4	99,2	99,1	99,2	99,0	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,2	99,2	99,7	100,1	100,1	100,2	100,2	100,5	100,6	100,5	100,6	415
1 9 8 6	101,5	100,5	100,8	100,9	101,5	101,8	101,9	102,0	102,0	101,9	101,9	102,2	102,2	
1 9 8 7	103,2	102,2	102,3	102,5	102,9	103,1	103,3	103,5	103,5	103,5	103,5	103,7	103,8	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,3	99,3	99,7	100,1	100,0	100,0	100,0	100,5	100,6	100,5	100,7	416
1 9 8 6	101,9	100,6	100,9	101,0	101,5	102,2	102,3	102,3	102,3	102,3	102,2	102,3	102,3	
1 9 8 7	103,7	102,3	102,5	103,0	103,4	103,6	104,0	104,1	104,1	104,1	104,2	104,3	104,5	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,1	99,1	99,7	100,2	100,1	100,1	100,2	100,3	100,6	100,6	101,0	417
1 9 8 6	101,9	100,9	101,2	101,3	101,9	102,1	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	
1 9 8 7	103,8	102,5	102,8	103,7	103,9	104,0	104,2	104,1	104,1	104,0	104,0	104,1	104,6	
1 9 8 5	100,0	98,9	99,2	99,2	99,8	100,2	100,3	100,3	100,4	100,3	100,3	100,4	100,6	418
1 9 8 6	102,6	100,7	100,9	101,2	102,6	102,9	103,1	103,2	103,3	103,2	103,3	103,4	103,6	
1 9 8 7	103,7	103,4	103,3	103,6	103,7	103,7	104,0	103,9	103,9	103,7	103,8	103,9	104,0	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,5	99,4	99,5	99,7	99,8	99,9	100,0	100,5	100,6	100,6	100,6	419
1 9 8 6	102,1	100,9	101,5	101,5	102,0	102,3	102,4	102,2	102,1	102,3	101,7	102,8	102,9	
1 9 8 7	103,6	103,3	103,4	103,4	103,5	103,3	103,8	103,8	104,0	103,8	103,7	103,7	103,9	
1 9 8 5	100,0	97,9	98,1	98,4	99,2	100,6	100,6	100,8	100,8	100,9	101,0	100,8	100,8	420
1 9 8 6	100,3	100,2	100,2	100,2	100,4	99,9	99,8	100,7	100,5	99,6	100,6	100,6	100,7	
1 9 8 7	102,4	100,8	100,8	100,8	101,8	102,4	102,5	103,0	103,0	103,0	103,4	103,6	103,6	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,4	100,6	100,5	99,7	99,7	99,7	421
1 9 8 6	100,9	99,7	99,8	100,2	100,4	100,0	100,7	101,6	101,6	101,1	101,6	101,9	101,6	
1 9 8 7	102,6	101,7	101,4	101,4	101,7	102,8	102,8	102,8	103,0	103,9	103,4	102,9	103,1	
1 9 8 5	100,0	99,6	100,4	100,6	100,9	100,8	100,6	100,4	99,7	99,5	99,3	99,1	99,0	422
1 9 8 6	99,8	99,8	99,6	99,8	100,1	100,1	100,2	99,9	99,7	99,7	99,6	99,7	99,6	
1 9 8 7	101,5	99,9	100,5	100,6	100,7	101,0	101,2	101,4	101,6	101,9	101,9	103,1	104,0	
1 9 8 5	100,0	98,9	99,0	99,1	99,7	99,7	100,3	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	423
1 9 8 6	103,2	101,9	102,0	102,0	103,4	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,6	103,7	103,7	
1 9 8 7	105,0	104,0	104,3	104,4	104,5	104,9	105,0	104,9	104,9	105,4	105,7	105,7	105,7	
1 9 8 5	100,0	97,6	98,7	99,6	100,1	100,1	100,2	100,2	100,5	100,6	100,7	100,7	100,7	424
1 9 8 6	102,6	101,1	101,6	102,2	102,8	102,8	102,9	103,0	103,0	103,0	102,9	103,2	103,2	
1 9 8 7	105,2	103,9	104,6	104,8	105,1	105,3	105,3	105,5	105,5	105,7	105,5	105,6	105,9	
1 9 8 5	100,0	99,7	100,0	99,7	100,1	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	99,8	425
1 9 8 6	101,2	99,9	99,9	100,6	101,2	101,4	101,6	101,8	101,8	101,8	101,6	101,6	101,6	
1 9 8 7	102,4	102,0	102,1	101,8	102,0	102,6	102,6	103,1	102,6	102,6	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 5	100,0	101,3	102,4	102,1	101,9	101,8	101,1	100,5	98,8	98,2	97,5	97,2	97,3	426
1 9 8 6	96,9	98,1	97,5	97,5	97,0	97,1	97,1	96,4	96,0	96,1	96,5	96,6	96,9	
1 9 8 7	98,4	96,4	97,2	97,3	97,3	97,4	97,9	97,5	98,1	98,8	98,9	101,3	103,1	
1 9 8 5	100,0	101,2	102,1	101,8	102,4	101,9	101,3	100,6	98,8	98,2	97,7	97,0	96,8	427
1 9 8 6	95,5	98,4	97,0	96,7	96,3	96,3	96,3	95,3	94,5	94,4	93,9	93,7	93,6	
1 9 8 7	96,2	93,3	93,8	94,1	94,3	94,5	95,0	95,6	96,4	96,8	97,3	100,5	102,8	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,7	100,0	100,0	99,9	100,0	100,1	100,1	100,2	100,1	100,1	100,1	428
1 9 8 6	100,3	99,8	99,9	100,1	100,3	100,3	100,2	100,3	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	
1 9 8 7	101,5	100,8	101,0	101,2	101,4	101,5	101,6	101,6	101,6	101,7	101,8	101,8	101,9	
1 9 8 5	100,0	100,0	99,6	99,6	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	100,1	100,2	100,2	100,2	429
1 9 8 6	100,1	99,3	99,4	99,7	100,4	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	
1 9 8 7	101,7	100,0	100,1	100,4	101,5	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,4	102,5	102,5	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,6	98,8	98,8	100,3	100,3	100,3	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	430
1 9 8 6	102,5	101,0	101,0	101,7	101,8	101,8	102,3	102,9	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	
1 9 8 7	104,9	104,0	104,0	104,7	104,9	104,9	104,9	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	
1 9 8 5	100,0	98,9	98,9	98,9	99,5	99,5	99,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	431
1 9 8 6	104,9	102,6	103,0	103,6	105,0	105,0	105,0	105,4	105,9	105,9	105,9	105,9	105,9	
1 9 8 7	109,3	106,6	106,6	107,8	109,7	109,7	109,7	109,7	110,4	110,4	110,4	110,4	110,4	
1 9 8 5	100,0	100,4	99,9	100,2	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0	432
1 9 8 6	100,5	100,2	100,3	100,4	100,4	100,4	100,5	100,6	100,6	100,6	100,7	100,8	100,9	
1 9 8 7	101,4	101,1	101,3	101,3	101,3	101,3	101,5	101,4	101,4	101,4	101,4	101,5	101,5	
1 9 8 5	100,0	99,7	100,0	100,2	100,2	100,0	100,0	100,1	100,1	100,2	99,9	99,7	99,8	433
1 9 8 6	99,8	99,5	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	100,1	99,9	99,9	
1 9 8 7	100,7	100,2	100,4	100,2	100,6	100,5	100,5	100,5	100,6	100,7	101,2	101,2	101,2	
1 9 8 5	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	99,7	99,7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,3	434
1 9 8 6	99,7	99,4	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,4	100,1	100,1	
1 9 8 7	101,4	100,6	100,6	100,7	101,7	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7	101,8	101,8	

LFD NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL		V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
435	3637 83	ELEKTRISCHE HANDSTAUBSAUGER	0,26	0,94577	100,0	100,6	101,6
436	3637 86	ELEKTRISCHE BODENSTAUBSAUGER	0,48	0,88455	100,0	98,9	97,4
437	3638	ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL	1,55	0,85838	100,0	99,4	99,3
438	3639	ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN UND -GERAETE	2,12	0,88377	100,0	99,1	100,5
439	3639 3	DARUNTER: WASCH-VOLLAUTOMATEN	1,59	0,88742	100,0	98,7	100,4
440	364	ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN	3,63	0,86416	100,0	101,5	103,2
441	3641	ELEKTRISCHE LEUCHTEN	2,45	0,80876	100,0	102,7	105,9
442	3644	ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN	0,65	1,06270	100,0	98,7	97,9
443	3647	ENTLADUNGSLAMPEN	0,49	.	100,0	99,2	97,7
444	365	NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN	10,71	0,92181	100,0	100,1	100,5
445	366	RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN U. AE.	13,66	0,98435	100,0	99,2	97,5
446	3661	RUNDFUNKEMPFANGS- UND FERNSEHMPFANGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	4,81	1,00995	100,0	100,2	99,5
447	3661 74	DARUNTER: FARBFERNSEHGERAETE (TISCHEMPFANGS- UND STANDEMPFANGSGERAETE)	2,40	1,04291	100,0	101,2	98,9
448	3663	PHONOTECHNISCHE GERAETE	2,76	1,01505	100,0	96,6	94,6
449	3663 44	DARUNTER: VIDEORECORDER	1,46	.	100,0	93,8	89,6
450	3663 75/77	LAUTSPRECHER MIT GEHAEUSE	0,17	.	100,0	99,0	99,6
451	3663 81	SCHALLPLATTEN	0,55	0,94316	100,0	100,5	100,3
452	3665	ELEKTRONENROEHREN, PIEZOELEKTRISCHE BAUELEMENTE, DISKRETE HALBLEITER	1,43	0,94445	100,0	99,0	96,2
453	3667	BAUELEMENTE DER ELEKTRONISCHEN SCHALTUNGSTECHNIK	4,66	0,93946	100,0	99,5	97,5
454	367	ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGS- GERAETE UND -EINRICHTUNGEN	10,21	0,82515	100,0	101,8	103,7
455	3672	ELEKTRISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN ZUM MESSEN NICHTELEKTRISCHER UND ELEKTRISCHER GROESSEN	3,23	.	100,0	102,6	105,1
456	3673	ELEKTRIZITAETSZAEHLER	0,20	0,87890	100,0	103,0	105,1
457	3674	ELEKTRISCHE MESSGERAETE FUER CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE UNTERSUCHUNGEN	0,75	.	100,0	99,1	100,0
458	3675	ELEKTRISCHE PRUEFGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	0,54	.	100,0	103,6	108,6
459	3677	ELEKTRISCHE REGEL- UND STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	5,49	0,83531	100,0	101,4	102,9

JAHR	DURCH-	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD	NR.
1 9 8 5	100,0	99,4	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	435
1 9 8 6	101,6	100,6	100,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	436
1 9 8 7	103,2	100,5	99,1	99,3	99,9	99,9	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	437
1 9 8 8	100,0	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	438
1 9 8 9	100,0	100,1	100,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	439
1 9 8 5	100,0	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	440
1 9 8 6	101,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	441
1 9 8 7	105,9	100,8	97,7	98,5	99,7	100,0	100,3	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	442
1 9 8 8	100,0	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	443
1 9 8 9	100,0	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	444
1 9 8 5	100,0	100,2	100,2	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	445
1 9 8 6	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	446
1 9 8 7	94,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	96,6	447
1 9 8 8	100,0	101,2	101,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	448
1 9 8 9	100,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	449
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	450
1 9 8 6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	451
1 9 8 7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	452
1 9 8 8	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	453
1 9 8 9	100,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	454
1 9 8 5	100,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	455
1 9 8 6	102,6	101,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	456
1 9 8 7	105,1	104,2	104,2	104,6	104,9	105,1	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	105,2	457
1 9 8 8	100,0	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	458
1 9 8 9	100,0	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	459

LFD NR.	DER GP-NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
460	368	ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	11,01	0,81789	100,0	102,3	102,9
		DARUNTER:					
461	3681	ELEKTROMEDIZINISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN	3,22	0,80275	100,0	101,1	102,3
462	3682	ELEKTROKOHLEN UND -BUERSTEN	0,76	0,79494	100,0	104,3	98,8
463	3686	ELEKTRISCHE AUSRÜSTUNG FÜR KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN	5,71	0,82075	100,0	102,6	103,7
464	3688	ELEKTROMAGNETISCHE GERÄTE	0,59	0,79080	100,0	102,8	102,9
465	37	FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE: UHREN	8,86	0,86720	100,0	102,5	104,0
466		FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE OHNE UHREN	8,08	0,85952	100,0	102,6	104,2
467	371	OPTISCHE ERZEUGNISSE	1,94	0,87890	100,0	102,6	104,4
		DARUNTER:					
468	3711	ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK	1,17	0,91361	100,0	101,0	100,9
469	3713-19	OPTISCHE INSTRUMENTE	0,64	0,82309	100,0	105,1	110,1
		DARUNTER:					
470	3715 15	PRISMENFERNGLÄSER	0,13	0,79066	100,0	105,6	110,3
471	372	FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERÄTE	0,63	0,94202	100,0	101,1	100,4
		DARUNTER:					
472	372-4	FOTOGERÄTE	0,24	.	100,0	98,7	93,0
473	3725 12	DIAPROJEKTOREN	0,11	0,98127	100,0	100,1	102,6
474	375	FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	2,50	0,83932	100,0	103,2	105,3
		DARUNTER:					
475	3753	PRAEZISIONSWAAGEN, GEOPHYSIKALISCHE GERÄTE, FEINMECHANISCHE GERÄTE ZUM MESSEN VON GEOMETRISCHEN GRÖSSEN	0,37	0,90893	100,0	105,1	107,7
476	3754	FEINMECHANISCHE BETRIEBSMESS- UND REGELGERÄTE	1,38	.	100,0	102,7	104,6
477	376	MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE	3,01	0,84117	100,0	102,4	104,0
		DARUNTER:					
478	3763	ÄRZTLICHE, ZAHN- UND TIERÄRZTLICHE INSTRUMENTE	1,71	0,82929	100,0	103,0	104,6
479	377	UHREN	0,76	0,94157	100,0	101,2	101,9
		DARUNTER:					
480	3771	UHREN MIT KLEINUHRWERK	0,17	.	100,0	100,0	100,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,8	99,3	99,5	99,8	99,8	99,9	100,3	100,3	100,3	100,6	100,6	100,6	460
1 9 8 6	102,3	101,8	101,9	101,8	102,0	102,1	102,2	102,4	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	
1 9 8 7	102,9	103,1	102,9	103,0	103,2	103,2	103,2	102,7	102,7	102,7	102,7	102,6	102,6	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,3	99,6	100,1	99,9	100,1	100,4	100,2	100,2	100,4	100,2	100,2	461
1 9 8 6	101,1	100,2	100,3	100,3	100,9	100,8	101,2	101,4	101,3	101,3	101,7	101,7	101,6	
1 9 8 7	102,3	101,8	101,7	101,9	102,3	102,5	102,5	102,6	102,6	102,5	102,4	102,2	102,2	
1 9 8 5	100,0	97,3	98,7	99,1	99,2	99,4	99,8	101,0	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	462
1 9 8 6	104,3	103,0	103,2	104,3	104,5	104,5	104,6	104,6	104,6	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 7	98,8	104,7	101,3	101,3	101,4	100,9	100,5	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	
1 9 8 5	100,0	98,9	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,6	100,6	100,6	463
1 9 8 6	102,6	102,7	102,8	102,2	102,3	102,3	102,3	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 8 7	103,7	103,6	103,8	103,8	103,8	104,0	104,0	103,6	103,6	103,6	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 5	100,0	97,9	97,7	98,2	99,1	100,6	100,6	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	464
1 9 8 6	102,8	100,8	101,2	102,0	102,3	103,1	103,1	103,1	103,4	103,4	103,4	103,6	103,6	
1 9 8 7	102,9	103,9	104,0	104,5	105,0	102,1	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	102,3	102,3	
1 9 8 5	100,0	98,6	99,2	99,2	99,7	99,9	100,1	100,2	100,4	100,4	100,8	100,7	100,8	465
1 9 8 6	102,5	101,4	101,9	101,9	102,1	102,3	102,4	102,6	102,7	103,0	103,1	103,1	103,0	
1 9 8 7	104,0	103,2	103,5	103,7	104,0	104,0	104,1	104,1	104,1	104,0	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 5	100,0	98,5	99,1	99,1	99,6	99,9	100,1	100,2	100,4	100,5	100,9	100,8	100,9	466
1 9 8 6	102,6	101,5	102,0	102,0	102,3	102,4	102,5	102,7	102,9	103,2	103,3	103,3	103,2	
1 9 8 7	104,2	103,3	103,7	103,9	104,2	104,3	104,3	104,3	104,3	104,2	104,6	104,7	104,6	
1 9 8 5	100,0	98,7	99,1	99,1	99,8	99,8	99,8	99,9	100,4	100,4	101,0	100,9	101,1	467
1 9 8 6	102,6	101,5	102,1	102,1	102,3	102,4	102,6	103,0	103,0	103,5	102,8	102,8	102,8	
1 9 8 7	104,4	103,0	103,5	103,6	104,2	104,3	104,4	104,4	104,6	104,7	105,1	105,5	105,5	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,4	99,4	99,7	99,7	99,7	99,9	100,4	100,4	100,6	100,5	100,8	468
1 9 8 6	101,0	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,5	101,5	102,1	100,8	100,8	100,8	
1 9 8 7	100,9	100,8	100,6	100,6	101,0	101,0	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,2	101,2	
1 9 8 5	100,0	97,7	98,9	98,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	101,5	101,5	101,5	469
1 9 8 6	105,1	102,8	104,4	104,4	105,0	105,4	105,4	105,4	105,4	105,4	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 7	110,1	106,3	106,2	108,4	109,7	109,7	110,3	110,3	110,6	110,6	112,3	112,3	112,3	
1 9 8 5	100,0	96,7	96,1	98,1	100,1	100,1	100,1	100,8	100,8	100,6	101,5	101,5	101,5	470
1 9 8 6	105,6	102,3	104,4	104,4	104,4	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	
1 9 8 7	110,3	107,6	107,6	109,0	110,3	110,3	110,3	110,3	111,7	111,7	111,7	111,7	111,7	
1 9 8 5	100,0	99,1	100,2	99,7	100,8	99,7	99,8	99,6	99,4	99,6	100,1	100,6	101,4	471
1 9 8 6	101,1	100,6	100,7	100,7	101,3	100,9	100,7	100,7	101,4	101,7	101,9	101,9	100,4	
1 9 8 7	100,4	99,5	100,2	101,1	101,1	100,2	100,0	100,5	101,0	100,2	100,3	99,9	101,1	
1 9 8 5	100,0	101,1	101,3	98,9	102,1	98,9	98,8	98,7	97,8	98,4	99,7	101,2	103,2	472
1 9 8 6	96,7	101,3	98,6	98,5	99,6	98,8	97,9	97,7	98,7	99,1	99,1	99,2	95,3	
1 9 8 7	93,0	93,4	94,8	95,0	95,0	92,7	91,9	92,7	93,8	91,8	91,7	89,9	92,7	
1 9 8 5	100,0	99,5	100,2	100,6	99,6	100,1	100,0	100,2	100,2	100,1	100,1	99,8	99,6	473
1 9 8 6	100,1	99,4	99,8	99,6	99,8	99,4	100,6	100,5	100,4	100,4	100,4	100,2	100,3	
1 9 8 7	102,6	101,6	101,7	101,6	101,8	101,6	101,7	103,0	102,9	102,9	102,9	104,3	104,8	
1 9 8 5	100,0	98,2	99,1	99,4	99,9	100,4	100,6	100,2	100,3	100,3	100,7	100,4	100,4	474
1 9 8 6	103,2	101,3	102,5	102,5	102,9	103,2	103,4	103,6	103,6	103,6	104,1	103,9	104,0	
1 9 8 7	105,3	104,4	105,0	105,0	105,5	105,6	105,6	105,6	105,2	105,2	105,6	105,5	105,5	
1 9 8 5	100,0	97,8	97,8	97,8	99,6	99,6	100,5	100,5	100,5	100,5	101,7	101,7	101,7	475
1 9 8 6	105,1	101,7	101,7	101,7	104,0	104,0	105,6	106,4	106,4	106,4	107,6	107,6	107,6	
1 9 8 7	107,7	107,6	107,6	107,6	108,5	109,0	109,7	109,1	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	
1 9 8 5	100,0	98,8	100,1	100,1	100,3	100,1	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1	99,9	100,0	476
1 9 8 6	102,7	101,6	102,4	102,4	102,4	103,1	103,0	103,0	103,0	103,0	102,9	102,6	102,7	
1 9 8 7	104,6	103,7	104,5	104,5	104,6	104,6	104,9	104,9	104,9	104,8	104,9	104,7	104,7	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,8	98,8	99,1	99,5	99,9	100,4	100,8	100,8	101,1	101,1	101,1	477
1 9 8 6	102,4	101,8	101,8	101,8	101,9	102,0	102,1	102,2	102,5	103,0	103,3	103,3	103,3	
1 9 8 7	104,0	103,5	103,5	103,7	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,4	104,5	104,1	
1 9 8 5	100,0	99,1	98,9	98,9	99,0	99,7	100,3	100,3	100,6	100,6	100,8	100,8	100,8	478
1 9 8 6	103,0	102,1	102,1	102,1	102,5	102,6	102,8	103,0	103,0	103,9	104,0	104,0	104,0	
1 9 8 7	104,6	104,5	104,5	104,5	104,5	104,6	104,6	104,6	104,6	104,6	104,9	104,9	104,2	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	479
1 9 8 6	101,2	100,8	101,1	101,1	101,0	101,1	101,1	101,1	101,1	101,3	101,5	101,4	101,4	
1 9 8 7	101,9	101,7	101,7	102,0	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,8	101,8	101,8	
1 9 8 5	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	480
1 9 8 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	
1 9 8 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	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
481	38	EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	27,89	0,83956	100,0	101,0	101,6
482	382	WERKZEUGE	2,33	0,84944	100,0	102,3	103,9
483		DARUNTER: SAEGEN UND SAEGBLAETTER FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. WERKSTOFFEN	0,18	.	100,0	101,6	102,3
484		SAEGEN UND SAEGBLAETTER FUER DIE METALLBEARBEITUNG	0,19	.	100,0	103,2	105,6
485		MASCHINENWERKZEUGE FUER DIE BEARBEITUNG VON HOLZ, KUNSTSTOFF U. AE. WERKSTOFFEN (OHNE SAEGEN UND SAEGBLAETTER)	0,15	.	100,0	102,9	103,5
486	3827 24-26	SCHRAUBWERKZEUGE	0,48	.	100,0	103,1	105,4
487	3828	HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE	0,92	0,88709	100,0	101,1	101,6
488	383	HEIZ- UND KOCHGERAETE	1,10	0,85090	100,0	101,6	102,8
489	3835	DARUNTER: GROSSKUECHENGERAETE	0,14	.	100,0	102,5	105,0
490	384	BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN	13,14	0,84485	100,0	101,1	101,6
491	3842	DARUNTER: GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	1,60	0,85358	100,0	100,9	101,7
492	3842 11-13	DARUNTER: HAUSHALTS- UND KUECHENGERAETE AUS STAHLBLECH	0,51	0,78230	100,0	102,7	105,2
493	3843	ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRAL- HEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF, ROHRE UND SONDER- AUSSTATTUNGEN AUS STAHLBLECH, BLECHKONSTRUKTIONEN DARUNTER:	2,36	0,85850	100,0	101,1	102,1
494	3843 12/13	STAHLRADIATOREN UND PLATTENHEIZKOERPER	0,40	.	100,0	104,3	107,4
495	3844	LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS STAHLBLECH	1,05	0,84166	100,0	102,1	101,6
496	3845	MOEBEL AUS STAHL- UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN, STAHLDRAHTMATRATZEN UND METALLBETT- STELLEN, STAHL- UND NE-METALLBLECHEINRICHTUNGEN DARUNTER:	3,71	0,83207	100,0	102,4	104,4
497	3845 52-56	REGALE AUS METALLROHREN, -PROFILIEN BZW. -BLECH	0,52	0,82913	100,0	101,5	102,8
498	3845 8	BUEROMOEBEL AUS METALLBLECH	0,37	0,79137	100,0	104,3	108,0
499	3846	GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEWERBE UND VERKEHR	1,36	0,81640	100,0	99,2	100,6
500	3847	GELDSCHRAENKE UND TRESORANLAGEN	0,12	0,89606	100,0	100,4	103,7
501	3848	SPEZIALBEDARFSARTIKEL VERSCHIEDENER ART AUS STAHL UND NE-METALL	0,96	0,84695	100,0	101,0	100,5
502	3849	FEINSTBLECHPACKUNGEN	1,84	0,87029	100,0	100,1	96,6

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,9	99,0	99,2	99,8	100,2	100,3	100,4	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	481
1 9 8 6	101,0	100,5	100,5	100,5	100,9	101,0	101,1	101,4	101,2	101,3	101,2	101,4	101,3	
1 9 8 7	101,6	101,2	101,4	101,3	101,4	101,5	101,6	101,7	101,7	101,8	101,8	101,8	101,8	
1 9 8 5	100,0	97,6	98,2	99,1	100,1	100,3	100,4	100,5	100,6	100,5	100,7	101,1	101,0	482
1 9 8 6	102,3	101,2	101,3	101,9	102,3	102,0	102,2	102,7	102,5	102,5	102,5	103,1	103,1	
1 9 8 7	103,9	103,3	103,4	103,8	104,0	103,8	104,0	104,1	104,1	104,1	104,1	104,1	103,9	
1 9 8 5	100,0	100,5	100,7	100,5	100,9	100,8	100,8	99,1	99,1	99,1	99,5	99,5	99,5	483
1 9 8 6	101,6	100,2	100,9	100,9	101,5	101,8	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	
1 9 8 7	102,3	102,0	102,0	102,2	102,2	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 5	100,0	95,1	95,6	98,2	99,9	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,7	101,5	101,5	484
1 9 8 6	103,2	101,0	101,0	101,0	101,5	102,2	102,3	104,8	104,9	105,0	105,0	105,0	105,0	
1 9 8 7	105,6	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,7	106,4	106,4	106,4	106,4	106,4	
1 9 8 5	100,0	98,4	99,3	99,7	99,7	99,7	99,7	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	485
1 9 8 6	102,9	101,9	103,2	103,2	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	
1 9 8 7	103,5	102,9	102,9	102,8	103,1	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	
1 9 8 5	100,0	97,1	98,0	99,7	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	486
1 9 8 6	103,1	100,7	100,7	102,7	102,9	103,5	103,5	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	
1 9 8 7	105,4	104,6	104,3	105,2	105,5	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,9	99,1	100,0	99,9	100,2	100,3	100,4	100,4	100,3	101,4	101,1	487
1 9 8 6	101,1	101,6	101,7	101,7	101,8	100,3	100,5	101,1	100,3	100,3	100,3	101,8	101,7	
1 9 8 7	101,6	101,3	101,9	102,2	102,0	101,3	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,5	101,0	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,6	99,8	100,0	100,0	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	488
1 9 8 6	101,6	100,3	100,6	100,8	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	102,0	102,0	
1 9 8 7	102,8	102,0	102,2	102,4	102,9	102,9	102,9	102,9	103,1	103,1	103,1	103,3	103,3	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,2	99,3	99,6	99,6	99,9	99,9	100,5	100,5	100,6	100,7	100,7	489
1 9 8 6	102,5	100,9	101,0	101,5	102,7	102,7	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1	
1 9 8 7	105,0	103,1	103,8	103,8	105,2	105,2	105,2	105,6	105,6	105,6	105,6	105,7	105,7	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,0	99,1	99,7	100,1	100,1	100,5	100,5	100,4	100,4	100,4	100,5	490
1 9 8 6	101,1	100,6	100,5	100,6	100,8	100,9	101,1	101,5	101,4	101,4	101,5	101,7	101,7	
1 9 8 7	101,6	101,4	101,6	101,4	101,6	101,6	101,4	101,6	101,7	101,7	101,7	101,9	101,9	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,1	99,3	100,5	100,8	100,1	100,3	100,3	100,0	100,2	100,1	100,2	491
1 9 8 6	100,9	100,2	100,8	101,0	100,9	100,7	101,0	101,0	100,9	101,1	101,0	101,0	100,7	
1 9 8 7	101,7	100,7	101,8	101,5	102,0	101,8	101,7	102,0	101,7	101,8	102,0	102,0	101,9	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,1	98,7	99,8	100,1	100,1	100,6	100,6	100,4	101,1	101,1	101,1	492
1 9 8 6	102,7	100,9	102,3	102,7	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	103,3	103,0	103,0	103,0	
1 9 8 7	105,2	103,4	104,4	104,3	105,5	105,5	105,5	105,5	105,5	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 8 5	100,0	100,1	99,7	98,9	99,5	100,1	99,7	99,8	100,6	100,6	100,3	100,2	100,3	493
1 9 8 6	101,1	100,5	100,7	100,2	100,3	100,2	100,8	101,5	101,6	101,5	101,7	101,8	102,0	
1 9 8 7	102,1	101,8	102,4	102,0	102,2	102,2	102,3	102,4	102,3	102,2	101,4	101,9	101,8	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,0	98,2	99,5	100,9	99,6	100,1	101,5	100,7	101,5	100,7	101,2	494
1 9 8 6	104,3	101,1	102,2	101,5	101,6	102,6	103,8	105,8	106,4	105,9	107,1	106,6	107,0	
1 9 8 7	107,4	107,1	107,7	107,6	107,1	106,6	107,2	107,8	107,7	107,3	106,6	108,1	107,9	
1 9 8 5	100,0	97,8	97,8	98,2	98,4	99,2	99,3	101,1	101,3	101,5	101,7	101,8	102,1	495
1 9 8 6	102,1	101,9	101,9	102,1	102,4	102,4	102,5	102,6	102,0	102,1	102,1	102,0	101,7	
1 9 8 7	101,6	101,1	100,9	100,9	100,4	100,2	100,6	101,7	102,9	102,9	102,7	102,7	102,7	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,7	99,1	99,5	99,7	100,3	100,7	100,7	100,6	100,6	100,6	101,0	496
1 9 8 6	102,4	101,3	101,2	101,4	101,8	102,2	102,1	102,7	102,7	103,0	103,0	103,5	103,6	
1 9 8 7	104,4	103,9	103,9	103,8	103,9	104,3	104,3	104,3	104,3	104,5	105,0	105,1	105,3	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,5	98,5	98,5	99,2	99,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	497
1 9 8 6	101,5	101,2	100,5	100,5	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	
1 9 8 7	102,8	102,0	102,0	102,0	102,0	102,8	103,2	101,8	101,8	103,0	104,5	104,5	104,5	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,3	99,8	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	101,9	498
1 9 8 6	104,3	103,3	103,3	103,3	103,8	103,8	103,8	104,2	104,2	104,2	104,6	105,8	106,6	
1 9 8 7	108,0	107,5	107,5	107,5	107,6	107,6	107,6	108,4	108,4	108,4	108,4	108,4	109,0	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,5	99,8	100,1	100,8	100,7	101,1	100,0	99,6	99,9	99,7	98,9	499
1 9 8 6	99,2	99,3	98,7	98,8	98,9	98,6	99,1	99,4	99,3	99,1	99,6	99,9	99,9	
1 9 8 7	100,6	100,3	100,2	100,0	100,2	100,2	100,2	100,8	101,0	101,1	101,0	101,1	101,1	
1 9 8 5	100,0	100,0	100,0	99,6	100,6	100,6	100,9	100,9	100,9	98,4	98,5	99,6	99,6	500
1 9 8 6	100,4	99,6	99,6	99,9	99,9	101,4	101,4	101,4	101,4	100,0	100,0	100,0	100,0	
1 9 8 7	103,7	101,6	101,6	102,9	103,4	105,5	105,5	104,9	104,9	103,5	104,1	103,2	103,2	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,5	98,9	99,9	100,2	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,7	501
1 9 8 6	101,0	100,9	100,9	100,8	101,4	101,3	101,3	101,6	101,0	101,0	100,8	100,8	100,6	
1 9 8 7	100,5	100,8	100,8	100,3	100,3	100,4	100,2	100,2	100,4	100,3	100,7	100,6	100,6	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,3	99,3	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	502
1 9 8 6	100,1	99,9	99,5	99,5	100,1	100,1	100,3	100,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	
1 9 8 7	96,6	97,9	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	95,7	95,7	95,7	95,6	95,6	95,6	

LFD NR.	NR. DEF. GP. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- V-FAKTOR 1		JAHRESDURCHSCHNITTE		
			ANTEIL		1985	1986	1987
503	385	SCHLOESSER UND BESCHLAEGE	3,47	0,81405	100,0	101,9	104,0
504	3853	DARUNTER: MOEBEL- UND ZIERBESCHLAEGE	0,78	0,77445	100,0	102,9	106,2
505	3854	TUERSCHLOESSER UND TUERSCHLIESSER	0,35	0,85835	100,0	98,6	100,7
506	3856	FAHRZEUGSCHLOESSER UND -BESCHLAEGE	1,25	0,82324	100,0	101,5	101,5
507	3857	BAUBESCHLAEGE	0,96	0,81588	100,0	102,7	106,5
508	387	SCHNEIDWAREN UND BESTECKE	0,78	0,82398	100,0	101,4	104,3
509	3871	SCHNEIDWAREN	0,58	0,81970	100,0	102,2	105,4
510	3874	BESTECKE UND AEHNLICHE TISCHGERAETE	0,20	0,83292	100,0	99,3	101,3
511	388	METALLWAREN UND -KURZWAREN	7,07	0,84238	100,0	99,8	99,1
512	3882	DARUNTER: TAFELGESCHIRR, GALANTERIEWAREN U. AE. METALL- WAREN FUER DEN HAUSGEBRAUCH	0,40	0,76531	100,0	102,5	103,9
513	3883	BUERO- UND SCHREIBGERAETE, SONSTIGE METALLWAREN FUER GEWERBLICHE ZWECKE	0,80	0,94640	100,0	96,7	97,6
514	3885	DUENNE BAENDER, METALLFOLIEN BLATTMETALLE, METALL- PULVER, DOSEN, TUBEN UND KAPSELN	2,65	0,88096	100,0	97,9	94,1
515	3885 13-19	DARUNTER: FOLIEN MIT EINER DICKE UNTER 0,021 MM AUS ALUMINIUM UND -LEGIERUNGEN	1,07	.	100,0	99,4	96,4
516	3887	METALLKURZWAREN	1,02	0,79887	100,0	102,2	104,1
517	3889	PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE UND VERWANDTE ERZEUG- NISSE	1,75	0,80279	100,0	102,0	102,5

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,5	98,7	99,1	99,5	100,7	100,7	100,2	100,5	100,5	100,5	100,6	100,5	503
1 9 8 6	101,9	100,6	100,5	100,7	101,5	102,5	102,4	102,7	102,6	102,7	102,1	102,1	102,1	
1 9 8 7	104,0	102,6	103,2	103,3	104,2	104,5	104,6	104,4	104,2	104,4	104,1	104,1	103,9	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,4	99,0	99,8	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	504
1 9 8 6	102,9	100,7	100,7	101,0	102,5	103,2	103,3	103,9	103,6	103,8	104,0	104,0	104,0	
1 9 8 7	106,2	104,0	106,3	106,5	106,0	107,6	107,6	107,4	105,8	105,8	106,4	106,4	104,9	
1 9 8 5	100,0	101,8	101,7	101,8	102,3	102,2	102,1	98,1	98,0	98,1	97,8	97,9	97,8	505
1 9 8 6	98,6	98,4	97,8	98,4	98,6	98,6	98,9	98,9	98,9	99,0	98,9	98,8	98,8	
1 9 8 7	100,7	98,9	99,0	99,5	101,1	101,1	101,1	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,2	99,8	99,9	100,2	100,2	99,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	506
1 9 8 6	101,5	101,0	101,0	101,2	101,7	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	100,7	100,7	100,7	
1 9 8 7	101,5	101,7	101,7	101,7	101,6	101,6	101,6	101,5	101,5	101,5	101,1	101,0	101,0	
1 9 8 5	100,0	96,6	97,2	97,2	97,7	100,8	101,0	101,0	101,6	101,5	101,6	102,0	101,7	507
1 9 8 6	102,7	100,8	100,5	100,8	101,7	103,8	103,4	103,8	103,8	103,8	103,3	103,6	103,4	
1 9 8 7	106,5	103,9	104,3	104,0	107,3	106,9	107,3	107,0	107,6	107,9	107,0	107,3	107,7	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,8	99,3	99,5	99,8	99,8	100,4	100,7	100,8	100,8	100,9	100,9	508
1 9 8 6	101,4	100,6	100,7	101,0	101,3	101,5	101,7	101,5	101,6	101,6	101,7	102,0	102,0	
1 9 8 7	104,3	102,7	103,0	103,5	104,0	103,9	104,4	104,8	104,9	104,9	105,3	105,2	105,3	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,8	99,1	99,5	99,7	99,7	100,5	100,9	100,9	101,0	101,0	101,0	509
1 9 8 6	102,2	101,0	101,3	101,7	101,9	102,3	102,6	102,4	102,4	102,4	102,4	102,8	102,9	
1 9 8 7	105,4	103,7	104,1	104,8	105,2	105,2	105,7	105,7	105,7	105,7	106,2	106,1	106,2	
1 9 8 5	100,0	98,7	99,0	99,7	99,7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,4	100,4	100,5	100,5	510
1 9 8 6	99,3	99,6	99,0	99,2	98,6	99,3	98,9	98,9	99,2	99,3	99,7	99,7	99,7	
1 9 8 7	101,3	99,7	99,7	99,7	100,4	100,4	100,4	102,2	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,4	99,5	100,0	100,1	100,3	100,3	100,3	100,2	100,3	100,1	100,1	511
1 9 8 6	99,8	100,1	100,0	99,8	99,5	99,9	100,0	99,9	99,7	99,9	99,6	99,6	99,5	
1 9 8 7	99,1	99,2	99,1	98,6	98,6	98,6	99,2	99,2	92,3	99,4	99,5	99,3	99,3	
1 9 8 5	100,0	97,5	97,7	98,8	99,1	100,0	100,7	100,8	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	512
1 9 8 6	102,5	101,9	102,6	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	
1 9 8 7	103,9	102,8	103,4	103,4	103,5	103,6	104,2	104,2	104,5	104,6	104,2	104,2	104,2	
1 9 8 5	100,0	102,4	98,6	99,1	99,8	100,0	101,3	101,2	100,7	99,6	99,6	98,7	98,7	513
1 9 8 6	96,7	98,4	98,1	97,3	96,8	96,5	95,8	95,5	94,9	95,1	97,2	97,3	97,2	
1 9 8 7	97,6	96,1	95,5	95,4	95,1	95,3	99,6	99,6	99,1	99,7	99,1	98,5	98,5	
1 9 8 5	100,0	99,9	100,4	100,3	100,3	99,9	100,1	99,9	100,1	100,2	100,0	99,5	99,2	514
1 9 8 6	97,9	99,1	98,9	98,4	98,4	98,2	98,4	98,4	97,7	97,9	96,4	96,4	96,2	
1 9 8 7	94,1	95,9	95,4	94,1	93,8	93,6	93,7	93,5	93,7	93,6	94,1	93,7	93,8	
1 9 8 5	100,0	100,6	100,6	100,6	100,4	99,6	99,5	99,3	100,0	99,7	99,7	99,8	99,9	515
1 9 8 6	99,4	99,8	99,8	99,7	99,7	99,7	99,8	99,7	99,6	99,6	98,4	98,4	98,3	
1 9 8 7	96,4	98,2	96,4	96,3	96,0	95,9	95,7	95,9	95,9	96,0	97,0	96,7	96,6	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,5	98,6	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	101,0	101,1	516
1 9 8 6	102,2	101,0	101,0	101,3	101,8	101,9	102,2	102,2	102,5	103,0	103,1	103,0	102,9	
1 9 8 7	104,1	103,3	103,9	103,8	103,9	104,1	104,1	104,1	104,2	104,4	104,6	104,6	104,6	
1 9 8 5	100,0	98,1	99,0	99,0	99,5	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	100,8	100,8	101,4	517
1 9 8 6	102,0	101,4	101,4	101,4	101,7	102,0	102,0	101,9	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 7	102,5	102,0	102,0	102,0	102,1	102,4	102,7	102,8	102,8	102,8	102,9	102,9	102,9	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
518	39	MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. Ä.	3,98	0,86801	100,0	100,7	102,8
519	391/2	MUSIKINSTRUMENTE	0,39	0,78178	100,0	104,0	107,4
520	391	GROSSMUSIKINSTRUMENTE	0,20	0,77612	100,0	103,5	106,8
521	392	KLEINMUSIKINSTRUMENTE	0,15	0,78491	100,0	104,4	108,1
522	3923	DARUNTER: SCHLAG-, EFFEKT- UND SIGNALINSTRUMENTE	0,03	0,78472	100,0	102,8	105,7
523	3924	BLASINSTRUMENTE	0,05	0,76120	100,0	105,2	110,9
524	3924 20	BLASINSTRUMENTE AUS METALL	0,02	0,76026	100,0	106,1	112,4
525	3924 60	BLASINSTRUMENTE AUS HOLZ	0,03	0,76236	100,0	104,6	109,9
526	393	SPIELWAREN	1,06	0,80115	100,0	102,8	105,5
527	394	TURN- UND SPORTGERÄTE	0,35	0,88319	100,0	102,2	104,4
528	3944	DARUNTER: GERÄTE FÜR EIS- UND WINTERSPORT	0,06	0,95494	100,0	101,4	101,5
529	395	SCHMUCK, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN	0,95	0,92225	100,0	96,0	98,9
530	398	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS, FUELLHALTER UND STEMPEL	1,23	0,91892	100,0	101,2	101,6
531	3981	ERZEUGNISSE DER FOTO- UND FILMLABORS	0,67	0,93876	100,0	100,4	99,8
532	3982	FUELLER, FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U. Ä. SCHREIB- GERÄTE AUS ALLEN WERKSTOFFEN	0,54	0,89209	100,0	102,0	103,7
533	3982 11-19	DARUNTER FUELLER, FUELLHALTER UND FUELLFEDERHALTER	0,09	0,80808	100,0	104,0	105,4
534	3982 22-28	KUGELSCHREIBER	0,13	0,94943	100,0	101,4	101,7
535	3982 31/35	FASER- UND FILZSCHREIBER	0,17	.	100,0	101,6	105,3
536	3985	STEMPEL UND FLEXOKLISCHEES	0,02	0,86257	100,0	104,8	104,9

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,3	100,0	100,5	100,3	100,3	100,2	100,0	100,0	100,1	100,0	99,9	99,4	518
1 9 8 6	100,7	100,1	100,2	100,4	100,3	100,2	100,4	100,2	100,5	101,2	102,0	101,6	101,5	
1 9 8 7	102,8	101,6	101,6	102,0	102,5	103,3	103,3	103,1	103,5	103,4	103,4	103,0	102,9	
1 9 8 5	100,0	97,8	98,7	99,3	99,3	99,3	99,4	99,9	100,2	100,7	101,7	101,8	101,8	519
1 9 8 6	104,0	102,3	102,8	103,1	103,2	103,2	104,4	104,4	104,4	104,9	104,9	104,9	104,9	
1 9 8 7	107,4	105,5	106,7	107,0	107,2	107,2	107,6	107,7	107,7	107,7	108,1	108,4	108,4	
1 9 8 5	100,0	98,8	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,9	99,9	100,2	102,2	102,2	102,2	520
1 9 8 6	103,5	102,9	102,9	103,1	103,1	103,1	103,4	103,4	103,4	104,3	104,3	104,3	104,3	
1 9 8 7	106,8	105,2	105,7	106,3	106,3	106,3	107,0	107,0	107,0	107,0	107,7	108,3	108,3	
1 9 8 5	100,0	96,7	98,5	99,7	99,7	99,8	99,9	99,9	100,6	101,2	101,2	101,3	101,3	521
1 9 8 6	104,4	101,6	102,6	103,1	103,4	103,4	105,4	105,4	105,4	105,6	105,6	105,6	105,6	
1 9 8 7	108,1	105,9	107,7	107,8	108,1	108,2	108,3	108,4	108,4	108,5	108,6	108,6	108,6	
1 9 8 5	100,0	95,5	95,5	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	522
1 9 8 6	102,8	100,9	101,6	101,6	101,6	101,6	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	
1 9 8 7	105,7	103,8	105,5	105,5	105,5	105,5	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1 9 8 5	100,0	96,9	99,8	99,8	99,8	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	523
1 9 8 6	105,2	101,6	103,5	104,5	105,1	105,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	106,1	
1 9 8 7	110,9	107,1	110,2	110,4	110,8	111,0	111,4	111,4	111,4	111,4	111,7	111,7	111,7	
1 9 8 5	100,0	96,4	99,9	99,9	99,9	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	524
1 9 8 6	106,1	101,8	105,6	105,6	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	106,7	
1 9 8 7	112,4	107,3	111,1	111,6	112,6	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	113,2	
1 9 8 5	100,0	97,2	99,7	99,7	99,7	99,7	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	525
1 9 8 6	104,6	101,5	102,1	103,8	104,1	104,1	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	105,7	
1 9 8 7	109,9	106,9	109,6	109,6	109,6	109,6	110,2	110,2	110,2	110,2	110,7	110,7	110,7	
1 9 8 5	100,0	98,3	99,5	99,7	99,9	99,9	100,0	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	526
1 9 8 6	102,8	100,7	102,7	102,9	102,9	102,9	103,0	103,0	103,0	103,1	103,1	103,1	103,1	
1 9 8 7	105,5	103,8	105,3	105,6	105,6	105,7	105,7	105,7	105,6	105,6	105,7	105,6	105,5	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	99,6	99,7	100,6	100,2	100,1	100,2	527
1 9 8 6	102,2	101,0	101,3	101,9	101,9	102,0	101,9	102,2	102,3	102,4	103,0	103,0	103,0	
1 9 8 7	104,4	102,9	103,4	103,4	103,3	103,4	104,2	104,5	104,6	105,0	105,9	106,6	106,6	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,5	100,5	99,8	99,8	528
1 9 8 6	101,4	99,9	100,0	101,5	101,5	101,7	101,5	101,6	101,9	101,8	101,8	101,8	101,8	
1 9 8 7	101,5	100,9	101,0	101,6	101,3	101,6	101,6	101,6	101,7	101,7	101,8	101,8	101,6	
1 9 8 5	100,0	102,0	102,5	102,5	101,2	101,2	101,0	99,5	99,3	99,2	98,4	97,6	95,5	529
1 9 8 6	96,0	97,5	95,2	95,4	94,4	94,1	94,4	93,6	94,6	97,2	99,7	98,1	97,4	
1 9 8 7	98,9	96,8	95,0	96,0	97,8	101,1	100,3	99,4	101,1	100,6	101,0	98,9	98,7	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,9	100,1	100,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3	100,4	100,4	530
1 9 8 6	101,2	100,6	100,9	101,0	101,1	101,1	101,0	101,0	101,0	101,3	101,6	101,6	101,7	
1 9 8 7	101,6	101,8	101,5	101,5	101,6	101,9	101,8	101,9	101,8	101,9	101,2	101,2	101,1	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,5	100,6	100,6	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	531
1 9 8 6	102,4	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	
1 9 8 7	99,8	100,4	100,1	100,1	100,1	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	98,3	98,3	98,3	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,5	99,6	100,0	100,1	100,0	100,0	100,1	100,1	100,3	100,6	100,6	532
1 9 8 6	102,0	100,8	101,3	101,5	101,8	101,7	101,6	101,7	101,7	102,2	103,1	102,8	103,2	
1 9 8 7	103,7	103,3	103,2	103,3	103,4	103,5	103,5	103,6	103,3	103,6	104,7	104,5	104,4	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,4	98,4	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	533
1 9 8 6	104,0	100,6	103,6	103,6	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 7	105,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	108,2	108,2	108,2	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,5	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,2	101,0	100,9	534
1 9 8 6	101,4	101,0	100,9	101,7	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	
1 9 8 7	101,7	101,3	101,3	101,2	101,9	102,1	101,6	101,9	101,9	101,9	101,9	101,6	101,6	
1 9 8 5	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	535
1 9 8 6	101,6	100,1	100,1	100,1	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	102,0	104,6	104,6	104,8	
1 9 8 7	105,3	104,8	104,8	104,8	105,0	105,0	105,4	105,4	105,4	105,4	106,0	106,0	106,0	
1 9 8 5	100,0	97,8	97,8	97,8	100,3	100,8	100,2	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	536
1 9 8 6	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	105,3	105,3	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 7	104,9	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,4	104,8	104,8	104,8	104,8	106,3	106,3	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS-ANTFILL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
537	40	CHEMISCHE ERZEUGNISSE	77,98	0,82471	100,0	93,8	91,1
538		INDUSTRIECHEMIKALIEN (GP-NRN. 41 UND 42)	23,38	.	100,0	80,2	75,0
539		CHEMISCHE SPEZIALERZEUGNISSE	54,60	.	100,0	99,5	98,0
540		VORWIEGEND ZUR WEITERVERARBEITUNG (GP-NRN. 43-46 SOWIE 491-494)	32,55	0,82997	100,0	98,2	95,1
541		VORWIEGEND ZUM KONSUM (GP-NRN. 47 SOWIE 495-499)	22,05	0,83943	100,0	101,6	102,4
542	41	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	6,41	0,80001	100,0	94,6	90,9
543	411	CHEMISCHE GRUNDSTOFFE	1,45	.	100,0	94,1	89,5
544	412	ANORGANISCHE SAEUREN UND SAUERSTOFFVERBINDUNGEN DER NICHTMETALLE	0,81	0,75939	100,0	102,1	98,2
545	4121	DARUNTER: SALZSAEURE	0,07	0,84447	100,0	101,2	108,8
546	4122	SCHWEFELSAEURE	0,20	0,73735	100,0	102,3	94,3
547	414	ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE	1,50	0,81863	100,0	90,9	86,1
548	4146	DARUNTER OXIDE, HYDROXIDE UND PEROXIDE DER ALKALI- UND ERDALKALIMETALLE	0,46	.	100,0	97,5	97,1
549	415	METALLSALZE UND -PERSALZE DER ANORGANISCHEN SAEUREN	1,90	0,74172	100,0	100,9	96,2
550	4154	DARUNTER SALZE DER SAUERSTOFFSAEUREN DES SCHWEFELS	0,26	0,79082	100,0	101,5	101,5
551	419	KOLLOIDE EDELMETALLF, NICHTRADIOAKTIVE ISOTOPE CHEMISCHER ELEMENTE, IHRE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	0,75	.	100,0	78,8	81,9

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,8	99,2	99,2	100,4	100,6	100,7	101,1	101,1	100,9	100,0	99,3	98,6	537
1 9 8 6	93,8	98,4	97,7	96,9	95,0	93,6	93,1	92,6	92,2	92,0	91,3	91,1	91,1	
1 9 8 7	91,1	90,9	90,7	90,4	90,8	91,5	91,0	91,4	91,4	91,3	91,3	91,3	91,1	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,6	99,2	101,6	101,8	101,9	102,9	102,3	101,0	98,2	96,9	95,7	538
1 9 8 6	80,2	92,6	90,1	88,6	83,2	79,2	78,5	77,3	76,3	75,8	74,2	73,4	73,4	
1 9 8 7	75,0	73,4	72,6	72,4	73,8	75,8	75,4	76,8	76,6	76,4	76,1	75,6	75,3	
1 9 8 5	100,0	98,7	99,1	99,2	99,9	100,1	100,1	100,3	100,6	100,8	100,8	100,3	100,1	539
1 9 8 6	99,5	100,9	100,9	100,4	100,0	99,8	99,3	99,1	99,0	98,9	98,7	98,7	98,7	
1 9 8 7	98,0	98,4	98,5	98,2	98,1	98,2	97,7	97,7	97,8	97,7	97,8	98,0	97,8	
1 9 8 5	100,0	98,6	99,0	99,2	100,0	100,1	100,3	100,5	100,9	101,1	100,8	100,0	99,6	540
1 9 8 6	98,2	100,6	100,7	99,9	99,2	98,6	97,9	97,4	97,2	96,8	96,5	96,5	96,5	
1 9 8 7	95,1	95,7	96,0	95,4	95,3	95,5	94,7	94,6	94,6	94,5	94,7	94,9	94,7	
1 9 8 5	100,0	98,8	99,2	99,3	99,8	100,0	99,9	100,1	100,2	100,4	100,8	100,8	100,8	541
1 9 8 6	101,6	101,3	101,2	101,2	101,3	101,4	101,5	101,5	101,7	101,9	101,8	101,9	101,9	
1 9 8 7	102,4	102,3	102,2	102,2	102,2	102,3	102,1	102,3	102,3	102,5	102,6	102,6	102,6	
1 9 8 5	100,0	99,2	100,5	100,1	100,1	100,6	100,7	100,7	100,7	100,1	99,8	99,0	98,7	542
1 9 8 6	94,6	98,7	97,8	96,1	95,7	94,4	94,3	94,0	93,4	93,7	92,8	92,3	91,6	
1 9 8 7	90,9	91,4	90,3	89,7	91,4	93,1	91,7	91,8	90,7	90,8	90,8	89,8	89,5	
1 9 8 5	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,9	100,9	100,9	100,9	99,1	99,1	99,1	98,7	543
1 9 8 6	94,1	97,2	98,0	98,0	95,5	93,9	92,6	92,6	92,6	91,7	92,6	92,3	92,0	
1 9 8 7	89,5	91,7	90,9	90,0	90,7	91,0	89,8	88,8	88,3	88,2	88,0	88,5	88,2	
1 9 8 5	100,0	93,1	100,1	97,1	96,9	98,7	99,2	101,3	101,8	102,1	104,2	101,0	104,5	544
1 9 8 6	102,1	103,8	103,4	99,6	103,1	103,8	102,7	102,6	101,7	102,6	100,6	101,8	99,0	
1 9 8 7	98,2	99,6	98,9	96,5	95,2	99,0	100,2	100,6	96,1	98,6	97,3	98,5	97,9	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	100,1	100,2	545
1 9 8 6	101,2	100,2	100,3	100,2	100,2	96,3	98,2	102,0	102,0	104,2	104,2	104,2	104,0	
1 9 8 7	108,8	103,9	103,8	104,1	104,3	104,8	108,0	108,1	112,9	112,9	113,6	114,4	114,4	
1 9 8 5	100,0	93,2	96,0	96,0	96,0	96,0	99,3	99,3	104,8	104,8	104,8	104,8	104,8	546
1 9 8 6	102,3	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	102,1	102,1	102,1	102,1	98,8	98,8	
1 9 8 7	94,3	98,8	98,8	98,8	96,2	96,2	96,2	96,2	92,8	92,8	88,5	88,5	88,0	
1 9 8 5	100,0	100,2	100,6	100,9	100,4	100,5	100,6	100,7	100,2	99,6	99,4	98,4	98,4	547
1 9 8 6	90,9	98,1	96,6	93,6	93,2	89,2	90,9	90,9	89,2	87,9	88,2	86,7	86,0	
1 9 8 7	86,1	86,3	86,4	85,8	85,9	86,7	87,3	86,2	86,4	86,6	87,0	84,6	84,4	
1 9 8 5	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,7	99,7	99,7	99,4	548
1 9 8 6	97,9	99,4	99,0	98,8	98,5	99,0	98,6	98,4	97,2	97,2	97,0	96,1	96,0	
1 9 8 7	97,1	97,1	96,9	96,9	96,7	97,2	97,2	97,2	97,0	97,0	97,1	97,3	97,3	
1 9 8 5	100,0	98,5	99,6	99,5	100,0	99,9	100,2	100,6	100,1	100,2	100,5	100,5	100,5	549
1 9 8 6	100,9	101,4	101,3	100,6	102,2	102,1	101,5	101,5	101,4	101,4	99,3	99,2	99,2	
1 9 8 7	96,2	99,2	96,3	96,4	96,3	96,3	96,3	96,2	95,1	95,2	95,1	96,1	96,1	
1 9 8 5	100,0	96,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	101,0	101,1	101,1	101,3	101,3	101,3	550
1 9 8 6	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	
1 9 8 7	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,6	101,6	101,6	
1 9 8 5	100,0	103,5	103,5	103,5	103,5	103,5	103,0	100,1	101,3	100,6	95,2	93,8	88,9	551
1 9 8 6	78,8	90,8	84,9	82,5	76,8	75,7	77,0	74,5	74,3	80,3	77,8	75,9	75,0	
1 9 8 7	81,9	72,5	72,3	72,9	87,6	95,5	83,1	87,9	86,9	85,0	86,1	76,9	76,4	

LFD NR. DER GP-NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				1985	1986	1987	
552	42	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	16,97	0,79217	100,0	74,8	69,0
553		NACHRICHTLICH GP-NRN. 4221-4224 (ORGANISCHE GRUNDSTOFFE)	.	.	100,0	56,9	51,8
554	422	DARUNTER: KOHLENWASSERSTOFFE CHEMISCH EINHEITLICH, IHRE HALOGEN-, SULFO-, NITRO- UND NITROSODERIVATE	4,77	0,80374	100,0	63,2	58,0
555	4221	DARUNTER: ACYCLISCHE UND ALICYCLISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH	2,62	.	100,0	58,3	51,4
556	4224	AROMATISCHE KOHLENWASSERSTOFFE, CHEM. EINHEITLICH	1,25	0,84172	100,0	53,8	52,7
557	4231	ACYCLISCHE ALKOHOLE	1,84	0,85677	100,0	85,0	76,1
558	4231 41	DARUNTER: ÄTHYLENGLYKOL	0,11	0,95423	100,0	82,4	67,2
559	425	ÄTHER, ALKOHOL- UND ÄTHERPEROXIDE, ACETALE U. ÄE.	1,44	0,84395	100,0	78,3	69,3
560	426	SAEUREN, IHRE ANHYDRIDE, HALOGENIDE, PEROXIDE U. ÄE.	2,62	0,74440	100,0	87,3	83,3
561	4261	DARUNTER: EINBASISCHE SÄUREN	1,42	0,89293	100,0	94,4	94,4
562	429	ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN	2,71	.	100,0	68,5	65,9
563	43	DÜNGEMITTEL, PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNGSMITTEL	3,32	0,89730	100,0	98,1	91,0
564	431	DÜNGEMITTEL	1,32	0,87757	100,0	92,9	77,2
565	4311	EINNAHRSTOFFDÜNGER	0,57	0,86644	100,0	93,2	75,8
566	4314	MEHRNAHRSTOFFDÜNGER	0,75	0,89309	100,0	92,7	78,2
567	434	PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNGSMITTEL	2,00	.	100,0	101,6	100,2
568	44	KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	12,88	0,85453	100,0	94,4	92,0
569	441	KUNSTSTOFFE	11,97	0,85953	100,0	94,6	92,3
570	4412	KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY-ADDITIONSPRODUKTE	4,81	.	100,0	99,8	96,3
571	4412 6	DARUNTER: POLYESTERHARZE	0,46	.	100,0	95,6	89,8
572	4414	POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE	6,45	0,91416	100,0	90,1	88,7
573	4414 31/33	DARUNTER: POLYÄTHYLEN	1,60	0,93132	100,0	82,6	77,0
574	4414 52	POLYVINYLCHLORID	1,13	1,03093	100,0	92,5	92,5
575	4417	KUNSTSTOFFE AUF ZELLULOSEBASIS	0,71	0,74694	100,0	98,8	97,4
576	445	SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	0,91	0,77077	100,0	92,5	88,0

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,1	99,2	98,9	102,1	102,2	102,4	103,7	102,9	101,3	97,6	96,1	94,5	552
1 9 8 6	74,8	90,3	87,2	85,8	78,5	73,4	72,5	71,0	69,9	69,1	67,2	66,3	66,5	
1 9 8 7	69,0	66,6	65,9	65,8	67,1	69,2	69,2	71,2	71,3	71,0	70,5	70,2	69,5	
1 9 8 5	100,0	93,2	95,1	96,1	102,8	103,0	103,1	107,6	107,2	106,4	96,4	95,5	92,7	553
1 9 8 6	56,9	82,5	80,5	79,8	62,2	50,2	49,6	49,3	47,0	47,2	45,3	44,2	44,2	
1 9 8 7	51,8	46,5	47,0	47,2	50,5	54,7	54,7	57,1	55,6	55,2	49,9	51,8	51,7	
1 9 8 5	100,0	94,6	95,6	96,4	102,0	102,7	102,8	106,5	105,9	105,5	97,4	96,4	94,2	554
1 9 8 6	63,2	85,5	84,2	82,9	68,2	57,6	57,2	56,7	54,8	55,3	52,9	51,6	51,5	
1 9 8 7	58,0	53,9	54,4	54,7	56,9	60,4	60,1	62,0	60,8	60,5	56,2	57,8	57,7	
1 9 8 5	100,0	95,6	97,4	97,5	100,5	101,3	101,7	105,0	105,1	104,4	99,1	98,1	94,1	555
1 9 8 6	58,3	84,6	84,0	83,4	67,5	52,8	51,4	50,5	47,6	47,0	44,5	43,2	43,2	
1 9 8 7	51,4	44,5	45,2	45,2	45,9	52,1	52,1	55,5	54,7	54,7	53,9	56,6	56,6	
1 9 8 5	100,0	90,4	90,4	93,1	107,5	106,7	106,0	113,1	111,6	110,7	90,8	89,9	89,7	556
1 9 8 6	53,8	78,2	74,4	72,2	51,1	44,7	45,9	46,7	45,7	47,5	46,9	46,3	46,2	
1 9 8 7	52,7	50,6	50,9	51,3	60,0	60,2	60,2	60,3	57,4	56,3	41,6	41,8	41,5	
1 9 8 5	100,0	96,9	97,0	96,0	99,7	101,5	102,0	103,3	103,6	103,0	101,7	98,9	96,4	557
1 9 8 6	85,0	97,2	91,4	90,1	86,7	85,0	84,0	84,8	82,7	81,3	80,3	77,9	78,4	
1 9 8 7	76,1	77,8	76,6	76,1	76,0	76,2	76,0	77,2	76,9	75,8	75,4	75,1	74,3	
1 9 8 5	100,0	95,9	95,9	95,9	100,3	99,1	99,1	101,4	103,9	102,6	102,6	101,5	101,5	558
1 9 8 6	82,4	100,3	98,6	96,2	90,7	84,6	82,3	75,7	74,0	74,0	74,1	69,3	68,5	
1 9 8 7	67,2	64,4	64,4	64,4	64,4	65,7	65,7	66,9	69,3	65,7	69,3	72,8	72,8	
1 9 8 5	100,0	96,8	96,2	95,2	102,0	101,4	102,7	104,0	100,0	100,9	103,0	100,4	97,3	559
1 9 8 6	78,3	93,3	87,2	85,0	82,9	77,1	78,1	76,3	73,3	73,7	71,6	70,8	69,9	
1 9 8 7	69,3	68,0	66,8	67,0	69,8	70,0	70,6	73,6	73,4	70,0	69,9	69,2	65,8	
1 9 8 5	100,0	99,6	96,3	98,4	101,4	101,7	101,9	102,1	101,8	101,7	97,6	98,7	97,1	560
1 9 8 6	87,3	93,4	92,0	86,9	87,0	85,7	84,4	84,2	88,0	87,3	85,8	85,2	85,7	
1 9 8 7	83,3	84,7	83,6	82,7	83,0	83,2	84,1	82,9	84,1	84,7	81,7	82,5	82,1	
1 9 8 5	100,0	100,9	99,3	100,2	100,3	100,0	100,2	100,5	100,0	99,8	98,6	101,4	99,1	561
1 9 8 6	94,4	96,7	95,1	90,0	94,5	93,0	91,2	90,6	97,0	95,9	95,9	95,9	97,3	
1 9 8 7	94,4	97,1	95,5	93,9	93,6	93,6	94,7	91,8	93,9	95,2	93,0	95,4	94,9	
1 9 8 5	100,0	110,5	110,6	109,0	108,7	105,1	104,7	103,7	100,8	91,3	88,0	84,0	83,6	562
1 9 8 6	68,5	83,2	75,9	75,8	72,8	70,2	68,1	66,5	64,2	60,9	61,0	61,6	62,3	
1 9 8 7	63,9	62,4	62,2	62,8	61,9	62,6	62,5	64,7	66,4	66,5	67,0	63,6	63,8	
1 9 8 5	100,0	99,6	101,1	101,1	101,5	101,4	98,5	98,6	99,0	99,2	99,5	100,0	100,4	563
1 9 8 6	98,1	102,5	103,6	104,0	104,2	104,1	99,8	95,4	95,6	92,1	92,0	92,0	92,3	
1 9 8 7	91,0	92,1	93,0	93,7	93,6	93,4	89,2	88,5	88,8	89,2	89,7	90,2	91,0	
1 9 8 5	100,0	98,2	101,5	102,8	103,7	103,7	96,3	96,7	97,5	98,3	99,1	100,3	101,4	564
1 9 8 6	92,9	104,1	106,8	107,8	107,8	107,5	96,5	85,5	86,0	77,5	77,7	78,5	79,3	
1 9 8 7	77,2	81,1	82,8	83,7	83,7	83,2	72,7	70,7	71,5	72,5	73,7	74,8	76,0	
1 9 8 5	100,0	99,9	102,0	104,4	104,4	104,4	94,9	95,7	96,8	97,5	98,5	100,0	101,3	565
1 9 8 6	93,2	104,7	106,8	109,2	108,2	108,4	108,4	86,5	86,5	72,8	73,1	73,9	74,7	
1 9 8 7	75,8	77,7	78,3	80,4	80,4	79,3	75,0	70,5	71,5	72,5	73,6	74,8	76,0	
1 9 8 5	100,0	96,9	101,6	101,6	103,3	103,3	97,4	97,4	98,1	98,9	99,6	100,6	101,6	566
1 9 8 6	92,7	103,6	106,8	106,8	106,8	106,8	87,5	83,2	84,1	81,0	81,2	82,0	82,9	
1 9 8 7	78,2	83,7	86,2	86,2	86,2	86,2	70,9	70,9	71,4	72,5	73,7	74,9	76,0	
1 9 8 5	100,0	100,6	100,6	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	99,8	99,8	99,8	567
1 9 8 6	101,6	101,5	101,5	101,5	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	101,8	101,5	100,9	100,9	
1 9 8 7	100,2	99,4	99,8	100,2	100,1	100,2	100,1	100,2	100,3	100,2	100,3	100,3	100,8	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,2	98,4	99,4	100,2	101,2	102,0	102,1	102,0	101,2	99,3	98,2	568
1 9 8 6	94,4	99,5	99,2	97,9	96,0	94,8	93,5	93,5	92,6	92,2	91,3	91,2	91,2	
1 9 8 7	92,0	91,3	91,7	91,1	91,8	92,1	92,2	92,1	92,1	92,4	92,2	92,3	92,2	
1 9 8 5	100,0	97,9	98,1	98,3	99,3	100,1	101,2	102,0	102,2	102,2	101,3	99,4	98,2	569
1 9 8 6	94,6	99,7	99,3	97,9	96,1	95,0	93,6	93,7	92,7	92,3	91,5	91,4	91,4	
1 9 8 7	92,3	91,5	92,0	91,4	92,1	92,4	92,5	92,4	92,5	92,7	92,6	92,6	92,6	
1 9 8 5	100,0	99,4	100,1	99,2	99,2	99,4	100,9	100,9	100,9	100,8	100,2	99,9	99,5	570
1 9 8 6	99,8	101,7	101,6	101,1	100,5	101,0	100,0	100,2	99,2	99,1	97,6	97,9	98,0	
1 9 8 7	96,3	97,7	97,3	97,1	97,6	97,0	97,0	96,8	96,5	95,8	94,3	94,0	94,5	
1 9 8 5	100,0	96,2	98,3	98,0	98,0	100,6	101,6	102,3	102,3	101,5	98,8	101,2	101,2	571
1 9 8 6	95,6	101,2	100,7	100,0	98,8	98,3	96,3	96,7	91,8	91,0	91,5	90,3	90,0	
1 9 8 7	85,8	90,0	89,5	89,4	89,7	90,1	90,0	89,5	89,8	89,6	89,9	90,2	89,5	
1 9 8 5	100,0	96,9	96,7	97,4	99,3	100,5	101,4	103,2	103,4	103,3	102,1	99,8	97,3	572
1 9 8 6	90,1	98,4	97,3	94,9	92,3	90,1	88,4	88,3	87,1	86,6	86,3	85,9	86,1	
1 9 8 7	88,7	86,5	87,2	86,1	87,0	88,6	88,7	88,7	89,0	90,0	90,8	91,1	90,7	
1 9 8 5	100,0	92,2	92,4	95,0	99,0	102,0	104,2	108,1	108,9	108,3	104,0	93,8	92,4	573
1 9 8 6	82,6	94,1	95,8	90,1	86,4	80,9	78,5	81,0	78,6	77,5	76,2	74,6	77,4	
1 9 8 7	77,0	75,5	76,2	73,5	74,9	74,5	75,4	76,3	76,8	78,3	79,9	80,9	81,8	
1 9 8 5	100,0	100,0	96,7	98,4	100,2	100,0	98,1	100,5	99,9	102,1	101,7	101,5	99,4	574
1 9 8 6	92,5	99,8	96,2	93,0	93,4	93,5	93,0	92,5	89,3	88,1	90,4	90,1	89,9	
1 9 8 7	92,5	90,4	90,7	90,0	90,1	92,8	92,9	92,5	90,8	93,1	95,8	96,1	94,8	
1 9 8 5	100,0	97,4	97,3	95,6	100,7	101,5	101,9	99,3	99,5	101,3	101,4	101,4	98,6	575
1 9 8 6	98,8	97,4	101,5	103,2	99,6	99,1	97,7	98,1	100,4	98,3	97,8	97,8	94,9	
1 9 8 7	97,4	94,9	99,5	100,2	100,2	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8	96,7	96,4	96,4	
1 9 8 5	100,0	100,2	100,2	100,2	100,7	100,7	100,7	100,9	100,6	99,6	99,6	98,8	97,8	576
1 9 8 6	92,5	97,2	97,2	97,2	95,2	92,1	92,0	91,1	91,2	90,4	89,1	88,7	88,7	
1 9 8 7	88,0	88,3	88,3	88,3	87,9	87,3	87,6	87,7	88,0	88,1	88,3	88,1	88,1	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1985 *

LFD NR.	DER GP-NR.	SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1985	1986	1987
577	45		CHEMIEFASERN	2,96	0,84909	100,0	101,0	94,5
578	451		ZELLULOSISCHE CHEMIEFASERN	0,59	0,77323	100,0	103,0	103,0
579	455		SYNTHETISCHE CHEMIEFASERN	2,37	0,86549	100,0	100,5	92,4
580	4551		SYNTHETISCHE SPINNFASERN	1,15	0,81682	100,0	100,6	96,1
581	4555		SYNTHETISCHE FILAMENTGARNE	1,22	0,91730	100,0	100,4	88,9
582	46		FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	7,17	0,81287	100,0	102,4	101,8
583	461		ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE	3,22	0,82290	100,0	102,6	102,7
584	4612		ANORGANISCHE PIGMENTE	1,30	0,74462	100,0	108,0	108,3
585	4617		ORGANISCHE FARBSTOFFE	1,92	0,89886	100,0	98,9	98,8
586								
587	464		ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN	2,97	0,78435	100,0	103,2	102,0
588	4641 11		DARUNTER: ALKYDCHARLACKE	0,77	.	100,0	103,4	104,1
589	4641 61/62		DISPERSIONSFARBEN	0,56	.	100,0	104,1	104,5
590	467		ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	0,98	0,87370	100,0	99,0	98,5
591	4673 10		DARUNTER: DRUCKFARBEN	0,80	0,92824	100,0	99,3	98,5
592	47		PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	11,18	0,82358	100,0	101,5	102,4
593	471		VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN	1,14	0,80715	100,0	100,8	101,3
594	4747		HUMAN-PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITAETEN	9,12	0,83151	100,0	101,3	102,1
595	1		APOTHEKENBEDARF	7,48	0,82304	100,0	101,4	102,3
596	2		KRANKENHAUSBEDARF	1,64	0,87270	100,0	100,5	101,0
597	479		SONSTIGE PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE	0,92	.	100,0	104,9	107,7

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	97,9	98,0	98,1	99,0	99,6	99,6	100,3	100,7	101,2	101,9	101,9	101,9	577
1 9 8 6	101,0	102,4	102,6	102,7	102,3	101,7	101,7	101,2	101,0	99,7	99,1	98,8	98,8	
1 9 8 7	94,5	97,2	96,3	95,6	94,1	94,1	94,0	94,1	94,0	93,6	93,7	93,7	93,7	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,2	98,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,9	100,9	100,9	578
1 9 8 6	103,0	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	102,8	102,2	102,2	102,2	
1 9 8 7	103,0	102,2	102,2	102,2	101,6	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	
1 9 8 5	100,0	97,8	97,9	98,1	98,7	99,4	99,4	100,2	100,8	101,4	102,1	102,1	102,1	579
1 9 8 6	100,5	102,1	102,4	102,6	102,1	101,2	101,2	100,7	100,4	98,9	98,4	98,0	98,0	
1 9 8 7	92,4	95,9	94,9	94,0	92,2	91,7	91,6	91,7	91,6	91,2	91,2	91,2	91,2	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,3	98,6	98,6	98,6	98,6	99,8	101,0	101,3	102,5	102,3	102,3	580
1 9 8 6	100,6	102,3	102,3	102,3	101,3	101,3	101,3	100,2	100,2	99,8	98,8	98,8	98,8	
1 9 8 7	96,1	98,8	97,1	97,1	96,1	96,1	96,1	96,1	96,1	94,4	94,9	94,9	94,9	
1 9 8 5	100,0	97,6	97,6	97,6	98,8	100,2	100,2	100,6	100,6	101,4	101,7	101,9	101,9	581
1 9 8 6	100,4	102,0	102,5	102,8	102,8	101,2	101,2	101,2	100,6	98,0	98,0	97,2	97,2	
1 9 8 7	88,9	93,2	92,8	91,1	88,5	87,6	87,4	87,6	87,4	88,1	87,8	87,8	87,8	
1 9 8 5	100,0	98,6	99,0	98,7	99,8	99,9	100,2	99,8	100,8	101,2	100,9	100,5	100,5	582
1 9 8 6	102,4	101,6	102,0	100,9	101,9	101,9	102,7	102,9	102,8	103,0	102,7	102,7	103,1	
1 9 8 7	101,8	101,9	102,3	101,9	101,5	102,3	101,7	101,6	102,6	101,1	101,4	102,2	101,2	
1 9 8 5	100,0	98,5	99,2	99,1	100,3	100,1	99,9	99,6	100,6	101,5	100,9	99,9	100,6	583
1 9 8 6	102,6	101,6	102,8	101,2	103,6	102,0	103,2	103,3	102,2	103,2	102,6	102,3	102,6	
1 9 8 7	102,7	102,5	103,0	102,4	102,3	102,0	102,2	102,1	102,0	102,3	103,7	103,8	103,7	
1 9 8 5	100,0	92,9	95,3	95,8	100,8	100,8	100,6	100,5	100,5	103,5	103,4	102,9	102,9	584
1 9 8 6	108,0	106,2	106,2	106,0	108,6	108,5	108,9	108,9	108,7	108,6	108,7	108,1	108,1	
1 9 8 7	108,3	107,7	107,4	107,1	107,1	107,4	107,5	107,5	107,5	107,4	110,6	111,4	111,5	
1 9 8 5	100,0	102,2	101,8	101,4	99,9	99,6	99,5	99,0	100,6	100,1	99,2	97,8	99,0	585
1 9 8 6	98,9	98,5	100,6	97,9	100,3	97,6	99,4	99,5	97,8	99,6	98,5	98,4	98,9	
1 9 8 7	98,8	95,0	100,0	99,3	99,0	98,3	98,7	98,4	98,3	98,8	99,1	98,7	98,5	586
1 9 8 5	100,0	98,2	98,7	97,8	99,3	99,6	100,6	99,9	101,4	101,3	101,2	101,5	100,6	587
1 9 8 6	103,2	102,4	101,9	101,4	101,2	102,9	103,5	103,9	104,9	104,2	104,1	104,1	104,4	
1 9 8 7	102,0	102,3	102,7	102,5	101,7	103,9	102,0	102,0	104,6	100,7	100,0	102,0	99,2	
1 9 8 5	100,0	97,7	98,0	99,0	99,5	100,2	100,4	100,4	100,6	100,6	101,2	101,2	101,2	588
1 9 8 6	103,4	101,3	102,1	103,1	103,2	103,5	103,6	103,7	103,8	103,7	104,1	104,3	104,3	
1 9 8 7	104,1	103,9	104,0	103,7	104,3	104,5	104,2	104,3	104,5	104,0	103,6	104,2	104,0	
1 9 8 5	100,0	99,2	100,2	98,0	98,2	99,0	100,4	99,0	100,9	100,9	101,5	101,7	101,3	589
1 9 8 6	104,1	102,8	100,1	99,1	103,7	104,5	104,9	104,3	105,7	105,8	105,1	106,0	106,9	
1 9 8 7	104,5	100,5	102,3	102,9	103,1	105,2	103,8	104,4	107,2	105,8	104,7	108,5	105,1	
1 9 8 5	100,0	100,3	99,5	100,1	99,8	100,1	100,2	100,3	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	590
1 9 8 6	99,0	99,1	99,3	98,5	98,5	98,5	98,6	99,0	98,6	98,4	98,6	99,9	100,5	
1 9 8 7	98,5	98,8	99,1	98,5	98,4	98,5	99,1	98,8	98,6	98,7	97,8	97,7	98,5	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,6	99,7	100,2	100,1	100,1	100,5	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	591
1 9 8 6	99,3	99,1	99,3	98,4	98,4	98,6	98,8	99,3	99,2	99,0	99,2	100,8	101,5	
1 9 8 7	98,5	99,4	99,1	98,7	98,6	98,3	99,1	98,7	98,4	98,5	97,5	97,4	96,3	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,9	99,3	99,8	99,9	99,9	100,0	100,2	100,3	101,0	101,1	101,1	592
1 9 8 6	101,5	101,3	101,4	101,3	101,4	101,5	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7	101,8	
1 9 8 7	102,4	102,0	102,1	102,3	102,4	102,4	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,7	102,6	
1 9 8 5	100,0	97,1	97,7	99,6	100,5	100,5	100,5	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	593
1 9 8 6	100,8	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	101,3	101,3	
1 9 8 7	101,3	101,3	101,3	101,2	101,2	101,1	101,1	101,1	101,5	101,3	101,4	101,6	101,6	
1 9 8 5	100,0	98,7	99,1	99,5	99,8	99,9	99,9	100,0	100,3	100,3	100,8	100,8	100,8	594
1 9 8 6	101,3	101,1	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,3	101,3	101,3	101,4	101,5	
1 9 8 7	102,1	101,6	101,6	101,9	102,0	102,1	102,1	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	102,2	
1 9 8 5	100,0	98,6	99,0	99,4	99,8	99,9	99,9	100,0	100,3	100,3	100,9	100,9	100,9	595
1 9 8 6	101,4	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,4	101,4	101,5	101,5	101,6	101,6	
1 9 8 7	102,3	101,8	101,8	102,1	102,2	102,3	102,3	102,4	102,5	102,5	102,6	102,6	102,5	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,5	99,7	99,8	100,0	99,9	100,1	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	596
1 9 8 6	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,6	100,5	100,7	
1 9 8 7	101,0	100,7	100,7	100,8	101,1	101,2	101,2	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	101,1	
1 9 8 5	100,0	97,7	98,5	97,8	98,9	98,8	99,4	98,7	98,8	99,3	103,9	103,9	104,0	597
1 9 8 6	104,9	103,7	104,2	104,0	104,4	105,3	105,4	105,6	105,2	105,3	105,4	105,3	105,4	
1 9 8 7	107,7	107,5	107,6	107,7	107,6	107,7	107,5	107,7	107,6	107,7	107,7	107,5	108,0	

LFD NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1985	1986	1987	
598	49	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	17,09	0,83083	100,0	100,9	100,0
		DARUNTER:					
599	491	GELATINE UND KLEBSTOFFE	0,84	.	100,0	101,9	103,6
		DARUNTER:					
600	4917	SYNTHETISCHE KLEBSTOFFE	0,61	0,84307	100,0	101,9	104,5
601	492	GERBSTOFFE, HILFSMITTEL FÜR LEDER, TEXTILIEN UND PAPIER, ORGANISCHE GRENZFLÄCHENAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN	1,83	.	100,0	100,4	91,1
602	493	ANDERE HILFSMITTEL	2,43	.	100,0	98,5	95,9
603	494	BITUMINOSE DACH- UND DICHTUNGSMATERIALIEN, BAUTENSCHUTZMITTEL U. ÄH. ERZEUGNISSE	1,12	0,80754	100,0	100,2	98,8
604	4941	BITUMINOSE DACH- UND DICHTUNGSMATERIALIEN	0,42	.	100,0	100,8	98,3
605	4942	BAUTENSCHUTZMITTEL UND VERWANDTE ERZEUGNISSE	0,70	.	100,0	99,8	99,1
606	495	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, DRUCKFORMEN UND MAGNETOGRAMMTRÄGER	2,08	.	100,0	101,4	99,1
		DARUNTER:					
607	4952	FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET	1,03	.	100,0	101,2	100,0
608	496	SEIFEN, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL	2,07	0,96079	100,0	103,5	106,5
609	4961	SEIFEN	0,26	0,85096	100,0	99,7	98,8
610	4965	WASCH-, SPÜL- UND REINIGUNGSMITTEL	1,81	0,98001	100,0	104,1	107,7
611	497	KÖRPERPFLEGEMITTEL	3,35	0,84176	100,0	101,3	103,1
		DARUNTER:					
612	4973	HAUTPFLEGEMITTEL	0,80	.	100,0	104,4	106,5
613	4975	MUNDPFLEGEMITTEL	0,41	0,87223	100,0	102,1	102,7
614	4976	HAARPFLEGEMITTEL	1,04	.	100,0	100,0	103,4
615	498	SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BÜROBEDARF	1,07	.	100,0	100,0	99,5
616	499	ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	2,30	0,83334	100,0	101,1	101,4
		DARUNTER:					
617	4991	PUTZ- UND PFLEGEMITTEL	0,71	0,81841	100,0	101,9	102,8

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,2	99,7	99,8	100,2	100,0	99,9	99,9	100,0	100,4	100,5	100,2	100,3	598
1 9 8 6	100,9	100,5	102,4	102,9	102,4	103,2	103,6	103,9	101,9	100,7	102,0	101,8	103,2	599
1 9 8 7	103,6	100,9	104,7	104,8	103,7	103,6	103,9	103,9	101,2	100,9	102,3	104,2	104,9	600
1 9 8 8	100,0	97,1	99,9	99,5	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	101,0	101,1	100,3	100,4	601
1 9 8 9	100,0	99,9	100,0	100,6	100,5	100,4	100,2	100,4	99,8	99,8	100,5	100,6	100,5	602
1 9 8 5	100,0	100,3	100,4	100,5	100,5	100,0	99,9	99,6	99,9	99,9	99,9	99,7	99,5	603
1 9 8 6	100,2	100,1	100,8	100,8	100,4	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1	100,3	100,6	99,6	604
1 9 8 7	98,8	99,2	98,9	98,4	98,8	98,7	98,9	98,8	98,9	98,8	98,4	98,5	98,3	605
1 9 8 8	98,3	99,2	98,7	98,8	98,8	98,2	98,2	98,6	98,3	98,3	98,3	98,3	98,4	606
1 9 8 9	100,0	100,3	100,4	100,5	100,5	100,0	99,9	99,6	99,9	99,9	99,9	99,9	99,8	607
1 9 8 5	100,0	97,9	97,9	99,6	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	97,8	608
1 9 8 6	100,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	609
1 9 8 7	106,5	100,4	100,4	100,4	100,4	105,4	105,2	106,2	106,0	107,6	108,0	107,7	108,0	610
1 9 8 8	100,0	98,2	98,2	98,5	98,7	98,8	98,9	98,7	98,5	99,2	98,7	98,7	98,4	611
1 9 8 9	100,0	98,0	98,1	98,5	98,3	99,3	99,3	99,9	100,1	101,8	101,8	102,5	101,6	612
1 9 8 5	100,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	613
1 9 8 6	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	614
1 9 8 7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	615
1 9 8 8	100,0	98,8	98,8	100,6	100,6	99,7	101,1	100,6	100,6	100,2	100,9	100,6	100,8	616
1 9 8 9	100,0	98,8	98,8	100,6	100,6	99,7	101,1	100,6	100,6	100,2	100,9	100,6	100,8	617

LFD NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1985	1986	1987	
618	50	BÜEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN	8,65	0,96815	100,0	97,3	93,0
619	501	BÜEROMASCHINEN	0,81	.	100,0	100,5	98,4
620	505	GERÄTE UND EINRICHTUNGEN FÜR DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG	7,84	0,98141	100,0	97,0	92,5
621	51	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	2,42	0,83235	100,0	102,1	103,9
622	511	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTÄNDE AUS PORZELLAN	0,74	0,76471	100,0	103,9	108,2
623	513	HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTÄNDE AUS STEINGUT UND STEINZEUG	0,30	0,77571	100,0	101,4	103,2
624	515	KERAMISCHE INSTALLATIONS- GEGENSTÄNDE FÜR SANITÄRE UND HYGIENISCHE ZWECKE	0,27	0,82251	100,0	101,4	103,2
625	516	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE, ERZEUGNISSE AUS FEIN- KERAMISCHEN STOFFEN FÜR CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE	0,41	0,85109	100,0	102,5	104,0
626	5161	ISOLATOREN UND ISOLIERTEILE	0,29	0,86444	100,0	102,7	104,2
627	5165	ERZEUGNISSE AUS FEINKERAMISCHEN STOFFEN FÜR CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE	0,12	0,82167	100,0	102,0	103,3
628	5171	WAND- UND BODENFLIESEN	0,70	0,92751	100,0	100,5	99,9
629	5171 2	WAND- UND BODENFLIESEN, GLASIERT	0,58	.	100,0	100,3	99,5
630	5171 5	WAND- UND BODENFLIESEN, UNGLASIERT	0,12	.	100,0	101,0	102,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,3	100,0	99,9	99,3	98,8	99,4	618
1 9 8 6	97,3	98,3	98,0	97,6	97,6	97,0	97,2	97,1	97,5	97,0	96,9	96,6	96,5	
1 9 8 7	93,0	96,2	94,7	94,6	93,4	93,1	93,1	92,9	92,8	92,8	91,0	90,8	90,8	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,8	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,8	100,6	100,5	100,6	619
1 9 8 6	100,5	100,5	100,7	100,8	100,8	101,0	101,0	100,3	100,3	100,3	100,0	100,0	100,0	
1 9 8 7	98,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	93,2	93,0	93,0	
1 9 8 5	100,0	100,3	100,4	100,5	100,4	100,4	100,4	100,4	100,0	99,9	99,2	98,6	99,3	620
1 9 8 6	97,0	98,1	97,7	97,3	97,2	96,6	96,8	96,8	97,2	96,7	96,6	96,3	96,2	
1 9 8 7	92,5	95,8	94,1	94,1	92,7	92,4	92,4	92,1	92,0	92,0	90,8	90,6	90,6	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,5	98,6	99,8	100,1	100,2	100,8	100,8	100,6	100,7	100,8	100,8	621
1 9 8 6	102,1	100,9	101,3	101,4	101,6	102,0	102,3	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	
1 9 8 7	103,9	102,6	102,8	103,1	103,7	104,1	104,1	104,1	104,2	104,4	104,7	104,5	104,5	
1 9 8 5	100,0	96,2	97,0	97,8	100,3	100,3	100,3	101,0	101,4	101,4	101,4	101,4	101,4	622
1 9 8 6	103,9	101,3	101,3	101,7	103,1	104,1	104,8	104,9	104,9	104,9	105,3	105,3	105,3	
1 9 8 7	108,2	105,3	105,6	106,0	107,6	108,9	108,9	109,0	109,3	109,3	109,5	109,5	109,5	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	623
1 9 8 6	101,4	100,8	100,8	100,8	100,8	101,0	101,0	102,0	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	
1 9 8 7	103,2	101,9	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	103,2	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,7	98,7	99,4	100,2	100,2	101,5	101,5	100,3	100,3	100,3	100,3	624
1 9 8 6	101,4	100,3	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,4	101,6	102,0	102,0	102,0	102,0	
1 9 8 7	103,2	102,0	102,0	102,0	102,5	103,1	103,1	103,1	103,1	104,1	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 5	100,0	96,3	96,3	96,4	99,3	100,0	100,2	100,7	100,7	100,6	101,0	101,1	101,1	625
1 9 8 6	102,5	101,3	101,3	101,5	101,5	102,1	102,6	103,0	102,8	102,8	103,6	103,6	103,6	
1 9 8 7	104,0	103,5	103,5	103,5	103,5	103,6	104,1	104,1	104,3	104,5	104,6	104,1	104,1	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,2	98,3	99,1	99,8	100,2	100,7	100,7	100,7	101,2	101,4	101,4	626
1 9 8 6	102,7	101,5	101,5	101,7	101,7	102,7	102,8	102,8	102,8	102,9	103,8	103,8	103,8	
1 9 8 7	104,2	103,8	103,8	103,8	103,7	103,9	104,5	104,5	104,5	104,8	104,8	104,2	104,2	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,6	98,6	99,7	100,3	100,3	100,7	100,7	100,6	100,6	100,6	100,6	627
1 9 8 6	102,0	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	102,0	103,3	102,6	102,6	103,0	103,0	103,0	
1 9 8 7	103,3	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	103,1	103,1	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,5	99,2	99,7	100,2	100,3	100,4	100,2	100,1	100,1	100,2	100,2	628
1 9 8 6	100,5	100,4	101,7	101,2	100,6	100,6	100,5	100,3	100,3	100,4	99,6	99,9	99,9	
1 9 8 7	99,9	99,9	99,7	100,6	100,8	100,2	100,1	99,9	99,9	99,8	99,5	99,4	99,3	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,5	99,1	99,7	100,3	100,3	100,5	100,2	100,0	100,1	100,2	100,2	629
1 9 8 6	100,3	100,5	102,0	101,5	100,4	100,4	100,3	100,0	100,1	100,1	99,3	99,7	99,7	
1 9 8 7	99,5	99,7	99,5	100,5	100,4	99,7	99,3	99,2	99,2	99,2	99,0	98,9	98,9	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,6	99,3	99,5	100,1	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	630
1 9 8 6	101,0	100,0	100,0	100,0	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	100,8	100,8	100,8	
1 9 8 7	102,2	100,8	100,8	100,8	102,7	102,8	104,0	103,1	103,0	103,0	102,1	101,9	101,5	

1985 *

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
631	52	GLAS UND GLASWAREN	6,11	0,90770	100,0	100,0	100,5
632	5211	FLACHGLAS	0,70	0,86801	100,0	103,4	108,1
633	5221	HOHLGLAS	3,08	0,85073	100,0	99,0	98,8
634	5221 1	DARUNTER: GETRAENKEFLASCHEN AB 150 CM3 INHALT	1,07	0,91914	100,0	93,9	92,6
635	5221 2	KONSERVENGLAS	0,30	0,86112	100,0	98,2	96,1
636	5221 3	MEDIZIN- UND VERPACKUNGSGLAS	0,28	0,81367	100,0	100,7	99,1
637	5221 4	WIRTSCHAFTSGLAS UND BLEIKRISTALL	0,66	0,81729	100,0	101,4	102,3
638	5241	VEREDELTES FLACHGLAS	1,64	1,03697	100,0	99,6	100,0
639	5271	GLASFASER	0,69	0,90868	100,0	102,4	101,4
640	53	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HÖLZ	6,33	1,06277	100,0	100,9	100,3
641	531	SAEGWERKSERZEUGNISSE	3,02	1,09668	100,0	99,0	98,0
642	5316 10	NADELSCHNITTHOLZ	2,30	1,13782	100,0	97,8	96,6
643	1	BAUHOLZ	0,53	1,10043	100,0	97,2	96,2
644	2	BRETTER, BREITE UEBER 16 CM	0,25	1,16629	100,0	98,3	96,8
645	3	BRETTER, BREITE 8 BIS 16 CM	0,51	1,24971	100,0	97,8	96,0
646	4	ROHHOBLER	0,14	1,12254	100,0	97,9	96,9
647	5	BOHLEN	0,30	1,13407	100,0	96,6	94,9
648	6	LATTEN	0,14	1,14540	100,0	97,4	96,9
649	7	BLOCKWARE	0,14	0,97110	100,0	100,1	100,3
650	8	KIEFERNSTAMMWARE	0,04	0,95794	100,0	100,4	100,0
651	9	VORRATSKANTHOLZ	0,25	1,19627	100,0	98,9	97,7

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LF D NR.
1 9 8 5	100,0	100,3	100,0	100,1	100,0	99,9	100,0	100,0	99,6	99,7	100,0	100,1	100,1	631
1 9 8 6	100,0	100,1	99,8	99,7	99,8	99,9	99,8	99,8	99,9	100,0	100,4	100,4	100,3	
1 9 8 7	100,5	100,4	100,1	100,3	100,3	100,2	100,3	100,5	100,6	100,6	100,8	100,7	100,8	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,6	100,1	101,3	101,3	101,3	632
1 9 8 6	103,4	101,4	102,6	102,6	102,5	102,5	102,5	102,4	103,8	104,6	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 7	108,1	106,0	106,0	106,8	107,5	107,5	107,5	109,2	109,2	109,2	109,2	109,3	109,3	
1 9 8 5	100,0	100,3	100,1	100,2	100,2	100,1	99,9	99,9	99,6	99,9	100,0	100,1	99,6	633
1 9 8 6	99,0	99,7	99,4	99,2	99,1	99,1	98,9	98,6	98,5	98,5	98,8	98,8	98,8	
1 9 8 7	98,8	98,8	98,9	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,9	99,0	99,0	99,0	99,3	
1 9 8 5	100,0	102,3	101,7	101,8	101,8	101,6	100,8	100,7	99,6	98,5	97,4	97,5	96,2	634
1 9 8 6	93,9	95,8	95,2	94,7	94,4	94,3	94,0	93,5	93,2	93,2	92,9	92,9	92,9	
1 9 8 7	92,6	92,8	92,8	92,6	92,9	92,7	92,8	92,8	92,2	92,2	92,3	92,2	92,8	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,3	99,5	99,7	99,4	100,1	100,1	100,6	100,6	100,3	100,6	100,6	635
1 9 8 6	98,2	100,6	100,6	100,3	99,0	99,2	98,8	97,3	97,2	97,2	96,2	95,9	95,9	
1 9 8 7	96,1	95,9	95,8	96,0	96,1	96,3	95,6	95,6	96,5	96,4	96,1	96,5	96,0	
1 9 8 5	100,0	100,0	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,4	100,4	100,4	100,4	636
1 9 8 6	100,7	100,4	101,2	100,9	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	
1 9 8 7	99,1	99,8	99,8	99,8	98,8	98,8	98,8	98,8	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,4	99,4	99,5	99,5	99,5	99,7	99,7	100,4	101,3	101,3	101,2	637
1 9 8 6	101,4	102,1	101,4	101,4	101,5	101,4	101,4	101,4	101,2	101,2	101,3	101,3	101,3	
1 9 8 7	102,3	101,6	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,6	102,6	102,6	103,2	
1 9 8 5	100,0	101,0	100,1	100,5	100,3	100,3	100,5	100,3	99,7	99,3	98,9	99,3	99,9	638
1 9 8 6	99,6	99,7	99,2	99,0	98,9	99,3	98,0	99,6	99,9	99,7	100,2	100,2	100,1	
1 9 8 7	100,0	100,0	99,5	100,0	99,8	99,7	100,1	100,1	99,7	99,7	100,6	100,3	100,0	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,7	99,3	98,9	98,6	99,8	100,2	99,7	99,8	101,1	101,4	101,7	639
1 9 8 6	102,4	101,5	100,8	101,0	102,1	102,6	103,0	102,9	102,8	102,9	103,0	103,1	103,1	
1 9 8 7	101,4	103,2	100,9	101,8	101,7	101,4	101,4	101,4	101,4	101,1	101,1	100,7	100,7	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	100,0	100,1	100,0	99,9	100,0	100,0	100,2	100,1	99,9	100,1	640
1 9 8 6	100,9	100,2	100,5	100,5	101,0	101,1	101,1	101,3	101,2	101,2	101,0	100,7	100,8	
1 9 8 7	100,3	100,8	100,7	100,6	100,6	100,5	100,5	100,3	100,2	100,1	100,0	99,6	99,6	
1 9 8 5	100,0	102,1	101,2	100,6	100,1	100,0	99,7	99,6	99,6	99,5	99,3	99,1	99,1	641
1 9 8 6	99,0	98,9	98,9	98,8	99,0	99,0	99,1	99,2	99,2	99,2	99,0	98,8	98,7	
1 9 8 7	98,0	98,4	98,2	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	97,9	97,8	97,8	97,7	
1 9 8 5	100,0	103,2	101,9	101,0	100,4	100,1	99,7	99,5	99,3	99,2	98,8	98,5	98,3	642
1 9 8 6	97,8	98,0	97,9	97,7	97,8	97,8	97,9	98,0	98,0	98,0	97,9	97,6	97,5	
1 9 8 7	96,6	97,2	96,8	96,6	96,6	96,6	96,7	96,6	96,6	96,6	96,5	96,3	96,2	
1 9 8 5	100,0	104,1	102,7	101,6	100,7	100,1	99,5	99,2	99,0	98,8	98,3	98,1	98,0	643
1 9 8 6	97,2	97,7	97,2	97,1	97,1	97,0	97,2	97,3	97,3	97,3	97,2	97,1	97,0	
1 9 8 7	96,2	96,8	96,7	96,4	96,3	96,2	96,1	96,0	96,1	96,0	95,9	95,8	95,7	
1 9 8 5	100,0	101,7	101,0	101,0	100,8	100,4	99,9	99,6	99,4	99,4	99,0	98,8	98,8	644
1 9 8 6	98,3	98,5	98,5	98,5	98,3	98,3	98,4	98,5	98,2	98,3	98,2	98,1	98,0	
1 9 8 7	96,8	97,8	97,3	97,0	96,6	96,6	96,6	96,7	96,8	96,7	96,6	96,2	96,1	
1 9 8 5	100,0	104,6	102,1	100,7	99,7	99,8	99,7	99,7	99,4	99,4	98,7	98,1	97,9	645
1 9 8 6	97,8	97,6	97,8	97,6	97,8	97,8	97,8	98,3	98,3	98,3	97,9	97,4	97,1	
1 9 8 7	96,0	96,4	96,1	95,8	95,8	96,1	96,4	96,2	96,1	96,1	95,9	95,7	95,5	
1 9 8 5	100,0	102,6	102,0	101,2	100,8	100,5	99,3	99,3	99,3	98,9	98,6	98,7	98,7	646
1 9 8 6	97,9	98,5	97,9	97,9	97,9	97,8	97,8	97,8	97,9	97,8	97,8	97,7	97,5	
1 9 8 7	96,9	97,3	97,1	97,0	97,0	97,0	97,0	96,9	96,9	96,8	96,7	96,7	96,6	
1 9 8 5	100,0	103,2	102,3	101,6	100,8	100,4	99,8	99,3	99,3	99,0	98,6	97,9	97,6	647
1 9 8 6	96,6	97,1	96,9	96,6	96,7	96,6	96,7	96,7	96,6	96,4	96,3	96,2	96,1	
1 9 8 7	94,9	95,7	94,8	94,5	94,9	94,7	95,1	95,1	94,9	94,9	94,9	94,9	94,6	
1 9 8 5	100,0	103,2	102,1	101,2	100,5	100,2	99,7	99,5	99,3	99,0	98,7	98,3	98,1	648
1 9 8 6	97,4	97,8	97,4	97,4	97,3	97,2	97,1	97,2	97,8	97,6	97,5	97,4	97,3	
1 9 8 7	96,9	97,1	96,9	96,9	97,1	97,0	96,8	96,9	96,9	96,8	96,9	96,8	96,6	
1 9 8 5	100,0	100,8	100,6	100,2	100,0	100,0	99,8	99,8	99,9	99,8	99,7	99,7	99,7	649
1 9 8 6	100,1	99,7	99,6	99,6	99,7	99,7	100,0	100,3	100,4	100,4	100,5	100,5	100,5	
1 9 8 7	100,3	100,4	100,4	100,3	100,4	100,4	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,0	100,0	
1 9 8 5	100,0	100,2	100,4	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	100,1	100,0	99,8	99,8	650
1 9 8 6	100,4	99,8	99,9	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,6	100,8	100,5	100,4	100,4	
1 9 8 7	100,0	100,6	100,4	100,4	100,2	100,1	100,1	100,0	99,8	99,7	99,7	99,5	99,6	
1 9 8 5	100,0	102,4	101,0	100,2	99,9	99,8	99,5	99,6	99,6	99,6	99,5	99,4	99,1	651
1 9 8 6	98,9	99,0	98,8	98,6	98,9	99,0	99,1	99,2	99,2	99,2	99,0	98,6	98,2	
1 9 8 7	97,7	98,1	97,7	97,6	97,4	97,8	97,7	97,6	97,8	97,7	97,6	97,6	97,4	

1 INDEX DER ERZEUGERPREISE

1985 =

LFD NR.	NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL		V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
						1985	1986	1987
652	5316 50	LAUBSCHNITTHOLZ	0,57	0,93951		100,0	101,6	102,4
653	1	BUCHENBLOCKWARE, GEDAEMPFT	0,04	0,90794		100,0	102,3	103,9
654	2	BUCHENBLOCKWARE, UNGEDAEMPFT	0,19	0,94487		100,0	101,9	102,8
655	3	BUCHENGESTELLWARE, UNGEDAEMPFT	0,21	0,98030		100,0	101,6	102,7
656	4	EICHENBLOCKWARE	0,13	0,88651		100,0	101,0	100,6
657	5318	SCHWARTEN UND SPREISSEL, RESTSTOFFSPAENE U. AE.	0,15	1,21073		100,0	106,4	102,4
658	5361	SPERRHOLZ	0,49	0,97071		100,0	103,2	103,9
659	5361 10	FURNIERPLATTEN	0,25	0,90818		100,0	103,8	106,1
660	5361 20	TISCHLERPLATTEN	0,24	1,02043		100,0	102,5	101,6
661	5371	HOLZFASERHARTPLATTEN	0,24	1,00205		100,0	102,2	102,5
662	5371 21	NICHT BEARBEITET	0,06	0,99196		100,0	103,0	103,0
663	5371 25	BEARBEITET	0,18	1,01142		100,0	101,9	102,4
664	5381	HOLZSPANPLATTEN	2,58	1,04609		100,0	102,6	102,1
665	5381 41	ROH ODER GESCHLIFFEN	1,31	1,04860		100,0	102,7	101,0
666	5381 47	KUNSTSTOFFBESCHICHTET	1,27	1,03920		100,0	102,4	103,2

FUSSNOTEN SIEME LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,4	99,5	99,6	99,5	99,6	99,9	100,2	100,2	100,3	100,4	100,6	100,7	652
1 9 8 6	101,6	100,9	101,1	101,3	101,5	101,4	101,6	101,8	101,9	101,8	101,8	101,8	102,1	
1 9 8 7	102,4	102,2	102,1	102,2	102,4	102,2	102,3	102,4	102,4	102,3	102,4	102,6	102,7	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,4	99,5	99,8	99,6	99,8	100,0	100,0	100,2	100,6	100,7	100,7	653
1 9 8 6	102,3	100,7	101,4	101,8	102,2	102,4	102,4	102,4	102,9	103,1	102,8	102,8	102,9	
1 9 8 7	103,9	103,1	103,3	103,4	103,7	103,6	103,7	103,9	103,8	103,9	104,7	104,6	104,6	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,5	99,6	99,7	99,8	100,0	100,2	100,2	100,2	100,3	100,5	100,5	654
1 9 8 6	101,9	100,7	101,1	101,5	101,9	101,8	102,0	102,3	102,4	102,3	102,1	102,1	102,2	
1 9 8 7	102,8	102,4	102,5	102,7	102,8	102,7	102,8	102,8	102,8	102,8	103,0	103,0	103,2	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,5	99,7	99,6	99,9	100,2	99,8	100,0	100,1	100,2	100,6	100,8	655
1 9 8 6	101,6	101,1	101,2	101,2	101,4	101,2	101,6	101,7	101,8	101,5	101,8	101,8	102,3	
1 9 8 7	102,7	102,4	102,2	102,4	102,8	102,4	102,7	102,7	103,0	102,7	102,7	103,1	103,3	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,4	99,5	99,0	98,9	99,3	100,7	100,7	100,7	100,9	100,6	100,7	656
1 9 8 6	101,0	100,8	100,7	100,8	101,0	101,0	100,9	101,1	101,2	101,1	101,0	101,1	101,2	
1 9 8 7	100,6	101,1	100,9	100,6	100,6	100,7	100,6	100,8	100,6	100,5	100,5	100,4	100,2	
1 9 8 5	100,0	94,8	97,2	97,2	98,0	99,3	99,9	100,1	101,3	101,3	103,0	103,6	104,5	657
1 9 8 6	106,4	105,3	105,9	106,8	108,2	108,4	108,0	106,9	106,7	106,6	106,0	104,3	104,2	
1 9 8 7	102,4	103,9	103,9	103,5	102,9	102,5	102,3	102,1	101,6	101,4	101,0	101,6	101,5	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,2	99,5	100,1	100,2	100,0	100,0	100,2	100,4	100,1	100,4	100,5	658
1 9 8 6	103,2	101,4	101,7	101,7	103,2	103,8	104,0	104,0	104,1	103,7	104,3	103,3	103,1	
1 9 8 7	103,9	103,0	103,2	103,3	103,9	104,3	104,4	104,4	104,2	104,1	104,1	103,8	103,5	
1 9 8 5	100,0	98,9	98,7	99,2	100,1	100,2	100,1	100,3	100,2	100,4	100,3	100,5	100,9	659
1 9 8 6	103,8	102,2	102,5	102,7	103,7	104,2	104,1	104,1	104,6	104,0	106,0	104,1	103,9	
1 9 8 7	106,1	104,2	104,5	104,9	106,0	106,4	106,5	106,8	106,5	106,8	106,7	106,7	106,6	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,7	99,8	100,1	100,1	99,9	99,7	100,1	100,4	99,8	100,2	100,0	660
1 9 8 6	102,5	100,6	100,8	100,6	102,6	103,4	103,8	103,8	103,5	103,3	102,5	102,4	102,3	
1 9 8 7	101,6	101,8	101,8	101,6	101,8	102,1	102,2	101,9	101,9	101,3	101,3	100,8	100,2	
1 9 8 5	100,0	97,8	99,0	99,5	99,9	100,1	100,1	99,9	100,8	100,5	100,5	101,0	101,2	661
1 9 8 6	102,2	101,9	101,8	101,4	102,4	103,0	102,4	102,1	102,5	102,5	102,5	101,7	102,0	
1 9 8 7	102,5	102,5	102,6	102,4	102,8	102,7	102,8	102,6	102,6	101,8	102,5	102,5	102,5	
1 9 8 5	100,0	98,7	100,0	100,2	100,0	99,8	99,5	100,0	100,0	100,0	100,2	100,1	101,6	662
1 9 8 6	103,0	101,7	102,2	101,6	103,7	103,7	103,6	103,0	103,3	103,3	103,3	103,6	103,2	
1 9 8 7	103,0	103,0	102,7	103,3	103,6	103,4	103,2	103,3	103,1	102,4	102,3	102,6	102,6	
1 9 8 5	100,0	97,5	98,6	99,3	99,9	100,2	100,3	99,8	101,0	100,7	100,6	101,3	101,0	663
1 9 8 6	101,9	101,9	101,7	101,3	102,0	102,7	102,0	101,8	102,2	102,2	102,2	101,0	101,6	
1 9 8 7	102,4	102,3	102,5	102,1	102,5	102,4	102,6	102,4	102,4	101,6	102,5	102,5	102,5	
1 9 8 5	100,0	97,6	98,6	99,4	100,1	99,9	100,1	100,4	100,3	100,9	101,0	100,7	101,1	664
1 9 8 6	102,6	101,4	102,2	102,2	102,8	102,9	102,9	103,1	102,8	102,9	102,5	102,3	102,7	
1 9 8 7	102,1	102,9	103,0	102,9	102,8	102,6	102,3	102,0	101,8	101,7	101,4	100,7	100,8	
1 9 8 5	100,0	97,1	98,2	98,8	99,8	99,8	100,2	100,5	100,6	101,4	101,6	100,9	101,2	665
1 9 8 6	102,7	101,7	102,4	102,5	103,2	103,3	103,3	103,4	102,8	103,1	102,4	101,8	102,1	
1 9 8 7	101,0	102,0	102,3	102,1	102,0	101,7	101,2	101,0	100,6	100,5	100,1	99,0	99,0	
1 9 8 5	100,0	98,1	99,1	100,0	100,5	100,1	100,0	100,3	99,9	100,3	100,3	100,5	100,9	666
1 9 8 6	102,4	101,1	101,9	101,9	102,3	102,4	102,5	102,8	102,8	102,7	102,7	102,8	103,3	
1 9 8 7	103,2	103,8	103,7	103,7	103,6	103,5	103,5	103,1	103,1	103,0	102,8	102,5	102,6	

LFD NR. DER GP- NR. [SYSTEMATIK]	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
				1985	1986	1987
667	54 HOLZWAREN	20,57	0,83123	100,0	103,0	105,6
668	541 BAUELEMENTE AUS HOLZ	2,98	0,85900	100,0	100,0	100,7
669	5411 22 DARUNTER: FENSTER FUER DEN HOCHBAU	1,41	.	100,0	100,1	101,0
670	542 MOEBEL, MATRATZEN, HOLZGEHAEUSE UND ANDERE TISCHLEREIERZEUGNISSE	14,46	0,81359	100,0	103,8	107,2
671	5422 ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ	10,88	0,81614	100,0	104,0	107,3
672	5422 21 DARUNTER: SESSEL	1,19	0,82200	100,0	102,5	105,2
673	5422 23 MEHRSITZIGE GEPOLSTERTE ANBAUELEMENTE	1,22	.	100,0	102,6	104,4
674	5422 27 LIEGEN	0,36	.	100,0	104,5	108,4
675	5422 46 EIN- BZW. ANBAUKUECHENSCHRAENKE	2,95	0,81454	100,0	104,0	107,8
676	5423 MATRATZEN	0,38	0,84328	100,0	102,1	103,9
677	5425 BUEROMOEBEL	1,29	0,80839	100,0	104,1	107,1
678	5426 SPEZIALMOEBEL UND INNENAUSBAUTEN AUS HOLZ	1,91	0,79419	100,0	103,3	107,1
679	5426 30 DARUNTER: LADENEINRICHTUNGEN	0,80	0,85018	100,0	101,3	106,0
680	543 VERPACKUNGSMITTEL AUS HOLZ	0,77	0,99303	100,0	100,1	99,7
681	5434 KISTEN	0,38	0,92344	100,0	100,6	100,7
682	5439 FLACHPALETTEN	0,39	1,07344	100,0	99,7	98,6
683	544 TECHNISCHE, GEWERBLICHE, LANDWIRTSCHAFTLICHE U. AE. HOLZWAREN	1,84	0,87512	100,0	102,6	105,2
684	5441 LEISTEN UND RAHMEN UEBERWIEGEND AUS HOLZ	0,65	0,81128	100,0	102,1	107,9
685	5444 HOLZBESTANDTEILE FUER FAHRZEUGE, BOOTE UND MOEBEL	0,93	0,84622	100,0	102,2	103,5
686	5448 SONSTIGE TECHNISCHE, GEWERBLICHE UND LANDWIRT- SCHAFTLICHE GERAETE AUS HOLZ (BETONSCHALUNGSPLETTEN)	0,26	1,14286	100,0	105,2	105,0
687	546 KORB-, KORK-, FLECHT- UND BUERSTENWAREN	0,52	0,83771	100,0	101,2	102,1
688	5463 KORK UND KORKWAREN	0,06	0,88136	100,0	98,7	98,1
689	5466 PINSEL, BUERSTEN UND BESEN	0,46	0,83138	100,0	101,5	102,6

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCHSCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,5	99,0	99,3	99,5	99,8	100,0	100,2	100,5	100,6	100,8	100,9	100,9	667
1 9 8 6	103,0	101,7	102,0	102,3	102,7	103,0	103,1	103,3	103,3	103,5	103,5	103,5	103,6	
1 9 8 7	105,6	104,1	104,5	105,0	105,3	105,6	105,7	105,9	106,0	106,2	106,4	106,5	106,5	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,4	99,6	99,6	100,9	100,5	100,5	100,6	100,6	99,8	99,8	99,5	668
1 9 8 6	100,0	99,6	99,6	99,6	99,6	100,3	100,3	100,9	100,1	100,1	100,0	100,1	100,1	
1 9 8 7	100,7	100,1	100,1	100,1	100,7	100,7	100,7	100,8	100,9	100,9	100,9	100,9	101,0	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,4	99,4	99,4	100,7	101,0	101,0	101,0	101,0	99,4	99,4	99,4	669
1 9 8 6	100,1	99,4	99,4	99,4	99,4	100,9	100,9	101,8	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	
1 9 8 7	101,0	100,1	100,1	100,1	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,8	99,2	99,4	99,6	99,9	100,3	100,4	100,6	101,0	101,2	101,2	670
1 9 8 6	103,8	102,3	102,8	103,1	103,6	103,8	103,9	104,0	104,1	104,4	104,5	104,6	104,7	
1 9 8 7	107,2	105,4	105,8	106,4	106,7	107,0	107,1	107,5	107,6	107,8	108,2	108,3	108,3	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,8	99,3	99,5	99,6	99,9	100,4	100,6	100,7	100,9	101,1	101,1	671
1 9 8 6	104,0	102,5	103,0	103,3	103,8	103,9	104,0	104,1	104,2	104,5	104,7	104,6	104,8	
1 9 8 7	107,3	105,6	106,1	106,7	106,8	107,1	107,2	107,5	107,6	107,9	108,3	108,4	108,4	
1 9 8 5	100,0	97,0	99,0	99,4	99,9	99,9	100,2	100,3	100,3	100,3	100,8	100,8	101,0	672
1 9 8 6	102,5	101,1	101,8	101,9	102,5	102,6	102,6	102,8	102,8	102,9	103,1	102,8	103,0	
1 9 8 7	105,2	103,8	104,2	104,4	104,8	105,1	105,1	105,6	105,7	105,7	105,9	106,2	106,1	
1 9 8 5	100,0	98,5	99,1	99,6	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,7	100,7	101,0	673
1 9 8 6	102,6	101,0	102,3	102,3	102,6	102,8	102,8	102,7	102,8	102,8	103,1	102,7	102,9	
1 9 8 7	104,4	103,5	103,6	103,9	104,2	104,2	104,3	104,6	104,6	104,6	104,9	105,1	105,3	
1 9 8 5	100,0	98,9	98,9	99,0	99,0	99,5	99,5	100,1	100,1	100,1	101,3	101,7	101,7	674
1 9 8 6	104,5	101,7	101,9	102,3	102,3	103,5	104,9	106,1	106,1	106,1	106,2	106,2	106,2	
1 9 8 7	108,4	107,1	107,2	108,3	108,4	108,6	108,6	109,0	109,0	109,0	109,0	108,3	108,3	
1 9 8 5	100,0	97,5	99,1	99,9	99,8	99,9	99,8	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	675
1 9 8 6	104,0	102,8	103,3	103,5	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,2	104,6	
1 9 8 7	107,8	105,4	106,4	107,5	107,5	107,9	107,9	107,9	107,9	108,6	109,0	109,0	109,0	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,4	99,5	99,7	99,8	100,2	100,2	100,3	100,3	100,5	100,6	100,7	676
1 9 8 6	102,1	101,5	101,6	101,7	102,1	102,1	102,2	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 7	103,9	102,7	103,2	103,4	103,8	103,8	103,9	103,9	104,0	103,9	104,6	104,6	104,5	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,4	98,9	99,0	99,6	100,0	100,2	100,6	100,8	101,3	101,4	101,4	677
1 9 8 6	104,1	102,2	102,5	102,6	103,5	104,3	104,6	104,7	104,8	104,8	104,9	104,9	105,0	
1 9 8 7	107,1	105,4	105,5	105,7	106,0	106,8	107,1	107,9	108,0	108,0	108,1	108,2	108,2	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,6	99,1	99,5	99,7	99,9	99,9	99,7	100,3	101,4	101,6	101,6	678
1 9 8 6	103,3	101,7	101,9	102,9	103,0	103,0	103,1	103,2	103,9	103,9	103,9	104,3	104,3	
1 9 8 7	107,1	104,4	104,8	106,4	107,0	107,3	107,3	107,8	107,8	108,2	108,2	108,6	108,4	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,5	99,5	100,1	100,5	100,5	100,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	679
1 9 8 6	101,3	100,0	100,4	101,0	101,3	101,3	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	
1 9 8 7	106,0	101,0	101,6	102,7	106,5	106,5	106,5	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	107,7	
1 9 8 5	100,0	99,7	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	99,0	100,1	100,1	100,1	100,2	100,1	680
1 9 8 6	100,1	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,3	100,3	100,2	100,1	100,1	100,1	
1 9 8 7	99,7	99,9	100,0	99,9	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,5	
1 9 8 5	100,0	100,1	100,2	100,1	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	681
1 9 8 6	100,6	99,8	99,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,7	100,7	101,1	101,1	101,1	101,1	
1 9 8 7	100,7	101,1	101,1	101,1	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	
1 9 8 5	100,0	99,4	100,1	100,2	100,3	100,3	100,3	98,1	100,2	100,2	100,2	100,5	100,3	682
1 9 8 6	99,7	100,5	100,1	99,7	99,7	99,7	99,9	99,9	99,9	99,4	99,2	99,2	99,1	
1 9 8 7	98,6	98,8	99,0	98,8	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,6	98,5	98,5	98,3	
1 9 8 5	100,0	98,8	99,3	99,3	99,3	99,4	99,6	99,7	100,6	100,8	100,8	101,1	101,1	683
1 9 8 6	102,6	100,9	101,2	101,4	101,6	102,7	103,5	103,5	103,4	103,5	103,3	103,1	102,9	
1 9 8 7	105,2	103,2	104,7	105,3	105,5	105,6	105,6	105,6	105,6	105,7	105,5	105,3	105,2	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	99,3	100,6	100,6	100,6	101,3	101,3	684
1 9 8 6	102,1	101,3	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	
1 9 8 7	107,9	102,2	107,2	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	108,5	
1 9 8 5	100,0	98,5	99,6	99,4	99,4	99,4	99,6	99,6	100,8	100,7	100,7	101,0	101,1	685
1 9 8 6	102,2	100,6	100,6	101,0	101,2	102,6	103,2	103,2	102,8	103,2	102,9	102,5	102,5	
1 9 8 7	103,5	103,2	103,2	103,2	103,2	103,5	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	
1 9 8 5	100,0	98,4	97,9	99,0	99,3	99,7	100,5	100,7	100,0	101,3	101,8	101,0	100,8	686
1 9 8 6	105,2	100,6	100,9	101,0	101,8	104,1	107,5	108,1	108,7	107,9	107,6	107,5	106,1	
1 9 8 7	105,0	105,8	103,7	105,2	106,1	105,7	105,7	105,3	105,5	106,1	104,9	103,4	102,7	
1 9 8 5	100,0	99,1	100,0	99,6	99,8	99,8	99,8	100,2	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	687
1 9 8 6	101,2	100,7	100,7	101,0	101,2	101,2	101,2	101,1	101,3	101,4	101,6	101,5	101,5	
1 9 8 7	102,1	101,6	101,7	101,9	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,3	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 5	100,0	98,8	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	99,2	99,2	688
1 9 8 6	98,7	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	
1 9 8 7	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,9	99,5	99,8	99,8	99,8	100,2	100,3	100,3	100,4	100,6	100,6	689
1 9 8 6	101,5	100,9	100,9	101,2	101,5	101,5	101,5	101,5	101,7	101,8	102,0	102,0	102,0	
1 9 8 7	102,6	102,1	102,1	102,4	102,6	102,7	102,7	102,7	102,7	102,9	102,9	102,9	102,9	

LFD NR.	NR. DER GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
690	55	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 4)	8,66	0,82677	100,0	95,2	92,8
691	552	ZELLSTOFF	0,30
692	553/4	PAPIER UND PAPPE, UNVEREDELT	6,38	0,82349	100,0	95,4	92,7
693	553	PAPIER, UNVEREDELT	7,31	0,82746	100,0	94,7	92,3
694	5531	ZEITUNGSDRUCKPAPIER	0,70	0,85282	100,0	100,1	96,8
695	5532	DRUCK- UND SCHREIBPAPIER	4,84	0,80594	100,0	96,6	95,6
696	5532 22	DRUCKPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZHALTIG	0,91	0,84706	100,0	97,2	94,6
697	5532 25	DRUCKPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZFREI	1,05	0,79719	100,0	98,0	97,1
698	5532 31/39	LWC-PAPIER UND MASCHINENGESTRICHENES DRUCKPAPIER	2,51	0,80017	100,0	95,4	95,0
699	5532 61	SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZHALTIG	0,15	0,80512	100,0	99,7	99,0
700	5532 65	SCHREIBPAPIER UND -KARTON, UNGEKLEBT, HOLZFREI	0,22	0,78932	100,0	98,1	97,4
701	5533	KRAFTPAPIER	0,37	.	100,0	94,6	89,3
702	5534	PACKPAPIER	0,63	0,86143	100,0	91,7	86,8
703	5534 11	DARUNTER: PACKPAPIER AUS ALTPAPIER (AP)	0,25	0,89396	100,0	83,3	74,1
704	5534 15	PACKPAPIER AUS ZELLSTOFF (ZP)	0,19	0,83880	100,0	96,0	94,0
705	5535	WELLPAPPENPAPIER	0,77	0,90598	100,0	80,2	73,0
706	554	PAPPE, UNVEREDELT	1,07	0,79984	100,0	100,6	95,7
707	5541 71	DARUNTER: DUPLEX- UND TRIPLEKARTON, UNGESTRICHEN	0,21	0,78623	100,0	101,0	95,9
708	5541 74	GEDECKTER GRAUKARTON (MASCHINENGRAPPPE)	0,24	0,84802	100,0	97,8	92,1

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
709	56	PAPIER- UND PAPPEWAREN DARUNTER:	14,79	0,83001	100,0	99,7	99,9
710	563	BUEROBEDARF AUS PAPIER UND PAPPE, SCHREIBWAREN	1,29	.	100,0	102,4	105,1
711	5631	GESCHAFTSBUECHER, BUEROHILFSMITTEL, LERNMITTEL UND KALENDER	0,79	0,79888	100,0	103,2	106,9
712	5633	BRIEFUMSCHLAEGE, BRIEFBLOECKE, PAPIERAUSSTATTUNGEN	0,50	0,84109	100,0	101,0	102,5
713	565	VERPACKUNGSMITTEL AUS PAPIER UND PAPPE	6,79	.	100,0	98,8	98,9
714	5651	PAPIERSAECKE	0,44	0,77971	100,0	100,3	102,4
715	5652	TUETEN UND BEUTEL, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS PAPIER	0,36	0,79502	100,0	101,0	102,0
716	5654	WELLPAPPE	3,13	0,76976	100,0	95,7	94,8
717	5654 50	DARUNTER: ERZEUGNISSE AUS WELLPAPPE	2,86	0,76052	100,0	96,2	95,5
718	5656	VERPACKUNGSMITTEL AUS KARTON UND VOLLPAPPE	2,86	.	100,0	101,8	102,6
719	5656 10	VERPACKUNGSMITTEL FUER FLUESSIGKEITEN	0,73	0,79477	100,0	102,3	103,8
720	5656 20	UEBERZOGENE VERPACKUNGSMITTEL, FEINKARTONAGEN	0,18	0,81549	100,0	102,3	103,7
721	5656 30	ANDERE VERPACKUNGSMITTEL AUS KARTON	1,46	0,82785	100,0	101,7	102,7
722	5656 40	ANDERE VERPACKUNGSMITTEL AUS VOLLPAPPE	0,49	0,74618	100,0	101,1	99,8
723	566	HARTPAPIERWAREN	0,72	.	100,0	102,0	103,0
724	567	BUCHBINDERISCHE ERZEUGNISSE	0,64	0,89151	100,0	102,2	105,2
725	5681	ZELLSTOFFWATTE-, FILTRIERPAPIER- U. KREPPPAPIERWAREN	3,72	0,90425	100,0	98,8	97,2
726	5684	KASSEN- UND BUCHUNGSROLLEN, ENDLOSPAPIERE, GESCHENKPAPIERE U. AE.	0,28	0,88987	100,0	100,1	100,6

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,6	100,0	100,2	100,1	100,1	100,2	100,4	100,0	99,8	99,9	99,9	99,8	709
1 9 8 6	99,7	99,4	99,7	100,0	99,7	99,6	99,6	99,5	99,4	99,4	99,8	99,9	99,8	
1 9 8 7	99,9	99,8	99,7	99,6	100,0	99,9	100,0	100,3	99,8	99,8	99,9	99,9	99,8	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8	99,7	99,8	100,3	100,6	100,7	100,6	710
1 9 8 6	102,4	101,3	101,3	101,3	101,6	101,7	101,7	101,7	101,7	103,5	103,8	104,3	104,3	
1 9 8 7	105,1	104,9	104,9	105,1	105,0	105,2	105,1	105,0	104,9	104,9	105,3	105,7	105,7	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,1	100,5	100,6	100,6	711
1 9 8 6	103,2	101,7	101,7	101,9	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	105,0	105,3	105,5	105,5	
1 9 8 7	106,9	106,4	106,4	106,6	106,6	106,7	106,7	106,6	106,6	106,6	107,3	107,9	107,9	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,5	99,5	99,6	99,6	99,8	99,7	99,9	100,6	100,7	100,7	100,6	712
1 9 8 6	101,0	100,7	100,7	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	100,6	101,2	101,3	102,3	102,3	
1 9 8 7	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,8	102,6	102,5	102,4	102,3	102,1	102,2	102,2	
1 9 8 5	100,0	99,6	100,2	100,5	100,1	100,2	100,4	100,5	99,9	99,5	99,7	99,8	99,5	713
1 9 8 6	98,8	98,9	99,0	99,6	98,8	98,7	98,8	98,8	99,0	98,5	98,5	98,8	98,5	
1 9 8 7	98,9	98,6	98,3	98,5	98,8	98,8	99,0	99,9	99,1	99,0	99,1	99,1	98,8	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,1	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	714
1 9 8 6	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	
1 9 8 7	102,4	100,3	101,4	101,4	102,2	102,8	102,8	102,8	102,8	102,8	103,1	103,1	103,1	
1 9 8 5	100,0	98,9	99,8	99,8	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	715
1 9 8 6	101,0	100,5	100,8	100,8	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	100,9	101,2	101,2	101,2	
1 9 8 7	102,0	101,6	101,6	101,2	101,3	102,0	101,9	102,2	102,2	102,2	102,4	102,4	102,5	
1 9 8 5	100,0	101,3	102,0	102,2	100,5	100,4	100,9	100,3	99,2	98,2	98,5	98,5	97,9	716
1 9 8 6	95,7	96,5	96,7	97,5	95,8	95,5	95,6	95,6	96,0	94,9	94,4	95,1	94,5	
1 9 8 7	94,8	94,7	93,8	94,4	94,6	94,1	94,8	96,7	94,9	94,6	94,9	95,0	94,5	
1 9 8 5	100,0	101,3	101,9	102,2	100,5	100,2	100,8	100,2	98,9	98,3	98,6	98,8	98,2	717
1 9 8 6	96,2	96,8	97,0	98,1	96,4	96,0	96,1	96,2	96,5	95,4	95,0	95,7	95,1	
1 9 8 7	95,5	95,3	94,4	95,1	95,3	94,8	95,6	97,6	95,6	95,3	95,6	95,8	95,3	
1 9 8 5	100,0	97,8	98,5	98,9	99,7	99,9	99,9	100,8	100,7	100,7	100,9	101,0	101,0	718
1 9 8 6	101,8	101,0	101,2	101,6	101,6	101,7	101,7	101,7	101,8	101,9	102,3	102,3	102,3	
1 9 8 7	102,6	102,3	102,3	102,2	102,5	102,9	102,7	102,8	102,8	102,8	102,5	102,4	102,4	
1 9 8 5	100,0	97,2	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	100,8	100,8	100,8	101,7	101,7	101,7	719
1 9 8 6	102,3	101,7	101,7	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	103,4	103,4	103,4	
1 9 8 7	103,8	103,4	103,4	103,4	104,3	104,3	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,5	100,0	100,2	100,3	100,3	99,8	99,8	99,8	100,1	100,5	100,7	720
1 9 8 6	102,3	100,7	100,7	101,3	101,5	102,2	102,5	102,8	103,2	103,3	103,3	103,2	103,2	
1 9 8 7	103,7	103,5	103,3	103,3	103,9	104,0	103,8	104,3	104,3	104,3	103,5	103,4	103,3	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,2	98,8	99,8	100,2	100,2	101,0	100,8	100,5	100,7	100,7	100,7	721
1 9 8 6	101,7	100,7	101,1	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,8	102,0	102,1	102,1	102,1	
1 9 8 7	102,7	102,1	102,0	101,9	102,4	103,2	103,2	103,3	103,3	103,2	102,6	102,5	102,5	
1 9 8 5	100,0	97,6	98,0	98,5	100,0	100,3	100,3	100,7	100,4	101,2	100,8	101,2	101,2	722
1 9 8 6	101,1	101,2	101,2	101,3	101,3	101,1	101,1	101,4	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	
1 9 8 7	99,8	101,0	101,0	100,9	99,4	99,4	99,0	98,9	98,9	99,7	99,8	99,7	99,7	
1 9 8 5	100,0	97,7	97,8	99,4	100,3	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	100,9	723
1 9 8 6	102,0	100,9	102,4	102,2	102,2	102,1	102,1	102,1	102,1	102,1	102,0	102,0	101,9	
1 9 8 7	103,0	101,9	103,7	103,6	103,6	103,6	102,6	103,0	102,6	102,6	102,5	102,4	102,4	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,7	98,8	99,8	100,1	100,4	100,5	100,5	100,7	100,4	100,6	100,6	724
1 9 8 6	102,2	100,8	100,7	100,9	101,5	102,1	102,4	102,5	102,5	102,8	103,2	103,6	103,6	
1 9 8 7	105,2	103,9	104,5	104,6	104,9	105,2	105,4	105,4	105,5	105,6	105,6	105,7	105,7	
1 9 8 5	100,0	100,1	100,4	100,1	100,1	100,1	100,2	100,5	100,1	99,8	99,6	99,7	99,5	725
1 9 8 6	98,8	99,2	99,2	99,1	99,3	99,2	99,1	98,3	97,6	97,7	99,1	98,8	98,8	
1 9 8 7	97,2	97,8	97,7	97,3	97,7	97,7	97,2	96,8	96,9	96,7	96,9	96,7	96,9	
1 9 8 5	100,0	101,0	100,3	100,3	100,3	99,8	99,8	99,8	99,8	99,5	99,6	99,6	100,0	726
1 9 8 6	100,1	100,0	100,0	99,4	99,4	99,4	99,4	100,3	100,3	100,3	100,5	101,6	100,7	
1 9 8 7	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,0	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	

1985 *

LFD NR.	NR. DER SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
727	57	DRUCKEREIERZEUGNISSE	20,04	0,85162	100,0	102,0	103,8
728	571	DRUCKERZEUGNISSE	19,05	0,83789	100,0	102,1	103,9
729	5711	GESCHAEFTSDRUCKSACHEN	3,67	0,78244	100,0	102,3	105,6
730	5711 1	EINZELFORMULARE	2,46	.	100,0	103,9	109,2
731	5711 3	ENDLOSFORMULARE	1,21	.	100,0	98,9	98,4
732	5712	KATALOGE UND WERBEDRUCKE	4,96	0,83448	100,0	103,2	105,3
733	5712 2/4	VERSANDHAUS-, REISE- UND SONSTIGE KATALOGE	1,29	.	100,0	104,7	105,2
734	5712 7	WERBEDRUCKE	3,67	.	100,0	102,7	105,4
735	5713	BUECHER	1,62	0,82215	100,0	101,8	103,3
736	5714/15	ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN	7,18	0,87083	100,0	101,5	102,2
737	5714	ZEITUNGEN	4,02	0,87666	100,0	100,6	100,4
738	5715	ZEITSCHRIFTEN	3,16	0,86416	100,0	102,7	104,6
739	5716	VERPACKUNGSDRUCKE, ETIKETTEN	1,26	0,86803	100,0	101,3	104,5
740	5717	WANDKALENDER, BILDDRUCKE, KARTEN	0,36	0,84668	100,0	101,5	101,3
741	5755	REPRODUKTIONEN UND DRUCKFORMEN	0,79	1,08065	100,0	100,0	101,3
742	5755 10	HOCHDRUCK-DRUCKFORMEN	0,10	.	100,0	100,3	102,9
743	5755 40	FLACHDRUCK-REPRODUKTIONEN UND DRUCKPLATTEN	0,65	1,20024	100,0	100,1	101,1
744	5755 70	TIEFDRUCK-REPRODUKTIONEN UND TIEFDRUCKZYLINDER	0,04	.	100,0	98,5	100,5
745	5759	SATZ (FOTOSATZ)	0,20	.	100,0	100,9	103,4

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE*

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,3	98,7	98,7	100,1	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	100,7	100,6	100,5	727
1 9 8 6	102,0	100,7	101,1	101,1	101,3	101,8	102,4	102,4	102,5	102,4	102,8	102,8	102,8	
1 9 8 7	103,6	102,9	102,7	102,7	103,1	104,0	104,1	104,1	104,1	104,3	104,5	104,6	104,5	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,6	98,6	100,0	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	100,7	100,6	100,5	728
1 9 8 6	102,1	100,8	101,2	101,2	101,4	101,9	102,4	102,5	102,6	102,5	102,9	102,9	102,9	
1 9 8 7	103,9	103,0	102,8	102,8	103,2	104,2	104,2	104,3	104,2	104,4	104,6	104,6	104,6	
1 9 8 5	100,0	97,1	98,0	98,0	100,3	101,0	101,0	101,1	100,8	100,8	100,6	100,5	100,4	729
1 9 8 6	102,3	100,4	100,6	100,7	100,9	101,3	102,2	102,5	102,8	102,9	104,3	104,3	104,2	
1 9 8 7	105,6	104,3	104,5	104,5	104,9	105,8	105,9	106,2	106,1	106,3	106,3	106,2	106,2	
1 9 8 5	100,0	95,3	96,6	96,6	99,9	101,0	101,2	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	730
1 9 8 6	103,9	101,9	102,1	102,3	102,3	102,4	103,5	103,8	104,2	104,3	106,5	106,8	106,8	
1 9 8 7	109,2	107,0	107,2	107,2	108,1	109,2	109,4	109,9	110,0	110,3	110,5	110,5	110,5	
1 9 8 5	100,0	100,9	100,8	100,9	101,0	100,9	100,7	100,4	99,4	99,3	98,9	98,6	98,2	731
1 9 8 6	98,9	97,5	97,5	97,5	98,1	99,2	99,5	99,9	100,1	100,1	99,7	99,3	98,9	
1 9 8 7	98,4	98,8	98,9	98,9	98,3	98,9	98,8	98,6	98,2	98,2	97,9	97,5	97,6	
1 9 8 5	100,0	97,8	98,0	98,0	100,0	100,2	100,5	100,5	100,7	100,9	101,3	101,3	101,0	732
1 9 8 6	103,2	101,6	101,6	101,7	101,9	102,5	103,9	104,1	104,1	103,7	104,4	104,4	104,4	
1 9 8 7	105,3	103,8	103,9	103,8	104,5	106,5	105,6	105,4	105,4	105,8	106,2	106,5	106,2	
1 9 8 5	100,0	96,2	96,5	96,5	100,4	100,5	100,5	100,6	100,6	100,1	102,7	102,7	101,9	733
1 9 8 6	104,7	101,9	101,9	102,2	102,2	104,1	106,1	106,1	106,1	104,4	107,1	107,1	107,1	
1 9 8 7	105,2	104,4	104,4	104,0	105,3	108,4	104,3	103,8	103,8	105,4	105,5	106,7	105,8	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,5	98,5	99,8	100,1	100,5	100,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	734
1 9 8 6	102,7	101,5	101,5	101,5	101,8	102,0	103,1	103,4	103,4	103,4	103,5	103,5	103,5	
1 9 8 7	105,4	103,6	103,7	103,7	104,2	105,8	106,1	106,0	106,0	106,0	106,4	106,4	106,4	
1 9 8 5	100,0	98,0	98,6	98,6	99,7	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	100,8	100,7	100,7	735
1 9 8 6	101,8	100,8	100,6	101,1	101,8	102,2	102,1	102,3	102,3	102,3	102,1	102,1	102,1	
1 9 8 7	103,3	102,6	101,8	101,8	103,0	103,3	103,5	103,8	103,8	104,0	104,1	104,1	104,1	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,4	99,4	99,9	100,1	100,1	100,2	100,3	100,3	100,4	100,4	100,4	736
1 9 8 6	101,5	100,6	101,4	101,3	101,3	101,7	101,8	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	
1 9 8 7	102,2	102,1	101,8	101,8	101,8	102,1	102,4	102,4	102,4	102,4	102,5	102,6	102,6	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,5	99,5	99,8	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	737
1 9 8 6	100,6	100,2	100,6	100,6	100,6	100,7	100,7	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	
1 9 8 7	100,4	100,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	
1 9 8 5	100,0	98,6	99,2	99,2	100,0	100,0	100,0	100,2	100,5	100,5	100,6	100,6	100,6	738
1 9 8 6	102,7	101,0	102,5	102,3	102,3	102,9	103,1	103,1	103,1	103,1	103,0	103,0	103,0	
1 9 8 7	104,6	104,1	104,1	104,1	104,1	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	105,0	105,1	105,1	
1 9 8 5	100,0	98,0	97,9	98,3	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	99,3	99,3	739
1 9 8 6	101,3	100,2	100,2	100,2	100,2	101,9	101,8	101,8	101,8	101,8	101,9	101,9	101,9	
1 9 8 7	104,5	102,0	102,0	102,4	102,4	104,2	106,2	106,2	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,4	99,1	100,0	100,2	99,9	99,8	100,0	100,0	100,4	100,8	100,9	740
1 9 8 6	101,5	101,1	101,4	101,5	101,6	101,5	101,7	102,2	101,8	101,9	101,1	101,3	101,2	
1 9 8 7	101,3	101,3	100,7	100,5	100,5	101,0	101,0	100,9	101,7	101,6	102,1	102,0	102,6	
1 9 8 5	100,0	100,5	100,5	100,3	100,6	100,8	100,1	99,7	99,8	99,6	99,4	99,4	99,4	741
1 9 8 6	100,0	99,4	99,4	99,4	99,4	100,6	101,6	99,9	100,0	100,0	100,2	100,3	100,3	
1 9 8 7	101,3	100,3	99,9	99,9	100,3	100,3	100,8	100,8	100,8	101,5	103,7	103,6	103,7	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,6	98,4	100,7	100,7	100,7	100,5	100,5	100,3	100,3	100,3	100,3	742
1 9 8 6	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	
1 9 8 7	102,9	100,9	100,9	100,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	102,9	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 5	100,0	100,7	100,7	100,5	100,5	100,8	99,9	99,7	99,7	99,6	99,3	99,3	99,3	743
1 9 8 6	100,1	99,5	99,5	99,5	99,5	100,7	101,7	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	
1 9 8 7	101,1	100,2	99,8	99,8	99,8	99,8	100,5	100,5	100,5	101,4	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 5	100,0	101,3	101,3	101,3	101,3	100,7	101,9	98,4	99,5	98,7	98,5	98,7	98,5	744
1 9 8 6	98,5	94,9	94,9	95,6	96,3	100,0	102,4	97,6	98,6	99,6	99,7	101,1	101,1	
1 9 8 7	100,5	100,0	99,5	99,5	102,2	102,2	100,6	100,3	100,3	100,3	101,2	99,9	100,3	
1 9 8 5	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	745
1 9 8 6	100,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	102,1	102,1	102,1	
1 9 8 7	103,4	102,1	102,1	102,1	102,7	103,3	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	104,0	

LFD NR.	DER GP-NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
746	58	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	25,41	0,90302	100,0	100,1	100,5
747	581	HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF	8,33	0,92784	100,0	98,9	98,8
748	5811	DARUNTER: FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE	3,79	0,92294	100,0	95,5	96,1
749	5813	TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF UEBER 1 MM DICKE	0,67	.	100,0	101,3	98,9
750	5814	SCHICHTPRESSSTOFFPLATTEN	0,55	0,81394	100,0	103,7	105,1
751	5815	BODEN- UND WANDBELAEGE AUS KUNSTSTOFF	0,45	0,82851	100,0	102,4	103,5
752	5817	ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE UND PROFILE AUS KUNSTSTOFF	1,88	.	100,0	99,3	96,7
753	5818	HALBZEUG AUS SCHAUMKUNSTSTOFF	0,92	.	100,0	105,3	107,9
754	582	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF	7,54	.	100,0	102,7	103,9
755	5821	DARUNTER: EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MASCHINEN UND FAHRZEUGE	3,83	0,82580	100,0	102,7	104,4
756	5821 3	DARUNTER: EINZELTEILE FUER STRASSENFAHRZEUGE	2,66	0,82496	100,0	103,0	104,3
757	5822	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER ELEKTROTECH- NISCHE ERZEUGNISSE	2,24	0,85727	100,0	102,3	103,0
758	5825	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN SOWIE FUER BUERO- UND SCHREIBGERAETE	0,53	.	100,0	101,4	101,3
759	5827	EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MOEBEL	0,71	0,83819	100,0	104,9	105,5
760	583	BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF	2,52	0,94747	100,0	100,6	101,2
761	5831	DARUNTER: FENSTERPROFILE, FENSTER UND FENSTERBAENKE AUS KUNSTSTOFF	1,91	.	100,0	100,7	101,1

JAHR	DURCH-	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD
NR.	SCHNITT													
1 9 8 5	100,0	98,7	98,9	99,0	99,4	99,9	100,3	100,7	100,7	100,8	100,9	100,9	100,3	746
1 9 8 6	100,1	100,6	100,8	100,6	100,2	100,0	100,3	100,2	100,0	99,8	99,8	99,8	99,5	747
1 9 8 5	100,0	99,0	98,8	98,6	98,9	99,1	100,5	101,4	101,4	101,6	101,6	101,4	101,4	748
1 9 8 6	100,1	102,2	102,3	102,3	100,9	101,3	101,9	101,9	101,9	101,5	101,5	101,2	100,8	749
1 9 8 5	100,0	98,5	99,0	99,5	99,7	99,8	99,9	100,1	100,2	100,1	100,9	100,9	101,1	750
1 9 8 6	100,3	103,5	103,5	103,6	103,8	103,8	103,9	103,8	103,8	104,0	104,2	104,3	104,3	751
1 9 8 5	100,0	98,6	99,0	99,7	99,8	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,7	752
1 9 8 6	100,3	102,6	103,1	103,3	104,1	104,3	105,2	105,1	105,1	105,9	106,2	106,9	107,5	753
1 9 8 5	100,0	98,6	99,0	99,7	99,8	100,1	100,1	100,1	100,3	100,3	100,6	100,7	100,7	754
1 9 8 6	100,9	103,9	103,5	103,6	103,8	103,8	103,9	103,8	103,8	104,0	104,2	104,3	104,3	755
1 9 8 5	100,0	98,6	99,0	99,7	99,8	100,1	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,7	756
1 9 8 6	100,3	102,3	102,3	102,3	102,9	103,2	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,4	103,4	757
1 9 8 5	100,0	98,5	99,2	99,8	99,9	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,9	758
1 9 8 6	100,6	101,7	101,9	101,9	101,9	102,0	102,3	102,3	102,3	102,6	102,9	102,9	103,8	759
1 9 8 5	100,0	98,7	98,5	98,5	98,5	98,8	99,1	99,2	99,2	99,2	105,7	105,7	105,8	760
1 9 8 6	100,7	104,6	104,6	104,6	104,6	104,7	104,7	104,7	104,7	105,0	105,1	105,3	105,3	761

LFD NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
				1985	1986	1987	
762	584	VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHÄLTER AUS KUNSTSTOFF	4,31	0,94045	100,0	96,7	96,3
		DARUNTER:					
763	5841	BEUTEL, TRAGTASCHEN UND SÄCKE AUS KUNSTSTOFF	1,32	1,01278	100,0	90,0	89,5
		DARUNTER:					
764	5841 21/29	BEUTEL AUS KUNSTSTOFF	0,74	1,07489	100,0	94,4	93,6
765	5842	FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINEM FASSUNGSVER- MÖGEN BIS 2 L	0,50	0,92351	100,0	98,5	99,2
766	5843	FAESSER U. Ä. TRANSPORTGEFÄSSE AUS KUNSTSTOFF BIS 250 L	0,42	.	100,0	102,0	99,7
767	5845	VERPACKUNGSBECHER, -DOSEN UND -EIMER AUS KUNSTSTOFF	1,00	0,92538	100,0	98,2	97,7
768	5848	DECKEL, STOPFEN, VERSCHRAUBUNGEN UND ANDERE VERSCHLUESSE AUS KUNSTSTOFF	0,52	.	100,0	100,0	98,8
769	585	SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF	2,71	0,85112	100,0	101,3	101,9
770	5851	BEKLEIDUNG UND KURZWAREN AUS KUNSTSTOFF	0,39	0,88699	100,0	102,2	104,4
771	5853	HAUSHALTS-, GEBRAUCHS- UND GARTENARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	1,52	0,83545	100,0	100,3	99,5
772	5854	MEDIZINISCHE, SANITÄRE, HYGIENISCHE UND LABOR- BEDARFSARTIKEL AUS KUNSTSTOFF	0,29	0,86063	100,0	101,2	103,5
773	5855	BUERO-, GESCHAFTS- UND SCHULBEDARF AUS KUNSTSTOFF	0,51	.	100,0	103,6	106,4
774	59	GUMMIWAREN	8,68	0,81344	100,0	101,1	100,5
775	591	BEREIFUNGEN	3,84	0,84629	100,0	100,9	99,3
776	5911 3	PKW-BEREIFUNGEN	2,64	0,86134	100,0	101,1	99,9
777	5911 4	LKW- UND OMNIBUSBEREIFUNGEN	1,20	0,82977	100,0	100,3	97,9
778	592	WEICHGUMMIWAREN	4,84	0,78651	100,0	101,3	101,4
		DARUNTER:					
779	5921	TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN	4,46	0,78447	100,0	101,3	101,3

JAHR	DURCH-	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LF0
------	--------	-------	-------	-------	-----	------	------	------	-------	------	------	------	-----

1985	100.0	97.9	98.3	99.2	100.0	101.1	101.9	101.7	101.7	100.9	99.4	99.4	762
1985	100.0	99.1	95.8	99.4	101.5	104.2	104.9	104.4	103.7	101.2	98.6	96.2	763
1985	100.0	96.0	86.7	86.7	85.0	87.4	88.0	89.6	86.7	85.2	85.5	85.2	764
1985	100.0	97.6	98.0	98.8	100.5	102.0	102.5	102.5	102.2	100.7	98.8	98.7	765
1985	100.0	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	98.5	98.5	97.6	100.7	100.7	100.5	766
1985	100.0	100.5	100.2	100.2	97.5	97.7	97.4	97.4	97.4	97.4	99.1	99.1	767
1985	100.0	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	98.5	98.5	97.6	100.6	100.6	100.6	768
1985	100.0	99.3	99.3	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.5	100.5	100.7	100.7	769
1985	100.0	101.0	99.0	99.5	101.1	101.2	101.3	101.2	101.5	101.1	100.9	100.6	770
1985	100.0	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	771
1985	100.0	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	772
1985	100.0	99.2	99.2	99.2	99.6	99.7	100.0	100.0	100.6	100.6	100.6	100.6	773
1985	100.0	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	774
1985	100.0	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	775
1985	100.0	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	776
1985	100.0	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	777
1985	100.0	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	778
1985	100.0	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	779

1985 *

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- V-FAKTOR 1)		JAHRESDURCHSCHNITTE		
			ANTEIL		1985	1986	1987
780	81	LEDER	1,11	0,77945	100,0	98,8	97,4
781	6121	DARUNTER: OBERLEDER	0,38	0,76688	100,0	97,8	96,9
782	6121 20	DARUNTER: OBERLEDER AUS RIND- UND EINHUFERHAEUTEN	0,24	0,81430	100,0	97,6	95,8
783	6125	ANDERE FLAECHELEDER	0,63	0,78810	100,0	99,4	97,7
784	62	LEDERWAREN UND SCHUHE	4,53	0,85224	100,0	102,1	103,5
785	621	LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKELN)	1,25	0,85262	100,0	102,1	103,8
786	6214	DARUNTER: SATTLER- UND FEINSATTLERWAREN AUS LEDER	0,10	0,79968	100,0	102,5	106,2
787	6215	FEINTAESCHNER- UND GALANTERIEWAPEN AUS LEDER	0,54	0,84065	100,0	103,1	105,0
788	625	SCHUHE	3,28	0,85125	100,0	102,1	103,4
789	6253	DARUNTER: STRASSENSCHUHE UND -STIEFEL	2,38	0,85579	100,0	102,3	103,8
790	63	TEXTILIEN	23,28	0,83997	100,0	99,6	99,2
791	632	GARN	5,76	0,81984	100,0	97,0	95,5
792	6321	DARUNTER: GARN FUER GEWEBE	2,33	0,81114	100,0	91,6	91,4
793	6322	GARN FUER MASCHENWARE	0,91	0,79777	100,0	94,9	94,4
794	6326	TEXTURIERTES GARN	1,26	0,89836	100,0	104,1	98,5
795	6328	NAEH- UND STOPFMITTEL, HANDSTRICK- UND HANDARBEITSGARN	0,89	0,81137	100,0	101,4	101,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	98,6	99,5	99,4	100,1	100,4	100,5	100,5	100,7	100,1	100,2	100,0	99,9	780
1 9 8 6	98,8	99,7	99,2	99,3	99,2	99,0	98,7	98,6	98,5	98,5	98,4	98,1	97,8	
1 9 8 7	97,4	97,9	97,6	97,4	97,0	97,0	97,4	96,9	97,0	97,0	97,3	98,0	98,1	
1 9 8 5	100,0	97,7	99,9	99,7	100,7	100,9	101,6	101,3	101,1	99,7	99,5	99,1	98,5	781
1 9 8 6	97,8	98,6	97,2	97,6	98,2	97,8	98,0	97,5	97,7	98,0	97,9	97,5	98,0	
1 9 8 7	96,9	98,6	97,6	97,8	96,6	96,2	96,9	95,9	95,6	95,5	95,8	97,9	97,9	
1 9 8 5	100,0	99,1	100,0	99,9	100,4	100,5	100,9	100,3	100,4	100,3	99,8	99,5	98,7	782
1 9 8 6	97,6	98,9	98,1	98,2	98,4	97,6	97,8	97,1	97,3	97,6	96,9	96,9	96,9	
1 9 8 7	95,8	98,1	96,6	96,0	95,5	95,8	95,4	95,1	94,9	94,6	95,2	96,4	96,5	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,4	99,3	99,9	100,2	100,0	100,0	100,4	100,1	100,4	100,5	100,5	783
1 9 8 6	99,4	100,3	100,4	100,3	100,1	99,8	99,4	99,5	99,1	99,0	98,8	98,6	97,9	
1 9 8 7	97,7	97,7	97,9	97,4	97,5	97,6	97,6	97,4	97,6	97,7	97,9	97,7	97,9	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,3	99,6	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,6	100,7	100,6	784
1 9 8 6	102,1	101,0	101,1	101,2	101,9	102,1	102,1	102,5	102,5	102,5	102,8	102,8	102,8	
1 9 8 7	103,5	103,0	103,3	103,3	103,5	103,5	103,5	103,5	103,6	103,6	103,8	103,8	103,9	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,8	99,8	99,9	99,9	100,1	100,1	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	785
1 9 8 6	102,1	101,3	101,5	101,6	101,9	102,3	102,3	102,3	102,3	102,3	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 7	103,8	103,2	103,6	103,6	103,7	103,8	103,8	103,8	103,8	103,8	104,0	104,0	104,2	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,9	98,9	98,9	98,9	100,7	100,7	100,7	100,7	101,2	101,2	101,2	786
1 9 8 6	102,5	101,8	101,9	102,5	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	
1 9 8 7	106,2	103,4	105,8	105,9	106,7	106,7	106,7	106,7	106,5	106,5	106,5	106,5	106,5	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2	100,2	787
1 9 8 6	103,1	102,6	102,6	102,6	102,8	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	
1 9 8 7	105,0	104,9	104,9	104,9	104,9	105,0	105,0	105,0	105,0	105,0	105,1	105,1	105,2	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,1	99,6	99,8	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,7	100,9	100,8	788
1 9 8 6	102,1	100,8	100,9	101,0	101,9	102,1	102,0	102,6	102,6	102,6	103,0	103,0	103,0	
1 9 8 7	103,4	102,5	103,2	103,2	103,4	103,3	103,3	103,4	103,5	103,5	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,1	99,6	99,6	99,7	99,8	99,9	99,9	99,9	100,8	101,0	101,0	789
1 9 8 6	102,3	101,0	101,0	101,0	102,1	102,4	102,2	102,7	102,7	102,7	103,2	103,2	103,2	
1 9 8 7	103,8	103,2	103,5	103,6	103,7	103,7	103,7	103,7	103,9	103,9	104,0	104,1	104,1	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,5	99,6	99,9	99,9	100,3	100,4	100,4	100,4	100,3	100,1	99,9	790
1 9 8 6	99,6	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	100,0	99,7	99,4	99,2	99,1	99,0	99,0	
1 9 8 7	99,2	98,9	98,9	99,0	99,0	99,1	99,1	99,1	99,4	99,4	99,4	99,6	99,4	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,5	99,6	100,0	99,9	101,0	100,8	100,6	100,4	100,2	99,7	99,1	791
1 9 8 6	97,0	98,6	99,0	98,3	98,2	97,9	97,6	96,7	96,2	95,8	95,3	95,3	95,3	
1 9 8 7	95,5	95,1	95,0	95,0	95,0	95,3	95,2	95,2	96,3	95,9	96,5	95,7	95,2	
1 9 8 5	100,0	100,5	101,1	101,5	101,4	101,5	101,3	100,8	99,9	99,5	98,8	97,5	96,0	792
1 9 8 6	91,6	95,3	95,2	93,9	93,2	92,9	92,1	90,5	89,7	89,0	89,0	89,2	89,4	
1 9 8 7	91,4	89,5	89,3	89,3	89,5	90,2	90,7	91,2	93,1	93,4	94,1	93,3	92,9	
1 9 8 5	100,0	99,8	100,3	100,5	100,6	100,8	100,9	100,5	100,3	100,2	99,3	99,0	97,9	793
1 9 8 6	94,9	97,3	96,6	96,2	95,9	95,5	95,1	94,6	93,9	93,5	93,1	93,2	93,3	
1 9 8 7	94,4	93,5	93,3	93,2	93,2	93,6	94,2	94,6	95,6	96,0	95,9	95,3	94,5	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,0	97,9	98,2	98,2	100,7	100,8	101,0	101,3	101,8	101,9	101,9	794
1 9 8 6	104,1	103,3	105,0	104,8	104,7	104,7	104,8	104,7	104,4	103,9	103,0	103,0	102,4	
1 9 8 7	98,5	101,7	101,5	101,2	100,8	100,2	99,0	97,9	97,8	96,4	96,4	95,0	94,0	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,5	98,5	99,0	99,6	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	795
1 9 8 6	101,4	100,9	100,9	100,9	101,4	101,5	102,1	102,1	102,1	101,3	101,3	101,3	101,3	
1 9 8 7	101,5	101,3	101,3	101,3	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	102,7	102,7	102,7	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
796	635	SPINNSTOFFWAREN	2,82	0,81954	100,0	101,4	101,8
797	6351	VERBANDMITTEL, MJLL UND WATTE	0,29	.	100,0	100,6	100,8
798	6352	BAENDER, GURTE, FLECHTARTIKEL	0,98	0,80472	100,0	102,9	104,6
799	6352 11/20	DARUNTER: BAENDER (UNELASTISCH) UND GURTE ALLER ART	0,63	0,79984	100,0	102,4	103,3
800	6352 15	BAENDER ALLER ART, ELASTISCH	0,18	0,84517	100,0	102,4	104,5
801	6356	FILZ, NICHT GEWEBT UND FILZTUCH, WAREN AUS FILZ, VLIESTOFFE UND WAREN DAR AUS	1,55	0,85554	100,0	100,6	100,2
802	637	METERWARE	5,75	0,83531	100,0	98,7	96,9
803	6371	DARUNTER: ROHGEWEBE	1,38	0,81180	100,0	94,6	92,4
804	6372	FERTIGGEWEBE FUER BEKLEIDUNG UND LEIBWAESCHE	3,72	0,84058	100,0	99,3	97,4
805	1	DARUNTER: OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS BAUMWOLLE	0,86	0,82831	100,0	99,3	95,7
806	2	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS WOLLE	0,96	0,83235	100,0	98,8	96,4
807	3	OBERBEKLEIDUNGSSTOFF AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	1,05	0,86051	100,0	99,5	98,7
808	638	HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE	3,84	0,86609	100,0	100,9	101,2
809	6382	DARUNTER: HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHESTOFF, FROTTIERGEWEBE, INLETT UND MATRATZENDRELL	0,25	.	100,0	99,7	97,1
810	6384	MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF	0,90	0,85469	100,0	101,3	102,6
811	6385	GARDINENSTOFF	0,39	0,89631	100,0	100,5	101,0
812	6386	TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL	1,80	0,90163	100,0	100,7	101,1
813	6386 37	DARUNTER: TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG IM TUFTING-VERFAHREN HERGESTELLT AUS SYNTHETISCHEN FAEDEN	0,59	0,92084	100,0	98,6	98,6
814	6386 38	AUS SYNTHETISCHEN FASERN	0,67	0,91405	100,0	102,0	102,1

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,0	99,7	99,4	99,7	99,8	100,0	100,3	100,4	100,4	100,5	100,6	100,2	796
1 9 8 6	101,4	100,5	100,7	100,4	101,2	102,5	102,4	101,7	101,1	101,3	102,5	101,3	101,1	
1 9 8 7	101,8	101,0	101,1	101,5	101,5	101,4	102,0	102,0	101,9	102,1	102,2	102,5	102,4	
1 9 8 5	100,0	99,7	100,0	100,8	99,6	100,2	101,9	100,8	99,9	100,2	98,5	99,1	99,4	797
1 9 8 6	100,6	99,4	100,5	101,0	101,6	100,2	100,5	100,9	100,3	101,4	100,2	100,8	99,8	
1 9 8 7	100,8	99,8	100,7	100,4	101,3	101,5	100,1	100,1	100,1	101,0	101,0	102,0	101,8	
1 9 8 5	100,0	98,9	98,9	99,1	99,1	99,2	99,4	100,5	100,7	100,8	101,1	101,1	101,1	798
1 9 8 6	102,9	101,9	101,9	102,3	102,5	102,6	102,9	103,4	103,5	103,5	103,6	103,6	103,6	
1 9 8 7	104,6	104,1	104,1	104,0	104,3	104,4	104,4	104,9	104,9	105,0	105,0	105,2	105,2	
1 9 8 5	100,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,3	99,4	100,4	100,7	100,7	101,0	101,0	101,0	799
1 9 8 6	102,4	101,4	101,4	101,6	101,8	102,0	102,3	103,2	103,2	103,2	103,0	103,0	103,0	
1 9 8 7	103,3	103,2	103,1	103,0	103,2	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,6	103,6	
1 9 8 5	100,0	98,8	98,8	99,1	99,1	99,0	99,3	100,1	100,1	100,4	101,7	101,7	101,7	800
1 9 8 6	102,4	101,7	101,7	101,7	101,9	101,7	102,2	102,2	102,5	102,5	103,7	103,7	103,6	
1 9 8 7	104,5	103,7	103,8	103,8	104,3	104,2	104,2	104,5	104,7	104,9	104,9	105,4	105,4	
1 9 8 5	100,0	98,9	100,2	99,3	100,1	100,1	100,1	100,0	100,3	100,2	100,5	100,7	99,7	801
1 9 8 6	100,6	99,9	100,0	99,2	100,2	102,9	102,5	100,8	99,8	99,9	102,2	100,0	99,7	
1 9 8 7	100,2	99,3	99,3	100,1	99,7	99,5	100,8	100,6	100,3	100,6	100,7	101,0	100,7	
1 9 8 5	100,0	98,5	99,3	99,5	99,9	100,0	100,3	100,5	100,5	100,5	100,3	100,2	100,1	802
1 9 8 6	98,7	98,9	99,8	99,6	99,3	99,1	98,0	98,7	98,5	98,2	97,3	97,1	97,3	
1 9 8 7	96,9	97,1	97,0	96,8	96,7	96,7	96,7	96,6	96,7	96,7	97,3	97,3	97,2	
1 9 8 5	100,0	100,5	100,6	100,8	100,7	100,8	100,7	100,6	100,3	99,6	99,2	98,4	97,8	803
1 9 8 6	94,6	97,2	96,9	96,6	96,0	95,7	94,8	94,1	93,5	93,0	92,3	92,2	92,5	
1 9 8 7	92,4	92,5	92,6	91,9	91,9	92,1	92,1	92,6	92,8	92,1	93,0	93,0	92,2	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,9	99,1	99,7	99,9	100,2	100,3	100,5	100,7	100,7	100,7	100,6	804
1 9 8 6	99,3	100,5	100,4	100,2	100,0	99,8	99,7	99,5	99,3	99,2	98,0	97,7	97,8	
1 9 8 7	97,4	97,7	97,5	97,5	97,2	97,2	97,2	96,9	96,9	97,0	97,7	97,8	97,9	
1 9 8 5	100,0	98,9	99,4	99,5	99,7	99,9	100,2	100,2	100,0	100,6	100,5	100,5	100,8	805
1 9 8 6	99,3	100,9	100,8	100,4	99,5	99,5	99,7	99,4	98,9	98,6	98,2	97,5	97,6	
1 9 8 7	95,7	97,4	97,3	97,0	95,9	95,8	95,4	94,6	94,5	94,4	95,3	95,4	95,2	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,7	98,8	99,6	99,6	100,1	100,1	101,2	101,1	100,9	101,0	100,5	806
1 9 8 6	98,8	100,4	100,5	99,9	99,8	99,7	99,5	99,2	99,1	98,8	96,7	96,1	96,3	
1 9 8 7	96,4	96,2	95,4	95,5	95,7	95,8	96,0	96,0	96,1	95,9	97,7	98,0	98,4	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,6	99,0	100,0	100,3	100,5	100,5	100,5	100,4	100,4	100,4	100,5	807
1 9 8 6	99,5	100,5	100,1	100,1	100,1	99,5	99,4	99,3	99,4	99,4	98,6	98,5	98,6	
1 9 8 7	98,7	98,7	98,7	98,4	98,4	96,4	96,4	98,3	98,4	98,9	99,3	99,3	99,3	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,8	100,1	100,2	99,9	100,2	100,3	100,1	100,1	99,9	99,9	100,0	808
1 9 8 6	100,9	100,8	100,5	100,9	101,4	101,3	100,9	101,0	100,7	100,5	100,8	100,9	100,9	
1 9 8 7	101,2	101,0	100,9	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,1	101,2	101,3	101,2	101,2	
1 9 8 5	100,0	98,0	99,7	99,9	99,7	99,9	100,3	100,5	100,5	99,7	100,9	100,7	100,1	809
1 9 8 6	99,7	101,2	99,7	100,2	99,9	100,3	100,3	99,3	99,5	99,0	99,7	98,9	98,8	
1 9 8 7	97,1	98,5	97,8	97,1	97,4	97,3	97,5	97,1	96,6	97,0	95,9	96,4	96,4	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,9	99,7	99,7	99,9	100,0	100,2	100,3	100,3	100,2	100,3	100,1	810
1 9 8 6	101,3	100,9	101,0	101,2	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,4	101,5	101,6	101,8	
1 9 8 7	102,6	102,0	102,1	102,4	102,6	102,7	102,8	102,7	102,6	103,0	102,9	102,9	103,0	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,4	100,4	100,2	100,2	99,7	99,5	99,5	100,3	100,5	100,5	100,5	811
1 9 8 6	100,5	99,9	99,8	100,6	100,7	100,4	100,4	100,4	100,4	100,9	100,6	101,0	101,0	
1 9 8 7	101,0	100,8	100,5	101,1	101,5	101,5	100,9	100,6	100,7	101,3	101,1	101,3	101,1	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	100,3	100,6	99,8	100,4	100,5	100,0	100,0	99,3	99,4	100,0	812
1 9 8 6	100,7	101,1	100,4	100,6	101,6	101,7	100,7	100,9	100,2	99,7	100,5	100,5	100,5	
1 9 8 7	101,1	100,8	100,8	101,3	101,1	100,9	101,1	101,2	101,1	101,0	101,4	101,1	101,1	
1 9 8 5	100,0	101,2	100,9	101,1	101,1	101,1	101,2	100,3	99,8	99,7	97,8	97,4	98,6	813
1 9 8 6	98,6	100,1	98,7	98,5	100,8	100,4	97,9	98,9	97,6	96,0	97,8	98,2	98,2	
1 9 8 7	98,6	98,2	98,1	99,0	98,0	98,1	98,3	98,6	98,3	98,3	99,3	99,3	99,2	
1 9 8 5	100,0	98,9	99,1	99,7	100,3	98,3	100,1	101,0	100,6	100,3	100,3	100,6	100,9	814
1 9 8 6	102,0	102,0	101,5	102,0	102,3	102,4	102,4	102,2	101,8	101,8	102,0	101,8	101,6	
1 9 8 7	102,1	101,8	101,8	102,0	102,1	102,0	102,0	102,2	102,5	102,1	102,7	102,0	101,8	

LFD NR.	DER GP- NR.	GP- SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSAnteil	V-Faktor 1)	Jahresdurchschnitte		
						1985	1986	1987
815	639		WIRK- UND STRICKWAREN	5,11	0,85237	100,0	101,7	103,1
816	6391		DARUNTER: GEWIRKTER ODER GESTRIKTER STOFF	0,78	.	100,0	101,0	101,8
817	6392		HERRENOBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38 (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,30	0,83504	100,0	101,3	103,0
818	6393		DAMENBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34 (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	1,22	0,83362	100,0	103,1	106,0
819	6393 51		DARUNTER: PULLOVER, SLIPOVER, TWINSETS, WESTEN, STRICK- JACKEN, GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE UND FEINEN TIERHAAREN	0,17	0,81987	100,0	105,4	106,2
820	6393 57		AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL	0,76	0,83097	100,0	102,7	105,9
821	6394		KINDERBERBEKLEIDUNG (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,30	0,83825	100,0	101,4	102,5
822	6395		HERRENWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,42	0,82925	100,0	102,6	102,3
823	6396/97		DAMEN- UND KINDERWAESCHE (GEWIRKT ODER GESTRIKT)	0,89	0,85641	100,0	101,4	102,9
824	6396		STRUMPFWAREN	0,90	0,88623	100,0	101,3	101,7
825	6398 67		DARUNTER: DAMENFEINSTRUMPFHOSEN AUS SYNTHETISCHEM GARN VON 60 DEN ODER WENIGER	0,51	0,90073	100,0	101,8	102,3
826	64		BEKLEIDUNG	16,87	0,84211	100,0	102,1	103,3
827	641		OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCH- UND PELZWAREN	13,09	0,84368	100,0	102,3	103,8
828	6411		HERRENOBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38	2,98	0,84833	100,0	103,4	104,2
829	6411 1		DARUNTER: HERRENOBERBEKLEIDUNG GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS WOLLE	1,48	0,84722	100,0	104,0	103,9

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,3	99,4	99,5	99,7	99,7	99,8	100,2	100,4	100,4	100,6	100,5	100,5	815
1 9 8 6	101,7	101,0	101,1	101,3	101,4	101,6	101,7	101,9	101,9	102,0	102,1	102,4	102,4	
1 9 8 7	103,1	102,4	102,7	102,8	102,9	102,9	103,2	103,3	103,3	103,5	103,5	103,6	103,6	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,4	99,4	99,6	99,6	99,9	100,1	100,1	100,5	100,7	100,7	100,7	816
1 9 8 6	101,0	100,9	101,0	101,0	101,0	101,0	100,9	100,9	101,1	101,1	101,0	100,9	100,9	
1 9 8 7	101,8	101,0	101,2	101,2	101,2	101,3	101,8	101,7	101,9	102,8	102,6	102,6	102,7	
1 9 8 5	100,0	98,2	98,5	98,7	99,5	100,1	100,6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,4	817
1 9 8 6	101,3	100,5	100,5	100,6	101,0	101,0	101,6	101,8	101,8	101,8	101,9	101,9	101,7	
1 9 8 7	103,0	102,1	102,2	102,3	102,5	103,0	103,1	103,3	103,3	103,4	103,4	103,4	103,4	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,2	99,5	99,7	99,4	99,4	100,2	100,4	100,4	100,7	100,7	100,8	818
1 9 8 6	103,1	101,4	101,4	101,9	102,3	103,0	103,0	103,1	103,1	103,5	103,8	105,0	105,3	
1 9 8 7	106,0	105,2	105,4	105,8	105,8	105,8	106,0	106,1	106,3	106,4	106,5	106,2	106,2	
1 9 8 5	100,0	97,4	97,5	98,9	99,4	99,4	99,4	100,8	100,8	100,8	101,8	101,8	101,8	819
1 9 8 6	105,4	102,8	102,8	104,9	105,1	105,9	105,9	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	106,2	
1 9 8 7	106,2	106,2	106,2	106,1	106,1	106,1	106,1	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	106,3	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,3	99,5	99,7	99,2	99,2	100,1	100,4	100,4	100,7	100,7	100,9	820
1 9 8 6	102,7	101,4	101,3	101,7	102,2	102,6	102,5	102,4	102,4	102,4	103,0	104,9	105,3	
1 9 8 7	105,9	104,6	105,0	105,6	105,7	105,7	106,0	106,-1	106,4	106,5	106,8	106,3	106,3	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	100,2	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	821
1 9 8 6	101,4	100,8	101,3	101,3	101,3	101,4	101,5	101,5	101,6	101,2	101,2	101,5	101,6	
1 9 8 7	102,5	102,1	102,0	102,3	102,4	102,4	102,5	102,6	102,8	102,8	102,6	102,7	102,7	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,4	98,4	98,6	98,7	98,9	100,7	101,6	101,6	101,7	101,7	101,7	822
1 9 8 6	102,6	102,3	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,8	102,7	102,7	102,8	102,8	102,7	
1 9 8 7	102,3	102,1	102,3	102,3	102,2	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,7	100,0	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	823
1 9 8 6	101,4	101,1	101,1	101,1	101,1	101,2	101,3	101,8	101,8	101,9	101,5	101,5	101,4	
1 9 8 7	102,9	101,7	102,2	102,2	102,2	102,3	102,7	103,0	103,4	103,7	103,7	103,7	103,7	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,8	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2	100,1	100,1	824
1 9 8 6	101,3	101,0	101,1	101,2	101,1	101,2	101,2	101,3	101,5	101,4	101,4	101,6	101,6	
1 9 8 7	101,7	101,3	101,6	101,9	101,9	101,9	102,0	102,0	101,5	101,7	101,5	101,4	101,5	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2	100,1	100,0	825
1 9 8 6	101,8	101,7	101,8	101,9	101,8	102,0	102,0	101,8	101,9	101,6	101,7	101,9	101,9	
1 9 8 7	102,3	101,3	101,9	102,4	102,4	102,4	102,5	102,5	102,4	102,6	102,4	102,2	102,2	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,3	99,5	99,6	99,6	99,8	100,0	100,2	100,4	100,6	100,8	100,9	826
1 9 8 6	102,1	101,9	102,1	101,3	101,6	101,8	102,0	102,2	102,4	102,6	102,6	102,6	102,6	
1 9 8 7	103,3	102,6	102,6	102,7	102,9	103,0	103,1	103,3	103,5	103,6	104,0	104,0	103,9	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,4	99,5	99,6	99,6	99,8	100,0	100,3	100,4	100,6	100,7	100,9	827
1 9 8 6	102,3	102,1	102,3	101,2	101,5	101,8	102,0	102,3	102,6	102,8	102,9	102,9	102,9	
1 9 8 7	103,8	103,0	103,0	103,1	103,4	103,5	103,6	103,9	104,1	104,3	104,7	104,7	104,5	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,1	99,4	99,6	99,9	100,2	100,5	100,6	100,8	100,9	101,1	828
1 9 8 6	103,4	106,8	107,0	101,7	101,9	102,2	102,3	102,9	103,1	103,1	103,2	103,1	103,2	
1 9 8 7	104,2	103,3	103,4	103,5	103,6	103,8	103,9	104,3	104,6	104,6	105,1	105,1	105,1	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,9	99,2	99,6	99,6	100,0	100,3	100,5	100,6	100,8	100,8	101,1	829
1 9 8 6	104,0	112,1	112,3	101,5	101,6	102,0	102,0	102,5	102,7	102,7	102,8	102,9	103,0	
1 9 8 7	102,9	103,1	103,1	103,3	103,4	103,4	103,6	104,0	104,3	104,4	104,7	104,8	104,8	

LFD NR.	NR. DER GP - SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSGE- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
830	6412	DAMENOBERBEKLEIDUNG AB GROSSE 34	7,92	0,84924	100,0	102,0	103,7
831	6412 1	DARUNTER: DAMENOBERBEKLEIDUNG GANZ ODER UEBERWIEGEND AUS BAUMWOLLE	2,18	.	100,0	102,1	103,2
832	6413	KINDEROBERBEKLEIDUNG	0,44	0,81697	100,0	104,3	107,0
833	6414	ARBEITS-, BERUFS- UND SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG	0,38	0,82221	100,0	102,1	102,6
834	6415	SPORT-, BADE- UND STRANDBEKLEIDUNG	0,70	0,87281	100,0	101,3	102,8
835	6416	VEREDELTE PELZFELLE UND PELZBEKLEIDUNG	0,35	0,85277	100,0	100,9	107,6
836	6417	LEDERBEKLEIDUNG	0,32	0,73135	100,1	101,2	97,6
837	642	WAESCHE FUER HERREN UND DAMEN	0,68	0,84359	100,0	102,7	103,3
838	6421	HERRENWAESCHE	0,39	0,84708	100,0	102,8	103,4
839	6424	DAMENWAESCHE UND SCHUERZEN	0,29	0,83871	100,0	102,6	103,3
840	643	MIEDERWAREN	0,20	0,83588	100,0	104,2	106,6
841	644	HUETE UND MJETZEN	0,14	0,80929	100,0	104,5	107,9
842	6457	SCHIRME	0,39	0,89649	100,0	101,0	101,1
843	648	BETTFEDERN, HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN U. AE.	2,37	0,82129	100,0	101,1	100,0
844	6483	BETTWAESCHE	0,74	0,82944	100,0	101,2	100,4
845	6485	HAUS- UND TISCHWAESCHE	0,69	0,81691	100,0	100,5	99,3
846	6487	STEBPBETTEN, STEPP- UND DAUNENDECKEN, KISSEN U. AE.	0,94	0,81623	100,0	101,5	100,2

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,7	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,9	100,1	100,2	100,4	100,6	100,7	830
1 9 8 6	102,0	100,6	100,8	101,0	101,4	101,8	101,9	102,2	102,5	102,8	102,9	102,9	102,8	
1 9 8 7	103,7	102,9	103,0	103,1	103,2	103,3	103,5	103,9	104,1	104,1	104,6	104,6	104,3	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,8	100,0	100,0	100,6	100,7	100,7	831
1 9 8 6	102,1	100,8	101,1	101,1	101,4	101,9	101,9	102,0	102,8	102,8	103,0	102,9	102,9	
1 9 8 7	103,2	102,5	102,6	102,8	102,7	103,0	102,9	103,5	103,6	103,6	104,1	104,0	103,4	
1 9 8 5	100,0	97,3	97,4	97,7	97,8	97,8	102,0	101,8	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7	832
1 9 8 6	104,3	102,4	102,8	102,8	102,9	103,0	105,4	105,2	105,2	105,3	105,6	105,7	105,7	
1 9 8 7	107,0	106,1	106,3	106,3	106,3	106,5	107,7	107,4	107,6	107,6	107,3	107,4	107,0	
1 9 8 5	100,0	98,5	99,1	99,1	99,3	99,5	99,7	100,1	100,3	100,8	101,2	101,2	101,2	833
1 9 8 6	102,1	101,6	101,7	101,7	101,7	101,8	102,1	102,2	102,2	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 7	102,6	102,4	102,4	102,4	102,5	102,5	102,5	102,5	102,5	102,8	102,9	102,9	102,9	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	100,2	100,4	100,4	100,6	100,6	100,6	834
1 9 8 6	101,3	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	101,4	102,1	102,7	102,0	102,0	102,0	
1 9 8 7	102,8	102,2	102,2	102,2	102,2	102,5	100,9	101,0	103,1	104,3	104,3	104,3	104,4	
1 9 8 5	100,0	100,2	100,4	98,4	99,5	100,9	100,2	99,3	100,7	99,5	98,8	100,5	101,7	835
1 9 8 6	100,9	100,1	99,9	100,6	101,2	101,0	101,1	100,1	100,7	101,4	100,7	101,4	102,2	
1 9 8 7	107,6	105,1	101,8	102,7	108,0	107,5	108,6	109,7	108,6	108,6	110,5	109,7	110,2	
1 9 8 5	100,1	98,0	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	100,2	100,2	101,1	101,1	101,6	101,6	836
1 9 8 6	101,2	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	
1 9 8 7	97,6	98,9	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	96,5	96,5	96,5	97,3	97,3	97,8	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,7	98,8	99,0	99,3	99,3	99,4	99,9	101,0	101,8	102,1	102,1	837
1 9 8 6	102,7	102,3	103,1	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,9	102,7	102,6	
1 9 8 7	103,3	102,9	103,0	103,0	103,2	103,2	103,1	103,3	103,6	103,6	103,6	103,7	103,7	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,7	98,7	99,1	99,2	99,2	99,4	100,4	100,6	102,1	102,1	102,1	838
1 9 8 6	102,8	102,6	103,5	102,7	102,7	102,7	102,7	102,7	102,9	102,9	102,9	102,7	102,7	
1 9 8 7	103,4	103,1	103,0	102,9	103,2	103,2	103,1	103,4	103,7	103,7	103,8	103,8	103,8	
1 9 8 5	100,0	98,8	98,8	98,9	98,9	99,4	99,4	99,4	99,4	101,4	101,6	102,0	102,0	839
1 9 8 6	102,6	102,0	102,5	102,7	102,7	102,7	102,7	102,8	102,4	102,5	102,9	102,8	102,6	
1 9 8 7	103,3	102,8	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,2	103,4	103,4	103,4	103,6	103,7	
1 9 8 5	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	840
1 9 8 6	104,2	100,1	103,2	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 7	106,6	104,7	106,2	106,6	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	106,8	
1 9 8 5	100,0	97,6	98,2	98,4	99,4	99,6	99,8	100,5	100,7	100,7	101,4	102,0	102,2	841
1 9 8 6	104,5	102,5	102,8	103,8	104,3	105,0	105,0	105,0	105,0	105,1	105,2	105,4	105,4	
1 9 8 7	107,9	105,7	106,1	107,1	107,7	108,0	108,2	108,2	108,7	108,7	108,8	108,8	108,8	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,9	100,1	100,1	100,1	100,5	100,5	100,5	842
1 9 8 6	101,0	100,5	100,8	100,8	100,8	100,8	101,2	101,8	102,0	102,0	100,6	100,6	100,6	
1 9 8 7	101,1	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,4	101,4	101,4	
1 9 8 5	100,0	98,8	99,1	99,7	99,8	99,8	100,0	100,2	100,2	100,4	100,6	100,6	100,7	843
1 9 8 6	101,1	101,1	101,0	101,2	101,3	101,2	101,3	101,1	101,0	101,2	101,1	100,8	100,7	
1 9 8 7	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,6	99,5	99,7	99,6	100,2	100,1	100,2	100,4	100,5	100,4	100,6	844
1 9 8 6	101,2	101,0	101,4	101,3	101,5	101,3	101,3	101,2	100,9	101,3	101,1	101,2	100,9	
1 9 8 7	100,4	100,5	100,3	100,1	100,2	100,2	100,4	100,5	100,4	100,4	100,6	100,7	100,9	
1 9 8 5	100,0	98,6	98,7	99,9	100,1	100,1	100,2	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	845
1 9 8 6	100,5	100,5	100,3	100,5	100,8	100,8	100,7	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	
1 9 8 7	99,3	99,5	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,2	99,4	99,4	99,4	
1 9 8 5	100,0	98,6	99,1	99,7	99,7	99,7	99,7	100,2	100,2	100,5	100,8	100,8	100,8	846
1 9 8 6	101,5	101,5	101,2	101,6	101,5	101,5	101,7	101,7	101,7	101,7	101,7	100,9	100,9	
1 9 8 7	100,2	100,2	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,3	100,3	100,3	99,9	99,9	99,9	

LFD NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1985	1986	1987	
847	68	ERZEUGNISSE DES ERNÄHRUNGSGEWERBES	113,74	0,88948	100,0	98,5	95,8
848		DARUNTER: NAHRUNGSMITTEL	75,86	0,89423	100,0	96,9	94,8
849		UND ZWAR: TIEFKUEHLKOST (OHNE SPEISEEIS)	3,41	0,93216	100,0	99,9	97,7
850		NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF PFLANZLICHER GRUNDLAGE (EINSCHL. KLEIE, MELASSE UND ZUCKER- RUEBENSCHNITZEL, OELKUCHEN UND SCHROTE)	36,07	0,88369	100,0	94,6	92,1
851	6811	DARUNTER: MAHL- UND SCHAELMUEHLNERZEUGNISSE	2,36	1,00392	100,0	97,3	94,8
852	6811 1	MAHLMUEHLNERZEUGNISSE	2,04	1,04353	100,0	97,2	94,7
853	6811 12	WEIZENMEHL	1,53	1,03307	100,0	97,0	95,4
854	6811 14	ROGGENMEHL	0,27	1,00689	100,0	97,9	97,2
855	6811 17 1	WEIZENKLEIE	0,22	1,09739	100,0	97,3	87,5
856	6811 17 2	ROGGENKLEIE	0,02	1,11207	100,0	98,5	88,6
857	6811 5-8	SCHAELMUEHLNERZEUGNISSE	0,32	.	100,1	97,6	95,7
858	6812	TEIGWAREN	0,51	0,94898	100,0	98,5	96,8
859	6814	NAEHRMITTEL	3,14	.	100,0	101,6	102,7
860	6814 1	DARUNTER: PUDDINGPULVER UND VERWANDTE PULVERFOERMIGE ERZEUGNISSE	0,27	.	100,0	100,8	100,6
861	6816	STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE	0,77	0,76025	100,0	98,4	90,6
862	6818	BACKWAREN	6,69	0,89668	100,0	100,9	101,0
863	6818 21-25	DARUNTER: BROT	2,42	0,89831	100,0	99,4	100,3
864	1	WEISSBROT	0,50	0,90918	100,0	99,3	100,9
865	2	MISCHBROT	1,42	0,90778	100,0	99,0	100,2
866	3	SCHROT- UND VOLLKORNBROT	0,50	0,85132	100,0	100,6	99,9
867	6818 5	KUCHEN, TORTEN UND VERWANDTE BACKWAREN	1,24	.	100,0	106,8	105,1
868	6818 9	DAUERBACKWAREN	2,10	0,87788	100,0	100,1	100,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LF D NR.
1 9 8 5	100,0	100,6	100,8	100,7	100,6	100,4	100,4	100,1	99,6	99,7	99,1	98,9	99,1	847
1 9 8 6	98,5	99,2	99,1	99,1	99,0	99,0	99,2	98,8	98,0	98,0	97,8	97,5	97,4	
1 9 8 7	95,8	96,7	96,5	96,0	95,9	95,8	95,8	95,4	95,3	95,3	95,6	95,5	95,8	
1 9 8 5	100,0	100,6	101,0	100,8	100,6	100,5	100,5	100,0	99,5	99,7	99,1	98,8	99,0	848
1 9 8 6	96,9	98,7	98,0	97,7	97,2	97,2	97,2	96,8	96,3	96,3	96,0	95,5	95,4	
1 9 8 7	94,8	95,2	94,9	94,8	94,7	94,7	94,7	94,6	94,5	94,6	94,9	94,8	95,2	
1 9 8 5	100,0	100,3	100,1	100,3	100,7	100,5	100,5	100,4	100,2	99,8	99,2	98,9	98,9	849
1 9 8 6	99,9	98,7	99,1	100,7	100,7	100,9	100,5	100,7	100,9	100,2	99,2	98,9	98,7	
1 9 8 7	97,7	98,8	98,0	98,1	97,9	97,9	97,9	98,0	97,6	97,3	97,1	97,1	97,0	
1 9 8 5	100,0	101,8	102,3	102,0	101,6	101,3	100,9	99,7	98,7	98,9	97,8	97,4	97,7	850
1 9 8 6	94,6	97,3	96,2	95,7	95,2	95,2	95,0	94,3	93,4	93,7	93,3	93,2	92,8	
1 9 8 7	92,1	92,6	92,2	92,1	92,1	92,1	92,1	91,9	91,7	91,8	92,1	91,8	92,5	
1 9 8 5	100,0	102,5	102,2	101,4	101,4	101,2	101,0	100,3	99,2	98,0	97,7	97,5	97,7	851
1 9 8 6	97,3	98,5	98,7	98,3	98,1	98,1	98,0	96,9	96,1	96,2	96,0	96,1	96,1	
1 9 8 7	94,8	95,9	95,9	95,3	94,9	94,9	94,8	94,7	94,7	94,4	94,4	93,9	94,2	
1 9 8 5	100,0	103,1	102,6	101,6	101,6	101,1	100,9	100,2	98,9	97,7	97,6	97,3	97,5	852
1 9 8 6	97,2	98,5	98,6	98,4	98,2	98,1	98,0	96,7	96,0	96,1	95,9	96,1	96,1	
1 9 8 7	94,7	95,9	96,1	95,4	94,9	94,9	94,7	94,7	94,6	94,1	94,0	93,5	93,8	
1 9 8 5	100,0	103,1	102,5	102,0	101,7	101,0	100,4	100,2	99,3	98,0	97,5	97,3	96,9	853
1 9 8 6	97,0	97,5	97,9	98,1	98,0	97,5	97,6	96,9	96,4	96,2	95,8	95,9	95,7	
1 9 8 7	95,4	95,7	96,0	95,8	95,6	95,7	95,4	95,2	95,1	95,1	94,7	95,3	95,1	
1 9 8 5	100,0	102,4	101,7	101,2	101,2	100,7	100,6	100,4	99,4	98,5	98,3	97,9	97,7	854
1 9 8 6	97,9	98,1	98,7	98,8	98,8	98,8	98,6	97,9	97,5	97,3	96,9	97,0	96,9	
1 9 8 7	97,2	96,8	97,2	97,2	97,0	96,8	96,7	96,6	97,2	97,5	97,6	97,6	97,6	
1 9 8 5	100,0	104,8	105,6	99,7	100,2	102,4	102,6	99,5	96,0	95,2	97,2	96,7	100,0	855
1 9 8 6	97,3	102,9	101,2	99,6	99,0	99,7	99,6	94,4	91,1	94,4	93,3	96,0	96,0	
1 9 8 7	87,5	94,5	94,4	89,9	88,8	88,1	87,9	89,6	89,1	84,8	82,0	79,4	81,5	
1 9 8 5	100,0	103,2	104,9	99,2	101,0	100,5	103,7	100,0	96,7	95,7	97,4	96,7	101,0	856
1 9 8 6	98,5	103,9	102,3	99,8	99,5	99,9	100,4	95,6	92,2	95,2	96,7	97,7	98,3	
1 9 8 7	88,6	96,5	95,9	91,8	88,4	88,6	88,8	90,3	90,7	86,8	84,7	79,4	81,5	
1 9 8 5	100,1	98,9	99,5	100,1	100,3	101,5	101,5	101,1	101,1	99,5	98,9	99,1	99,1	857
1 9 8 6	97,6	99,1	99,1	97,9	97,9	98,1	98,1	98,0	97,3	97,3	96,7	96,1	96,1	
1 9 8 7	95,7	95,9	95,0	94,8	94,8	95,2	95,5	95,2	95,8	96,2	96,7	96,7	96,9	
1 9 8 5	100,0	102,3	102,3	102,3	101,1	101,1	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	858
1 9 8 6	98,5	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	97,8	97,9	97,9	
1 9 8 7	96,8	97,9	97,9	97,9	97,3	97,3	97,3	96,3	96,3	96,3	95,5	95,5	95,5	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,5	99,3	99,4	99,6	100,0	100,0	100,0	101,0	101,0	100,4	100,7	859
1 9 8 6	101,6	100,7	100,8	101,0	101,2	101,4	101,6	102,2	101,7	102,2	102,2	101,9	102,2	
1 9 8 7	102,7	101,5	102,1	102,4	102,5	102,2	102,6	103,2	103,0	103,1	103,1	103,0	103,3	
1 9 8 5	100,0	99,9	101,7	99,6	99,1	99,6	100,3	99,6	99,8	99,9	100,9	99,7	99,8	860
1 9 8 6	100,8	100,5	100,9	101,0	100,6	100,3	100,8	101,8	100,9	101,2	100,9	100,3	100,3	
1 9 8 7	100,6	100,7	101,2	100,8	99,9	101,2	100,3	100,5	100,6	101,1	101,0	100,0	100,1	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,0	98,0	98,0	98,8	98,5	98,5	100,4	103,3	103,3	102,3	102,3	861
1 9 8 6	98,4	101,2	100,6	100,0	99,5	99,3	99,2	99,2	97,9	96,3	95,8	95,7	95,5	
1 9 8 7	90,6	94,1	92,6	92,5	92,4	91,3	91,2	91,2	90,3	88,8	88,0	87,2	87,1	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,9	99,8	99,9	100,0	100,6	100,2	100,1	100,0	99,9	99,8	100,0	862
1 9 8 6	100,9	100,0	99,9	101,4	101,5	101,5	101,1	101,0	101,1	101,2	100,2	101,1	101,0	
1 9 8 7	101,0	101,4	101,5	101,3	100,5	101,0	100,9	100,4	100,2	100,3	101,4	101,4	101,5	
1 9 8 5	100,0	100,7	100,4	100,3	100,3	100,3	101,2	100,1	99,5	99,6	99,2	99,0	99,4	863
1 9 8 6	99,4	99,2	99,8	100,0	100,0	99,8	99,0	98,8	99,0	99,3	99,4	99,2	99,3	
1 9 8 7	100,3	100,0	100,2	99,6	99,3	99,5	99,7	100,0	99,8	100,5	101,4	101,5	101,7	
1 9 8 5	100,0	102,1	99,9	100,3	100,5	100,8	100,6	101,0	99,0	98,9	99,2	99,0	99,2	864
1 9 8 6	99,3	98,6	99,2	99,2	99,4	99,2	99,4	99,1	99,4	99,6	99,8	99,5	99,4	
1 9 8 7	100,9	99,2	100,2	100,2	100,3	100,2	100,0	99,6	100,1	100,1	103,8	104,0	102,9	
1 9 8 5	100,0	100,4	100,6	100,4	100,2	100,2	101,7	99,8	99,4	99,7	99,1	98,9	99,6	865
1 9 8 6	99,0	99,4	99,5	99,9	99,9	99,5	98,3	98,2	98,4	98,7	98,8	98,6	98,9	
1 9 8 7	100,2	100,0	100,1	99,1	98,5	98,9	99,3	100,0	100,0	101,2	101,4	101,5	102,3	
1 9 8 5	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,4	99,4	99,4	866
1 9 8 6	100,6	99,4	101,2	101,2	101,2	101,2	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	
1 9 8 7	99,9	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,4	99,4	100,4	100,1	100,1	100,1	100,4	100,4	100,0	100,2	100,0	867
1 9 8 6	106,8	100,0	99,9	108,0	109,0	108,9	108,6	108,9	108,7	108,6	103,2	108,2	108,0	
1 9 8 7	105,1	108,4	108,1	108,2	104,7	105,7	105,5	101,8	101,6	101,8	105,2	105,4	105,0	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,6	99,4	99,3	99,7	100,4	100,4	100,5	100,3	100,4	100,4	100,6	868
1 9 8 6	100,1	100,7	100,4	99,8	99,8	100,1	100,0	99,8	100,1	100,1	99,9	100,0	99,9	
1 9 8 7	100,5	100,2	100,2	100,3	100,2	101,0	100,4	100,8	100,7	100,3	100,6	100,4	100,8	

LFD NR. DER GP- NR. SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1985	1986	1987	
869	6821	ZUCKER (EINSCHL. NEBENPRODUKTEN)	3,77	0,91546	100,0	99,5	97,4
870	6821 3	VERBRAUCHSZUCKER	3,35	0,90416	100,0	100,3	100,0
871	6821 7	MELASSE UND ZUCKERRUEBENSCHNITZEL	0,42	1,00760	100,0	92,9	76,2
872	6823	VERARBEITETES OBST UND GEMUESE	4,37	0,83997	100,0	98,9	96,9
873	6825 1	DARUNTER: OBST- UND GEMUESEKONSERVEN	0,40	.	100,0	97,5	96,0
874	6825 14-19	DARUNTER GEMUESEKONSERVEN	0,22	0,92365	100,0	96,8	92,5
875	6825 2	TIEFGEFRORENES GEMUESE	0,29	0,91986	100,0	101,1	100,4
876	6825 33	MARMELADE, GELEE, PFLAUMENMJS U. AE.	0,66	0,87128	100,0	100,8	101,2
877	6825 4	SAUERKONSERVEN	0,82	.	100,0	96,0	93,2
878	6825 5	FRUCHTSAEFTE UND FRUCHTNEKTARE	1,54	0,83621	100,0	99,3	96,1
879	6827	SUESSWAREN	8,14	.	100,0	99,0	97,2
880		SUESSWAREN OHNE KAKAOERZEUGNISSE	6,91	0,90074	100,0	102,7	102,1
881		SUESSWAREN UND DAUERBACKWAREN	10,24	.	100,0	99,2	97,9
882	6827 2	KAKAOERZEUGNISSE	1,23	.	100,0	78,6	69,4
883	6827 3/5	SCHOKOLADENERZEUGNISSE	3,51	0,91675	100,0	104,2	103,8
884	6827 31	DARUNTER: MASSIVE TAFELSCHOKOLADEN	1,39	0,94229	100,0	107,0	106,1
885	6827 33	GEFUELLTE TAFELSCHOKOLADEN	0,58	0,87248	100,0	105,8	105,4
886	6827 35	PRALINEN	0,87	0,89008	100,0	102,1	102,0
887	6827 54	GEFUELLTE RIEGEL	0,12	0,94146	100,0	99,1	99,0
888	6827 6/7	ZUCKERWAREN	1,86	0,87936	100,0	102,2	103,7
889	6827 82	MARZIPAN-, PERSIPAN-, HASELNUSSROHMASSEN U. AE.	0,26	1,00097	100,0	103,7	101,5
890	6827 93	SPEISEEIS	1,28	0,86953	100,0	98,7	95,5

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	100,7	100,0	99,3	99,5	99,6	99,5	100,5	100,8	101,0	99,5	99,7	99,7	869
1 9 8 6	99,5	100,3	100,1	100,0	100,1	100,2	100,1	99,7	99,7	99,6	98,2	97,8	97,7	
1 9 8 7	97,4	98,2	97,9	97,7	97,8	97,4	97,2	97,2	97,2	97,2	96,6	96,8	97,2	
1 9 8 5	100,0	100,0	99,7	99,3	99,3	99,3	99,3	100,5	100,7	100,8	100,3	100,3	100,3	870
1 9 8 6	100,3	100,6	100,6	100,5	100,6	100,6	100,6	100,3	100,2	100,2	99,8	99,6	99,6	
1 9 8 7	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	
1 9 8 5	100,0	106,2	103,0	99,4	100,9	101,2	101,0	100,7	101,3	102,5	93,3	95,1	95,4	871
1 9 8 6	92,9	98,0	96,0	95,3	95,9	96,8	95,7	94,4	95,7	95,3	85,5	83,3	82,5	
1 9 8 7	76,2	84,7	82,0	80,3	80,3	76,9	75,5	74,2	74,0	74,1	68,8	70,3	73,8	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,2	99,4	100,0	100,1	100,2	100,3	99,9	100,2	100,2	100,6	100,8	872
1 9 8 6	98,9	100,9	100,5	100,3	99,6	99,6	99,5	99,3	97,9	97,8	97,1	97,0	96,8	
1 9 8 7	96,9	96,6	96,5	96,6	96,4	96,2	96,1	96,2	96,1	97,3	98,0	98,2	98,4	
1 9 8 5	100,0	105,7	100,9	101,0	100,8	100,8	100,8	100,7	100,8	98,8	98,3	98,1	98,4	873
1 9 8 6	97,5	98,3	98,2	98,5	98,4	98,4	98,6	96,8	97,0	97,1	96,5	96,0	96,2	
1 9 8 7	96,0	95,9	95,9	96,5	95,0	94,6	94,9	95,3	94,3	94,9	98,1	98,4	98,3	
1 9 8 5	100,0	100,4	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	98,4	98,2	98,4	98,4	874
1 9 8 6	96,8	98,4	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	95,5	95,9	95,9	95,9	94,9	95,0	
1 9 8 7	92,5	94,7	94,7	95,6	92,9	91,8	91,8	91,8	91,3	91,3	91,3	91,6	91,6	
1 9 8 5	100,0	103,3	99,1	99,9	99,6	99,5	101,0	95,6	99,9	95,1	101,5	98,7	98,6	875
1 9 8 6	101,1	101,4	100,4	102,8	101,4	101,8	100,8	100,7	100,6	100,8	100,8	100,6	100,7	
1 9 8 7	100,4	100,6	98,9	99,4	100,6	100,5	100,6	100,8	100,9	100,9	100,7	100,7	100,5	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	99,9	100,1	100,1	100,0	99,9	100,7	876
1 9 8 6	100,8	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	100,8	
1 9 8 7	101,2	101,1	101,1	101,1	101,2	101,2	101,1	101,1	101,0	101,0	100,8	101,4	101,9	
1 9 8 5	100,0	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	97,1	100,1	100,1	100,2	100,2	877
1 9 8 6	96,0	99,5	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	
1 9 8 7	93,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	91,2	97,0	97,0	97,6	97,6	
1 9 8 5	100,0	97,0	97,5	97,8	100,1	100,1	100,0	100,8	100,8	100,8	100,6	102,3	102,2	878
1 9 8 6	99,3	102,4	101,6	100,4	99,5	99,5	99,5	99,4	99,3	99,2	97,3	97,3	96,4	
1 9 8 7	96,1	96,4	96,4	96,1	95,7	95,5	95,4	95,4	95,4	95,8	97,0	97,0	97,0	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,4	98,8	99,5	99,7	99,3	99,5	100,2	101,6	101,2	100,8	100,8	879
1 9 8 6	99,0	100,5	99,5	99,3	99,0	98,5	98,6	99,1	98,9	99,2	98,7	98,4	98,3	
1 9 8 7	97,2	98,0	97,6	97,6	97,4	97,2	97,1	97,7	97,2	97,1	96,8	96,2	96,0	
1 9 8 5	100,0	98,0	98,1	97,4	98,9	99,5	99,5	99,9	100,7	101,7	102,2	102,1	102,2	880
1 9 8 6	102,7	102,3	102,1	102,2	102,4	102,4	102,8	103,0	103,0	103,2	102,9	102,7	102,8	
1 9 8 7	102,1	102,8	102,6	102,5	102,1	102,0	102,0	102,2	102,2	102,0	101,8	101,6	101,5	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,4	98,9	99,5	99,7	99,5	99,7	100,3	101,3	101,0	100,7	100,8	881
1 9 8 6	99,2	100,5	99,7	99,4	99,2	98,8	98,9	99,2	99,1	99,4	98,9	98,7	98,6	
1 9 8 7	97,9	98,5	98,1	98,2	98,0	98,0	97,8	98,3	97,9	97,8	97,6	97,1	97,0	
1 9 8 5	100,0	106,9	107,2	106,5	103,0	100,6	98,2	97,5	97,3	100,8	95,7	93,4	92,8	882
1 9 8 6	78,6	90,6	85,2	82,9	79,9	76,2	75,3	77,1	76,1	75,2	74,2	73,1	73,1	
1 9 8 7	69,4	71,2	69,5	70,5	70,9	70,1	69,6	72,6	69,5	69,5	68,5	66,0	65,2	
1 9 8 5	100,0	96,9	96,9	96,3	97,8	98,5	98,5	99,7	101,1	102,9	103,7	103,8	103,8	883
1 9 8 6	104,2	103,9	104,0	104,0	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,3	104,2	104,2	
1 9 8 7	103,8	104,1	104,1	104,1	103,7	103,4	103,4	103,9	103,9	103,7	103,8	103,8	103,5	
1 9 8 5	100,0	94,7	94,8	93,3	96,4	97,6	97,6	99,2	101,4	104,8	106,6	106,8	106,8	884
1 9 8 6	107,0	106,9	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	107,0	106,9	106,8	106,8	
1 9 8 7	106,1	106,5	106,5	106,4	106,3	105,8	105,8	106,3	106,1	105,9	106,0	106,0	105,5	
1 9 8 5	100,0	95,1	95,1	95,1	96,2	97,9	97,9	100,4	102,6	104,9	104,9	104,9	104,9	885
1 9 8 6	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 7	105,4	105,8	105,8	105,8	105,8	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	105,3	104,8	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,2	99,2	99,2	99,2	99,1	99,9	100,4	100,8	101,1	101,1	101,1	886
1 9 8 6	102,1	101,1	101,3	101,2	102,5	102,5	102,4	102,5	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	
1 9 8 7	102,0	102,4	102,4	102,4	101,1	101,1	101,0	102,4	102,4	102,3	102,3	102,3	102,3	
1 9 8 5	100,0	98,1	98,7	98,7	100,8	100,2	100,2	100,2	100,8	100,8	100,8	100,2	100,8	887
1 9 8 6	99,1	99,6	99,6	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	
1 9 8 7	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	
1 9 8 5	100,0	98,4	98,0	98,4	99,1	100,0	100,0	99,9	100,2	101,0	101,7	101,6	102,0	888
1 9 8 6	102,2	102,2	101,5	101,8	102,3	102,2	102,1	102,4	102,3	102,3	102,6	102,6	102,6	
1 9 8 7	103,7	103,1	102,9	103,0	103,0	103,5	103,6	103,6	104,3	104,3	104,4	104,1	104,4	
1 9 8 5	100,0	103,8	104,6	106,3	105,2	104,4	102,7	101,4	99,6	96,3	93,5	91,2	91,2	889
1 9 8 6	103,7	91,2	91,2	91,2	92,3	95,6	103,5	106,2	107,4	112,7	118,9	116,9	117,3	
1 9 8 7	101,5	117,7	113,8	113,0	105,7	104,1	102,6	101,2	97,2	95,3	90,5	89,1	88,1	
1 9 8 5	100,0	99,3	100,0	97,1	100,1	100,7	100,6	99,9	100,6	100,7	100,6	100,3	100,3	890
1 9 8 6	98,7	100,1	100,0	100,1	99,6	99,0	99,4	99,4	99,4	99,4	96,2	96,1	96,1	
1 9 8 7	95,5	95,8	96,0	95,1	95,8	95,8	95,7	95,8	95,5	95,4	95,3	94,5	94,7	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- V-FAKTOR 1)		JAHRESDURCHSCHNITTE		
			ANTEIL		1985	1986	1987
891	6842	ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN	3,29		100,0	57,9	48,2
892	6842 40	DARUNTER: SPEISEOELE, VERBRAUCHSFERTIG	0,31	0,77326	100,0	56,2	47,0
893	6842 75	OELKUCHEN, ENTFETTETE SCHROTE U. DGL.	0,93	0,95431	100,0	86,8	76,9
894	6845 10	MARGARINE	1,42	0,75311	100,0	85,5	75,0
895	1	SPITZENQUALITAET	0,71	0,74173	100,0	82,1	73,1
896	2	DELIKATESSE-SORTE	0,71	0,76467	100,0	88,9	76,7
897	6883	KARTOFFELERZEUGNISSE	0,93		100,0	99,4	99,7
898		NAHRUNGSMITTEL, VORWIEGEND AUF TIERISCHER GRUNDLAGE	39,79	0,90464	100,0	98,9	97,3
899	6832	MILCH, BUTTER, KAESE	14,68	0,93059	100,0	99,4	98,7
900	6832 12	DARUNTER: VOLLMILCH ODER TEILENTRAHMTE MILCH	3,27	0,89059	100,0	100,0	99,4
901	6832 16	ENTRAHMTE MILCH	0,53	0,87114	100,0	100,9	101,1
902	6832 20	SAHNE, AUCH SCHLAGRAHM	1,51	0,87919	100,0	100,1	99,9
903	6832 31	BUTTER	3,36	1,05242	100,0	98,0	94,9
904		DARUNTER: BUTTER, ABGEPACHT IN 250-G-PACKUNGEN	2,18	1,04688	100,0	97,9	94,3
905	6832 44	SCHNITTKAESE UND HALBFESTER SCHNITTKAESE	1,69	0,90126	100,0	98,3	98,7
906	6832 47	WEICHKAESE	0,65	0,88057	100,0	101,4	101,7
907	6832 50	FRISCHKAESE, FRISCHKAESEZUBEREITUNGEN	1,21	0,88283	100,0	100,1	101,5
908	6832 92/94	JOGHURT	1,36	0,88341	100,0	101,0	101,0
909	6832 92	JOGHURT OHNE ZUSAETZE	0,34		100,0	101,5	101,8
910	6832 94	JOGHURT MIT ZUSAETZEN	1,02		100,0	100,9	100,7

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAHR	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	116,5	122,5	122,3	115,5	111,6	108,3	96,9	85,5	83,6	80,6	77,9	79,1	891
1 9 8 6	57,9	76,3	69,3	63,5	60,6	61,3	60,2	53,5	48,4	50,4	52,0	50,7	48,9	
1 9 8 7	48,2	47,4	45,0	45,5	47,4	48,5	49,3	47,4	47,4	47,6	49,3	48,6	54,9	
1 9 8 5	100,0	113,9	122,2	122,2	116,3	110,9	110,7	100,9	88,2	83,8	77,4	75,8	77,8	892
1 9 8 6	56,2	72,2	63,2	62,0	57,1	57,4	57,1	55,2	48,3	49,2	51,0	51,0	50,3	
1 9 8 7	47,0	48,3	46,9	45,8	47,2	47,7	47,5	45,2	46,4	46,4	47,5	46,9	48,7	
1 9 8 5	100,0	110,7	106,7	108,0	102,8	101,8	99,2	94,9	89,4	93,7	95,0	98,7	99,1	893
1 9 8 6	86,8	99,2	93,8	93,8	93,1	92,6	88,7	79,3	80,3	83,4	83,0	79,3	74,8	
1 9 8 7	76,9	74,3	71,5	70,6	74,4	73,3	77,1	74,3	73,4	76,8	81,2	83,0	92,7	
1 9 8 5	100,0	103,1	102,0	102,0	102,8	103,2	102,7	102,4	102,4	101,3	93,5	92,6	92,3	894
1 9 8 6	85,5	91,3	90,3	89,2	87,5	86,7	86,7	85,6	83,0	82,5	82,6	82,6	78,2	
1 9 8 7	75,0	77,4	77,4	75,6	75,6	74,8	74,8	73,8	73,8	74,2	74,2	73,9	73,9	
1 9 8 5	100,0	103,1	103,1	103,1	103,9	103,9	103,0	102,4	102,4	100,1	92,7	91,5	90,9	895
1 9 8 6	82,1	89,4	87,9	86,7	83,3	82,7	82,7	81,5	79,1	78,2	78,2	78,2	77,2	
1 9 8 7	73,1	75,6	75,6	73,7	73,7	72,6	72,6	72,3	72,3	72,3	72,2	72,2	72,2	
1 9 8 5	100,0	103,0	100,9	100,9	101,6	102,4	102,4	102,4	102,4	102,4	94,3	93,6	93,6	896
1 9 8 6	88,9	93,2	92,7	91,7	91,6	90,6	90,6	89,7	86,9	86,8	86,9	86,9	79,1	
1 9 8 7	76,7	79,1	79,1	77,4	77,4	76,9	76,9	75,2	75,2	76,1	76,1	75,5	75,5	
1 9 8 5	100,0	100,2	100,2	99,9	99,9	100,8	100,2	101,8	99,7	99,7	99,8	98,9	98,8	897
1 9 8 6	99,4	98,2	97,6	97,5	98,4	98,8	98,6	99,2	101,7	101,8	100,8	99,9	99,0	
1 9 8 7	99,7	101,1	100,2	100,4	100,3	100,2	100,3	100,0	99,6	98,8	98,6	98,5	98,6	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,8	99,6	99,7	99,7	100,0	100,3	100,3	100,5	100,2	100,0	100,3	898
1 9 8 6	98,9	100,0	99,7	99,4	99,0	99,0	99,2	99,1	98,9	98,7	98,4	97,7	97,8	
1 9 8 7	97,3	97,6	97,4	97,2	97,1	97,0	97,1	97,0	97,0	97,2	97,4	97,4	97,6	
1 9 8 5	100,0	99,2	99,5	99,5	99,7	99,7	100,2	100,3	100,0	100,4	100,5	100,3	100,5	899
1 9 8 6	99,4	100,4	100,1	99,8	99,7	99,6	99,4	99,2	99,1	99,1	98,9	98,7	98,9	
1 9 8 7	98,7	98,8	98,8	98,5	98,3	98,2	98,1	98,2	97,8	98,5	99,4	99,6	99,6	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,3	99,3	99,3	99,1	100,1	100,2	100,2	100,4	100,8	100,9	100,8	900
1 9 8 6	100,0	100,8	100,8	100,8	100,6	100,6	99,8	99,8	99,7	99,6	99,3	99,2	99,2	
1 9 8 7	99,4	99,1	99,5	99,3	99,2	98,8	98,7	99,2	99,2	99,6	100,1	100,2	100,3	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,7	98,7	98,7	98,7	100,7	101,0	101,0	101,0	101,0	100,9	100,9	901
1 9 8 6	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	
1 9 8 7	101,1	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	100,9	101,7	101,7	101,7	
1 9 8 5	100,0	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	100,4	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	902
1 9 8 6	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	
1 9 8 7	99,9	100,1	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	100,5	100,5	100,8	100,8	
1 9 8 5	100,0	100,4	100,4	100,3	100,3	100,2	99,8	99,8	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	903
1 9 8 6	98,0	99,6	99,4	98,8	98,4	98,6	98,5	98,0	97,6	97,2	97,1	96,4	96,4	
1 9 8 7	94,9	96,1	95,7	95,2	94,6	94,2	94,1	94,0	94,1	94,6	95,2	95,5	95,7	
1 9 8 5	100,0	100,5	100,4	100,3	100,3	100,2	99,7	99,7	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	904
1 9 8 6	97,9	99,6	99,4	98,8	98,4	98,5	98,5	98,0	97,4	97,1	96,9	96,1	96,0	
1 9 8 7	94,3	95,7	95,4	94,7	93,9	93,5	93,4	93,3	93,4	93,9	94,5	94,9	95,2	
1 9 8 5	100,0	100,4	100,5	100,3	100,2	100,4	99,7	99,5	99,5	99,6	99,6	100,1	100,1	905
1 9 8 6	98,3	99,7	99,1	98,8	98,6	98,2	98,1	97,9	97,7	97,6	97,8	97,9	97,9	
1 9 8 7	98,7	97,8	98,1	97,9	98,2	98,0	98,0	98,1	97,8	98,7	100,1	100,8	100,6	
1 9 8 5	100,0	99,9	100,5	100,3	100,7	100,2	100,7	100,9	99,1	101,7	101,2	101,6	100,3	906
1 9 8 6	101,4	100,9	102,1	102,2	101,6	100,9	102,0	100,1	101,0	101,2	101,6	101,2	101,7	
1 9 8 7	101,7	101,1	101,3	101,7	102,0	101,5	102,1	101,8	100,2	102,1	102,3	101,8	102,0	
1 9 8 5	100,0	98,7	98,8	98,8	98,8	98,6	100,6	101,5	101,1	101,3	101,4	100,2	100,2	907
1 9 8 6	100,1	100,3	100,2	100,2	100,3	100,4	100,2	99,8	99,6	99,9	99,8	99,9	100,1	
1 9 8 7	101,5	100,3	100,4	101,1	101,2	101,2	101,2	101,2	101,6	102,0	102,5	102,9	102,8	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	100,6	101,2	101,2	101,4	101,2	101,1	101,2	908
1 9 8 6	101,0	101,0	101,0	100,9	101,0	101,1	100,8	101,3	101,4	101,4	100,9	100,7	101,0	
1 9 8 7	101,0	100,8	100,7	100,7	100,4	100,6	100,4	100,4	100,3	101,5	101,7	101,9	102,2	
1 9 8 5	100,0	98,3	98,3	98,3	98,3	98,3	100,5	101,2	101,2	101,4	101,5	101,5	101,5	909
1 9 8 6	101,5	101,4	101,5	101,2	101,3	101,4	101,2	101,6	101,8	101,7	101,5	101,4	101,4	
1 9 8 7	101,8	101,2	101,2	101,4	101,5	101,1	101,0	101,0	100,9	102,5	103,0	102,9	103,6	
1 9 8 5	100,0	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	100,6	101,2	101,2	101,4	101,1	100,9	101,1	910
1 9 8 6	100,9	100,8	100,8	100,8	100,9	101,0	100,7	101,2	101,2	101,3	100,7	100,5	100,9	
1 9 8 7	100,7	100,6	100,5	100,4	100,0	100,4	100,2	100,2	100,1	101,2	101,3	101,6	101,7	

LFD NR.	NR. DER GP-SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRES DURCHSCHNITTE			
					1985	1986	1987	
911	6836	DAUERMILCH UND MILCHPRAEPARATE, SCHMELZKAESE	4,49	*	100,0	100,1	99,6	
912	6836 1	VOLLMILCH-, MAGERMILCHPULVER, SONSTIGE TROCKEN-MILCHERZEUGNISSE	2,11	0,80826	100,0	99,0	99,9	
913	6836 3	KONDENSVOLLMILCH	1,14	0,89621	100,0	100,2	97,8	
914	6836 5	STERILISIERTE ODER ULTRAHOCHERHITZTE TRINKMILCH	0,45	*	100,0	104,1	101,3	
915	6836 7	SCHMELZKAESE UND SCHMELZKAESEZUBEREITUNGEN	0,79	0,85961	100,0	100,5	100,2	
916	6847	ERZEUGNISSE DER TALGSCHMELZEN UND SCHMALZSIEDEREIEN	0,18	*	100,0	96,5	92,9	
917	6847 40	SPEISETALG	0,09	0,72108	100,0	91,6	87,4	
918	6847 70	SCHMALZ	0,09	0,73739	100,0	101,3	98,4	
919	6853	FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE	18,94	0,90498	100,0	98,1	95,4	
920	6853 1	FLEISCH, FRISCH	6,64	0,91850	100,0	94,5	89,5	
921	1	SCHWEINEFLEISCH	4,00	0,93004	100,0	93,1	86,2	
922	2	RINDFLEISCH	2,64	0,90294	100,0	96,7	94,7	
923	6853 22	HAEHNCHEN, HUEHNER, GEFROREN BZW. TIEFGEFROREN	0,86	1,00284	100,0	97,6	93,3	
924	6853 3	WURSTWAREN	6,60	*	100,0	100,6	99,5	
925	6853 4	TIEFGEFRORENE TAFELFERTIGE FLEISCHGERICHTE	0,31	0,90537	100,0	100,9	100,4	
926	6853 5	WURST-, FLEISCH- UND MISCHKONSERVEN	1,69	*	100,0	99,7	98,9	
927	6853 6	FLEISCHSALAT	0,19	0,85850	100,0	100,8	99,6	
928	6853 8	SCHINKEN, GERAEUCHERTER SPECK UND SONSTIGE FLEISCHWAREN	2,65	*	100,0	99,5	97,6	
929	6859	FISCH UND FISCHERZEUGNISSE	1,50	0,87655	100,0	101,6	100,6	
930	6859 3	DARUNTER: TIEFGEFRORENE FISCHERZEUGNISSE	0,48	0,90000	100,0	102,4	100,0	
931	6859 6	ERZEUGNISSE AUS GESALZENEN FISCHEN IN OEL U. AE., MARINADEN, FISCHDAUERKONSERVEN	0,70	0,87326	RKONS	100,0	100,0	99,6
932	6865	ROESTKAFFEE, BEARBEITETER TEE UND TEEAEHNLICHE ERZEUGNISSE	6,63	0,84447	100,0	109,1	89,5	
933	6865 1	DARUNTER ROESTKAFFEE	5,38	0,85242	100,0	110,3	87,8	
934	6865 7	BEARBEITETER TEE	0,49	0,74116	100,0	100,0	97,6	

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSATZ)

100

JAH R	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LF D NR.
1 9 8 5	100,0	99,4	99,5	99,4	98,9	98,5	99,4	99,9	100,7	101,0	101,0	101,1	101,2	911
1 9 8 6	100,1	101,1	101,4	101,2	100,4	100,0	100,1	99,5	99,6	99,5	99,6	99,1	99,1	
1 9 8 7	99,6	99,0	99,0	98,8	98,6	98,6	98,5	99,2	99,9	100,4	100,7	101,0	101,2	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,8	99,8	98,9	98,0	99,7	100,4	100,7	100,7	100,7	100,6	100,6	912
1 9 8 6	99,0	100,5	100,5	100,3	99,8	99,4	98,8	97,9	98,4	98,3	98,2	97,7	97,6	
1 9 8 7	99,9	97,7	97,8	97,7	97,6	97,9	97,9	99,4	101,1	102,1	102,6	103,4	103,6	
1 9 8 5	100,0	99,3	99,9	99,7	99,3	99,3	99,8	99,8	99,8	100,2	100,3	101,2	101,7	913
1 9 8 6	100,2	101,4	102,2	101,9	99,7	99,3	100,3	99,7	99,5	99,7	99,7	99,3	99,3	
1 9 8 7	97,8	99,0	99,0	98,4	97,7	97,7	97,6	97,6	97,3	97,5	97,5	97,1	97,6	
1 9 8 5	100,0	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	96,7	98,1	105,1	105,1	104,2	104,2	103,3	914
1 9 8 6	104,1	104,0	104,3	104,5	104,2	103,6	104,7	104,2	104,7	103,6	104,5	103,5	103,5	
1 9 8 7	101,3	103,0	103,0	103,1	102,9	101,3	100,5	100,3	100,0	100,0	100,3	100,8	100,8	
1 9 8 5	100,0	99,8	99,5	99,5	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,5	100,9	100,8	100,8	915
1 9 8 6	100,5	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	
1 9 8 7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	
1 9 8 5	100,0	102,1	101,8	101,9	101,7	100,3	99,9	99,1	98,5	98,6	99,7	98,4	98,4	916
1 9 8 6	96,5	98,2	97,3	96,9	96,6	96,2	95,8	95,7	95,7	95,8	96,4	96,6	96,7	
1 9 8 7	92,9	96,6	96,1	93,4	93,6	93,8	91,2	91,5	91,6	91,8	91,8	91,7	91,8	
1 9 8 5	100,0	104,7	104,2	104,4	104,0	101,2	100,3	98,8	97,5	97,7	96,2	95,6	95,4	917
1 9 8 6	91,6	95,0	93,3	92,4	91,9	91,1	90,2	90,0	90,1	90,2	91,5	91,9	92,0	
1 9 8 7	87,4	91,9	90,9	85,5	85,8	86,2	85,9	86,5	86,7	87,2	87,1	87,3	87,5	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	99,4	96,4	99,4	103,1	101,1	101,3	918
1 9 8 6	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	
1 9 8 7	98,4	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,1	96,1	
1 9 8 5	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	99,9	100,1	100,4	100,4	100,5	99,8	99,5	99,8	919
1 9 8 6	98,1	99,4	98,8	98,5	98,0	98,1	98,6	98,7	98,4	98,0	97,5	96,3	96,4	
1 9 8 7	95,4	96,0	95,6	95,5	95,6	95,4	95,7	95,4	95,5	95,3	95,0	94,7	95,0	
1 9 8 5	100,0	100,3	99,8	99,4	99,3	99,5	100,4	101,5	101,5	101,8	99,2	98,3	98,9	920
1 9 8 6	94,5	98,0	96,2	94,8	93,3	93,8	95,5	96,1	95,6	94,9	93,8	90,5	91,1	
1 9 8 7	89,5	90,4	89,5	89,5	89,4	89,4	90,3	89,5	89,7	89,5	89,2	88,9	89,2	
1 9 8 5	100,0	99,7	98,7	98,4	98,7	99,0	100,5	102,5	102,8	103,4	99,3	97,9	99,4	921
1 9 8 6	93,1	97,6	95,5	93,6	91,2	91,9	94,7	95,4	95,3	94,1	92,4	87,4	87,8	
1 9 8 7	86,2	87,2	86,3	86,6	86,5	86,3	86,9	86,8	86,3	86,1	85,5	85,0	84,9	
1 9 8 5	100,0	101,4	101,6	100,9	100,3	100,4	100,2	100,1	99,7	99,3	99,0	98,9	98,2	922
1 9 8 6	96,7	98,6	97,3	96,7	96,7	96,7	96,9	97,4	96,2	96,1	96,1	95,3	96,1	
1 9 8 7	94,7	95,4	94,5	93,9	93,9	94,0	95,4	93,6	95,0	94,7	94,9	94,8	95,7	
1 9 8 5	100,0	102,5	101,6	101,3	101,4	101,4	101,4	100,3	99,7	100,2	97,9	96,5	95,7	923
1 9 8 6	97,6	95,6	96,7	99,3	99,7	100,6	100,6	100,1	98,8	96,0	95,2	94,5	94,0	
1 9 8 7	93,3	93,2	93,5	94,1	94,2	94,0	94,1	93,9	92,7	92,8	92,7	92,3	92,1	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,9	99,8	99,9	99,9	100,4	100,5	100,8	924
1 9 8 6	100,6	100,7	100,7	101,0	101,1	100,8	100,5	100,5	100,3	100,4	100,3	100,2	100,1	
1 9 8 7	99,5	99,9	100,0	99,4	99,5	99,5	99,5	99,7	99,4	99,5	99,0	99,0	99,3	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,7	99,6	99,7	99,4	99,3	99,1	99,2	100,9	101,0	101,4	101,2	925
1 9 8 6	100,9	101,2	101,6	101,0	100,9	101,0	100,8	100,8	100,7	100,7	100,7	100,8	100,8	
1 9 8 7	100,4	100,8	100,9	100,5	100,6	99,5	99,4	100,6	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	
1 9 8 5	100,0	100,0	100,0	100,1	100,3	100,2	100,0	99,7	99,9	99,9	100,2	99,7	99,9	926
1 9 8 6	99,7	100,1	99,8	99,7	99,6	99,4	99,7	99,5	99,3	99,7	99,6	99,8	99,6	
1 9 8 7	98,9	99,3	99,0	99,4	99,1	99,2	98,9	99,0	98,9	98,7	98,6	98,5	98,4	
1 9 8 5	100,0	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	99,5	100,4	100,4	100,8	100,8	100,8	927
1 9 8 6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	
1 9 8 7	99,6	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	99,7	99,4	99,4	99,4	97,9	97,9	97,9	
1 9 8 5	100,0	99,6	100,3	100,4	100,1	100,1	99,9	99,9	99,8	99,0	100,2	100,3	100,3	928
1 9 8 6	99,5	100,1	100,0	100,2	100,2	100,1	99,8	99,5	99,2	98,9	98,8	98,3	98,7	
1 9 8 7	97,6	98,3	97,7	98,1	98,4	97,7	97,8	97,3	98,0	97,3	96,9	96,5	97,0	
1 9 8 5	100,0	99,4	99,9	99,6	99,7	99,8	99,7	99,8	100,6	100,5	100,2	100,1	100,9	929
1 9 8 6	101,6	101,1	101,2	101,6	101,7	101,7	101,7	102,2	102,2	102,0	101,0	101,1	101,1	
1 9 8 7	100,6	101,0	100,9	100,6	100,7	100,7	100,7	100,6	100,6	100,2	100,2	100,3	100,3	
1 9 8 5	100,0	99,0	100,4	99,1	99,3	99,2	99,2	99,3	100,7	100,7	101,0	100,6	101,8	930
1 9 8 6	102,4	101,8	102,0	103,2	103,2	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2	100,9	101,2	101,3	
1 9 8 7	100,0	101,0	100,6	100,0	100,3	100,2	100,1	100,1	100,1	99,1	99,1	99,5	99,4	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	100,3	100,2	100,0	100,0	100,0	931
1 9 8 6	100,0	100,1	100,1	99,9	100,0	100,2	100,2	100,3	99,8	99,8	99,8	99,8	99,6	
1 9 8 7	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	
1 9 8 5	100,0	99,9	100,5	100,5	100,5	100,5	100,8	101,0	100,5	100,7	98,7	98,0	98,1	932
1 9 8 6	109,1	103,0	106,4	108,5	112,3	113,5	115,6	115,1	107,9	107,2	106,8	106,3	106,1	
1 9 8 7	89,5	99,1	98,8	91,9	91,5	91,1	91,3	86,1	84,9	84,7	84,7	84,8	84,6	
1 9 8 5	100,0	100,5	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	100,5	100,7	98,3	97,4	97,6	933
1 9 8 6	110,3	103,6	107,7	110,5	115,2	116,7	117,6	116,9	108,3	107,5	107,0	106,6	106,3	
1 9 8 7	87,8	98,5	98,3	90,3	90,1	89,7	89,9	83,5	82,8	82,5	82,5	82,5	82,4	
1 9 8 5	100,0	98,5	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	934
1 9 8 6	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	99,3	99,3	
1 9 8 7	97,6	99,3	99,3	99,3	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	

LFD NR.	NR. DER GP - SYSTEMATIK	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR 1)	JAHRESDURCHSCHNITTE		
					1985	1986	1987
935	6871	VOLLBIER, STAMMWERZE 11-14 %	10,11	0,86859	100,0	103,4	105,2
936	6871 51	FLASCHENBIER, OBERGAERIG	1,11		100,0	103,9	104,7
937	6871 55 1	FASSBIER, UNTERGAERIG	2,60	0,82905	100,0	104,0	105,8
938	2	FLASCHENBIER, UNTERGAERIG	6,40	0,88712	100,0	103,1	105,0
939	6872 1	BRAUMALZ, HELL	0,89	0,90121	100,0	95,2	96,0
940	6873 1	SPIRITUS (ROHBRANNTWEIN)	0,03	0,83362	100,0	99,7	87,7
941	6875	SPIRITUOSEN	4,02	0,81767	100,0	100,5	100,5
942	6875 3	DARUNTER BRANNTWEINE AUS WEIN	1,39	0,82035	100,0	100,0	100,2
943	6875 7	LIKOERE	1,04	0,83112	100,0	100,5	99,4
944	6877 25	TRAUBENSCHAUMWEINE	1,26	0,88516	100,0	100,4	99,7
945	6879	TAFELWASSER UND ALKOHOLFREIE ERFRISCHUNGSGETRAENKE	4,86	0,91233	100,0	101,2	104,4
946	6879 1	DARUNTER, TAFELWASSER	1,25	0,92738	100,0	100,2	103,7
947	6879 8	LIMONADEN (AUCH KOFFEINHALTIG)	3,26	0,90580	100,0	101,9	105,2
948	6882 10	ESSIG	0,10	0,93710	100,0	97,8	97,6
949	6882 71	GEWUERZE	0,52	0,68889	100,0	108,8	104,2
950	6888 70	TIEFGEFRORENE FERTIGGERICHTE	0,89	0,90901	100,0	99,5	97,1
951	6889	FUTTERMITTEL	7,12	0,97449	100,0	94,9	87,8
952	69	TABAKWAREN	16,81	0,76888	100,0	103,1	103,3
953	6911	ZIGARETTEN	16,19	0,76690	100,0	103,2	103,6
954	6941	ZIGARREN UND ZIGARILLOS	0,23	0,87766	100,0	101,9	103,9
955	6971	RAUCHTABAK	0,39	0,67764	100,0	97,5	88,7
956	70	FERTIGTEILBAUTEN IM HOCHBAU	1,76	0,83768	100,0	101,7	105,1

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

GEWERBLICHER PRODUKTE (INLANDSABSAZ):

100

JAH	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
1 9 8 5	100,0	99,8	100,0	100,1	99,9	100,0	100,0	99,8	99,8	99,9	100,0	100,2	100,4	935
1 9 8 6	103,4	100,6	102,4	103,1	103,3	103,5	103,8	103,7	103,7	103,7	103,8	104,3	104,9	
1 9 8 7	105,2	104,8	105,2	105,1	105,1	105,2	105,2	105,2	105,2	105,3	105,2	105,2	105,1	
1 9 8 5	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	936
1 9 8 6	103,9	100,9	102,4	103,9	103,9	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,5	104,3	104,3	
1 9 8 7	104,7	104,3	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	104,7	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,8	99,9	100,1	100,2	100,4	937
1 9 8 6	104,0	100,5	102,8	103,8	104,0	104,1	104,4	104,5	104,5	104,4	104,7	105,1	105,6	
1 9 8 7	105,8	105,5	105,8	105,7	105,7	105,8	105,7	105,7	105,7	105,7	106,0	106,0	106,0	
1 9 8 5	100,0	99,8	100,0	100,2	99,9	100,0	100,0	99,8	99,8	99,9	99,9	100,2	100,5	938
1 9 8 6	103,1	100,6	102,3	102,7	102,9	103,1	103,4	103,3	103,2	103,3	103,4	103,9	104,7	
1 9 8 7	105,0	104,6	105,0	105,0	105,0	105,0	105,1	105,1	105,1	105,2	105,0	105,0	104,8	
1 9 8 5	100,0	104,9	103,0	102,2	101,8	101,2	101,2	100,3	99,6	98,4	96,1	95,9	95,4	939
1 9 8 6	95,2	94,1	93,7	92,9	92,7	92,1	92,2	92,1	95,8	98,8	99,7	99,5	99,0	
1 9 8 7	96,0	98,5	97,5	95,9	95,4	94,7	94,9	94,5	94,7	95,0	96,2	97,1	97,7	
1 9 8 5	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	99,1	99,1	940
1 9 8 6	99,7	99,1	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	
1 9 8 7	87,7	87,4	87,4	87,4	87,4	87,4	87,4	87,4	87,4	87,4	87,4	89,1	89,1	
1 9 8 5	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	100,2	100,0	100,0	100,2	100,2	100,1	99,9	99,8	941
1 9 8 6	100,5	100,1	100,2	100,3	100,5	100,6	100,5	100,7	100,5	100,8	100,8	100,7	100,7	
1 9 8 7	100,5	100,7	100,8	100,7	100,5	100,5	100,5	100,4	100,4	100,4	100,3	100,3	100,3	
1 9 8 5	100,0	100,0	99,9	99,8	99,7	100,4	100,2	100,3	100,5	100,3	100,2	99,4	99,3	942
1 9 8 6	100,0	99,8	99,6	99,7	99,6	99,8	99,8	100,3	99,9	100,6	100,5	100,3	100,2	
1 9 8 7	100,2	100,2	100,3	100,2	100,2	100,1	100,4	100,3	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	99,8	99,9	100,1	99,8	99,8	100,2	100,2	100,3	100,1	100,1	943
1 9 8 6	100,5	100,5	100,4	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,4	100,4	
1 9 8 7	99,4	100,4	100,3	100,3	99,6	99,4	99,0	99,2	99,0	99,1	99,0	99,0	98,9	
1 9 8 5	100,0	100,2	99,7	99,7	99,4	99,6	99,7	100,1	100,5	100,0	100,3	100,4	100,4	944
1 9 8 6	100,4	100,6	100,5	100,6	100,6	100,3	100,3	100,3	100,2	100,2	100,3	100,4	100,2	
1 9 8 7	99,7	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	100,2	100,3	99,9	99,9	98,3	98,2	
1 9 8 5	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	945
1 9 8 6	101,2	100,1	101,2	101,1	101,0	101,0	101,0	100,8	101,0	101,0	102,1	102,1	102,1	
1 9 8 7	104,4	102,4	102,9	103,6	103,9	104,2	104,5	104,5	104,6	104,7	105,8	105,8	105,8	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	99,6	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5	100,3	946
1 9 8 6	100,2	100,3	100,5	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	
1 9 8 7	103,7	100,5	100,5	102,5	103,0	103,9	104,3	104,5	104,8	104,8	105,0	105,0	105,0	
1 9 8 5	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	947
1 9 8 6	101,9	100,0	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,4	101,6	101,6	103,3	103,3	103,3	
1 9 8 7	105,2	103,5	104,3	104,7	104,9	105,0	105,1	105,1	105,1	105,1	106,6	106,6	106,6	
1 9 8 5	100,0	101,3	98,8	101,0	100,4	100,1	100,1	101,1	99,5	100,1	99,6	99,9	98,2	948
1 9 8 6	97,8	95,3	98,6	97,9	98,7	96,8	96,8	99,1	98,2	99,9	97,5	96,0	99,3	
1 9 8 7	97,6	99,0	99,5	97,9	98,1	93,7	97,5	93,5	97,2	97,3	97,6	97,6	102,7	
1 9 8 5	100,0	93,0	93,1	93,2	96,4	99,2	99,2	106,1	106,1	106,1	106,1	99,7	101,7	949
1 9 8 6	108,8	101,7	105,2	108,4	108,4	111,1	112,0	110,8	110,8	110,8	109,4	108,2	108,2	
1 9 8 7	104,2	109,8	96,5	96,5	104,6	105,0	105,0	101,3	101,3	101,3	109,6	109,6	109,6	
1 9 8 5	100,0	98,9	99,2	101,1	101,0	100,6	100,6	100,6	100,4	98,3	98,3	100,4	100,4	950
1 9 8 6	99,5	98,3	99,1	101,0	100,9	100,3	99,9	99,5	99,2	99,1	98,9	98,8	98,7	
1 9 8 7	97,1	98,5	97,4	97,1	96,1	96,7	96,8	96,8	96,9	97,2	97,3	97,3	97,2	
1 9 8 5	100,0	103,1	103,2	103,0	102,8	100,6	100,2	99,8	98,5	97,2	97,1	97,4	97,3	951
1 9 8 6	94,9	97,2	97,1	96,7	96,5	95,5	95,6	95,0	92,8	93,2	93,1	93,1	92,9	
1 9 8 7	87,8	90,2	90,3	89,5	88,9	87,6	87,2	87,1	87,0	86,5	86,1	85,8	87,1	
1 9 8 5	100,0	98,8	98,7	98,7	98,7	98,7	98,9	98,9	98,8	102,4	102,4	102,5	102,4	952
1 9 8 6	103,1	102,4	102,5	102,5	102,4	103,3	103,4	103,4	103,4	103,5	103,4	103,4	103,4	
1 9 8 7	103,3	103,4	103,4	103,4	103,4	103,4	103,1	103,1	103,1	103,2	103,2	103,2	103,2	
1 9 8 5	100,0	98,7	96,7	98,7	98,7	98,7	98,8	98,8	98,8	102,5	102,5	102,6	102,5	953
1 9 8 6	103,2	102,5	102,6	102,6	102,5	103,5	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	
1 9 8 7	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	103,6	
1 9 8 5	100,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	100,4	100,4	100,4	100,7	100,7	101,2	101,2	954
1 9 8 6	101,9	101,2	101,2	101,2	101,5	101,5	101,5	101,5	101,6	101,6	102,9	103,4	103,4	
1 9 8 7	103,9	103,4	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	103,9	
1 9 8 5	100,0	100,9	100,6	100,6	100,4	99,9	100,3	100,8	98,5	99,7	98,9	100,3	99,4	955
1 9 8 6	97,5	98,8	99,0	99,0	99,0	97,5	97,9	98,3	97,9	99,1	94,9	93,8	94,5	
1 9 8 7	88,7	94,9	95,0	94,2	95,4	93,8	81,1	83,4	83,9	84,7	85,4	85,4	87,7	
1 9 8 5	100,0	99,6	99,6	99,6	99,7	99,9	99,9	100,3	100,3	100,4	100,2	100,3	100,4	956
1 9 8 6	101,7	100,6	100,5	100,7	101,0	102,0	102,1	102,1	102,1	102,2	102,2	102,3	102,5	
1 9 8 7	105,1	103,6	103,9	104,3	104,6	105,0	105,1	105,7	105,6	105,6	105,8	106,2	106,1	

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)*)

Langfristige Übersicht

1985 = 100

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

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

Fußnoten siehe letzte Seite.

2 Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Inlandsabsatz)*)

Langfristige Übersicht

1985 = 100

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

Jahr	Papier- und Pappe-waren	Druckereierzeugnisse	Kunststoff-erzeugnisse	Gummi-waren	Leder	Leder-waren und Schuhe	Tex-tilien	Be- klei- dung	Erzeug- nisse des Ernäh- rungs- gewerbes	Tabak- waren	Fertig- teil- bauten im Hoch- bau
1938	15,1	16,0	.	.	16,1	14,0	26,2	25,3	30,1	18,3	.
1949	32,0	26,8	.	.	43,8	34,3	61,9	51,7	51,7	65,7	.
1950	29,5	26,9	.	38,9	42,5	31,7	64,8	47,3	50,8	54,9	.
1951	41,7	31,7	.	57,1	49,0	35,5	83,7	51,5	56,3	53,4	.
1952	38,7	32,5	.	50,2	38,3	32,5	64,6	45,8	56,7	52,7	.
1953	33,0	30,6	.	46,2	37,8	31,8	58,6	43,4	55,1	48,7	.
1954	33,0	30,5	.	43,3	36,0	31,3	58,0	43,1	55,1	45,9	.
1955	35,0	31,3	83,0	44,9	35,1	30,9	57,3	43,1	55,6	45,9	.
1956	35,4	31,9	79,9	45,6	35,3	31,2	57,7	44,1	56,0	45,8	.
1957	36,7	33,5	75,0	44,9	35,7	31,8	60,2	45,6	55,9	45,4	.
1958	37,2	34,4	71,1	43,9	36,1	32,3	56,4	45,8	55,4	45,2	.
1959	36,3	35,1	68,1	42,8	43,1	33,6	52,9	44,5	55,9	45,2	.
1960	37,1	35,9	67,2	44,7	41,2	34,9	56,4	45,8	55,2	45,3	.
1961	39,4	37,5	65,0	45,1	40,5	35,7	56,8	47,6	56,0	45,4	.
1962	40,0	39,3	61,9	44,5	40,3	36,6	55,9	48,8	57,2	45,4	.
1963	40,5	40,4	60,7	44,0	39,1	36,6	57,2	49,3	58,0	45,4	.
1964	41,3	41,4	60,0	43,6	39,6	36,8	58,9	49,9	58,5	45,4	.
1965	43,1	43,1	60,2	44,1	40,9	37,8	59,2	51,3	59,5	45,4	.
1966	44,7	44,9	59,8	44,7	46,8	40,0	59,5	52,6	61,1	45,5	.
1967	44,6	45,4	58,4	42,1	43,2	41,1	58,0	52,7	60,7	49,7	.
1968	44,4	45,2	56,5	40,8	42,7	40,9	58,6	52,5	59,5	50,2	.
1969	45,7	46,2	57,0	41,0	45,0	42,1	59,6	53,3	60,3	50,0	.
1970	49,4	48,0	59,3	45,6	44,7	45,1	59,5	55,6	62,0	50,0	.
1971	51,4	51,4	60,5	47,3	45,5	48,2	59,7	58,2	64,6	50,0	.
1972	52,5	52,8	60,7	45,9	53,1	51,6	62,0	60,5	66,7	54,0	.
1973	54,6	55,0	62,1	48,8	60,9	57,6	70,5	64,1	71,4	62,0	.
1974	69,6	62,7	74,2	61,9	56,1	61,1	76,7	68,4	76,4	62,0	.
1975	74,8	69,5	74,6	67,3	55,6	63,6	74,0	71,1	79,5	63,4	.
1976	72,4	71,6	77,1	69,2	64,9	66,4	77,6	73,0	82,7	64,5	.
1977	71,6	74,8	78,4	71,1	68,1	70,5	78,1	75,9	87,4	74,9	.
1978	71,7	77,4	77,6	70,4	68,8	73,6	77,2	78,2	86,6	74,8	.
1979	75,7	80,5	83,9	73,8	81,6	78,4	80,1	80,5	86,9	75,4	.
1980	83,0	85,2	90,3	81,4	77,9	85,2	84,0	84,2	89,0	76,9	83,8
1981	89,5	89,1	92,5	88,1	77,5	89,1	88,2	88,5	93,3	77,8	86,5
1982	92,7	92,1	95,1	93,5	82,2	92,0	92,3	92,0	97,6	94,3	90,4
1983	92,4	93,3	96,0	94,9	84,4	94,2	94,1	94,6	99,2	100,9	95,1
1984	96,3	96,1	99,0	96,4	96,9	97,0	97,6	97,6	101,0	98,8	98,7
1985	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1986	99,7	102,0	100,1	101,1	98,8	102,1	99,6	102,1	98,5	103,1	101,7
1987	99,9	103,8	100,5	100,5	97,4	103,5	99,2	103,3	95,8	103,3	105,1

Fußnoten siehe letzte Seite.

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

1980 = 100

Jahr Monat	Gewerbliche Erzeugnisse insgesamt 6)	Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes					Bergbau- liche Erzeug- nisse (ohne Erdgas)	Mineral- öl- erzeug- nisse	Steine und Erden, Asbest- waren, Schleif- mittel	Eisen und Stahl	NE- Metalle und -Metall- halb- zeug	Gies- erei- erzeug- nisse
		zu- sammen	Grund- stoff- und Produktions- güter- gewerbes	Investi- tions- güter produzierenden Gewerbes	Ver- brauchs- güter	Nahrungs- und Genuß- mittel- gewerbes						
Verkettungs- faktor 1)	0,85916	0,86092	0,82826	0,87467	0,85390	0,91567	0,79718	0,65558	0,82208	0,96970	0,75264	0,87161
1984 D	116,2	115,9	117,2	115,7	114,6	114,8	129,2	124,4	117,5	116,8	111,5	117,2
1985 D	118,7	118,4	120,1	118,9	117,6	114,1	132,2	127,6	119,8	120,8	108,1	121,6
1986 D	115,5	115,3	106,4	121,5	118,7	112,9	125,1	81,5	121,5	113,0	89,6	124,5
1987 D	114,9	114,8	102,4	123,6	119,9	109,8	121,9	75,5	122,2	104,5	86,9	125,3
1984 Januar	114,9	114,6	115,8	114,3	112,8	114,8	128,3	125,4	116,1	113,5	110,4	115,4
Februar ...	115,2	114,9	116,0	114,7	113,1	114,8	128,6	124,5	116,4	113,4	111,0	116,2
März	115,4	115,1	116,0	115,0	113,4	114,8	128,4	122,9	116,8	114,0	112,4	116,6
April	115,7	115,4	116,5	115,4	113,9	114,9	128,3	122,6	117,5	115,1	113,8	116,9
Mai	116,0	115,7	116,8	115,5	114,2	115,2	128,2	122,7	117,8	116,4	113,5	116,8
Juni	116,0	115,7	116,9	115,6	114,4	114,9	128,6	122,8	118,1	116,6	112,5	117,1
Juli	116,2	115,9	117,1	115,8	114,9	114,6	128,9	122,0	118,0	117,2	111,9	117,6
August	116,2	115,8	117,0	115,9	115,2	114,1	129,4	121,3	117,9	117,4	111,5	117,7
September .	116,7	116,4	117,8	116,3	115,4	114,7	129,5	124,2	117,8	118,3	110,6	117,7
Oktober ...	117,2	116,9	119,0	116,5	115,7	114,7	130,8	129,6	118,0	119,3	109,7	117,8
November ..	117,2	116,9	118,6	116,5	115,9	114,9	130,8	127,8	117,9	119,5	110,0	117,9
Dezember ..	117,3	117,0	118,8	116,6	115,9	114,8	131,0	127,5	117,9	120,6	110,1	118,2
1985 Januar	118,1	117,8	120,5	117,3	116,3	114,6	132,5	133,0	118,7	120,9	111,6	118,9
Februar ...	118,6	118,3	121,7	117,6	116,7	114,8	132,9	136,4	118,8	121,3	113,5	119,7
März	118,9	118,6	122,0	117,9	116,9	114,7	133,3	136,0	119,5	122,2	114,1	120,7
April	119,2	118,8	121,6	118,7	117,3	114,6	133,3	131,5	119,7	122,1	114,3	121,9
Mai	119,3	118,9	121,4	119,0	117,6	114,4	133,5	129,6	119,8	122,0	114,8	122,4
Juni	119,1	118,8	120,7	119,1	117,8	114,3	133,4	126,8	120,0	121,6	111,8	122,5
Juli	119,0	118,7	120,0	119,3	118,0	114,1	133,3	124,1	120,2	120,9	109,5	122,3
August	118,7	118,4	119,3	119,3	118,0	113,7	131,6	122,5	119,8	120,5	106,2	122,3
September .	118,8	118,6	119,6	119,4	118,1	114,0	131,6	124,7	120,0	120,5	105,1	122,1
Oktober ...	118,5	118,2	118,7	119,5	118,2	113,6	130,6	123,5	120,3	119,6	101,1	122,2
November ..	118,4	118,2	118,4	119,5	118,1	113,4	130,2	124,9	120,4	119,1	99,1	122,0
Dezember ..	118,0	117,7	116,8	119,6	118,0	113,5	130,3	118,6	120,3	119,3	96,6	122,1
1986 Januar	117,8	117,5	115,1	120,2	118,3	113,6	130,4	111,2	120,6	118,8	96,3	122,4
Februar ...	117,2	116,9	112,8	120,4	118,5	113,6	130,0	101,6	120,7	118,0	93,5	123,6
März	116,7	116,4	110,7	120,8	118,6	113,6	129,6	93,8	121,0	117,2	92,6	124,1
April	116,4	116,0	108,9	121,2	118,6	113,5	129,4	87,9	121,3	116,4	92,1	124,7
Mai	115,7	115,5	106,8	121,5	118,7	113,5	124,5	80,7	121,6	115,6	91,3	124,9
Juni	115,5	115,3	106,0	121,6	118,8	113,6	124,4	78,4	121,6	113,9	91,5	125,3
Juli	114,8	114,6	103,6	121,9	118,8	113,1	122,7	69,7	121,7	112,1	88,9	125,0
August	114,7	114,5	103,2	122,0	118,9	112,2	122,6	70,7	121,7	110,9	87,3	125,1
September .	114,7	114,5	103,4	122,1	118,8	112,2	122,6	72,6	121,7	110,3	87,5	125,0
Oktober ...	114,4	114,2	102,4	122,1	119,0	112,0	121,8	70,2	122,0	108,9	86,0	124,8
November ..	114,3	114,1	102,1	122,1	119,0	111,7	121,7	70,9	121,8	107,6	84,6	125,0
Dezember ..	114,2	114,0	101,6	122,1	118,9	111,6	121,8	70,3	121,9	106,6	83,6	124,6
1987 Januar	114,7	114,5	102,9	122,5	119,0	110,9	122,0	79,8	122,0	105,4	80,6	124,4
Februar ...	114,3	114,1	101,6	122,8	119,2	110,6	121,8	73,5	121,9	104,9	80,1	124,3
März	114,4	114,2	101,6	123,0	119,3	110,1	121,5	74,2	122,0	104,5	81,1	124,5
April	114,6	114,5	101,9	123,3	119,5	110,1	121,9	75,2	122,1	104,1	81,9	124,8
Mai	114,8	114,6	102,3	123,5	119,8	109,7	120,8	75,8	122,2	103,8	83,5	125,2
Juni	114,8	114,7	102,1	123,7	119,9	109,7	120,7	74,9	122,4	104,0	83,9	125,2
Juli	115,1	114,9	102,7	123,9	120,0	109,3	122,0	77,0	122,2	104,1	87,0	125,1
August	115,2	115,1	102,9	124,0	120,1	109,2	122,0	77,7	122,3	104,3	88,7	125,7
September .	115,1	114,9	102,4	124,0	120,3	109,3	122,2	74,8	122,2	104,3	89,6	125,7
Oktober ...	115,4	115,1	102,9	124,1	120,6	109,5	122,5	76,5	122,2	104,6	91,6	126,0
November ..	115,3	115,2	102,8	124,1	120,5	109,5	122,5	74,2	122,1	104,6	95,8	126,4
Dezember ..	115,4	115,2	102,6	124,3	120,5	109,9	122,6	72,6	122,4	105,0	98,8	126,5

Fußnoten siehe letzte Seite.

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

1980 = 100

Jahr Monat	Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung	Stahlbauerzeugnisse und Schienenfahrzeuge	Maschinenbauerzeugnisse (einschl. Acker- schlepper)	Straßenfahrzeuge	Elektrotechnische Erzeugnisse	Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	Eisen-, Blech- und Metallwaren	Musikinstrumente, Spielwaren, Sportgeräte, Schmuck, belichtete Filme, Füllhalter u.ä.	Chemische Erzeugnisse	Büromaschinen; Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen	Feinkeramische Erzeugnisse	Glas und Glaswaren
Verkettungs- faktor 1)	0,89725	0,83535	0,84623	0,85930	0,92918	0,88639	0,84623	0,69697	0,87301	1,11805	0,84649	0,85830
1984 D	113,7	119,6	117,8	117,9	111,7	112,6	117,2	114,0	116,9	101,1	117,1	110,6
1985 D	117,7	121,5	121,9	121,9	113,6	115,5	119,7	116,2	120,4	102,5	120,7	112,1
1986 D	118,7	124,9	125,9	125,4	114,7	118,2	121,5	116,4	114,0	98,1	123,8	113,0
1987 D	116,2	127,7	129,3	128,6	115,7	119,9	122,7	118,4	110,4	91,4	126,9	113,8
1984 Januar	112,1	118,7	116,2	116,2	110,7	111,6	115,4	112,8	115,3	101,4	114,8	110,3
Februar ...	112,5	119,0	116,7	116,8	111,1	111,9	115,8	113,5	115,9	100,9	115,2	110,0
März	113,0	119,3	117,0	117,0	111,4	112,0	116,3	113,4	116,2	100,9	115,5	109,8
April	113,5	119,5	117,4	117,4	111,7	112,3	117,0	113,5	116,5	100,4	116,6	109,8
Mai	113,6	119,5	117,7	117,6	111,8	112,4	117,3	113,9	116,7	100,6	117,1	110,1
Juni	113,6	119,5	117,9	117,6	111,7	112,4	117,5	114,1	116,6	100,3	117,2	110,4
Juli	114,0	119,7	118,1	117,6	111,9	112,7	117,6	113,7	117,1	100,4	117,6	110,5
August	114,4	120,0	118,3	117,8	111,9	112,7	117,9	113,8	117,2	100,5	117,8	111,2
September .	114,5	120,2	118,5	118,7	112,0	112,9	117,9	114,6	117,5	101,6	118,0	110,6
Oktober ...	114,4	119,9	118,6	119,2	112,1	113,2	117,9	115,1	117,7	102,1	118,3	111,2
November ..	114,4	119,9	118,8	119,2	112,1	113,2	118,0	115,0	117,6	102,1	118,4	111,6
Dezember ..	114,6	119,8	118,8	119,2	112,3	113,4	118,1	114,8	117,9	102,3	118,4	111,5
1985 Januar	115,2	120,0	119,9	119,8	112,9	114,1	118,2	115,1	118,6	103,0	118,5	112,0
Februar ...	116,1	120,1	120,3	120,1	113,2	114,7	118,4	116,0	119,2	103,4	118,7	111,8
März	116,4	120,3	120,7	120,5	113,4	114,8	118,8	116,9	119,6	104,0	119,1	112,0
April	117,6	121,2	121,6	121,5	113,8	115,3	119,4	116,8	120,7	103,5	120,2	111,9
Mai	117,9	121,5	122,0	121,9	113,9	115,5	119,9	116,8	121,1	103,3	120,5	111,9
Juni	118,1	121,6	122,1	122,0	113,9	115,5	120,0	116,7	121,3	103,2	120,9	112,1
Juli	118,3	121,9	122,3	122,5	114,0	115,6	120,1	116,4	121,6	102,9	121,5	112,2
August	118,2	122,0	122,4	122,7	113,7	115,8	120,2	116,3	121,6	102,1	121,7	112,1
September .	118,5	122,1	122,5	122,8	113,7	115,8	120,1	116,3	121,4	101,8	121,6	112,1
Oktober ...	118,6	122,5	122,8	122,8	113,7	116,2	120,3	115,9	120,5	101,1	121,7	112,3
November ..	118,7	122,6	122,9	122,8	113,6	116,2	120,3	115,7	119,8	100,8	121,8	112,5
Dezember ..	118,6	122,6	123,0	123,2	113,6	116,3	120,4	115,1	119,3	100,7	121,8	112,5
1986 Januar	118,8	123,1	124,1	123,8	114,0	117,0	120,5	115,8	118,8	100,2	122,1	112,7
Februar ...	118,8	123,3	124,4	124,0	114,1	117,3	120,7	116,0	118,2	99,6	122,4	112,4
März	118,8	123,6	124,7	124,8	114,3	117,4	120,8	116,0	117,3	99,3	122,6	112,6
April	118,8	124,2	125,3	125,1	114,7	117,8	121,3	115,8	115,7	99,0	123,2	112,8
Mai	118,9	124,6	125,8	125,2	114,8	118,1	121,5	115,8	114,2	98,6	123,8	112,9
Juni	118,8	125,1	126,1	125,3	114,9	118,2	121,7	116,0	113,6	98,7	124,1	112,9
Juli	119,1	125,5	126,4	125,6	115,0	118,5	121,9	115,7	112,8	97,8	124,4	112,8
August	119,0	125,7	126,5	125,9	114,9	118,6	121,8	116,1	112,3	87,6	124,4	113,0
September .	118,9	125,8	126,6	126,4	114,9	118,8	121,9	117,2	111,9	97,4	124,5	113,1
Oktober ...	118,5	126,0	126,8	126,2	115,0	119,0	121,9	117,6	111,2	96,6	124,7	113,5
November ..	117,9	126,2	126,8	126,2	115,0	118,9	122,0	117,3	111,0	96,3	124,9	113,5
Dezember ..	117,7	126,1	126,8	126,3	114,9	118,8	122,0	117,1	110,8	96,0	124,9	113,4
1987 Januar	117,2	126,5	127,7	126,8	115,1	119,1	122,0	117,1	110,6	94,6	125,1	113,5
Februar ...	116,9	126,6	128,0	127,4	115,2	119,3	122,2	117,2	110,4	93,7	125,5	113,3
März	116,5	127,0	128,3	127,9	115,3	119,5	122,1	117,6	110,1	92,5	126,0	113,6
April	116,6	127,3	128,8	128,2	115,6	119,7	122,4	118,1	110,3	91,5	126,6	113,6
Mai	116,5	127,5	129,2	128,3	115,7	119,8	122,6	118,8	110,7	91,3	127,1	113,5
Juni	116,2	127,8	129,4	128,6	115,7	119,9	122,8	118,8	110,5	91,5	127,1	113,7
Juli	116,1	128,1	129,6	129,0	115,8	120,1	122,8	118,8	110,6	91,4	127,1	113,8
August	116,0	128,2	129,8	129,1	115,9	120,1	122,9	119,2	110,5	91,0	127,5	113,9
September .	115,7	128,3	129,9	129,2	115,8	120,0	123,0	119,0	110,5	90,9	127,7	114,1
Oktober ...	115,6	128,2	130,1	129,3	115,8	120,2	123,1	119,1	110,2	89,9	127,9	114,2
November ..	115,5	128,2	130,1	129,5	116,0	120,3	123,1	118,4	110,1	89,4	127,8	114,3
Dezember ..	115,6	128,3	130,1	129,7	116,1	120,3	123,0	118,3	110,1	89,1	127,8	114,3

Fußnoten siehe letzte Seite.

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

1980 = 100

Jahr Monat	Schnitt- holz, Sperr- holz und sonstiges bearbei- tetes Holz	Holz- waren	Holz- schliff, Zell- stoff, Papier und Pappe 4)	Papier- und Pappe- waren	Drucke- reier- zeug- nisse	Kunst- stoff- erzeug- nisse	Gummi- waren	Leder	Leder- waren und Schuhe	Tex- tilien	Be- klei- dung	Erzeug- nisse des Ernäh- rungsge- werbes	Tabak- waren
Verkettungs- faktor 1)	0,75567	0,80183	0,90392	0,87637	0,84275	0,85978	0,86546	0,83281	0,78195	0,92373	0,86703	0,92597	0,84216
1984 D	95,9	117,4	116,8	116,0	113,2	109,9	117,3	127,7	114,2	115,8	115,8	113,5	129,2
1985 D	95,1	120,3	121,8	120,5	117,8	111,2	121,3	132,5	117,9	118,7	118,8	112,7	131,1
1986 D	95,9	123,8	116,0	120,2	120,1	111,2	122,9	130,9	120,1	118,1	121,2	110,9	134,7
1987 D	95,4	127,2	113,2	120,5	122,1	111,3	122,3	128,7	121,4	117,6	122,8	107,6	135,1
1984 Januar	96,5	115,9	109,1	112,1	111,3	108,7	115,8	120,1	112,5	114,2	114,0	113,6	129,2
Februar ...	96,4	116,4	110,1	112,0	111,6	109,0	116,0	124,0	112,6	114,7	114,2	113,5	129,1
März	96,4	116,6	111,7	113,0	111,7	109,5	116,0	125,9	112,8	114,9	114,4	113,5	129,1
April	96,3	117,3	113,2	113,9	112,0	110,1	116,3	126,3	113,3	115,1	115,0	113,6	129,2
Mai	96,4	117,5	114,4	115,1	112,2	110,3	116,8	128,1	113,5	115,4	115,2	114,0	129,2
Juni	96,1	117,8	116,1	115,4	112,7	110,0	117,2	128,7	113,8	115,6	115,3	113,6	129,2
Juli	96,0	117,8	118,4	116,7	113,4	110,3	117,7	129,0	114,3	116,0	116,2	113,3	129,2
August	95,9	117,9	119,6	117,3	113,8	110,3	117,7	129,2	114,7	116,3	116,5	112,8	129,2
September ..	95,4	118,0	120,6	118,3	114,4	110,3	117,6	130,4	114,9	116,4	116,8	113,4	129,3
Oktober ...	95,1	118,0	122,5	119,0	114,9	110,1	118,1	130,0	115,7	116,7	117,2	113,4	129,4
November ..	94,8	118,0	122,8	119,6	115,0	110,0	118,8	130,7	115,9	117,1	117,4	113,6	129,3
Dezember ..	95,2	118,0	122,8	119,7	115,3	109,8	119,0	130,4	116,0	117,2	117,3	113,5	129,5
1985 Januar	95,1	118,4	123,0	120,0	115,7	109,9	119,1	130,7	116,8	117,8	118,0	113,3	129,6
Februar ...	95,1	119,2	123,6	120,3	116,2	110,1	119,5	131,6	116,9	118,1	118,0	113,5	129,6
März	95,2	119,6	123,5	120,7	116,1	110,2	120,5	131,9	117,4	118,3	118,1	113,4	129,5
April	95,2	119,7	123,3	120,6	117,8	110,6	120,5	132,5	117,8	118,6	118,3	113,2	129,6
Mai	95,2	120,1	123,1	120,8	118,3	111,1	120,9	133,1	117,9	118,6	118,4	113,1	129,7
Juni	95,1	120,3	122,6	121,0	118,3	111,6	120,8	133,3	118,0	118,9	118,6	113,0	129,8
Juli	95,1	120,6	122,2	120,9	118,4	112,0	121,6	133,1	118,0	119,1	118,8	112,8	129,7
August	95,0	120,9	121,4	120,6	118,4	112,0	122,1	133,2	118,0	119,1	119,1	112,3	129,5
September ..	95,2	121,0	120,8	120,3	118,6	112,1	122,6	132,4	118,0	119,0	119,2	112,3	133,7
Oktober ...	95,2	121,2	120,0	120,5	118,7	112,0	122,5	132,8	118,5	119,0	119,5	111,8	133,9
November ..	95,0	121,3	119,3	120,4	118,7	111,7	122,6	132,6	118,7	118,8	119,6	111,6	134,1
Dezember ..	95,3	121,4	118,3	120,3	118,5	111,5	122,8	132,6	118,7	118,6	119,7	111,7	134,0
1986 Januar	95,5	122,3	117,7	119,9	118,8	112,1	122,6	132,4	119,0	118,8	120,1	111,8	134,0
Februar ...	95,6	122,7	117,5	120,2	119,1	111,9	122,9	131,9	119,1	118,8	120,3	111,8	134,0
März	95,5	123,0	117,2	120,4	119,2	111,8	122,9	131,8	119,3	118,6	120,6	111,8	134,0
April	96,0	123,4	117,4	120,2	119,4	111,4	122,9	131,4	119,9	118,6	120,8	111,6	133,9
Mai	96,0	123,8	116,9	120,1	119,9	111,2	122,9	131,2	120,0	118,5	121,0	111,6	135,0
Juni	96,1	124,0	116,7	120,1	120,5	111,2	123,0	131,1	120,0	118,3	121,1	111,7	135,2
Juli	96,2	124,2	116,2	120,3	120,5	110,8	122,8	130,8	120,5	118,0	121,4	111,2	135,2
August	96,1	124,2	115,3	120,2	120,6	111,0	122,9	130,6	120,5	117,8	121,6	110,2	135,2
September ..	96,1	124,4	114,8	120,1	120,5	110,8	122,9	130,3	120,5	117,5	121,8	110,2	135,1
Oktober ...	96,0	124,5	114,4	120,2	121,1	110,9	123,1	130,2	120,7	117,3	121,9	110,0	135,1
November ..	95,7	124,6	114,2	120,3	121,1	110,6	123,0	130,1	120,8	117,3	121,9	109,7	135,0
Dezember ..	95,8	124,8	113,9	120,3	121,1	110,6	123,0	129,3	120,9	117,2	121,9	109,6	135,1
1987 Januar	95,8	125,4	113,2	120,2	121,1	110,7	122,1	129,3	120,9	117,3	122,0	108,7	135,3
Februar ...	95,7	125,8	113,2	120,2	121,0	110,8	122,1	128,8	121,3	117,3	122,1	108,4	135,3
März	95,6	126,3	113,4	120,1	121,0	110,8	122,2	128,6	121,2	117,3	122,3	107,9	135,3
April	95,6	126,8	113,7	120,4	121,4	110,8	122,2	128,5	121,4	117,2	122,5	107,9	135,3
Mai	95,6	127,1	113,6	120,4	122,4	111,1	122,0	128,1	121,4	117,4	122,6	107,5	135,3
Juni	95,5	127,3	113,5	120,5	122,3	111,1	122,1	128,6	121,4	117,4	122,6	107,5	134,9
Juli	95,4	127,5	113,2	121,0	122,3	111,2	121,8	127,7	121,4	117,6	122,9	107,1	134,9
August	95,3	127,7	112,9	120,6	122,3	111,3	122,0	128,1	121,5	117,8	123,1	107,0	134,9
September ..	95,2	127,9	112,7	120,5	122,6	111,7	122,2	128,4	121,6	117,9	123,2	107,1	135,0
Oktober ...	95,0	128,1	112,9	120,6	122,8	112,1	122,9	128,6	121,8	118,2	123,5	107,2	135,1
November ..	94,8	128,2	113,0	120,7	122,9	112,1	123,2	129,5	121,7	118,0	123,5	107,2	135,0
Dezember ..	94,7	128,3	112,9	120,7	122,8	112,1	123,1	129,9	121,8	117,9	123,3	107,7	135,1

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte
DM je hl

Jahr Monat	Leichtes Heizöl ⁷⁾											
	Durchschnitt	ausgewählte Berichtsorte										
		Kiel	Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf	Frankfurt	Mannheim/ Ludwigs- hafen	Stutt- gart	München	Saar- brücken	Berlin (West)
Bei Lieferung von mindestens 500 t an den Großhandel, ab Lager												
1986 D	32,63	31,77	31,26	32,35	31,18	31,60	32,51	32,72	33,52	34,78	33,96	33,35
1987 D	28,46	28,22	27,70	28,87	27,76	27,58	28,01	28,04	28,83	29,07	29,35	29,60
1986 Januar	50,11	49,70	49,12	49,80	48,75	48,72	49,99	49,56	50,27	51,14	50,54	53,65
Februar ...	47,55	46,30	45,55	47,25	45,54	46,07	47,22	48,14	48,25	50,14	48,58	49,99
März	45,16	43,94	43,19	44,43	43,25	44,31	45,27	45,86	46,57	47,87	46,87	45,22
April	43,23	41,22	40,75	42,41	40,77	42,74	43,36	44,27	45,11	47,18	45,13	42,62
Mai	32,74	31,35	30,89	31,84	30,55	30,83	32,63	32,79	33,88	37,46	34,22	33,74
Juni	28,59	26,61	26,29	27,61	26,59	27,44	28,76	28,75	30,29	33,72	30,03	28,40
Juli	20,58	19,43	18,92	20,18	19,03	19,79	20,47	20,70	21,60	22,74	22,17	21,37
August	25,24	24,71	24,23	25,02	24,14	23,93	24,79	24,76	25,69	27,21	26,90	26,26
September .	25,01	25,07	24,49	25,30	24,16	24,13	24,62	24,74	25,43	25,20	26,16	25,84
Oktober ...	23,85	23,69	23,32	24,05	23,19	22,88	23,71	23,83	24,44	24,27	25,21	23,79
November ..	25,22	25,20	24,78	25,57	24,67	24,50	25,01	25,07	25,91	25,70	26,35	24,64
Dezember ..	24,31	24,00	23,53	24,74	23,56	23,87	24,25	24,12	24,74	24,67	25,33	24,62
1987 Januar	34,37	33,83	33,14	34,89	33,24	33,42	33,81	34,13	34,75	34,86	35,78	36,21
Februar ...	26,29	25,90	25,34	26,66	25,44	25,43	25,68	25,39	26,57	26,51	27,21	29,02
März	28,19	27,75	27,57	29,11	27,39	27,01	27,74	27,67	28,55	28,68	28,93	29,73
April	26,32	26,26	25,66	26,78	25,87	25,42	25,82	25,81	26,59	27,09	27,36	26,91
Mai	28,05	27,82	27,21	28,45	27,44	27,34	27,77	27,82	28,59	28,96	28,98	28,21
Juni	27,79	27,24	26,74	27,86	26,78	26,57	27,14	27,10	27,99	28,15	28,51	28,28
Juli	30,23	30,09	29,56	30,50	29,74	29,47	29,92	29,96	30,64	30,85	30,74	31,04
August	30,34	30,07	29,38	30,54	29,51	29,55	29,99	29,95	30,87	31,76	31,20	30,90
September .	27,72	27,59	27,12	28,09	27,08	26,82	27,19	27,38	28,14	28,50	28,50	28,54
Oktober ...	28,89	28,87	28,44	29,37	28,41	28,12	28,51	28,70	29,25	28,91	30,44	29,77
November ..	27,48	27,28	26,88	27,78	26,96	26,79	27,01	27,16	27,73	27,94	28,11	28,66
Dezember ..	26,02	25,90	25,38	26,43	25,30	24,99	25,52	25,45	26,29	26,63	26,39	27,91
Bei Lieferung in Tkw an Verbraucher, 40 - 50 hl pro Auftrag, frei Verbraucher												
1986 D	37,98	36,74	36,18	39,19	36,38	36,50	37,50	36,90	39,02	40,11	38,31	41,00
1987 D	33,24	32,36	31,12	34,83	32,34	32,22	32,86	31,87	33,65	34,04	33,15	36,20
1986 Januar	56,48	57,11	56,40	58,18	55,52	55,15	56,24	54,03	55,57	57,61	55,89	59,54
Februar ...	52,76	51,79	50,37	54,86	50,47	50,57	52,08	52,03	53,15	54,38	53,20	57,48
März	50,26	48,90	48,42	50,99	48,49	49,39	49,61	49,37	51,22	53,08	50,97	52,40
April	48,38	46,86	44,79	48,33	46,28	46,96	48,37	47,81	50,41	52,37	49,61	50,39
Mai	38,71	36,52	36,81	40,17	36,89	36,42	37,27	37,16	39,87	43,57	39,78	41,39
Juni	34,16	31,36	31,41	35,02	31,43	32,15	33,88	33,76	36,73	39,24	34,10	36,64
Juli	26,11	24,50	24,24	27,45	24,12	24,71	25,27	25,21	27,49	28,42	26,48	29,35
August	30,59	29,53	27,72	31,93	28,66	28,90	30,23	29,56	32,06	32,54	31,03	34,33
September .	30,14	28,64	29,10	31,31	29,02	28,98	29,40	29,46	30,53	30,84	30,83	33,42
Oktober ...	28,69	28,04	27,71	30,13	28,06	27,32	28,69	27,44	29,64	28,90	28,40	31,23
November ..	30,07	28,99	28,84	31,47	29,01	28,84	29,78	28,54	31,27	30,61	30,35	33,04
Dezember ..	29,45	28,66	28,33	30,41	28,59	28,63	29,15	28,41	30,25	29,70	29,08	32,78
1987 Januar	39,77	38,96	37,64	42,12	38,85	38,81	38,74	38,91	40,03	39,00	38,85	45,61
Februar ...	31,77	30,95	31,13	33,27	30,32	30,69	31,61	29,49	31,90	32,13	31,43	36,14
März	32,95	32,03	31,64	34,78	32,58	31,30	32,42	31,09	33,27	33,15	33,18	36,98
April	31,13	30,42	30,05	32,97	29,59	29,66	30,53	29,85	31,78	32,15	31,46	33,99
Mai	32,52	30,80	31,12	33,70	32,36	31,05	32,58	31,50	33,13	33,38	34,13	33,95
Juni	31,97	30,52	30,86	33,39	31,38	30,97	31,92	31,01	32,46	32,65	32,18	34,33
Juli	34,42	33,70	33,54	35,87	32,91	33,62	34,48	33,40	35,36	35,52	33,90	36,34
August	35,06	34,28	33,92	36,12	34,44	34,23	34,67	33,71	35,46	37,08	34,55	37,22
September .	32,43	32,08	31,40	33,74	31,69	31,80	32,07	30,95	33,11	33,56	31,89	34,47
Oktober ...	33,82	32,60	32,71	35,11	33,00	33,27	33,36	31,91	34,05	35,04	34,77	36,22
November ..	32,08	31,28	31,61	33,89	31,54	31,15	31,45	31,08	32,14	33,01	31,37	34,31
Dezember ..	31,00	30,70	29,85	33,01	29,41	30,10	30,46	29,48	31,15	31,86	30,14	34,80

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte

DM je t

Jahr Monat	Schweres Heizöl ^{7) 8) 9)}								
	Durchschnitt ¹⁰⁾	ausgewählte Berichtsorte							
		Hamburg	Hannover	Bremen	Düsseldorf	Frankfurt	Mannheim/ Ludwigs- hafen	Stutt- gart	München
Bei Abnahme von 15 bis 200 t im Monat									
1986 D	251,25	244,87	.	.	244,67	248,72	238,34	238,66	246,31
1987 D	238,34	236,04	.	248,05	238,28	229,17	219,97	223,75	223,77
1986 Januar	425,55	430,56	.	439,90	421,59	415,89	400,58	397,17	411,60
Februar	334,22	343,86	.	355,36	327,56	322,04	311,48	308,29	303,20
März	316,74	307,36	.	333,28	308,23	314,02	299,78	307,20	306,26
April	270,94	253,63	278,41	272,94	254,81	263,64	260,92	259,98	300,18
Mai	222,99	211,26	.	226,00	212,32	224,60	216,37	215,14	225,49
Juni	209,63	199,41	.	.	199,44	208,78	199,90	195,84	211,61
Juli	173,46	164,88	.	.	166,09	169,23	161,12	161,74	176,41
August	188,59	182,50	.	.	182,66	188,56	181,60	183,59	185,58
September	227,12	213,70	.	.	220,21	235,64	223,37	225,02	224,84
Oktober	210,99	200,34	.	.	204,66	212,22	198,25	204,48	201,75
November	217,66	213,36	.	.	215,78	212,79	206,02	208,78	209,95
Dezember	217,11	217,55	.	.	222,67	217,26	200,73	196,65	198,88
1987 Januar	300,36	291,15	.	.	296,05	299,67	290,04	288,66	292,88
Februar	227,70	230,55	.	240,50	241,36	213,99	200,79	212,43	204,27
März	219,42	212,25	.	222,62	228,83	212,31	204,15	208,71	208,84
April	244,81	236,84	.	249,00	245,10	233,91	231,90	236,89	235,53
Mai	233,21	231,54	.	244,64	234,65	216,95	211,90	215,90	216,31
Juni	230,42	228,03	.	243,66	232,11	221,15	211,75	212,58	206,94
Juli	241,92	242,51	.	255,42	242,70	229,03	223,94	227,93	213,49
August	259,40	255,81	.	264,82	253,05	259,31	247,75	251,96	239,67
September	232,79	237,45	.	246,02	230,11	214,34	206,39	212,68	224,50
Oktober	237,31	237,77	.	244,96	230,94	229,37	218,82	219,12	230,66
November	225,78	224,59	.	243,82	221,11	219,59	202,05	200,25	213,46
Dezember	206,97	204,03	.	213,27	203,31	200,42	190,20	197,93	198,72
Bei Abnahme von 201 bis 2 000 t im Monat									
1986 D	250,61	244,32	.	.	244,02	247,83	237,82	238,11	245,37
1987 D	237,81	235,73	.	247,93	236,96	228,45	219,54	223,41	223,25
1986 Januar	425,04	430,18	.	439,82	420,88	414,93	400,48	396,46	410,04
Februar	333,75	343,51	.	355,14	326,95	321,38	310,68	307,68	302,56
März	316,15	306,99	.	333,20	307,17	312,73	299,08	306,73	305,65
April	270,33	253,41	.	272,86	254,70	262,15	260,41	259,32	298,63
Mai	222,28	211,07	.	225,63	212,05	224,04	215,43	214,49	223,38
Juni	208,81	198,79	.	.	198,83	207,97	199,04	194,68	210,42
Juli	173,03	164,37	.	.	165,67	169,06	160,80	161,34	175,90
August	187,68	181,16	.	.	181,66	187,99	180,93	182,86	185,05
September	226,27	213,58	.	.	219,09	234,73	223,14	224,49	223,13
Oktober	210,38	199,49	.	.	204,16	211,35	197,80	204,34	201,22
November	217,02	212,42	.	.	215,18	211,56	205,50	208,44	209,73
Dezember	216,54	216,90	.	.	221,90	216,11	200,52	196,46	198,68
1987 Januar	299,14	285,77	.	.	294,48	298,58	288,99	288,13	291,61
Februar	227,18	230,32	.	240,28	238,99	213,91	200,73	212,10	203,99
März	218,87	212,10	.	222,54	227,86	211,11	203,55	208,28	207,89
April	244,34	236,43	.	248,92	243,43	233,27	231,65	236,70	235,19
Mai	232,87	231,34	.	244,60	233,70	216,31	211,57	215,63	216,03
Juni	230,04	227,82	.	243,62	231,26	220,51	211,42	212,31	206,66
Juli	241,53	242,47	.	255,38	241,74	228,39	223,61	227,66	213,14
August	258,95	255,57	.	264,78	252,05	258,67	247,42	251,45	239,19
September	232,29	236,99	.	245,98	228,44	214,28	206,00	212,16	224,02
Oktober	236,73	237,57	.	244,92	229,69	228,17	218,22	218,85	229,83
November	225,27	224,40	.	243,78	220,10	218,39	201,45	199,98	213,06
Dezember	206,51	203,80	.	213,23	201,77	199,78	189,87	197,66	198,44

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte
DM je t

Jahr Monat	Durchschnitt ¹⁰⁾	Schweres Heizöl ⁷⁾⁸⁾⁹⁾						
		ausgewählte Berichtsorte						
		Hamburg	Hannover	Düssel- dorf	Frank- furt	Mannheim/ Ludwigs- hafen	Stutt- gart	München
Bei Abnahme von 2 001 t und mehr im Monat								
1986 D	249,89	.	.	243,07	.	237,27	237,10	.
1987 D	237,05	.	.	235,76	.	218,57	222,81	222,57
1986 Januar	424,44	.	.	419,24	414,98	399,41	394,92	410,08
Februar	332,83	.	.	325,16	.	310,47	306,51	.
März	315,46	.	.	306,79	.	298,91	305,75	.
April	269,39	.	.	253,52	.	259,94	257,65	.
Mai	221,50	.	.	210,73	.	214,38	213,03	.
Juni	208,15	.	.	197,60	.	198,95	193,20	.
Juli	172,24	.	.	164,92	.	159,85	159,79	.
August	187,34	.	.	181,54	.	180,83	182,79	.
September	225,63	.	.	218,52	.	223,05	223,92	.
Oktober	209,67	.	.	203,31	.	196,76	203,87	.
November	216,39	.	.	215,04	.	205,30	208,32	.
Dezember	215,58	.	.	220,49	.	199,43	195,46	.
1987 Januar	298,94	.	.	294,47	.	288,95	288,01	290,91
Februar	226,12	.	.	237,49	.	199,56	211,84	.
März	218,32	.	.	226,47	.	202,92	208,07	207,78
April	243,91	.	.	242,13	.	231,22	236,70	235,19
Mai	231,70	.	.	232,93	.	209,69	214,63	214,33
Juni	228,96	.	.	229,38	.	210,12	212,10	206,45
Juli	240,86	.	.	241,18	.	222,78	226,80	213,09
August	258,14	.	.	251,26	.	246,20	250,23	238,21
September	231,22	.	.	226,87	.	204,64	210,48	222,98
Oktober	236,04	.	.	228,04	.	217,10	217,76	229,77
November	224,60	.	.	218,77	.	200,72	199,54	212,17
Dezember	205,83	.	.	200,12	.	188,99	197,55	197,32

Jahr Monat	Schweres Heizöl ⁷⁾⁸⁾		
	ab Raffinerie bei Abnahme in		
	Kessel- oder Tankkraftwagen		Leichtern von 650 t und mehr 12)
	Durchschnitt ¹¹⁾	Raffinerie- gebiet Rhein/Ruhr	
1986 D	233,40	235,23	218,25
1987 D	221,01	227,89	213,27
1986 Januar	403,62	412,22	376,41
Februar	308,66	316,02	297,46
März	298,61	300,98	283,35
April	258,12	245,12	232,98
Mai	208,98	203,06	193,74
Juni	193,81	191,15	181,52
Juli	159,35	160,97	146,61
August	170,22	168,05	159,76
September	208,39	207,83	181,88
Oktober	193,72	198,24	179,53
November	200,22	205,13	190,55
Dezember	197,06	214,00	195,22
1987 Januar	278,89	282,62	271,59
Februar	210,44	225,13	202,13
März	205,42	215,20	199,15
April	230,55	233,03	220,96
Mai	214,88	225,73	211,19
Juni	212,51	226,33	212,91
Juli	252,12	232,36	221,12
August	242,33	245,71	233,62
September	216,18	224,08	200,91
Oktober	219,46	221,97	210,56
November	206,47	210,32	196,31
Dezember	189,85	192,21	178,84

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter gewerblicher Produkte
DM je Mengeneinheit

Jahr Monat	Normalbenzin ⁷⁾		Dieselkraftstoff ⁷⁾		Wasser ¹⁷⁾			Steinkohle ¹⁸⁾¹⁹⁾			
	Markenbenzin bei		bei Lieferung an		Abgabe an			Ruhr-Revier			
	Abgabe an Groß- händler ¹³⁾	ver- braucher ¹⁴⁾	den Groß- handel ¹⁵⁾	gewerb- liche Ver- braucher ¹⁶⁾	Haushalte 10 m ³	Industrie (Trink- wasserqualität)		Nuß- kohlen Fett/ Nuß 3	Feinkohlen		Koks- kohle II
						1 000 m ³	10 000 m ³		Gas- flamm- kohle	Fett- Kohle	
1 hl				1 m ³			1 t				
1986 D	80,48	82,09	75,96	77,98	1,91	1,62	1,53	289,00	248,00	259,00	257,50
1987 D	78,06	79,57	72,12	73,97	1,95	1,64	1,55	292,00	251,00	262,00	260,50
1986 Januar	96,37	98,64	95,46	98,44	1,90	1,61	1,52	289,00	248,00	259,00	257,50
Februar	86,31	88,68	90,30	92,12	1,90	1,61	1,52	289,00	248,00	259,00	257,50
März	79,08	80,97	87,38	89,44	1,91	1,62	1,52	289,00	248,00	259,00	257,50
April	78,57	80,45	85,12	86,71	1,91	1,62	1,53	289,00	248,00	259,00	257,50
Mai	85,35	85,99	75,84	78,44	1,91	1,62	1,53	289,00	248,00	259,00	257,50
Juni	80,56	82,53	70,84	73,02	1,91	1,62	1,53	289,00	248,00	259,00	257,50
Juli	74,37	76,79	63,51	65,79	1,92	1,63	1,53	289,00	248,00	259,00	257,50
August	78,73	79,27	68,68	69,89	1,92	1,63	1,53	289,00	248,00	259,00	257,50
September	79,68	81,00	68,48	70,09	1,92	1,63	1,53	289,00	248,00	259,00	257,50
Oktober	76,59	77,86	67,75	69,67	1,92	1,63	1,53	289,00	248,00	259,00	257,50
November	76,10	77,45	70,06	72,19	1,92	1,63	1,53	289,00	248,00	259,00	257,50
Dezember	74,08	75,49	68,11	69,90	1,92	1,63	1,53	289,00	248,00	259,00	257,50
1987 Januar	79,08	80,63	77,41	79,27	1,93	1,63	1,54	289,00	248,00	259,00	257,50
Februar	76,44	78,12	71,01	72,72	1,93	1,63	1,54	289,00	248,00	259,00	257,50
März	79,42	80,69	71,46	73,40	1,94	1,64	1,54	289,00	248,00	259,00	257,50
April	80,35	81,90	69,97	71,74	1,94	1,64	1,54	289,00	248,00	259,00	257,50
Mai	79,99	81,62	71,15	73,22	1,94	1,64	1,54	289,00	248,00	259,00	257,50
Juni	79,82	81,28	70,85	72,85	1,94	1,64	1,54	289,00	248,00	259,00	257,50
Juli	80,15	81,69	73,73	75,61	1,94	1,64	1,54	295,00	254,00	265,00	263,50
August	79,45	81,07	73,46	75,16	1,95	1,65	1,55	295,00	254,00	265,00	263,50
September	76,36	77,80	71,00	72,81	1,95	1,65	1,55	295,00	254,00	265,00	263,50
Oktober	77,57	79,12	72,74	74,51	1,95	1,65	1,55	295,00	254,00	265,00	263,50
November	75,02	76,58	71,77	73,58	1,99	1,66	1,56	295,00	254,00	265,00	263,50
Dezember	73,05	74,39	70,92	72,71	1,99	1,66	1,56	295,00	254,00	265,00	263,50

Jahr Monat	Steinkohle ¹⁸⁾¹⁹⁾								Braunkohle ¹⁸⁾²⁰⁾		Ruhr ¹⁹⁾ koks
	Ruhr-Revier		Aachener-Revier			Saar-Revier			Braunkohlebriketts		Hoch- ofen- koks 4
	große	kleine	Fett- kohle	3/4 Fettkohle	Ess- kohle	Mager- kohle	Fett- kohle	Edel- flamm- kohle	Haus- brand	In- dustrie-	
1 t											
1986 D	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	148,25	144,00	378,00
1987 D	327,00	327,00	329,50	334,50	300,25	300,25	305,00	291,00	151,50	142,00	378,00
1986 Januar	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	146,00	146,00	378,00
Februar	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	146,00	146,00	378,00
März	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	146,00	146,00	378,00
April	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	146,00	146,00	378,00
Mai	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	146,00	146,00	378,00
Juni	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	146,00	146,00	378,00
Juli	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	146,00	142,00	378,00
August	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	146,00	142,00	378,00
September	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	146,00	142,00	378,00
Oktober	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	155,00	142,00	378,00
November	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	155,00	142,00	378,00
Dezember	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	155,00	142,00	378,00
1987 Januar	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	149,50	142,00	378,00
Februar	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	149,50	142,00	378,00
März	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	149,50	142,00	378,00
April	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	149,50	142,00	378,00
Mai	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	149,50	142,00	378,00
Juni	327,00	327,00	328,00	333,00	297,00	297,00	305,00	289,00	149,50	142,00	378,00
Juli	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	149,50	142,00	378,00
August	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	155,50	142,00	378,00
September	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	155,50	142,00	378,00
Oktober	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	155,50	142,00	378,00
November	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	155,50	142,00	378,00
Dezember	327,00	327,00	331,00	336,00	303,50	303,50	305,00	293,00	155,50	142,00	378,00

Fußnoten siehe letzte Seite.

4 Erzeugerpreise ausgewählter Gewerblicher Produkte
DM je Mengeneinheit

Jahr Monat	Portland- zement 21) PZ 35 F lose, DIN 1 164	Roheisen 22)		Walzstahl 23)								
		Hämatit	Gießerei I	Gleisober- bauerzeug- nisse (Schienen) 24)	Breit- flansch- träger 25)	Form- stahl 25)	Stabstahl aus Massen- 25)	gerippter Betonstahl (Stäbe) 25)	Walz- draht 25)	Breit- flach- stahl 26)	Bandstahl, warm gewalzt 27)	Feinblech, kalt gewalzt unlegiert 27)
1986 D	143,88	522,92	532,92	1 228,00	890,33	925,47	1 005,37	660,00	838,34	1 023,94	957,75	1 134,42
1987 D	144,20	478,33	488,33	1 228,25	799,36	786,22	890,82	526,92	651,50	1 012,97	957,75	1 104,00
1986 Januar	140,04	545,00	555,00	1 228,00	922,00	960,20	1 065,00	768,33	896,93	1 032,00	957,75	1 174,00
Februar	140,03	530,00	540,00	1 228,00	922,00	967,60	1 065,00	755,00	896,93	1 032,00	957,75	1 174,00
März	145,46	530,00	540,00	1 228,00	921,00	967,60	1 057,00	718,33	896,93	1 032,00	957,75	1 174,00
April	145,48	530,00	540,00	1 228,00	922,00	967,60	1 036,60	708,33	914,27	1 032,00	957,75	1 164,00
Mai	144,86	530,00	540,00	1 228,00	922,00	967,60	1 052,60	708,33	914,27	1 032,00	957,75	1 164,00
Juni	144,86	530,00	540,00	1 228,00	922,00	967,60	1 045,00	685,00	852,16	1 015,33	957,75	1 139,00
Juli	144,86	530,00	540,00	1 228,00	897,00	929,20	1 025,20	645,00	827,94	1 015,33	957,75	1 104,00
August	144,76	530,00	540,00	1 228,00	855,67	895,00	970,60	635,00	813,16	1 015,33	957,75	1 104,00
September	144,76	530,00	540,00	1 228,00	855,67	895,00	966,80	615,00	793,16	1 015,33	957,75	1 104,00
Oktober	144,76	510,00	520,00	1 228,00	855,67	893,00	946,80	591,67	784,72	1 022,00	957,75	1 104,00
November	143,33	490,00	500,00	1 228,00	839,33	875,80	924,00	551,67	749,72	1 022,00	957,75	1 104,00
Dezember	143,30	490,00	500,00	1 228,00	849,67	819,40	909,80	538,33	719,83	1 022,00	957,75	1 104,00
1987 Januar	143,33	490,00	500,00	1 228,00	846,67	819,40	897,80	531,67	699,28	1 015,33	957,75	1 104,00
Februar	143,33	490,00	500,00	1 228,00	820,33	803,60	881,20	521,67	677,10	1 015,33	957,75	1 104,00
März	144,44	490,00	500,00	1 228,00	820,33	803,60	883,60	521,67	666,13	1 015,33	957,75	1 104,00
April	144,44	490,00	500,00	1 228,00	820,33	803,60	885,60	535,00	690,91	1 015,33	957,75	1 104,00
Mai	144,44	490,00	500,00	1 228,00	820,33	803,60	885,60	535,00	649,36	1 015,33	957,75	1 104,00
Juni	144,44	470,00	480,00	1 228,00	820,33	803,60	887,20	548,33	649,36	1 015,33	957,75	1 104,00
Juli	144,38	470,00	480,00	1 228,00	764,00	759,80	894,60	541,67	649,36	1 015,33	957,75	1 104,00
August	144,38	470,00	480,00	1 228,00	764,00	759,80	899,00	521,67	645,15	1 015,33	957,75	1 104,00
September	144,38	470,00	480,00	1 228,00	779,00	769,00	899,00	505,00	645,15	1 015,33	957,75	1 104,00
Oktober	144,44	470,00	480,00	1 228,00	779,00	768,80	892,80	498,33	636,71	1 015,33	957,75	1 104,00
November	144,19	470,00	480,00	1 228,00	779,00	768,80	892,80	525,00	636,71	1 015,33	957,75	1 104,00
Dezember	144,19	470,00	480,00	1 231,00	779,00	771,00	890,60	538,00	602,74	987,00	957,75	1 104,00

Jahr Monat	Walzstahl 23)			Aluminium, hütten- rein, 99,5 % Al 28)	Elektro- lyth- kupfer Del-Notiz 29)	Fein- korn- messing 30)	Blei 99,97 % Pb 31)	Feinzink 99,995 % Zn 32)	Fein- silber 33)	Marken- butter 34)	Margarine Spitzen- qualität 35)	Zucker Grundsorte (Kat. 2) 36)
	Warmbreit- band zur direkten Verwendung 27)	Grobblech										
		im Warmbreit- band- bereich 27)	im Quarto- bereich 26)									
1 t												
1986 D	826,58	898,58	933,75	313,77	305,33	318,01	87,78	172,27	380,35	756,74	181,87	148,94
1987 D	776,25	869,00	895,00	288,11	322,63	281,67	107,19	150,37	403,72	729,94	166,61	148,17
1986 Januar	879,00	944,00	980,00	.	353,59	348,75	90,15	171,00	474,11	771,01	195,57	149,58
Februar	879,00	944,00	980,00	.	334,64	346,88	85,76	155,88	439,40	768,22	191,09	149,58
März	879,00	944,00	980,00	.	333,65	339,75	83,15	151,38	410,44	764,20	189,46	149,41
April	869,00	934,00	970,00	.	332,69	335,30	84,01	160,30	380,26	759,42	182,40	149,41
Mai	869,00	934,00	970,00	.	323,06	325,62	83,94	165,88	362,56	760,05	182,40	149,48
Juni	799,00	869,00	955,00	.	322,03	320,63	93,50	186,88	369,24	759,60	182,40	149,53
Juli	799,00	869,00	895,00	.	296,50	314,50	82,04	183,90	347,69	757,32	180,18	149,04
August	799,00	869,00	895,00	.	275,06	305,00	81,09	176,75	343,69	753,86	175,79	148,80
September	799,00	869,00	895,00	.	281,33	301,63	83,34	186,88	370,50	759,85	175,79	148,85
Oktober	799,00	869,00	895,00	.	269,99	299,40	87,29	184,80	362,59	749,45	175,79	148,02
November	799,00	869,00	895,00	.	270,02	293,88	96,04	177,13	361,47	744,45	175,79	147,85
Dezember	750,00	869,00	895,00	.	271,36	284,80	103,07	166,40	342,24	742,43	175,79	147,71
1987 Januar	750,00	869,00	895,00	.	254,76	270,63	86,32	151,88	328,02	740,14	171,51	148,05
Februar	750,00	869,00	895,00	.	256,59	260,00	84,13	143,13	320,38	737,97	171,51	148,13
März	750,00	869,00	895,00	.	273,82	264,63	89,44	141,38	332,30	732,11	168,08	148,15
April	750,00	869,00	895,00	.	273,69	265,80	100,72	143,50	432,63	727,15	168,08	148,18
Mai	750,00	869,00	895,00	.	277,07	267,25	124,13	154,75	486,41	724,63	165,08	148,15
Juni	793,00	869,00	895,00	.	290,84	276,00	114,68	165,25	430,29	720,92	165,08	148,16
Juli	793,00	869,00	895,00	.	318,32	285,00	122,76	159,70	451,69	722,98	165,08	148,18
August	793,00	869,00	895,00	.	330,39	291,25	122,44	156,25	466,21	723,65	165,08	148,12
September	793,00	869,00	895,00	.	333,52	289,40	117,38	145,00	441,07	726,37	165,08	148,22
Oktober	797,00	869,00	895,00	.	359,48	293,25	108,43	145,50	438,31	730,21	164,91	148,22
November	797,00	869,00	895,00	.	429,07	301,25	108,11	149,50	361,53	735,94	164,91	148,27
Dezember	799,00	869,00	895,00	.	474,00	315,63	107,78	148,60	355,85	737,27	164,91	148,20

Fußnoten siehe letzte Seite.

Fußnoten

- *) In diesen Reihen ist die Indexveränderung von Dezember 1967 zu Januar 1968 (Einführung der Mehrwertsteuer) ausgeschaltet. Soll dagegen dieser Einfluß zum Ausdruck kommen, müssen jene Indexzahlen in Tabelle 2, die sich auf die Jahre vor 1968 beziehen, um einen bestimmten Prozentsatz erhöht werden, der auf Anfrage bekanntgegeben wird.
- 1) Siehe Erläuterungen, Punkt 3.
 - 2) Fertigerzeugnisse nach ihrer vorwiegenden Verwendung entsprechend der Gütergliederung des Index der Bruttoproduktion für Investitions- und Verbrauchsgüter.
 - 3) In den Preisindizes für Elektrizität ist die Ausgleichsabgabe nach dem dritten Verstromungsgesetz berücksichtigt.
 - 4) Ohne Preisrepräsentanten für Holzschliff.
 - 5) Verbrennungsmotoren, Gas- und Dampfturbinen.
 - 6) Ohne Elektrizität, Erdgas, Fernwärme und Wasser.
 - 7) Einschl. Verbrauchsteuer und Erdölbevorratungsabgabe; Stichtag: 15. eines jeden Monats.
 - 8) Normalware (Schwefelgehalt mehr als 1 % bis einschl. 2 %).
 - 9) Frei Betrieb des gewerblichen Verbrauchers im Bereich von 30 Straßenkilometern ab Stadtmitte bei Lieferung in Tankkraftwagen.
 - 10) Durchschnitt aus den Preisen der Marktorte Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt, Mannheim/Ludwigshafen, Stuttgart, München und Berlin (West).
 - 11) Durchschnitt aus den Preisen der Raffinerie-Gebiete Hamburg, Rhein/Ruhr, Frankfurt, Karlsruhe und Ingolstadt.
 - 12) Durchschnitt aus den Preisen der Raffinerie-Gebiete Rhein/Ruhr, Karlsruhe und Hamburg.
 - 13) Durchschnitt aus den Preisen von 17 Marktorten bei Lieferung von 15 - 20m³ in Tankkraftwagen frei Empfänger.
 - 14) Durchschnitt aus den Preisen von 17 Marktorten bei Lieferung von 5 - 7 m³ in Tankkraftwagen frei Empfänger.
 - 15) Durchschnitt aus den Preisen der Marktorte Kiel, Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt, Mannheim/Ludwigshafen, Stuttgart, München und Berlin (West); Lieferung frei Zielort.
 - 16) Durchschnitt aus den Preisen der Marktorte Kiel, Hamburg, Hannover, Bremen, Düsseldorf, Frankfurt, Mannheim/Ludwigshafen, Saarbrücken, Stuttgart, München und Berlin (West), bei Lieferung von 50 - 70 hl frei Verbrauchsstelle.
 - 17) Geltungsbereich Bundesgebiet, Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 18) Einschl. der Saisonzu- und -abschläge.
 - 19) Ab Zeche; Geltungsbereich Bundesgebiet, Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 20) Frachtlage Frechen; Geltungsbereich Bundesgebiet, Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 21) Frei Empfangsstation; Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 22) Unter Berücksichtigung des gewährten Treuerabattes; Frachtbasis: Oberhausen-West; Geltungsbereich Nordrhein-Westfalen; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 23) Marktpreise einschl. durchschnittlicher Güte-, Abmessungs- und Dienstleistungszuschläge, abzüglich aller Rabatte (Jahres-, Mengen-, Vertrags- und Marktrabatte), ohne Abgaben für die eisenverbrauchende Wirtschaft in Berlin (West); Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 24) Frachtlage Oberhausen.
 - 25) Frachtlage Oberhausen/Saarbrücken.
 - 26) Frachtlage Essen/Saarbrücken.
 - 27) Frachtlage Essen
 - 28) Frei Verbraucherwerk; Geltungsbereich Bundesgebiet, Monatsdurchschnittspreis.
 - 29) Elektrolytkupfer für Leitzwecke; bei Abnahme von 10 t ab Lager/Hütte, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreise.
 - 30) Bei Abgabe in geschlossenen Ladungen (um 5 t) frei Verbraucher, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.
 - 31) Umrechnungswerte der Londoner Börsennotierung, Geltungsbereich Bundesgebiet, Monatsdurchschnittspreis.
 - 32) Bei Abgabe in geschlossenen Ladungen (um 5 t) ab Lager/Hütte, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.
 - 33) Bei Ankauf durch die Scheideanstalten, Geltungsbereich Bundesgebiet; Monatsdurchschnittspreis.
 - 34) Mindestfettgehalt 82 %, bei Abgabe an den Großhandel, abgepackt in 250-g-Packungen; frei Empfangsstation, Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 35) Bei Abgabe an den Großhandel, ab Werk, Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.
 - 36) Einschl. Zuschlag für Verpackung in 50-kg-Papiersäcken bei Abnahme von 10 - 100 t; einschl. Zuckersteuer, ab Werk; Geltungsbereich Bundesgebiet; Stichtag: 21. eines jeden Monats.

Fachserie 17: Preise

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

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

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

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

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden Monatsbericht sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 950 Positionen nach dem „Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken“ – für ausgewählte Gütergruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 15 500 Preisreihen für rd. 2 400 Waren verwendet.

Reihe 3: Index der Grundstoffpreise

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

Reihe 4: Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

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

Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

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

Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

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

Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

Der Preisindex für die Lebenshaltung wird für alle privaten Haushalte und für drei abgegrenzte Haushaltstypen (Vier-Personen-Haushalte von Angestellten und Beamten mit höherem Einkommen, Vier-Personen-Arbeitnehmerhaushalte mit mittlerem Einkommen, Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern) berechnet; darüber hinaus für die einfache Lebenshaltung eines Kindes.

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

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

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

Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

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

Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

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

Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

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

Systematiken

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

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag W. Kohlhammer GmbH, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 421120, 6500 Mainz 42, Tel. (061 31) 59094/95, erhältlich.